

MB5400 series



印表機**(Printer)**功能 概觀 列印 掃描 傳真 疑難排解

中文(繁體) (Chinese (Traditional))

內容

使用本線上手冊	21
商標和授權條款	22
搜尋提示	30
使用本機	32
從電腦列印文件(Windows)	33
從電腦列印文件(Mac OS)	36
影印	40
傳真	43
印表機(Printer)功能	46
從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印	47
使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印	48
使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印	50
以「直接連接」無線連接	54
下載各種內容素材	55
使用 Easy-PhotoPrint+(Web 應用程式)列印項目	56
使用 Quick Utility Toolbox 方便地管理印表機(Printer)	57
可用的連接方法	58
掃描大於原稿平台的原稿	60
一次掃描多個原稿	61
使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	62
Web 服務列印的注意事項	63
從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	64
使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 之前	65
將印表機資訊註冊至 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	67
應用程式管理	70
使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	75
雲端視窗	78
雲端疑難排解	81
從智慧型手機、平板電腦或電腦使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	82
使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 前	83

Canon Inkjet Cloud Printing Center 操作要求
將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center
將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center(彩色 LCD 監視器) 86
將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center(單色 LCD 監視器) 94
將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center(無 LCD 監視器/使用 PRO-1000 series 或 PRO-500 series)
使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center
Canon Inkjet Cloud Printing Center 視窗114
新增印表機152
新增 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 使用者
Canon Inkjet Cloud Printing Center 疑難排解 160
使用 Canon PRINT Inkjet/SELPHY 從智慧型手機或平板電腦輕鬆進行列印 163
使用 Windows RT 列印 164
線上儲存整合功能
處理紙張、原稿、墨水盒等 166
載入紙張
紙張來源
載入一般紙張/相片紙170
載入信封175
放置原稿
放置原稿的位置
在原稿玻璃上放置原稿
在 ADF(自動送稿機)中載人文件 182
□ 185
插入 USB 快閃磁碟機 187
插入 USB 快閃磁碟機
移除 USB 快閃磁碟機
更換墨水盒
更換墨水盒
檢查觸摸屏上的墨水狀態 196
維護
如果列印模糊不清或不均匀198

維護步驟	99
列印噴嘴檢查圖案	01
檢查噴嘴檢查圖案	03
清潔列印頭	05
深度列印頭清潔	07
校準列印頭	09
手動校準列印頭2	11
從電腦執行維護功能(Mac OS) 21	15
清潔列印頭	16
列印噴嘴檢查圖案	18
校準列印頭位置2	19
手動校準列印頭位置 22	20
從電腦檢查墨水狀態	23
清潔	24
清潔外部表面	25
清潔原稿玻璃與文件蓋板 22	26
清潔 ADF(自動送稿機)	27
清潔送紙滾軸	29
清潔本機內部(底板清潔)	31
清潔紙匣墊板	34
既觀	35
安全相關	37
安全注意事項	38
法規資訊	39
WEEE (EU&EEA)	40
主要零件和使用方法	41
主要零件	42
正面圖	43
背面圖	45
内部視圖	46
操作面板	47
電源供應	49
確認電源已開啟	50
開啟和關閉本機	51

檢查電源插頭/電源線	253
拔出本機插頭	254
使用操作面板	255
輸入數字、字母和符號	259
變更設定	261
從電腦變更印表機設定(Mac OS)	262
註冊已變更的列印設定檔	263
管理印表機電源	265
降低印表機噪音	266
變更印表機操作模式	268
從操作面板變更設定	269
從操作面板變更設定	270
操作面板上的設定項目	272
傳真設定	273
列印設定	277
LAN 設定(LAN settings)	278
裝置使用者設定	283
時區清單	285
語言選擇	287
韌體更新	288
紙匣設定	289
管理員密碼設定	290
在操作面板上設定管理員密碼	291
操作限制	293
限制本機操作	294
重設設定	297
Web 服務設定	299
系統資訊	300
ECO 設定	301
靜音設定	306
註冊我的最愛設定 (自訂設定檔)	308
檢查本機的使用總數	310
使用網頁瀏覽器變更印表機設定	311
使用網頁瀏覽器變更設定	312
將印表機的根憑證註冊至網頁瀏覽器	314

使用網頁瀏覽器可變更的設定項目 318
設定密碼
設定郵件伺服器 322
指定傳送掃描資料的郵件設定 324
透過電子郵件接收印表機狀態 325
網路連接
網路連接提示
預設網路設定
找到具有相同名稱的其他印表機 331
透過 LAN 連接至其他電腦/從 USB 變更為 LAN 連接
列印網路設定
變更 LAN 連接方法/變更無線 LAN 連接方法 338
網路通訊(Mac OS)
檢查及變更網路設定
IJ Network Tool
Canon IJ Network Tool 螢幕
Canon IJ Network Tool 功能表
變更無線 LAN 標籤中的設定 347
變更 WEP 詳細設定 351
變更 WPA 或 WPA2 詳細設定 353
變更有線 LAN 標籤中的設定 355
變更管理員密碼標籤中的設定 356
監視無線網路狀態
變更直接連接中的設定 360
初始化網路設定
檢視修改的設定
網路通訊提示
透過網路使用記憶卡插槽
技術術語
限制
確保最佳列印結果
墨水提示
列印提示
列印前檢查紙張設定
載入紙張後設定紙匣的紙張資訊

取消列印作	乍業	379
保持高列印	印品質	80
運輸本機.		381
掃描/影印的》	法律限制	82
規格		83
紙張相關資訊.		38
支援的媒體類	<u> </u>	89
紙張載入降	艮量	91
不支援的媒體	豊類型3	93
處理紙張		94
列印區域		95
列印區域.		396
標準大小.		97
信封		;99
管理員設定		00
管理員密碼)1
密碼和 Cookie	4)2
序號所在位置.)3
註冊根憑證至緣	網頁瀏覽器4)4
列印)5
從電腦進行列	间印	06
從應用程式	式軟體列印(Mac OS 印表機驅動程式)	107
使用	簡易設定進行列印	804
	印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)	13
	印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)	14
多種	列印方式	15
	設定列印份數與列印順序	16
	設定裝訂邊	18
	調整列印比例以適合紙張大小	19
	比例列印	21
	頁面佈置列印	22
	. 雙面列均	-24

設定信封列印	 427
在明信片上列印	 428
切換紙張來源以符合用途	 429
設定紙張大小 (自訂大小)	 431
變更列印品質和校正影像資料	 433
用單色列印彩色文件	 434
指定色彩校正	 435
調整色彩平衡	 441
調整亮度	 443
調整強度	 445
調整對比度	 447
印表機驅動程式概觀	 449
Canon IJ 印表機驅動程式	 450
如何開啟印表機驅動程式設定視窗	 451
設定頁面對話方塊	 452
列印對話方塊	 453
Canon IJ Printer Utility.	 460
顯示列印狀態螢幕	 463
刪除不需要的列印作業	 464
使用說明 (印表機驅動程式)	 465
更新印表機驅動程式	 466
獲取最新版印表機驅動程式	 467
從印表機清單中刪除不需要的 Canon IJ 印表機	 468
安裝印表機驅動程式之前	 469
安裝印表機驅動程式	 470
使用 Web 服務列印	 471
使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	 . 62
使用 Google Cloud Print 進行列印	 473
獲取 Google 帳戶	 474
將印表機註冊至 Google Cloud Print	 475
使用 Google Cloud Print 從電腦或智慧型手機列印	 477
從 Google Cloud Print 刪除印表機	 481
使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印	 48
從已安裝 Windows 10 Mobile 的裝置進行列印	 485
從智慧型手機/平板電腦列印	 486

直接從智慧型手機/平板電腦列印
Android 列印
使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印50
透過直接連接使用本機
使用 Web 服務列印 499
使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
使用 Google Cloud Print 進行列印 473
使用操作面板進行列印 502
列印相片資料
列印 USB 快閃磁碟機上儲存的相片 504
使用操作面板設定相片列印項目 509
使用實用的顯示功能511
列印儲存於 USB 快閃磁碟機上的文件(PDF 檔案) 513
紙張設定
影印
製作影印件
顯示預覽螢幕
設定影印項目
缩小放大影印件
雙面影印
特殊影印功能表
將兩頁文檔影印至單個頁面 536
將四頁文檔影印至單個頁面 538
影印厚原稿 (如書籍)
將身分證影印至單個頁面
逐份影印
從智慧型手機/平板電腦影印 545
掃描
從電腦進行掃描 (Windows) 548
從電腦進行掃描 (Mac OS) 549
使用 IJ Scan Utility
什麼是 IJ Scan Utility(掃描器軟體)?551

啟動 IJ Scan Utility	553
掃描文件	554
掃描相片	555
使用我的最愛設定掃描	556
掃描大於原稿玻璃的原稿(影像拼接)	557
在影像拼接視窗中調整裁切畫格	562
從掃描的影像摘錄文字(OCR)	563
透過電子郵件傳送掃描的影像	564
一次掃描多個原稿	565
從自動送稿機一次掃描多個文件	569
一次掃描每個文件的兩面	574
檢查掃描結果後儲存	578
IJ Scan Utility 螢幕	581
IJ Scan Utility 主螢幕	582
設定對話方塊	584
網路選擇螢幕	635
儲存設定對話方塊	637
影像拼接視窗	640
使用掃描器驅動程式	645
影像校正和色彩調整	646
注意事項(掃描器驅動程式)	650
更新掃描器驅動程式	651
獲取最新版掃描器驅動程式	652
安裝掃描器驅動程式之前	653
安裝掃描器驅動程式	654
掃描提示	655
解析度	656
資料格式	657
放置原稿(從電腦進行掃描)	658
網路掃描設定	661
從操作面板進行掃描	663
使用操作面板(Operation Panel)將掃描的資料轉寄至電腦	664
從電腦將掃描的資料作為電子郵件傳送	668
從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送	671
從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送	672

註冊接收方的電子郵件地址 6	77
註冊群組電子郵件中的接收方6	80
變更註冊資訊6	84
刪除註冊資訊6	86
匯入/匯出電子郵件通訊錄6	87
將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機6	89
將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾6	92
刪除 USB 快閃磁碟機上的已掃描資料 6	95
使用操作面板(Operation Panel)設定掃描項目6	97
使用 IJ Scan Utility 設定操作面板 (Mac OS) 6	99
使用智慧型手機/平板電腦掃描 70	02
使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link	62
傳真)4
準備傳真	05
連接電話線路7	06
設定電話線路類型7	09
設定接收模式7	12
設定傳送方資訊7	16
使用印表機的操作面板傳送傳真72	23
透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真	24
重新傳送傳真 (重撥忙線號碼)	28
用於傳送傳真的設定項目	30
使用實用功能傳送傳真7	31
通話後傳送傳真	32
傳送傳真至已註冊的接收方 7	34
將同一文件傳送到多個接收方(多路傳送)7	37
防止傳真錯誤傳送7	40
使用免持聽筒撥號功能 7	42
註冊接收方	44
使用印表機的操作面板註冊接收方7	45
註冊接收方的傳真/電話號碼 7	46
註冊群組撥號中的接收方 7	50
變更註冊資訊7	54
刪除註冊資訊7	56

列印已註冊接收方的清單	757
使用快速撥號公用程式 2 註冊接收方(Mac OS)	
啟動快速撥號公用程式 2	759
快速撥號公用程式 2 對話方塊	
將印表機上的註冊電話簿儲存至電腦	
使用快速撥號公用程式2註冊傳真/電話號碼	763
使用快速撥號公用程式2變更傳真/電話號碼	
使用快速撥號公用程式 2 刪除傳真/電話號碼	767
使用快速撥號公用程式2變更傳送方資訊	768
使用快速撥號公用程式2註冊/變更已拒絕的號碼	769
將儲存在電腦上的電話簿註冊至印表機	770
接收傳真	771
接收值直	
變更紙張設定	
	779
使用實用功能接收傳真	781
將已接收的傳真自動儲存至 USB 快閃磁碟機	782
將已接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	786
拒絕傳真接收	787
使用呼叫方 ID 查詢服務拒絕呼叫	790
其他實用的傳真功能	792
使用資訊服務	793
使用 ECM 傳送/接收傳真	
儲存在印表機記憶體中的文件	
列印印表機記憶體中的文件	
刪除印表機記憶體中的文件	
將印表機記憶體中的文件儲存至 USB 快閃磁碟機	801
將印表機記憶體中的文件轉寄至電腦的共用資料夾	803
報告和清單摘要	806
從電腦傳送傳真(Mac OS)	811
值送值直	Ջ1 2
▶☆☆☆☆·································	
疑難排將	816

網路通訊問題	818
無法在網路上找到本機	819
無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	820
檢查 1:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	821
檢查 2:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	822
檢查 3:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	823
檢查 4:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	825
檢查 5:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	826
檢查 6:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	827
檢查 1: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	828
檢查 2: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	829
檢查 3: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	830
檢查 4: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	831
檢查 5: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	832
檢查 6: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機	833
設定過程中在印表機偵測螢幕上搜尋本機後無法找到本機	834
設定過程中依 IP 位址或主機名稱搜尋本機(Windows)	836
在印表機連接螢幕/連接電纜線螢幕中無法繼續操作	839
使用無線 LAN 時找不到本機	841
使用有線 LAN 時找不到本機	843
網路連接問題	844
<u> </u>	845
采然来公区内平极	849
為太機設定的管理員家碼未知	851
·····································	852
列印速度慢	853
每天從預訊裝置透過無線 LAN 存取網際網路	854
印表機狀態監視器上未顯示墨水量(Windows).	855
其他網路問題	856
	957
設定時电脑上線小訊芯····································	950
/ / 復傳达到 巴(♥₩₩UOWS)	860
1x 旦朔时員司(863
	003
從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描時出現的問題	864
無法從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描	865

列印問題	7
列印未開始	8
灰紙	'1
列印結果不理想	'3
無法完成列印	'4
部分頁面未列印 (Windows)	'5
紙張空白/列印模糊不清/顏色錯誤/出現白色條紋87	'6
直線未對齊	'9
線條不完整或缺失 (Windows)88	30
影像不完整或缺失 (Windows)88	31
墨水漬 / 紙張捲曲	32
紙張出現污跡/列印面有刮痕88	33
紙張背頁出現污跡	37
顏色不均匀或有條紋	8
沒有墨水噴出	90
未正確送入紙張/「沒有紙張」錯誤 89)1
自動雙面列印的問題)3
影印/列印停止) 5
無法使用 AirPrint 列印	96
掃描的問題 (Mac OS)	7
掃描的問題	98
掃描器無法工作	99
掃描器驅動程式無法啟動	00
出現錯誤訊息並且掃描器驅動程式螢幕無法顯示)1
無法一次掃描多個原稿)2
掃描速度很慢)3
顯示訊息「記憶體不足。」 90)4
電腦在進行掃描時停止運行 90)5
掃描影像無法開啟)6
掃描結果不理想)7
掃描結果中出現網紋90)8
掃描品質(顯示於監視器上的影像)欠佳90)9
掃描影像有多餘的白色區域環繞 91	0
無法以正確的大小進行掃描 91	11
從操作面板掃描時無法正確偵測影像的位置或大小91	2
原稿位置正確,但是掃描影像傾斜91	3

	掃描影像在電腦監視器上被擴大(縮小)	914
	IJ Scan Utility 錯誤訊息	915
	掃描器驅動程式錯誤訊息	917
傳真	[問題	918
	傳送傳真問題	919
	無法傳送傳真	920
	無法透過重撥執行循序多路傳送,或無法透過輸入數字撥號	922
	傳送傳真時頻繁出現錯誤	923
	接收傳真問題	924
	無法接收傳真、無法列印傳真	925
	印表機無法在語音及傳真呼叫之間自動切換	927
	收到的傳真品質不佳	928
	無法接收彩色傳真	929
	接收傳真時頻繁出現錯誤	930
	無法清晰地傳送傳真	931
	電話問題	932
	無法撥號	933
	在通話時電話中斷	934
機械	战問題	935
	電源未開啟	936
	USB 連接問題	937
	無法透過 USB 與本機通訊	938
	觸摸屏顯示關閉	939
	觸摸屏顯示錯誤語言	940
	列印頭固定座未移至更換位置	941
	未顯示印表機狀態監視器(Windows)	942
安裝	和下載問題	943
	無法安裝 MP Drivers	944
	Easy-WebPrint EX 不啟動或不出現 Easy-WebPrint EX 功能表(Windows)	946
	在網路環境中更新 MP Drivers(Windows)	947
錯誤	和訊息	948
	出現錯誤	949
	傳真待命螢幕上顯示傳真訊息	951
	出現訊息	954

如果無法解決問題	. 962
與錯誤相關的支援代碼清單	963
與錯誤相關的支援代碼清單(夾紙)	. 965
1300	966
1303	970
1313	973
1314	976
2801	979
其他情況	981
1007	. 982
1008	. 983
1200	. 984
1309	. 985
1310	. 986
1319	. 987
1575	. 988
1600	. 989
1660	. 990
1688	. 991
1700	. 992
1701	993
1754	994
1755	. 004
1872	. 000
1072	. 990
1073	. 997
1874	. 998
1890	. 999
2001	1000
2002	1001
2111	1002
2112	1005
2113	1008
2121	1011

2122	1012
2500.	1013
2700	1014
2802	1015
2803	1016
2805	1018
3401	1019
3402	1020
3403	1021
3404	1022
3405	1023
3406	1024
3407	1025
3408	1026
3410	1027
3411	1028
3412	1029
3413	1030
3414	1031
3415	1032
3416	1033
3417	1034
3418	1035
3419	1036
3420.	1037
3421	1038
3422	1039
3423	1040
3424	1041
3425	1042
3426	1043
3427	1044
3428	1045

3429	1046
3430.	1047
3431	1048
3432	1049
3433	1050
4100	1051
4103	1052
4104	1053
5011	1054
5012	1055
5040	1056
5050	1057
5051	1058
5100	1059
5102	1060
5103	1061
5104	1062
5105	1063
5200.	1064
5203.	1065
5204	1066
5205	1067
5206	1068
5207	1069
5208	1070
5209	1071
5400	1072
5500	1073
5501	1074
5B00	1075
5B01	1076
5C01	1077
6000	1078

6500	1079
6502	1080
6700	1081
6701	1082
6800	1083
6801	1084
6900	1085
6901	1086
6902	1087
6910	1088
6911	1089
6920	1090
6921	1091
6930	1092
6931	1093
6932	1094
6933	1095
6936	1096
6937	1097
6938	1098
6939	1099
693A	1100
6940	1101
6941	1102
6942	1103
6943	1104
6944	1105
6945	1106
6946	1107
7100	1108
7200	1109
7201	1110
7202	1111

7203	. 1112
7204	. 1113
7205	. 1114
9000	. 1115
9500	. 1116
B202	1117
B203	1118
B204	1119
B205	1120
B502	1121
B503	1122
B504	1123
C000	1124

使用本線上手冊

■ 本文件中使用的符號

■ 已啟用觸摸功能裝置的使用者 (Windows)

本文件中使用的符號

Å 警告

說明如果忽視,由於對裝備的錯誤操作,將致死或導致嚴重的人身傷害。為了安全操作,請務必注意。

\rm 注意

說明如果忽視,由於對裝備的錯誤操作,將導致人身傷害或材料毀壞。為了安全操作,請務必注意。

>>>> 重要事項

使用說明包含重要資訊。要避免裝置損壞、人身傷害或錯誤地使用本產品,請務必閱讀這些提示。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

說明包含操作注意和補充解釋。

♥基本

產品基本操作的說明。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據產品不同,圖示可能有所不同。

已啟用觸摸功能裝置的使用者 (Windows)

對於觸摸操作,需要使用作業系統中設定的操作替換該文件中的「右鍵按一下」。例如,如果作業系統中設定的操作為「按住」,請將「右鍵按一下」替換為「按住」。

商標和授權條款

- Microsoft 是 Microsoft Corporation 的註冊商標。
- Windows 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家/地區的商標或註冊商標。
- Windows Vista 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家/地區的商標或註冊商標。
- Internet Explorer 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家/地區的商標或註冊商標。
- Mac、Mac OS、AirPort、Safari、Bonjour、iPad、iPhone 及 iPod touch 為 Apple Inc.在美國與其他國家/地區的註冊商標。 App Store、AirPrint 及 AirPrint 標誌為 Apple Inc.的商標。
- IOS 是 Cisco 在美國和其他國家/地區的商標或註冊商標,在授權下使用。
- Google Cloud Print、Google Chrome、Chrome OS、Chromebook、Android、Google Play 及 Picasa 為 Google Inc.的註冊商標或商標。
- Adobe、Flash、Photoshop、Photoshop Elements、Lightroom、Adobe RGB 與 Adobe RGB (1998)是 Adobe Systems Incorporated 在美國和/或其他國家/地區的註冊商標或商標。
- Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc.,U.S.A.的商標並授權給 Canon Inc.

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• Windows Vista 的正式名稱是 Microsoft Windows Vista 作業系統。

Copyright (c) 2003-2004, Apple Computer, Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. Neither the name of Apple Computer, Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Apache License

Version 2.0, January 2004

http://www.apache.org/licenses/ TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

- 2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
- 3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their

Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.

- 4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
 - 1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
 - You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
 - 3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
 - 4. If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

- 5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
- 6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.
- 7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
- 8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct,

indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.

9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

---- Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like) -----

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University

Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California

All Rights Reserved

Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.

CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

---- Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD) -----

Portions of this code are copyright (c) 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD) -----

Copyright c 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2003-2009, Sparta, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 7: Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG, 2003 oss@fabasoft.com

Author: Bernhard Penz

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* The name of Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG or any of its subsidiaries, brand or product names may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

下列內容僅適用於支援 Wi-Fi 的產品。

(c) 2009-2013 by Jeff Mott. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation or other materials provided with the distribution.

* Neither the name CryptoJS nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS," AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. 在搜尋視窗中輸入關鍵字,並按一下 (搜尋)。

可以在本指南中搜尋目標頁面。

輸入範例:「(產品的型號名稱)載入紙張」

搜尋提示

可以透過在搜尋視窗中輸入關鍵字來搜尋目標頁。

Canon 內容		▶ 開於銀	财使用和Cookie的注意事项
		設定	線上手冊 - series -
		Casel	検察接示の
		Conge	
Q	精選主題		··· MI IS ···
▶▶● 重亜重佰			

• 在某些國家/地區,此功能可能不適用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 顯示的螢幕可能有所不同。
- 在不輸入所用產品型號名稱或所用應用程式名稱的情況下,從此頁面進行搜尋時,本指南支援的所有產品都將納入搜尋範圍。
 如果想要縮小搜尋結果,請將所用產品型號名稱或所用應用程式名稱加入關鍵字。

・ 捜尋功能

輸入產品的型號名稱和想了解的功能的關鍵字 範例:要了解如何載入紙張時 在搜尋視窗中輸入「(產品的型號名稱)載入紙張」並執行搜尋

· 疑難排解錯誤

輸入產品的型號名稱和支援代碼

範例:顯示以下錯誤螢幕時 在搜尋視窗中輸入「(產品的型號名稱)1003」並執行搜尋



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據產品不同,顯示的螢幕會有所不同。

・ 捜尋應用程式功能

輸入應用程式的名稱和想了解的功能的關鍵字

範例:當想要了解如何使用 My Image Garden 列印美術拼貼時 在搜尋視窗中輸入「My Image Garden 美術拼貼」並執行搜尋

・捜尋参考頁

輸入型號名稱和參考頁面標題* *透過輸入功能名稱也可以更輕鬆地找到參考頁。

範例:當想要瀏覽掃描步驟頁面上以下句子涉及的頁面時 關於詳細資訊,請從線上手冊的首頁參閱所用機型的「色彩設定標籤」。 在搜尋視窗中輸入「(產品的型號名稱)掃描色彩設定標籤」並執行搜尋

使用本機

- ▶ 從電腦列印文件(Windows)
- ▶ 從電腦列印文件(Mac OS)
- ▶ 影印
- ▶ 傳真

從電腦列印文件(Windows)

按照以下步驟,從電腦或其他裝置上的應用程式列印文件。

1. 拉出紙匣。



- 2. 將列印面向下載入紙張。
- 3. 使紙張導引器適合紙張長度和寬度。



4. 插入紙匣。

插入紙匣後,觸摸屏上會顯示紙匣紙張資訊的註冊螢幕。

5. 在頁面大小(Page size)和類型(Type)中選擇紙匣中的紙張大小和類型,然後點選註冊 (Register)。

Cassette	1 paper information		
Select the paper loaded in cassette 1.			
Page size	A4		
Туре	Plain paper		
	Register		

按照顯示的訊息說明註冊紙張資訊。

6. 拉出出紙托盤擴展架(A),然後開啟出紙支架(B)。



7. 在應用程式中選擇列印。

通常可以透過檔案(File)功能表選擇列印(Print)以存取列印(Print)對話方塊。

8. 選擇所用型號名稱並按一下喜好設定(Preferences)[或內容(Properties)]。

會顯示印表機驅動程式設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據應用程式的不同,命令和功能表名稱會有所不同,而且列印步驟可能會更多。關於詳細說明, 請參閱應用程式的使用者手冊。

9. 選擇常用的列印設定檔。

在**快速設定(Quick Setup)**標籤上的**常用設定(Commonly Used Settings)**中,選擇合乎列印用途的設定 檔。

選擇列印設定檔後,預設值會自動套用至**其他功能(Additional Features)、媒體類型(Media Type)**以及印 表機紙張大小(Printer Paper Size)設定。

Commonly Land Cattings		
Controlly used george		
B stress Document		<u> </u>
Paper Saving		
Note Printing		
C Countras	_	×
	Sa	ge Dejele
		Preview before printing
Additional Features		
2-on-1 Printing		
d an 1 Distant		
4 an 1 mining		
Duplex Printing		
Land Hitting Duplex Printing Grayscale Printing		
Leon : Matting Duplex Printing Grayscale Printing Media Type:		Pittige Paper Sze
Henri Hinting Duplex Printing Grayacale Printing Media Type Plain Paper	2	Pixelgr Paper Sce A4
Henri Hinting Duplex Printing Greyscale Printing Media Type Plain Paper	۶	Pretgr Paper Sze. A4 Orentston: @ Portvat O Landacape
eon i mitting Duplex Printing Grayscale Printing Medie Type Plain Paper Phint Quality	y.	Perty Paper Sze A4 Orentzbon: ® Pothaj O Langacapa Paper Source
eon i mitting Duplex Printing Grayscale Printing Media Tgoe Plain Paper Plain Paper Part Quality Standard	¢ ¢	Perty Paper Sce A4 Orentation: ® Pothaj O Langacapa Paper Source Cassette (Auto Select)
A-on-in Hinting Duplex Printing Grayscale Printing Media Type: Plain Paper Plain Paper Plait Quality: Standard <u>Copies: 1 @ (1-999)</u>	¢ ¢	Penigr Paper Size A4 Orentation: ® Portrait O Langacape Proce Source Cassette (Auto Select)

10. 選擇紙張來源。

在紙張來源(Paper Source)中選擇已載入紙張的紙匣。

	Printing I	Preferences	
wick Setup Main Page Set	up Maintenance		
Commonly Used Settinge			
C Standard		A	
Business Document			
Paper Saving			
100 Photo Printing			
C Enumbran			
	S	rge Dejete	view before printing
Additional Factories			the T and a state in the state
2 an-1 Printing			
4 on-1 Printing			
Duplex Printing			
Grayscale Printing			
Media Type:		Perter Paper Size	
Plain Paper	v	A4	
D-10-In-		Description (#10-2-2	() and some
Para guary		Canadia (b da Estad)	
Stansard		Casses (Also Seed)	
Copies: 1	÷ (1-999)		
Always Bint with Current Se	tlings	Printer Media Information	Defaults
		04 0-	and Marks

11. 列印設定完成後,按一下確定(OK)進行列印。

>>>>>注釋

- 可使用印表機驅動程式設定多種列印設定。
 - 從應用程式軟體列印(Windows 印表機驅動程式)

從電腦列印文件(Mac OS)

按照以下步驟,從電腦或其他裝置上的應用程式列印文件。

1. 拉出紙匣。



- 2. 將列印面向下載入紙張。
- 3. 使紙張導引器適合紙張長度和寬度。



4. 插入紙匣。

插入紙匣後,觸摸屏上會顯示紙匣紙張資訊的註冊螢幕。

5. 在頁面大小(Page size)和類型(Type)中選擇紙匣中的紙張大小和類型,然後點選註冊 (Register)。
| Cassette
Select the p
cassette 1. | a 1 paper information
paper loaded in |
|---|--|
| Page size | A4 |
| Туре | Plain paper |
| | Register |

按照顯示的訊息說明註冊紙張資訊。

6. 拉出出紙托盤擴展架(A),然後開啟出紙支架(B)。



7. 在應用程式中選擇列印。

通常在檔案(File)功能表中選擇列印…(Print...)可以進入列印對話方塊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於操作的詳細說明,請參閱應用程式的使用者手冊。
- 8. 選擇型號名稱並按一下印表機(Printer)清單。

按一下**顯示詳細資訊(Show Details)**將設定視窗切換至詳細顯示。

Presets:	Default Settings
Copies: Pages:	All C
	(() C 1eft () ()

9. 選擇紙張大小。

在紙張大小(Paper Size)中選擇使用的紙張大小。

Copies: 1 Two-Sided Pages: All From: 1 to: 1 Paper Size: A4 S 210 by 2 Orientation: 1 TextEdit Print header and footer Rewrap contents to fit page	
Pages: All From: 1 to: 1 Paper Size: A4 2 210 by 2 Orientation: 1 TextEdit Print header and footer Rewrap contents to fit page	
Paper Size: A4 210 by 3 Orientation: Image: Content and footer TextEdit Print header and footer @ Rewrap contents to fit page	
Paper Size: A4 210 by 2 Orientation: Image: Content of the second of the	
Orientation:	297 mm
TextEdit Print header and footer Rewrap contents to fit page	
Print header and footer Rewrap contents to fit page	0
Rewrap contents to fit page	
(CCIEC) 10/1 (DEID)	

10. 從快顯功能表選擇品質與媒體(Quality & Media)。

Presets: Default Settings
Copies: 1 Two-Sided
Pages: 💽 All
From: 1 to: 1
Paper Size: A4 😌 210 by 297 mm
Orientation:
Quality & Media
Media Type: Plain Paper
Paper Source: Cassette (Auto Select)
Print Quality: Standard
Grayscale Printing
 Printer Media information

11. 選擇媒體類型。

在媒體類型(Media Type)中選擇與本機所載入媒體類型相同的媒體類型。

12. 選擇紙張來源。

在紙張來源(Paper Source)中選擇已載入紙張的紙匣。

	Printer: Canon International Series
	Presets: Default Settings
	Copies: 1 Two-Sided
	Pages: All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 210 by 297 mm
	Orientation:
	Quality & Media
	Media Type: Plain Paper
	Paper Source: Cassette (Auto Select)
CCCC 1af1 DEDD	Print Quality: Standard
	Grayscale Printing Printer Media Information
? PDF Hide Details	Gancel

13. 列印設定完成後,按一下列印(Print)進行列印。



影印

按如下方式放置原稿並在一般紙張上進行影印。

1. 拉出紙匣。



- 2. 將列印面向下載入紙張。
- 3. 使紙張導引器適合紙張長度和寬度。



4. 插入紙匣。

插入紙匣後,觸摸屏上會顯示紙匣紙張資訊的註冊螢幕。

5. 在頁面大小(Page size)和類型(Type)中選擇紙匣中的紙張大小和類型,然後點選註冊 (Register)。

Cassette	1 paper information		
Select the paper loaded in cassette 1.			
Page size	A4		
Туре	Plain paper		
	Register		

按照顯示的訊息說明註冊紙張資訊。

6. 拉出出紙托盤擴展架(A),然後開啟出紙支架(B)。



- 7. 按主頁(HOME)按鈕(C)。
- 8. 點選 **影印(Copy)**(D)。



9. 開啟文件蓋板(E)。

10. 將原稿正面向下放置,與校準標記(F)對齊。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 對於連續影印多頁原稿,請使用自動送稿機。



- 11. 關閉文件蓋板。
- 12. 檢查紙張設定,然後按黑白(Black)或彩色(Color)按鈕(G)。



>>>> 重要事項

• 影印完成前,請勿開啟文件蓋板。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 本機提供許多其他便捷的影印功能。

■ 影印

傳真

按以下方式以黑白模式傳真多個文件。



1. 開啟文件托盤(A)。



- 2. 將文件正面向上插入。
- 3. 根據需要調整文件導引器。



4. 按主頁(HOME)按鈕(B)。





6. 點選輸入號碼(Enter the number)(D)。



7. 點選傳真號碼(E),然後點選 OK(F)。



8. 按黑白(Black)按鈕(G)。



≫≫ 注釋

• 提供許多其他便捷的傳真功能。



印表機(Printer)功能

- ▶ 以「直接連接」無線連接
- 下載各種內容素材
- ▶ 使用 Easy-PhotoPrint+(Web 應用程式)列印項目
- ▶ 使用 Quick Utility Toolbox 方便地管理印表機(Printer)
- 可用的連接方法
- > 掃描大於原稿平台的原稿
- 一次掃描多個原稿
- ▶ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- ▶ 使用 Canon PRINT Inkjet/SELPHY 從智慧型手機或平板電腦輕鬆進行列印
- ▶ 使用 Windows RT 列印
- ▶ 線上儲存整合功能

從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

- ▶ 使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印
- ▶ 使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

從 iPhone、iPad、iPod touch 或 Mac 使用 AirPrint 進行列印。

透過 AirPrint 可以從 iPhone、iPad、iPod touch 和 Mac 列印相片、電子郵件、網頁和文件,而無須安裝驅動 程式,也無須下載應用程式或軟體。

>>>>>注釋

• 如果想要從 iOS 裝置使用 AirPrint 進行列印,請參見以下內容。

■ 使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

Ę	
Ā	irPrint

檢査環境

首先,請檢查環境。

・ AirPrint 操作環境

- 。運行最新版本 iOS 的 iPhone、iPad 和 iPod touch
- 。運行最新版本 Mac OS 的 Mac
- ・要求

iOS 裝置或 Mac 以及印表機必須透過 LAN 連接到相同網路,或不使用無線路由器直接連接。

將印表機作為 AirPrint 印表機新增至 Mac

- 1. 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並在 Mac 上選擇印表機與掃描器(Printers & Scanners)[列印與掃描(Print & Scan)]。
- 2. 選擇+可顯示印表機清單。
- 3. 選擇列入 Bonjour 多功能(Bonjour Multifunction)的印表機名稱。
- 4. 從使用(Use)中選擇 Secure AirPrint 或 AirPrint。
- 5. 選擇新增(Add)。

從 Mac 使用 AirPrint 列印

1. 確保印表機已開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。

- 2. 载入紙張。
- 在應用程式軟體上執行列印。
 會顯示列印對話方塊。
- 4. 從列印對話方塊的印表機(Printer)清單中選擇新增為 AirPrint 印表機的型號名稱。
- 5. 根據需要設定紙張大小、媒體類型和其他設定。
- 6. 選擇列印(Print)。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 對於無線 LAN 連接:
 - 開啟印表機後,印表機可能需要幾分鐘才能透過無線 LAN 連接通訊。 確保印表機已連接至無線 LAN,然後嘗試列印。
 - 如果印表機的 Bonjour 被禁用,則 AirPrint 無法使用。檢查印表機上的 LAN 設定,然後啟用 Bonjour。
- · 關於其他 AirPrint 疑難排解,請參見以下內容。
 - <u>無法使用 AirPrint</u> 列印

檢查列印狀態

■ 顯示列印狀態螢幕

刪除列印作業

要使用 AirPrint 刪除列印作業,使用以下兩種方法之一:

- 從印表機:使用停止(Stop)按鈕取消列印作業。
- •從 iOS 裝置: 删除不需要的列印作業

使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

從 iPhone、iPad、iPod touch 或 Mac 使用 AirPrint 進行列印。

透過 AirPrint 可以從 iPhone、iPad、iPod touch 和 Mac 列印相片、電子郵件、網頁和文件,而無須安裝驅動 程式,也無須下載應用程式或軟體。

>>>>>注釋

• 如果想要從 Mac 使用 AirPrint 進行列印,請參見以下內容。

■ 使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

AirPrint

檢查環境

首先,請檢查環境。

・ AirPrint 操作環境

- 。運行最新版本 iOS 的 iPhone、iPad 和 iPod touch
- 。 運行最新版本 Mac OS 的 Mac
- ・要求

iOS 裝置或 Mac 以及印表機必須透過 LAN 連接到相同網路,或不使用無線路由器直接連接。

從 iOS 裝置使用 AirPrint 列印

1. 確保印表機已開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。

- 2. <u>載入紙張。</u>
- 從 iOS 裝置的應用程式,點選操作圖示以顯示功能表選項。
 下圖是從 iPad 網頁瀏覽器列印時的範例。根據裝置或應用程式不同,螢幕會有所不同。





4. 從功能表選項點選列印(Print)。



5. 從印表機選項(Printer Options)上的印表機(Printer)中選擇所用型號名稱。

>>>> 重要事項

• 由於某些應用程式不支援 AirPrint,可能不會顯示印表機選項(Printer Options)。如果應用程式 不能使用印表機選項,則無法從應用程式列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的應用程式不同,印表機選項(Printer Options)會有所不同。

- 6. 列印包含多頁的檔案類型(如 PDF 檔案)時,點選範圍(Range),然後點選所有頁面(All Pages)或選擇要列印的頁面範圍。
- 7. 對於1份(1 Copy),點選+或-設定所需份數。
- 8. 對於雙面列印(Duplex Printing),點選開(On)啟用雙面列印,或點選關(Off)禁用該功能。
- 9. 點選列印(Print)。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 對於無線 LAN 連接:
 - 開啟印表機後,印表機可能需要幾分鐘才能透過無線 LAN 連接通訊。確保印表機已連接至無線 LAN,然後嘗試列印。
 - 如果印表機的 Bonjour 被禁用,則 AirPrint 無法使用。 檢查印表機上的 LAN 設定,然後啟用 Bonjour。
- · 關於其他 AirPrint 疑難排解,請參見以下內容。
 - <u>無法使用 AirPrint</u> 列印

紙張大小

使用 AirPrint 時,會根據 iOS 裝置正在使用的應用程式和使用 AirPrint 的地區自動選擇紙張大小。

使用相片應用程式時,在日本預設紙張大小為L大小,在其他國家和地區預設紙張大小為10x15cm(4"x6") 或 KG。

使用文件應用程式時,在美國地區預設紙張大小為 Letter 大小,在日本和歐洲預設紙張大小為 A4。

>>>> 重要事項

- 根據裝置或作業系統不同,預設紙張大小會與上述大小有所差異。
 建議執行測試列印。
- 所用應用程式可能支援不同的紙張大小。

列印信封

關於使用 AirPrint 從 iOS 裝置列印信封的資訊,請參閱以下內容。

列印結果的圖像	列印資料的方向	載入信封的方向
---------	---------	---------



檢查列印狀態

列印時,列印中心(Print Center)圖示顯示在最近使用的應用程式清單中,可用於檢查列印進度。

按 iOS 裝置上的主畫面按鈕兩次以設定**多工處理(Multitasking)**模式。然後向右滑動以顯示**列印中心(Print** Center)圖示和**列印摘要(Print Summary)**。

	Print Summary			
Insurant Garren Olobal				- K
Prime Cancon MildS780 series			-	
Copies 1				
teate-end On				1
incent Today 1648			-	
Print Pénting 2 of 2		0		
	Cased Periles			
			_ 1	
			-	
			- 2	
			Terrorite 1	
			facility	
			-	
			S	
				Level .
	4_7			
F	Print Center			

刪除列印作業

要使用 AirPrint 删除列印作業,使用以下兩種方法之一:

- 從印表機:使用停止(Stop)按鈕取消列印作業。
- •從 iOS 裝置:按 iOS 裝置上的主畫面按鈕兩次以設定多工處理(Multitasking)模式,然後向右滑動。點 選列印中心(Print Center)圖示以顯示列印摘要(Print Summary)。點選要取消的列印作業,然後點選 取消列印(Cancel Printing)。

以「直接連接」無線連接

印表機支援「直接連接」,在該模式中,沒有無線路由器也可以從電腦或智慧型手機無線連接至印表機。 切換至「直接連接」模式進行無線列印或掃描。

■ 透過直接連接使用本機



下載各種內容素材

CREATIVE PARK

可以免費下載所有列印素材的「列印素材網站」。 提供了各種類型的內容,如透過組裝紙質部件即可製作的節日賀卡和紙工藝品。

CREATIVE PARK PREMIUM

使用支援優質內容的型號的客戶可以下載專用列印素材的一項服務。

透過 Easy-PhotoPrint+可以輕鬆下載優質內容。使用 Easy-PhotoPrint+可以直接列印下載的優質內容。要下載優質內容,確保支援的印表機上已安裝所有顏色的原裝 Canon 墨水盒/墨盒。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 本頁面刊登的優質內容設計如有變更,恕不提前通知。

使用 Easy-PhotoPrint+(Web 應用程式)列印項目

只需從電腦或平板電腦存取網路上的 Easy-PhotoPrint+,即可隨時隨地輕鬆創建和列印個性化項目,如日曆和美術拼貼。

透過使用 Easy-PhotoPrint+,可以在最新版本的環境中創建項目從而避免安裝的麻煩。

而且,透過整合社交網路(如 Facebook)或線上儲存、網路相簿等,可以將各種相片用於項目。

關於詳細資訊,請參閱《Easy-PhotoPrint+指南》。



使用 Quick Utility Toolbox 方便地管理印表機(Printer)

Quick Utility Toolbox 是捷徑功能表,按一下即可存取要使用的功能。安裝相容 Quick Utility Toolbox 的實用 程式後,這些程式將新增到此功能表。 Quick Utility Toolbox 提供一種便捷的方式,可以快速啟動新增的實用 程式,以便設定印表機以及進行其他管理工作。

關於詳細資訊,請參閱以下內容。

- Quick Utility Toolbox 指南 (Windows)
- Quick Utility Toolbox 指南 (Mac OS)



可用的連接方法

印表機提供以下連接方法。

無線連接(

• 使用無線路由器



不使用無線路由器



<u>有線連接</u> 몸



USB 連接 🔶



無線連接

有兩種連接方法可將印表機連接到所用裝置(如智慧型手機或平板電腦)。一種方法是使用無線路由器進行連接,另一種方法是不使用無線路由器進行連接。

不能同時使用兩種連接方法。

如果已有無線路由器,建議採用「使用無線路由器進行連接」中描述的方法。

在一台裝置已連接印表機的情況下,如果再連接另一裝置至印表機,請使用與已連接裝置相同的方法進行 連接。

如果使用不同的方法進行連接,將禁用連接正在使用的裝置。

· 使用無線路由器進行連接



- 。使用無線路由器連接印表機和裝置。
- 。連接方法根據無線路由器類型而有所不同。
- 。可以在印表機上變更網路設定,如 SSID 和安全協定。
- 。裝置和無線路由器之間的連接完成且
 (Wi-Fi 圖示)顯示在裝置的螢幕上時,可以使用無線路由器 將裝置連接到印表機。
- 不使用無線路由器進行連接



- 。不使用無線路由器連接印表機和裝置。使用印表機的直接連接模式直接連接裝置和印表機。
- 。透過直接連接使用印表機時,從印表機至網際網路的連接無法使用。 在這種情況下,無法使用印表機的 Web 服務。
- 。裝置透過無線路由器連接到網際網路時,如果將其連接到處於直接連接模式的印表機,裝置和無線路由器之間的連接將被禁用。在該情況下,根據裝置,裝置連接可能會自動切換至行動資料連線。
 使用行動資料連線會產生網際網路連接費用。
- 。在直接連接模式下,最多可同時連接五部裝置。如果在已連接五台裝置的情況下嘗試連接第六台裝置,將出現錯誤。如果出現錯誤,請中斷不使用的裝置並重新配置設定。
- 。會自動指定 SSID 和安全協定等網路設定。

有線連接

使用乙太網路電纜線連接印表機和集線器或路由器。準備乙太網路電纜線。

USB 連接

使用 USB 電纜線連接印表機和電腦。 準備 USB 電纜線。

限制

(出現在一個新視窗中)

掃描大於原稿平台的原稿

對於大於原稿平台的項目,可以透過使用 IJ Scan Utility 的拼接功能來掃描其左半邊和右半邊,然後再將其合併成一幅影像。支援尺寸最大約為原稿平台兩倍的項目。

關於詳細資訊,請參閱以下內容。

■ 掃描大於原稿平台的原稿(影像拼接) (Windows)■ <u>掃描大於原稿平台的原稿(影像拼接)</u> (Mac OS)



一次掃描多個原稿

透過使用 IJ Scan Utility,可以一次掃描放置在原稿平台上的兩張或更多張相片(小型項目)並分別儲存每個影像。

關於詳細資訊,請參閱以下內容。

■ 一次掃描多個原稿 (Windows)
 ■ <u>一次掃描多個原稿</u> (Mac OS)



使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

透過使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link,可以連接印表機至雲端服務(如 CANON iMAGE GATEWAY、 Evernote 或 Twitter),並且無需使用電腦即可使用以下功能:

- 從相片共用服務列印影像。
- 從資料管理服務列印文件。
- 將掃描影像儲存到資料管理服務。
- 使用 Twitter 報告印表機狀態,如無紙或墨水量過低。

此外,可以透過新增和註冊與各種雲端服務連結的應用程式來使用各種功能。

- 從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- 從智慧型手機、平板電腦或電腦使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link



>>>> 重要事項

- 在某些國家/地區,PIXMA/MAXIFY Cloud Link 可能不可用或可用的應用程式可能不同。
- 某些應用程式需要有帳戶才能使用。對於這種應用程式,請預先設定帳戶。
- 要查找支援 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 的型號,請查看 Canon 首頁。
- 顯示螢幕可能變更,恕不提前通知。

Web 服務列印的注意事項

使用 Web 服務時

- · Canon 不保證提供連續可靠的 Web 服務、提供網站存取或允許下載資料。
- Canon 可能隨時更新、變更或刪除透過 Web 服務提供的資訊,或可能暫時或中止服務,恕不提前通知。 Canon 不對因此而造成的任何損失負責。
- 對於因使用 Web 服務而造成的任何損失, Canon 概不負責。
- 使用外部連結網站前必須完成使用者註冊。
 使用外部連結網站時,請遵循網站使用條件並在自己責任範圍內使用服務。
- 根據所在的國家或地區,Web服務可能完全或部分不可用。
- 根據網路環境,某些 Web 服務功能不可用。即使功能可用,也可能需要一段時間才列印或顯示內容, 或操作過程中通訊可能中斷。
- 使用 Web 服務時,您的本機名稱、所在地區或國家資訊、所選語言以及所用服務類型(例如,相片共用網站)會傳送並儲存至我們的伺服器。 Canon 無法使用此資訊識別特定的客戶。
- 轉讓支援彩色 LCD 監視器的印表機擁有權或處理該印表機之前,選擇裝置設定(Device settings) -> 重 設設定(Reset setting) -> 重設所有(Reset all)並刪除登入名稱和密碼。
- · 關於詳細資訊,請與所在國家/地區的 Canon 授權銷售代表聯絡。

致居住在中國大陸地區的使用者

本機包含的 PIXMA/MAXIFY Cloud Link、Easy-PhotoPrint+和 Canon PRINT Inkjet/SELPHY 的部分功能,由 Canon Inc.提供。
 但是,由於伺服器安裝在中國大陸地區之外,部分服務可能尚不可用。

版權與公開權

使用由 Canon 提供的服務進行列印時

1. 列印服務提供的各種資料(相片、圖示、標識或文件:以下稱為「資料」)的版權為其各自所有者所有。 使用列印服務上顯示的人或角色可能引發關於肖像權的糾紛。

除另有准許的情形(請參見下述「2」)外,嚴禁未經各自權利(公開權和版權)持有者事先許可複製、修改 或散發全部或部分 Web 模板列印服務包含的任何資料。

2. Web 模板列印服務上提供的所有資料可自由用於個人和非商業目的。

從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

- ▶ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 之前
- ▶ 將印表機資訊註冊至 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- ▶ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- > 雲端疑難排解

使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 之前

首先,請檢查以下內容:

・注意事項

如果要使用 Web 服務列印文件,請務必預先查看這些<u>注意事項</u>。

印表機規格

- 。印表機必須支援彩色 LCD 監視器。 要檢查所用型號是否支援此功能,請參見「支援從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 的型 號」。
- 。所用印表機可能不支援掃描功能。
- 。印表機必須支援 Canon Inkjet Cloud Printing Center。 要檢查所用型號是否支援此功能,請參見「支援 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的型號」。

· 網路環境

印表機必須連接至 LAN 以及網際網路。 如果印表機未連接至 LAN,請參見這裡設定 LAN 連接。 關於 LAN 和網際網路設定的資訊,請參見網路裝置的手冊或聯絡製造商。

>>>> 重要事項

• 使用者將自行負擔網際網路的存取費用。

■ 將印表機資訊註冊至 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

Copyright c 1991-2015 Unicode, Inc. All rights reserved. Distributed under the Terms of Use in http:// www.unicode.org/copyright.html.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

THE BASIC LIBRARY FUNCTIONS Written by: Philip Hazel Email local part: ph10 Email domain: cam.ac.uk University of Cambridge Computing Service, Cambridge, England. Copyright (c) 1997-2008 University of Cambridge All rights reserved.

THE "BSD" LICENCE

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* Neither the name of the University of Cambridge nor the name of Google Inc. nor the names of their

contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

將印表機資訊註冊至 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

按照以下描述步驟將印表機資訊註冊至雲端服務伺服器。

- 1. 確認印表機是否已連接到網際網路
- 2. 從印表機主頁螢幕,選擇 雲端(Cloud)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在初始註冊之後,<u>如果多個使用者將使用印表機</u>,從**切換使用者(Switch user)**螢幕選擇登入使用者 名稱,輸入安全性代碼(Security code),並繼續註冊。 如果安全性代碼(Security code)不正確,請使用智慧型手機、平板電腦或電腦從 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的我的帳戶(My account)變更設定。
- 3. 顯示註冊準備完成螢幕時,選擇 OK



4. 在確認螢幕上,選擇下一步(Next)



5. 在許可協定(License agreement)和隱私權聲明(Privacy statement)視窗中,閱讀該聲明, 如果同意請選擇同意(Agree)

<許可協定(License agreement)>

重要:在使用本服務前,請閱讀 本文件		
服務使用條款		
這些服務使用條。	吹(「條款」)是 (「Canon」)之	
不同意	同意	

<隱私權聲明(Privacy statement)>



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果選擇不同意(Do not agree),會顯示確認螢幕,詢問您是否取消註冊我的帳戶(Register My account)。如果選擇是(Yes),則會取消註冊我的帳戶(Register My account)並返回至主頁螢幕。
 即使選擇不同意(Do not agree),稍後仍可透過從註冊螢幕選擇同意(Agree)來使用該服務。
- 可以透過按**啟動(Start)**按鈕列印顯示的資訊。
- 6. 在**確認目前時間(Current time check)**螢幕上,選擇與目前時間最鄰近的時間,然後選擇下 一步(Next)

可以設定時間(以 10 分鐘為單位)。



7. 在時區清單中選擇與所在地區最鄰近的地區

對於某些地區,可能會出現套用日光節約時間設定的螢幕。

(010100.00)	時區
(010103.00)	L1 PM
(UTC+09:00)	東京
(UTC+09:30)	愛德蘭
(UTC+09:30)	達爾文
(UTC+10:00)	布里斯本

印表機資訊註冊完成,並顯示應用程式清單。 關於應用程式清單螢幕的描述,請參見<u>這裡</u>。

完成註冊後,可以<u>列印相片和文件</u>(上載至與雲端服務連結之應用程式的相片和文件)以及<u>新增/删除/排序應用</u>程式。

■ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

應用程式管理

本節說明如何新增、删除和排序應用程式。

>>>> 重要事項

使用選擇管理方法(Select how to manage)可以變更能夠使用此服務的使用者。
 關於詳細資訊,請參見「<u>Canon Inkjet Cloud Printing Center 視窗</u>」。

新增應用程式

可以將最愛應用程式新增至印表機。 按照以下描述步驟新增應用程式。

- 1. 從印表機主頁螢幕,選擇 雲端(Cloud)
- 2. 在雲端的主螢幕上,選擇新增/刪除(Add/delete)



3. 選擇註冊應用程式(Register apps)



4. 從清單上選擇應用程式的類別

	註冊應用程式
全部	
相片	
產能	
創造力	
一穂品	

5. 從顯示的應用程式清單中,選擇要註冊的應用程式



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 顯示圖示的描述

▶ : 可以與原裝 Canon 墨水一起使用。 如果正在使用 G3000 series 型號,由於不支援該型號,無法使用此服務。

6. 選擇註冊(Register)



註冊完成,並且應用程式新增至應用程式清單中。

要註冊其他應用程式,請從步驟5開始重複操作步驟。 要結束應用程式註冊,請選擇**返回(Back)**並返回至雲端主螢幕。

>>>> 重要事項

• 某些應用程式在使用前可能需要連結的應用程式帳戶。在這種情況下,請預先設定帳戶。

刪除應用程式

可以從應用程式清單刪除不需要的應用程式。 按照以下描述步驟刪除應用程式。



2. 在雲端的主螢幕上,選擇新增/刪除(Add/delete)



3. 選擇刪除應用程式(Delete apps)



4. 從應用程式清單中,選擇要刪除的應用程式



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 顯示圖示的描述

◎:由於尚未發布或不支援您所在地區、所用型號或語言,因此無法使用。

🔐:可以與原裝 Canon 墨水一起使用。

如果正在使用 G3000 series 型號,由於不支援該型號,無法使用此服務。

5. 選擇**刪除(Delete)**



刪除完成時,應用程式將從主螢幕上的應用程式清單中刪除。
要刪除其他應用程式,請從步驟4開始重複操作步驟。 要結束刪除應用程式,請選擇返回(Back)並返回至雲端主螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 使用詳細設定(Config)可以重新註冊刪除的應用程式。

排序應用程式

可以對應用程式清單中顯示的應用程式進行排序。 按照以下描述步驟對應用程式進行排序。

- 1. 從印表機主頁螢幕,選擇 雲端(Cloud)
- 2. 在雲端的主螢幕上,選擇新增/刪除(Add/delete)



3. 選擇排序(Sort)



4. 在應用程式清單上,選擇要排序的應用程式



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

顯示圖示的描述
 : 由於尚未發布或不支援您所在地區、所用型號或語言,因此無法使用。
 <li: 可以與原裝 Canon 墨水一起使用。
 如果正在使用 G3000 series 型號,由於不支援該型號,無法使用此服務。

5. 使用▲/▼按鈕移動應用程式



6. 選擇完成(Done)



排序完成。

要繼續排序,請從步驟4開始重複操作步驟。

要結束排序,請選擇返回(Back)並返回至雲端主螢幕。

使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

本節使用 CANON iMAGE GATEWAY 作為範例介紹相片列印步驟。

>>>> 重要事項

- 根據應用程式,可用功能會有所不同。
- 根據應用程式,列印步驟會有所不同。
- 需要預先獲取帳戶並註冊相片和其他資料。
- 可以列印以下檔案格式: jpg、jpeg、pdf、docx、doc、xlsx、xls、pptx、ppt和rtf。 根據應用程式,可以列印的檔案格式會有所不同。
- 列印前,請確認印表機是否已開啟,並且是否已連接至網路。然後開始列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以使用 CANON iMAGE GATEWAY 列印 jpg 和 jpeg 檔案格式。
- 1. 在主螢幕上,選擇要使用的應用程式
- 2. 根據驗證螢幕上的說明輸入資訊,然後選擇登入(Log in)

國家或地區:		
	日本	
使用者ID		
密碼		
	_	
		登入

▶ 重要事項

某些應用程式可能不會在顯示區域完全顯示。在這種情況下,請向上、下、左、右捲動以變更顯示
 區域。



- 各應用程式的登入螢幕可能有所不同。
- 登入後外部服務可能會要求您同意使用他們的應用程式。如果正在使用該應用程式則同意。
- 3. 在顯示的影集清單中,選擇所需影集



4. 在顯示的影像清單中,選擇要列印的影像,然後選擇下一步(Next)



5. 進行必要的列印設定,然後選擇彩色(Color)

出現完成傳送列印作業的訊息,並且開始列印。

	已選擇:	1
紙張大小	L (89x127mm)	
媒體類型	超光亮 II	
列印品質	標準	
相告條復	ef et	

要繼續列印,請選擇繼續(Continue),並從步驟3開始執行操作。

要結束列印,請選擇應用程式(Apps)。登幕返回至應用程式清單登幕。

列印資料已傳送。
繼續
應用程式

>>>> 重要事項

- 如果列印作業在發佈後的24小時內未列印,該列印作業將過期並且無法列印。
- 使用限制列印作業數量的進階應用程式時,由於過期及其他原因而無法列印的列印作業也會包含在列印 計數中。

要保留本服務的使用歷史記錄,從操作面板的主頁視窗,選擇 設定(Setup) -> Web 服務設定(Web service setup) -> Web 服務連接設定(Web service connection setup) -> IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 該服務的歷史設定(History setting for this service) -> 儲存(Save)。

■ 雲端疑難排解

雲端視窗

本節介紹雲端(Cloud)的主螢幕和主螢幕上可用的服務。

>>>> 重要事項

• 使用**選擇管理方法(Select how to manage)**可以變更能夠使用此服務的使用者。 關於詳細資訊,請參見「<u>Canon Inkjet Cloud Printing Center 視窗</u>」。



從印表機主頁螢幕選擇**上一個雲端(Cloud)**時,將顯示雲端主螢幕。

可以使用以下所示的區域執行各項功能,包括新增、啟動和管理應用程式。 也可以透過啟動適當的應用程式列印相片和文件。



- (1) 應用程式
- (2) 新增/刪除按鈕
- (3) <u>管理按鈕</u>

>>>> 重要事項

- 根據想要使用的應用程式,可能需要預先擁有一個帳戶。在這種情況下,請預先獲取各個應用程式的帳戶。
- 選擇應用程式後,某些應用程式可能不會在顯示區域完全顯示。在這種情況下,請向上、下、左、右捲動以變更顯示區域。



: 可見區域

• 如果應用程式尚未發布或不支援所用型號、語言或所在地區,將無法啟動該應用程式。

(1) 應用程式

顯示雲端主螢幕後,註冊的應用程式清單會立即出現。 要啟動應用程式,請從清單中選擇要使用的應用程式。



• 顯示圖示的描述

◎:由於尚未發布或不支援您所在地區、所用型號或語言,因此無法使用。

🔐:可以與原裝 Canon 墨水一起使用。

如果正在使用 G3000 series 型號,由於不支援該型號,無法使用此服務。

(2) 新增/刪除(Add/delete)按鈕

使用該按鈕新增、刪除和排序應用程式。

CANON MAGE CATWAY	CANON	i MAGE	GATEWAY	
	註冊	應用程	式	
	刪除	應用程	式	
	:	排序		
新增	/删除		管理	

註冊應用程式(Register apps)

選擇此項可新增最愛的應用程式。

■ 關於如何新增應用程式的詳細資訊,請參見這裡。

刪除應用程式(Delete apps)

選擇此項可刪除已註冊的應用程式。

■ 關於如何刪除應用程式的詳細資訊,請參見這裡。

排序(Sort)

選擇此項可對應用程式清單進行排序。

■ 關於如何排序應用程式清單的詳細資訊,請參見這裡。

(3) 管理(Manage)按鈕

使用該按鈕可管理作業、登出應用程式、顯示許可協定和隱私權聲明以及設定時區。

FListe	
管理作	業
設定	1
法律資	訊
登出所有應	用程式
新增/刪除	管理

管理作業(Manage jobs)

可以從狀態清單(Status list)視窗檢查作業狀態。

設定(Settings)

選擇此項可設定時區(Time zone)。

在清單中選擇您所在的地區。對於某些地區,可以設定是否套用日光節約時間設定。

芝 重要事項

• 如果在清單中無法找到所在地區,請選擇與所在地區最鄰近的地區。

法律資訊(Legal information)

此項顯示**許可協定(License agreement)**和**隱私權聲明(Privacy statement)**。 按**啟動(Start)**按鈕可列印顯示的資訊。

登出所有應用程式(Log out of all apps)

可以同時從登入的所有應用程式登出。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 某些應用程式即使在結束後也會保留登入狀態。因此,如果要使用其他帳戶再次登入,請先選擇登出所有應用程式(Log out of all apps)以登出。
- 一旦登出,則需要重新登入。可能會失去某些應用程式的設定。

雲端疑難排解

如果無法列印

如果無法列印,請檢查以下事項。

- 確認印表機是否已連接到網際網路。
- · 確認印表機是否已連接到 LAN 且該 LAN 環境是否已連接到網際網路。
- 確認印表機的 LCD 監視器上未顯示任何錯誤訊息。
- 如果即使等待一段時間後列印仍不開始,請移至印表機的主頁螢幕並選擇 設定(Setup) -> Web 服務查詢(Web service inquiry)。

如果問題未解決,請從電腦上使用印表機驅動程式執行列印作業,並檢查印表機是否可以正常列印資料。 如果仍然無法列印,請參見線上手冊首頁所用機型的疑難排解頁面。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用無線 LAN 連接時,印表機開啟後可能需要幾分鐘才能進行通訊。確認印表機已連接至無線網路, 並等待一段時間再開始列印。
- 如果印表機未開啟或未連接至網際網路,並且列印作業因此在提交後的24小時內未處理,則列印作業 將自動取消。如果發生這種情況,請檢查印表機電源和網際網路連接,然後重新提交列印作業。

從智慧型手機、平板電腦或電腦使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

- ▶ 使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 前
- ▶ 將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center
- ▶ 使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center
- ▶ 新增印表機
- ▶ 新增 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 使用者
- ▶ Canon Inkjet Cloud Printing Center 疑難排解

使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 前

Canon Inkjet Cloud Printing Center 是一項與印表機的雲端功能相關聯的服務,可以從智慧型手機或平板裝置執行註冊和管理應用程式以及檢查印表機的列印狀態、列印錯誤和墨水狀態等操作。還可以從智慧型手機或平板電腦列印應用程式的相片和文件。

首先,請檢查以下內容:

・注意事項

如果要使用 Web 服務列印文件,請務必預先查看這些注意事項。

印表機規格

確認 Canon Inkjet Cloud Printing Center 是否支援所用的印表機。 某些型號不支援此功能。要檢查所用型號是否支援此功能,請參見「支援 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的型號」。

· 網路環境

印表機必須連接至 LAN 以及網際網路。

>>>> 重要事項

• 使用者將自行負擔網際網路的存取費用。

・操作要求

關於電腦、智慧型手機和平板裝置,請參見「Canon Inkjet Cloud Printing Center 操作要求」。

>>>> 重要事項

• 在某些國家或地區,本服務可能不可用。此外,即使本服務可用,有些應用程式在某些地區也無法使用。

■ <u>將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center</u>

Canon Inkjet Cloud Printing Center 操作要求

電腦

CPU	x86 或 x64 1.6GHz 或更高
RAM	2GB 或更大
監視器顯示	解析度 1024 x 768 像素或更高 顯示色彩數量 24 位元(全彩)或更高

作業系統	瀏覽器
Windows Vista SP2	Internet Explorer 9 Mozilla Firefox Google Chrome
Windows 7	Internet Explorer 9 、10 、11 Mozilla Firefox Google Chrome
Windows 8	Internet Explorer 10 、11 Mozilla Firefox Google Chrome
Windows 8.1	Internet Explorer 11 Mozilla Firefox Google Chrome
Windows 10	Internet Explorer 11 Microsoft Edge Mozilla Firefox Google Chrome
Mac OS X v10.6-OS X Yosemite v10.10	Safari 5.1

智慧型手機或平板電腦

作業系統	瀏覽器	解析度
iOS 7 或更高版本	作業系統標準瀏覽器	320 x 480 或更高
Android 4 或更新版本		480 x 800 或更高

操作要求可能變更,恕不提前通知。如果發生這種情況,可能無法再從電腦、智慧型手機或平板電腦使用此 服務。

>>>> 重要事項

- 在正在使用的瀏覽器上,啟用 JavaScript 和 Cookie。
- 如果在瀏覽器上使用縮放功能或變更字型大小,網頁可能無法正確顯示。
- 如果使用 Google Chrome 的翻譯功能,網頁可能無法正確顯示。
- 該服務不支援透過所在國家/地區以外的 proxy 伺服器使用其提供的服務。
- 在室內網路環境下,必須開通 5222 連接埠。關於確認說明,請與網路管理員聯絡。

將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center

若要使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center,需要按照以下描述步驟註冊我的帳戶(My account)資訊。

- <u>如果所用型號配備彩色 LCD 監視器</u>
- 如果所用型號配備單色 LCD 監視器
- <u>如果所用型號沒有 LCD 監視器/如果正在使用 PRO-1000 series</u> 或 PRO-500 series

將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center(彩色 LCD 監 視器)

若要使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center,需要按照以下描述步驟註冊我的帳戶(My account)資訊。

從印表機註冊

1. 確認印表機是否已連接到網際網路



如果印表機資訊尚未註冊至雲端服務伺服器,則會顯示<u>註冊準備完成螢幕</u>。

3. 從雲端主螢幕選擇從智慧型手機使用(Use from Smartphone)或智慧型手機/平板整合指南 (Mobile Integration Guide)



- 4. 按照螢幕中出現的說明進行操作,然後選擇下一步(Next)
- 5. 在使用者註冊螢幕中選擇顯示 QR 代碼(Show QR Code)

也可以從智慧型手機、平板電腦或電腦手動存取 URL。



6. 使用智慧型手機或平板電腦讀取顯示的 QR 代碼



要返回至雲端主螢幕,請選擇結束(Exit)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 必須具有專用的應用程式,才能從智慧型手機或平板電腦讀取 QR 代碼。如果沒有可在智慧型手機或平板電腦上讀取 QR 代碼的應用程式,請從 App Store 或 Google Play 進行安裝。
- 7. 在註冊準備(Preparation for registration)螢幕中,選擇傳送空白電子郵件(Send blank e-mail)

註冊準備
作為註冊準備,請傳送空白電子郵件。選擇 [傳送空白電子郵件]時,空白電子郵件將會 傳送至此服務,且包含用於完成註冊工作之 URL 的電子郵件稍後會傳送至您的電子郵 件地址。
如果想要使用非電子郵件用戶端上設定的電 子郵件地址進行註冊,請選擇[不傳送]。 請注意「noreply@mail.cs.c-ij.com」將傳 送用於完成註冊工作的電子郵件。如果使用 了電子郵件篩選器,請確保允許接收來自此 地址的電子郵件。
傳送空白電子郵件
不傳送
中文(繁體)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**傳送空白電子郵件(Send blank e-mail)**時,「收件人輸入完畢」的郵件程式會自動啟動。 建立空白電子郵件後,在不進行任何變更的情況下傳送該電子郵件。

如果您想要註冊其他電子郵件地址,請選擇**不傳送(Do not send)**以顯示**電子郵件地址(E-mail address)** 輸入螢幕。



在顯示的螢幕中,輸入要註冊的**電子郵件地址(E-mail address)**,然後選擇**繼續註冊(Continue registration)**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果輸入已註冊的電子郵件地址,將會接收到「已經註冊」的電子郵件。按照電子郵件中的說明 進行操作,然後註冊其他電子郵件地址。

>>>> 重要事項

- 電子郵件地址有字元限制,如下所示。
 - 最多可以使用由單一位元組英數字元和符號(!\$'*/^_{}~-@)組成的 255 個字元。(區分大寫字 母和小寫字母。)
 - 無法使用多位元組字元。
 如果輸入的電子郵件地址包含無法使用的字元,將出現錯誤。
- 如果錯誤註冊了一個不同的電子郵件地址,則可以移至印表機的主頁螢幕並選擇設定(Setup) ->
 Web 服務設定(Web service setup) -> Web 服務連接設定(Web service connection setup) ->
 IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 從該服務刪除(Delete from this service)來取消註冊。
- 如果正在使用垃圾郵件篩選,可能無法接收通知。如果設定了僅接收某些網域的電子郵件,務必
 變更設定以允許接收「noreply@mail.cs.c-ij.com」的電子郵件。
 即使由於垃圾郵件篩選設定而無法接收電子郵件,或輸入了不正確的電子郵件地址,也不會顯示
 錯誤。
- 8. 確認收到空白電子郵件,然後選擇是(Yes)



9. 按照螢幕上顯示的說明進行操作,然後選擇 OK

註冊頁面 URL 將傳送至註冊的電子郵件地址。



存取電子郵件中的 URL, 註冊資訊, 並完成使用者註冊

- 1. 確認包含 URL 的電子郵件已傳送至註冊的電子郵件地址,然後存取該 URL
- 2. 在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的許可協定(License agreement)和隱私權聲明 (Privacy statement)視窗中,閱讀該聲明,如果同意請選擇同意(Agree)

許可協定		
中文(繁體)		
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件		
服務使用條款		
這些服務使用條款(「條款」)是您與 Canon Inc.(「Canon」)之間達成的具有約束力的 協定,用以管理透過 Canon 品牌印表機對 本文1中所定義的「服務」的使用。 選擇「同意」,表示您同意本條款。使用 本服務也可被視為同意本條款。如果不同 意本條款,您可能無法使用本服務。 Canon 保留隨時自行修改條款的權利。條 款修改後,Canon 將通知您此修改。如果 不同意修改後的條款,您可能無法使用本服 務。繼續使用本服務將被視為同意此修 改。		
1 木昭務的定義 不同意 同意		
-		
隱私權聲明		
中文(繁體)		
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件		
隱私權聲明		
本隱私權聲明(「隱私權聲明」)描述了 Canon Inc.(「Canon」)從本文1中所定義 的「服務」的全球(某些地方除外)使用者那 裡收集到的資訊,以及如何使用和公開此資 訊。		
如果使用本服務,則表示您明確同意隱私權 聲明和服務使用條款(「條款」)中所描述的 資訊收集、使用和公開。如果不同意隱私 權聲明條款或本條款,您可能無法使用本服 務。本隱私權聲明可取代 Canon 與本服務 有關的任何其他隱私權聲明。		
1. 本服務的定義		
不同意		

3. 註冊用於登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的密碼

在[我的帳戶註冊]螢幕上,將要註冊的密碼輸入至**密碼(Password)**和**密碼(確認)(Password** (Confirmation)),然後選擇下一步(Next)。

註冊我	的帳戶
設定登入此服務的密碼 密碼:	5.
密碼(確認):	
8 至 32 個字元	
取消	下一步

>>>> 重要事項

- · 密碼(Password)有字元限制,如下所示。
 - 密碼必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為8至32個字元。(字母區分大小寫)

4. 輸入**暱稱(Nickname)**

輸入想要使用的任意使用者名稱。

註冊我的帳戶
暱稱:
1 至 20 個字元
(UTC) 國際標準時間
返回

>>>> 重要事項

• 使用者名稱輸入欄位存在以下字元限制:

使用者名稱必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為1至20個字元。(字母區分大小寫)

5. 指定時區(Time zone)設定,然後選擇完成(Done)

在清單中選擇您所在的地區。如果在清單中無法找到所在地區,請選擇與所在地區最鄰近的地區。

套用日光節約時間(Apply daylight saving time)

僅在選擇的時區(Time zone)有日光節約時間時,才會出現此項。 選擇是否套用日光節約時間。

註冊我的帳戶
暱稱:
1 至 20 倡字元
時區:
(UTC) 國際標準時間
返回

註冊完成。 顯示註冊完成訊息。

選擇訊息中的 OK 按鈕時,顯示登入螢幕。

Canon IJ Cloud Printing Center	
電子郵件地址:	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
西 南.	
■ 保留登入資訊	
登入	
從此處重設密碼	
創建新帳戶	
關於此服務	
中文(繁體)	

輸入註冊的**電子郵件地址(E-mail address)**和密碼(Password)並登入(Log in)Canon Inkjet Cloud Printing Center。

■ 使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center

將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center(單色 LCD 監 視器)

若要使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center,需要按照以下描述步驟註冊我的帳戶(My account)資訊。

從印表機列印註冊資訊

- 2. 在註冊確認視窗中,選擇是(Yes)



3. 在列印設定中,選擇顯示語言



4. 按照視窗中顯示的說明列印驗證網站 URL 和印表機註冊 ID(Printer registration ID)

載入A4、Letter 大小或Legal 大小的一般紙張,然後選擇OK。 驗證 URL 和印表機註冊 ID(Printer registration ID)已列印。

>>>> 重要事項

• 應在 60 分鐘內完成註冊操作。

存取列印頁上的 URL,然後輸入電子郵件地址和其他所需資訊

>>>> 重要事項

• 正在處理操作時,請勿使用網頁瀏覽器的返回按鈕。螢幕可能無法正確切換。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果輸入已註冊的電子郵件地址,將會接收到「已經註冊」的電子郵件。按照電子郵件中的說明進行 操作,然後註冊其他電子郵件地址。
- 1. 使用電腦、智慧型手機、平板電腦或其他裝置上的網頁瀏覽器存取驗證 URL

MINER Canon Velo	Caud Printing Conter - 201	******
628-985741 8-	CREATING OF ALL	NUMBER OF C
[28] 전문국도표선사품과/ 메일픽 아가 KN지 -	200523988 44 5859	G • REALWOR • 6.915
URL:		
Rotherto	Longer Lange	
CONTRACTOR OF		
-		

2. 顯示印表機註冊螢幕時,選擇創建新帳戶(Create new account)

Canon IJ Cloud Printing Center	
電子郵件地址:	
密碼:	
■ 保留登入資訊	
登入	
從此處重設密碼	
創建新帳戶	
關於此服務	
中文(繁體)	

3. 輸入印表機所有者的**電子郵件地址(E-mail address)**和印表機註冊 ID(Printer registration ID),然後選擇 OK

註冊頁面 URL 將傳送至輸入的電子郵件地址。



>>>> 重要事項

- 電子郵件地址有字元限制,如下所示。
 - 最多可以使用由單一位元組英數字元和符號(!\$'*/^_{}~-@)組成的 255 個字元。(區分大寫字 母和小寫字母。)
 - 無法使用多位元組字元。
 如果輸入的電子郵件地址包含無法使用的字元,將出現錯誤。
- 如果錯誤註冊了一個不同的電子郵件地址,請選擇印表機操作面板上的設定(Setup)按鈕,然後 選擇 Web 服務設定(Web service setup) -> 連接設定(Connection setup) -> IJCloudPrintingCtr -> 從服務刪除(Delete from service)。
- 如果正在使用垃圾郵件篩選,可能無法接收通知。如果設定了僅接收某些網域的電子郵件,務必
 變更設定以允許接收「noreply@mail.cs.c-ij.com」的電子郵件。
 即使由於垃圾郵件篩選設定而無法接收電子郵件,或輸入了不正確的電子郵件地址,也不會顯示
 錯誤。

存取電子郵件中的 URL, 註冊資訊, 並完成使用者註冊

- 1. 確認包含 URL 的電子郵件已傳送至輸入的電子郵件地址,然後存取該 URL
- 2. 在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的許可協定(License agreement)和隱私權聲明 (Privacy statement)視窗中,閱讀該聲明,如果同意請選擇同意(Agree)

許可協定	
中文(繁體)	
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件	
服務使用條款	
這些服務使用條款(「條款」)是您與 Canon Inc.(「Canon」)之間達成的具有約束力的 協定,用以管理透過 Canon 品牌印表機對 本文1中所定義的「服務」的使用。 選擇「同意」,表示您同意本條款。使用 本服務也可被視為同意本條款。如果不同 意本條款,您可能無法使用本服務。 Canon 保留隨時自行修改條款的權利。條 款修改後,Canon 將通知您此修改。如果 不同意修改後的條款,您可能無法使用本服 務。繼續使用本服務將被視為同意此修 改。	
1. 木服務的定義 不同意 同意	
隱私權聲明	
中文(繁體)	
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件	
隱私權聲明	
本隱私權聲明(「隱私權聲明」)描述了 Canon Inc.(「Canon」)從本文1中所定義 的「服務」的全球(某些地方除外)使用者那 裡收集到的資訊,以及如何使用和公開此資 訊。	
如果使用本服務,則表示您明確同意隱私權 聲明和服務使用條款(「條款」)中所描述的 資訊收集、使用和公開。如果不同意隱私 權聲明條款或本條款,您可能無法使用本服 務。本隱私權聲明可取代 Canon 與本服務 有關的任何其他隱私權聲明。	
1. 本服務的定義	
不同意	

3. 註冊用於登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的密碼

在[我的帳戶註冊]螢幕上,將要註冊的密碼輸入至密碼(Password)和密碼(確認)(Password (Confirmation)),然後選擇下一步(Next)。

註冊我	的帳戶
設定登入此服務的密碼 密碼:	5.
密碼(確認):	
8 至 32 個字元	
取消	下一步

>>>> 重要事項

- · 密碼(Password)有字元限制,如下所示。
 - 密碼必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為8至32個字元。(字母區分大小寫)

4. 輸入**暱稱(Nickname)**

輸入想要使用的任意使用者名稱。

註冊我的帳戶
暱稱:
1 至 20 個字元
時區:
(UTC) 國際標準時間
返回 完成

>>>> 重要事項

• 使用者名稱輸入欄位存在以下字元限制:

使用者名稱必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為1至20個字元。(字母區分大小寫)

5. 指定時區(Time zone)設定,然後選擇完成(Done)

在清單中選擇您所在的地區。 如果在清單中無法找到所在地區,請選擇與所在地區最鄰近的地區。

套用日光節約時間(Apply daylight saving time)

僅在選擇的時區(Time zone)有日光節約時間時,才會出現此項。 選擇是否套用日光節約時間。

註冊我的帳戶	
暱稱:	
1 至 20 個字元	
時區:	
(UTC) 國際標準時間	
返回	

註冊完成。 顯示註冊完成訊息。

選擇訊息中的 OK 按鈕時,顯示登入螢幕。

Canon IJ Cloud Printing Center	
電子郵件地址:	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
西 南.	
■ 保留登入資訊	
登入	
從此處重設密碼	
創建新帳戶	
關於此服務	
中文(繁體)	

輸入註冊的**電子郵件地址(E-mail address)**和密碼(Password)並登入(Log in)Canon Inkjet Cloud Printing Center。

■ 使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center

列印印表機註冊 ID

>>>> 重要事項

• 某些型號不支援此功能。

要使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 新增印表機,將需要印表機註冊 ID(Printer registration ID)。 從本印表機的操作面板,列印驗證網站 URL 和印表機註冊 ID(Printer registration ID)。步驟如下:

1. 確認印表機是否已連接到網際網路

芝 重要事項

2. 從主頁視窗選擇

• 要使用該功能,必須將本印表機連接至網際網路。

如果所用型號配備彩色 LCD 監視器





各種設定) -> Web 服務設定(Web service

setup) -> Web 服務連接設定(Web service connection setup) -> IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 註冊該服務(Register with this service)。

3. 在註冊確認視窗中,選擇是(Yes)

是否在LJ Cloud Printing
Center註冊本印表機?

4. 在列印設定中,選擇顯示語言

列印設定的語言
русский
polski
简体中文
繁體中文
한국어

如果所用型號配備單色 LCD 監視器

- 2. 在印表機的操作面板上選擇 設定(Setup)按鈕,然後選擇 Web 服務設定(Web service setup) -> 連接設定(Connection setup) -> IJCloudPrintingCtr -> 註冊服務 (Register w/ service)
- 3. 在註冊確認視窗中,選擇是(Yes)



4. 在列印設定中,選擇顯示語言



5. 按照視窗中顯示的說明列印驗證網站 URL 和印表機註冊 ID(Printer registration ID)

載入 A4、Letter 大小或 Legal 大小的一般紙張並選擇 OK 時,將列印驗證網站 URL 和印表機註冊 ID(Printer registration ID)。

>>>> 重要事項

• 應在 60 分鐘內完成註冊操作。

將使用者資訊註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center(無 LCD 監視 器/使用 PRO-1000 series 或 PRO-500 series)

若要使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center,需要按照以下描述步驟註冊我的帳戶(My account)資訊。

從智慧型手機、平板電腦或電腦註冊

1. 確認印表機是否已連接到網際網路

芝 重要事項

- 要使用該功能,必須將本印表機連接至網際網路。
- 2. 顯示印表機資訊

關於詳細資訊,請移至線上手冊的主頁,並參見所用型號的「檢查印表機資訊」。

- 3. 選擇 IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 註冊該服務 (Register with this service)
- 4. 請按照視窗中顯示的說明執行驗證
- 5. 註冊準備(Preparation for registration)螢幕出現時,選擇傳送空白電子郵件(Send blank e-mail)



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**傳送空白電子郵件(Send blank e-mail)**時,「收件人輸入完畢」的郵件程式會自動啟動。 建立空白電子郵件後,在不進行任何變更的情況下傳送該電子郵件。 如果您想要註冊其他電子郵件地址,請選擇**不傳送(Do not send)**以顯示**電子郵件地址(E-mail address)** 輸入螢幕。

註冊準備
在下方輸入想要註冊的電子郵件地址,然後 選擇 [繼續註冊]。
一封來自「noreply@mail.cs.c-ij.com」的電子郵件將 傳送至指定電子郵件地址。如果使用了電子郵件篩選 器.請確保允許接收來自此地址的電子郵件。
電子郵件地址:
繼續註冊

在顯示的螢幕中,輸入要註冊的**電子郵件地址(E-mail address)**,然後選擇**繼續註冊(Continue** registration)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果輸入已註冊的電子郵件地址,將會接收到「已經註冊」的電子郵件。按照電子郵件中的說明 進行操作,然後註冊其他電子郵件地址。

>>>> 重要事項

- 電子郵件地址有字元限制,如下所示。
 - 最多可以使用由單一位元組英數字元和符號(!\$'*/^_{}~-@)組成的 255 個字元。(區分大寫字 母和小寫字母。)
 - 無法使用多位元組字元。
 如果輸入的電子郵件地址包含無法使用的字元,將出現錯誤。
- 如果錯誤註冊了一個不同的電子郵件地址,則可以透過顯示印表機資訊並選擇 IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 從該服務刪除(Delete from this service)取消 註冊。

要顯示印表機資訊,請移至線上手冊的主頁,並參見所用型號的「檢查印表機資訊」。

- 如果正在使用垃圾郵件篩選,可能無法接收通知。如果設定了僅接收某些網域的電子郵件,務必
 變更設定以允許接收「noreply@mail.cs.c-ij.com」的電子郵件。
 即使由於垃圾郵件篩選設定而無法接收電子郵件,或輸入了不正確的電子郵件地址,也不會顯示
 錯誤。
- 6. 確認收到空白電子郵件,然後選擇是(Yes)



7. 按照螢幕上顯示的說明進行操作,然後選擇 OK

註冊頁面 URL 將傳送至註冊的電子郵件地址。



存取電子郵件中的 URL, 註冊資訊, 並完成使用者註冊

- 1. 確認包含 URL 的電子郵件已傳送至註冊的電子郵件地址,然後存取該 URL
- 在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的許可協定(License agreement)和隱私權聲明 (Privacy statement)視窗中,閱讀該聲明,如果同意請選擇同意(Agree)

許可協定
中文(繁體)
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件
服務使用條款
這些服務使用條款(「條款」)是您與 Canon Inc.(「Canon」)之間達成的具有約束力的 協定,用以管理透過 Canon 品牌印表機對 本文1中所定義的「服務」的使用。 選擇「同意」,表示您同意本條款。使用 本服務也可被視為同意本條款。如果不同 意本條款,您可能無法使用本服務。 Canon 保留隨時自行修改條款的權利。條 款修改後,Canon 將通知您此修改。如果 不同意修改後的條款,您可能無法使用本服 務。繼續使用本服務將被視為同意此修 改。
1. 木服務的定義
不同意
隱私權聲明
中文(繁體)
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件
隱私權聲明
本隱私權聲明(「隱私權聲明」)描述了 Canon Inc.(「Canon」)從本文1中所定義 的「服務」的全球(某些地方除外)使用者那 裡收集到的資訊,以及如何使用和公開此資 訊。
如果使用本服務,則表示您明確同意隱私權 聲明和服務使用條款(「條款」)中所描述的 資訊收集、使用和公開。如果不同意隱私 權聲明條款或本條款,您可能無法使用本服 務。本隱私權聲明可取代 Canon 與本服務 有關的任何其他隱私權聲明。
1. 本服務的定義
不同意

3. 註冊用於登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的密碼

在[我的帳戶註冊]螢幕上,將要註冊的密碼輸入至密碼(Password)和密碼(確認)(Password (Confirmation)),然後選擇下一步(Next)。

註冊我	的帳戶
設定登入此服務的密碼 密碼:	5.
密碼(確認):	
8 至 32 個字元	
取消	下一步

>>>> 重要事項

- · 密碼(Password)有字元限制,如下所示。
 - 密碼必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為8至32個字元。(字母區分大小寫)

4. 輸入**暱稱(Nickname)**

輸入想要使用的任意使用者名稱。

註冊我的帳戶
暱稱:
1 至 20 個字元
時區:
(UTC) 國際標準時間
返回

>>>> 重要事項

• 使用者名稱輸入欄位存在以下字元限制:

使用者名稱必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為1至20個字元。(字母區分大小寫)

5. 指定**時區(Time zone)**設定,然後選擇完成(Done)

在清單中選擇您所在的地區。 如果在清單中無法找到所在地區,請選擇與所在地區最鄰近的地區。

套用日光節約時間(Apply daylight saving time)

僅在選擇的時區(Time zone)有日光節約時間時,才會出現此項。 選擇是否套用日光節約時間。

註冊我的帳戶	
暱稱:	
1 至 20 個字元	
時區:	
(UTC) 國際標準時間	
返回	

註冊完成。 顯示註冊完成訊息。

選擇訊息中的 OK 按鈕時,顯示登入螢幕。

Canon IJ Cloud Printing Center	
電子郵件地址:	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u></u> () () () () () () () () () ()	
■ 保留登入資訊	
登入	
從此處重設密碼	
創建新帳戶	
關於此服務	
中文(繁體)	
輸入註冊的**電子郵件地址(E-mail address)**和密碼(Password)並登入(Log in)Canon Inkjet Cloud Printing Center。

■ 使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center

使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center

使用者註冊完成後,可以登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center 並使用本服務。

- 1. 從電腦、智慧型手機或平板電腦,存取服務登入 URL(http://cs.c-ij.com/)
- 2. 在登入螢幕上,輸入**電子郵件地址(E-mail address)**和密碼(Password),然後選擇登入(Log in)



電子郵件地址(E-mail address)

輸入在使用者註冊中已輸入的電子郵件地址。

密碼(Password)

輸入在使用者註冊中已輸入的密碼。

保留登入資訊(Keep login info)

選擇該核取方塊時,從最後存取服務螢幕的當日起14天內會跳過登入螢幕。

>>>> 重要事項

- 如果連續五次登入失敗,則在接下來的約60分鐘內將無法再次登入。
- 最後一次存取後 60 分鐘內,系統將保留您的登入狀態。
- 如果同時從多個裝置使用同一電子郵件地址登入,本服務可能無法正常運作。

登入後,可以使用實用的服務,如新增/管理與本產品的雲端功能結合使用的應用程式以及檢查墨水狀態。

關於螢幕描述和操作說明,請參見「Canon Inkjet Cloud Printing Center 視窗」。

列印步驟

本節使用 CANON iMAGE GATEWAY 作為範例介紹相片列印步驟。

>>>> 重要事項

- 根據應用程式,可用功能會有所不同。
- 根據應用程式,列印步驟會有所不同。
- 需要預先獲取帳戶並註冊相片和其他資料。
- 可以列印以下檔案格式: jpg、jpeg、pdf、docx、doc、xlsx、xls、pptx、ppt和rtf。 根據應用程式,可以列印的檔案格式會有所不同。
- 列印前,請確認印表機是否已開啟,並且是否已連接至網路。然後開始列印。
- 如果正在使用智慧型手機或平板電腦,則該項可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以使用 CANON iMAGE GATEWAY 列印 jpg 和 jpeg 檔案格式。
- 1. 在主螢幕上, 選擇要使用的應用程式
- 2. 根據驗證螢幕上的說明輸入資訊,然後選擇登入(Log in)

國家或地區:	
日本	
使用者ID	
密碼	
取消	登入

3. 在顯示的影集清單中,選擇所需影集



4. 在顯示的影像清單中,選擇要列印的影像,然後選擇下一步(Next)



5. 進行必要的列印設定,然後選擇列印(Print)

<	列印設定	
1012		
		已選擇:5
紙張大小	Letter	
媒體類型	超光亮 II	
列印品質	標準	
邊距	滿版	
相片修復		
紅眼修正	列印	

6. 出現列印作業完成訊息,並且開始列印

紙弭	-i)v127mm)	
媒體	列印資料已傳送	o	
列印	繼續	應用程式	

>>>> 重要事項

■ 新增印表機

要繼續列印,請選擇繼續(Continue),並從步驟3開始執行操作。 要結束列印,請選擇應用程式(Apps)。螢幕返回至應用程式清單螢幕。

• 如果列印作業在發佈後的24小時內未列印,該列印作業將過期並且無法列印。

• 使用限制列印作業數量的進階應用程式時,過期且無法列印的列印作業也會包含在列印計數中。

Canon Inkjet Cloud Printing Center 視窗

本節描述智慧型手機、平板裝置或電腦上顯示的 Canon Inkjet Cloud Printing Center 螢幕。

- 登入螢幕的描述
- 主螢幕的描述

登入螢幕的描述

本節介紹 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的登入螢幕。

Canon IJ Cloud Printing Center	
電子郵件地址:	
密碼:	
□ 保留登入資訊	
登入	
從此處重設密碼	
創建新帳戶	
關於此服務	
中文(繁體)	

>>>> 重要事項

- 有5次輸入密碼的機會。如果失敗,在接下來的約60分鐘內將無法登入。
- 最後一次存取後 60 分鐘內,系統將保留您的登入狀態。

語言

選擇將使用的語言。

電子郵件地址(E-mail address)

輸入在使用者註冊中已輸入的電子郵件地址。

>>>> 重要事項

• 電子郵件地址區分大小寫。 確保大小寫正確。

密碼(Password)

輸入在使用者註冊中已輸入的密碼。

保留登入資訊(Keep login info)

選擇該核取方塊時,從最後存取服務螢幕的當日起 14 天內會跳過登入螢幕。

從此處重設密碼(Reset password from here)

如果忘記了密碼,請選擇此項。 按照螢幕上的說明重設密碼。

創建新帳戶(Create new account)

新註冊將新增至 Canon Inkjet Cloud Printing Center。 進行新註冊需要印表機註冊 ID(Printer registration ID)。

關於此服務(About this service)

此項顯示本服務的描述。

系統要求(System requirements)

此項顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的系統要求。

軟體授權資訊(Software license info)

顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的授權資訊。

主螢幕的描述

登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center 後,將出現主螢幕。如果正在使用智慧型手機或平板電腦,也可以列印相片和文件。

>>>> 重要事項

• 使用此服務時,根據使用者為印表機的管理員(Administrator)還是標準使用者(Standard user)以及設定的管理方法,可用功能可能會有所不同。

可以使用以下所示的區域啟動、新增和管理應用程式。

(1)	(2)	(3)	(4)
*	ġ	series	≡
	<u>s</u> *	Scan to E-mail	
C	j	Evernote	
Ś	•	(5) Dropbox	
4		Google Drive	
~		OneDrive	
ŵ	- •		
		Atipech to Welsmail	(二)

- (1) 左操作功能表(僅限於管理員(Administrator))
- (2) <u>選擇印表機(Select printer)</u>
- (3) 印表機名稱區域
- (4) 右操作功能表
- (5) <u>顯示區域</u>
- (6) <u>功能表區域</u>

(1) 左操作功能表(僅限於管理員(Administrator))

選擇時,出現左操作功能表。

選擇**管理印表機(Mng. printer)、管理使用者(Manage users)、群組管理(Group management)**或**進階管理** (Advanced management)時,會顯示相應的螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

僅當使用<u>選擇管理方法(Select how to manage)</u>和設定按群組管理(適用於辦公室使用者)(Manage by group (for office users))時,才顯示群組管理(Group management)。

管理印表機(Mng. printer)螢幕



從管理印表機(Mng. printer)螢幕,可以<u>檢查</u>或更新在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 中註冊的印表機資訊、複製應用程式、變更印表機名稱、删除印表機以及新增印表機。

・ 檢查印表機資訊



顯示註冊的印表機名稱。

①表示印表機發生了錯誤。

· 顯示印表機資訊更新日期/時間



此項顯示上次更新印表機資訊的日期/時間。 重新整理資訊。

・ 多使用者模式(Multiuser mode)(僅限於 MAXIFY series)

如果多個使用者使用印表機,請將核取標記新增至<u>多使用者模式(Multiuser mode)</u>。 核取標記與**需要安全性代碼(Require security code)**螢幕相關聯。

複製應用程式

選擇此項可將選定印表機中新增的應用程式複製到其他印表機。



設定目標印表機(Destination printer)和來源印表機(Source printer)。然後選擇 OK。



 如果已設定選擇管理方法(Select how to manage),則只能在選擇按印表機管理可用應用程式 (Manage app availability by printer)時使用此功能。
 關於詳細資訊,請參見「關於使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的提示資訊(商用)」。

・ 變更印表機名稱

選擇 時,出現變更印表機名稱的螢幕。 請按照螢幕上的說明變更名稱。

>>>> 重要事項

- 印表機名稱輸入存在以下字元限制:
 - 最多 128 個字元 (區分大寫字母和小寫字母。)

・ 刪除印表機

選擇 時,印表機將從 Canon Inkjet Cloud Printing Center 中删除。 轉讓印表機的擁有權時,選擇**清除儲存在印表機中的資訊(Clear the information saved on the** printer)。

新増印表機

series	()
多使用者模式	
複製應用程式	×
+ 新增印表機	

選擇此項可將要使用的印表機新增至 Canon Inkjet Cloud Printing Center 中。 新增印表機需要印表機註冊 ID(Printer registration ID)。

>>>> 注釋

• 雖然一個網域可以註冊的印表機數目沒有限制,但僅保證最多16部印表機會工作。

管理使用者(Manage users)螢幕



從管理使用者(Manage users)螢幕,可以檢查在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 中註冊的使用者資訊、<u>刪除使用者</u>、新增使用者以及變更管理員(Administrator)和標準使用者(Standard user)設定。

・刪除使用者

選擇要刪除的使用者的核取方塊,選擇**刪除(Delete)**。 但不能刪除自身。要刪除自身,從我的帳戶(My account)螢幕取消成員資格。

新增使用者

選擇新增使用者(Add user)。使用者註冊螢幕出現。

・ 變更管理員(Administrator)和標準使用者(Standard user)設定

若要變更**管理員(Administrator)或標準使用者(Standard user)**的權限,請針對想要變更其設定的使用者選擇**授權(Authority)**。

۵	群組管理	-i)
關於君	¥組管理	
group	1	
	設定 🖌 🗙	•
	+ 新增群組	
可以在 使用的	E不需要安全性代碼的印表機上 的應用程式	?
	設定	
	關閉	

群組管理(Group management)螢幕

從**群組管理(Group management)**螢幕,您可以使用下列功能: 检查群組資訊(在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 中註冊的資訊)、變更群組、删除群組、新增群組,以及設定屬於每個群組的使用者、印表機和應用程式。

・ 檢査群組資訊



會出現註冊的群組名稱。

如果有尚未設定的項目,會顯示 🕕 。

選擇 會顯示以下螢幕,可以設定各個群組的資訊。

根據所選標籤不同,顯示的資訊會變更。

\$		group1 🗮		
	2	-	C a	වෙ
使用	者			
•				
•				
		ß	期閉	

▲ 使用者(Users)

顯示在網域中註冊的所有使用者和郵件地址。

🖴 印表機(Printers)

顯示在網域中註冊的所有印表機。

🔁 應用程式(Apps)

使用預設設定時,螢幕將顯示所有應用程式。要僅顯示註冊的應用程式,請選擇已註冊 (Registered)類別。

要在註冊/刪除應用程式之間切換,請選擇

GĐ Web 服務(Web services)

顯示外部連結服務。

可以限制使用其他使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 帳戶(如 Easy-PhotoPrint+)的 Web 服務。

要在服務連結/取消之間切換,請選擇 2 周 / 2 周 。

未選擇任何內容的項目會顯示①。

在預設設定中,印表機(Printers)和使用者(Users)的所有核取標記皆已清除。只有應用程式(Apps)下的系統應用程式會設定為開(ON)。

變更群組名稱(Group name)



可以按照顯示螢幕上的說明將名稱變更為自選的名稱。

>>>> 重要事項

- · 輸入群組名稱(Group name)時,請遵照以下限制條件:
 - 使用單一位元組英數字元時,請輸入1至20個字元。使用雙位元組字元時,請輸入1至 10個字元。
 - 無法在同一網域中註冊相同的群組名稱。

・刪除群組

要從 Canon Inkjet Cloud Printing Center 刪除群組,請選擇 × 。

如果刪除所有群組,必須建立一個新的群組。要設定其他管理方法,請從**選擇管理方法(Select how to manage)**螢幕設定目標方法。

・ 新增群組(Add group)

group1	
設定 🖌	×
+ 新增群組	

新增要用於 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的群組。

\rangle	▶注釋
•	最多可以註冊 20 個群組。

・ 可以在不需要安全性代碼的印表機上使用的應用程式(Apps available on printers that do not require a security code)

可以在不需要安全性代碼的印表機上 ? 使用的應用程式	
	設定

對於沒有多使用者模式(Multiuser mode)設定或安全性代碼(Security code)設定的印表機,將應用

程式設定為在使用者從印表機的主頁螢幕選擇 案端(Cloud)時顯示。如果網域中沒有符合此條件的印表機,此設定螢幕不會顯示。

要移至設定螢幕,請選擇

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果僅以下印表機註冊在網域中,則不會顯示。
 - · 沒有 LCD 監視器的印表機
 - 配備單色 LCD 監視器的印表機
 - 多使用者模式印表機

進階管理(Advanced management)螢幕

\$	進階管理	li)
可以設定印 理方法。	表機使用者和可用應用 <u>請參閱手冊獨</u>	用程式的管 I取詳細資訊
需要安全性 從操作面板使 以此限制非目	代碼 用此服務時需要輸入安全 標使用者的使用。	è性代碼, 設定
選擇管理方: 可以選擇應用	法 程式與印表機的管理方為 	去。 没定
	關閉	

使用進階管理(Advanced management)螢幕可以設定印表機使用者和可用應用程式的管理方法。

要移至設定螢幕,請選擇, 設定

・ 需要安全性代碼(Require security code)



每個使用者均可以設定安全性代碼(Security code), 啟動應用程式, 然後執行列印和其他操作。 此設定與管理印表機(Mng. printer)螢幕上的多使用者模式(Multiuser mode)相關聯。

>>>>> 注釋

- 不配備 LCD 的型號或配備單色 LCD 的型號不會顯示在清單中。
- 不支援多使用者模式(Multiuser mode)的型號不顯示核取方塊。

・ 選擇管理方法(Select how to manage)



可以變更可用應用程式和印表機的管理方法。

按印表機管理可用應用程式(Manage app availability by printer)

如果正在使用多部印表機,可以管理每部印表機的可用應用程式。

按使用者管理可用應用程式(Manage app availability by user)

使用一部印表機時,可以按使用者管理可用應用程式。 關於使用範例,請參見「<u>關於使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的提示資訊(家用/如果正</u> <u>在使用 PRO-1000 series 或 PRO-500 series)</u>,。

按群組管理(適用於辦公室使用者)(Manage by group (for office users))

可以按群組管理可用應用程式和印表機。

關於使用範例,請參見「關於使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的提示資訊(商用)」。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果按印表機管理可用應用程式,預設設定將允許所有使用者新增、刪除和重新排列應用程式。
 此外,如果正在使用 MAXIFY series 印表機且在管理印表機(Mng. printer)登幕中選擇多使用者
 模式(Multiuser mode),則只有管理員能夠新增、刪除和重新排列應用程式。
- 如果按使用者管理可用應用程式,無論多使用者模式(Multiuser mode)如何設定,所有使用者都可以新增、刪除和重新排列應用程式。
- 如果按群組管理可用應用程式和印表機,所有使用者都可以重新排列應用程式。

(2) 選擇印表機(Select printer)

選擇 · 然後從 選擇印表機(Select printer) 螢幕選擇印表機。 如果正在使用電腦,可以直接從下拉式功能表選擇印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 不會出現具有使用限制設定的印表機。

(3) 印表機名稱區域

顯示選定印表機的註冊名稱。

管理員(Administrator)可以從左操作功能表的管理印表機(Mng. printer)螢幕變更印表機名稱。

(4) 右操作功能表

選擇一時,出現操作功能表。

顯示的資訊取決於目前在功能表區域中選擇的功能表。

5符號表示有新的未讀通知。

¢	🖴 🔹 series 📃
	排序
Ŭ	最新通知
\geq	我的帳戶
Ħ	辅助說明/法律注意事項
	登出
/	Photos in Tweets
Ę	Evernote
日本	

排序

排序(Sort)

此項顯示對已註冊應用程式進行排序的螢幕。

可以使用 按鈕變更應用程式的顯示順序。完成排序後,選擇完成(Done)。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 顯示圖示的描述

◎:由於尚未發布或不支援您所在地區、所用型號或語言,因此無法使用。

🞴:可以與原裝 Canon 墨水一起使用。

如果正在使用 G3000 series 型號,由於不支援該型號,無法使用此服務。

最新通知

最新通知(Latest notices)

此項顯示最新通知。 3 符號表示有新的未讀通知。

我的帳戶

我的帳戶(My account)

顯示使用者資訊。

從我的帳戶(My account)螢幕,可以變更帳戶設定。 從我的帳戶(My account)螢幕,您可以顯示**允許的服務(Permitted services)**螢幕並清除任何連結服務 設定。

. 辅助說明/法律注意事項 輔助說明/法律注意事項(Help/legal notices)

顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 登幕的描述和各種提醒。

• 登出 登出(Log out)

此項將開啟 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的登入螢幕。

(5) 顯示區域

顯示會根據選擇的功能表變更。



(6) 功能表區域

顯示以下4個功能表按鈕:



.

•

■應用程式(Apps)

此項在顯示區域中顯示已註冊應用程式的清單。



■ 詳細設定(Config)

此項在<u>顯示區域</u>中顯示註冊應用程式螢幕。 顯示可以在**已註冊(Registered)**和**搜尋應用程式(Search apps)**之間切換。

已註冊(Registered)螢幕列出已註冊的應用程式。可以檢查這些應用程式的資訊或將其取消註冊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已設定**群組管理(Group management)**,則不會顯示**詳細設定(Config)**。
- 如果已設定按使用者管理可用應用程式(Manage app availability by user),甚至標準使用者 (Standard user)也可註冊和刪除應用程式。



在**搜尋應用程式(Search apps)**螢幕中,按類別顯示可以使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 註冊 的應用程式。



。選擇 明時,顯示應用程式的詳細資訊。

選擇 / 周 時,可以選擇註冊或取消註冊應用程式。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 顯示圖示的描述

◎:由於尚未發布或不支援您所在地區、所用型號或語言,因此無法使用。



۵ 內容

.

♀:可以與原裝 Canon 墨水一起使用。 如果正在使用 G3000 series 型號,由於不支援該型號,無法使用此服務。

内容(Properties)

該螢幕顯示目前選定印表機的狀態。

可以檢查剩餘墨水量或關於所發生錯誤的詳細資訊。還可以存取墨水購買網站和線上手冊。

>>>> 重要事項

• 根據印表機狀態,顯示的內容可能與顯示時的實際狀態不同。



^{管理作案} 管理作業(Manage jobs)

該螢幕顯示列印或掃描狀態和歷史記錄。

可以透過查看狀態清單(Status list)檢查列印或掃描狀態,以及透過查看歷史記錄(History)檢查列印或 掃描歷史記錄。

還可以取消列印或掃描作業和刪除歷史記錄資訊。

要取消或刪除作業,請將其選中,然後選擇取消(Cancel)或刪除(Delete)。

關於使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的提示資訊(家用/如果正 在使用 PRO-1000 series 或 PRO-500 series)

使用**進階管理(Advanced management)**功能可以利用該服務為家庭用途提供的許多實用功能。 本節以三口之家(父親、母親和孩子)為例介紹這些功能。



如果父親將印表機註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center,則只有父親受該服務管理,而母親和孩子無法使用該服務,除非父親告知他們登入電子郵件地址(E-mail address)和密碼(Password)。

如果母親和孩子想要從各自的智慧型手機使用服務



- 1. 父親<u>註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center</u>,因此成為管理員(Administrator)
- 2. 登入之後,父親從₩選擇<u>管理使用者(Manage users)</u>



3. 父親選擇新增使用者(Add user),並按照螢幕上的說明將母親和孩子註冊為使用者。



此次註冊完成後,母親和孩子便可以個別使用服務。

如果父親、母親和孩子想要個別管理應用程式



使用預設設定時,僅管理員(Administrator)(父親)可以註冊要使用的應用程式或刪除應用程式。 在管理員(Administrator)(父親)根據以下步驟指定設定後,父親、母親和孩子將可以個別管理應用程式。



1. 作為**管理員(Administrator)**, 父親<u>登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center</u> 並從 鍵 選擇進 階管理(Advanced management)



2. 對於**選擇管理方法(Select how to manage)**, 父親選擇設定(Set)

\$	進階管理	Fi)
可以設定印 理方法。	長機使用者和可用應用 請參閱手冊獲	程式的管 取詳細資訊
需要安全性f 從操作面板使 以此限制非目	弋碼 用此服務時需要輸入安全 標使用者的使用。 設	性代碼. 定
選擇管理方法 可以選擇應用#	去 程式與印表機的管理方法 設	。 定
	關閉	

3. 父親設定按使用者管理可用應用程式(Manage app availability by user)並選擇 OK

\$	進階	管理	ī
0	按印表機管理可用	應用程式	
0	按使用者管理可用]應用程式	
● 按	按群組管理(適用カ 閉組設定可用應用	◇辦公室使用者)]程式/印表機 -	
	取消	ок	

4. 會顯示檢查管理方法變更的螢幕



若要完成設定並返回至進階管理(Advanced management)視窗,請選擇 OK。

所有已註冊的使用者可以自由註冊和刪除應用程式。

關於使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的提示資訊(商用)

使用**群組管理(Group management)**功能可以利用該服務為辦公用途提供的許多實用功能。 本節介紹使用兩部印表機的範例,其中**管理員(Administrator)**為資深辦事員,其他成員分別為公司總裁、部 門經理和新員工。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果第二部印表機尚未註冊,請按照以下步驟選擇「<u>新增印表機</u>」並註冊印表機。

建立所有辦公室成員均可使用的群組

設定基本群組。

在此範例中,僅 Evernote 應用程式可以在兩部印表機上使用。

- 1. 資深辦事員註冊至 Canon Inkjet Cloud Printing Center,因此成為管理員(Administrator)
- 2. 資深辦事員從[●]選擇<u>管理使用者(Manage users)</u>



3. 在顯示的螢幕上,資深辦事員選擇新增使用者(Add user),並將公司總裁、部門經理和新員工註冊為使用者

\$	管理使用者 📃		
刪除	已更新日期: 2015/3/12 上午 6:20	C	
□ 暱稱	授權		
Chief	管理員		
9110		0	
	+ 新增使用者]	
[關閉		

4. 資深辦事員從 選擇 進階管理 (Advanced management)



5. 對於**選擇管理方法(Select how to manage)**,資深辦事員選擇設定(Set)

\$	進階管理	Ţ.
可以設定印 理方法。	表機使用者和可用應用 <u>請參閱手冊獲</u>	月程式的管 取詳細資訊
需要安全性(從操作面板使 以此限制非目	代碼 用此服務時需要輸入安全 標使用者的使用。 影	全性代碼。 2定
選擇管理方》 可以選擇應用	去 程式與印表機的管理方法 話	t。 定
	關閉	

6. 資深辦事員設定按群組管理(適用於辦公室使用者)(Manage by group (for office users)) 並選擇 OK



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已設定群組管理(Group management),請參閱步驟 10 和後續步驟。
- 7. 在檢查管理方法變更的螢幕上,資深辦事員檢查顯示的資訊並選擇 OK。

在該模式下,僅管理員可以設定可用 應用程式/印表機。選擇 [OK] 將啟用此 模式,可用應用程式/印表機會恢復為 預設設定。確定嗎?			
取消	取消 ОК		
-			
設定已變更。將顯示群組管理的設定 螢幕。 請根據目的設定群組。			
ОК			

僅當所選模式為**群組管理(Group management)**時,才會出現此項。 若要完成設定並顯示**群組管理(Group management)**螢幕,請選擇 OK。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用預設設定時,群組名稱為「group1」。
- 使用預設設定時,所有已註冊的使用者都屬於同一個群組。
- 8. 在**群組管理(Group management)**螢幕中,資深辦事員選擇要重新命名之群組的
- 9. 資深辦事員輸入群組名稱(Group name)並選擇 OK

請輸入新群組名稱。 群組名稱:		
Office		
取消 ОК		

因為主任正在設定辦公室內所有人都會使用的群組,所以辦公室主任在這裡輸入「Office」。

>>>> 重要事項

- · 輸入群組名稱(Group name)時,請遵照以下限制條件。
 - 群組名稱最多可包含 20 個單一位元組英數字元或 10 個雙位元組字元。
 - 在相同網域中,不能多次註冊同一個群組名稱。
 - 最多可以註冊 20 個群組。
- 建立群組的人員將成為管理員(Administrator)。
- 10. 選擇設定(Settings),然後在群組設定螢幕中,檢查是否已選擇使用者(Users)標籤上的所 有使用者



11. 在印表機(Printers)標籤上,確認是否已選擇所有印表機



12. 在應用程式(Apps)標籤上,僅將 Evernote 應用程式設定為



要在註冊/刪除應用程式之間切換,請選擇

若要返回至**群組管理(Group management)**螢幕,請選擇關閉(Close)。

到此完成整個辦公室可以使用的群組設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 群組設定螢幕會顯示已在網域中註冊的所有使用者和印表機。
- 如果想要設定新的個人應用程式,可以新增一個群組。
 要建立新群組,請使用新增群組(Add group),然後在已新增群組的設定螢幕中,新增使用者和印表機。
- 限制每個使用者可以使用的應用程式
- 限制所有成員可以在印表機上使用的應用程式
- 限制個別使用者可以在印表機上使用的應用程式
- 限制個別使用者可以使用的印表機

>>>> 重要事項

• 根據所在國家/地區的不同,可用應用程式會有所不同。

限制每個使用者可以使用的應用程式

進行以下設定:

- 整個辦公室:僅使用 Evernote 應用程式
- 總裁:使用 Evernote 應用程式和 Facebook 應用程式



1. 從 送選擇群組管理(Group management)



- >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋
 - · 僅當在進階管理(Advanced management)中設定按群組管理(適用於辦公室使用者)(Manage by group (for office users))時,才會出現此項。
- 2. 在顯示的螢幕上選擇新增群組(Add group)

\$	群組管理	Ti
關於群組會	管理	
Office	設定 🖌	×
可以在不能使用的應用	需要安全性代碼的印表機 用程式 設定	± ()
	關閉	

3. 資深辦事員輸入群組名稱(Group name)並選擇 OK

President		
取消 OK		

因為正在設定僅總裁可以使用的應用程式,所以在此欄位中輸入「President」作為僅總裁群組。

>>>> 重要事項

• 輸入群組名稱(Group name)時,請遵照以下限制條件。

- 群組名稱最多可包含 20 個單一位元組英數字元或 10 個雙位元組字元。
- 在相同網域中,不能多次註冊同一個群組名稱。
- 最多可以註冊 20 個群組。
- 建立群組的人員將成為管理員(Administrator)。
- 4. 按照螢幕上顯示的訊息進行操作,然後選擇 OK

會顯示群組設定螢幕。



5. 在使用者(Users)標籤上僅選擇總裁



6. 在印表機(Printers)標籤上選擇要使用的印表機。

\$	President		Ti)
2	-	C ca	œ
印表機			
•	series		
	series		
	H	閉	

7. 在**應用程式(Apps)**標籤上,將 Evernote 和 Facebook 應用程式設定為 ☑ 🕅



要在註冊/刪除應用程式之間切換,請選擇 2 0 。 若要返回至**群組管理(Group management)**螢幕,請選擇**關閉(Close)**。

使用上述步驟可以設定僅供總裁使用的應用程式。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 群組設定螢幕會顯示已在網域中註冊的所有使用者和印表機。

限制所有成員可以在印表機上使用的應用程式

要設定在印表機上使用的應用程式,請使用此服務提供的以下步驟。 例如,本節描述允許所有使用者從印表機使用 Evernote 應用程式的步驟。

1. 從 送選擇群組管理(Group management)



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 僅當在進階管理(Advanced management)中設定按群組管理(適用於辦公室使用者)(Manage by group (for office users))時,才會出現此項。
- 2. 對於可以在不需要安全性代碼的印表機上使用的應用程式(Apps available on printers that do not require a security code),請選擇設定(Settings)

\$	群組管理	-i
關於群組	管理	
Office		
	設定 📝	×
President	ł	
	設定 🖌	×
	+ 新增群組	
可以在不 使用的應	需要安全性代碼的印 用程式	表機上 🅜
		設定
	關閉	

3. 在應用程式(Apps)標籤上,僅將 Evernote 應用程式設定為



要在註冊/刪除應用程式之間切換,請選擇 2 0 。 若要返回至**群組管理(Group management)**螢幕,請選擇**關閉(Close)**。

上述步驟將 Evernote 設定為所有使用者可以在印表機上使用的唯一應用程式。

限制個別使用者可以在印表機上使用的應用程式

對於每個使用者,可以設定該使用者可以在印表機上使用的應用程式。 例如,本節描述僅允許總裁從印表機額外使用 Facebook 應用程式的步驟。

1. 從 送選擇進階管理(Advanced management)


2. 對於**需要安全性代碼(Require security code)**,選擇設定(Set)。

\$	進階管理	T)
可以設定 理方法。	印表機使用者和可用應用和	呈式的管
需要安全 從操作面標 以此限制邦	性代碼 反使用此服務時需要輸入安全性 非目標使用者的使用。 設定	±代碼. E
選擇管理 可以選擇類	方法 第用程式與印表機的管理方法。 設定	Ē
	關閉	

3. 選擇要設定安全性代碼(Security code)的印表機。

多個使用者使用印表機時,安全性代碼可識別個別使用者。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

在無法變更設定的型號上無法選擇此功能。
 某些型號不支援此功能。要檢查所用型號是否支援此功能,請參見「支援安全性代碼的型號」。

4. 設定安全性代碼(Security code)

如果有使用者尚未設定**安全性代碼(Security code)**,會顯示一個螢幕,詢問是否傳送電子郵件以提示這些使用者設定**安全性代碼(Security code)**。



若要將通知電子郵件僅傳送給沒有安全性代碼(Security code)的使用者,請選擇 OK。

若要在每個使用者登入時顯示**安全性代碼(Security code)**設定螢幕但不傳送通知電子郵件,請選擇**取消**(Cancel)。

因管理員已變更設定,現在需要設定 安全性代碼。請輸入0至8個數字的 安全性代碼,然後選擇[OK]。要稍後 設定,請選擇[取消]。 有關安全性代碼的詳細資訊,請聯絡 管理員。 <u>關於安全性代碼</u> 安全性代碼:		
安全性代碼(確認):		
0 至 8 偶数字		
取消	ОК	

>>>> 重要事項

- 輸入安全性代碼(Security code)存在以下字元限制:
 - 最多8個英數字元

已變更安全性代碼。
ОК

安全性代碼(Security code)變更流程結束,然後顯示變更完成的訊息。 在訊息螢幕中選擇 OK 返回至主螢幕。



6. 在切換使用者(Switch user)螢幕中選擇使用者

切換使用者		
Chief		
President		
Manager		
Staff		

7. 輸入設定的安全性代碼(Security code)並登入(Log in)

輸入安全性代碼。
暱稱: President
安全性代碼:
登入

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果尚未設定安全性代碼(Security code),請從我的帳戶(My account)設定安全性代碼 (Security code),然後登入(Log in)。
- 8. 選擇 Facebook 應用程式



僅總裁可以從印表機使用 Facebook 應用程式。

限制個別使用者可以使用的印表機

例如,本節描述為總裁設定一部印表機並為所有使用者設定另一部印表機的步驟。



1. 從 送選擇群組管理(Group management)



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 僅當在進階管理(Advanced management)中設定按群組管理(適用於辦公室使用者)(Manage by group (for office users))時,才會出現此項。
- 2. 為包含所有使用者的群組選擇設定(Settings)

\$	群組管理	-i)
關於群組	管理	
Office		
	設定 /	×
President	t	
	設定	×
	+ 新增群組	
可以在不 使用的應	需要安全性代碼的印表機_ 用程式	- ?
	設定	
	關閉	

3. 在印表機(Printers)標籤上清除為總裁設定的印表機

\$	Office =		
2			œ
印表機			
S 1000	series		
	series		
關閉			

若要返回至**群組管理(Group management)**螢幕,請選擇關閉(Close)。

>>>> 重要事項

• 如果在多個群組中管理某個使用者,並其中一個群組的應用程式已刪除或目標印表機已變更,在 其他個群組允許的前提下,該使用者仍可使用該應用程式或印表機。

所有使用者僅可以使用已設定的印表機。

什麼是安全性代碼?

多個其他使用者共用同一印表機時,安全性代碼(Security code)可識別使用者。

>>>> 重要事項

- 如果正在使用 MAXIFY series,可以設定安全性代碼(Security code)。建議設定安全性代碼(Security code)以防止其他使用者使用您的帳戶。
- 僅當從印表機操作面板使用 MAXIFY Cloud Link 時,該代碼才有效。從智慧型手機、平板電腦或電腦存取 Canon Inkjet Cloud Printing Center 時,無法使用該代碼。

新增印表機

可以透過一個帳戶在多台印表機上使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 服務。

新增印表機的步驟如下:

■ <u>如果所用型號配備彩色 LCD 監視器</u>
 ■ <u>如果所用型號配備單色 LCD 監視器</u>
 <u>如果所用型號沒有 LCD 監視器/如果正在使用 PRO-1000 series</u> 或 PRO-500 series

如果所用型號配備彩色 LCD 監視器

- 1. 確認包含 URL 的電子郵件已傳送至<u>註冊的電子郵件地址</u>,然後存取該 URL
- 2. 根據驗證螢幕上的說明輸入資訊,然後選擇登入(Log in)

使用者	臉證 Ⅲ
電子郵件地址:	
密碼:	
□ 保留登入資訊	
取消	登入

3. 出現新增印表機完成訊息時,選擇 OK



新增印表機流程結束,然後顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的主螢幕。

>>>> 注釋

• 如果選擇**取消(Cancel)**,印表機選擇狀態不會變更,並顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的主螢幕。

如果所用型號配備單色 LCD 監視器 如果所用型號沒有 LCD 監視器/如果正在使用 PRO-1000 series 或 PRO-500 series

- 1. 確認包含 URL 的電子郵件已傳送至註冊的電子郵件地址,然後存取該 URL
 - 如果所用型號配備單色 LCD 監視器
 - <u>如果所用型號沒有 LCD 監視器/如果正在使用 PRO-1000 series 或 PRO-500 series</u>
- 2. 根據驗證螢幕上的說明輸入資訊,然後選擇登入(Log in)

倭	使用者驗證	≡
電子郵件地址:		
密碼:		
■ 保留登入資	訳	
取消		登入

3. 出現新增印表機完成訊息時,選擇 OK



新增印表機流程結束,然後顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的主螢幕。



• 如果選擇**取消(Cancel)**,印表機選擇狀態不會變更,並顯示 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的主螢幕。

■ 新增 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 使用者

新增 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 使用者

多人可以使用一個印表機。 本節描述新增使用者的步驟和使用者權限。

新增使用者

1. 在服務螢幕上,從登選擇管理使用者(Manage users)。



2. 選擇新增使用者(Add user)



≫≫ 注釋

- 選擇新增使用者(Add user)時,服務首先檢查使用者數量是否已達到最大。如果可以新增新的使用者,會顯示使用者註冊螢幕。
- 1 個印表機可以新增的最大使用者數量為 20。
- 3. 輸入要新增的使用者電子郵件地址,然後選擇 OK

完成註冊的 URL 將傳送至輸入的電子郵件地址。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果輸入已註冊的電子郵件地址,將會接收到該地址已註冊的通知。要指定其他電子郵件地址, 請按照顯示的說明進行操作。
- 4. 存取電子郵件中報告的 URL

以下步驟描述接收到通知電子郵件時要執行的操作。

5. 閱讀許可協定(License agreement)和隱私權聲明(Privacy statement)螢幕中顯示的條款。如果您同意這些條款,請選擇同意(Agree)。

許可協定		
	中文(繁體)	
重要:在使用本服務前	前,請閱讀本文件	
服務使用條款		
這些服務使用條款(「f Inc.(「Canon」)之間說 協定,用以管理透過C 本文1中所定義的「別 選擇「同意」,表示您 本服務也可被視為同意 意本條款,您可能無決 Canon保留隨時自行候 款修改後,Canon將設 不同意修改後的條款, 務。繼續使用本服務將 改。	條款」)是您與 Canon 童成的具有約束力的 Canon 品牌印表機對 服務」的使用。 您同意本條款。 使用 私本條款。 如果不同 使用本服務。 多改條款的權利。 條 通知您此修改。 如果 您可能無法使用本服 将被視為同意此修	
1 木服務的定義 不同意	同意	
Canan Hoth ALL INVE	THE REPORT OF THE AREA IN THE ARE	

隱私權聲明		
中文(繁體)		
重要:在使用本服務前,請閱讀本文件		
隱私權聲明		
本隱私權聲明(「隱私權聲明」)描述了 Canon Inc.(「Canon」)從本文 1 中所定義 的「服務」的全球(某些地方除外)使用者那 裡收集到的資訊,以及如何使用和公開此資 訊。 如果使用本服務,則表示您明確同意隱私權 聲明和服務使用條款(「條款」)中所描述的 資訊收集、使用和公開。如果不同意隱私 權聲明條款或本條款,您可能無法使用本服 務。本隱私權聲明可取代 Canon 與本服務 有關的任何其他隱私權聲明。 1.本服務的定義		
不同意		

6. 註冊用於登入 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的密碼。

在[我的帳戶註冊]螢幕上,將所需密碼輸入至密碼(Password)和密碼(確認)(Password (Confirmation)),然後選擇下一步(Next)。

註冊我	的帳戶
設定登入此服務的密碼 密碼:	5.
密碼(確認):	
8 至 32 信字元	
取消	下一步

>>>> 重要事項

- · 密碼(Password)有字元限制,如下所示。
 - 密碼必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為8至 32個字元。(字母區分大小寫)

7. 輸入**暱稱(Nickname)**

輸入想要使用的任意使用者名稱。

註冊我的帳戶	
暱稱:	
1 至 20 留 字元	-
時區: (UTC) 國際標準時間 ▼)
返回完成	

>>>> 重要事項

- 使用者名稱輸入欄位存在以下字元限制:
 - 使用者名稱必須使用單一位元組的英數字元和符號(!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[¥]^_`{|}~),長度為1至20個字元。(字母區分大小寫)

8. 指定**時區(Time zone)**設定,然後選擇完成(Done)

在清單中選擇您所在的地區。 如果在清單中無法找到所在地區,請選擇與所在地區最鄰近的地區。

套用日光節約時間(Apply daylight saving time)

僅在選擇的時區(Time zone)有日光節約時間時,才會出現此項。 選擇是否套用日光節約時間。

註冊我	的帳戶
暱稱:	
1 7 00 / 2 -	
1 至 20 留子元 時區·	
(UTC) 國際標準時間	
返回	完成

主註冊完成,並會傳送註冊完成電子郵件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 使用 MAXIFY Cloud Link 時,所選使用者的 cookie 新增至印表機,並恢復每個使用者的登入狀態。針對每個印表機,最多可以註冊 8 個使用者的 cookies。

印表機使用者權限

如果多個使用者使用 1 個印表機的雲端服務,會將每個使用者分為管理員(Administrator)或標準使用者 (Standard user)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 第一個註冊的使用者將成為管理員(Administrator)。管理員可以從管理使用者(Manage users)登幕變更使用者的權限。

管理員(Administrator)可以變更印表機資訊、新增和刪除應用程式、管理使用者以及進行各種其他操作。 標準使用者(Standard user)可以查看印表機資訊和啟動應用程式。

關於每個使用者可以使用的功能之資訊,請參閱「Canon Inkjet Cloud Printing Center 視窗」。

如果正在從印表機使用 MAXIFY Cloud Link,在管理印表機(Mng. printer)登幕中選擇多使用者模式 (Multiuser mode),將印表機設定為多使用者模式(Multiuser mode)。然後,每個使用者可以啟動應用程 式並列印文件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果您尚未設定自己的安全性代碼(Security code),請選擇多使用者模式(Multiuser mode)以顯示安全性代碼(Security code)設定螢幕。
 如果選擇取消(Cancel),您將無法設定多使用者模式(Multiuser mode)。
- 如果您是管理員(Administrator),會出現確認螢幕,詢問您是否要傳送電子郵件,以提示沒有安全性代碼(Security code)的標準使用者設定其安全性代碼(Security code)。
 - · 若要將通知電子郵件僅傳送給沒有安全性代碼(Security code)的使用者並設定多使用者模式 (Multiuser mode),請選擇 OK。

March Canon Inkjet Cloud Printing Center 疑難排解

Canon Inkjet Cloud Printing Center 疑難排解

- 如果無法安裝應用程式
- 如果已註冊的應用程式未包含在應用程式清單中
- 如果按更新按鈕後資訊未更新
- <u>如果未收到註冊電子郵件</u>
- 如果無法列印
- 即使未進行任何操作,列印自行開始
- 如果即使在 iOS 或 Mac 中正確輸入密碼後仍無法正確登入

如果無法安裝應用程式

檢查購買印表機時所在的國家或地區。 如果將印表機帶出購買時所在的國家或地區,則無法安裝應用程式。

如果正在使用 iP110 series

檢查購買印表機時所在的國家或地區。

如果將印表機帶離購買時所在的國家或地區,則可能無法安裝某些應用程式。

只要應用程式支援即將前往的國家或地區,則可以繼續使用已安裝的應用程式。

如果已註冊的應用程式未包含在應用程式清單中

檢查 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的顯示語言。

如果顯示語言切換為不支援應用程式的語言,該應用程式將不會顯示在應用程式清單中,但是可以繼續註 冊。

如果切換回應用程式的目標語言,該應用程式將顯示在應用程式清單中,並且可以啟動、註冊或取消註冊應用程式。

如果按更新按鈕後資訊未更新

由於內容螢幕需要產品進行網路連接,因此資訊可能無法立即顯示。請稍候,然後再次嘗試更新資訊。 如果資訊仍未更新,請檢查本產品是否已連接至網際網路。

如果未收到註冊電子郵件

可能在 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的使用者註冊過程中輸入了其他電子郵件地址。



如果所用型號配備單色 LCD 監視器

81

在印表機的操作面板上選擇 設定(Setup)按鈕,然後選擇 Web 服務設定(Web service setup) -> **連接設定(Connection setup) -> IJCloudPrintingCtr -> 從服務刪除(Delete from service)**以刪除服務 註冊。

如果所用型號沒有 LCD 監視器

顯示印表機資訊 -> IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 從該服務刪除 (Delete from this service)以刪除服務註冊。 要顯示印表機資訊,請移至*線上手冊*的主頁,並參見所用型號的「檢查印表機資訊」。

重設印表機後,從最初步驟重複 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的使用者註冊。

如果無法列印

如果無法列印,請檢查以下事項。

如果所用型號配備彩色 LCD 監視器

- 確認印表機是否已連接到網際網路。
- 確認印表機是否已連接到 LAN 且該 LAN 環境是否已連接到網際網路。
- 確認印表機的 LCD 監視器上未顯示任何錯誤訊息。
- 如果即使等待一段時間後列印仍不開始,請移至印表機的主頁螢幕並選擇 設定(Setup)

各種設定) -> Web 服務査詢(Web service inquiry)。

如果所用型號配備單色 LCD 監視器

- 確認印表機是否已連接到網際網路。
- 確認印表機是否已連接到 LAN 且該 LAN 環境是否已連接到網際網路。
- 確認印表機的 LCD 監視器上未顯示任何錯誤訊息。
- 如果即使等待一段時間後列印仍不開始,請移至印表機操作面板,選擇設定(Setup),然後執行 Web 服務查詢(Web service inquiry)。如果列印不開始,請多次執行查詢。

如果所用型號沒有 LCD 監視器

- 確認印表機是否已連接到網際網路。
- · 確認印表機是否已連接到 LAN 且該 LAN 環境是否已連接到網際網路。
- 如果即使等待一段時間後列印仍不開始,請先關閉印表機,然後重新開啟。

如果問題未解決,請從電腦上使用印表機驅動程式執行列印作業,並檢查印表機是否可以正常列印資料。如果仍然無法列印,請參見線上手冊首頁所用機型的疑難排解頁面。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用無線 LAN 連接時,印表機開啟後可能需要幾分鐘才能進行通訊。確認印表機已連接至無線網路, 並等待一段時間再開始列印。
- 如果印表機未開啟或未連接至網際網路,並且列印作業因此在提交後的24小時內未處理,則列印作業 將自動取消。如果發生這種情況,請檢查印表機電源和網際網路連接,然後重新提交列印作業。

即使未進行任何操作,列印自行開始

第三方可能會非法使用 Canon Inkjet Cloud Printing Center 服務。



如果所用型號沒有 LCD 監視器

顯示印表機資訊 -> IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup) -> 從該服務刪除 (Delete from this service)以刪除服務註冊。 要顯示印表機資訊,請移至線上手冊的主頁,並參見所用型號的「檢查印表機資訊」。

重設印表機後,從最初步驟重複 Canon Inkjet Cloud Printing Center 的使用者註冊。

如果即使在 iOS 或 Mac 中正確輸入密碼後仍無法正確登入

如果正在使用 iOS 或 Mac,並且密碼包含¥或₩符號,請改為輸入反斜線。關於輸入反斜線的說明,請參見作業系統說明。

使用 Canon PRINT Inkjet/SELPHY 從智慧型手機或平板電腦輕鬆進行 列印

使用「Canon PRINT Inkjet/SELPHY」應用程式輕鬆無線列印儲存在智慧型手機或平板電腦(iOS 或 Android 系統)中的相片。

無需使用電腦也可以直接在智慧型手機或平板電腦上接收掃描資料(PDF 或 JPEG)。



可以從 App Store 和 Google Play 下載 Canon PRINT Inkjet/SELPHY。

請遵循以下步驟輕鬆列印相片。

1. 下載 Canon PRINT Inkjet/SELPHY。

對於 iOS

對於 Android

- 2. 按照應用程式螢幕上的說明將印表機連接至 Wi-Fi。
- 3. 從應用程式的相片列印 (Photo Print)中選擇相片,然後點選列印 (Print)。

使用 Windows RT 列印

使用 Windows RT 8.1 或更高版本時,僅連接印表機至網路即可輕鬆列印。

關於連接網路的資訊,請參見設定 URL(http://www.canon.com/ijsetup)以從電腦、智慧型手機或平板裝置使用本產品。

連接完成後,將自動下載可用於指定詳細列印設定的軟體 Canon Inkjet Print Utility。

透過使用 Canon Inkjet Print Utility,可以檢查印表機狀態(Printer status)和指定詳細列印設定。(根據使用環境和連接方法,可用功能會有所不同。)

線上儲存整合功能

印表機可以與 Evernote 等線上儲存服務相整合。



與線上記事服務⁵⁵「Evernote」相整合

如果電腦上安裝了 Evernote 用戶端應用程式,可以將掃描的影像匯入該應用程式並將其上載至 Evernote 伺服器。

可以從其他電腦、智能手機等瀏覽上載的影像。

要使用 Evernote, 需要創建帳戶。 關於帳戶創建, 請參見 Evernote 的「創建帳戶」頁面。

設定

對於 Windows:

在 IJ Scan Utility 的設定對話方塊中,選擇要設定的項目,然後在應用程式設定(Application Settings)中 為傳送至應用程式(Send to an application)選擇 Evernote。

關於詳細資訊,請從線上手冊的首頁參閱所用機型的「設定對話方塊」。

對於 Mac OS:

在 IJ Scan Utility 的設定對話方塊中,選擇要設定的項目,然後在應用程式設定(Application Settings)中為傳送至應用程式(Send to an application)選擇 Evernote。

關於詳細資訊,請從線上手冊的首頁參閱所用機型的「設定對話方塊」。

>>>> 重要事項

· Evernote 服務功能如有變更或終止, 恕不提前通知。

處理紙張、原稿、墨水盒等

- ▶ 載入紙張
 - 紙張來源
 - 載入一般紙張/相片紙
 - 載入信封

▶ 放置原稿

- 放置原稿的位置
- 在原稿玻璃上放置原稿
- 在自動送稿機中載入文件
- 根據使用情況放置
- 支援的原稿

▶ 插入 USB 快閃磁碟機

- 插入 USB 快閃磁碟機
- 移除 USB 快閃磁碟機

▶ 更換墨水盒

- 更換墨水盒
- 檢查觸摸屏上的墨水狀態

載入紙張

- ▶ 紙張來源
- ▶ 載入一般紙張/相片紙
- ▶ 載入信封

可以使用的紙張類型和大小

可以在紙匣 1(A)和紙匣 2(B)中載入紙張。



上方的紙匣 1(A)可容納與本機相容的所有紙張大小,例如一般紙張、相片紙和信封。

下方的紙匣 2(B)可容納 A4、Letter、Legal、Oficio、B-Oficio、M-Oficio、Foolscap 和 Legal (India)大小的 一般紙張。

■ 支援的媒體類型

為了避免缺紙,可以在兩個紙匣中載入相同大小的一般紙張[A4、Letter、Legal、Oficio、B-Oficio、M-Oficio、Foolscap或Legal (India)],且將本機設定為在第一個紙匣變空時自動切換至其他紙匣。

■ 紙匣設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 列印時,選擇正確的紙張大小和類型。錯誤的頁面大小和媒體類型設定可能會造成從錯誤的紙張來源送入紙張,或列印品質可能受到影響。

關於將紙張載入紙匣的說明,請參見以下章節。

- 载入一般紙張/相片紙
- 🖬 載入信封

將紙匣調整至使用的紙張大小

可以將紙匣調整為三種長度。要拉出紙匣,按住鎖定按鈕(C),同時向自身方向拉動紙匣前端。



D: 收納紙匣的鎖定位置

在一段時間內不使用本機時,或在運輸之前,設定至位置 D。處於此位置時,紙匣將與本機的表面平齊。請注意,處於此位置時,無法載入紙張。

E: A4 或 Letter 大小或更小紙張的鎖定位置

對於 A4 或 Letter 大小的紙張或更小的紙張,設定至位置 E。紙匣未與本機平齊,但是可以透過拉出出紙 托盤將其蓋住。將紙匣設定至此位置以便正常使用。

F: 大於 A4 或 Letter 大小的紙張的鎖定位置

對於大於 A4 大小的紙張(如 Legal 大小的紙張),設定至位置 F。處於此位置時,拉出出紙托盤後,紙匣並未完全蓋住。(按照設計,紙匣會從本機中稍稍伸出。)

將列印面向下載入紙張

某些紙張(如相片紙)具有明顯的正面和反面。將較白的一面或光澤面向下載入此紙張。



載入一般紙張/相片紙

在紙匣1或紙匣2中載入紙張。

*此範例示範如何在紙匣1中載入紙張,在紙匣2中載入紙張的方式與此相同。

>>>> 重要事項

• 如果將一般紙張剪切為較小尺寸來測試列印,如 10 x 15cm(4" x 6")或 13 x 18cm(5" x 7"),可能造成夾紙。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在紙匣 1 中可以載入與本機相容的所有紙張尺寸,例如一般紙張、相片紙和信封。
- 在紙匣 2 中載入 A4、Letter、Legal、Oficio、B-Oficio、M-Oficio、Foolscap 或 Legal (India)大小的一般 紙張。
- 關於可以使用的紙張大小和重量之詳細資訊,請參見支援的媒體類型。
- 關於載入信封的說明,請參見載入信封。
- 1. 準備紙張。

對齊紙張邊緣。 如果紙張捲曲,請將其平整。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 載入前將紙張的邊緣完全對齊。 載入不均匀的紙疊可能造成夾紙。
- 如果紙張捲曲,請輕輕向相反方向彎曲捲曲的角以平整紙張。

關於如何平整捲曲紙張的詳細資訊,請參見<u>紙張出現污跡/列印面有刮痕</u>中的「載入紙張之前平整紙 張捲曲。」。

- 不應將輕微捲曲的頂級光亮相片紙 SG-201 弄直。而應按原樣每次載入一張。 彎曲這種類型的紙 張以將其平整可能造成表面出現裂紋並降低列印品質。
- 拉出紙匣。



- 3. 將前端(A)和右側(B)紙張導引器移至外側,為紙張預留空間。
- 4. 將紙疊列印面向下載入紙匣的中央。





• 請務必縱向(C)載入紙張。橫向(D)載入紙張可能會造成夾紙。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

某些紙張(如相片紙)具有明顯的正面和反面。將較白的一面或光澤面向下載入此紙張。
如圖所示將紙疊與紙匣的邊緣對齊。

如果紙張接觸到突出處(E),則可能發生送紙問題。



• 要載入 13 x 18cm(5" x 7")或更小的紙張,請抬起紙張導引器上的卡子(F)。(只有紙匣 1 可用於此大小的紙張。)



• 要載入大於 A4 大小的紙張,請按鎖定按鈕(G)並將紙匣完全拉出。



- 將前端紙張導引器(A)與紙疊對齊。
 與紙匣上標記的頁面大小對齊時,紙張導引器(A)會鎖定到位。
- 移動右側紙張導引器(B)使左右導引器與紙疊兩側對齊。 請勿將紙張導引器過於緊靠紙張,這會造成送紙問題。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 載入的紙張不得超過載入限量標記(H)。
- 使紙疊高度始終低於紙張導引器卡子(I)。

7. 插入紙匣。

將紙匣推入本機,將其推到位。

插入紙匣後,觸摸屏上會顯示紙匣紙張資訊的註冊螢幕。





- A4 或 Letter 大小或更小的紙張:紙匣會停止在與拉出的出紙托盤相同的位置,後者可以蓋住紙 匣。
- 大於 A4 或 Letter 大小的紙張:紙匣會伸出出紙托盤外。請勿繼續用力將紙匣插入本機,這可能會 損壞本機或紙匣。



8. 在頁面大小(Page size)和類型(Type)中選擇紙匣中的紙張大小和類型,然後點選註冊 (Register)。

按照顯示的訊息說明註冊紙張資訊。

📕 紙張設定

Cassette 1 paper information Select the paper loaded in cassette 1.			
Page size	A4		
Туре	Plain paper		
	Register		

9. 拉出出紙托盤擴展架(J), 然後開啟出紙支架(K)。





• 列印前,在操作面板或印表機驅動程式的列印設定螢幕中選擇載入紙張的大小和類型。

載入信封

在紙匣1中載入信封。

正確設定印表機驅動程式後,為適合信封方向會自動旋轉並列印地址。

>>>> 重要事項

- 請勿使用以下信封。這些類型的信封可能會發生夾紙或造成本機故障。
 - 有凹凸花紋或塗膜表面的信封
 - 雙重蓋口的信封
 - 黏性蓋口已潮濕的信封

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於可以使用的紙張大小和重量之詳細資訊,請參見支援的媒體類型。
- 1. 準備信封。
 - 要平整信封,請按下信封的角和邊緣。



• 如果信封捲曲,請持著對角並輕輕向相反方向彎曲。



- 平整任何彎曲的蓋口。
- 請使用鋼筆在插入方向上壓平導入邊以平整信封。





信封導入邊的側視圖。

芝 重要事項

• 不平整或不均匀載入的信封可能會造成夾紙。 確保任何捲曲或彎曲的表面不高於 3mm(0.1in)。

2. 拉出紙匣 1。



- 3. 將前端(A)和右側(B)紙張導引器移至外側,為紙張預留空間。
- 4. 將信封正面向下載入紙匣1的中央。

蓋口將向上,如下所示。



每次最多可以載入10個信封。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如圖所示將信封紙疊與紙匣1的邊緣對齊。
 如果信封接觸到突出處(C),則可能發生送紙問題。



- 5. 將前端紙張導引器(A)與信封的邊緣對齊。
- 6. 移動右側紙張導引器(B)使左右導引器與信封兩側對齊。

請勿將紙張導引器過於緊靠信封,這會造成送紙問題。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 請勿使載入的信封超過載入限量標記(D)。
- 使紙疊高度始終低於紙張導引器卡子(E)。
- 7. 插入紙匣 1。

將紙匣1推入本機,將其推到位。

插入紙匣後,觸摸屏上會顯示紙匣紙張資訊的註冊螢幕。



8. 在頁面大小(Page size)和類型(Type)中選擇紙匣中的信封大小和類型,然後點選註冊 (Register)。



9. 拉出出紙托盤擴展架(F),然後開啟出紙支架(G)。





• 列印前,在印表機驅動程式的列印設定螢幕中選擇載入信封的大小和類型。

放置原稿

- ▶ 放置原稿的位置
- ▶ 在原稿玻璃上放置原稿
- > 在自動送稿機中載入文件
- ▶ 根據使用情況放置
- ▶ 支援的原稿

放置原稿的位置

將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。 要確定放置原稿的位置,請考慮原稿的大小和類型以及用途。

■ 支援的原稿

在原稿玻璃上放置原稿、相片或書籍



在自動送稿機中放置多個大小和厚度相同的文件

也可以在自動送稿機中放置單個文件。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 自動送稿機也可以用於雙面影印、傳真及掃描。
- 為獲得最佳效果,請將原稿放置在原稿玻璃上。
在原稿玻璃上放置原稿

1. 開啟文件蓋板。

>>>> 重要事項

- 開啟或關閉文件蓋板時,請注意不要觸摸操作面板上的按鈕或觸摸屏。這可能會導致意外操作。
- 2. 將原稿正面向下放置在原稿玻璃上。



>>>> 重要事項

- 將原稿放置在原稿玻璃上時,請注意以下注意事項。
 - · 請勿在原稿玻璃上放置任何 2.0kg(4.4lb)或更重的物件。
 - 請勿向原稿玻璃施加 2.0kg(4.4lb)或更重的壓力(如向下按壓原稿)。

這可能會妨礙正確掃描或損壞原稿玻璃。

3. 輕輕地關閉文件蓋板。





• 將原稿放置在原稿玻璃上之後,請在影印、傳真或掃描前關閉文件蓋板。

在 ADF(自動送稿機)中載入文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 為獲得最佳效果,請將文件放置在原稿玻璃上。
- 1. 將放置在原稿玻璃上的原稿全部取出。
- 2. 開啟文件托盤。



3. 在文件托盘中插入文件,直至本機發出嗶聲。

將文件正面向上載入文件托盤。

■ 支援的原稿

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 如果已在裝置使用者設定(Device user settings) > 聲音控制(Sound control)中將嗶聲靜音,則不 會播放音頻。

■ 裝置使用者設定

4. 調整文件導引器(A),使其適合文件的寬度。

請勿將文件導引器過於緊靠文件,這會造成送紙問題。



根據使用情況放置

根據原稿的使用方式正確放置原稿。 原稿放置不當可能會造成掃描問題。

將原稿與校準標記習對齊

- 放置要影印或傳真的原稿時
- ・ 在掃描(Scan)中選擇文件類型(Doc.type) > 文件(Document)或相片(Photo)並在掃描大小(Scan size)
 中指定標準大小(例如 A4/Letter)時
- 使用電腦執行下列操作時:
 - 掃描文件、雜誌或報紙
 - 。指定標準大小(例如 A4/Letter)以掃描原稿

將原稿正面向下放置在原稿玻璃上,並將其與校準標記(🎾)對齊。 斜紋區不在掃描區域內。



>>>> 重要事項

· 斜紋區[A、距離原稿玻璃邊緣 1mm(0.04in)]不在掃描區域內。



在原稿玻璃中央放置一張原稿

・ 在掃描(Scan)中選擇文件類型(Doc.type) > 相片(Photo)並指定掃描大小(Scan size) > 自動掃描(Auto scan)以掃描一張原稿時

將原稿正面向下放置在距離原稿玻璃邊緣至少1cm(0.4in)的位置。斜紋區不在掃描區域內。



將多個原稿放置在原稿玻璃上

- ・ 在掃描(Scan)中選擇文件類型(Doc.type) > 相片(Photo)並指定掃描大小(Scan size) > 自動多項掃描 (Auto multi scan)以掃描多個原稿時
- 從電腦掃描多張相片、明信片或名片時

正面向下放置原稿。原稿和原稿玻璃邊緣需保持至少1cm(0.4in)的距離。斜紋區不在掃描區域內。

一次最多可放置 12 張原稿。



A: 至少 1cm(0.4in)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 傾斜修正會自動補正傾斜放置之原稿的掃描影像(最大約10度)。但是,掃描長邊為180mm(7.1in)或 更長的相片時,無法對其進行修正。
- 非長方形或形狀不規則的相片(如裁切過的相片)可能無法正確掃描。

支援的原稿

在原稿玻璃上

項目	詳細資訊
原稿種類	- 文件、雜誌或報紙
	- 相片、明信片、名片或光碟(藍光光碟、DVD 或 CD)
	- 不適合自動送稿機的文件
大小 (寬度 x 高度)	最大 216 x 297mm(8.5 x 11.7in)
數量	一張或多張*
厚度	最大 10mm(0.4in)

*透過某些功能,可在原稿玻璃上放置多個原稿。

■ 根據使用情況放置

在自動送稿機中

項目	詳細資訊	
原稿種類	相同大小、厚度及重量的多頁一般紙張文件	
大小(寬度 × 高度)	- 最大 216 x 356mm(8.5 x 14.0in)	
	- 最小 148 x 148mm(5.8 x 5.8in)	
	雙面影印/掃描或 2 合 1/4 合 1 影印:僅限 A4/Letter	
數量	- A4/Letter:最多 50 張[75g /m ² (20lb)紙張],高度最大為 5mm(0.20in)	
	- Legal:最多 10 張[75g /m ² (20lb)紙張],高度最大為 1mm(0.04in)	
	- 其他大小: 1 張	
厚度	0.07 至 0.13mm(0.003 至 0.005in)	
量量	60 至 95g /m ² (16.0 至 25.3lb)	

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 放置前請確保文件上的膠水、墨水或校正液等液體已全部晾乾。

即使膠水已晾乾,也不能將帶膠水的文件放置在自動送稿機中,因為這樣可能會造成夾紙。

- 送入文件之前,請移除所有釘書釘、紙夾或其他緊固件。
- 在自動送稿機中載入 Legal 大小的文件。
- 請勿在自動送稿機中放置這些種類的文件,否則可能會造成夾紙。
 - 摺皺或有摺痕的文件
 - 捲曲的文件
 - 撕裂的文件
 - 有孔的文件
 - 帶有膠水的文件
 - 附便利貼的文件
 - 使用複寫紙的文件

- 使用塗布紙的文件
 - 使用蔥皮紙或其他薄紙的文件
 - 相片或紙張過厚的文件

插入 USB 快閃磁碟機

- ▶ 插入 USB 快閃磁碟機
- ▶ 移除 USB 快閃磁碟機

插入 USB 快閃磁碟機

支援的影像檔案

- 可列印使用符合相機檔案系統設計規則規格的相機拍攝的影像和 TIFF 影像。兩種影像類型必須符合 Exif 2.2/2.21/2.3。 不能列印其他類型的影像或短片,如 RAW 影像。
- ·將文件類型(Doc.type)設定為相片(Photo)且格式(Format)設定為JPEG(副檔名為「.jpg」)時,可列印 由本機本身掃描和儲存的影像。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- •本裝置採用 Microsoft 授權的 exFAT 技術。
- 如果 USB 快閃磁碟機不適合本機的 USB 快閃磁碟機連接埠,可能需要為其使用電纜延長線。可在電子商店中購買此附件。
- 並非所有 USB 快閃磁碟機都能被本機偵測到,並且不保證都能正常運作。
- 可能不相容已設定防護的 USB 快閃磁碟機。
- 1. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。

確保 USB 快閃磁碟機右側向上,並將其徑直插入連接埠。



移除 USB 快閃磁碟機

1. 移除 USB 快閃磁碟機前,確保本機不在讀取或寫入資料。

在這些操作期間,觸摸屏上會顯示訊息。

>>>> 重要事項

• 請勿在本機讀取或寫入資料時取出 USB 快閃磁碟機或關閉本機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果所用 USB 快閃磁碟機具有存取指示燈,請查看指示燈確保讀取或寫入已完成。如有需要,請 參閱 USB 快閃磁碟機說明手冊。
- 2. 移除 USB 快閃磁碟機。

捏住 USB 快閃磁碟機並將其經直從本機中取出。

更換墨水盒

- ▶ 更換墨水盒
- > 檢查觸摸屏上的墨水狀態

更換墨水盒

如果因墨水量不足造成警告或錯誤出現,觸摸屏上會顯示訊息進行通知。根據需要對訊息做出回應。

■ <u>出現訊息</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果在墨水量充足的情況下,列印模糊或受到白色條紋影響,請參見維護步驟。
- 關於處理墨水盒的注意事項,請參見墨水盒的注意事項。

更換墨水盒的步驟

如果需要,請按照以下方式更換墨水盒。

1. 確認本機開啟後,開啟前蓋。

可以更換的墨水盒顯示在觸摸屏上,並且列印頭固定座(A)移至這些墨水盒的更換位置。



\rm 注意

• 請勿阻礙列印頭固定座移動或強制其移至不同位置。列印頭固定座停止移動之前,請勿觸摸。

>>>> 重要事項

- 在準備好要安裝的新墨水盒前,請勿移除墨水盒。
 - 一旦移除墨水盒,在安裝新墨水盒之前,本機將無法進行操作。
 - 一旦移除墨水盒,即使立即重新安裝移除的墨水盒,本機也無法進行操作。
- 無法更換位於其他位置的墨水盒。強行取出墨水盒可能損壞本機或造成故障。
- 請勿觸摸本機內部的金屬零件或其他區域。
- 如果前蓋開啟超過 60 分鐘,列印頭固定座將會移至右側。在此情況下,請關閉前蓋,然後重新開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果顯示有關墨水盒更換的警告,請查看該訊息,然後點選 OK。

2. 觸摸屏上顯示待更換的墨水盒後,向上推動墨水盒彈出桿(B)。

墨水盒將彈出。

要更換另一墨水盒,點選下一步(Next)可顯示更換下一墨水盒的螢幕。



芝 重要事項

- 從本機移除墨水盒後,請立即將移除的墨水盒放入塑膠袋。否則,墨水殘留物可能弄髒衣服或四周。
- 請勿觸摸除墨水盒以外的其他零件。
- 棄置用過的墨水盒時,請遵循當地法規。
- 小心處理墨水盒。 請勿將其掉落或過度用力按壓。
- 3. 從包裝中取出墨水盒。





• 請勿觸摸墨水盒的端子(C)或接口(D)。



4. 插入新墨水盒,使其與本機上的安裝導引器(E)對齊。



🂴 重要事項

- 墨水盒不能裝入錯誤的位置。檢查安裝位置下方的標籤,然後將墨水盒安裝到正確位置。
- 5. 適當用力推墨水盒直至其鎖定到位。



6. 點選觸摸屏上的結束(Exit)。

如果顯示**下一步(Next)**,則可以更換另一墨水盒。 要更換下一墨水盒,點選**下一步(Next)**,然後從步驟2開始重複此操作步驟。 要結束更換墨水盒,點選**下一步(Next)**直至顯示**結束(Exit)**。 列印頭固定座移至待命位置。無法從此位置取出墨水盒。



>>>> 重要事項

- 在未安裝整組墨水盒的情況下無法列印。 安裝所有墨水盒。
- 顯示更換訊息之前,不能取出安裝的墨水盒。
- 7. 關閉前蓋。



更換墨水盒後,本機開始自動混合墨水。請等待至此噪音停止。(混合需要1到2分鐘。)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據需要對任何錯誤訊息做出回應。

■ <u>出現訊息</u>

- 如果列印頭沒有對齊,例如平行線列印不平行時,請校準列印頭。
- 本機在進行這些操作時可能會發出噪音,但這並不表示存在問題。

墨水盒的注意事項

>>>> 重要事項

- 及時更換墨水盒。請勿使本機處於未安裝墨水盒的狀態。
- 使用新的墨水盒更換空墨水盒。安裝用過的墨水盒可能會造成噴嘴堵塞。用過的墨水盒還可能會妨礙 正確通知墨水盒更換時間。
- 請勿取出安裝的墨水盒並將其置於本機外。在此狀態下,墨水盒將變乾,重新安裝後可能無法正常工作。為保持最佳列印品質,請在墨水盒安裝後六個月內將其用盡。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 即使在列印黑白原稿或指定黑白列印時,也可能消耗彩色墨水。

為維持效能而執行標準和深度列印頭清潔時,也會消耗所有顏色的墨水。墨水盒中墨水用盡時,請及時更換新的墨水盒。

■ 墨水提示

檢查觸摸屏上的墨水狀態

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- ・ 如果一種或多種色彩的墨水已用盡,則主頁螢幕上的
 ◆◆◆◆○將變更為
 ◆(1),○
 。 顯示
 ◆(1),○
 時,使用
 以下步驟檢查哪種墨水已用盡。
- 1. 確保本機已開啟,並且顯示主頁螢幕。

如果未顯示主頁螢幕,請按主頁(HOME)按鈕以顯示該螢幕。

2. 在主頁螢幕上點選 ●●●● 。

■ 使用操作面板

如果出現任何關於剩餘墨水量的訊息,則區域 A 中會顯示一個符號。



示例: 👤

墨水盒墨水量很少。準備新墨水盒。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 此螢幕上的墨水量是估計值。
- 也可以透過在主頁螢幕點選設定(Setup)並選擇設定功能表的估計墨水量(Estimated ink levels),
 來顯示當前估計墨水量(Current estimated ink levels)螢幕。
- 要檢查墨水盒的型號編號,點選墨水型號(Ink number)即會顯示墨水型號(Ink number)螢幕。在此 螢幕上點選列印型號(Print no.)可以列印墨水盒的型號編號。點選立即訂購(Order ink now)將顯示 用於存取墨水訂購網站的 QR code。連接網際網路的費用需要客戶承擔。
- 列印期間也可以從觸摸屏檢查墨水狀態。
- 還可以從電腦檢查墨水狀態。
 - 從電腦檢查墨水狀態(Windows)
 - 從電腦檢查墨水狀態(Mac OS)

維護

- ▶ 如果列印模糊不清或不均匀
- ▶ 從電腦執行維護功能 (Windows)
- ▶ 從電腦執行維護功能 (Mac OS)
- ▶ 清潔

如果列印模糊不清或不均匀

- ▶ 維護步驟
- > 列印噴嘴檢查圖案
- ▶ 檢查噴嘴檢查圖案
- ▶ 清潔列印頭
- ▶ 深度列印頭清潔
- ▶ 校準列印頭
- > 手動校準列印頭

維護步驟

如果列印變得模糊不清或不均匀、顏色不正確或列印結果未達到預期(例如平行線列印不平行時),請遵循下列步驟以恢復列印品質。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 在印表機驅動程式中提高列印品質可能會使列印結果更佳。

■ 變更列印品質和校正影像資料(Windows)

■ 變更列印品質和校正影像資料(Mac OS)

要校正模糊不清或不均匀的列印:

步驟1 列印噴嘴檢查圖案。

從本機

▶ 列印噴嘴檢查圖案

從電腦

■ 列印噴嘴檢查圖案(Windows)

■ <u>列印噴嘴檢查圖案(Mac OS)</u>

步驟2 檢查噴嘴檢查圖案。

圖案中部分線條缺失或存在水平白色條紋:

步驟3 清潔列印頭。

從本機

■ <u>清潔列印頭</u>

從電腦

■ 清潔列印頭(Windows)

■ <u>清潔列印頭(Mac OS)</u>

清潔列印頭之後,再次列印並檢查噴嘴檢查圖案: → 步驟1

執行步驟1至3兩次之後問題仍未解決:

步驟4 執行深度列印頭清潔。

從本機

■ 深度列印頭清潔

從電腦

■ 清潔列印頭(Windows)

■ <u>清潔列印頭</u>(Mac OS)

≫≫ 注釋

如果執行步驟4後列印問題仍存在,請關閉本機,至少等待24小時,然後再次執行深度列印頭清潔。
 關閉電源後,請不要拔出本機插頭。
 如果問題仍未解決,列印頭可能已經損壞。請與服務中心聯絡。

要校正錯誤校準情況:

步驟 校準列印頭。

從本機

■ 校準列印頭

從電腦

■ 校準列印頭位置(Windows)

■ <u>校準列印頭位置</u>(Mac OS)

列印噴嘴檢查圖案

列印噴嘴檢查圖案以確認列印頭噴嘴是否正確噴出墨水。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果列印噴嘴檢查圖案時墨水用盡,觸摸屏上會顯示錯誤訊息。

■ <u>出現訊息</u>

所需物品:一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張

- 1. 確保本機電源已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。

3. 點選 **進講(Maintenance)**。

顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選列印噴嘴檢查圖案(Print nozzle check pattern)。



將顯示確認螢幕。

5. 在紙匣 1 中載入一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張。

芝 重要事項

- 執行維護(Maintenance) 螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因
- 此,即使載入除A4或Letter大小以外的紙張,也將會執行列印。
- 無法從紙匣2列印噴嘴檢查圖案。 在紙匣1中載入紙張。
- 6. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。
- 7. 點選是(Yes)。

列印噴嘴檢查圖案後,將顯示兩個圖案確認螢幕。

8. <u>檢查噴嘴檢查圖案</u>。

檢查噴嘴檢查圖案

檢查噴嘴檢查圖案,並在必要時清潔列印頭。

1. 檢查圖案 C 中是否缺失任何線條或圖案 D 中是否存在水平白色條紋。



- A: 無線條缺失或水平白色條紋
- B: 部分線條缺失或存在水平白色條紋
- E: 至今列印的頁數
- 2. 在檢查螢幕上,選擇與列印的噴嘴檢查圖案最相似的圖案。



如果圖案(C和D)為A(無線條缺失或水平白色條紋):

不需要進行清潔。點選全部是 A(All A),檢查訊息,然後點選 OK。

現在再次顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

如果圖案(C 或 D)或兩個圖案為 B(部分線條缺失或存在水平白色條紋):

需要進行清潔。點選也有 B(Also B),然後在清潔確認螢幕上點選是(Yes)。 本機現在開始清潔列印頭。

■ 清潔列印頭

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 在噴嘴檢查列印結果上,會以 50 頁為增量顯示已列印的總頁數記錄。

清潔列印頭

如果噴嘴檢查圖案中存在線條缺失或水平白色條紋,請清潔列印頭。清潔可以疏通噴嘴並將列印頭恢復到更 佳狀況。然而,列印頭清潔會消耗墨水,因此建議僅在必要時執行此操作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- ・ 也可以從電腦執行清潔。使用電腦時,也可以選擇墨水組來進行清潔。
 清潔列印頭(Windows)
 <u>清潔列印頭</u>(Mac OS)
- 從操作面板執行清潔會清潔所有色彩的列印頭。

所需物品:一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張

- 1. 確保本機電源已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。



3. 點選 **進進) 維護(Maintenance)**。

顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選清潔(Cleaning)。



將顯示確認螢幕。

5. 點選是(Yes)。

本機現在開始清潔列印頭。 列印頭清潔完成之前,請勿執行任何其他操作。清潔將需要大約2分鐘。 之後,將顯示列印噴嘴檢查圖案的確認螢幕。

6. 在紙匣 1 中載入一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張。

>>>> 重要事項

執行**維護(Maintenance)**螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因此,即使載入除 A4 或 Letter 大小以外的紙張,也將會執行列印。
無法從紙匣 2 列印噴嘴檢查圖案。在紙匣 1 中載入紙張。

7. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。

8. 點選**是(Yes)**。

現在即會列印噴嘴檢查圖案。

9. <u>檢查噴嘴檢查圖案</u>。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果清潔列印頭兩次之後列印問題仍未解決,請執行深度列印頭清潔。

深度列印頭清潔

如果標準列印頭清潔無法改善列印品質,請嘗試深度列印頭清潔。然而,深度列印頭清潔會消耗更多墨水,因此建議僅在必要時執行此操作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 也可以從電腦執行深度列印頭清潔。使用電腦時,也可以選擇墨水組來進行深度清潔。
 - 清潔列印頭(Windows)
 - <u>清潔列印頭</u>(Mac OS)
- 從操作面板執行深度清潔列印頭會清潔所有色彩的列印頭。

所需物品:一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張

- 1. 確保本機電源已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。



3. 點選 🎑 🌒 **維護(Maintenance)**。

顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選深度清潔(Deep cleaning)。



將顯示確認螢幕。

5. 點選是(Yes)。

深度列印頭清潔現在開始。 深度列印頭清潔完成之前,請勿執行任何其他操作。清潔將需要2至3分鐘。 之後,將顯示列印噴嘴檢查圖案的確認螢幕。

6. 在紙匣 1 中載入一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張。

>>>> 重要事項

執行**維護(Maintenance)**螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因此,即使載入除 A4 或 Letter 大小以外的紙張,也將會執行列印。
無法從紙匣 2 列印噴嘴檢查圖案。在紙匣 1 中載入紙張。

7. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。

8. 點選是(Yes)。

現在即會列印噴嘴檢查圖案。

9. 顯示深度列印頭清潔已完成的訊息時,點選 OK。

10. 檢查噴嘴檢查圖案。

如果列印問題仍存在,請關閉本機,至少等待 24 小時,然後再次執行深度列印頭清潔。關閉電源後,請不要 拔出本機插頭。

如果問題仍未解決,列印頭可能已經損壞。請與服務中心聯絡。

校準列印頭

如果已列印的影像似乎發生變形,例如平行線列印不平行時,請校準列印頭。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果列印列印頭校準頁時墨水用盡,觸摸屏上會顯示錯誤訊息。
 - <u>出現訊息</u>

所需物品:一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張(接受再生紙)*

- * 使用兩面都乾淨的白紙。
 - 1. 確保本機電源已開啟。
 - 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。



顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選自動列印頭校準(Auto head alignment)。



將顯示確認螢幕。

5. 在紙匣 1 中載入一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張。

>>>> 重要事項

- 執行維護(Maintenance)螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因此,即使載入除 A4 或 Letter 大小以外的紙張,也將會執行列印。
- 無法從紙匣 2 執行列印頭校準。 在紙匣 1 中載入紙張。
- 6. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。

7. 點選是(Yes)。

列印列印頭校準頁,並自動校準列印頭。 此過程需要3至4分鐘。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果自動列印頭校準失敗,觸摸屏上會顯示錯誤訊息。

■ <u>出現訊息</u>

8. 顯示列印頭校準已完成的訊息時,點選 OK。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

自動列印頭校準後,如果列印效果仍不理想,可<u>手動校準列印頭</u>。
 也可以從電腦手動校準列印頭。

■ 手動校準列印頭位置(Windows)

■ <u>手動校準列印頭位置(Mac OS)</u>

手動校準列印頭

自動校準後,如果列印結果仍不理想,例如平行線列印不平行時,請嘗試手動校準列印頭。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於自動列印頭校準的詳細資訊,請參見校準列印頭。

所需物品:兩張 A4 或 Letter 大小的一般紙張

- 1. 確保本機電源已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 2. 滑動主頁螢幕,然後點選

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。



3. 點選 **給養 (Maintenance)**。

顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選手動列印頭校準(Manual head alignment)。

Maintenance		
Cleaning	^	
Deep cleaning		
Auto head alignment		
Manual head alignment		
Print the head alignment value	~	

將顯示確認螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要列印並檢查當前列印頭位置校準值,請選擇列印列印頭校準數值(Print the head alignment value)。
- 5. 在紙匣 1 中載入兩張 A4 或 Letter 大小的一般紙張。

芝 重要事項

- 執行維護(Maintenance)螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因此,即使載入除 A4 或 Letter 大小以外的紙張,也將會執行列印。
- 無法從紙匣 2 執行手動列印頭校準。 在紙匣 1 中載入紙張。

6. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。

7. 點選是(Yes)。

將列印列印頭校準圖案。

- 8. 顯示「**圖案是否正確列印? (Did the patterns print correctly?)**」後,確認圖案已正確列 印,如果已正確列印,請點選**是(Yes)**。
- 9. 檢查訊息並點選下一步(Next)。

將顯示列印頭位置校準值的輸入螢幕。

Manual head alignment		
А	0	
В	0	
С	0	
D	0	
		ОК

10. 檢查第一組圖案,然後點選A。在A欄中尋找豎直條紋最不顯著的圖案,然後點選該圖案的編號。





• 如果所有圖案看起來都不一樣,請選擇豎直條紋最不顯著的圖案。



- 11. 重複以上步驟,直至完成在 B 欄至 M 欄中輸入圖案編號,然後點選 OK。
- 12. 檢查訊息,然後點選 OK。

將列印第二組圖案。

 13. 檢查第二組圖案,然後點選№。在№欄中尋找水平條紋最不顯著的圖案,然後點選該圖案的 編號。



▶▶▶ 注釋 ・如果所有圖案看起來都不一樣,請選擇水平條紋最不顯著的圖案。



- 14. 重複以上步驟,直至完成在 O 欄至 T 欄中輸入圖案編號,然後點選 OK。
 對於 P 欄,請選擇豎直條紋最不顯著的圖案。
- 15. 顯示列印頭校準已完成的訊息時,點選 OK。

從電腦執行維護功能(Mac OS)

- ▶ 清潔列印頭
- > 列印噴嘴檢查圖案
- ▶ 校準列印頭位置
- ▶ 從電腦檢查墨水狀態

清潔列印頭

列印頭清潔功能可以清理堵塞的列印頭噴嘴。如果列印色彩黯淡或指定色彩無法列印,即使有足夠的墨水也 請執行列印頭清潔。

清潔列印頭的步驟如下:



- 1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇清潔(Cleaning)
- 2. 按一下**清潔(Cleaning)**圖示

該對話方塊開啟時,選擇要執行清潔的墨水組。 運行清潔前,請檢查以下項目:

對於某些印表機型號,可以透過按印表機上的墨水盒蓋開啟按鈕打開墨水盒蓋。 檢查每種墨水的以下項目。然後,如有必要,請執行**清潔(Cleaning)**。

- 墨水盒中是否有剩餘墨水?
- 是否已將墨水盒完全推入到位,聽到「卡嗒」聲?
- 如果有橙色膠帶,是否已完全撕下?
 殘留膠帶會妨礙出墨。
- 是否已將墨水盒安裝在正確位置?
- 3. 執行清潔

確保印表機電源已開啟,然後按一下**好(OK)**。 列印頭清潔開始。

4. 完成清潔

下一步,將顯示噴嘴檢查圖案列印的訊息。

5. 查看效果

要檢查列印品質是否有所改善,請按一下**列印檢查圖案(Print Check Pattern)**。要取消檢查過程,請按一下**取消(Cancel)**。

如果清潔一次無法解決列印頭問題,請再清潔一次。

>>>> 重要事項

• **清潔(Cleaning)**耗用少量墨水。 經常清潔列印頭將會很快耗盡印表機的墨水。因此,請僅在需要時執行清潔。


│ 深度清潔(Deep Cleaning)

深度清潔(Deep Cleaning)較清潔更徹底。當執行兩次**清潔(Cleaning)**仍無法解決列印頭問題時,請執行深度清潔。

1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇清潔(Cleaning)

2. 按一下深度清潔(Deep Cleaning)圖示

該對話方塊開啟時,選擇要執行深度清潔的墨水組。 運行深度清潔前,請檢查以下項目:

對於某些印表機型號,可以透過按印表機上的墨水盒蓋開啟按鈕打開墨水盒蓋。 檢查每種墨水的以下項目。然後,如有必要,請執行深度清潔(Deep Cleaning)。

- 墨水盒中是否有剩餘墨水?
- 是否已將墨水盒完全推入到位,聽到「卡嗒」聲?
- 如果有橙色膠帶,是否已完全撕下?
- 殘留膠帶會妨礙出墨。 • 是否已將墨水盒安裝在正確位置?
- 3. 執行深度清潔

確保印表機電源已開啟,然後按一下**好(OK)**。 出現確認訊息時,按一下**好(OK)**。 列印頭深度清潔開始。

4. 完成深度清潔

確認訊息出現後,噴嘴檢查(Nozzle Check)對話方塊開啟。

5. 查看效果

要檢查列印品質是否有所改善,請按一下**列印檢查圖案(Print Check Pattern)**。要取消檢查過程,請按一下**取消(Cancel)**。

>>>> 重要事項

· 深度清潔(Deep Cleaning)較清潔(Cleaning)耗用更多的墨水。 經常清潔列印頭將會很快耗盡印表機的墨水。因此,請僅在需要時執行清潔。

>>>>注釋

如果執行深度清潔(Deep Cleaning)後仍無顯著效果,則關閉印表機電源等待 24 小時,然後再次執行深度清潔(Deep Cleaning)。如果仍無顯著效果,則墨水可能已耗盡或列印頭可能損壞。關於要執行的修復工作的詳細資訊,請參見「沒有墨水噴出」。

相關主題

■ 使用電腦列印噴嘴檢查圖案

列印噴嘴檢查圖案

噴嘴檢查功能可以透過列印噴嘴檢查圖案來檢查列印頭是否正常工作。如果列印色彩黯淡或指定色彩無法列 印,請列印該圖案。

列印噴嘴檢查圖案的步驟如下:



噴嘴檢查(Nozzle Check)

- 1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇測試列印(Test Print)
- 2. 按一下**噴嘴檢查(Nozzle Check)**圖示

出現確認訊息。 列印噴嘴檢查圖案前,請檢查以下項目:

對於某些印表機型號,可以透過按印表機上的墨水盒蓋開啟按鈕打開墨水盒蓋。 檢查每種墨水的以下項目。然後,如有必要,請執行**噴嘴檢查(Nozzle Check)**。

- 墨水盒中是否有剩餘墨水?
- 是否已將墨水盒完全推入到位,聽到「卡嗒」聲?
- 如果有橙色膠帶,是否已完全撕下?
 殘留膠帶會妨礙出墨。
- 是否已將墨水盒安裝在正確位置?
- 3. 在印表機中載入紙張

在紙匣1中裝入一張A4大小或Letter大小的一般紙張。

>>>> 重要事項

• 紙匣 2 不可用於噴嘴檢查圖案列印。 請務必在紙匣 1 中載入紙張。

4. 列印噴嘴檢查圖案

確保印表機電源已開啟並按一下**列印檢查圖案(Print Check Pattern)**。 開始列印噴嘴檢查圖案。

5. 檢查列印結果

當對話方塊開啟時,檢查列印結果。如果列印結果正常,按一下結束(Quit)。 如果列印結果被弄髒或列印不完全,請按一下**清潔(Cleaning)**以清潔列印頭。

相關主題

■ 清潔列印頭

校準列印頭位置

列印頭校準校正列印頭的安裝位置並改善色彩和線條的偏差。

本印表機支援兩種列印頭校準方法:自動列印頭校準和手動列印頭校準。通常,印表機被設定為自動列印頭 校準。

如果在執行自動列印頭校準後列印結果仍不令人滿意,請手動執行列印頭校準。

執行自動列印頭校準的步驟如下:

列印頭校準(Print Head Alignment)

- 1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇測試列印(Test Print)
- 2. 按一下列印頭校準(Print Head Alignment)圖示

顯示訊息。

.

3. 在印表機中載入紙張

在紙匣 1 中裝入一張 A4 大小或 Letter 大小的一般紙張。

>>>> 重要事項

• 紙匣 2 不可用於列印頭校準步驟。 請務必在紙匣 1 中載入紙張。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 當選擇手動校準列印頭時,所用紙張數量會不同。
- 4. 執行列印頭校準

確保印表機電源已開啟並按一下**對齊列印頭(Align Print Head)**。 列印頭校準開始。

芝 重要事項

• 請勿在列印過程中開啟前蓋。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 請等待列印結束後再執行其他操作。完成列印大約需要3至4分鐘。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 完成列印頭校準後,可以列印並檢查當前設定。要進行此操作,請按一下**列印頭校準(Print Head** Alignment)圖示。顯示訊息時,請按一下**列印校準值(Print Alignment Value)**。

手動校準列印頭位置

列印頭校準校正列印頭的安裝位置並改善色彩和線條的偏差。

本印表機支援兩種列印頭校準方法:<u>自動列印頭校準</u>和手動列印頭校準。通常,印表機被設定為自動列印頭 校準。

如果在執行自動列印頭校準後列印結果仍不令人滿意,請手動執行列印頭校準。

執行手動列印頭校準的步驟如下:

列印頭校準(Print Head Alignment)

- 1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇自訂設定(Custom Settings)
- 2. 切換列印頭校準至手動

選中手動校準列印頭(Align heads manually)核取方塊。

3. 套用設定

按一下套用(Apply)並在出現確認訊息時按一下好(OK)。

- 4. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇測試列印(Test Print)
- 5. 按一下列印頭校準(Print Head Alignment)圖示

顯示訊息。

6. 在印表機中載入紙張

在紙匣1中裝入兩張A4大小或Letter大小的一般紙張。

>>>> 重要事項

- 紙匣 2 不可用於列印頭校準步驟。 請務必在紙匣 1 中載入紙張。
- 7. 執行列印頭校準

確保印表機電源已開啟並按一下**對齊列印頭(Align Print Head)**。 將列印第一個圖案。

>>>> 重要事項

- 請勿在列印過程中開啟前蓋。
- 8. 檢查列印圖案

在相關的方塊內輸入具有最少條紋數量的圖案號碼,並按一下**好(OK)**。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果難以選取最佳圖案,請選取產生最不顯著豎直條紋的設定。



9. 確認顯示的訊息並按一下好(OK)

將列印第二個圖案。

ઑ 重要事項

- 請勿在列印過程中開啟前蓋。
- 10. 檢查列印圖案

在相關的方塊內輸入具有最不顯著條帶或條紋的圖案號碼,並按一下**好(OK)**。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 完成列印頭校準後,可以列印並檢查當前設定。要進行此操作,請按一下**列印頭校準(Print Head** Alignment)圖示。顯示訊息時,請按一下**列印校準值(Print Alignment Value)**。

從電腦檢查墨水狀態

可以檢查詳細資訊,例如所用型號的剩餘墨水量和墨水盒類型。

1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇墨水量資訊(Ink Level Information)

顯示墨水類型及其狀態的圖示。 如果出現與剩餘墨水量相關的警示或錯誤,印表機驅動程式會顯示圖示告知這一情況。

2. 如有必要,按一下墨水詳情(Ink Details)

可以檢查墨水相關資訊。

>>>>>注釋

- ・墨水不足時顯示墨水詳情(Ink Details)。
- 按一下? 檢查您的型號使用的墨水盒。
- 按一下更新(Update)顯示當前剩餘墨水量。

清潔

- ▶ 清潔外部表面
- > 清潔原稿玻璃與文件蓋板
- ▶ 清潔自動送稿機
- ▶ 清潔送紙滾軸
- ▶ 清潔本機內部(底板清潔)
- ▶ 清潔紙匣墊板

清潔外部表面

使用眼鏡布等柔軟的乾燥布巾輕輕將表面擦拭乾淨。開始清潔之前,請撫平布巾上的褶皺。

>>>> 重要事項

- 清潔本機之前,關閉印表機並拔出插頭。
 - 本機傳送或接收傳真過程中或有未傳送的傳真儲存在本機記憶體時,無法關閉電源。關閉前,確保本機已完成傳送或接收傳真。
 - 請記住,本機關閉時無法傳送或接收傳真。
 - 拔出本機插頭將會刪除本機記憶體中的所有文件。 在拔出本機插頭前,根據需要傳送傳真、列印文件或將作業儲存至 USB 快閃磁碟機。
- 為避免刮傷表面,請勿使用面紙、紙巾或質地粗糙的布巾進行清潔。此外,紙塵或纖維可能會殘留在本 機中,並會堵塞列印頭或影響列印品質。
- 切勿使用清潔劑或具有揮發性的化學品(如稀釋劑、苯或丙酮)清潔本機,否則可能會造成故障或損壞印表 機表面。
- 清潔觸摸屏時,請使用諸如眼鏡布等軟布擦拭表面。請勿過於用力按壓。請勿使用含有有機溶劑的清潔 劑擦拭觸摸屏。

清潔原稿玻璃與文件蓋板

>>>> 重要事項

- 清潔本機之前,關閉印表機並拔出插頭。
 - 本機傳送或接收傳真過程中或有未傳送的傳真儲存在本機記憶體時,無法關閉電源。關閉前,確保本機已完成傳送或接收傳真。
 - 請記住,本機關閉時無法傳送或接收傳真。
 - 拔出本機插頭將會刪除本機記憶體中的所有文件。 在拔出本機插頭前,根據需要傳送傳真、列印文件或將作業儲存至 USB 快閃磁碟機。
- 為避免刮傷表面,請勿使用面紙、紙巾或質地粗糙的布巾進行清潔。此外,紙塵或纖維可能會殘留在本 機中,並會堵塞列印頭或影響列印品質。
- 切勿使用清潔劑或具有揮發性的化學品(如稀釋劑、苯或丙酮)清潔本機,否則可能會造成故障或損壞印表 機表面。

使用乾淨、無絨的柔軟乾布。

將原稿玻璃的玻璃表面和文件蓋板底部(A、B和C),以及與之接觸的白色部分(D、E和F)上的污跡和灰塵全部擦拭乾淨。

小心擦拭玻璃表面,不要留下任何殘留物。



>>>> 重要事項

- 擦拭文件蓋板的底部(D, 白色)時, 請格外小心。
- 自動送稿機玻璃(B和C)上的任何膠水、墨水、校正液或其他異物都可能造成掃描影像出現黑色條紋。輕輕擦掉玻璃上的所有異物。

清潔 ADF(自動送稿機)

使用柔軟、乾淨、無絨的乾布清潔自動送稿機。

>>>> 重要事項

- 清潔本機之前,關閉印表機並拔出插頭。
 - 本機傳送或接收傳真過程中或有未傳送的傳真儲存在本機記憶體時,無法關閉電源。關閉前,確保本機已完成傳送或接收傳真。
 - 請記住,本機關閉時無法傳送或接收傳真。
 - 拔出本機插頭將會刪除本機記憶體中的所有文件。 在拔出本機插頭前,根據需要傳送傳真、列印文件或將作業儲存至 USB 快閃磁碟機。
- 為避免刮傷表面,請勿使用面紙、紙巾或質地粗糙的布巾進行清潔。此外,紙塵或纖維可能會殘留在本 機中,並會堵塞列印頭或影響列印品質。
- 切勿使用清潔劑或具有揮發性的化學品(如稀釋劑、苯或丙酮)清潔本機,否則可能會造成故障或損壞印表 機表面。
- 1. 開啟文件托盤。



2. 開啟文件送稿機蓋。



3. 使用布巾擦去文件送稿機蓋內側(A)的全部紙塵。



- 4. 完成後,按下文件送稿機蓋直至其鎖定到位以將其關閉。
- 5. 關閉文件托盤。

清潔送紙滾軸

有灰塵或髒污的送紙滾軸可能會妨礙正確送紙。

在此情況下,請清潔送紙滾軸。 然而,因為清潔會造成滾軸磨損,因此僅在必要時執行清潔。

所需物品:三張 A4 或 Letter 大小的一般紙張

- 1. 確保本機電源已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。



顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選滾軸清潔(Roller cleaning)。



將顯示確認螢幕。

- 5. 點選是(Yes)。
- 6. 點選要清潔的紙張來源[紙匣 1(Cassette 1)或紙匣 2(Cassette 2)]。
- 7. 按照說明從步驟 6 選擇的紙張來源取出所有紙張。
- 8. 點選 **OK**。

無紙清潔時,送紙滾軸將會轉動。

9. 確認送紙滾軸已停止轉動之後,按照說明將三張 A4 或 Letter 大小的一般紙張載入在步驟 6 中選擇的紙張來源。

>>>> 重要事項

• 執行**維護(Maintenance)**螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因此,即使載入除 A4 或 Letter 大小以外的紙張,也將會執行列印。

10. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。

11. 點選 **OK**。

清潔再次開始。輸出紙張後,清潔即結束。

12. 顯示清潔已完成的訊息時,點選 OK。

如果清潔送紙滾軸之後問題仍然存在,請與服務中心聯絡。

清潔本機內部(底板清潔)

請按照如下步驟擦除本機內的髒污。 定期按照此方法進行清潔,因為本機中任何塵埃和多餘的墨水都可能會 沾到列印結果上。

所需物品:一張 A4 或 Letter 大小的一般紙張*

- * 使用一張新紙。
 - 1. 確保本機電源已開啟。
 - 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示設定功能表螢幕。



顯示**維護(Maintenance)**螢幕。

4. 點選底板清潔(Bottom plate cleaning)。



將顯示確認螢幕。

- 5. 點選是(Yes)。
- 6. 按照說明從紙匣 1 取出所有紙張,然後點選 OK。
- 7. 將單張 A4 或 Letter 大小的一般紙張水平對摺,然後展開紙張。
- 8. 將紙張的一面再次對摺,使其邊緣與中央摺痕對齊。展開紙張,然後點選 OK。



9. 僅將這頁紙裝入紙匣 1,並且將摺痕的凸面向上,使無摺痕的半頁紙的邊緣朝向自己。

>>>> 重要事項

- 執行**維護(Maintenance)**螢幕中的任何操作期間,都不會顯示註冊頁面大小和媒體類型的螢幕。因此,即使載入除 A4 或 Letter 大小以外的紙張,也將會執行列印。
- 無法從紙匣2執行底板清潔。在紙匣1中載入紙張。



- 10. 拉出出紙托盤擴展架,然後開啟出紙支架。
- 11. 點選 **OK**。

紙張通過時即清潔本機內部。

檢查輸出紙張的凸緣。 如果被墨水髒污,請再次執行底板清潔。

12. 顯示清潔已完成的訊息時,點選 OK。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 重複進行底板清潔時,請使用一張新紙。

如果重複清潔後問題仍未解決,本機內部的突出處可能已髒污。 使用棉花籤或類似物品將突出處上的墨水仔細擦拭乾淨。

>>>> 重要事項

- 清潔本機之前,關閉印表機並拔出插頭。
 - 本機傳送或接收傳真過程中或有未傳送的傳真儲存在本機記憶體時,無法關閉電源。關閉前,確保本機已完成傳送或接收傳真。

- 請記住,本機關閉時無法傳送或接收傳真。
- 拔出本機插頭將會刪除本機記憶體中的所有文件。 在拔出本機插頭前,根據需要傳送傳真、列印文件或將作業儲存至 USB 快閃磁碟機。





清潔紙匣墊板

如果紙匣內的墊板髒污或積有紙塵,可能會一次輸出多張紙。按照如下方式清潔紙匣墊板。

所需物品:棉花籤

- 1. 拉出紙匣 1 或紙匣 2, 並取出紙張。
- 2. 使用微濕棉花籤拭去墊板(A)上的所有灰塵或碎屑。



- 清潔後,使墊板完全變乾。
- 清潔紙匣1的範例:



3. 重新載入紙張並插入紙匣。



• 如果插入紙匣後顯示訊息,請點選註冊(Register)。

如果問題仍未解決,請與服務中心聯絡。

概觀

▶ 安全相關

- 安全注意事項
- 法規資訊
- WEEE (EU & EEA)
- > 主要零件和使用方法
 - 主要零件
 - 電源供應
 - 使用操作面板
 - 輸入數字、字母和符號

> 變更設定

- 從電腦變更印表機設定 (Windows)
- 從電腦變更印表機設定 (Mac OS)
- 從操作面板變更設定
- 使用網頁瀏覽器變更印表機設定
- ▶ 網路連接
 - 網路連接提示
- ▶ 網路設定(IJ Network Device Setup Utility) (Windows)
 - IJ Network Device Setup Utility
 - 啟動 IJ Network Device Setup Utility
 - IJ Network Device Setup Utility 登幕
 - 執行網路設定
 - 檢查網路狀態
 - IJ Network Device Setup Utility 功能表
 - 其他網路資訊
- ▶ 網路通訊 (Mac OS)
 - 檢查及變更網路設定

- 網路通訊提示
- ▶ 確保最佳列印結果
 - 墨水提示
 - 列印提示
 - 列印前檢查紙張設定
 - 載入紙張後設定紙匣的紙張資訊
 - 取消列印作業
 - 保持高列印品質
 - 運輸本機
- ▶ 掃描/影印的法律限制
- ▶ 規格

安全相關

- > 安全注意事項
- ▶ 法規資訊
- ► WEEE (EU&EEA)

安全注意事項

選擇置放位置

- 請勿將本印表機置放於不穩固或易受到強烈震動的地方。
- 請勿將本印表機置放於高濕度、多塵、陽光直射、戶外或接近熱源的地方。
 為了避免火災或電擊危險,請在「<u>規格</u>」中指定的作業環境下使用本印表機。
- 請勿將本印表機置放於厚墊或地毯上。
- 將印表機安置於其後部離牆超過2吋(5公分)的位置。

電源供應

- 時刻確保電源插座周圍保持乾淨無障礙物,以便必要時可以輕易地拔出電源線。
- 切勿拉著電源線來拔出插頭。
 拉拽電線可能會損壞電源線,可能導致火災或電擊。
- 請勿使用延長線。

在本印表機附近工作時

- 切勿在列印時將手或手指伸入本印表機內。
- 移動本印表機時,請同時握住本印表機的兩端。如果本印表機重量超過14kg,建議由兩人搬運本印表機。本印表機意外掉落會導致傷害。關於本印表機的重量,請參閱「規格」。
- 請勿將任何物品放置於本印表機上。尤其勿將任何金屬物品(如紙夾、釘書釘等)或易燃液體(如酒精、稀 釋劑等)容器置放於本印表機上。
- 運輸或使用本印表機時,請勿使其傾斜、直立或倒置,否則墨水可能會漏出並損壞本印表機。
- 在原稿玻璃上載入厚書時,請勿用力按壓文件蓋板。原稿玻璃可能會碎裂並造成人身傷害。

列印頭/墨水盒/FINE 墨盒

- 請將墨水盒儲存於遠離孩童可接觸的地方。若不慎舔到或吞下墨水,請及時漱口或飲一兩杯清水。若感 覺刺激或不適,請立即就醫。
- 若墨水進入眼中,請立即用水清洗。若墨水接觸到皮膚,請立即用肥皂和水清洗。若眼部或皮膚仍感覺 刺激,請立即就醫。
- 切勿在列印完成後接觸列印頭上的電氣觸點或 FINE 墨盒。
 金屬零件會變得非常熱,可能會造成燙傷。
- · 請勿將墨水盒和 FINE 墨盒棄於火中。
- · 請勿嘗試拆開或改裝列印頭、墨水盒和 FINE 墨盒。

法規資訊

鋰電池

- 請根據當地法規棄置使用過的電池。
- 如果更換的電池類型不正確,會有爆炸的危險。

WEEE (EU&EEA)

此規定僅適用於歐盟與歐洲經濟區(挪威、冰島與列支敦斯登)。 此處沒有要通知的資訊。 主要零件和使用方法

- ▶ 主要零件
- ▶ 電源供應
- ▶ 使用操作面板
- ▶ 輸入數字、字母和符號

主要零件

- ▶ 正面圖
- ▶ 背面圖
- ▶ 內部視圖
- ▶ 操作面板

正面圖



(1) 操作面板

用於調整設定或操作本機。

■ 操作面板

(2) 自動送稿機

在這裡載入文件。載入文件托盤中的文件可一次自動掃描一張。

■ <u>在自動送稿機中載入文件</u>

(3) 文件送稿機蓋

開啟可清除夾住的文件。

(4) 文件導引器

調整可使其適合自動送稿機中的文件寬度。

(5) 文件托盤

開啟可在自動送稿機中載入文件。可以載入多頁相同大小和厚度的紙張。將文件正面向上載入。

(6) 文件輸出槽

輸出在自動送稿機中掃描的文件。

(7) 文件蓋板

開啟可在原稿玻璃上放置原稿。

(8) 前蓋

開啟以更換墨水盒或清除內部夾紙。

(9) 出紙托盤

拉出以承托已列印文件。 托盤拉出時會遮蓋紙匣。 通常,保持托盤伸出。

(10) 出紙托盤擴展架

拉出以承托輸出的紙張。

(11) 出紙支架

開啟以承托輸出紙張。



(12) USB 快閃磁碟機連接埠

在這裡插入 USB 快閃磁碟機。

🚹 警告

• 請勿將 USB 快閃磁碟機以外的任何設備連接到本機的 USB 快閃磁碟機連接埠。這樣可能會造成火災、電擊或損壞本機。

>>>> 重要事項

- 請勿觸摸任何裸露的金屬部件。
- · 請勿連接長度超過 3m(10ft.)的 USB 電纜線,因為這可能會影響其他週邊裝置的操作。

(13) 紙匣 1

可容納與本機相容的所有紙張大小,例如一般紙張、相片紙和信封。

📕 紙張來源

(14) 紙匣 2

可容納 A4、Letter、Legal、Oficio、B-Oficio、M-Oficio、Foolscap 和 Legal (India)大小的一般紙張。

■ 紙張來源

(15) 原稿玻璃

在這裡載入原稿。





(1) 後蓋

開啟以清除夾紙。

- (2) 電源線連接器 連接隨附的電源線。
- (3) 電話線插座

連接電話線。

(4) 外部裝置插座 連接電話或答錄機。

(5) 有線 LAN 連接器

連接乙太網路電纜線以在區域網路中使用本機。

(6) USB 連接埠

連接 USB 電纜線以直接連接電腦。

>>>> 重要事項

- 請勿觸摸任何裸露的金屬部件。
- 從電腦進行列印或掃描時,請勿連接或中斷 USB 或乙太網路電纜線。

內部視圖



(1) 墨水盒彈出桿

向上推以取出墨水盒。

(2) 列印頭固定座

列印頭是預先安裝的。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於更換墨水盒的說明,請參見更換墨水盒。

操作面板

* 此處,所有操作面板指示燈顯示為亮起均出於說明目的。



(1) 電源(POWER)指示燈

本機開啟時閃爍之後持續亮起。

(2) 電源(ON)按鈕

開啟或關閉本機。

■ 開啟和關閉本機

(3) 主頁(HOME)按鈕

用於顯示主頁螢幕。

■ 使用操作面板

(4) 觸摸屏

顯示訊息、功能表項目與操作狀態。用手指輕觸螢幕以選擇功能表項目或按鈕。

■ 觸摸屏基本操作

(5) 黑白(Black)按鈕

開始黑白影印、掃描或傳真。

(6) 停止(Stop)按鈕

取消正在進行的列印、影印、掃描或傳真。

(7) 警告(Alarm)指示燈

出現錯誤時,亮起或閃爍。

(8) 彩色(Color)按鈕

開始彩色影印、掃描或傳真。

(9) 返回(Back)按鈕

返回至上一螢幕。

(10) 傳真記憶體(FAX Memory)指示燈

亮起時表示本機記憶體中存在已接收或未傳送的文件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 觸摸操作面板上的按鈕時,本機會發出嗶聲或警告音做為回應。可以在**裝置使用者設定(Device user** settings) > 聲音控制(Sound control)中調節音量。



電源供應

- ▶ 確認電源已開啟
- > 開啟和關閉本機
- ▶ 檢查電源插頭/電源線
- ▶ 拔出本機插頭

確認電源已開啟

本機開啟時電源(POWER)指示燈亮起。

即使觸摸屏已關閉,只要電源(POWER)指示燈亮起,本機即處於開啟狀態。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 開啟本機後,在執行任何操作之前大約需要20秒的預熱時間。顯示主頁螢幕前請稍候。
- 如果大約5分鐘內未進行任何操作,觸摸屏顯示將自動關閉。要再次啟用觸摸屏,請觸摸觸摸屏。接收 傳真或從電腦列印原稿時也會再次恢復顯示。

開啟和關閉本機

開啟本機

1. 按**電源(ON)**按鈕開啟本機。

電源(POWER)指示燈閃爍,然後持續亮起。

■ 確認電源已開啟



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 開啟本機後,在執行任何操作之前大約需要 20 秒的預熱時間。顯示主頁螢幕前請稍候。
- 如果警告(Alarm)指示燈亮起或閃爍且觸摸屏上顯示錯誤訊息,請參見出現訊息。
- 可以排定在指定星期幾的指定時間自動開啟電源。

■ <u>ECO 設定</u>

• 從透過 USB 或網路連接的本機開始列印時,或者掃描或傳真接收開始時,可以將本機設定為自動開啟。預設禁用此功能。

M ECO 設定

關閉本機

1. 按**電源(ON)**按鈕關閉本機。

電源(POWER)指示燈停止閃爍後,本機關閉。



>>>> 重要事項

• 關閉本機後,在<u>拔出本機插頭</u>之前,請確認**電源(POWER)**指示燈已熄滅。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 請記住,本機關閉時無法傳送或接收傳真。
- 本機傳送或接收傳真過程中或有未傳送的傳真儲存在本機記憶體時,無法關閉電源。
- 可以排定在指定星期幾的指定時間自動關閉電源。


檢查電源插頭/電源線

每月檢查一次電源插頭/電源線,以確保其不受下列問題的影響。

- 過熱
- 腐蝕
- 彎曲
- 磨損
- 裂開或破裂

\rm 注意

• 如果電源插頭/電源線盒受到這些或其他問題的影響,請<u>拔出本機插頭</u>並要求維修。存在以上任一問題時,繼續使用本機可能會造成火災或觸電。

拔出本機插頭

拔出本機插頭時,請務必按照以下步驟操作。

>>>> 重要事項

- 僅在按**電源(ON)**按鈕並確認**電源(POWER)**指示燈熄滅之後,才能拔出本機插頭。**電源(POWER)**指示燈仍亮起時,拔出本機插頭可能會造成列印頭變乾或堵塞,這可能會影響列印品質。
- 拔出本機插頭將會刪除本機記憶體中的所有文件。 在拔出本機插頭前,根據需要傳送傳真、列印文件或 將作業儲存至 USB 快閃磁碟機。
- 1. 按**電源(ON)**按鈕關閉本機。



2. 確認電源(POWER)指示燈已熄滅。



3. 拔出本機插頭。



電源線規格因地區而異。

使用操作面板

操作面板具有觸摸屏(A)和按鈕(B)。 觸摸觸摸屏主頁螢幕上的圖示可選擇影印、掃描和其他功能的功能表。 主頁螢幕由三部分組成。



A: 觸摸屏

B: 操作面板上的按鈕

觸摸屏基本操作

輕輕點選觸摸屏或使用其他手勢以存取各項功能和設定。

>>>> 重要事項

- 請注意以下觸摸屏注意事項以避免本機故障或損壞。
 - 請勿用力按觸摸屏。
 - 請勿使用手指以外的物件(特別是鋼筆、鉛筆或指甲等尖銳物)按觸摸屏。
 - 如果手上沾水或髒污,請勿觸摸觸摸屏。
 - 請勿在觸摸屏上放置任何物件。
- 請勿在觸摸屏上黏貼螢幕保護膜。 移除保護膜可能會損壞觸摸屏。

點選

用指尖快速輕觸。

例如,點選可在螢幕上選擇項目或相片。



觸摸

用指尖觸摸,同時輕按。

例如,持續觸摸「下一頁」(或「上一頁」)圖示可在功能表或相片間連續前進或後退。



滑動

用手指在螢幕上向上、向下、向左或向右滑動。 例如,滑動可切換功能表或在相片間前進或後退。



拖曳

輕觸螢幕的同時,向上、向下、向左或向右移動手指。 例如,拖曳可檢視列出的項目或移動捲軸。



使用觸摸屏的範例

可以在影印待命螢幕中進行這些觸摸屏操作。



點選 A 以顯示列印設定功能表。

向上或向下拖曳,然後點選項目進行選擇。

可以透過觸摸 g g (D),向上及向下捲動功能表。

顯示清單後,點選設定進行選擇。





點選 B 以顯示選擇份數的螢幕。

點選數字以指定影印份數,然後點選 OK。



點選C以顯示預覽螢幕。

在左側檢視預覽時,向上或向下拖曳捲軸(E)可縮小或放大影像。



調整到所需縮放比例後,點選 OK。

輸入數字、字母和符號

輸入使用者或接收方名稱或其他資訊時,透過在螢幕上選擇字元可以進行輸入或編輯。

切換輸入模式

本機具有字母輸入模式及數字和符號輸入模式。要切換模式,點選左下方的 A 310 (A)。 要在字母模式的小寫和大寫以及數字/符號模式的不同字元類型之間進行切換,請點選 (A)。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 螢幕僅會顯示可用於所輸入之資訊類型的數字和符號,例如輸入電話號碼或傳真號碼會顯示數字。

輸入或編輯數字、字母和符號



按照如下所述輸入資訊。

- 要移動輸入欄位(C)中的插入點(游標位置)
 - 點選**≤**或►(D)。
- 要刪除輸入的字元

將游標移至要刪除的字元,然後點選 (E)。

觸摸 💌 可持續刪除字元。

• 要插入空格

點選**上一**(F)。

輸入資訊完成後,點選 **OK(G)**。

輸入帶有重音符號或讀音符號的字母

按鍵 小寫 大寫 A Å Ä Á À Ã Â Æ a/A aåäáàãâæ СÇ c/C сç EËÉÈÊ e/E eëéèê llį i/1 iïíìî ΝÑ n / N n ñ OØÖÓÒÕÔ oøöóòõô o / O ΡÞ p/P рþ UÜÚÙÛ u/U uüúùû ΥÝ y / Y уý

重複點選相同的按鍵直至所需字元顯示在輸入欄位(C)為止。

變更設定

- ▶ 從電腦變更印表機設定 (Windows)
- > 從電腦變更印表機設定 (Mac OS)
- ▶ 從操作面板變更設定
- ▶ 使用網頁瀏覽器變更印表機設定

從電腦變更印表機設定(Mac OS)

- > 註冊已變更的列印設定檔
- ▶ 管理印表機電源
- ▶ 降低印表機噪音
- > 變更印表機操作模式

註冊已變更的列印設定檔

可以在<u>列印對話方塊</u>中對所建列印設定檔進行命名和註冊。可以從要使用的預設組(Presets)調用註冊的列印設定檔。也可以刪除不需要的列印設定檔。

註冊列印設定檔的步驟如下:

註冊列印設定檔

- 1. 在列印對話方塊中,設定需要的項目
- 2. 從預設組(Presets)中選擇儲存目前設定為預設組…(Save Current Settings as Preset...)

(< 1/1 >>>)	在一般紙張上進行組織列印 列印頁數 保存目前设定為預設組… 紙張大小: A4 了向: 文字編輯 ○ 210×297 公量 文字編輯 ○ 210×297 公量 ○ 210×297 公量 ○ 210×297 公量
	预設組 ✓ 预設設定 最近使用過的設定

3. 儲存設定

在顯示的對話方塊中,在預設組名稱(Preset Name)中輸入名稱,如有必要,設定預設組適用於(Preset Available For)。然後按一下好(OK)。



• 還有無法儲存到預設組的列印設定。

使用註冊的列印設定檔

 在列印對話方塊中的預設組(Presets)中,選擇要使用的列印設定檔的名稱 列印對話方塊中的列印設定檔將更新至調用的設定檔。

刪除不需要的列印設定檔

1. 選擇要刪除的列印設定檔

在列印對話方塊中,選擇**預設組(Presets)**部分的**顯示預設組…(Show Presets...)**。然後在出現的對話 方塊中,選擇要刪除的列印設定檔名稱。

2. 删除列印設定檔

按一下刪除(Delete),並按一下好(OK)。選擇的列印設定檔將從預設組(Presets)中刪除。

管理印表機電源

使用該功能可以透過印表機驅動程式管理印表機電源。

管理印表機電源的步驟如下:

● 電源關閉(Power Off)

電源關閉(Power Off)功能可以關閉印表機電源。當使用該功能時,您將無法透過印表機驅動程式啟動印表機。

- 1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇電源設定(Power Settings)
- 2. 執行電源關閉

按一下**電源關閉(Power Off)**並在出現確認訊息時按一下**好(OK)**。 印表機電源關閉。



• 印表機關閉時無法接收傳真。

降低印表機噪音

利用靜音功能可以降低本印表機操作噪音。要在夜間或其他時間降低印表機操作噪音時,請選擇此選項。 使用此功能可能會降低列印速度。

使用靜音模式的步驟如下:

1. 從 Canon IJ Printer Utility 上的快顯功能表中選擇靜音設定(Quiet Settings)



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果電腦無法與印表機通訊,由於電腦無法存取在印表機上設定的功能資訊,可能會顯示一條訊息。如果發生這種情況,按一下**取消(Cancel)**以顯示在您電腦上指定的最近設定。

2. 設定靜音模式

如有必要,請指定以下任一項目:

不使用靜音模式(Do not use quiet mode)

要使印表機在正常的操作噪音音量下工作,請選擇此選項。

總是使用靜音模式(Always use quiet mode)

當您想要降低印表機操作噪音時,請選擇此選項。

在指定時間內使用靜音模式(Use quiet mode during specified hours)

要降低印表機在指定時間段內的操作噪音時,請選擇此選項。

請設定想要啟動靜音模式的開始時間(Start time)和結束時間(End time)。如果設定兩者為同一時間,則靜音模式不可用。

>>>> 重要事項

可以從印表機的操作面板或印表機驅動程式設定靜音模式。
 無論使用何種方式設定靜音模式,當從印表機的操作面板執行操作或從電腦列印和掃描時,都會套用此模式。

3. 套用設定

```
確保印表機電源已開啟並按一下套用(Apply)。
出現確認訊息時,按一下好(OK)。
```

此後將啟用設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據紙張來源和列印品質設定,靜音模式的效果可能不明顯。

變更印表機操作模式

如有必要,請在多種印表機操作模式之間進行轉換。

配置自訂設定(Custom Settings)的步驟如下:

1. 確保印表機已開啟,然後從 <u>Canon IJ Printer Utility</u>上的快顯功能表中選擇**自訂設定(Custom** Settings)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果電腦無法與印表機通訊,由於電腦無法存取在印表機上設定的功能資訊,可能會顯示一條訊息。

如果發生這種情況,按一下**取消(Cancel)**以顯示在您電腦上指定的最近設定。

2. 如有必要,請完成以下設定:

墨水晾乾等待時間(Ink Drying Wait Time)

您可以設定到下頁開始列印前印表機休息時間的長度。向右移動捲軸會增加暫停時間,向左移動捲軸 會減少暫停時間。

如果在列印頁墨水晾幹前下一頁彈出從而導致紙張髒污,應適當地增加墨水晾乾等待時間。 減少墨水晾乾等待時間會加快列印速度。

防止紙張磨損(Prevent paper abrasion)

當高密度列印時,印表機可以增加列印頭與紙張之間的空隙以防止紙張磨損。 勾選該核取方塊以防止紙張磨損。

手動校準列印頭(Align heads manually)

通常, Canon IJ Printer Utility上的快顯功能表中的**測試列印(Test Print)**的**列印頭校準(Print Head Alignment)**功能設定為自動列印頭校準,但您可以將其變更為手動列印頭校準。如果在執行自動列印頭校準後列印結果仍不令人滿意,請<u>手動執行列印頭校準</u>。 勾選該核取方塊以執行手動列印頭校準。不勾選該核取方塊以執行自動列印頭校準。

從電腦列印時請勿偵測紙張設定不相配(Don't detect mismatch of paper settings when printing from computer)

如果從電腦列印文件時列印對話方塊上的紙張設定和印表機上註冊的紙匣紙張資訊不相符,此設定會禁止訊息顯示並允許繼續列印。

要禁用偵測紙張設定不相配,請勾選該核取方塊。

3. 套用設定

按一下套用(Apply)並在出現確認訊息時按一下好(OK)。

隨後印表機按照更改的設定運行。

從操作面板變更設定

- ▶ 從操作面板變更設定
- ▶ 操作面板上的設定項目
- ▶ 傳真設定
- ▶ 列印設定
- ▶ LAN 設定
- ▶ 裝置使用者設定
- ▶ 語言選擇
- ▶ 韌體更新
- ▶ 紙匣設定
- ▶ 管理員密碼設定
- ▶ 操作限制
- ▶ 重設設定
- ▶ Web 服務設定
- ▶ 系統資訊
- ▶ ECO 設定
- ▶ 靜音設定
- ▶ 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)
- > 檢查本機的使用總數

從操作面板變更設定

本節以指定**防止紙張磨損(Prevent paper abrasion)**的步驟為例,說明在**裝置設定(Device settings)**螢幕中變更設定的步驟。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



會顯示裝置設定(Device settings)螢幕。

4. 點選要調整的設定項目。

Device settings	
FAX settings	
Print settings	
LAN settings	
Device user settings	
Language selection	~

顯示選定項目的設定螢幕。

5. 點選設定項目。



6. 點選要指定的設定。



關於操作面板上的設定項目之更多資訊:

■ 操作面板上的設定項目

操作面板上的設定項目

≫≫注釋

如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更某些設定項目。
 關於需要管理員密碼的設定項目之更多資訊:

■ 在操作面板上設定管理員密碼

安全項目

- 管理員密碼設定
- 操作限制

印表機項目

- <u>傳真設定</u>
- 裝置使用者設定
- <u>Web 服務設定</u>
- 語言選擇
- <u>ECO 設定</u>
- 靜音設定
- 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)

紙張/列印項目

歹	E	D	恐	定
 	~		~	

- 紙匣設定
- 紙張設定

維護/管理項目

- <u>系統資訊</u>
- LAN 設定
- <u>重設設定</u>
- 檢查本機的使用總數

>>>> 重要事項

• 此設定項目適用於管理員。

本節描述傳真設定(FAX settings)的設定項目。

- <u>傳真使用者設定</u>
- 進階傳真設定
- 自動列印設定
- 自動儲存設定
- 安全控制
- <u>簡易設定</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 變更設定之前,可以透過列印使用者資料清單(USER'S DATA LIST)以確認目前的設定。

■ 報告和清單摘要

傳真使用者設定(FAX user settings)

・ 使用者資訊設定(User information settings)

註冊列印在傳送傳真上的名稱和傳真/電話號碼。

■ 註冊使用者資訊

· 電話線路類型(Telephone line type) (除中國以外的其他購買國家/地區)

選擇印表機的電話線路類型設定。

■ 設定電話線路類型

>>>>> 注釋

• 根據購買時所在國家或地區的不同,本設定可能不可用。

・ 電話線路自動選擇(Telephone line auto selection) (僅中國)

如果選擇開(ON),將自動選擇電話線路類型。

如果選擇關(OFF),可以手動選擇電話線路類型。

■ 設定電話線路類型

進階傳真設定(Advanced FAX settings)

・ 自動重撥(Auto redial)

啟用/禁用自動重撥。

如果選擇開(ON),可以指定嘗試重撥的最多次數和印表機等待嘗試重撥間的時間長度。

・ 撥號音偵測(Dial tone detect)

避免傳送和接收同時發生時出現的錯誤傳送。

如果選擇開(ON),印表機會在確認撥號音後傳送傳真。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據購買時所在國家或地區的不同,本設定可能不可用。
- ・ 暫停時間設定(Pause time settings)

設定每次輸入「P」(暫停符)時暫停的時間長度。

・ 傳送方資訊位置(TTI position)

選擇傳送方資訊的位置(影像區域以內或以外)。

・ 遠端接收(Remote RX)

啟用/禁用遠端接收。

如果選擇開(ON),則可以指定遠端接收 ID。

■ 遠端接收

・ 彩色傳送(Color transmission)

使用自動送稿機傳真彩色文件時,選擇是否在接收方的傳真裝置不支援彩色傳真時將其轉換為黑白資料。

如果選擇斷開(Disconnect),在接收方的傳真裝置不支援彩色傳真時,印表機將不傳送彩色文件。

・ 縮小接收影像(RX image reduction)

啟用/禁用自動縮小接收的傳真以適合選擇的紙張大小。 如果選擇**開(ON)**,可以選擇影像縮小方向。

- ・ 進階通訊設定(Adv. communication settings)
 - 。ECM 傳送(ECM TX)

選擇是否在錯誤修正模式(ECM)下傳送傳真。

■ <u>使用 ECM 傳送/接收傳真</u>

。ECM 接收(ECM RX)

選擇是否在錯誤修正模式(ECM)下接收傳真。

■ <u>使用 ECM 傳送/接收傳真</u>

。傳送開始速度(TX start speed)

選擇傳真傳送速度。

該值越大,傳真傳送開始速度將越快。

電話線路或連接狀態不佳時,選擇較低的傳送開始速度可能解決傳送問題。

。接收開始速度(RX start speed)

選擇傳真接收速度。

該值越大,傳真接收開始速度將越快。

電話線路或連接狀態不佳時,選擇較低的接收開始速度可能解決接收問題。

自動列印設定(Auto print settings)

・ 接收的文件(Received documents)

選擇是否在接收傳真過程中自動列印已接收的傳真。

如果選擇不列印(Do not print),已接收的傳真將儲存至印表機記憶體。

關於儲存在印表機記憶體中的已接收傳真之詳細資訊:

■ 儲存在印表機記憶體中的文件

・ 通訊管理報告(Activity report)

選擇是否自動列印通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)。

如果選擇列印(Print),印表機會自動針對已傳送和已接收傳真的 20 條歷史記錄列印通訊管理報告 (ACTIVITY REPORT)。

關於手動列印通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)步驟的詳細資訊:

■ 報告和清單摘要

・ 傳送報告(TX report)

選擇是否在傳送傳真後自動列印傳送報告(TX REPORT)/錯誤傳送報告(ERROR TX REPORT)。 如果列印報告,選擇僅列印錯誤報告(Print error only)或列印所有傳送報告(Print for each TX)。 如果選擇僅列印錯誤報告(Print error only)或列印所有傳送報告(Print for each TX),可以指定列印設 定使傳真的首頁與報告一起列印。

・ 接收報告(RX report)

選擇是否在接收傳真後自動列印接收報告(RX REPORT)。

如果列印接收報告(RX REPORT),選擇僅列印錯誤報告(Print error only)或列印所有接收報告(Print for each RX)。

・ 墨水用盡時列印(Print when out of ink)

設定是否在墨水用盡時繼續列印已接收的傳真,而不將其儲存在印表機記憶體中。 但是,由於墨水已用盡,可能不會列印部分或所有傳真。

自動儲存設定(Auto save setting)

選擇是否在接收傳真後自動將已接收的傳真儲存至 USB 快閃磁碟機或自動轉寄至電腦的共用資料夾。

- <u>將已接收的傳真自動儲存至 USB 快閃磁碟機</u>
- 將已接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾

安全控制(Security control)

・ 重新輸入傳真號碼(FAX number re-entry)

如果選擇**開(ON)**,則可以將印表機設定為在輸入號碼兩次後傳送傳真。透過使用此設定,可以避免傳 真的錯誤傳送。

■ 防止傳真錯誤傳送

・ 檢查接收傳真資訊(Check RX FAX information)

如果選擇**開(ON)**,印表機檢查接收方的傳真裝置資訊是否與撥打的號碼相符。如果符合號碼,印表機開始傳送傳真。

■ 防止傳真錯誤傳送

・ 掛機鍵設定(Hook key setting)

如果選擇啟用(Enable),則可以使用免持聽筒撥號功能。

・ 傳真接收拒絕(FAX reception reject)

如果選擇開(ON),印表機拒絕接收無傳送方資訊的傳真或來自指定傳送方的傳真。

■ 拒絕傳真接收

・ 呼叫方拒絕(Caller rejection)

如果已預定呼叫方 ID 查詢服務,印表機會偵測傳送方的呼叫方 ID。如果傳送方的 ID 符合此設定中指定的條件,則印表機拒絕來自傳送方的電話呼叫或傳真接收。

如果在預定確認螢幕上選擇是(Yes),則可以指定拒絕設定。

■ <u>使用呼叫方 ID 查詢服務拒絕呼叫</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

根據購買時所在國家或地區的不同,可能不支援此設定。請聯絡電話公司以確認是否提供此項服務。

簡易設定(Easy setup)

必須根據電話線路和傳真功能的使用情況對印表機進行設定。請根據觸摸屏上的說明進行操作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以分別指定設定或指定進階設定。

關於如何指定設定的詳細資訊:

■ 準備傳真

列印設定

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

・ 防止紙張磨損(Prevent paper abrasion)

僅在列印面出現污跡時使用該設定。

>>>> 重要事項

• 列印後,務必將其重新設定為關(OFF),否則可能降低列印速度或列印品質。

LAN 設定(LAN settings)

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

・ 變更 LAN(Change LAN)

啟用無線 LAN、有線 LAN 或直接連接。 也可以禁用全部選項。

・ 無線 LAN 設定(Wireless LAN setup)

選擇無線 LAN 連接的設定方法。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 也可以透過選擇主頁螢幕上的 LAN 設定(LAN settings)進入此設定功能表。在此情況下,啟用無線 LAN。

◎ 無電纜線設定(Cableless setup)

如果不操作無線路由器而從裝置(如智慧型手機或平板電腦)直接對印表機進行存取點資訊設定,請選 擇此項。按照螢幕上連接裝置的設定步驟說明進行操作。

[。]標準設定(Standard setup)

使用印表機的操作面板手動執行無線 LAN 設定時選擇此項。

。WPS(單鍵方法)(WPS (Push button method))

使用支援 Wi-Fi Protected Setup(WPS)單鍵方法的無線路由器執行無線 LAN 設定時選擇此項。設定過程中,請按照螢幕上的說明進行操作。

[。]其他設定(Other setup)

■ 進階設定(Advanced setup)

手動執行無線 LAN 設定時選擇此項。可以指定多個 WEP 金輪。

■ WPS(PIN 編碼方法)(WPS (PIN code method))

使用支援 Wi-Fi Protected Setup(WPS)PIN 編碼方法的無線路由器執行無線 LAN 設定時選擇此項。設定過程中,請按照螢幕上的說明進行操作。

・ 確認 LAN 設定(Confirm LAN settings)

觸摸屏上顯示印表機的無線/有線 LAN 設定或直接連接的清單。點選**列印詳細資訊(Print details)**,然後點選**是(Yes)**以列印清單。

關於列印出印表機網路設定的更多資訊:

■ 列印網路設定

>>>> 重要事項

• 網路設定的列印輸出包含關於網路的重要資訊。 請小心處理。

無線 LAN 設定清單(WLAN setting list)

觸摸屏上顯示本印表機的無線 LAN 設定清單。

顯示以下設定項目。(根據印表機設定不同,某些設定項目不顯示。)

項目	設定
SSID	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
無線 LAN 安全(Wireless LAN security)	未連線/WEP(64 位元)/WEP(128 位元)/WPA-PSK(TKIP)/WPA- PSK(AES)/WPA2-PSK(TKIP)/WPA2-PSK(AES)
訊號強度(%)(Signal strength (%))	XXX
IPv4 位址(IPv4 address)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv4 子網路遮罩(IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv4 預設閘道(IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv6 位址(IPv6 address)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX:
	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX(32 個字元)
MAC 位址(MAC address)	XX:XX:XX:XX:XX:XX(12 個字元)
印表機名稱(Printer name)	XXXXXXXXXXXXXX(最多 15 個字元)
Bonjour 服務名稱(Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXX(最多 52 個字元)
根憑證指紋(SHA-1)(Root cert. thumbprint	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX
(SHA-1))	
根憑證指紋(SHA-256)(Root cert.	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX
thumbprint (SHA-256))	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX

(「XX」代表英數字元。)

。LAN 設定清單(LAN setting list)

觸摸屏上顯示印表機的有線 LAN 設定清單。

顯示以下設定項目。(根據印表機設定不同,某些設定項目不顯示。)

項目	設定
IPv4 位址(IPv4 address)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv4 子網路遮罩(IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv4 預設閘道(IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv6 位址(IPv6 address)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX(32 個字元)
MAC 位址(MAC address)	XX:XX:XX:XX:XX:XX(12 個字元)
印表機名稱(Printer name)	XXXXXXXXXXXXXX(最多 15 個字元)

Bonjour 服務名稱(Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
根憑證指紋(SHA-1)(Root cert. thumbprint (SHA-1))	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX
根憑證指紋(SHA-256)(Root cert. thumbprint (SHA-256))	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX

(「XX」代表英數字元。)

。直接連接設定清單(Direct connection setting list)

觸摸屏上顯示印表機的直接連接設定清單。

顯示以下設定項目。(根據印表機設定不同,某些設定項目不顯示。)

項目	設定
SSID	DIRECT-XXXX-XXXXXSeries
密碼(Password)	XXXXXXXXXXX(10 個字元)
無線 LAN 安全(Wireless LAN security)	WPA2-PSK(AES)
IPv4 位址(IPv4 address)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv4 子網路遮罩(IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv4 預設閘道(IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX. XXX(12 個字元)
IPv6 位址(IPv6 address)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX:
	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX(32 個字元)
MAC 位址(MAC address)	XX:XX:XX:XX:XX:XX(12 個字元)
印表機名稱(Printer name)	XXXXXXXXXXXXXX(最多 15 個字元)
Bonjour 服務名稱(Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXXX
	XXXXXXXXXXXX(最多 52 個字元)
直接連接的裝置名稱(Direct connection device name)	XXXXX-XXXXXSeries
根憑證指紋(SHA-1)(Root cert. thumbprint (SHA-1))	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX
	XXXXXXXX XXXXXXXX
根憑證指紋(SHA-256)(Root cert. thumbprint	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX
(SHA-256))	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX

(「XX」代表英數字元。)

・ 其他設定(Other settings)

>>>> 重要事項

· 變更 LAN(Change LAN)選擇為禁用 LAN(Disable LAN)時,無法選擇以下項目。

。直接連接設定(Direct connection settings)

將裝置連接至印表機時,設定項目可用。

>>>> 重要事項

• 僅當變更 LAN(Change LAN)選擇為啟用直接連接(Activate direct connect.)時,才可以選擇這些設定項目。

■ 更新 SSID/密碼(Update SSID/password)

選擇是(Yes)更新直接連接的識別元(SSID)和密碼。

■ 變更裝置名稱(Change device name)

變更顯示在 Wi-Fi Direct 相容裝置上的印表機名稱。

■ 確認連接要求(Connection request confirmation)

Wi-Fi Direct 相容裝置正在連接印表機時,選擇是(Yes)會顯示確認螢幕。

■ 透過直接連接使用本機

。設定印表機名稱(Set printer name)

指定印表機名稱。該名稱最多可以使用 15 個字元。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 無法使用與其他透過 LAN 連接的裝置所使用名稱相同的印表機名稱。
- 印表機名稱的第一個字元和最後一個字元不能使用連字符。

。TCP/IP 設定(TCP/IP settings)

執行 IPv4 或 IPv6 設定。

◦ WSD 設定(WSD setting)

使用 WSD(Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 和 Windows Vista 支援的一種網路協定)時的設定項目。

■ 啟用/禁用 WSD(Enable/disable WSD)

選擇啟用或禁用 WSD。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 啟用了此設定後, Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 和 Windows Vista 環境中的 Network Explorer 上會顯示印表機圖示。

■ 最佳化輸入 WSD(Optimize inbound WSD)

選擇啟用(Enable)可以更快地接收 WSD 列印資料。

■ 從本裝置進行 WSD 掃描(WSD scan from this device)

選擇啟用(Enable)可以使用 WSD 將掃描資料傳送至電腦。

■ 逾時設定(Timeout setting)

指定逾時長度。

◎ Bonjour 設定(Bonjour settings)

使用 Mac OS 的 Bonjour 設定 LAN 項。

■ 啟用/禁用 Bonjour(Enable/disable Bonjour)

選擇啟用(Enable)可以使用 Bonjour 執行網路設定。

■ 服務名稱(Service name)

指定 Bonjour 服務名稱。 該名稱最多可以使用 48 個字元。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 不能使用與 LAN 連接的其它裝置已使用的服務名稱相同的名稱。

。LPR 協定設定(LPR protocol setting)

啟用/禁用 LPR 設定。

。RAW 協定(RAW protocol)

啟用/禁用 RAW 列印。

• LLMNR

啟用/禁用 LLMNR(連結本機多點傳送名稱解析)。選擇**啟用(Active)**可以使印表機透過印表機名稱偵測印表機的 IP 位址,無須使用 DNS 伺服器。

。有線 LAN 間歇接收設定(Wired LAN DRX setting)

將印表機連接至與有線 LAN 相容的裝置時,選擇啟用(Enable)可以啟用間歇接收。

裝置使用者設定

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

・ 日期/時間設定(Date/time setting)

設定目前的日期和時間。

關於步驟的更多資訊:

■ 設定傳送方資訊

・ 日期顯示格式(Date display format)

設定顯示在觸摸屏上的日期格式以及列印在已傳送傳真和相片上的日期格式。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 從 USB 快閃磁碟機列印時在列印設定螢幕將列印日期(Print date)選擇為開(ON)時,拍攝日期將按照 所選的日期顯示格式列印。

■ 使用操作面板設定相片列印項目

・ 日光節約時間設定(Daylight saving time setting)

啟用/禁用夏令時間設定。如果選擇開(ON),可以選擇其他子設定。根據購買時所在國家或地區的不同, 本設定可能不可用。

。開始日期/時間(Start date/time)

設定夏令時間的開始日期和時間。

月(Month):指定月份。

週(Week):指定週。

星期(DOW):指定星期。

指定以上項目並點選 OK 後,顯示設定切換時間以開始夏令時間螢幕。

指定切换時間並點選 OK 後,可以指定結束日期/時間。

。結束日期/時間(End date/time)

設定夏令時間的結束日期和時間。

月(Month):指定月份。

週(Week):指定週。

星期(DOW):指定星期。

指定以上項目並點選 OK 後,顯示設定切換時間以結束夏令時間螢幕。

指定切换時間,然後點選 OK。

・ 時區(Time zone)

根據所在國家或地區指定時區。

指定時區可以顯示郵件軟體傳送電子郵件時的正確時間和日期。

關於每個國家或地區的時區之更多資訊:

■ 時區清單

・ 聲音控制(Sound control)

選擇音量。

- 鍵盤音量(Keypad volume)
 選擇點選操作面板上的觸摸屏或按鈕時的音量。
- **警告音量(Alarm volume)** 選擇警告音量。
- 線路監視器音量(Line monitor volume)
 選擇線路監視器音量。
- ◎ 摘機警告(Offhook alarm)

選擇電話筒未正確掛上時的警告音量。

・ 國家或地區(Country or region)

選擇使用印表機時所在的國家或地區。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據購買時所在國家或地區的不同,本設定可能不可用。

・ 裝置資訊傳送設定(Device info sending setting)

選擇是否將印表機使用資訊傳送至 Canon。傳送至 Canon 的資訊將用於開發更好的產品。選擇同意 (Agree),會將印表機使用資訊傳送至 Canon。

・ 電源控制(Power control)

可以自動開啟/關閉印表機以節電。此外,可以指定開啟/關閉的時間和日期。

。啟用自動電源控制(Enable auto power control)

指定時長,印表機在該時長內未執行任何操作或未接收任何列印資料時,印表機會自動關閉。此外, 來自電腦的掃描命令或列印資料傳送至印表機時,印表機可自動開啟。

· 啟用預約(Enable scheduling)

指定每天自動開啟/關閉印表機的時間。

。不控制電源(Do not control power)

禁用該功能可自動開啟/關閉印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 也可以透過選擇主頁螢幕上的 ECO 設定(ECO settings)和電源控制(Power control)進入此設定功能表。

■ <u>ECO 設定</u>

時區清單

時區	國家或地區
(UTC-12:00)	貝克島,豪蘭島
(UTC-11:00)	美屬薩摩亞, 紐威島
(UTC-10:00)	夏威夷,阿留申群島西部地區
(UTC-9:00)	阿拉斯加
(UTC-8:00)	美國/加拿大/墨西哥 (美國太平洋時間)
(UTC-7:00)	美國/加拿大/墨西哥 (美國山區時間)
(UTC-6:00)	美國/加拿大/墨西哥 (美國中部時間)
(UTC-5:00)	美國/加拿大/墨西哥 (美國東部時間), 古巴, 秘魯
(UTC-4:30)	委內瑞拉
(UTC-4:00)	加拿大 (大西洋標準時間), 小安地列斯山脈的大部分地區, 巴西 (亞馬遜時間), 智利
(UTC-3:30)	加拿大 (紐芬蘭)
(UTC-3:00)	巴西 (巴西利亞時間), 阿根廷, 格陵蘭
(UTC-2:00)	巴西 (費爾南多-迪諾羅尼亞)
(UTC-1:00)	亞述群島,維德角
(UTC+00:00)	英國,愛爾蘭,葡萄牙,冰島,摩洛哥 (西非),迦納
(UTC+1:00)	中歐時間 (法國、德國), 西非時間 (奈及利亞、剛果)
(UTC+2:00)	東歐時間 (芬蘭、希臘), 中非時間, 南非
(UTC+3:00)	俄羅斯 (卡里寧格勒), 烏克蘭, 白俄羅斯, 沙烏地阿拉伯, 東非時間
(UTC+3:30)	伊朗
(UTC+4:00)	俄羅斯 (莫斯科),亞塞拜然,喬治亞,阿拉伯聯合大公國,模里西斯
(UTC+4:30)	阿富汗
(UTC+5:00)	巴基斯坦
(UTC+5:30)	印度
(UTC+5:45)	尼泊爾
(UTC+6:00)	俄羅斯 (耶卡特寧伯格), 哈薩克, 孟加拉
(UTC+6:30)	緬甸,可可斯群島
(UTC+7:00)	俄羅斯(鄂木斯克),蒙古,泰國,越南,雅加達
(UTC+8:00)	俄羅斯 (克拉斯諾亞爾斯克), 中國, 蒙古, 馬來西亞, 澳大利亞 (西澳大利亞)
(UTC+8:45)	澳大利亞 (尤克拉)
(UTC+9:00)	俄羅斯 (伊爾庫次克), 南韓, 日本, 帛琉
(UTC+9:30)	澳大利亞 (北部領地、南澳大利亞)
(UTC+10:00)	俄羅斯 (雅庫次克), 關島, 澳洲東部標準時間
(UTC+10:30)	澳大利亞 (羅豪島)

(UTC+11:00)	俄羅斯 (海參崴), 索羅門群島, 新喀里多尼亞群島
(UTC+12:00)	俄羅斯 (馬加丹), 紐西蘭, 斐濟, 吉里巴斯 (吉伯特群島)
(UTC+12:45)	紐西蘭 (查塔姆群島)
(UTC+13:00)	東加, 吉里巴斯 (費尼克斯群島), 薩摩亞 (自 2011/12/31 起), 托克勞群島 (自 2011/12/31 起)
(UTC+14:00)	吉里巴斯 (來因群島)

語言選擇

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

變更觸摸屏上訊息和功能表的語言。

韌體更新

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

可以更新印表機的韌體、檢查韌體版本或執行通知螢幕、DNS 伺服器和 proxy 伺服器設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 將LAN 設定(LAN settings)中的變更LAN(Change LAN)選擇為禁用LAN(Disable LAN)或啟用直接連接(Activate direct connect.)時,僅檢查目前版本(Check current version)可用。
- ・ 安裝更新(Install update)

執行印表機的韌體更新。如果選擇是(Yes), 韌體更新開始。按照螢幕上的說明執行更新。

>>>> 重要事項

- 使用此功能時,確保印表機已連接至網際網路。
- 如果執行韌體更新,會刪除儲存在印表機記憶體中的所有傳真。
- 在以下情況下無法開始韌體更新:
 - 印表機正在傳送或接收傳真時
 - 印表機正在將未列印的傳真儲存在印表機記憶體中(記憶體接收)時
 - 未傳送的傳真儲存在印表機記憶體中時

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果韌體更新未完成,檢查以下各項並採取適當的措施。
 - 使用有線 LAN 時,確保已使用 LAN 電纜線將印表機正確連接至電腦。
 - 檢查路由器等的網路設定。
 - 如果觸摸屏上顯示「無法連接到伺服器。(Cannot connect to the server.)」,點選確定(OK), 稍等片刻後重試。

・ 檢查目前版本(Check current version)

可以檢查當前韌體版本。

・ 更新通知設定(Update notification setting)

選擇了是(Yes)且韌體更新可用時,提示韌體更新的螢幕顯示在觸摸屏上。

・ DNS 伺服器設定(DNS server setup)

執行 DNS 伺服器設定。選擇自動設定(Auto setup)或手動設定(Manual setup)。如果選擇手動設定 (Manual setup),請按照觸摸屏上的顯示執行設定。

・ Proxy 伺服器設定(Proxy server setup)

執行 proxy 伺服器設定。按照觸摸屏上的顯示執行設定。
紙匣設定

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

透過註冊載入紙匣的紙張大小和媒體類型,可以在載入紙張的紙張大小或媒體類型與列印設定不同時先顯示 訊息然後再開始列印,從而防止印表機錯誤列印。此外,可以允許印表機在紙匣缺紙時自動切換紙張來源。 關於詳細資訊:

■ <u>紙張設定</u>

・ 註冊紙匣的紙張資訊(Register cassette paper info)

註冊載入紙匣的紙張大小和媒體類型。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 註冊紙張大小和媒體類型時,會顯示選擇是否將設定套用至影印的螢幕。選擇是(Yes)將註冊的設定 套用至影印。
- 關於可以透過印表機驅動程式或在觸摸屏上指定之紙張設定組合的更多資訊:
 - 對於 Windows:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)
 - 對於 Mac OS:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)
- ・ 偵測紙張設定不相符(Detect paper setting mismatch)

如果選擇是(Yes),印表機會偵測紙張大小和媒體類型是否與**註冊紙匣的紙張資訊(Register cassette** paper info)中註冊的紙張大小和媒體類型一致。如果使用不匹配的設定開始列印,觸摸屏上會顯示錯誤訊息。

・ 偵測紙匣重新插入(Detect cassette reinsertion)

如果選擇是(Yes),印表機會偵測紙匣是否重新插入。顯示註冊紙匣的紙張資訊(Register cassette paper info)螢幕時,註冊紙張大小和媒體類型。

・ 自動供紙轉換(Auto feed switch)

如果選擇是(Yes),印表機會在紙匣缺紙時自動切換紙張來源。在兩個紙匣中載入A4、Letter或Legal大小的一般紙張以啟用此功能。

管理員密碼設定

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

可以指定或禁用管理員密碼。

如果指定管理員密碼,請選擇範圍並指定管理員密碼。

遠端 UI 或其他工具(Remote UI or other tools)

要使用遠端 UI 或某些軟體變更設定項目,需要輸入管理員密碼。

LCD、遠端 UI 或其他工具(LCD, Remote UI, or other tools)

要使用印表機操作面板、遠端 UI 或某些軟體變更設定項目, 需要輸入管理員密碼。

關於詳細資訊:

■ 在操作面板上設定管理員密碼

在操作面板上設定管理員密碼

可以指定或禁用管理員密碼。

如果已指定管理員密碼,使用下列項目或變更設定時需要輸入密碼。

- ・ Web 服務設定(Web service setup)
- ・ 傳真設定(FAX settings)
- ・ LAN 設定(LAN settings)
- ・ 裝置使用者設定(Device user settings)
- ・ 語言選擇(Language selection)
- ・ 韌體更新(Firmware update)
- ・ ECO 設定(ECO settings)
- ・ 靜音設定(Quiet setting)
- ・ 管理員密碼設定(Administrator password setting)
- ・ 操作限制(Operation restrictions)
- ・ 重設設定(Reset setting) [重設所有(Reset all) 除外]
- ・ 匯入電子郵件通訊錄(Import e-mail address book)
- ・ 匯出電子郵件通訊錄(Export e-mail address book)

按照以下步驟指定管理員密碼。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 是 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



3. 點選 裝置設定(Device settings)。

會顯示裝置設定(Device settings)登幕。

- 4. 點選管理員密碼設定(Administrator password setting)。
- 5. 顯示指定管理員密碼的確認螢幕時,點選是(Yes)。

如果未指定管理員密碼,則會顯示註冊確認訊息。選擇是(Yes)以再次顯示訊息。點選OK。

>>>> 重要事項

購買時已設定管理員密碼。印表機序號用作密碼。
 關於管理員密碼,請參閱<u>管理員密碼</u>。

6. 點選變更管理員密碼(Change administrator password)。

如果不指定管理員密碼,請點選移除管理員密碼(Remove administrator password)。選擇是(Yes)以再次顯示訊息。點選 OK。

7. 點選管理員密碼有效的範圍。

遠端 UI 或其他工具(Remote UI or other tools)

要使用遠端 UI 或某些軟體變更設定項目,需要輸入管理員密碼。

LCD、遠端 UI 或其他工具(LCD, Remote UI, or other tools)

要使用印表機操作面板、遠端 UI 或某些軟體變更設定項目, 需要輸入管理員密碼。

8. 輸入管理員密碼。

🂴 重要事項

- 密碼存在以下字元限制:
 - 使用 4 至 32 個字元設定密碼。
 - 允許使用的字元為單一位元組的英數字元。
 - 出於安全理由,建議使用6個及更多英數字元。

9. 點選套用(Apply)。

10. 再次輸入指定的管理員密碼。

11. 點選套用(Apply)。

會啟用管理員密碼。

要變更或禁用管理員密碼時:

啟用管理員密碼時,依次點選設定(Setup)、裝置設定(Device settings)和管理員密碼設定(Administrator password setting)並輸入管理員密碼可在觸摸屏上顯示變更管理員密碼(Change administrator password)和移除管理員密碼(Remove administrator password)。選擇一個項目,然後按照螢幕上的說明執行設定。

操作限制

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

可以限制列印、影印或傳真操作或對使用 USB 快閃磁碟機或電腦的共用資料夾加以限制。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

未啟用操作限制時,會顯示啟用操作限制的確認螢幕。點選是(Yes)可以限制操作。如果已限制某些操作,會顯示功能表項目。點選變更操作限制(Change operation restrictions)可以變更操作限制的設定。

關於詳細資訊:

■ 限制本機操作

限制本機操作

可以限制列印、影印或傳真操作或對使用 USB 快閃磁碟機或電腦的共用資料夾加以限制。可以臨時禁用限制。

■ 臨時禁用操作限制

要啟用該功能,請在操作面板上為變更的設定套用管理員密碼。

- <u>在操作面板上設定管理員密碼</u>
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 說定(Setup)。

■ 使用操作面板



3. 點選 裝置設定(Device settings)。

- 4. 點選操作限制(Operation restrictions)。
- 5. 輸入管理員密碼。
- 6. 顯示操作限制的確認螢幕時,點選是(Yes)。

如果已執行操作限制設定,會顯示功能表項目。點選變更操作限制(Change operation restrictions)。

7. 點選要限制的操作,然後點選要限制的功能。

影印(Copy)

限制影印操作。如果選擇**限制全部影印(Restrict all copying)**,可以限制所有影印操作。如果選擇 限制彩色影印(Restrict color copying),僅可以限制彩色影印操作。

從外部存儲媒體列印(Print from storage medium)

從 USB 快閃磁碟機列印受到限制。

掃描至 USB 快閃磁碟機(Scan to USB flash drive)

將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機受到限制。

掃描至目標資料夾(Scan to destination folder)

將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾受到限制。

掃描(直接從裝置傳送電子郵件)(Scan (E-mail direct from device))

限制從印表機傳送附加了掃描資料的電子郵件。

電子郵件通訊錄(E-mail address book)

限制與印表機電子郵件通訊錄相關的操作。

傳真傳送(FAX transmission)

限制從印表機傳送傳真。(不限制從電腦傳送傳真。)

傳真接收(FAX reception)

接收傳真受到限制。

>>>> 重要事項

 如果印表機在選擇了限制(Restrict)的情況下接收傳真,觸摸屏上會顯示不可用。設定了操作限制。
 (Not available. An operation restriction is set.)並會顯示傳真待命螢幕。在此情況下,無法接收 傳真。請印表機的管理員變更設定,然後請傳送方重新傳送傳真。

電話簿(Directory)

限制與印表機電話簿相關的操作。

8. 點選結束(Exit)。

會啟用所選操作限制。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 如果禁用所有限制,在步驟6中點選取消操作限制(Cancel operation restrictions)。顯示確認螢幕時, 點選是(Yes)。

要禁用各操作限制,在步驟7中點選項目,然後點選不限制(Do not restrict)。

臨時禁用操作限制

按照以下步驟指定越權密碼以臨時禁用操作限制。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選操作限制(Operation restrictions)。
- 5. 輸入管理員密碼。
- 6. 在顯示的螢幕上點選越權密碼設定(Override password setting)。
- 7. 在顯示的螢幕上,點選是(Yes)。
- 8. 在顯示的螢幕上,點選 OK。
- 9. 指定密碼。

10. 點選**套用(Apply)**。

11. 再次輸入指定的密碼。

12. 點選**套用(Apply)**。

會啟用越權密碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 即使透過越權密碼禁用操作限制,接收傳真仍受到限制。
- 如果在臨時禁用操作限制時觸摸屏關閉,請再次輸入越權密碼以恢復印表機。

重設設定

從設定(Setup)上的裝置設定(Device settings)中選擇該設定項目。

將對印表機所做的全部設定恢復為預設值。但是根據印表機的當前使用狀態,某些資料可能無法變更。

>>>> 重要事項

- 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。
- 根據設定項目,將設定恢復為預設值後需要重新執行連接或進行設定。
- ・ 僅 Web 服務設定(Web service setup only)

刪除 IJ Cloud Printing Center 和 Google Cloud Print 的註冊。

・ 僅 LAN 設定(LAN settings only)

將除管理員密碼以外的其他 LAN 設定重新設定為預設值。

重設後,根據需要重新執行設定。

- ・ 僅設定(Settings only)

將紙張大小、媒體類型或其他設定項目等設定恢復為預設值。 LAN 設定和電話/傳真號碼不會恢復為預設值。

- 值裝置資訊傳送設定(Device info sending setting only)
 套用不傳送裝置資訊至 Canon 的設定。
- ・ **僅電子郵件通訊錄項目(E-mail address book entries only)** 刪除註冊的所有電子郵件地址。
- ・ 僅傳真設定(FAX settings only)

將所有傳真設定恢復為預設值。將該設定項目恢復為預設值前,請從印表機拔除電話線。 重設後,根據需要重新執行設定。

・ 重設所有(Reset all)

將對印表機所做的全部設定重新設定為預設值。指定給印表機的管理員密碼將設定為預設設定。 重設後,根據需要重新執行設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 無法將下列設定項目重新設為預設值:
 - 觸摸屏上顯示的語言
 - 列印頭的當前位置
 - ・ 為**國家或地區(Country or region)**選擇的國家/地區
 - 使用記錄(Records of use)中記錄的影印、掃描和傳真的使用總數
 - 用於加密方法(SSL/TLS)設定的 CSR(憑證簽署要求)

可以按照以下步驟刪除已註冊的使用者名稱或電話號碼。

- 1. 顯示使用者資訊設定(User information settings) 螢幕。
 - 設定傳送方資訊
- 2. 點選使用者名稱或電話號碼,然後刪除所有字元或號碼。
- 3. 完成刪除所有字元或號碼後,點選 OK。
- 重設傳送裝置資訊的設定後,將裝置使用者設定(Device user settings)上的裝置資訊傳送設定(Device info sending setting)選擇為同意(Agree)。但是,印表機不傳送裝置資訊。點選不同意(Do not agree)以禁用傳送裝置資訊的功能。

Web 服務設定

從設定(Setup)上的 Web 服務設定(Web service setup)中選擇該設定項目。

>>>> 重要事項

- 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。
- ・ Web 服務連接設定(Web service connection setup)

以下設定項可用。

- Google Cloud Print 設定(Google Cloud Print setup)
 將印表機註冊到 Google Cloud Print/從中刪除。
- 。IJ Cloud Printing Center 設定(IJ Cloud Printing Center setup)

將印表機註冊到 Canon Inkjet Cloud Printing Center/從中刪除。

◦ 檢査 Web 服務設定(Check Web service setup)

確認印表機是否註冊到 Google Cloud Print 或 Canon Inkjet Cloud Printing Center。

・ DNS 伺服器設定(DNS server setup)

執行 DNS 伺服器設定。 選擇自動設定(Auto setup)或手動設定(Manual setup)。 如果選擇手動設定 (Manual setup),請按照觸摸屏上的顯示執行設定。

・ Proxy 伺服器設定(Proxy server setup)

執行 proxy 伺服器設定。按照觸摸屏上的顯示執行設定。

系統資訊

從設定(Setup)上的系統資訊(System information)中選擇該設定項目。

- 目前版本(Current version)
 顯示目前的韌體版本。
- 印表機名稱(Printer name) 顯示目前指定的印表機名稱。
- 序號(Serial number)
 顯示印表機序號。
- ・ 無線 LAN 的 MAC 位址(MAC address of wireless LAN) 顯示無線 LAN 的 MAC 位址。
- ・ **有線 LAN 的 MAC 位址(MAC address of wired LAN)** 顯示有線 LAN 的 MAC 位址。

ECO 設定

從主頁螢幕中選擇此設定項目。

此設定可以使用以下功能。

- 使用自動雙面列印以節省紙張
 使用雙面列印
- ・ 從裝置列印或掃描時自動開啟印表機,或經過指定時間後自動關閉以節電。
 自動開啟/關閉印表機
- 在指定的時間和日期自動開啟/關閉印表機
 指定自動開啟/關閉印表機的時間和日期

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 無法同時啟用以下功能。
 - 自動開啟/關閉印表機
 - 指定自動開啟/關閉印表機的時間和日期。

>>>> 重要事項

• 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。

使用雙面列印

按照以下步驟使用雙面列印。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 ECO 設定(ECO settings)。

■ 使用操作面板

- 3. 點選雙面列印設定(Two-sided printing setting)。
- 4. 根據需要指定設定。



- A. 點選以選擇雙面影印作為預設值。
- B. 點選以選擇雙面列印儲存於 USB 快閃磁碟機上的 PDF 檔案作為預設值。

- C. 點選以選擇雙面列印已傳送/已接收的傳真、報告或清單作為預設值。
- D. 點選以指定列印設定。

>>>>>注釋



自動開啟/關閉印表機

按照以下步驟啟用自動開啟/關閉印表機。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 ECO 設定(ECO settings)。

■ 使用操作面板

- 3. 點選電源控制(Power control)。
- 4. 點選啟用自動電源控制(Enable auto power control)。
- 5. 檢查訊息並點選下一步(Next)。
- 6. 根據需要指定設定。



- A. 點選以指定時長,印表機在該時長內未執行任何操作或未接收任何列印資料時,印表機會自動關閉。
- B. 點選以選擇設定。

選擇開(ON)以使印表機在有列印資料或來自電腦的掃描命令傳送至印表機時自動開啟。

C. 點選以確認設定。

指定自動開啟/關閉印表機的時間和日期

按照以下步驟使用省電功能。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 ECO 設定(ECO settings)。

■ 使用操作面板

- 3. 點選電源控制(Power control)。
- 4. 點選啟用預約(Enable scheduling)。
- 5. 檢查訊息並點選下一步(Next)。
- 6. 根據需要指定設定。
 - 指定開啟印表機的時間和日期時:

Scheduling				
Auto ON timer settings				
Auto OFF timer settings				

- 1. 點選自動開啟計時器設定(Auto ON timer settings)。
- 2. 在顯示的螢幕上點選開(ON)。

顯示以下螢幕。



點選時間。

顯示以下螢幕。

Time to	0	×	
	1	2	3
	4	5	6
	7	8	9
	0	С	К

4. 點選數字以指定開啟印表機的時間。

可以指定小時為0到24間,並以10分鐘為增量指定分鐘。

5. 點選 OK 以確認開啟印表機的時間。

確認開啟印表機的時間後,會顯示指定日期的螢幕。點選日期,點選**啟用(Enable)**或**禁用**(Disable),然後點選 OK。設定對選擇**啟用(Enable)**的日期有效。

• 指定關閉印表機的時間和日期時:

Scheduling				
Auto ON timer settings				
Auto OFF timer settings				

- 1. 點選自動關閉計時器設定(Auto OFF timer settings)。
- 2. 在顯示的螢幕上,點選開(ON)。
- 3. 檢查訊息並點選 OK。

顯示以下螢幕。

Time setting				
Time to turn OFF				
20	:	00		
			OK	
	Time urn Of 20	Time set urn OFF 20 :	Time setting urn OFF 20 : 00	

4. 點選時間。

顯示以下螢幕。

Time to	2	×	
	1	2	3
	4	5	6
	7	8	9
	0	0	К

5. 點選數字以指定關閉印表機的時間。

可以指定小時為0到24間,並以10分鐘為增量指定分鐘。

6. 點選 OK 以確認關閉印表機的時間。

確認關閉印表機的時間後,會顯示指定日期的螢幕。點選日期,點選**啟用(Enable)**或**禁用**(Disable),然後點選 OK。設定對選擇**啟用(Enable)**的日期有效。

靜音設定

從主頁螢幕中選擇此設定項目。

如果要减少工作噪音(如在夜晚列印時),請使用印表機的該功能。此外,可以指定降低操作噪音的時間範圍。

>>>> 重要事項

- 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。
- 請預先設定當前的日期和時間。

■ 設定傳送方資訊

請按照以下步驟執行設定。

1. 確保印表機已開啟。



2. 滑動主頁螢幕並點選 靜音設定(Quiet setting)。

■ 使用操作面板

- 3. 點選使用靜音模式(Use quiet mode)或指定時間內使用(Use during specified hours)。
 - ・ 選擇使用靜音模式(Use quiet mode)時:

|||

顯示確認螢幕,並且 圖示作為**靜音設定(Quiet setting)**功能表圖示出現。

・ 選擇指定時間內使用(Use during specified hours)時:

顯示靜音模式時間(Quiet mode hours)螢幕。



A. 點選以顯示以下螢幕。

	21		×	
Start tin	1	2	3	
	4	5	6	-1
	7	8	9	
	0	c	Ж	-2

1. 點選數字以指定開始時間。

可以指定小時為0到24間。

2. 點選以確認開始時間。

指定開始時間後,請按照相同步驟指定結束時間。

B. 點選以確認開始和結束時間。

可以在指定時間內降低運行噪音。

H+ON

顯示確認螢幕,並且 圖示作為**靜音設定(Quiet setting)**功能表圖示出現。

>>>> 重要事項

• 與選擇不使用靜音模式(Do not use quiet mode)時相比,列印速度會降低。

• 根據印表機的設定,此功能可能不會特別有效。此外,某些噪音(如印表機準備列印時產生的噪音) 不會降低。

>>>>> 注釋

- 可以從印表機的操作面板或印表機驅動程式設定靜音模式。 無論使用何種方式設定靜音模式,從印 表機的操作面板執行操作或從電腦列印和掃描時,都會套用此模式。
- 對於 Windows,可從 ScanGear(掃描器驅動程式)設定靜音模式。

註冊我的最愛設定(自訂設定檔)

可以註冊我的最愛影印、掃描或傳真設定並從主頁螢幕調用。

最多可以註冊 20 個設定。

- 註冊設定
- 調用已註冊的設定
- 编輯/刪除已註冊的設定

註冊設定

在各待命螢幕或在指定設定後顯示的螢幕上點選儲存設定檔(Save profile)。

影印待命螢幕

掃描待命螢幕

傳真傳送待命螢幕

		Doc.type Document		TEL priority	20/07 14:40
		Doonlype Doon		1	234567
	+ Save profile	PDF A4 200 dpi	🔅 Settings	8 A	Add recipient
	© Settings	📥 Save profile		[♥] ♥] Send FA	×
A4	G.	Local (USB)		💠 Save profile	

顯示儲存設定檔(Save profile)的確認螢幕時,點選是(Yes)。

顯示輸入設定名稱的螢幕時,輸入名稱,然後點選註冊(Register)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果在不輸入名稱的情況下點選註冊(Register),當前顯示的名稱將套用為設定名稱。

調用已註冊的設定

按照以下步驟調用已註冊的設定。

1. 確保印表機已開啟。



2. 滑動主頁螢幕並點選 自訂設定檔(Custom profiles)。

■ 使用操作面板

3. 點選要調用的設定。



• 可以透過點選切換視圖(Switch view)變更顯示項目。

编輯/刪除已註冊的設定

按照以下步驟編輯或刪除已註冊的設定。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 自訂設定檔(Custom profiles)。

■ 使用操作面板

3. 點選編輯/刪除(Edit/delete)。

可以變更已註冊設定的順序或名稱以及刪除設定。

- 要變更已註冊設定的順序
 - 1. 點選**重新排列(Rearrange)**。
 - 2. 點選要移動的設定。
 - 3. 點選 或 可移動所選設定。
 - 4. 點選**套用(Apply)**。
 - 5. 點選結束(Exit)。
- 要變更已註冊設定的名稱
 - 1. 點選重新命名(Rename)。
 - 2. 點選要重新命名的設定。
 - 3. 輸入新名稱,然後點選 OK。

■ 輸入數字、字母和符號

- 4. 點選**結束(Exit)**。
- 要刪除已註冊的設定
 - 1. 點選**刪除(Delete)**。
 - 2. 點選要刪除的設定。
 - 3. 在顯示的螢幕上,點選是(Yes)。
 - 4. 點選**結束(Exit)**。

檢查本機的使用總數

可以檢查印表機的使用總數(如列印、影印、傳送/接收傳真或掃描的總頁數)。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 使用記錄(Records of use)。

■ 使用操作面板

顯示使用記錄(Records of use)登幕。

3. 點選要檢查的項目。

裝置上使用的總頁數(Total sheets used on the device) 顯示列印的總頁數。

- 用於影印的頁數(No. of sheets used for copying) 顯示影印的總頁數。
- 用於傳真的頁數(No. of sheets used for FAX) 顯示已接收或已列印傳真的總頁數。
- 用於其他功能的頁數(Sheets used for other functions) 顯示除影印或傳真以外的列印總頁數。
- 傳送的傳真頁數(Number of FAX sheets sent) 顯示已傳送傳真的總頁數。
- **掃描的頁數(Number of sheets scanned)** 顯示掃描的總頁數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 即使透過**裝置設定(Device settings)**的**重設設定(Reset setting)**將印表機恢復為預設值,使用總數記錄 也不會恢復。

使用網頁瀏覽器變更印表機設定

- > 使用網頁瀏覽器變更設定
- ▶ 使用網頁瀏覽器可變更的設定項目
- ▶ 設定密碼
- ▶ 設定郵件伺服器
- ▶ 指定傳送掃描資料的郵件設定
- > 透過電子郵件接收印表機狀態

使用網頁瀏覽器變更設定

可以在智慧型手機、平板電腦或電腦上使用網頁瀏覽器,檢查印表機狀態及變更印表機設定。 要檢查印表機狀態並變更印表機設定,請在網頁瀏覽器上顯示「遠端 UI」。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 遠端 UI 是一個軟體,可以透過網路使用網頁瀏覽器執行通常在印表機操作面板上完成的操作。 使用遠端 UI 需要將印表機與 LAN 連接。 • 可在以下作業系統和網頁瀏覽器上使用遠端 UI。 ・ iOS 裝置 作業系統: iOS 7.0 或更高版本 網頁瀏覽器: iOS 標準網頁瀏覽器(Mobile Safari) • Android 裝置 作業系統: Android 4.0 或更高版本 網頁瀏覽器: Android 標準網頁瀏覽器(Browser 或 Chrome) • Mac OS 裝置 作業系統: Mac OS X v.10.6 或更高版本 網頁瀏覽器:Safari 5.1 或更高版本 • Windows 裝置 作業系統:Windows Vista SP2 或更高版本 網頁瀏覽器: Internet Explorer 9 或更高版本、Google Chrome 41.0.2272.118m 或更高版本、 Mozilla Firefox37.0.1 或更高版本
 - 1. 確保印表機已開啟。
 - 2. 檢查印表機的 IP 位址。

按照以下步驟檢查印表機的 IP 位址。

- 1. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。
 - 使用操作面板

顯示功能表螢幕。

- 2. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 3. 點選 LAN 設定(LAN settings)。
- 4. 點選確認 LAN 設定(Confirm LAN settings)。
- 5. 檢查 IPv4 位址(IPv4 address)。

3. 在智慧型手機、平板電腦或電腦上開啟網頁瀏覽器,然後輸入 IP 位址。

在網頁瀏覽器的 URL 欄位中輸入以下內容。

http://XXX.XX.X.XXX

以「XXX.XX.X.XXX」格式輸入 IP 位址。

存取時,「遠端UI」將會顯示在智慧型手機、平板電腦或電腦上的網頁瀏覽器中。

4. 如果第一次在智慧型手機、平板電腦或電腦上顯示遠端 UI,請選擇為達成安全通訊(For secure communication)。

下載根憑證,然後進行註冊。

■ 將印表機的根憑證註冊至網頁瀏覽器

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 將根憑證註冊至智慧型手機、平板電腦或電腦上的網頁瀏覽器之後,下次將不需要執行此步驟。
 如果已從印表機操作面板執行**重設所有(Reset all)**,請重新下載根憑證,然後進行註冊。
- 如果未註冊根憑證,可能會顯示訊息以警告安全連接無法保證。

5. 選擇登入(Log on)。

將會顯示密碼驗證螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 啟用標準使用者模式時,選擇管理員模式或標準使用者模式以登入。
- 選擇模式並選擇登入(Log on)後,會顯示每種模式的密碼驗證螢幕。
- 6. 輸入密碼。

密碼驗證完成時,網頁瀏覽器上會顯示可以使用的功能表。

>>>> 重要事項

 購買時已設定密碼。密碼為印表機的序號。印表機序號列印在黏貼於印表機的標籤上。由9個英 數字元(四個字母後接五個數字)組成。

關於設定密碼的詳細資訊,請參見設定密碼。

7. 檢查印表機狀態及變更印表機設定。

關於可變更的設定項目,請參見以下內容。

■ 使用網頁瀏覽器可變更的設定項目

- 8. 完成檢查印表機狀態及變更印表機設定後,選擇登出(Log off)。
- 9. 關閉網頁瀏覽器。

將印表機的根憑證註冊至網頁瀏覽器

如果印表機的根憑證尚未註冊至網頁瀏覽器,可能會顯示訊息以警告安全連接無法保證。

第一次在智慧型手機、平板電腦或電腦上顯示遠端 UI 時,請下載根憑證,然後將其註冊至網頁瀏覽器。將確認安全連接並且將不會顯示訊息。

根據網頁瀏覽器的不同,註冊根憑證的方法會有所不同。

- 對於 Internet Explorer
- M 對於 Safari
- Mathematical 對於 Android 上的 Chrome
- M 對於 iOS 上的 Mobile Safari

對於其他網頁瀏覽器,請參閱各輔助說明。

>>>> 重要事項

• 註冊根憑證之前,確保已透過檢查網頁瀏覽器的 URL 欄位正確存取印表機的 IP 位址。

對於 Internet Explorer

- 選擇遠端 UI 上的下載(Download)。
 開始下載根憑證。
- 2. 如果顯示確認螢幕,請選擇開啟(Open)。

會顯示**憑證(Certificate)**螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要將憑證檔案儲存至所用裝置並進行註冊,請選擇儲存(Save)。選擇 Internet Explorer 工具 (Tool)功能表中的網際網路選項(Internet options),從內容(Content)標籤上的憑證 (Certificates)註冊根憑證。
- 3. 選擇安裝憑證(Install Certificate)。

會顯示**憑證匯入精靈(Certificate Import Wizard)**螢幕。

- 4. 選擇下一步(Next)。
- 5. 選擇將所有憑證放入以下的存放區(Place all certificates in the following store)。
- 6. 選擇瀏覽(Browse)。

會顯示選取憑證存放區(Select Certificate Store)登幕。

- 7. 選擇受信任的根憑證授權單位(Trusted Root Certification Authorities)和確定(OK)。
- 8. 在憑證匯入精靈(Certificate Import Wizard)登幕上選擇下一步(Next)。

9. 如果顯示完成憑證匯入精靈(Completing the Certificate Import Wizard),請選擇完成 (Finish)。

會顯示安全性警告(Security Warning)螢幕。

10. 確保安全性警告(Security Warning)螢幕上的憑證指紋符合印表機的憑證指紋。

對於印表機的憑證指紋,按主頁(HOME)按鈕,選擇設定(Setup) -> 裝置設定(Device settings) -> LAN 設定(LAN settings) -> 確認 LAN 設定(Confirm LAN settings),檢查根憑證指紋(SHA-1)(Root cert. thumbprint (SHA-1))或根憑證指紋(SHA-256)(Root cert. thumbprint (SHA-256))。

- 11. 如果安全性警告(Security Warning)螢幕上的憑證指紋符合印表機的憑證指紋,請選擇是 (Yes)。
- 在憑證匯入精靈(Certificate Import Wizard)螢幕上選擇是(Yes)。
 根憑證註冊完成。

對於 Safari

- 選擇遠端 UI 上的下載(Download)。
 開始下載根憑證。
- 2. 開啟下載檔案。

會顯示加入憑證(Add Certificates)登幕。

- 3. 選擇新增(Add)。
- 4. 確保憑證詳細資訊的憑證指紋符合印表機的憑證指紋。

對於印表機的憑證指紋,按主頁(HOME)按鈕,選擇設定(Setup) -> 裝置設定(Device settings) -> LAN 設定(LAN settings) -> 確認 LAN 設定(Confirm LAN settings),檢查根憑證指紋(SHA-1)(Root cert. thumbprint (SHA-1))或根憑證指紋(SHA-256)(Root cert. thumbprint (SHA-256))。

5. 如果憑證指紋的詳細資訊符合印表機的憑證指紋,請選擇永遠信任(Always Trust)。 根憑證註冊完成。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果所用裝置已設定密碼,可能需要輸入密碼。

對於 Android 上的 Chrome

1. 選擇遠端 UI 上的下載(Download)。

開始下載根憑證,然後顯示下載憑證(Downloading Certificate)螢幕。

2. 指定憑證名稱,然後選擇確定(OK)。

根憑證註冊完成。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果安全性類型未設定為 PIN 或密碼,可能會顯示注意螢幕。選擇確定(OK),然後將安全性類型設定為 PIN 或密碼。
- 如果註冊根憑證後,在遠端 UI 上選擇登入(Log on)時顯示訊息以警告安全連接無法保證,請重新啟動網頁瀏覽器。訊息不會出現在網頁瀏覽器上。

根憑證註冊後

建議確保已註冊正確的根憑證。

根據 Android 裝置不同,由於已註冊包含驗證資訊的根憑證,可能會顯示警告訊息。

要確保已註冊正確的根憑證,請確保憑證資訊的憑證指紋符合印表機的憑證指紋。請遵循以下步驟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 某些 Android 裝置無法檢查已註冊根憑證的憑證指紋。
- 1. 從所用裝置的設定(Settings)功能表中,選擇安全(Security)、信任的憑證(Trust credentials)和使用者(USER)。

會顯示已下載憑證的清單。

2. 選擇下載的憑證。

會顯示憑證資訊。

3. 確保憑證資訊的憑證指紋符合印表機的憑證指紋。

對於印表機的憑證指紋,按主頁(HOME)按鈕,選擇設定(Setup) -> 裝置設定(Device settings) -> LAN 設定(LAN settings) -> 確認 LAN 設定(Confirm LAN settings),檢查根憑證指紋(SHA-1) (Root cert. thumbprint (SHA-1))或根憑證指紋(SHA-256)(Root cert. thumbprint (SHA-256))。

如果憑證資訊的憑證指紋符合印表機的憑證指紋,請選擇確定(OK)。
 根憑證確認已完成。

對於 iOS 上的 Mobile Safari

1. 選擇遠端 UI 上的下載(Download)。

開始下載根憑證,然後顯示安裝描述檔(Install Profile)登幕。

2. 選擇安裝(Install)。

會顯示**警告(Warning)**螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果所用裝置已設定密碼,可能需要輸入密碼。

- 3. 選擇**安裝(Install)**。
- 4. 在顯示的對話方塊中選擇安裝(Install)。 根憑證註冊完成。

使用網頁瀏覽器可變更的設定項目

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 此處描述的項目和網頁瀏覽器中顯示的項目可能在顯示順序方面有所不同。
- 在管理員模式或標準使用者模式下,可以使用的項目會有所不同。

安全項目

安全(Security) (適用於管理員的項目)

此功能可以指定密碼、標準使用者模式設定、操作限制,以及用於加密通訊的憑證 SSL/TLS 設定。 關於設定密碼的詳細資訊,請參見<u>設定密碼</u>。

維護/管理項目

實用程式(Utilities)

該功能可以設定和執行印表機實用程式功能,如清潔。

系統資訊和 LAN 設定(System info and LAN settings)

此功能可以檢查系統資訊及變更 LAN 設定。

使用 LAN 設定(LAN settings)下其他設定(Other settings)中的 IP 篩選(IP filtering),可以針對 IPv4 位址或 IPv6 位址允許或拒絕特定 IP 位址的連接。

使用 LAN 設定(LAN settings)下其他設定(Other settings)中的 SNMP 設定(SNMP settings),可以指定 SNMP 和 MIB 設定以透過網路管理印表機。

>>>> 重要事項

•如果已使用 IP 篩選(IP filtering)錯誤拒絕了管理員裝置的 IP 位址,請重設印表機的 LAN 設定。

關於重設 LAN 設定,請參見<u>重設設定</u>。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 僅當以管理員模式登入時,部分功能表才可用。

韌體更新(Firmware update) (適用於管理員的項目)

該功能可以更新韌體和檢查版本資訊。

語言選擇(Language selection) (適用於管理員的項目)

此功能可以變更顯示語言。

印表機項目

裝置設定(Device settings)

使用此功能可以變更印表機設定,如靜音設定、省電設定和列印設定。

此外,使用此功能可以變更郵件設定,並可以接收剩餘墨水量和錯誤等印表機狀態資訊。

■ 設定郵件伺服器

- 指定傳送掃描資料的郵件設定
- 透過電子郵件接收印表機狀態

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 僅當以管理員模式登入時,部分功能表才可用。

AirPrint 設定(AirPrint settings)

此功能可以指定 AirPrint 設定,如位置資訊。

Web 服務連接設定(Web service connection setup) (適用於管理員的項目)

使用此功能,可以向 Google Cloud Print 或 IJ Cloud Printing Center 註冊,或刪除註冊。

其他項目

印表機狀態(Printer status)

此功能顯示印表機資訊,如剩餘墨水量、狀態和詳細的錯誤資訊。 還可以連接到墨水購買網站或支援頁面,以及使用 Web 服務。

使用記錄(Records of use)

該功能顯示印表機的使用總數(如列印、影印、傳送/接收傳真或掃描的總頁數)。

手冊(線上)(Manual (Online))

該功能顯示線上手冊。

設定密碼

可以分別為管理員和標準使用者設定密碼。 使用管理員密碼登入時,可變更所有設定。 使用標準使用者密碼登入時,可變更部分設定。 使用管理員密碼登入時,可以限制標準使用者可用的功能。

- 設定管理員密碼
- 設定標準使用者密碼

>>>>>注釋

• 僅當以管理員模式登入時,才可設定密碼。

設定管理員密碼

按照以下步驟變更管理員密碼。

>>>> 重要事項

- 購買時已設定密碼。密碼為印表機的序號。印表機序號列印在黏貼於印表機的標籤上。由9個英數字 元(四個字母後接五個數字)組成。
- 1. 在網頁瀏覽器上顯示印表機狀態。
- 2. 選擇安全(Security)。

將顯示功能表。

3. 選擇管理員密碼設定(Administrator password setting)。

4. 選擇變更管理員密碼(Change administrator password)。

如果尚未設定管理員密碼,將顯示註冊確認訊息。選擇是(Yes)。再次顯示訊息時,選擇 OK。

5. 選擇管理員密碼有效的範圍,然後選擇 OK。

遠端 UI 或其他工具(Remote UI or other tools)

要使用遠端 UI 或某些軟體變更設定項目,需要輸入管理員密碼。

操作面板/遠端 UI/其他工具(Operation panel/Remote UI/other tools) 要使用印表機操作面板、遠端 UI 或某些軟體變更設定項目,需要輸入管理員密碼。

6. 輸入密碼, 然後選擇 OK。

>>>> 重要事項

- 密碼存在以下字元限制:
 - 使用 4 至 32 個字元設定密碼。
 - 允許使用的字元為單一位元組的英數字元。

- 出於安全理由,建議使用6個及更多英數字元。
- 7. 顯示完成訊息時,選擇 OK。

設定標準使用者密碼

關於限制標準使用者可用的功能,請按照以下步驟啟用標準使用者模式並設定標準使用者密碼。

- 1. <u>在網頁瀏覽器上顯示印表機狀態。</u>
- 2. 選擇安全(Security)。

將顯示功能表。

- 3. 選擇標準使用者模式設定(Standard user mode settings)。
- 4. 顯示確認訊息時,選擇是(Yes)。
- 5. 輸入密碼,然後選擇 OK。

🅦 重要事項

- 密碼存在以下字元限制:
 - 使用 4 至 32 個字元設定密碼。
 - 允許使用的字元為單一位元組的英數字元。
 - 出於安全理由,建議使用6個及更多英數字元。
- 6. 顯示完成訊息時,選擇 OK。

設定郵件伺服器

要使用郵件功能,請指定郵件伺服器設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果未使用印表機的操作面板指定時區設定,會出現訊息提示正確的時間可能不會反映在已傳送的電子 郵件中。建議使用印表機的操作面板進行時區設定。
 關於時區設定,請參見裝置使用者設定。
- 僅當以管理員模式登入時,才可設定這些功能。
- 1. 在網頁瀏覽器上顯示印表機狀態。
- 2. 選擇裝置設定(Device settings)。

將顯示功能表。

- 3. 選擇設定郵件伺服器/測試連接(Set mail server / test connect)。
- 4. 選擇設定郵件伺服器(Set mail server)。

會顯示郵件伺服器的設定項目。

5. 指定郵件伺服器設定。

指定以下項目。

傳送方地址(Sender address)

輸入傳送方(本印表機)的電子郵件地址。

外寄郵件伺服器(SMTP)(Outgoing mail server (SMTP))

輸入所用 SMTP 伺服器的位址。

連接埠編號(SMTP)(Port number (SMTP))

輸入所用 SMTP 伺服器的連接埠編號。

安全連接(SSL)(Secure connection (SSL))

選擇是否使用安全連接(SSL)。

不驗證憑證(Don't verify certificates)

如果不驗證憑證則選擇此項。

驗證方法(Authentication method)

選擇以下任一驗證方法。

SMTP 驗證(SMTP authentication)

如果使用 SMTP 驗證傳送電子郵件則選擇此項。 接著,可以指定以下設定。

・ 外寄帳戶(Outgoing account)

輸入傳送的帳戶名稱以執行驗證。

・ 外寄密碼(Outgoing password)

輸入傳送密碼以執行驗證。

POP before SMTP

如果使用 POP before SMTP 驗證傳送電子郵件則選擇此項。 接著,可以指定以下設定。

- 内送郵件伺服器(POP3)(Incoming mail server (POP3))
 輸入 POP 伺服器的位址。
- ・ 連接埠編號(POP3)(Port number (POP3))

輸入所用 POP 伺服器的連接埠编號。

・ 内送帳戶(Incoming account)

輸入接收的帳戶名稱以執行驗證。

・ 内送密碼(Incoming password)

輸入接收密碼以執行驗證。

・ 使用 APOP 驗證(Use APOP authentication)

如果透過加密傳輸傳送密碼,則選擇此項。

・ 清空信箱(Clear mailbox)

如果刪除仍留在 POP3 伺服器中的電子郵件,則選擇此項。

>>>> 重要事項

• 啟用此設定後,伺服器上收件匣中的電子郵件將被全部清除。如果指定了常用電子郵件地址,請務必禁用此設定,以防刪除未讀電子郵件。建議為印表機準備專用的電子郵件帳戶,以防意外刪除未讀電子郵件。

無驗證(No authentication)

如果不需要進行驗證,則選擇此項。

6. 指定郵件伺服器設定後,請選擇 OK。

設定操作完成。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 為確保已正確指定郵件伺服器設定,請選擇測試郵件伺服器的連接(Test connection to mail server)。

指定傳送掃描資料的郵件設定

可以指定郵件設定以透過電子郵件從印表機傳送掃描的資料。 本節描述電子郵件標題、初始本文和檔案大小等郵件設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 僅當以管理員模式登入時,才可設定這些功能。
- 要透過電子郵件從印表機傳送掃描的資料並註冊接收方的電子郵件地址,請參見以下內容。

■ 從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送

• 預先指定郵件伺服器設定。

■ 設定郵件伺服器

- 1. <u>在網頁瀏覽器上顯示印表機狀態。</u>
- 2. 選擇裝置設定(Device settings)。

將顯示功能表。

- 3. 選擇掃描(直接從裝置傳送電子郵件)(Scan(Email direct from device))。
- 4. 選擇電子郵件傳送設定(E-mail transmission settings)。

會顯示郵件設定的設定項目。

5. 指定郵件設定。

指定以下項目。

主旨(Subject)

輸入最多 20 個英數字元的標題。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

在此處指定的標題為傳送掃描資料時的初始標題。可以使用印表機的操作面板變更傳送掃描資料時的標題。

本文(Body text)

輸入最多80個英數字元的本文。

最大附件大小(Maximum attachment size)

選擇可以傳送的掃描資料之最大檔案大小。

6. 指定郵件設定後,選擇 OK。

設定操作完成。
透過電子郵件接收印表機狀態

從印表機接收剩餘墨水量和錯誤等印表機狀態資訊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 預先指定郵件伺服器設定。
 - 設定郵件伺服器
- 如果未使用印表機的操作面板指定日期和時間設定,日期和時間可能不會反映在已傳送的電子郵件中。
 建議使用印表機的操作面板進行日期和時間設定。
 關於日期和時間設定,請參見裝置使用者設定。
- 僅當以管理員模式登入時,才可設定這些功能。

按照以下步驟指定資訊設定。

- 1. 在網頁瀏覽器上顯示印表機狀態。
- 2. 選擇裝置設定(Device settings)。

將顯示功能表。

- 3. 選擇狀態通知電子郵件(Status notification e-mail)。
- 4. 選擇通知的收件者(Notification recipients)。

會顯示註冊接收方的螢幕。

5. 指定接收方設定。

按照以下步驟可註冊最多5個接收方。

- 1. 選擇接收方的號碼。
- 2. 選擇註冊(Register)。
- 3. 輸入電子郵件地址,然後選擇印表機狀態以傳送資訊。
- 4. 選擇 **OK**。

接收方註冊完成。

6. 選擇裝置設定(Device settings) -> 狀態通知電子郵件(Status notification e-mail) -> 重試設 定(Retry settings)。

7. 指定重新傳送設定。

按照以下步驟可指定重新傳送的次數。

- 1. 指定重新傳送的次數。
- 2. 指定重新傳送的時間間隔。
- 3. 選擇 **OK**。

重新傳送設定完成。

網路連接

> 網路連接提示

網路連接提示

- ▶ 預設網路設定
- > 找到具有相同名稱的其他印表機
- ▶ 透過 LAN 連接至其他電腦/從 USB 變更為 LAN 連接
- > 列印網路設定
- ▶ 變更 LAN 連接方法/變更無線 LAN 連接方法

預設網路設定

LAN 連接預設值

項目	內定值
變更 LAN(Change LAN)	禁用 LAN(Disable LAN)
SSID	BJNPSETUP
通訊模式	基礎結構
無線 LAN 安全(Wireless LAN security)	禁用(Disable)
IP 位址(IP address) (IPv4)	自動設定(Auto setup)
IP 位址(IP address) (IPv6)	自動設定(Auto setup)
設定印表機名稱(Set printer name)*	XXXXXXXXXXXX
啟用/禁用 IPv6(Enable/disable IPv6)	啟用(Enable)
啟用/禁用 WSD(Enable/disable WSD)	啟用(Enable)
逾時設定(Timeout setting)	1 分鐘(1 minute)
啟用/禁用 Bonjour(Enable/disable Bonjour)	啟用(Enable)
服務名稱(Service name)	Canon MB5400 series
LPR 協定設定(LPR protocol setting)	啟用(Enable)
有線 LAN 間歇接收設定(Wired LAN DRX setting)	啟用(Enable)
RAW 協定(RAW protocol)	啟用(Enable)
LLMNR	啟用(Active)

(「XX」代表英數字元。)

* 預設值將視印表機而定。 要檢查該值,請使用操作面板。

■ <u>LAN 設定</u>

直接連接預設值

項目	内定值
SSID(直接連接的識別元)	DIRECT-abXX-MB5400series *1
密碼(Password)	YYYYYYYYY *2
無線 LAN 安全(Wireless LAN security)	WPA2-PSK(AES)
直接連接的裝置名稱(Direct connection device name)	ZZZZZ-MB5400series *3
確認連接要求(Connection request confirmation)	顯示

*1「ab」為隨機指定而「XX」代表印表機 MAC 位址的末兩位數。(第一次開啟印表機時會指定此值。)

*2 第一次開啟印表機時會自動指定密碼。

*3「ZZZZZZ」代表印表機 MAC 位址的末六位數。

找到具有相同名稱的其他印表機

設定過程中找到印表機後,結果螢幕上可能會顯示相同名稱的其他印表機。 透過比對偵測結果螢幕上的印表機設定,選擇印表機。

• 對於 Windows:

檢查印表機的 MAC 位址或序號以從結果中選擇正確的印表機。

• 對於 Mac OS:

印表機名稱顯示為末尾添有 MAC 位址的名稱或顯示為由 Bonjour 指定的印表機名稱。

檢查識別項(例如 MAC 位址、由 Bonjour 指定的印表機名稱以及印表機序號)以從顯示的結果中選擇印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 序號可能不顯示在結果螢幕上。

透過以下任一方法檢查印表機的 MAC 位址和序號。

• 在觸摸屏上顯示。

MAC 位址

M LAN 設定

序號

■ <u>系統資訊</u>

• 列印網路設定。

■ 列印網路設定

透過 LAN 連接至其他電腦/從 USB 變更為 LAN 連接

■ 對於 Windows:

■ <u>對於 Mac OS:</u>

對於 Windows:

要新增透過 LAN 連接印表機的電腦,或要從 USB 變更為 LAN 連接,請使用安裝光碟執行設定或按照 Canon 網站上的說明操作。

對於 Mac OS:

要透過 LAN 將其他電腦連接至印表機,或要從 USB 變更為 LAN 連接,請按照 Canon 網站上的說明操作。

列印網路設定

使用操作面板列印印表機目前的網路設定。

>>>> 重要事項

- 網路設定的列印輸出包含關於網路的重要資訊。 請小心處理。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 载入三張 A4 或 Letter 大小的一般紙張。
- 3. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

將顯示功能表螢幕。



5. 點選 LAN 設定(LAN settings)。

如果指定管理員密碼,請輸入密碼。

- 6. 點選確認 LAN 設定(Confirm LAN settings)。
- 7. 檢查訊息並點選 OK。
- 8. 點選列印詳細資訊(Print details)。

9. 點選**是(Yes)**。

印表機開始列印網路設定資訊。

列印的網路設定資訊如下:

項目	描述	設定
Product Information	產品資訊	-
Product Name	產品名稱	XXXXXXXX
ROM Version	ROM 版本	XXXXXXXX
Serial Number	序號	XXXXXXXX
Wireless LAN	無線 LAN	Enable/Disable
MAC Address	MAC 位址	XX:XX:XX:XX:XX:XX

Infrastructure	基礎結構	Enable/Disable
Connection	連接狀態	Active/Inactive
SSID	SSID	無線 LAN SSID
Channel *1	通道	XX(1至11)
Encryption	加密方法	None/WEP/TKIP/AES
WEP Key Length	WEP 金鑰長度(位元)	Inactive/128/64
Authentication	驗證方法	None/auto/open/shared/WPA-PSK/WPA2- PSK
Signal Strength	訊號強度	0 至 100[%]
TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
IP Address	IP 位址	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet Mask	子網路遮罩	XXX.XXX.XXX.XXX
Default Gateway	預設閘道	XXX.XXX.XXX.XXX
TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
Link Local Address	連結本機位址	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Link Local Prefix Length	連結本機前綴長度	ххх
Manual Setting	手動設定	Enable/Disable
IP Address *2	IP 位址	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
		^^^^
Subnet Prefix Length	子網路前綴長度	XXX
Stateless Address1 *2	無狀態位址 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX

Stateless Prefix Length1 *2	無狀態前綴長度 1	XXX
Stateless Address2 *2	無狀態位址 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
		XXXX:XXXX:XXXX
Stateless Prefix Length2 *2	無狀態前綴長度 2	XXX
Stateless Address3 *2	無狀態位址 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Stateless Prefix Length3 *2	無狀態前綴長度3	XXX
Stateless Address4 *2	無狀態位址 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX

Stateless Prefix Length4 *2	無狀態前綴長度 4	XXX
Default Gateway1 *2	預設閘道1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
		XXXX:XXXX:XXXX
Default Gateway2 *2	預設閘道2	XXXX:XXXX:XXXX
		XXXX:XXXX:XXXX
Default Gateway3 *2	預設閘道3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
		XXXX:XXXX:XXXX
Default Gateway4 *2	預設閘道4	XXXX:XXXX:XXXX
		XXXX:XXXX:XXXX
IPsec *3	IPsec 設定	Active
Security Protocol *3	安全性方法	ESP/ESP & AH/AH
Direct Connection	直接連接	Enable/Disable
Connection	連接狀態	Active/Inactive
SSID	SSID	直接連接 SSID
Password	密碼	直接連接密碼(10 個英數字元)
Channel	通道	3
Encryption	加密方法	AES
Authentication	驗證方法	WPA2-PSK
TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
IP Address	IP位址	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet Mask	子網路遮罩	XXX.XXX.XXX.XXX
Default Gateway	預設閘道	XXX.XXX.XXX.XXX
TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
Link Local Address	連結本機位址	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
		XXXX:XXXX:XXXX
Subnet Prefix Length *2	子網路前綴長度	XXX
IPsec *3	IPsec 設定	Active
Security Protocol *3	安全性方法	_
Wired LAN	有線 LAN	Enable/Disable
MAC Address	MAC 位址	XX:XX:XX:XX:XX
Connection	有線 LAN 狀態	Active/Inactive

TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
IP Address	IP 位址	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet Mask	子網路遮罩	XXX.XXX.XXX.XXX
Default Gateway	預設閘道	XXX.XXX.XXX.XXX
TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
Link Local Address	連結本機位址	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Link Local Prefix Length	連結本機前綴長度	ххх
Manual Setting	手動設定	Enable/Disable
IP Address *2	IP 位址	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Subnet Prefix Length	子網路前綴長度	ххх
Stateless Address1 *2	無狀態位址 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Stateless Prefix Length1 *2	無狀態前綴長度 1	XXX
Stateless Address2 *2	無狀態位址 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Stateless Prefix Length2 *2	無狀態前綴長度 2	ххх
Stateless Address3 *2	無狀態位址 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Stateless Prefix Length3 *2	無狀態前綴長度3	ххх
Stateless Address4 *2	無狀態位址 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Stateless Prefix Length4 *2	無狀態前綴長度 4	ххх
Default Gateway1 *2	預設閘道 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Default Gateway2 *2	預設閘道2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Default Gateway3 *2	預設閘道3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
Default Gateway4 *2	預設閘道4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXX
IPsec *3	IPsec 設定	Active

Security Protocol *3	安全性方法	ESP/ESP & AH/AH
Wired LAN DRX	接收不連續(有線 LAN)	Enable/Disable
Other Settings	其他設定	-
Printer Name	印表機名稱	印表機名稱(最多 15 個英數字元)
Direct Conn. DevName	直接連接的裝置名稱(最多 32 個字 元)	直接連接的裝置名稱
WSD Printing	WSD 列印設定	Enable/Disable
WSD Timeout	逾時	1/5/10/15/20[分鐘]
LPD Printing	LPD 列印設定	Enable/Disable
RAW Printing	RAW 列印設定	Enable/Disable
Bonjour	Bonjour 設定	Enable/Disable
Bonjour Service Name	Bonjour 服務名稱	Bonjour 服務名稱(最多 52 個英數字元)
LLMNR	LLMNR 設定	Enable/Disable
SNMP	SNMP 設定	Enable/Disable
DNS Server	自動獲取 DNS 伺服器位址	Auto/Manual
Primary Server	主要伺服器位址	XXX.XXX.XXX.XXX
Secondary Server	次要伺服器位址	XXX.XXX.XXX.XXX
Proxy Server	Proxy 伺服器設定	Enable/Disable
Proxy Address	Proxy 位址	xxxxxxxxxxxxxxxxxx
Proxy Port	Proxy 連接埠規格	1 至 65535
Cert. Fingerprt(SHA-1)	憑證指紋(SHA-1)	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX
Cert. Fingerprt(SHA-256)	憑證指紋(SHA-256)	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX

(「XX」代表英數字元。)

*1 根據購買時所在國家或地區的不同,通道可能為1至11。

*2 僅在啟用 IPv6 時,才會列印網路狀態。

*3 僅在啟用 IPv6 和 IPsec 設定時,才會列印網路狀態。

變更 LAN 連接方法/變更無線 LAN 連接方法

■ 變更 LAN 連接方法

■ 變更無線 LAN 連接方法

變更 LAN 連接方法

請按照以下任一步驟變更 LAN 連接方法(有線或無線)。

・ 對於 Windows:

- 。使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。
- 。點選主頁螢幕左下方的圖示,選擇變更 LAN(Change LAN),然後選擇啟用無線 LAN(Activate wireless LAN)或啟用有線 LAN(Activate wired LAN)。

之後,在 IJ Network Device Setup Utility 的協定設定(Protocol Settings)螢幕上執行設定。

關於詳細資訊,請參閱執行/變更無線 LAN 設定或執行/變更有線 LAN 設定。

- ・ 對於 Mac OS:
 - 。按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。
 - 。點選主頁螢幕左下方的圖示,選擇變更 LAN(Change LAN),然後選擇啟用無線 LAN(Activate wireless LAN)或啟用有線 LAN(Activate wired LAN)。

此後,在 IJ Network Tool 上**無線 LAN(Wireless LAN)**或**有線 LAN(Wired LAN)**標籤上執行設定。 關於詳細資訊,請參閱<u>變更無線 LAN 標籤中的設定</u>或變更有線 LAN 標籤中的設定。

變更無線 LAN 連接方法

請按照以下任一步驟變更無線 LAN 連接方法(基礎結構或直接連接)。

・ 對於 Windows:

- 。使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。
- 。在 IJ Network Device Setup Utility 的協定設定(Protocol Settings) 螢幕上執行設定。

>>>> 重要事項

- 使用 IJ Network Device Setup Utility 執行設定前,請先按照以下步驟在印表機上開啟無電纜線設定模式。
 - 1. 確保印表機已開啟。



2. 滑動主頁螢幕並點選

■ 使用操作面板

如果指定管理員密碼,請輸入密碼。

- 3. 點選無線 LAN 設定(Wireless LAN setup)。
- 4. 點選無電纜線設定(Cableless setup)。
- 5. 檢查訊息並點選 OK。

按照智慧型手機或平板電腦上的說明進行操作。

6. 如果顯示設定完成的訊息,請點選 OK。

・ 對於 Mac OS:

按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。

網路通訊(Mac OS)

- ▶ 檢查及變更網路設定
- ▶ 網路通訊提示

檢查及變更網路設定

- IJ Network Tool
- ▶ Canon IJ Network Tool 螢幕
- ▶ Canon IJ Network Tool 功能表
- > 變更無線 LAN 標籤中的設定
- ▶ 變更 WEP 詳細設定
- > 變更 WPA 或 WPA2 詳細設定
- > 變更有線 LAN 標籤中的設定
- > 變更管理員密碼標籤中的設定
- > 監視無線網路狀態
- > 變更直接連接中的設定
- ▶ 初始化網路設定
- ▶ 檢視修改的設定

IJ Network Tool

IJ Network Tool 是可以顯示和修改印表機網路設定的公用程式。安裝印表機時會將其安裝。

>>>> 重要事項

- 要透過 LAN 使用印表機,請確保備有此連接類型所必需的設備,如無線路由器或 LAN 電纜線。
- · 請勿在列印時啟動 IJ Network Tool。
- · 請勿在運行 IJ Network Tool 時進行列印。
- 如果開啟了安全性軟體的防火牆功能,則可能顯示 Canon 軟體正在嘗試存取網路的警示訊息。如果警示訊息出現,將安全性軟體設定為永遠允許存取。

啟動 IJ Network Tool

1. 從 Finder 的前往(Go)功能表選擇應用程式(Applications),按兩下 Canon Utilities > IJ Network Tool, 然後按兩下 Canon IJ Network Tool 圖示。

根據正在使用的印表機,購買時已為印表機指定了管理員密碼。 變更網路設定時,需要使用管理員密碼進行驗證。

關於詳細資訊:

■ 管理員密碼

為提高安全性,建議變更管理員密碼。

■ 變更管理員密碼標籤中的設定

Canon IJ Network Tool 螢幕

本節描述顯示在 Canon IJ Network Tool 螢幕上的項目。

rinters:		
Model (MAC Address)	Canon Canon	Type Connected to Canon
		Update Configuration
f the printer to be used could not i	be detected, check the network settings	before clicking [Update].
f the printer to be used could not I after you turn on the printer, it may	be detected, check the network settings y take a few minutes before the printer ca	before clicking [Update]. In be detected. Wait awhile and then

1. 實用程式(Utilities)

修改印表機設定。

選擇以變更網路名稱(SSID)設定。

設定(Setup)

設定印表機。

如果剛剛開始設定印表機,請使用 USB 電纜線將電腦連接到印表機。

2. 印表機:(Printers:)

顯示印表機名稱、類型以及連接目標。 可以設定或修改選定的印表機。

3. 更新(Update)

重新執行印表機偵測。如果未顯示目標印表機,則按一下此按鈕。

>>>> 重要事項

- 要使用 IJ Network Tool 變更印表機的網路設定,必須透過 LAN 連接印表機。
- 如果未偵測到網路上的印表機,請確保印表機已開啟,然後按一下更新(Update)。 偵測印表機可能
 需要幾分鐘。如果仍未偵測到印表機,請使用 USB 電纜線連接印表機和電腦,並按一下更新
 (Update)。
- 如果其他電腦正在使用印表機,則會顯示螢幕提示此情況。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•此項與顯示方式(View)功能表上的重新整理(Refresh)具有相同的功能。

4. 詳細設定...(Configuration...)

選擇**實用程式(Utilities)**時啟用。按一下以顯示**詳細設定(Configuration)**螢幕以配置選擇的印表機的設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•此項與設定(Settings)功能表上的詳細設定...(Configuration...)具有相同的功能。

Canon IJ Network Tool 功能表

本節描述 Canon IJ Network Tool 中的功能表。



1. Canon IJ Network Tool 功能表

關於 Canon IJ Network Tool(About Canon IJ Network Tool) 顯示本應用程式的版本。

結束 Canon IJ Network Tool(Quit Canon IJ Network Tool) 退出 IJ Network Tool。

2. 顯示方式(View)功能表

狀態(Status)

顯示狀態(Status)螢幕以確認印表機連接狀態和無線通訊狀態。

在直接連接(存取點模式)下,此項目呈灰色且無法確認印表機連接狀態。

重新整理(Refresh)

更新和顯示印表機:(Printers:)內容至最新資訊。

>>>> 重要事項

- 要使用 IJ Network Tool 變更印表機的網路設定,必須透過 LAN 連接印表機。
- 如果未偵測到網路上的印表機,請確保印表機已開啟,然後選擇重新整理(Refresh)。偵測印表機可能需要幾分鐘。如果仍未偵測到印表機,請使用 USB 電纜線連接印表機和電腦,並選擇重新整理(Refresh)。
- 如果其他電腦正在使用印表機,則會顯示螢幕提示此情況。

• 此項與 Canon IJ Network Tool 螢幕中的更新(Update)具有相同的功能。

網路資訊(Network Information)

顯示網路資訊(Network Information)登幕以確認印表機的網路設定。

3. 設定(Settings)功能表

詳細設定...(Configuration...)

顯示詳細設定(Configuration)登幕以配置選擇的印表機的設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 此項與 Canon IJ Network Tool 螢幕中的詳細設定...(Configuration...)具有相同的功能。

維護...(Maintenance...)

顯示維護(Maintenance)登幕以將印表機的網路設定恢復至出廠預設值。

設定印表機的直接連接...(Set up printer's direct connection...)

可以變更或檢查直接連接(存取點模式)設定。

■ 變更直接連接中的設定

- 僅當使用相容無線 LAN 的電腦時,才可以使用此功能。
- 根據所使用的印表機不同,無法變更設定。

使用網頁瀏覽器設定裝置(Set up device by using web browser)

啟動網頁瀏覽器以變更印表機設定。(遠端 UI)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據所使用的印表機不同,此設定項目無法使用。此外,僅透過 USB 將印表機連接到電腦時不可用。
- 可在以下作業系統和網頁瀏覽器上使用遠端 UI。

作業系統: Mac OS X v.10.6 或更高版本

網頁瀏覽器:Safari 5.1 或更高版本

4. 辅助說明(Help)功能表

使用說明(Instructions)

顯示本指南。

變更無線 LAN 標籤中的設定

要變更印表機的無線網路設定,請暫時使用 USB 電纜線連接印表機和電腦。如果透過無線連接而非 USB 連接修改電腦的無線網路設定,則修改設定後電腦可能無法與印表機通訊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據所使用的印表機,該功能無法使用。
- 啟用印表機的無線 LAN 設定以變更無線 LAN(Wireless LAN)標籤的設定。
- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。

暫時使用 USB 電纜線將印表機連接至電腦時,請選擇已連接到(Connected to)欄中出現 USB 的印表機。

- 3. 按一下詳細設定...(Configuration...)按鈕。
- 4. 按一下無線 LAN(Wireless LAN)按鈕。
- 5. 變更或檢查設定。

變更配置後按一下好(OK)。設定傳送至印表機之前,會顯示要求確認的螢幕。如果按一下好(OK),則設定會傳送至印表機並顯示已傳輸設定(Transmitted Settings)螢幕。

Network Tune:	AirPort Network (Infra)
verwork type.	Part or the thorn (annual)
Network (SSID):	Search
Encryption Method:	Use WPA/WPA2
	Configuration
	Contiguration
TCP/IP Setting:	Get IP address automatically
TCP/IP Setting:	Get IP address automatically
TCP/IP Setting: IP Address: Subnet Mask:	Get IP address automatically

1. 網路類型:(Network Type:)

顯示當前選擇的無線 LAN 模式。

AirPort 網路(紅外線)(AirPort Network (Infra))

透過無線路由器將印表機連接至無線 LAN。

直接連接(Direct Connection)

將印表機作為存取點(無線路由器)連接外部無線通訊裝置(如電腦、智慧型手機或平板電腦)。



- 網路類型:(Network Type:)顯示為直接連接(Direct Connection)時,無法變更無線 LAN(Wireless LAN)標籤或管理員密碼(Admin Password)標籤中的設定。
- 在直接連接(存取點模式)下使用印表機時,可以從設定(Settings)功能表的設定印表機的直接連接...(Set up printer's direct connection...)中變更或檢查設定。

■ 變更直接連接中的設定

2. 網路(SSID):(Network (SSID):)

顯示當前使用的無線 LAN 的網路名稱(SSID)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 輸入為無線路由器配置使用的相同 SSID。 SSID 大小寫須相符。

在直接連接(存取點模式)下,會顯示印表機的存取點名稱(SSID)。

3. 搜尋...(Search...)

會顯示無線路由器(Wireless Routers)登幕,以選擇要連接的無線路由器。

■ <u>無線路由器螢幕</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 透過 LAN 運行 IJ Network Tool 時,此按鈕灰顯且無法選擇。暫時使用 USB 電纜線連接印表機和電腦以變更設定。

4. 加密方法:(Encryption Method:)

選擇透過無線 LAN 使用的加密方法。

>>>> 重要事項

- 如果無線路由器、印表機或電腦的所有加密類型不相符,則印表機無法與電腦通訊。如果印表機的加密類型切換後,印表機無法與電腦通訊,請確保電腦和無線路由器的加密類型與為印表機設定的加密類型相符。
- 如果連接到一個沒有安全性措施保護的網路,則會有將資料(如個人資訊)泄漏給第三方的風險。

不使用(Do Not Use)

選擇此項以禁用加密。

使用密碼(WEP)(Use Password (WEP))

使用指定的 WEP 金鑰為傳輸加密。

如果未設定網路密碼(WEP),則會自動顯示 WEP 詳細資料(WEP Details)螢幕。要變更以前的WEP 設定,按一下詳細設定...(Configuration...)以顯示螢幕。

■ 變更 WEP 詳細設定

使用 WPA/WPA2(Use WPA/WPA2)

使用指定的網路金鑰為傳輸加密。

其安全性比 WEP 有所增强。

如果未設定網路金鑰,則會自動顯示**驗證類型確認(Authentication Type Confirmation)**螢幕。要變更以前的網路金輪設定,按一下**詳細設定...(Configuration...)**以顯示 WPA/WPA2 詳 細資料(WPA/WPA2 Details)螢幕。

■ 變更 WPA 或 WPA2 詳細設定

5. 詳細設定...(Configuration...)

顯示詳細設定螢幕。可以確認和變更在**加密方法:(Encryption Method:)**中選擇的網路密碼(WEP) 或 WPA/WPA2 金鑰。

關於 WEP 設定的更多資訊:

■ 變更 WEP 詳細設定

關於 WPA/WPA2 設定的更多資訊:

■ 變更 WPA 或 WPA2 詳細設定

6. TCP/IP 設定:(TCP/IP Setting:)

設定透過 LAN 使用的印表機的 IP 位址。指定適合於網路環境的值。

自動取得 IP 位址(Get IP address automatically)

選擇此選項以使用 DHCP 伺服器自動指派的 IP 位址。 必須在無線路由器上啟用 DHCP 伺服器 功能。

使用以下 IP 位址(Use following IP address)

如果在使用的印表機的設定中沒有可用的 DHCP 伺服器功能或想要使用固定 IP 位址,選擇此選項。

・ 無線路由器(Wireless Routers)登幕

evel	Focryption	Wireless Bouter Name (SSID)	
Ta.	WEP	THE AN	
T.	WPA/WPA2	3024C Pantagiet R	
T.	WPA/WPA2	pr000x-18380a-0	
T.	WPA/WPA2	predite-18/808-1	

1. 偵測到的無線路由器:(Detected Wireless Routers:)

可以確認無線路由器的訊號強度、加密類型、無線路由器名稱和無線電通道。

>>>> 重要事項

如果連接到一個沒有安全性措施保護的網路,則會有將資料(如個人資訊)泄漏給第三方的風險。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 訊號強度顯示如下。

📶 : 良好

🌇 : 一般

╏:較弱

• 加密類型顯示如下。

空白:無加密

WEP:已設定WEP

WPA/WPA2:已設定WPA/WPA2

2. 重新整理(Refresh)

未偵測到目標無線路由器時,按一下以更新無線路由器清單。

如果目標無線路由器設定為封閉式網路(隱形模式),請按一下**取消(Cancel)**以返回上一螢幕並在網路 (SSID)(Network (SSID))中輸入網路名稱(SSID)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 確保無線路由器已開啟。

3. 設定(Set)

按一下可在網路(SSID):(Network (SSID):)標籤上的無線 LAN(Wireless LAN)中設定網路名稱 (SSID)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- •如果選定的無線路由器已加密,則會顯示 WPA/WPA2 詳細資料(WPA/WPA2 Details)螢幕或 WEP 詳細資料(WEP Details)螢幕。在此情況下,配置詳細資訊以使用為無線路由器設定的相同加密設定。
- 印表機無法使用的無線路由器(包括設定使用不同加密方法的無線路由器)呈灰色且無法設定。

變更 WEP 詳細設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的印表機,該功能無法使用。

要變更印表機的無線網路設定,請暫時使用 USB 電纜線連接印表機和電腦。如果透過無線連接而非 USB 連接修改電腦的無線網路設定,則修改設定後電腦可能無法與印表機通訊。

- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。

暫時使用 USB 電纜線將印表機連接至電腦時,請選擇已連接到(Connected to)欄中出現 USB 的印表機。

- 3. 按一下**詳細設定...(Configuration...)**按鈕。
- 4. 按一下無線 LAN(Wireless LAN)按鈕。
- 5. 選擇加密方法:(Encryption Method:)中的使用密碼(WEP)(Use Password (WEP))並按一下 詳細設定...(Configuration...)。

顯示 WEP 詳細資料(WEP Details)螢幕。

6. 變更或檢查設定。

變更密碼(WEP金鑰)時,必須對無線路由器的密碼(WEP金鑰)做同樣的變更。

Password (WEP Key):			
Key Length:	64 bit		<u>-</u>
Key Format:	ASCII		D
Key ID:	1		D
Authentication:	Auto		

1. 密碼(WEP 金鑰):(Password (WEP Key):)

輸入為無線路由器設定的相同金鑰。

根據金鑰長度和金鑰格式的組合不同,可以輸入的字元數目和字元類型會有所不同。

		金鑰長度(Key Length)	
		64 位元(64 bit)	128 位元(128 bit)
金鑰格式(Key Format)	ASCII	5 個字元	13 個字元
	十六進位 [十六進位(Hex)]	10 位數	26 位數

2. 金鑰長度:(Key Length:)

選擇 64 位元(64 bit)或 128 位元(128 bit)。

3. 金鑰格式:(Key Format:)

選擇 ASCII 或十六進位(Hex)。

4. 金鑰 ID:(Key ID:)

選擇為無線路由器設定的金鑰 ID(索引)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 印表機透過 LAN 連接至 AirPort 基地台時:

印表機透過 LAN 連接至 AirPort 基地台時,確認 AirPort 工具程式(AirPort Utility)的無線安全 (Wireless Security)中的設定。

- 如果 AirPort 基地台中的金鑰長度選擇為 WEP 40 位元(WEP 40 bit),請選擇 64 位元(64 bit)。
- •金鑰 ID:(Key ID:)選擇為 1。 否則電腦將無法透過無線路由器與印表機通訊。

5. 驗證:(Authentication:)

選擇驗證方法以驗證印表機能否存取無線路由器。

通常,選擇自動(Auto)。如果想要手動指定方法,請根據無線路由器的設定選擇開放系統(Open System)或共用金鑰(Shared Key)。

7. 按一下好(OK)。



 如果印表機的加密類型切換後,印表機無法與電腦通訊,請確保電腦和無線路由器的加密類型與為 印表機設定的加密類型相符。

變更 WPA 或 WPA2 詳細設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的印表機,該功能無法使用。

要變更印表機的無線網路設定,請暫時使用 USB 電纜線連接印表機和電腦。如果透過無線連接而非 USB 連接修改電腦的無線網路設定,則修改設定後電腦可能無法與印表機通訊。

本節螢幕拍圖以 WPA 詳細設定為例。

- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。

暫時使用 USB 電纜線將印表機連接至電腦時,請選擇已連接到(Connected to)欄中出現 USB 的印表機。

- 3. 按一下**詳細設定...(Configuration...)**按鈕。
- 4. 按一下無線 LAN(Wireless LAN)按鈕。
- 5. 選擇加密方法:(Encryption Method:)中的使用 WPA/WPA2(Use WPA/WPA2)並按一下詳細 設定...(Configuration...)。
- 6. 輸入密碼並按一下好(OK)。

WPA/WP/	A2 Details	
Passphrase:		
Dynamic Encryption Type: Auto		0
?	Cancel	ок

1. 密碼:(Passphrase:)

輸入為無線路由器設定的密碼。此密碼應為 8 至 63 個英數字元組成的字串或 64 位元的十六進位 值。

如果不知道無線路由器密碼,請參閱無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

2. 動態加密類型:(Dynamic Encryption Type:)

從 TKIP(基本加密)或 AES(安全加密)中自動選擇動態加密方法。

芝 重要事項

- ・ 如果動態加密類型:(Dynamic Encryption Type:)未顯示為自動(Auto),請選擇 TKIP(基本加密) (TKIP(Basic Encryption))或 AES(安全加密)(AES(Secure Encryption))。
- 如果印表機的加密類型切換後,印表機無法與電腦通訊,請確保電腦和無線路由器的加密類型與為 印表機設定的加密類型相符。



•本印表機支援 WPA/WPA2-PSK(WPA/WPA2-個人)和 WPA2-PSK(WPA2-個人)。

變更有線 LAN 標籤中的設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據所使用的印表機,該功能無法使用。
- 啟用印表機的有線 LAN 設定以變更有線 LAN(Wired LAN)標籤的設定。
- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。
- 3. 按一下詳細設定...(Configuration...)按鈕。
- 4. 按一下有線 LAN(Wired LAN)按鈕。
- 5. 變更或檢查設定。

變更配置後按一下**好(OK)**。設定傳送至印表機之前,會顯示要求確認的螢幕。如果按一下**好(OK)**,則設定會傳送至印表機並顯示**已傳輸設定(Transmitted Settings)**螢幕。

IP Address: 1717-83-737 Subnet Mask: 360 360 360 36		Get IP address automatically
Subnet Mask: JHA 244 244 4	IP Address:	172.162.217
Router: TTL/ALL/	Subnet Mask:	300.200.201.0
	Router:	1/0.1627

1. TCP/IP 設定:(TCP/IP Setting:)

設定透過 LAN 使用的印表機的 IP 位址。指定適合於網路環境的值。

自動取得 IP 位址(Get IP address automatically)

選擇此選項以使用 DHCP 伺服器自動指派的 IP 位址。必須在路由器上啟用 DHCP 伺服器功能。

使用以下 IP 位址(Use following IP address)

如果在使用的印表機的設定中沒有可用的 DHCP 伺服器功能或想要使用固定 IP 位址, 選擇此選項。

變更管理員密碼標籤中的設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用直接連接(存取點模式)時無法變更設定。
- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。
- 3. 按一下**詳細設定...(Configuration...)**按鈕。
- 按一下管理員密碼(Admin Password)按鈕。
 顯示管理員密碼(Admin Password)標籤。
- 5. 變更或檢查設定。

🗹 Use admi	n password	
Passwor	d:	
Passwor	d Confirmation:	

1. 使用管理員密碼(Use admin password)

設定具有設定和變更詳細選項權限的管理員密碼。要使用此功能,請選擇此核取方塊並輸入密碼。

>>>> 重要事項

• 密碼應該由4至32個英數字元組成。密碼大小與視為相異。請勿忘記設定的密碼。

2. 密碼:(Password:)

輸入要設定的密碼。

3. 密碼確認:(Password Confirmation:)

再次輸入密碼以確認。

6. 按一下好(OK)。

設定傳送至印表機之前,會顯示要求確認的螢幕。如果按一下**好(OK)**,則設定會傳送至印表機並顯示已 傳輸設定(Transmitted Settings)螢幕。

輸入密碼(Enter Password)螢幕

如果印表機已設定管理員密碼,則顯示以下螢幕。

E	nter Password	
A password has been set to this pr Enter the admin password, and cli	rinter. ck the [OK] button.	
Admin Password:		
?	Cance	ок

・ 管理員密碼(Admin Password)

輸入已設定的管理員密碼。出於安全考慮,輸入時不會顯示密碼。

>>>> 重要事項

• 如果忘記指定的管理員密碼,請初始化印表機,將密碼恢復為預設設定。

・ 好(OK)

輸入管理員密碼後按一下此項目。

・ 取消(Cancel)

此項目會帶您返回至偵測到的印表機清單。如果沒有輸入正確的管理員密碼,將無法操作印表機。

監視無線網路狀態

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據所使用的印表機,該功能無法使用。
- · 透過有線 LAN 使用印表機時,無法監視網路狀態。
- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。
- 3. 在顯示方式(View)功能表上選擇狀態(Status)。

顯示狀態(Status)螢幕並可以檢查印表機狀態和連接效能。

Signal Le	vel:		
	100%		
Link Qual	ity: 100%		- -

1. 訊號等級:(Signal Level:)

指示印表機接收到的信號強度,範圍為0%至100%。

2. 連結品質:(Link Quality:)

指示通訊時除雜訊外的訊號品質,範圍為0%至100%。

>>>> 重要事項

- 如果指示值低,移動印表機使其靠近無線網路裝置。
- 3. 進階測量...(Advanced Measurement...)

按一下以檢查印表機與無線路由器之間的連接效能。按照螢幕上的指示開始測量並顯示狀態。測 量需要幾分鐘。

印表機和無線路由器之間的連接效能:(Connection performance between the printer and the wireless router:)中顯示 Set 時,印表機可以與無線路由器通訊。否則,請參閱顯示的注釋和說明 以改進通訊連結狀態,並按一下**重新測量(Remeasurement)**。

- 確認印表機和無線路由器位於無線連接範圍內,且兩者之間沒有障礙物。
- 檢查印表機與無線路由器之間的距離是否太遠。

如果距離太遠,請縮短距離(50m/164ft.以內)。

- 確認在印表機與無線路由器之間沒有障礙物。
 一般情況下,透過隔牆或不同樓層之間通訊的連接性能會降低。調整位置以避免這些情況。
- 確認印表機和無線路由器附近沒有無線電干擾源。

無線連接可能使用與微波爐及其他無線電干擾源相同的頻帶。儘量使印表機和無線路由器遠離 這些干擾源。

• 檢查無線路由器的無線電通道是否靠近附近其他無線路由器的無線電通道。

如果無線路由器的無線電通道靠近附近其他無線路由器的無線電通道,連接效能可能會變得不 穩定。務必使用不與其他無線路由器互相干擾的無線電通道。

• 確認印表機與無線路由器是否彼此相對。

連接性能可能會取決於無線裝置的方向。調整無線路由器和印表機的方向以獲得最佳效能。

• 檢查其他電腦是否正在存取印表機。

如果測量結果中出現??,請檢查其他電腦是否正在存取印表機。

如果嘗試以上操作後仍出現??,請結束測量,然後重新啟動 IJ Network Tool 以重新開始測量。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果在**整體網路效能:(Overall Network Performance:)**上出現任何訊息,則按照螢幕上的指示 移動印表機和無線路由器以提高效能。

變更直接連接中的設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據所使用的印表機,該功能無法使用。
- 根據所使用的印表機,「直接連接」在手冊中可能會稱為「存取點模式」。
- 僅當使用相容無線 LAN 的電腦時,才可以使用此功能。
- 1. 啟動 IJ Network Tool。
- 2. 在設定(Settings)功能表上選擇設定印表機的直接連接...(Set up printer's direct connection...)。

會顯示印表機的直接連接設定(Direct Connection Setup of the Printer)螢幕。

3. 確認顯示的訊息並按一下下一步(Next)。



如果顯示要求輸入密碼的螢幕,請輸入為電腦指定的密碼並按一下安裝輔助程式(Install Helper)。

4. 在顯示的螢幕上按一下允許(Allow)。

會顯示選擇印表機(Select Printer)登幕。



 如果僅有一台印表機可用於變更設定,將顯示印表機的直接連接設定(Direct Connection Setup of the Printer)螢幕。在此情況下,請移至步驟6。

5. 從選擇印表機(Select Printer)登幕中選擇印表機,並按一下好(OK)。

選擇印表機(Select Printer)登幕上將會顯示指定的 SSID(存取點名稱)、加密方法和密碼。

6. 根據需要變更加密方法或密碼。
| Network (SSID): | DREET-DOOS-MG | ATTRACES | |
|--------------------|-----------------|----------|--|
| Encryption Method: | Use WPA2 | | |
| Password: | The Party State | | |
| | | | |

>>>> 重要事項

根據所使用的印表機,可能無法變更加密方法或密碼。
 如果無法從以上螢幕變更設定,可以使用操作面板同時更新 SSID(存取點名稱)和密碼(無法變更加密方法。)。
 關於詳細資訊,請在印表機的線上手冊中搜尋「UG500」/「UG501」,然後查看顯示的說明。

7. 按一下設定(Settings)。

設定資訊將傳送至印表機。

初始化網路設定

>>>> 重要事項

- 請注意,初始化會刪除印表機上的所有網路設定,並無法透過網路從電腦進行列印或掃描。要透過網路 使用印表機,請根據 Canon 網站的說明執行設定。
- 1. <u>啟動 IJ Network Tool。</u>
- 2. 選擇印表機:(Printers:)中的印表機。
- 3. 在設定(Settings)功能表上選擇維護...(Maintenance...)。

tting Initialization	
p return the printer settings	to the factory defaults, click [Initialize].
	La Malia lias

1. 設定初始化(Setting Initialization)

初始化(Initialize)

將印表機的所有網路設定恢復為出廠預設值。

4. 按一下初始化(Initialize)。

顯示設定初始化(Setting Initialization)登幕。

按一下**好(OK)**以初始化印表機的網路設定。請勿在初始化過程中關閉印表機。

初始化完畢後按一下**好(OK)**。

在透過無線 LAN 連接時執行初始化將斷開連接,因此請根據 Canon 網站的說明執行設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 初始化 LAN 設定之後,可以透過 USB 連接使用 IJ Network Tool 變更印表機的網路設定。要使用 Canon IJ Network Tool 變更網路設定,請預先啟用無線 LAN。

檢視修改的設定

在**詳細設定(Configuration)**螢幕中修改印表機設定後,會顯示確認(Confirmation)螢幕。在確認 (Confirmation)螢幕中按一下好(OK)後,會顯示以下螢幕以確認修改的設定。

settings:	Sattion Value	
Admin Password	Set	-

1. 設定:(Settings:)

顯示在**詳細設定(Configuration)**螢幕中所做變更的清單。

網路通訊提示

- > 透過網路使用記憶卡插槽
- ▶ 技術術語
- ▶ 限制

透過網路使用記憶卡插槽

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據所使用的印表機,該功能無法使用。要確認是否能夠在您的印表機上使用該功能,請參閱各型號的功能清單。
- 將記憶卡插槽安裝為網路磁碟機
- 透過網路使用記憶卡插槽的限制

將記憶卡插槽安裝為網路磁碟機

必須將記憶卡插槽安裝為透過網路使用。 要將記憶卡插槽安裝為網路磁碟機,請按照以下步驟操作。

- 1. 將記憶卡插入記憶卡插槽。
- 檢查當前的印表機名稱。
 可以在印表機 LCD 螢幕上檢查當前的印表機名稱。
- 3. 在 Finder 中,依次按一下前往(Go)功能表及連接伺服器(Connect to Server)。
- 4. 輸入「smb://xxxxxxxxxx/canon_memory/」並按一下連接(Connect)。

例如,如果當前的印表機名稱為「123ABC000000」,則輸入「smb://123ABC000000/ canon_memory/」。

5. 確保已安裝記憶卡插槽。

安裝好記憶卡插槽後,桌面上或 Finder 的前往(Go)功能表中的電腦(Computer)視窗中會出現以下圖示。



Canton memory

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可能會顯示驗證螢幕。如果顯示,則無需輸入密碼。
- 如果使用上述方法無法安裝記憶卡插槽,請輸入印表機的 IP 位址而非目前的印表機名稱,然後 重試。例如,「smb://192.168.1.1/canon_memory/」。如果使用 IP 位址安裝記憶卡插槽,則 印表機的 IP 位址變更時必須將其重新安裝。

透過網路使用記憶卡插槽的限制

• 無法透過網路向記憶卡插槽中的記憶卡寫入資料。僅可以讀取記憶卡資料。

- 如果印表機連接至網路,則多台電腦可以共用記憶卡插槽。多台電腦可以同時從記憶卡插槽中的記憶 卡讀取檔案。
- 如果電腦加入了網域,則可能無法將記憶卡插槽安裝為網路磁碟機。
- 如果使用儲存了過大或過多檔案的記憶卡,則可能產生大量的記憶卡存取。在此情況下,可能無法在 記憶卡中進行操作或速度變慢。請在印表機存取(Access)指示燈亮起後進行操作。
- 透過網路存取用作網路磁碟機的記憶卡插槽時,由八個或更少的小寫字母組成的檔案名稱(不包括其副 檔名)可能顯示為大寫。

例如,檔案名稱「abcdefg.doc」和「AbcdeFG.doc」都將顯示為「ABCDEFG.DOC」。

這只是名稱顯示上的變化,實際上檔案並未重新命名。

• 禁用從電腦向記憶卡寫入檔案的功能以透過網路從記憶卡讀取檔案。

技術術語

本節說明手冊中使用的技術術語。

- <u>A</u>
- <u>B</u>
- <u>C</u>
- <u>D</u>
- <u>F</u>
- 1
- <u>K</u>
- L
- <u>M</u>
- <u>N</u>
- <u>P</u>
- <u>R</u>
- <u>s</u>
- 1
- <u>U</u>
- <u>W</u>

Α

・ 存取點模式(Access point mode)

在沒有存取點(無線路由器)的環境下,印表機將用作存取點,以連接外部無線通訊裝置(如電腦、智慧型 手機或平板電腦)。使用存取點模式(直接連接)最多可以將5台裝置連接到印表機。

・ 管理員密碼(Admin Password)

IJ Network Tool 中的管理員密碼用於限制網路使用者的存取權。要存取印表機和變更印表機設定,必須輸入管理員密碼。

· AES

一種加密方法。是 WPA 的可選項。美國政府組織內採用的用於資訊處理的增強式密碼編譯演算法。

・ AirPort 網路(紅外線)[AirPort Network (Infra)]

用戶端電腦和印表機的設定,其中所有無線通訊會通過無線路由器。

・ 驗證方法(Authentication Method)

無線路由器用於透過無線 LAN 驗證印表機的方法。透過驗證方法,可讓無線路由器和印表機彼此同意對方存取。

使用 WEP 作為加密方法時,驗證方法可以指定為**開放系統(Open System)**或共用金鑰(Shared Key)。 對於 WPA/WPA2,其驗證方法是 PSK。

∘ 自動(Auto)

印表機會自動變更其驗證方法以符合無線路由器。

[。]開放系統(Open System)

在此驗證方法中,即使已選擇使用密碼(WEP)(Use Password (WEP)),也不會使用 WEP 金鑰驗 證通訊夥伴。

◦ 共用金**鑰(Shared Key)**

在此驗證方法中,使用為加密設定的 WEP 金鑰驗證通訊夥伴。

В

• Bonjour

Mac OS X 作業系統中內建的一種服務,用於自動偵測網路上可連接的裝置。

С

・ 通道(Channel)

無線通訊的頻率通道。 在基礎結構模式中,會自動調整通道以符合無線路由器的設定。 本印表機支援 通道 1 至 13。 (根據購買時所在國家或地區的不同,可能不支援通道 12 和通道 13。) 請注意,根據國 家或地區的不同,可以用於無線 LAN 的通道數量會有所不同。

D

・ DHCP 伺服器功能(DHCP server functionality)

每當網路上的印表機或個人電腦啟動時,路由器就會自動為其指派 IP 位址。

・ 直接連接(存取點模式)[Direct connection (Access point mode)]

在沒有無線路由器的環境下,印表機將用作存取點,以連接外部無線通訊裝置(如電腦、智慧型手機或 平板電腦)。使用直接連接(存取點模式)最多可以將5台裝置連接到印表機。

・ DNS 伺服器(DNS server)

將裝置名稱轉換為 IP 位址的伺服器。 手動指定 IP 位址時,請同時指定主要伺服器和次要伺服器的位址。

F

・ 防火牆(Firewall)

是用於防止網路中非法電腦存取的機制。可以使用寬頻路由器、電腦中安裝的的安全性軟體或電腦作業系統的防火牆功能來防止非法電腦存取。

I

• IEEE802.11b

用於無線 LAN 的國際標準,使用最大傳輸量為 11Mbps 的 2.4GHz 頻率範圍。

• IEEE802.11g

用於無線 LAN 的國際標準,使用最大傳輸量為 54Mbps 的 2.4GHz 頻率範圍。與 802.11b 相容。

• IEEE802.11n

用於無線 LAN 的國際標準,使用 2.4GHz 和 5GHz 的頻率範圍。即使同時使用兩個或多個天線或同時 使用多個通訊通道獲得比之前更快的傳送率,傳送速度可能會受已連接裝置的影響。

以 600Mbps 的最大傳送率,其可以與在大約 12m 的半徑內的多個電腦終端進行通訊。

與 802.11b 和 802.11g 相容。

・ IP 位址(IP Address)

由句點區隔為四部分的唯一數字。每個連接至網際網路的網路裝置都有一個 IP 位址。例如: 192.168.0.1

IP 位址通常由無線路由器或路由器的 DHCP 伺服器自動指派。

· IPv4/IPv6

是網際網路上使用的網際網路層協定。 IPv4 使用 32 位元位址, IPv6 使用 128 位元位址。

Κ

・ 金鑰格式(Key Format)

選擇 ASCII 或十六進位(Hex) 作為密碼(WEP)金鑰格式。根據選擇的金鑰格式的不同,可用作 WEP 金 鑰的字元也有所不同。

ASCII

指定長度為5或13個字元的字串,可包含英數字元和底線「_」字元。大小寫視為相異。

。十六進位

指定一個包含十六進位數字(0至9、A至F以及a至f)的10位數或26位數字串。

・ 金鑰長度(Key Length)

WEP 金鑰的長度。 選擇 64 位元或 128 位元。 金鑰長度越長就可以設定越複雜的 WEP 金鑰。

L

・ 連結品質(Link Quality)

無線路由器和印表機之間除雜訊(干擾)外的連接狀態,以0至100%的值指示。

• LPR

TCP/IP 網路中使用的獨立於平台的列印協定。該協定不支援雙向通訊。

Μ

・ MAC 位址(AirPort ID)[MAC Address (AirPort ID)]

也稱為實體位址。 由網路裝置製造商為其指派的唯一且永久的硬體識別元。 MAC 位址為以冒號區隔的 長度為 48 位元的十六進位數字,例如 11:22:33:44:55:66。

Ν

・網路(SSID)[Network (SSID)]

無線 LAN 的特有標籤。通常表示為網路名稱或無線路由器名稱。 SSID 會區別各個無線 LAN 以防止干擾。

在同一個無線 LAN 上的印表機和所有用戶端必須使用相同的 SSID 以便能夠相互通訊。 SSID 最多可以為 32 個字元,並且由英數字元組成。 SSID 也可以由其網路名稱指定。

Ρ

・ 密碼(WEP)/密碼 (WEP 金輪)[Password (WEP)/Password (WEP Key)]

IEEE 802.11 採用的加密方法。用於加密和解密透過無線網路傳送的資料的共用安全性金鑰。本印表 機支援長度為 64 位元或 128 位元的金鑰、格式為 ASCII 編碼或十六進位的金鑰以及數字為 1 至 4 的金 鑰。

・ 性能(Performance)

指示關於印表機是否可用的狀態。

・ Proxy 伺服器(Proxy server)

將 LAN 連接的電腦連接到網際網路的伺服器。 使用 proxy 伺服器時,請指定 proxy 伺服器的位址和連接埠編號。

· PSK

WPA/WPA2 採用的加密方法。

R

・ 路由器(Router)

用於連接至另一網路的中繼裝置。

S

・ 訊號等級(Signal Level)

印表機從無線路由器接收到的信號強度,以0至100%的值指示。

· SSID

無線 LAN 的特有標籤。 通常表示為網路名稱或無線路由器名稱。

SSID 會區別各個無線 LAN 以防止干擾。

在同一個無線 LAN 上的印表機和所有用戶端必須使用相同的 SSID 以便能夠相互通訊。 SSID 最多可以為 32 個字元,並且由英數字元組成。 SSID 也可以由其網路名稱指定。

・ 隱形(Stealth)

在隱形模式中,無線路由器透過不廣播其 SSID 將自身隱藏起來。用戶端必須指定為無線路由器設定的 SSID 以對其進行偵測。

隱形模式被稱為「封閉式網路」。

子網路遮罩位址

IP 位址包括兩個部分,即網路位址和主機位址。子網路遮罩用於從 IP 位址計算子網路遮罩位址。子網路遮罩通常由無線路由器或路由器的 DHCP 伺服器自動指派。

示例:

IP 位址: 192.168.127.123

子網路遮罩:255.255.255.0

子網路遮罩位址: 192.168.127.0

Т

• TCP/IP

一組用於在網際網路或 LAN 上連接主機的通訊協定。此協定允許不同的終端機相互通訊。

• TKIP

WPA/WPA2 採用的加密協定。

U

• USB

為「熱交換」裝置設計的序列埠,無須關閉電源即可進行插拔。

W

・WEP/WEP 金鑰(WEP/WEP Key)

IEEE 802.11 採用的加密方法。用於加密和解密透過無線網路傳送的資料的共用安全性金鑰。本印表 機支援長度為 64 位元或 128 位元的金鑰、格式為 ASCII 編碼或十六進位的金鑰以及數字為 1 至 4 的金 鑰。

• Wi-Fi

對基於 IEEE 802.11 規格的無線 LAN 產品的互用性進行認證的國際聯盟。 本印表機為 Wi-Fi 授權的產品。

・ 無線 LAN(Wireless LAN)

透過無線技術而非實體纜線連接的網路,如 Wi-Fi。

・ 無線路由器(Wireless Router)

從無線用戶端/印表機接收資訊並將資訊重新廣播的無線收發器或基地台。這是在基礎結構網路中所必須的。

• WPA

由 Wi-Fi 聯盟在 2002 年 10 月發布的安全性架構。其安全性比 WEP 有所增強。

。驗證

WPA 規定以下驗證方法:WPA 個人(可在無驗證伺服器的情況下使用)和 WPA 企業(需要驗證伺服器)。

印表機支援 WPA 個人。

。密碼

使用此加密金鑰執行 WPA 個人驗證。

此密碼應為8至63個英數字元組成的字串或64位元的十六進位值。

· WPA2

作為 WPA 的更高版本,由 Wi-Fi 聯盟在 2004 年 9 月發布的安全性架構。透過進階加密標準(AES)提供了增強式加密機制。

。驗證

WPA2 規定以下驗證方法:WPA2 個人(可在無驗證伺服器的情況下使用)和 WPA2 企業(需要驗證伺服器)。

印表機支援 WPA2 個人。

。密碼

使用此加密金鑰執行 WPA2 個人驗證。

此密碼應為8至63個英數字元組成的字串或64位元的十六進位值。

• WPS (Wi-Fi Protected Setup)

WPS 是用於簡化並安全地建立無線網路的標準。

Wi-Fi Protected Setup 使用 2 個主要方法:

PIN 輸入:用於所有 WPS 認證裝置的強制設定方法。

單鍵加密(PBC):硬體上的實際按鈕或透過軟體中的模擬按鈕。

如果透過無線 LAN 使用印表機,則印表機可能會識別出附近的無線系統,應為存取點設定網路金鑰(WEP 或 WPA/WPA2)以加密無線傳輸。無法保證與不符合 Wi-Fi 標準的產品之間的無線通訊。

連接過多電腦可能影響印表機的性能,如列印速度。

確保最佳列印結果

- > 墨水提示
- > 列印提示
- ▶ 列印前檢查紙張設定
- ▶ 載入紙張後設定紙匣的紙張資訊
- ▶ 取消列印作業
- ▶ 保持高列印品質
- ▶ 運輸本機

墨水提示

墨水會用於列印以外的用途嗎?

墨水有時會用於列印以外的用途。

安裝綑綁墨水盒後第一次使用 Canon 印表機時,印表機將消耗少量墨水以透過向列印頭噴嘴填充墨水來啟用列印。

褶頁冊或網站中所述的列印成本不是基於第一個墨水盒/墨盒的消耗資料,而是基於後續的墨水盒/墨盒的消 耗資料。

有時使用墨水以保持最佳列印品質。

為保持印表機的性能,Canon 印表機將根據自身情況自動執行清潔。印表機執行清潔時,將消耗少量墨水。在此情況下,可能消耗所有顏色的墨水。

[清潔功能]

清潔功能將幫助印表機從噴嘴吸取氣泡或墨水本身,這樣可以防止列印品質降低或噴嘴堵塞。

彩色墨水會用於黑白列印嗎?

根據使用的紙張類型和印表機驅動程式設定,黑白列印可能會使用黑色墨水以外的彩色墨水。因此,在某些情況下,即使是黑白列印也會消耗彩色墨水。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 本機使用顏料墨水。使用顏料墨水時,摩擦或刮擦列印表面時可能會使部分墨脫落。

列印提示

列印前檢查狀態

• 列印頭狀況是否良好?

堵塞的列印頭噴嘴會使列印變淡,這會影響列印品質並浪費紙張。要檢查列印頭,請列印噴嘴檢查圖案。

■ <u>維護步驟</u>

• 本機內部是否被墨水弄髒?

多次列印作業之後,紙張通過本機的區域可能會被墨水弄髒。要清潔本機的內部,請執行底板清潔。

確認紙張已正確載入

- 紙張是否以正確方向載入?
 要在紙匣中載入紙張,請將紙張列印面向下載入。
 - 載入紙張



A: 紙匣 1

B: 紙匣 2

• 紙張是否捲曲?

捲曲的紙張會造成夾紙。 平整捲曲的紙張,然後將其重新載入。

■ <u>紙張出現污跡/列印面有刮痕</u>中的「載入紙張之前平整紙張捲曲。」

列印前檢查紙張設定

列印前,在操作面板上或從電腦完成紙張設定。

紙張有多種類型。一些紙張經過特殊塗膜用於高品質的相片列印,而其他紙張則專為文件而設計。

每種類型的紙張都有特定的預設設定,預設設定決定了墨水應用、墨水使用量以及與噴嘴的距離等詳細資訊,這可確保紙張的最佳列印品質。相反,錯誤的紙張設定可能會削弱色彩效能,或列印表面可能會摩擦本機。

如果列印看起來模糊或色彩不均匀,請提高列印品質設定並再次嘗試列印。

載入紙張後設定紙匣的紙張資訊

載入紙張後插入紙匣時,會顯示設定紙張類型和大小的螢幕。為紙匣設定紙張資訊,指出載入的紙張類型和 大小。

為防止錯誤列印,本機可比較為紙匣輸入的紙張資訊與列印作業紙張設定,以確保其相符。列印前,指定與 紙匣紙張資訊一致的紙張設定。如果這些設定不相符,自動紙張檢查(如果啟用)將會防止錯誤列印並顯示錯誤 訊息。在此情況下,請檢查並校正紙張設定。

要檢查紙匣的紙張資訊,在操作面板上顯示紙張資訊。

取消列印作業

請勿按電源(ON)按鈕取消列印作業

列印過程中按**電源(ON)**按鈕關閉本機,如果內部列印作業未清除,可能會造成本機無法列印。 按**停止(Stop)**按鈕取消列印。

保持高列印品質

保持最佳列印品質的關鍵在於防止列印頭變乾或堵塞。為確保列印品質,請遵循以下提示。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 在某些紙張上,如果使用高亮筆或水性麥克筆做標記,或者水或汗水接觸到已列印區域,則墨水可能會 擴散。

印表機關閉之前,切勿拔出本機插頭。

按**電源(ON)**按鈕關閉本機會自動蓋住列印頭(配備噴嘴)以防止其變乾。然而,在**電源(POWER)**指示燈亮起或閃爍時拔出本機插頭,則不會蓋住列印頭。這可能會導致列印頭變乾或堵塞。

<u>拔出本機插頭</u>之前,確保**電源(POWER)**指示燈未亮起。

>>>> 重要事項

• 拔出本機插頭將會刪除本機記憶體中的所有文件。 在拔出本機插頭前,根據需要傳送傳真、列印文件 或將作業儲存至 USB 快閃磁碟機。

定期列印

如果氈製粗頭筆長時間未使用,則筆頭會變乾而無法使用(即使已經蓋上筆帽)。正如氈製粗頭筆,如果本機 一段時間未使用,列印頭可能也會變乾或堵塞。如果可能,每月至少使用本機一次。

允許定期混合墨水

本機會自動定期混合墨水以保持最佳列印品質。 定期列印有助於保持墨水處於良好狀態。如果一段時間不使用本機,列印前印表機將自動混合墨水。

運輸本機

因為搬家或維修需要重新放置本機時,請確認以下注意事項。

>>>> 重要事項

- 將本機豎直放入堅固的箱子內,並塞入充足的緩衝材料以在運輸中提供保護。
- 在不取出列印頭和墨水盒組的情況下,按電源(ON)按鈕關閉本機。這可以自動蓋住列印頭以防止其變 乾。
- 包裝後,請勿傾斜、側放或倒置箱子。 這可能會損壞本機並造成墨水在運輸中漏出。
- 使用快遞服務運輸本機時,在箱子上標明「此面向上」。也要在箱子上標明「易碎」或「小心輕放」。



- 1. 關閉本機。
- 2. 確認電源(POWER)指示燈熄滅後,<u>拔出本機插頭</u>。

>>>> 重要事項

• 請勿在**電源(POWER)**指示燈亮起或閃爍時拔出本機插頭。這可能會損壞本機或造成故障,從而無 法列印。

3. 取出紙匣並取出紙張。 縮回紙匣,準備收納紙匣。

📕 紙張來源

- 4. 關閉出紙支架,然後推入出紙托盤擴展架和出紙托盤。
- 5. 重新插入紙匣。
- 6. 從本機中斷所有電纜線和電源線。
- 用膠帶封住本機上所有蓋板以防止其開啟,並防止紙匣在運輸途中掉落。將本機放置在塑膠 袋中。
- 8. 在箱子中,使用緩衝材料包圍本機以提供保護。

掃描/影印的法律限制

掃描、列印、複製或修改以下內容的複本可能會依法遭到懲處。 此清單並未列出所有情況。如有疑問,請諮詢當地的法律顧問。

- 紙鈔
-) 匯票
- 存單
- 郵票(蓋戳或未蓋戳的)
- 識別徽章或勛章
- 兵役登記文件或徵兵文件
- 政府機關簽發的支票或匯票
- 機動車輛證照與所有權證明
- 旅行支票
- 食品券
- •
 :
 ⑧
 照
- 移民文件
- 內政稅收印花稅票(蓋戳或未蓋戳的)
- 債券或其他債務證明
- 股票
- 未經所有者允許的版權著作/藝術作品

一般規格

列印解析度(dpi)	600(水平) x 1200(垂直)
介面	USB 連接埠:
	Hi-Speed USB *1
	USB 快閃磁碟機連接埠:
	USB 快閃磁碟機
	LAN 連接埠:
	有線 LAN:100BASE-TX / 10BASE-T
	無線 LAN:IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b *2
	*1 需要符合 Hi-Speed USB 標準的電腦。由於 Hi-Speed USB 介面完全向上相容 USB 1.1,因此可以在 USB 1.1下使用。
	*2 可以透過標準設定、WPS (Wi-Fi Protected Setup)、WCN (Windows Connect Now)或無電纜線設定進行設定。
	可以同時使用 USB 和 LAN。
	無法同時使用無線 LAN 和有線 LAN。
列印寬度	203.2mm/8in
操作環境	溫度: 5 至 35℃(41 至 95°F)
	濕度:10 至 90%RH(無冷凝)
	* 在某些温度和濕度條件下,印表機的效能可能會降低。
	推薦條件:
	溫度:15 至 30°℃(59 至 86°F)
	濕度:10 至 80%RH(無冷凝)
	* 關於紙張(如相片紙)的溫度與濕度條件,請參閱紙張包裝或隨附的說明。
儲存環境	溫度 :0至40°C(32至104°F)
	濕度:5 至 95%RH(無冷凝)
電源供應	AC 100-240V [,] 50/60Hz
耗電功率	列印(影印):約27W
	待命(最小): 約 0.9W *1*2
	關閉: 約 0.3W *1
	*1 USB 連接至電腦
	*2 無法變更待命等待時間。
外部尺寸	約 463(寬) x 394(深) x 351(高)mm
	約 18.3(寬) x 15.5(深) x 13.9(高)in
	* 出紙托盤和紙匣收回時。
重量	約 12.9kg(約 28.4lb)

	*列印頭和墨水盒已安裝時。
列印頭/墨水	總計 4352 個噴嘴(BK 噴嘴 1280 個, C/M/Y 噴嘴 512 x 6 個)
自動送稿機容量	A4 或 Letter 大小:最多 50 張(75g /m ² /20lb 紙張),高度最大為 5mm/0.20in
	Legal 大小:最多 10 張(75g /m ² /20lb 紙張),高度最大為 1mm/0.04in
	其他大小:1 張

影印規格

多頁影印	最多 99 頁
強度調整	9 個級別,自動強度(AE 影印)
缩小/放大	25% - 400%(以 1%為單位)

掃描規格

掃描器驅動程式	Windows:TWAIN 1.9 規格、WIA
	Mac OS:ICA
最大掃描大小	原稿玻璃:A4/Letter、216 x 297mm/8.5" x 11.7"
	自動送稿機:A4/Letter/Legal、216 x 356mm/8.5" x 14.0"
掃描解析度	最大光學解析度(水平 x 垂直): 1200 x 1200dpi *1
	最大轉換解析度:19200 x 19200dpi *2
	*1 光學解析度表示基於 ISO 14473 的最大取樣率。
	*2 增加掃描解析度將限制可以掃描的最大區域。
層次(輸入/輸出)	灰階:16 位元/8 位元
	彩色:48 位元/24 位元(RGB 分別為 16 位元/8 位元)

傳真規格

可用線路	公用交換電話網路(PSTN)
通訊模式	Super G3 × G3
資料壓縮系統	黑白:MH、MR、MMR
	彩色:JPEG
數據機速度	最大 33.6kbps
	(自動後援)
傳送速度	黑白:以 33.6kbps 的速度約 3 秒鐘/頁
	(基於用於美國規格的 ITU-T No.1 圖表和用於其他規格的 Canon 傳真標準 No.1 圖表兩個標準模式。)
	彩色:以 33.6kbps 的速度約 1 分鐘/頁
	(基於 Canon 彩色傳真測試頁。)

層次	黑白:256 層
	彩色: 24 位元完全色彩(每個 RGB 為 8 位元)
濃度調整	3 個等級
記憶體	傳送/接收: 約 250 頁
	(基於用於美國規格的 ITU-T No.1 圖表和用於其他規格的 Canon 傳真標準 No.1 圖表兩個標準模式。)
傳真解析度	黑白標準:8 像素/mm x 3.85 行/mm(203 像素/in x 98 行/in)
	黑白精細,相片:8 像素/mm x 7.70 行/mm(203 像素/in x 196 行/in)
	黑白極優:300 x 300dpi
	彩色:200 x 200dpi
撥號	自動撥號
	- 接收方(最多 100 個接收方)
	- 群組撥號(最多 99 個接收方)
	常規撥號
	自動重撥
	手動重撥(最多 10 個接收方)
其他	通訊管理報告(每 20 個通訊後)
	循序多路傳送(最多 101 個接收方)
	已拒絕的號碼(最多 10 個接收方)

網路規格

通訊協定	SNMP(支援 Canon-MIB)、TCP/IP
有線 LAN	支援的標準:IEEE802.3u(100BASE-TX) / IEEE802.3(10BASE-T)
	傳送速度:10M/100Mbps(自動切換)
無線 LAN	支援的標準:IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b
	頻率頻寬:2.4GHz
	頻道: 1-11 或 1-13
	*根據國家或地區,頻率頻寬和可用頻道有所不同。
	通訊距離:室內 50m/164ft.
	*根據安裝環境和位置,有效範圍有所不同。
	安全:
	WEP(64/128 位元)
	WPA-PSK (TKIP/AES)
	WPA2-PSK (TKIP/AES)
	設定:
	標準設定
	WPS(單鍵加密/PIN 編碼方法)

WCN (WCN-NET)
無電纜線設定
其他功能: 管理密碼

最低系統要求

高於這裡給定標準的作業系統均符合作業系統要求。

Windows

作業系統	Windows 10 、Windows 8.1*、Windows 8
	Windows 7 Vindows 7 SP1
	Windows Vista SP2
	* Windows 8.1 包括 Windows 8.1 更新。
	對於印表機驅動程式、傳真驅動程式、Quick Utility Toolbox 和 IJ Network Device Setup Utility:
	Windows Server 2008 \smallsetminus Windows Server 2008 R2 \checkmark Windows Server 2012 $\pi\!$
硬碟空間	3.1GB
	注釋:用於安裝隨附軟體。
	所需硬碟空間量如有變更,恕不另行通知。
顯示	XGA 1024 x 768

Mac OS

作業系統	OS X v10.8.5 - OS X v10.11	
硬碟空間	1.5GB	
	注釋:用於安裝隨附軟體。	
	所需硬碟空間量如有變更,恕不另行通知。	
顯示	XGA 1024 x 768	

其他支援的作業系統

某些功能可能無法在每一種作業系統中正常使用。關於使用 iOS、Android 和 Windows RT 進行操作的詳細資訊,請參閱 Canon 網站。

行動列印功能

Apple AirPrint	
Google Cloud Print	
MAXIFY Cloud Link	

• 要使用 Easy-WebPrint EX 以及全部 線上手冊, 需要網際網路連線。

- Windows:僅能保證在預先安裝了 Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 或 Windows Vista 的電腦上進行操作。
- Windows:軟體安裝時需要光碟機或網際網路連接。
- Windows:要安裝 Easy-WebPrint EX,需要 Internet Explorer 8、9、10或11。
- Windows: 某些功能可能不適用於 Windows Media Center。
- Windows: 必須安裝.NET Framework 4 或 4.5 才能使用 Windows 軟體。
- Windows: TWAIN 驅動程式(ScanGear)基於 TWAIN 1.9 規格且需要作業系統隨附的資料來源管理員。
- Mac OS:對於 Mac OS,軟體安裝時需要網際網路連接。
- 在室内網路環境下,必須開啟 5222 連接埠。 請聯絡網路管理員了解詳細資訊。

本指南中的資訊如有變更,恕不另行通知。

紙張相關資訊

- ▶ 支援的媒體類型
 - 紙張載入限量
- ▶ 不支援的媒體類型
- ▶ 處理紙張
- ▶ 列印區域
 - 列印區域
 - 標準大小
 - 信封

支援的媒體類型

為獲得最佳效果,請選擇適合列印的紙張。Canon提供適用於文件以及相片或圖形的各種紙張。在可能的情況下請使用 Canon 原廠紙張列印重要相片。

媒體類型

Canon 原廠紙張

>>>> 注釋

- 關於使用不可列印面的警告,請參見每一款產品的使用資訊。
- 關於頁面大小和媒體類型的詳細資訊,請訪問 Canon 網站。
- 某些國家/地區可能不提供 Canon 原廠紙張。請注意在美國, Canon 紙張並非依型號編號出售。請依名稱購買紙張。

用於列印文件的紙張:

- Canon Red Label Superior <WOP111>
- Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>
- 高解析度紙張<HR-101N>

用於列印相片的紙張:

- 影像寫真光澤紙"Everyday Use" <GP-501/GP-601>
- 影像寫真光澤紙<GP-601>
- 超光亮相片紙 II<PP-201>
- Photo Paper Pro Luster <LU-101>
- 頂級光亮相片紙<SG-201>
- 霧面相片紙<MP-101>

除 Canon 原廠紙張以外的紙張

- 一般紙張(包括回收紙)
- 信封
- 標籤紙
- 紙張載入限量
- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Mac OS)

頁面大小

可以使用以下頁面大小。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的作業系統不同,本機支援的頁面大小和媒體類型會有所不同。

標準大小:

- Letter
- Legal

- Executive [184.2 x 266.7mm(7.25 x 10.5in)]
- A4
- B5
- A5
- A6
- Oficio [215.9 x 317.5mm(8.5 x 12.5in)]
- B-Oficio [216.0 x 355.0mm(8.5 x 14in)]
- M-Oficio [216.0 x 341.0mm(8.50 x 13.43in)]
- Foolscap [215.9 x 330.2mm(8.5 x 13in)]
- Legal (India) [215 x 345mm(8.46 x 13.58in)]
- L(89x127mm)
- KG/10x15cm(4x6)
- 2L/13x18cm(5x7)
- Hagaki
- Hagaki 2
- 20x25cm(8"x10")
- 信封 Com 10
- ・ 信封 DL
- Nagagata 3
- Nagagata 4
- Yougata 4
- Yougata 6
- ・ 信封 C5
- 信封 Monarch [98.4 x 190.5mm(3.88 x 7.5in)]

特殊大小

特殊頁面大小必須在以下限制範圍內:

- 紙匣1
 - 。最小尺寸: 89.0 x 127.0mm(3.50 x 5.00in)
 - 。最大尺寸:216.0 x 355.6mm(8.50 x 14.00in)
- 紙匣 2
 - 。最小尺寸:210.0 x 279.4mm(8.27 x 11.00in)
 - 。最大尺寸:216.0 x 355.6mm(8.50 x 14.00in)

紙張重量

可以使用以下重量範圍內的紙張。

• 64 至 105g /m²(17 至 28lb)(除 Canon 原廠紙張以外的一般紙張)

紙張載入限量

Canon 原廠紙張

用於列印文件的紙張:

媒體名稱<型號>	紙匣 1	紙匣 2	出紙托盤
Canon Red Label Superior <wop111></wop111>	約 250 張	約 250 張	約75張
Canon Océ Office Colour Paper <sat213></sat213>	約 200 張	約 200 張	約75張
高解析度紙張 <hr-101n></hr-101n>	65 張	N/A <u>*1</u>	65 張

用於列印相片的紙張:

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 從紙匣 2 送入以下紙張可能會損壞本機。請務必在紙匣 1 中載入。
- 為在連續列印過程中獲得最佳效果,請從出紙托盤中取出已列印的紙張,以避免髒污或變色。

煤體名稱<型號>	紙匣 1
影像寫真光澤紙"Everyday Use" <gp-501 gp-601=""><u>*2</u></gp-501>	A4、Letter:10 張
	10 x 15cm(4" x 6"):20 張
影像寫真光澤紙 <gp-601><u>*2</u></gp-601>	A4、Letter:10 張
	10 x 15cm(4" x 6"):20 張
超光亮相片紙 II <pp-201><u>*2</u></pp-201>	A4、Letter、13 x 18cm(5" x 7")、20 x 25cm(8" x 10"): 10 張
	10 x 15cm(4" x 6"):20 張
Photo Paper Pro Luster <lu-101><u>*2</u></lu-101>	A4、Letter:10 張
頂級光亮相片紙 <sg-201><u>*2</u></sg-201>	A4、Letter、13 x 18cm(5" x 7")、20 x 25cm(8" x 10"): 10 張
	10 x 15cm(4" x 6"):20 張
霧面相片紙 <mp-101></mp-101>	A4、Letter:10 張
	10 x 15cm(4" x 6"):20 張

除 Canon 原廠紙張以外的紙張

一般名稱	紙匣 1	紙匣 2	出紙托盤
一般紙張(包括回收紙) <u>*3</u>	約 250 張	約 250 張	約75張
信封	10 個信封	N/A <u>*1</u>	<u>*4</u>
標籤紙	10 張	N/A <u>*1</u>	<u>*4</u>

*1 從紙匣 2 送入紙張和信封可能會損壞本機。請務必在紙匣 1 中載入。

*2 從已載入的紙疊送入紙張可能會在列印面上留下標記,或導致無法有效送紙。在此情況下,每次載入一張。

*3 某些類型的紙張,或在很高或很低的溫度或濕度情況下,可能無法以最大容量正常送紙。在此情況下,請將載入的紙張數量減少一半或更多。

*4 為在連續列印過程中獲得最佳效果,請從出紙托盤中取出已列印的紙張或信封,以避免髒污或變色。

不支援的媒體類型

請勿使用以下紙張。不但列印品質會不理想,而且會造成夾紙或本機故障。

- 摺疊、捲曲或皺褶的紙張
- 潮濕的紙張
- 剪切為較小尺寸的一般紙張或筆記本紙張
- 美術明信片
- 附著相片或貼紙的明信片
- 雙重蓋□的信封
- 有凹凸花紋或塗膜表面的信封
- 黏性蓋口已潮濕的信封
- 任何有孔的紙張
- 非長方形紙張
- 已裝訂或帶有膠水的紙張
- 表面有黏性的紙張
- 塗有發光物或其他裝飾顆粒的紙張

處理紙張

- 處理任何類型的紙張時,請小心不要磨擦或刮傷其表面。
- 握持紙張時儘量靠近其邊緣並儘量不要接觸列印面。如果列印面被手上的汗水或油弄髒,列印品質可能 會降低。
- 墨水晾乾之前請勿接觸列印面。即使墨水已晾乾,在處理時也儘量小心不要接觸列印面。由於顏料墨水的性質,摩擦或劃傷列印表面時可能會使墨水消除。
- 列印前僅從包裝中取出所需數量的紙張。
- 為避免捲曲,請在不列印時將未使用的紙張放回包裝並且水平存放。此外,存放紙張時要避免高溫、潮 濕和陽光直射。

列印區域

- ▶ 列印區域
- ▶ 標準大小
- ▶ 信封

列印區域

要保持列印品質,本機會在紙張四週保留邊緣。可列印區域在此邊緣內。

🔲 (建議列印區域):盡量在此區域內列印。

(可列印區域):也可在此區域列印。但是,送紙精度或列印品質可能會受到影響。





• 自動雙面列印和雙面影印將上邊緣的可列印區域縮小 2mm(0.08in)。
標準大小

大小	列印區域(寬度 x 高度)	
Letter	203.2 x 271.4mm(8.00 x 10.69in)	
Legal	203.2 x 347.6mm(8.00 x 13.69in)	
Executive	177.4 x 258.7mm(6.98 x 10.19in)	
A6	98.2 x 140.0mm(3.87 x 5.51in)	
A5	141.2 x 202.0mm(5.56 x 7.95in)	
A4	203.2 x 289.0mm(8.00 x 11.38in)	
B5	175.2 x 249.0mm(6.90 x 9.80in)	
Oficio	203.2 x 307.0mm(8.00 x 12.09in)	
B-Oficio	203.2 x 347.0mm(8.00 x 13.66in)	
M-Oficio	203.2 x 333.0mm(8.00 x 13.11in)	
Foolscap	203.2 x 322.2mm(8.00 x 12.69in)	
Legal (India)	203.2 x 337.0mm(8.00 x 13.27in)	
10 x 15cm(4" x 6")	94.8 x 144.4mm(3.73 x 5.69in)	
13 x 18cm(5" x 7")	120.2 x 169.8mm(4.73 x 6.69in)	
20 x 25cm(8" x 10")	196.4 x 246.0mm(7.73 x 9.69in)	



A: 45.8mm(1.80in) B: 36.8mm(1.45in)

🔲 可列印區域

Executive < A6 < A5 < A4 < B5 < 10 x 15cm(4" x 6") < 13 x 18cm(5" x 7") < 20 x 25cm(8" x 10")

- C: 3.0mm(0.12in)
- D: 5.0mm(0.20in)
- E: 3.4mm(0.13in)
- F: 3.4mm(0.13in)

Letter Legal Foolscap

C: 3.0mm(0.12in) D: 5.0mm(0.20in) E: 6.4mm(0.25in) F: 6.3mm(0.25in)

Legal (India)

C: 3.0mm(0.12in) D: 5.0mm(0.20in) E: 5.9mm(0.23in) F: 5.9mm(0.23in)

Oficio

C: 3.0mm(0.12in) D: 7.5mm(0.30in) E: 6.4mm(0.25in) F: 6.3mm(0.25in)

B-Oficio · M-Oficio

C: 3.0mm(0.12in) D: 5.0mm(0.20in) E: 6.4mm(0.25in) F: 6.4mm(0.25in)

信封

大小	建議列印區域(寬度 x 高度)	
信封 Com 10	93.5 x 215.9mm(3.68 x 8.50in)	
信封 DL	98.8 x 194.6mm(3.88 x 7.67in)	
信封 C5	150.8 x 203.6mm(5.94 x 8.02in)	
信封 Monarch	87.2 x 165.1mm(3.43 x 6.50in)	



🔜 建議列印區域

A: 12.7mm(0.5in)

B: 12.7mm(0.5in)

C: 5.6mm(0.22in)

D: 5.6mm(0.22in)

管理員設定

▶ 在網路上共用印表機

管理員密碼

根據所使用的印表機,購買時已指定管理員密碼。 密碼為「canon」或印表機序號(如已指定)。

管理員密碼指定為「canon」的型號:

MG7500 series, MG6700 series, MG6600 series, MG5600 series MG2900 series, MX490 series, MB5300 series, MB5000 series MB2300 series, MB2000 series, E480 series, E460 series iP110 series, iB4000 series, PRO-100S series, PRO-10S series

- 購買時,亦會為上述型號指定使用者名稱「ADMIN」。
- 變更的密碼存在以下字元限制:
 - 。使用0至32個字元設定密碼。
 - 。允許使用的字元為單一位元組的英數字元。
- 出於安全理由,建議使用6個及更多英數字元。

序號用作管理員密碼的型號:

- ・對於上述以外的型號,使用印表機序號作為管理員密碼。
 ■序號所在位置
- 變更的密碼存在以下字元限制:
 - 。使用 4 至 32 個字元設定密碼。
 - 。允許使用的字元為單一位元組的英數字元。
- 出於安全理由,建議使用6個及更多英數字元。

>>>> 重要事項

- 可以使用以下工具之一變更密碼。(根據所使用的印表機,某些工具可能不可用。)
 - 印表機的操作面板
 - IJ Network Tool
 - 顯示在某些 Canon 應用程式軟體中的印表機資訊螢幕
 - IJ Network Device Setup Utility*
 - * 僅適用於 Windows
- 共用印表機時,如果密碼已變更並且您不知道密碼,請詢問所用印表機的管理員。
- 透過初始化印表機設定可將密碼恢復為預設設定。

關於初始化印表機的更多資訊,請在印表機的線上手冊中搜尋「UG067」或「UG505」,然後查看顯示的說明。

密碼和 Cookie

密碼

Cookie

密碼

驗證螢幕顯示時,請輸入密碼。

■<u>管理員密碼</u>

您需要根據所使用的印表機輸入使用者名稱及密碼。關於使用者名稱的更多資訊,請參見以上連結。

>>>> 重要事項

- 根據所使用的印表機,可能會顯示訊息以警告識別資訊未經驗證。
- 建議變更密碼。

Cookie

網站管理者使用 Cookie 可透過網頁瀏覽器在每台電腦上暫時儲存使用者資訊或使用者的存取記錄。

印表機可能會傳送一個或多個 Cookie 至通訊裝置以驗證**遠端 UI(Remote UI)**使用者並使印表機為各使用者 提供有用資訊。

>>>> 重要事項

· 大多數瀏覽器會自動接受 Cookie,但您可以修改瀏覽器設定以便不接受 Cookie。

如果修改瀏覽器以不接受 Cookie,則無法登入遠端 UI(Remote UI)並且功能都不可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 透過以下作業系統或網頁瀏覽器使用遠端 UI(Remote UI)。
 - ・ iOS 裝置:

作業系統: iOS 7.0 或更高版本

瀏覽器: iOS 裝置的預設瀏覽器(行動裝置 Safari)

• Android 裝置:

作業系統: Android 4.0 或更高版本

瀏覽器: Android 裝置的預設瀏覽器(瀏覽器或 Chrome)

・ Mac OS 裝置:

作業系統: Mac OS X v.10.6 或更高版本

瀏覽器: Safari 5.1 或更新版本

• Windows 裝置:

作業系統: Windows Vista SP2 或更新版本

瀏覽器: Internet Explorer 9 或更新版本 / Google Chrome 41.0.2272.118m 或更高版本 / Mozilla Firefox 37.0.1 或更高版本

序號所在位置

印表機序號列印在黏貼於印表機的標籤上。由9個英數字元(四個字母後接五個數字)組成。

示例:



>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的印表機,可以透過列印輸出印表機的網路設定資訊來檢查序號。關於列印的更多資訊,請 在印表機的線上手冊中搜尋「NR044」,然後查看顯示的說明。

註冊根憑證至網頁瀏覽器

第一次在智慧型手機、平板電腦或電腦上顯示遠端 UI(Remote UI)時,請下載根憑證,然後將其註冊至網頁瀏 覽器。將確認安全連接並且將不會顯示訊息。

關於詳細資訊,請在印表機的線上手冊中搜尋「AF111」,然後查看顯示的說明。

列印



從電腦進行列印

- > 從應用程式軟體列印(Windows 印表機驅動程式)
- > 從應用程式軟體列印(Mac OS 印表機驅動程式)
- ▶ 使用 Canon 應用程式軟體列印
- ▶ 使用 Web 服務列印
- ▶ 使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

從應用程式軟體列印(Mac OS 印表機驅動程式)

- ▶ 使用簡易設定進行列印♥基本
- ▶ 多種列印方式
- > 變更列印品質和校正影像資料
- ▶ 印表機驅動程式概觀
- ▶ 更新印表機驅動程式

使用簡易設定進行列印

在本印表機上執行適當列印的簡單設定步驟如下:

使用簡易設定進行列印

- 1. 確認印表機是否已開啟
- 2. 在印表機中<u>載入紙張</u>
- 3. 選擇印表機

從列印對話方塊的印表機(Printer)清單中選擇您的型號。

mutrie -	Course and a
FIFARCER :	Canon series
知识相:	
列印份數:	1 🗘 🗆 雙面
列印頁數:	全部 🗘
? PDF 🔽	願示詳編資訊 取消 列印

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 按一下顯示詳細資訊(Show Details)將設定視窗切換至詳細顯示。
- 4. 選擇紙張大小

對於**紙張大小(Paper Size)**,選擇要使用的紙張大小。 如有必要,請設定份數、要列印的頁面和方向。

	印表機: Canon series 😮
	预122.41: 预122.12定 😋
	列印份數: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: O 全部
	紙張大小: A4 💿 210 x 297 公慶
	方向: 11 11
	文字編輯
	 列印標頭和註题 訓整內容行數來符合紙張大小
? PDF ♥ 隔藏詳細資訊	取消 刻印

5. 從快顯功能表選擇品質與媒體(Quality & Media)

	filitial Canon series
	series
	1711段和: [17121段定: 😳
	列印份数: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: ○全即 ○役: 1 至 1
	紙張大小: A4 310 x 297 公里
	方向: 1 🛉 1 🕨
	品質與媒體
	媒體類型: 一般紙張
	紙張來源: 紙匣(自動選取)
	列印品質: 標準 🙃
	□ 友階列印
	▶ 印表模踩做資訊
? PDF 🔽 隔藏詳細資訊	取消 列印

6. 選擇媒體類型

對於媒體類型(Media Type),選擇與印表機所載入紙張類型相同的紙張類型。

印表機	Canon series
50.02.40	: 預設設定
列印份數	: 1
列印頁數	: O 全部 〇 從: 1 至 1
紙張大小	: A4 C 210 x 297 公開
方向	
	品質與媒體
	媒體類型: 一般紙張
	紙張來源: 紙匣(自動選取) 😌
(< 1/1 >>>>)	列印品質: 標準
	□ 友腊列印
P 印度機構	anga,
? PDF 💆 隱藏詳細資訊	取消 列印

7. 選擇紙張來源

將**紙張來源(Paper Source)**選擇為符合用途的**紙匣(自動選取)(Cassette (Auto Select))、紙匣** 1(Cassette 1)或**紙匣 2(Cassette 2)**。

印表機:	Canon series
MURAL :	「別段設定 🙃
列印份数:	1
列印页数:	● 全部
紙張大小:	○從:1 至 1 A4 A4 C 210 x 297 公開
方向:	
	紙張來導: 紙匣(自動還収)
<< 1/1 >>>	列印品質: 標準
	□ 友腊列印
▶ 印約機構語	R 2.
? PDF ☑ 隱藏詳編資訊	取消 列印

>>>> 重要事項

• 根據紙張類型和大小,可以選擇的紙張來源設定可能會有所不同。

8. 選擇列印品質

根據用途,可以將**列印品質(Print Quality)**選擇為高(High)或標準(Standard)。

印表機:	Canon series
预設和:	期限限定
列印份数:	
列印页数:	○ 全部
\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	A4 🖸 210 x 297 🕸
方向:	10 10
	品質與媒體
	媒體類型: 一般紙張
	紙張來源: 紙匣(自動講取)
	列印品質: 標準 😮
	友階列印
▶ 印表機踩值:	阅 这,
? PDF ♥ 隱蔵詳細資訊	取消 列印

>>>> 重要事項

• 根據列印設定檔的不同,可以選擇的列印品質設定可能會有所不同。

9. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將根據媒體類型和大小列印文件。

	印表機: Canon series 😌
	预股相: 预投股定 📀
	列印份數: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: ○ 全部 ○ 從: 1 1
	紙張大小: A4 😒 210 x 297 公量
	25時: 11 11
	2
	媒體類型: 一般紙張
	紙張來源: 紙匣(自動選取)
(<) 1/1	列印品質: 標準
	□ 友腊列印
	▶ 印表機踩體資訊
《 PDF ─ 随政詳細資訊	取消 列印

>>>> 重要事項

 ・ 在預設組(Presets)部分,按一下儲存目前設定為預設組…(Save Current Settings as Preset...)以註冊 指定的設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 如果列印對話方塊的紙張設定與印表機上註冊的紙匣紙張資訊不同,可能會出現錯誤。關於發生錯誤時 如何操作的說明,請參見「<u>紙張設定</u>」。 要檢查印表機的目前設定,請選擇品質與媒體(Quality & Media)並按一下印表機媒體資訊(Printer Media Information)。

關於要在印表機上註冊的紙匣紙張資訊的詳細資訊,請參見以下內容:

- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)

檢查印表機的設定

1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇品質與媒體(Quality & Media)

2. 按一下印表機媒體資訊(Printer Media Information)

按一下**印表機媒體資訊(Printer Media Information)**的▶(開合三角)或[ⓒ](更新按鈕)時,資訊顯示區域將 顯示印表機上目前設定的媒體資訊和紙張大小。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

[•] 如果與印表機的通訊被禁用,將不會出現印表機媒體資訊(Printer Media Information)或無法取 得印表機的印表機媒體資訊。

印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)

使用本印表機時,選擇符合列印用途的媒體類型和<u>紙張大小</u>有助於獲得最佳列印效果。 本印表機可以使用以下媒體類型。

Canon 原廠紙張(文件列印)

媒體名稱<型號>	印表機驅動程式中的媒體類型(Media Type)	印表機上註冊的紙張資訊
Canon Red Label Superior <wop111></wop111>	—般紙張(Plain Paper)	一般紙張
Canon Océ Office Colour Paper <sat213></sat213>	一般紙張(Plain Paper)	一般紙張

Canon 原裝紙張(相片列印)

媒體名稱<型號>	印表機驅動程式中的媒體類型(Media Type)	印表機上註冊的紙張資訊
超光亮相片紙 II <pp-201></pp-201>	超光亮相片紙 II(Photo Paper Plus Glossy II)	超光亮 II
Photo Paper Pro Luster <lu-101></lu-101>	Photo Paper Pro Luster	Pro Luster
頂級光亮相片紙 <sg-201></sg-201>	頂級光亮相片紙(Photo Paper Plus Semi-gloss)	頂級光亮
影像寫真光澤紙 <gp-501 gp-601=""></gp-501>	影像寫真光澤紙(Glossy Photo Paper)	光澤
霧面相片紙 <mp-101></mp-101>	Matte Photo Paper	Matte

Canon 原裝紙張(商務信函列印)

媒體名稱<型號>	印表機驅動程式中的媒體類型(Media Type)	印表機上註冊的紙張資訊
高解析度紙張 <hr-101n></hr-101n>	高解析度紙張(High Resolution Paper)	高解析度紙張

可購買的紙張

媒體名稱	印表機驅動程式中的媒體類型(Media Type)	印表機上註冊的紙張資訊
一般紙張(包括回收紙)	一般紙張(Plain Paper)	一般紙張
信封	信封(Envelope)	信封
標籤紙	標籤紙(Label Paper)	標籤紙

印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)

使用本印表機時,選擇符合列印用途的紙張大小有助於獲得最佳列印效果。 本印表機可以使用以下紙張大小。

印表機驅動程式中的紙張大小(Paper Size)	印表機上註冊的紙張資訊
美式信紙(US Letter)(US Letter)	Letter
美式法定紙(US Legal)(US Legal)	Legal 或 B-Oficio
行政用紙(Executive)(Executive)(184.2x266.7mm 7.25"x10.5")	Executive
A6	A6
A5	A5
A4	A4
JIS B5	B5
Oficio 215.9x317.5mm 8.5"x12.5"(Oficio 8.5"x12.5" 215.9x317.5mm)	Oficio
M-Oficio 216.0x341.0mm 8.50"x13.43"(M-Oficio 8.50"x13.43" 216.0x341.0mm)	M-Oficio
8.5 x 13 (215.9x330.2mm 8.5"x13")	Foolscap
Legal (India) 215x345mm 8.46"x13.58"(Legal (India) 8.46"x13.58" 215x345mm)	Legal(India)
4 x 6	KG/10x15cm(4x6)
5 x 7	2L/13x18cm(5x7)
8 x 10	20x25cm(8"x10")
L	L(89x127mm)
信封 #10(Envelope #10)	信封 Com 10
信封 DL(Envelope DL)	信封 DL
信封 You4(Envelope You4)	Yougata 4
信封 You6(Envelope You6)	Yougata 6
信封 C5(Envelope C5)	信封 C5
信封 Monarch(Envelope Monarch)(98.4x190.5mm 3.88"x7.5")	信封 Monarch
自訂大小	其他

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果在要註冊至印表機的媒體資訊中選擇 B-Oficio,請在印表機驅動程式中將紙張大小(Paper Size)設定為 Legal (India) 215x345mm 8.46"x13.58"(Legal (India) 8.46"x13.58" 215x345mm)。

多種列印方式

- > 設定列印份數與列印順序
- ▶ 設定裝訂邊
- ▶ 調整列印比例以適合紙張大小
- > 比例列印
- ▶ 頁面佈置列印
- > 雙面列印
- > 設定信封列印
- ▶ 在明信片上列印
- ▶ 切換紙張來源以符合用途
- > 設定紙張大小(自訂大小)

設定列印份數與列印順序

逐份列印頁面(Collate pages) + 反向 (Reverse)



逐份列印頁面(Collate pages) + 普通 (Normal)

反向(Reverse)





指定列印份數與列印順序的步驟如下:

1. 指定要列印的份數

從<u>列印對話方塊</u>的**列印份數(Copies)**中指定要列印的份數。

	預設結: 預設設定 列印份数: 1 ● 登面 列印页数: ● 全部 ● 從: 1 ■ 至 1 紙張大小: A4 ● © 210 x 297 公量 方向: ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
? PDF ♥ 隠蔵詳細資訊	取消 列印

- 2. 從快顯功能表選擇紙張處理(Paper Handling)
- 3. 在列印份數(Copies)對話方塊中指定多份時,請勾選逐份列印頁面(Collate pages)核取方塊

勾選逐份列印頁面(Collate pages)核取方塊會將一份複本的所有頁面一起列印。不勾選該核取方塊將集中列印所有相同頁碼的頁。

4. 指定列印順序

勾選頁面順序(Page Order)。

當選擇**自動(Automatic)**或反向(Reverse)時,從最末頁開始列印。 當選擇**普通(Normal)**時,從首頁開始列印。

	印表機:Canon series 🗘	
	類缺細: 預設設定 😳	
	列印份数: 🚺 🗌 雙面	
	列印頁數: ○全部 ○ 從: 1 至 1	
	紙張大小: A4 ○ 210 × 297 公堂	
	方向: 10 10	
	紙張處理	
	✓ 課份列印百面	
	- 407777A	
	要列印的頁面:「所有頁面	0
≪ < M >>>	要列印的頁面: 所有頁面 頁面順序: 自助	0
≪ < M >>>	要列印的頁面: 所有頁面 頁面順序: 自助	0
	要列印的頁面: 所有頁面 頁面順序: 自動 一 離放來符合紙張大小 目標紙張大小:	0
	要列印的页面: 所有页面 页面顺序: 自動 一 輸放來符合紙張大小 目標紙張大小: 建識紙張: A4	0
≪ < 1/1 >>>	要列印的頁面: 所有頁面 頁面順序: 自動 一 難放來符合紙張大小 目標紙張大小: 建議紙張: A4 一 僅按比例縮小	0

5. 完成設定

按一下列印(Print)。

當執行列印時,將按照指定的列印順序列印指定的份數。

>>>> 重要事項

當創建文件的應用程式軟體具有相同的功能時,請指定印表機驅動程式的設定。然而,如果列印結果不能令人滿意,請指定應用程式軟體上的功能設定。當同時使用應用程式軟體和本印表機驅動程式指定份數和列印順序時,則份數可能是兩個設定的倍數或者指定的列印順序可能不起作用。

設定裝訂邊



設定邊緣寬度和裝訂邊的步驟如下:

- 印表機: Canon series
- 1. 從<u>列印對話方塊</u>的快顯功能表中選擇邊緣(Margin)

	MARAE MARAZ
	列印份數: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: ○ 全部 ○ 從: 1 至 1
	紙張大小: A4 ♀ 210 x 297 公量
	方向: 1 1
	邊線 3
	递标: 0 🗘 mm (0-30)
	袋打进: 🖸 長邊袋訂 (左)
₩	· 長邊裝訂 (右)
	○ 短邊裝訂 (上)
	○ 短邊裝訂 (下)
? PDF 🔽 隱酸詳細資訊	取消 列印

2. 設定邊緣寬度和裝訂邊

如有必要,設定邊緣(Margin)寬度,並從裝訂邊(Stapling Side)清單中選擇裝訂位置。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據裝訂邊緣位置,印表機自動縮小列印區域。
- 根據佈局(Layout)快顯功能表中的雙面(Two-Sided)設定,可以選擇的裝訂邊(Stapling Side)會有 所不同。
- 3. 完成設定

按一下列印(Print)。

當執行列印時,將以指定的邊緣寬度及裝訂邊列印資料。

調整列印比例以適合紙張大小



列印自動放大或縮小的文件以符合要使用的頁面大小的步驟如下:

1. 查看紙張大小

確認列印對話方塊中的紙張大小(Paper Size)與應用程式軟體中設定的紙張大小是否相同。

2. 從快顯功能表選擇紙張處理(Paper Handling)

	印表機: Canon series ᅌ
	類説編: 預説説定
	列印份数: 1 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	列印貝數: ● 至即
	紙張大小: A4 ○ 210 x 297 公量
	方向: 11 11
	紙張處理
	逐份列印頁面
	要列印的頁面: 所有頁面
≪ < 1/1 >>>	賞面順序: 自助
	□ 縮放來符合紙張大小
	目標紙張大小: 建議紙張: A4 〇
	□ 僅接比例縮小
? PDF 🔽 隔藏詳細資訊	取消 列印

3. 設定列印紙張大小

勾選**縮放來符合紙張大小(Scale to fit paper size)**核取方塊。然後從目標紙張大小(Destination Paper Size)快顯功能表中,選擇印表機中實際載入的紙張大小。

4. 如有必要,勾選僅按比例縮小(Scale down only)核取方塊

當勾選該核取方塊時,如果文件大小大於頁面大小,文件將會自動縮小以適合紙張大小。當文件大小小於 頁面大小時,文件將以原始大小列印。

5. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將依照頁面大小放大或縮小文件。

比例列印



放大或縮小頁面進行文件列印的步驟如下:

1. 選擇印表機

在設定頁面對話方塊中,從格式(Format For)清單選擇您的型號名稱。

	設定: 頁面屬性
格式:	Canon series 🔾
AP700-4-4	Canon series
献强大小:	A4 C
方向:	Tê Te
縮放:	100 %
?	取消 好

2. 設定比例列印

在缩放(Scale)對話方塊中指定比例係數,然後按一下好(OK)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據設定的縮放(Scale)值不同,可能會顯示一條錯誤訊息。
- 3. 完成設定

在<u>列印對話方塊</u>中,按一下**列印(Print)**。 當執行列印時,將以指定的比例列印文件。

>>>> 重要事項

• 當用來建立原稿的應用程式軟體具有比例列印功能時,請在應用程式軟體中配置這些設定。無須在設定 頁面對話方塊中配置相同的設定。

頁面佈置列印

頁面佈置列印功能可以在單頁紙張上列印多頁影像。



執行頁面佈置列印的步驟如下:

1. 從<u>列印對話方塊</u>的快顯功能表中選擇佈局(Layout)

	印表機: Canon series ᅌ
	類設編: 類説設定 ᅌ
	列印份数: 1 雙面
	2101W66 - 0.0.02
	○從:1 至 1
	紙張大小: A4 😳 210 x 297 公量
	方向: 【 前 】 【 計
	第局
	每張頁數: 1 😋
	作用方向: Ž 🏂 🕅 🕅
	概線: 無 😋
	 反轉頁面方向 水平翻轉
⑦ PDF ☑ 隱藏詳細資訊	取消 列印

2. 設定一個頁面上要列印的原稿數量

在每張頁數(Pages per Sheet)中,指定一個頁面上要列印的頁數。

3. 如有必要,請設定以下項目

佈局方向(Layout Direction)

要變更頁面放置順序,請從清單中選擇圖示。

框線(Border)

要在每個文件頁面周圍列印頁面框線,請選擇頁面框線類型。

反轉頁面方向(Reverse page orientation)

選擇該核取方塊以變更紙張方向。

水平翻轉(Flip horizontally)

選擇該核取方塊將文件的左右兩側進行反轉。

4. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將按照指定順序在每頁紙張上排列指定數目的頁面。

雙面列印



在紙張雙面列印資料的步驟如下:

1. 設定雙面列印

勾選列印對話方塊中的雙面(Two-Sided)核取方塊。

	印表機: Canon series 🗘
	類設編: 類設設定
	列印份數: 🚺 🗹 雙面
	列印頁數: ○ 全部 〇 從: 1 至 1
	紙張大小: A4 210 x 297 公登
	方向: 11 11
	文字編輯
	 列印標頭和註腳 列印標页和註腳 調整內容行數未符合紙張大小
≪ < 1/1 >>>>	
? PDF ▼ 隔藏詳細資訊	取消 列印

2. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇佈局(Layout)

印表機: Canon series 🔉
1911,19,19,19,19,19,19
列印份數: 🚺 💟 雙面
列印頁數: ○ 全部 ○ 從: 1 至 1
紙張大小: A4 210×297 公量
方向: 111 111
作品
每張頁數: 1
作局方向: 之 影 奶 秋
₩線: 加 😳
雙面: 沿長邊袋町 🗢
 反轉頁面方向 水平麵轉
? PDF マ 陽蔵詳細資訊 取消 列印

3. 設定裝訂邊

對於雙面(Two-Sided),選擇沿長邊裝訂(Long-Edge binding)或沿短邊裝訂(Short-Edge binding)。

4. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇邊緣(Margin)

	印表機: Canon series 🗘
	预缺缩: 预設設定
	列印份數: 🚺 🗹 雙面
	列印頁數: ○ 全部 〇 份: 1 至 1
	紙張大小: A4 ○ 210 x 297 公堂
	方向: 1 👔 🖡
	·····································
	邊線: 0 🗘 mm (0-30)
	装訂場: 〇 長邊裝訂 (左)
	○ 長邊裝訂(右)
	○短邊裝訂(下)
? PDF 🔽 隱藏詳細資訊	取消 3482

5. 設定裝訂邊

如有必要,設定邊緣(Margin)寬度,要變更裝訂邊(Stapling Side),請從清單選擇設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據**佈局(Layout)**快顯功能表中的**雙面(Two-Sided)**設定,可以選擇的**裝訂邊(Stapling Side)**會有所不同。
- 6. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將啟動雙面列印。

>>>> 重要事項

- 當從品質與媒體(Quality & Media)的媒體類型(Media Type)功能表中選擇了一般紙張(Plain Paper)以外的媒體類型時,無法執行雙面列印。
- 僅當在紙張大小(Paper Size)中選擇了以下紙張大小之一時,才可以執行雙面列印。

```
・ 美式信紙 (US Letter) (US Letter)、A4
```

 紙張的正面列印完畢後,會有一段墨水晾乾等待時間(暫停列印作業),然後才會開始列印反面。請勿在 此時碰觸列印頁。從 Canon IJ Printer Utility 的自訂設定(Custom Settings)中可以變更墨水晾乾等待時 間。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當使用雙面列印時,列印區域會比正常列印區域略小。

相關主題

■ 變更印表機操作模式

設定信封列印

執行信封列印的步驟如下:

- 1. 在印表機中<u>載入信封</u>
- 2. 在列印對話方塊中選擇紙張大小

將紙張大小選擇為**信封 #10(Envelope #10)、信封 C5(Envelope C5)、信封 DL(Envelope DL)、信封** Monarch(Envelope Monarch)、信封 You4(Envelope You4)或信封 You6(Envelope You6)。

3. 設定列印方向

要橫向列印地址資訊,請將方向(Orientation)勾選為橫向。然後從列印對話方塊的佈局(Layout)快顯功 能表中檢查反轉頁面方向(Reverse page orientation)。



- 4. 從快顯功能表中,選擇品質與媒體(Quality & Media)
- 5. 選擇媒體類型

將媒體類型(Media Type)選擇為信封(Envelope)。

6. 選擇列印品質

根據用途,將列印品質(Print Quality)選擇為高(High)或標準(Standard)。

7. 完成設定

按一下**列印(Print)**。 執行列印時,將在信封上列印資訊。

🅦 重要事項

• 在信封上列印時,務必從列印對話方塊選擇列印設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果列印對話方塊的紙張設定與印表機上註冊的紙匣紙張資訊不同,可能會出現錯誤。
 關於發生錯誤時如何操作的說明,請參見「<u>紙張設定</u>」。
 要檢查印表機的目前設定,請選擇品質與媒體(Quality & Media)並按一下印表機媒體資訊(Printer Media Information)。
 關於要在印表機上註冊的紙匣紙張資訊的詳細資訊,請參見以下內容:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)

在明信片上列印

本節描述明信片列印的步驟。

- 1. 在印表機中載入明信片
- 2. 在列印對話方塊中選擇紙張大小

從紙張大小(Paper Size)功能表中選擇明信片(Postcard)或雙倍大小明信片(Postcard Double)。

>>>> 重要事項

- 只有從電腦列印時才可以使用回覆明信片。
- 列印回覆明信片時,請務必從應用程式軟體或印表機驅動程式將紙張大小設定為雙倍大小明信片 (Postcard Double)。
- 請勿折疊回覆明信片。如果形成摺痕,印表機將無法正確送入明信片,這種情況將造成線條偏移或 夾紙。
- 3. 從快顯功能表選擇品質與媒體(Quality & Media)
- 4. 選擇媒體類型

對於媒體類型(Media Type),選擇與印表機所載入紙張類型相同的紙張類型。

芝 重要事項

- 本印表機無法在黏貼有相片或貼紙的明信片上列印。
- 分別列印明信片的每一面時,如果先列印訊息面,然後再列印地址面,將獲得更清晰的列印效果。
- 根據是在地址面列印還是在訊息面列印,列印對話方塊中的紙張設定會有所不同。 要檢查印表機的目前設定,請選擇品質與媒體(Quality & Media)並按一下印表機媒體資訊(Printer

Media Information) •

關於要在列印對話方塊中註冊的紙張資訊和要在印表機上註冊的紙匣紙張資訊的詳細資訊,請參見以下內容:

- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)
- 5. 完成設定

按一下列印(Print)。

執行列印時,將在明信片上列印資料。

>>>> 重要事項

• 在列印開始前顯示指南訊息時,如果勾選了**不要再顯示(Do not show again)**核取方塊,將不再顯示任何 指南訊息。

切換紙張來源以符合用途

印表機有兩種紙張來源:紙匣1和紙匣2。 您可以透過選擇符合於您媒體類型或目的的紙張來源設定來使列印變得更加簡便。

設定紙張來源的步驟如下:

- 1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇品質與媒體(Quality & Media)
- 2. 選擇媒體類型

對於媒體類型(Media Type),選擇與印表機所載入紙張類型相同的紙張類型。

3. 選擇紙張來源

關於紙張來源(Paper Source),選擇以下符合用途的項目。

印表機:	Canon series
预19.41:	類級設定
列印份數: 列印頁數: 紙張大小:	1 ・ 2部 ・ 役:1 至 1 A4 C 210 x 297 公策
方向:	
	品質與媒體
	媒體類型: 一般紙張
	紙張來源: 紙匣(自動選取)
≪ < 1/1 >>>	列印品質: 標準 🔹
▶ 印表機反響	
? PDF 🔽 隨藏詳細資訊	取消 列印

紙匣(自動選取)(Cassette (Auto Select))

根據列印對話方塊的紙張設定與印表機上註冊的紙匣紙張資訊,印表機自動確定要使用的紙匣並從該 紙匣送紙。

紙匣 1(Cassette 1)

從紙匣1送紙。

紙匣 2(Cassette 2)

從紙匣2送紙。

>>>> 重要事項

- ·將媒體類型(Media Type)選擇為一般紙張(Plain Paper)以外的媒體類型時,無法從紙匣2供紙。
- 將紙張大小(Paper Size)選擇為美式信紙(US Letter)(US Letter)、美式法定紙(US Legal) (US Legal)、A4、Oficio 215.9x317.5mm 8.5"x12.5"(Oficio 8.5"x12.5" 215.9x317.5mm)、M-Oficio 216.0x341.0mm 8.50"x13.43"(M-Oficio 8.50"x13.43" 216.0x341.0mm)、8.5 x 13 或 Legal (India) 215x345mm 8.46"x13.58"(Legal (India) 8.46"x13.58" 215x345mm)以外的紙張 大小時,無法從紙匣2供紙。

4. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,印表機使用指定的紙張來源列印資料。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果列印對話方塊的紙張設定與印表機上註冊的紙匣紙張資訊不同,可能會出現錯誤。關於發生錯誤時如何操作的說明,請參見「紙張設定」。

要檢查印表機的目前設定,請選擇品質與媒體(Quality & Media)並按一下印表機媒體資訊(Printer Media Information)。

關於要在印表機上註冊的紙匣紙張資訊的詳細資訊,請參見以下內容:

- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)

設定紙張大小(自訂大小)

無法在紙張大小(Paper Size)功能表中選擇所需紙張大小時,可以指定紙張的高度和寬度。這樣的紙張大小 被稱為「自訂大小」。

指定自訂大小的步驟如下:

1. 創建新的自訂紙張大小

在<u>列印對話方塊</u>中,從**紙張大小(Paper Size)**選擇**管理自定大小…(Manage Custom Sizes...)**。 在顯示的對話方塊中,按一下+。

未命名	纸張大小:	209.9 公 禁 寬	297.04 公蓥 高
	不可列印的国	城:	
	使用者定義		0
		6.35 公璧	
	6.35 公整	上方	6.35 公璧
	左側	14.46 公量	右側
		下方	
+ - 教知			
		-	
(W)		HXS	A 34

未命名(Untitled)將添加至清單。

2. 設定自定紙張大小的詳細設定

按兩下**未命名(Untitled)**,輸入要註冊的紙張大小的名稱,並指定**紙張大小(Paper Size)**的紙張**寬(Width)** 和高(Height)。

將不可列印的區域(Non-Printable Area)選擇為使用者定義(User Defined)或您的型號,然後輸入邊緣。

3. 註冊自定紙張大小

按一下**好(OK)**。 註冊自定大小完成。

>>>> 重要事項

• 如果創建文件的應用程式軟體具有指定寬度和高度值的功能,請使用應用程式軟體設定值。如果應用程 式軟體不具有該功能或者文件未被正確列印,請從印表機驅動程式執行以上步驟以設定值。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要重複註冊的紙張大小,請從自定紙張大小(Custom Paper Sizes)清單中選擇要重複的紙張大小,然後 按一下複製(Duplicate)。
- 要刪除註冊的紙張大小,請從自定紙張大小(Custom Paper Sizes)清單中選擇要刪除的紙張大小,然後 按一下-。

如果列印對話方塊的紙張設定與印表機上註冊的紙匣紙張資訊不同,可能會出現錯誤。
 關於發生錯誤時如何操作的說明,請參見「<u>紙張設定</u>」。
 要檢查印表機的目前設定,請選擇品質與媒體(Quality & Media)並按一下印表機媒體資訊(Printer Media Information)。
 關於要在印表機上註冊的紙匣紙碼答詞的詳細答詞,請參見以下內容:

關於要在印表機上註冊的紙匣紙張資訊的詳細資訊,請參見以下內容:

- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
- 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)
變更列印品質和校正影像資料

- 用單色列印彩色文件
- ▶ 指定色彩校正
- > 影像資料最佳化相片列印
- ▶ 使用印表機驅動程式調整色彩
- ▶ 使用 ICC 描述檔進行列印(從應用程式軟體指定 ICC 描述檔)
- ▶ 使用 ICC 描述檔進行列印(從印表機驅動程式指定 ICC 描述檔)
- ▶ 調整色彩平衡
- ▶ 調整亮度
- ▶ 調整強度
- ▶ 調整對比度

用單色列印彩色文件



用單色列印彩色文件的步驟如下:

- 1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇品質與媒體(Quality & Media)
- 2. 設定灰階列印

選中**灰階列印(Grayscale Printing)**核取方塊。

	印表機: Canon series ᅌ
	預設組: 預設設定
	列印份數: 🚺 🗌 雙圓
	列印頁數: ○全部 ○從: 1 至 1
	紙張大小: A4 😳 210 x 297 公量
	方向: 11 11
	品質與媒體
	媒體類型: 超光亮相片紙 II 📀
	紙張來源: 紙匣(自動唱取) 📀
	列印品質: 標準
	○ 友胎列印 印表機築値資訊
? PDF 🔽 隨酸詳細資訊	取消 列印

3. 完成設定

```
按一下列印(Print)。
```

當執行列印時,文件被轉換成灰階資料。該功能可以用單色列印彩色文件。

>>>>>注釋

• 在**灰階列印(Grayscale Printing)**過程中,也可能使用黑色墨水以外的其他墨水。

指定色彩校正

您可以指定與要列印文件類型相符的色彩校正方式。 通常,印表機驅動程式透過使用 Canon 數位相片色彩來調整色彩,使資料以大眾喜愛的色彩進行列印。

要有效地使用影像資料的色彩空間(sRGB)進行列印或從應用程式軟體指定列印 ICC 描述檔進行列印時,請選擇 ColorSync。當想要透過印表機驅動程式校正色彩進行列印時,請選擇 Canon 色彩匹配(Canon Color Matching)。

指定色彩校正的步驟如下:

1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇顏色比對(Color Matching)

	印表機:Canon series 😋
	预124组: 预124222 😳
	列印份數: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: ○ 全部 〇 從: 1 至 1
	紙張大小: A4 3 210 x 297 公量
	方向: 11 11
	颜色比對
	○ ColorSync O Canon 色彩匹配
······································	
? PDF V 隱藏詳細資訊	取消 列印

2. 選擇色彩校正

選擇以下符合用途的項目。

ColorSync

使用 ColorSync 執行色彩校正。

Canon 色彩匹配(Canon Color Matching)

透過 Canon 數位相片色彩,您可以使用大眾喜愛的色彩列印。

3. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將以指定的色彩校正列印文件資料。

>>>> 重要事項

- 根據應用程式軟體,從應用程式軟體指定列印 ICC 描述檔時,由於會自動選擇 ColorSync,因此無法選擇 Canon 色彩匹配(Canon Color Matching)。
- 即使選擇了 ColorSync 或 Canon 色彩匹配(Canon Color Matching)時,也需要進行品質與媒體 (Quality & Media)設定。

相關主題

■ 影像資料最佳化相片列印

■ 使用印表機驅動程式調整色彩

- 使用 ICC 描述檔進行列印(從應用程式軟體指定 ICC 描述檔)
- 使用 ICC 描述檔進行列印(從印表機驅動程式指定 ICC 描述檔)

影像資料最佳化相片列印

當列印使用數位相機拍攝的影像時,有時會覺得列印的色調與實際影像的色調或與在監視器上顯示的色調有所差別。

要使列印結果盡可能的接近理想色調,必須選擇一種最符合所用應用程式軟體或期望的列印方法。

色彩管理

每種裝置(如數位相機、掃描器、監視器和印表機)處理色彩的方法都不同。 色彩管理(色彩匹配)是一種將裝置相關「色彩」作為普通色彩空間進行處理的方法。

對於 Mac OS,一種稱作「ColorSync」的色彩管理系統置於作業系統中。 sRGB 是常用的通用色彩空間之一。

ICC 描述檔將裝置相關「色彩」轉換為普通色彩空間。透過使用 ICC 描述檔並執行色彩管理,可以在印表機能夠顯示的色彩重現區域中描繪出影像資料的色彩空間。

選擇適合影像資料的列印方法

根據影像資料中的色彩空間(sRGB)或所用的應用程式軟體不同,建議的列印方法會有所不同。

有兩種典型的列印方法。

確認影像資料中的色彩空間(sRGB)和所用的應用程式軟體,然後選擇適合您期望的列印方法。

使用印表機驅動程式調整色彩

透過使用印表機驅動程式的色彩校正功能來描述列印的步驟。

• 使用 Canon 數位相片色彩進行列印

印表機以大眾喜愛的色彩進行列印,重現原始稿影像資料的色彩並產生三維效果以及高、強的對比度。

• 透過直接套用應用程式軟體的編輯和修改效果來列印

列印資料時,印表機會顯示出亮暗區域細微的色彩差別,但會保持最暗和最亮的區域不變。 列印資料時,印表機套用細微的調整結果,如透過應用程式軟體製作的亮度調整。

使用 ICC 描述檔進行列印(從應用程式軟體指定 ICC 描述檔)

描述透過有效使用 sRGB 色彩空間進行列印的步驟。

您可以透過設定應用程式軟體和印表機驅動程式以普通色彩空間列印,從而使色彩管理同影像資料的 輸入 ICC 描述檔相匹配。

根據所用的應用程式軟體不同,設定印表機驅動程式的方法會有所不同。

使用印表機驅動程式調整色彩

您可以指定印表機驅動程式的色彩校正功能,透過使用 Canon 數位相片色彩以大眾喜愛的色彩列印。 當透過能夠識別 ICC 描述檔的應用程式軟體列印並且您可以指定這些描述檔時,在應用程式軟體中使用列印 ICC 描述檔並為色彩管理選擇設定。

使用印表機驅動程式調整色彩的步驟如下:

1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇顏色比對(Color Matching)

	印表機: Canon series 😳
	列印份数: 1
	列印頁數: O 全部 〇 從: 1 至 1
	紙張大小: A4 3 210 x 297 公量 方向: 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	颜色比對
	○ ColorSync Ocanon 色彩匹配
« < M > »	
? PDF 🔽 隱藏詳細資訊	取消 利印

2. 選擇色彩校正

選擇 Canon 色彩匹配(Canon Color Matching)。

3. 設定其他項目

從快顯功能表中,選擇**色彩選項(Color Options)**。如有必要,請調整色彩平衡[**藍色(Cyan)、紅色** (Magenta)、黃色(Yellow)],並調整亮度(Brightness)、強度(Intensity)和對比度(Contrast)設定。

- 4. 完成設定
 - 按一下列印(Print)。

當執行列印時,印表機驅動程式在列印資料時調整色彩。

- 指定色彩校正
- 調整色彩平衡
- 調整亮度
- 調整強度
- 調整對比度

使用 ICC 描述檔進行列印(從應用程式軟體指定 ICC 描述檔)

當從 Adobe Photoshop、Canon Digital Photo Professional,或任何可以識別輸入 ICC 描述檔並可以指定此 類描述檔的應用程式軟體進行列印時,印表機在列印時會使用置於 Mac OS 的色彩管理系統(ColorSync)。印 表機列印應用程式軟體編輯和修改的結果,並有效地使用影像資料中指定的輸入 ICC 描述檔的色彩空間。

要使用該列印方法,請使用應用程式軟體選擇色彩管理項目並在影像資料中指定輸入 ICC 描述檔和列印 ICC 描述檔。

即使您使用從應用程式軟體自創的列印 ICC 描述檔進行列印,請務必從您的應用程式軟體選擇色彩管理項目。

關於使用說明,請參閱您正在使用的應用程式軟體手冊。

1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇顏色比對(Color Matching)

? PDF ▼ 陽藏詳細資訊	取消 利印
	○ ColorSync On Canon 色彩匹配
	氟色比對 💿
	方向: 11 11
	紙張大小: A4 € 210 x 297 公開
	列印頁數: O 全部 〇 役: 1 至 1
	列印份數: 🚺 🗆 雙面
	類說編: 類說說說這
	印表機: Canon series 🗘

2. 選擇色彩校正

選擇 ColorSync。

可以使色彩描述(Profile)設定處於自動(Automatic)狀態。

芝 重要事項

- 根據所使用應用程式軟體的不同,可能無法選擇 ColorSync 以外的設定項目。
- 如果選擇自動(Automatic)以外的色彩描述(Profile)設定,印表機將無法以正確的顏色列印。
- 3. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,印表機使用影像資料的色彩空間。

- 指定色彩校正
- 調整色彩平衡
- 調整亮度
- 調整強度
- 調整對比度

使用 ICC 描述檔進行列印(從印表機驅動程式指定 ICC 描述檔)

透過使用資料中的輸入 ICC 描述檔(sRGB)的色彩空間,從無法識別或指定輸入 ICC 描述檔的應用程式軟體進行列印。

1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇顏色比對(Color Matching)

	印表機: Canon series C 预設組: 预投設定 C
	列印份数: 1 ● 登回 列印頁数: ● 全部 一 従: 1 至 1 紙張大小: A4 ○ 210 x 297 公盤 万向: 1 ● 1 ● 細色比對
《 < 1/1 >>>> ? PDF ▼ 隠藏詳細資訊	ColorSync Canon 色彩匹配 取消 <u>利</u> 卯

2. 選擇色彩校正

選擇 ColorSync。

可以使色彩描述(Profile)設定處於自動(Automatic)狀態。

>>>> 重要事項

- 如果選擇自動(Automatic)以外的色彩描述(Profile)設定,印表機將無法以正確的顏色列印。
- 3. 完成設定

```
按一下列印(Print)。
```

當執行列印時,印表機使用影像資料的色彩空間。

>>>> 重要事項

• 無法從印表機驅動程式指定輸入 ICC 描述檔。

- 指定色彩校正
- 調整色彩平衡
- 調整亮度
- 調整強度
- 調整對比度

調整色彩平衡

您可以在列印時調整色彩色調。

由於該功能透過變更每種色彩的墨水比率來調整色彩平衡,因此它可以變更整個文件的色彩平衡。當您想大幅度更改色彩平衡,請使用應用程式軟體。當您只想輕微調節色彩平衡時,請使用印表機驅動程式。 以下圖示顯示出使用色彩平衡加深藍色並減淡黃色以使整體色彩更均衡的情形。



最初影像 調整色彩平衡

調整色彩平衡的步驟如下:

- 1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇色彩選項(Color Options)
- 2. 調整色彩平衡

藍色(Cyan)、紅色(Magenta)和黃色(Yellow)各有一個捲軸。向右移動捲軸時色彩會變深,向左移動捲軸時色彩變淺。例如,當藍色變淺時,則紅色會變深。

您也可以直接輸入與捲軸相關的值。輸入值的範圍是從-50到50。當前設定顯示在印表機驅動程式左側的設定預覽中。



3. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將以調整後的色彩平衡列印文件。

>>>> 重要事項

- 勾選品質與媒體(Quality & Media)的灰階列印(Grayscale Printing)核取方塊時,色彩平衡[藍色 (Cyan)、紅色(Magenta)、黃色(Yellow)]呈灰色且不可用。
- ・ 如果將**顏色比對(Color Matching)**選擇為 ColorSync,則色彩平衡[藍色(Cyan)、紅色(Magenta)、黃色 (Yellow)]呈灰色且不可用。

- 指定色彩校正
- <u>調整亮度</u>
- 調整強度
- 調整對比度

調整亮度

在列印期間,您可以變更整體影像資料的亮度。 該功能不會變更純白色或純黑色,但是會變更閒色的亮度。 當亮度設定變更時,以下圖示將顯示列印結果。



選擇**亮(Light)**

選擇**普通(Normal)**

選擇**暗(Dark)**

調整亮度的步驟如下:

- 1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇色彩選項(Color Options)
- 2. 指定亮度

將**亮度(Brightness)**選擇為**亮(Light)、普通(Normal)**或**暗(Dark)**。當前設定顯示在印表機驅動程式左側的設定預覽中。

	印表機: Canon series ᅌ
	HALLAR SE HALLAR SE 🗘
	列印份數: 1
	從:1 至 1 紙張太小: A4 210 x 297 公開
	方向: 11 11
	色彩斑项
	藍色: 0 · ·································
	紅色: 0 · ·································
······································	黄色: 0
	ABCDEF 充度: 普通 管通
	<u>後度:</u> 0 ○ ····· ···· ··· ●
	■ 11年7日日本 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日
? PDF V 縣藏詳細資訊	取消 列印

3. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將以指定的亮度列印資料。

>>>> 重要事項

• 如果將**顏色比對(Color Matching)**選擇為 ColorSync,則亮度(Brightness)呈灰色且不可用。

	指定色彩校正
	調整色彩平衡
:	調整強度
:	調整對比度

調整強度

您可以在列印過程中使整個影像資料色彩減弱(變淺)或增強(變深)。 以下圖示顯示出列印影像資料時增加強度以使所有色彩變得更深的情形。



最初影像

增加強度後的影像

調整強度的步驟如下:

- 1. 從列印對話方塊的快顯功能表中選擇色彩選項(Color Options)
- 2. 調整強度

向右移動強度(Intensity)捲軸會使色彩增強(變深),向左移動捲軸會使色彩減弱(變淺)。 您也可以直接輸入與捲軸相關的值。輸入值的範圍是從-50到50。當前設定顯示在印表機驅動程式左側 的設定預覽中。

	印表機:Canon series ᅌ
	预缺缩: 预缺没定 C
	列印份數: 1
	紙張大小: A4 ♀ 210 x 297 公開
	25時: 11 11
	色彩環項
	藍色: 0 <u>、</u>
	紅色: 0 低 高
	黄色: 0 章 ······ · · · · · · · · · · · · · ·
	234567 <u>亮度: 普通</u>
	對比度: 0 9 4
? PDF 🔽 隱藏詳細資訊	取消 列印

3. 完成設定

按一下**列印(Print)**。 當執行列印時,將以調整後的強度列印影像資料。

▶ 重要事項

• 如果將**顏色比對(Color Matching)**選擇為 ColorSync,則強度(Intensity)呈灰色且不可用。

1	指定色彩校正
	調整色彩平衡
:	調整亮度
:	調整對比度

調整對比度

您可以在列印過程中調整影像對比度。

要使影像中明暗部分的差別增大且更加清晰,請增加對比度。相反,要使影像中明暗部分的差別減小且變的 模糊,請減少對比度。



最初影像

調整對比度

調整對比度的步驟如下:

- 1. 從<u>列印對話方塊</u>的快顯功能表中選擇**色彩選項(Color Options)**
- 2. 調整對比度

向右移動對比度(Contrast)捲軸會增加對比度,向左移動捲軸會減少對比度。 您也可以直接輸入與捲軸相關的值。輸入值的範圍是從-50到50。當前設定顯示在印表機驅動程式左側 的設定預覽中。

	印表機:Canon series 🔾
	171112.48: 17112.12.22: C
	列印份數: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: ○ 全部
	纸張大小: A4 ○ 210 x 297 公盤
	25向: 1 💼
	色彩斑頂
	≝色: 0 ■ · · · · · · · · · · · · · · · ·
	紅色: 0 ■ 0
≪ < 1/1 > >>>	黄色: 0 ■
	◆ ABCDEF 1234567 亮度: 普通 ○
	強度: 0 ◎●
	□ 查看彩色黑紫 對比度: □ □ □ ³⁷ ······ · · · · · · · · · · · · · · ·
? PDF 🔽 陽藏詳細資訊	取消 列印

3. 完成設定

按一下**列印(Print)**。

當執行列印時,將以調整後的對比度列印影像。

>>>> 重要事項

•如果將**顏色比對(Color Matching)**選擇為 ColorSync,則對比度(Contrast)呈灰色且不可用。

- 指定色彩校正
- 調整色彩平衡
- <u>調整亮度</u>
- <u>調整強度</u>

印表機驅動程式概觀

- ▶ Canon IJ 印表機驅動程式
- > 如何開啟印表機驅動程式設定視窗
- ▶ 設定頁面對話方塊
- > 列印對話方塊
- ▶ 品質與媒體
- ▶ 色彩選項
- ▶ 邊緣
- > Canon IJ Printer Utility
- ▶ 開啟 Canon IJ Printer Utility
- ▶ 本印表機維護
- ▶ 顯示列印狀態螢幕
- ▶ 刪除不需要的列印作業
- ▶ 使用說明(印表機驅動程式)

Canon IJ 印表機驅動程式

Canon IJ 印表機驅動程式(以下稱為印表機驅動程式)是安裝在電腦中、用於本印表機列印資料的軟體。

印表機驅動程式將應用程式軟體所建立的列印資料轉換成印表機所能理解的資料,並將轉換後的資料傳送給印表機。

由於不同的機型支援不同的列印資料格式,所以需要為所使用的特定機型使用其自身的印表機驅動程式。

使用印表機驅動程式的說明

可以從列印對話方塊顯示說明功能。

從列印對話方塊的快顯功能表中選擇設定項目。然後按一下螢幕左下角的?以顯示項目說明。 選擇以下快顯功能表項目時,將顯示印表機驅動程式的說明:

- ・ 品質與媒體(Quality & Media)
- ・ 色彩選項(Color Options)
- ・ 邊緣(Margin)

如何開啟印表機驅動程式設定視窗

可以從使用中的應用程式軟體顯示印表機驅動程式設定視窗。

開啟設定頁面對話方塊

列印之前,請使用該步驟設定頁面(紙張)設定。

1. 從應用程式軟體的**檔案(File)**功能表選擇設定頁面…(Page Setup...) 設定頁面對話方塊開啟。

開啟列印對話方塊

列印之前,請使用該步驟設定列印設定。

1. 從應用程式軟體的**檔案(File)**功能表選擇列印...(Print...) <u>列印對話方塊</u>開啟。

設定頁面對話方塊

在頁面設定對話方塊中,可以配置基本列印設定,如印表機載入的紙張大小或比例。

要開啟設定頁面對話方塊,通常從應用程式軟體的檔案(File)功能表選擇設定頁面…(Page Setup...)。

格式:	任何印表機	C
紙張大小:	A4	•
	210 x 297 公開	
方向:	TE TE	
榆放:	100 %	

設定(Settings)

按一下快顯功能表,然後選擇以下項目:

頁面特徵(Page Attributes)

設定紙張大小或比例列印。

儲存為預設值(Save as Default)

可以將顯示頁面的特徵儲存為預設設定。

>>>> 重要事項

• 如果正在使用 OS X El Capitan v10.11,則無法使用儲存為預設值(Save as Default)。

格式(Format For)

選擇要用於列印的型號。

紙張大小(Paper Size)

選擇要用於列印的紙張大小。 要設定非標準大小,請選擇管理自定大小…(Manage Custom Sizes...)。

方向(Orientation)

選擇列印方向。

縮放(Scale)

設定比例百分數。 列印時可以放大或縮小文件大小。

列印對話方塊

在列印對話方塊中,可以設定紙張類型、紙張來源和列印品質以開始列印。

要開啟列印對話方塊,通常從應用程式軟體的檔案(File)功能表選擇列印...(Print...)。

	印表機: Canon series 😋
	預設編: 預設設定
	列印份数: 🧵 🗌 雙面
	列印頁數: ○ 全部 ○ 從: 1 至 1
	紙張大小: A4 ♀ 210 x 297 公量
	方向: 1 🛉
	文字編輯
	 列印標頭和註腳 調整內容行數來符合紙張大小
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
? PDF ☑ 隔藏詳細資訊	取消 列印

印表機(Printer)

選擇要用於列印的型號。

當按一下新增印表機…(Add Printer...)時,會開啟指定印表機的對話方塊。

預設組(Presets)

可以儲存或刪除列印對話方塊的設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以選擇顯示預設組…(Show Presets...)以檢查在列印對話方塊中設定的列印設定。

列印份數(Copies)

可以設定要列印的份數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以透過從快顯功能表選擇紙張處理(Paper Handling)設定自動分頁列印。

雙面(Two-Sided)

可以設定雙面列印。

列印頁數(Pages)

可以設定要列印的頁面範圍。

紙張大小(Paper Size)

選擇要用於列印的紙張大小。 要設定非標準大小,請選擇管理自定大小…(Manage Custom Sizes...)。

方向(Orientation)

選擇列印方向。

快顯功能表

可以透過快顯功能表在列印對話方塊中切換頁面。 根據開啟列印對話方塊的應用程式軟體的不同,顯示 的第一個功能表會有所不同。 可以從快顯功能表選擇以下任一項目。

佈局(Layout)

可以設定頁面佈置列印。

使用**反轉頁面方向(Reverse page orientation)**變更紙張方向,使用**水平翻轉(Flip horizontally)**列印 文件的鏡像影像。也可以設定雙面列印。

顏色比對(Color Matching)

可以選擇色彩校正方式。

紙張處理(Paper Handling)

可以設定要在紙張上列印的面頁以及列印順序。

封面頁(Cover Page)

可以輸出文件前後的封面頁。

品質與媒體(Quality & Media)

可以設定與印表機匹配的基本列印設定。

<u>色彩選項(Color Options)</u>

可以根據您的喜好調整列印色彩。

<u> 邊緣(Margin)</u>

可以設定裝訂邊和裝訂邊緣。

耗材水準(Supply Levels)

顯示剩餘墨水量的粗略提示。

PDF

可以以 PDF(可攜式文件格式)格式儲存文件。

品質與媒體

使用該對話方塊可以根據紙張類型建立基本列印設定。除非需要特殊列印,否則僅設定此對話方塊上的項目 即可執行一般列印。

	印表機: Canon series 😳
	預設紙: 預設設定
	列印份數: 🚺 🗌 雙面
	列印頁數: ○ 全部 ○ 従: 1 至 1
	紙張大小: A4 😳 210 x 297 公養
	方向: 11 11
	品質與媒體
	媒體類型: 一般紙張
	紙張來源: 紙匣(自動選収)
	列印品質: 標準 🕤
	□ 友腊列印
	▶ 印表模琢描資訊
? PDF <mark>→</mark> 隔藏詳細資訊	取消 列印

媒體類型(Media Type)

選擇要使用的媒體類型。

必須選擇印表機中實際載入的媒體類型。該選擇可以使印表機針對所使用的媒體材料正確執行列印。

紙張來源(Paper Source)

選擇供應紙張的來源。

紙匣(自動選取)(Cassette (Auto Select))

根據列印對話方塊的紙張設定與印表機上註冊的紙匣紙張資訊,印表機自動確定要使用的紙匣並從該紙匣送紙。

紙匣 1(Cassette 1)

從紙匣1送紙。

紙匣 2(Cassette 2)

從紙匣2送紙。

列印品質(Print Quality)

選擇與原稿文件類型和用途最接近的一項。 當選擇任一選項按鈕時,將自動設定相應的品質。

高(High)

列印品質優先於列印速度。

標準(Standard)

以平均速度和品質列印。

灰階列印(Grayscale Printing)

設定灰階列印。 灰階列印是指將文件在印表機中轉換為灰階資料以便進行單色列印的功能。 勾選該核取方塊時,單色和彩色文件均以單色列印。 列印彩色文件時,請務必取消勾選該核取方塊。

印表機媒體資訊(Printer Media Information)

顯示印表機上設定的紙張大小和媒體類型。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在雙倍大小的明信片上列印時,請將紙張大小選擇為雙倍大小明信片,然後重新列印。
- 如果在 Hagaki 以外的紙張上進行列印,請根據使用說明載入紙張,然後按一下好(OK)。

- 切換紙張來源以符合用途
- 用單色列印彩色文件

色彩選項

使用此對話方塊可以根據您的喜好調整列印色彩。如果已列印影像的色彩不理想,請調整對話方塊中的內容,並再次嘗試列印。

與專用於影像處理的應用程式軟體不同,此處所作調整不影響原始列印資料的色彩。請僅使用此對話方塊進 行微調。

	印表機: Canon series 😮
	预設結: 预放放定 🔾
	列印份數: 🧵 🗌 雙面
	列印页数: 0 全部 位: 1 至 1
	紙張大小: A4 € 210 x 297 公量
	方向: 11 11
	色彩遺項
	≝@:0 [■]
	±۲۵: 0 ■
(< 1/1 >>>>)	<u>¢</u> ≙: 0 ■
	ABCDEF 完度: 普通 🖸
	<u>強度:</u> 0 0 0
	□ 查看彩色圖案 對比度: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	et a
? PDF 🔽 隱蔵詳細資訊	取消 列印

預覽

顯示色彩調整的效果。

調整各項目時,調整效果會反映在色彩和亮度中。

查看彩色圖案(View Color Pattern)

顯示用於檢查色彩調整所產生色彩變更的圖案。 要以彩色圖案顯示樣張影像時,請勾選此核取方塊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 勾選品質與媒體(Quality & Media)中的灰階列印(Grayscale Printing)核取方塊時,圖形顯示為單色。

色彩平衡[藍色(Cyan)、紅色(Magenta)、黃色(Yellow)]

如有必要,請調整每種色彩的強度。要增強色彩,請向右拖曳捲軸。要減弱色彩,請向左拖曳捲軸。 您也可以直接輸入與捲軸相關的值。輸入值的範圍是從-50到50。 調整色彩平衡將導致個別顏色的墨水量的平衡發生變化,從而改變文件的整體色調。 只想輕微調整色彩平衡時,請使用印表機驅動程式。要大幅度變更色彩平衡,請使用應用程式軟體。

亮度(Brightness)

選擇列印影像的亮度。 無法變更純白色和純黑色的色階。可以變更白色和黑色之間色彩的對比度。 如有必要,請從亮(Light)、普通(Normal)或暗(Dark)中進行選擇。

強度(Intensity)

選擇此方法可調整列印的整體濃度。 要增加整體強度,請向右拖曳捲軸。要降低整體強度,請向左拖曳捲軸。 您也可以直接輸入與捲軸相關的值。輸入值的範圍是從-50到50。

對比度(Contrast)

對比度功能可調整列印過程中影像明暗之間的差別。 要使影像中明暗部分的差別增大且更加清晰,請增加對比度。相反,要使影像中明暗部分的差別減小且 變的模糊,請減少對比度。 您也可以直接輸入與捲軸相關的值。輸入值的範圍是從-50到50。

>>>> 重要事項

- 勾選品質與媒體(Quality & Media)的灰階列印(Grayscale Printing)核取方塊時,色彩平衡[藍色 (Cyan)、紅色(Magenta)、黃色(Yellow)]呈灰色且不可用。
- ・ 如果將色彩匹配(Color Matching)選擇為 ColorSync,則色彩平衡[藍色(Cyan)、紅色(Magenta)、黃色 (Yellow)]、亮度(Brightness)、強度(Intensity)和對比度(Contrast)呈灰色且不可用。

- 指定色彩校正
- 調整色彩平衡
- 調整亮度
- 調整強度
- 調整對比度

邊緣

使用此對話方塊可以設定裝訂多張紙張時的裝訂邊和邊緣量。

印表機:	Canon series
预缺缩:	fikke
列印份數:	1 受西
列印頁數:	 ● 全部 ○ 役: 1 至 1
紙張大小:	A4 210 x 297 公開
方向:	TE TE
	邊線
	邊線: 0 ① mm (0-30)
	装打进: ○ 長邊裝訂 (左)
	□ 使建築町(石) □ 短邊裝訂(上)
	○知證簽訂(下)
? PDF V 陽酸詳細資訊	取消 列印

邊緣(Margin)

指定用於裝訂紙張的邊緣量。 輸入 0mm(0in)至 30mm(1.2in)之間的值。

裝訂邊(Stapling Side)

指定裝訂邊。

長邊裝訂 (左)(Long-side stapling (Left))/長邊裝訂 (右)(Long-side stapling (Right))

選擇該選項可以裝訂紙張的長邊。 選擇左或右。

短邊裝訂 (上)(Short-side stapling (Top))/短邊裝訂 (下)(Short-side stapling (Bottom)) 選擇該選項可以裝訂紙張的短邊。

選擇上或下。

相關主題

■ 設定裝訂邊

■ 雙面列印

Canon IJ Printer Utility

使用 Canon IJ Printer Utility 可以執行印表機維護或變更印表機設定。

Canon IJ Printer Utility 的功能



可以透過快顯功能表在 Canon IJ Printer Utility 中切換頁面。可以從快顯功能表選擇以下任一項目。

<u>清潔(Cleaning)</u>

清潔印表機以清理堵塞的列印頭噴嘴。

測試列印(Test Print)

執行測試列印以檢查列印頭噴嘴的情況並調整列印頭位置。

■ 校準列印頭位置

▶ 列印噴嘴檢查圖案

透過印表機驅動程式操作印表機電源。

<u>墨水量資訊(Ink Level Information)</u>

檢查剩餘墨水量。

<u>靜音設定(Quiet Settings)</u>

可以降低印表機的操作噪音。

<u>自訂設定(Custom Settings)</u>

變更印表機設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要操作 Canon IJ Printer Utility,必須先開啟印表機。
- 根據選擇的項目,電腦與印表機通訊以獲得資訊。如果電腦無法與印表機通訊,可能會顯示一條錯誤 訊息。

如果發生這種情況,按一下**取消(Cancel)**以顯示在您電腦上指定的最近設定。

開啟 Canon IJ Printer Utility

要開啟 Canon IJ Printer Utility,請遵循以下步驟操作。

- 1. 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並選擇印表機與掃描器(Printers & Scanners) [列印與掃描(Print & Scan)]
- 2. 啟動 Canon IJ Printer Utility

從印表機清單中選擇您的型號,然後按一下選項與耗材…(Options & Supplies...)。

按一下工具程式(Utility)標籤上的打開印表機工具程式(Open Printer Utility)。

Canon IJ Printer Utility 啟動。

本印表機維護

- ▶ 清潔列印頭
- > 使用電腦列印噴嘴檢查圖案
- ▶ 校準列印頭位置
- ▶ 從電腦檢查墨水狀態
- ▶ 管理印表機電源
- > 降低印表機噪音
- > 變更印表機操作模式

顯示列印狀態螢幕

按照以下步驟檢查列印進度:

- 1. 啟動列印狀態螢幕
 - 如果列印資料已傳送至印表機
 - 列印狀態螢幕會自動開啟。要顯示列印狀態螢幕,按一下 Dock 上顯示的 (印表機圖示)。 • 如果列印資料未傳送至印表機 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並選擇**印表機與掃描器(Printers & Scanners)[列印與掃**

描(Print & Scan)]。 要顯示列印狀態螢幕,從印表機清單中選擇印表機的型號名稱,然後按一下**打開列印佇列…(Open** Print Queue...)。

2. 檢查列印狀態

可以檢查正在列印或等候列印的檔案名稱。

	文件			
10	正在列印			- 00





⑦ 恢復列印指定的文件。



僅在所有文件的列印處於停止狀態時顯示,並恢復列印所有文件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的型號,印表機圖示顯示可能不同。

刪除不需要的列印作業

如果印表機未開始列印,取消或失敗的列印作業資料可能會被保留。從列印狀態檢查螢幕刪除不需要的列印作業。

- 1. 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並選擇印表機與掃描器(Printers & Scanners) [列印與掃描(Print & Scan)]
- 2. 選擇您的型號,然後按一下**打開列印佇列…(Open Print Queue...)** 列印狀態檢查螢幕出現。
- 3. 選擇不需要的列印作業並按一下⁽²⁾(刪除) 將刪除選定的列印作業。

使用說明(印表機驅動程式)

印表機驅動程式存在以下限制。當使用印表機驅動程式時請注意以下要點。

印表機驅動程式限制

- 對設定頁面對話方塊進行設定時,請務必從格式(Format For)清單中選擇所用型號,然後開始設定。 如果選擇其他印表機,可能無法正確執行列印。
- 如果 Canon IJ Printer Utility 的墨水量資訊(Ink Level Information)中未顯示剩餘墨水量,請檢查是否已正確安裝列印頭和墨水盒。
- 當 Canon IJ Printer Utility 顯示墨水量資訊(Ink Level Information)時,請關閉印表機的前蓋。
- 以下功能雖然可以在 Windows 電腦上使用,但不能在 Mac OS 環境中使用。
 - 。雙面列印(手動)
 - 。手冊列印
 - 。並排/海報列印
- 根據所使用的應用程式軟體不同,可能不會在列印對話方塊的左側顯示預覽。
- 請勿在列印時啟動 Canon IJ Network Tool。
- · 請勿在運行 Canon IJ Network Tool 時進行列印。
- 如果使用 USB 電纜線連接印表機和 AirPort 並進行列印,必須安裝最新的 AirPort 韌體。
- 如果正在使用 OS X Mavericks v10.9,從 Canon IJ Printer Utility 執行印表機維護時,請關閉列印狀態 檢查視窗。

關於新增印表機的注釋

- 如果要在 Mac OS 環境中安裝 Canon 印表機驅動程式並透過網路連接使用印表機,可以在加入(Add) 對話方塊中選擇 Bonjour 或 Canon IJ Network。
 Canon 建議使用 Canon IJ Network 進行列印。
 - 如果選擇 Bonjour,剩餘墨水量訊息可能與 Canon IJ Network 指示的不同。
- 如果將 Canon 印表機驅動程式安裝至 OS X El Capitan v10.11、OS X Yosemite v10.10 或 OS X Mavericks v10.9 並使用 USB 連接,加入(Add)對話方塊可能會顯示多個使用(Use)選擇。
 建議使用 Canon XXX series(XXX 代表型號),以便可以指定詳細的列印設定。

更新印表機驅動程式

- > 獲取最新版印表機驅動程式
- > 從印表機清單中刪除不需要的 Canon IJ 印表機
- > 安裝印表機驅動程式之前
- > 安裝印表機驅動程式

獲取最新版印表機驅動程式

透過將印表機驅動程式更新為印表機驅動程式的最新版本,可能會解決一些未解決的問題。

可以存取我們的網站並為您的機型下載最新版印表機驅動程式。

>>>> 重要事項

• 您可以免費下載印表機驅動程式。但是,您需要自己支付網際網路存取的費用。

- 安裝印表機驅動程式之前
- 安裝印表機驅動程式

從印表機清單中刪除不需要的 Canon IJ 印表機

可以從印表機清單中刪除不再使用的 Canon IJ 印表機。 刪除 Canon IJ 印表機之前,請斷開印表機到電腦的電纜線連接。

從印表機清單中刪除不需要的 Canon IJ 印表機的步驟如下:

只有以具有管理員權限的使用者身分登入,才能刪除 Canon IJ 印表機。有關管理員使用者的資訊,請參閱 Mac OS 使用者手冊。

1. 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並選擇印表機與掃描器(Printers & Scanners) [列印與掃描(Print & Scan)]

從印表機清單刪除 Canon IJ 印表機
 從印表機清單中,選擇要刪除的 Canon IJ 印表機,然後按一下-。
 出現確認訊息時,按一下刪除印表機(Delete Printer)。
安裝印表機驅動程式之前

本部分描述在安裝印表機驅動程式之前應該檢查的項目。如果無法安裝印表機驅動程式,也請參閱本部分。

檢查電腦設定

- 終止所有正在運行的應用程式。
- 以具有管理員帳戶的使用者身分登入。安裝程式將提示您輸入管理員使用者的名稱和密碼。當有多個使用者使用 Mac OS 時,請以第一個註冊的管理員帳戶登入。

>>>> 重要事項

當升級 Mac OS 時,安裝的所有印表機驅動程式將被刪除。
 如果要繼續使用此印表機,請重新安裝最新版本的印表機驅動程式。

相關主題

■ 獲取最新版印表機驅動程式

■ 安裝印表機驅動程式

安裝印表機驅動程式

您可以透過網際網路訪問我們的網站,並為您的機型下載最新版印表機驅動程式。

安裝下載的印表機驅動程式的步驟如下:

1. 安裝磁碟

按兩下已下載的磁碟映像檔案。 解壓檔案,安裝磁碟。

2. 啟動安裝程式

按兩下磁碟中隨附的「PrinterDriver_XXX_YYY.pkg」(「XXX」是型號名稱,「YYY」是版本)。

3. 開始安裝

根據螢幕上的訊息安裝印表機驅動程式。

顯示軟體許可協定時,確認內容,然後按一下繼續(Continue)。如果不同意軟體許可協定的條款,將無法 安裝此軟體。

4. 選擇安裝目標

如有必要,選擇要安裝印表機驅動程式的位置,然後按一下繼續(Continue)。

5. 執行安裝

按一下**安裝(Install)。** 顯示驗證螢幕時,請輸入管理員名稱和密碼,然後按一下**安裝軟體(Install Software)**。

6. 完成安裝

當出現完成訊息時,按一下關閉(Close)。

成功安裝印表機驅動程式。

>>>> 重要事項

- 如果安裝程式不能正常運行,請從 Finder 的安裝程式(Installer)功能表中選擇結束安裝程式(Quit Installer)以退出安裝程式。然後重新啟動安裝程式。
- 可以免費下載印表機驅動程式。但是,您需要自己支付網際網路連接的費用。

相關主題

- 獲取最新版印表機驅動程式
- 從印表機清單中刪除不需要的 Canon IJ 印表機
- 安裝印表機驅動程式之前

使用 Web 服務列印

- ▶ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- ▶ 使用 Google Cloud Print 進行列印

使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

透過使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link,可以連接印表機至雲端服務(如 CANON iMAGE GATEWAY、 Evernote 或 Twitter),並且無需使用電腦即可使用以下功能:

- 從相片共用服務列印影像。
- 從資料管理服務列印文件。
- 將掃描影像儲存到資料管理服務。
- 使用 Twitter 報告印表機狀態,如無紙或墨水量過低。

此外,可以透過新增和註冊與各種雲端服務連結的應用程式來使用各種功能。

- 從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- 從智慧型手機、平板電腦或電腦使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link



>>>> 重要事項

- 在某些國家/地區,PIXMA/MAXIFY Cloud Link 可能不可用或可用的應用程式可能不同。
- 某些應用程式需要有帳戶才能使用。對於這種應用程式,請預先設定帳戶。
- 要查找支援 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 的型號,請查看 Canon 首頁。
- 顯示螢幕可能變更,恕不提前通知。

使用 Google Cloud Print 進行列印

印表機與 Google Cloud Print™相容(Google Cloud Print 是由 Google Inc.提供的一種服務)。

透過使用 Google Cloud Print,您可以使用支援 Google Cloud Print 的應用程式或服務在任何地方進行列印。

透過網際網路傳送列印資料並進行列印



將印表機註冊到 Google Cloud Print 後,無需網際網路連接,即可從支援 Google Cloud Print 的應用程式或服務進行列印。

不透過網際網路傳送列印資料並進行列印



Google Cloud Print

>>>> 重要事項

- 根據所在國家或地區的不同,本功能可能不可用。
- 要使用 Google Cloud Print,需要預先獲取 Google 帳戶並使用 Google Cloud Print 註冊印表機。

此外,要將印表機註冊到 Google Cloud Print,印表機需要連接 LAN 和網際網路。網際網路連接會收取費用。

- 1. <u>獲取 Google 帳戶</u>
- 2. <u>將印表機註冊至 Google Cloud Print</u>
- 3. 使用 Google Cloud Print 從電腦或智慧型手機列印

>>>> 重要事項

• 印表機所有者變更後,從 Google Cloud Print 刪除其註冊資訊。

■ 從 Google Cloud Print 刪除印表機

要從 Google Cloud Print 刪除印表機,印表機需要連接 LAN 和網際網路。網際網路連接會收取費用。

獲取 Google 帳戶

要使用 Google Cloud Print 進行列印,需要預先獲取 Google 帳戶並使用 Google Cloud Print 註冊印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果已有 Google 帳戶,請將印表機註冊到 Google Cloud Print。

■ 將印表機註冊至 Google Cloud Print

使用電腦或行動裝置的網頁瀏覽器存取 Google Cloud Print,然後註冊所需資訊。

	Goog	zle
One	account. A	All of Google.
Sig	n in to continue to (Google Cloud Print
	Email	
	Password	
	Sign ir	
	Stay signed in	Need help?
	Create an a	ccount

*以上螢幕可能變更,恕不提前通知。

將印表機註冊至 Google Cloud Print

可以使用以下兩種方法將印表機註冊至 Google Cloud Print。

■ 使用 Google Chrome 註冊

■ 使用印表機註冊

>>>> 重要事項

- 如果尚未獲取 Google 帳戶,請獲取帳戶。
 - <u>獲取 Google 帳戶</u>
- 印表機所有者變更後,從 Google Cloud Print 刪除其註冊資訊。
 - 從 Google Cloud Print 刪除印表機
- 要將印表機註冊到 Google Cloud Print 以及將其刪除,印表機需要連接 LAN 和網際網路。網際網路連接 會收取費用。

使用 Google Chrome 註冊

- 1. 啟動電腦上的 Google Chrome 瀏覽器。
- 2. 從 (Chrome 功能表)選擇登入 Chrome...(Sign in to Chrome...)。
- 3. 登入 Google 帳戶。
- 5. 選擇**顯示進階設定...(Show advanced settings...)**以顯示資訊。
- 6. 在 Google 雲端列印(Google Cloud Print)中選擇管理(Manage)。
- 7. 顯示 Canon MB5400 series 和新增印表機(Add printers)按鈕時,選擇新增印表機(Add printers)。
- 8. 顯示註冊印表機的確認訊息時,選擇確定(OK)。
- 印表機的觸摸屏上顯示註冊確認螢幕時,點選是(Yes)。
 印表機註冊完成。

使用印表機註冊

>>>> 重要事項

• 根據管理員密碼範圍,可能需要輸入管理員密碼。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



- 3. 點選 Web 服務設定(Web service setup)。
- 4. 點選 Web 服務連接設定(Web service connection setup) -> Google Cloud Print 設定 (Google Cloud Print setup) -> 註冊 Google Cloud Print(Register with Google Cloud Print) ∘

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果將印表機註冊至 Google Cloud Print,會顯示重新註冊印表機的確認訊息。

- 5. 顯示註冊印表機的確認螢幕時,點選是(Yes)。
- 6. Google Cloud Print 的列印設定螢幕上顯示選擇語言的訊息時,點選下一步(Next)。
- 7. 在 Google Cloud Print 的列印設定螢幕上點選顯示語言。 顯示列印驗證 URL 的確認訊息。
- 載入 A4 或 Letter 大小的一般紙張,並點選 OK。
 列印驗證 URL。
- 9. 確保已列印驗證 URL,點選是(Yes)。
- 10. 使用電腦或行動裝置的網頁瀏覽器執行驗證過程。

使用電腦或行動裝置的網頁瀏覽器存取 URL 並按照螢幕上的說明執行驗證過程。

芝 重要事項

- 必須快速存取列印的 URL 並執行驗證過程。
- 如果超過驗證過程的時間限制,觸摸屏上會顯示錯誤訊息。點選 OK。顯示列印驗證 URL 的確認訊息時,從步驟 8 開始重試。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用預先獲取的 Google 帳戶執行驗證過程。
- 11. 印表機的觸摸屏上顯示註冊完成的訊息時,點選 OK。

驗證過程正確完成時,顯示註冊項目。 驗證過程完成後,可以使用 Google Cloud Print 進行資料列印。

使用 Google Cloud Print 從電腦或智慧型手機列印

使用 Google Cloud Print 傳送列印資料時,印表機會自動接收列印資料並進行列印。

使用 Google Cloud Print 從智慧型手機、平板電腦、電腦或其他外部裝置列印時,請預先將紙張載入印表機。可以用以下兩種方法透過 Google Cloud Print 進行列印。

• 透過網際網路列印

印表機需要連接 LAN 和網際網路。

- 透過網際網路傳送列印資料
- 不透過網際網路進行列印

印表機需要連接區域網路或啟用印表機的直接連接。 需要在印表機上啟用 Bonjour。

■ 不透過網際網路傳送列印資料

>>>>>注釋

- 根據通訊狀態,可能需要一段時間才會列印資料,或者印表機可能沒有接收到列印資料。
- 使用 Google Cloud Print 進行列印時,根據印表機的狀態(如印表機正在工作或者發生錯誤時),可能會取 消列印。要恢復列印,檢查印表機的狀態,然後重新使用 Google Cloud Print 進行列印。
- 對於列印設定:
 - 如果選擇一般紙張以外的媒體類型或選擇 A4 或 Letter 大小以外的紙張大小,即使選擇雙面列印設定,列印資料也會單面列印。
 - 如果選擇一般紙張為媒體類型或選擇 B5/A5 大小為紙張大小,即使選擇滿版列印設定,列印資料也 會有邊距列印。
 - 根據列印資料不同,列印效果可能會不同於列印影像。
 - 根據傳送列印資料的裝置不同,使用 Google Cloud Print 傳送列印資料時可能無法選擇列印設定。

透過網際網路傳送列印資料

本節描述從電腦上的 Google Chrome 瀏覽器傳送列印資料的操作。根據裝置、應用程式或服務不同,操作會有所不同。

>>>> 重要事項

• 印表機需要連接 LAN 和網際網路,才能透過網際網路傳送列印資料。網際網路連接會收取費用。

1. 確保印表機已開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。
- 2. 啟動電腦上的 Google Chrome 瀏覽器。
- 4. 登入 Google 帳戶。

5. 從 (Chrome 功能表)選擇列印...(Print...)。

			겂
New tab			Ctrl+T
New window			Ctrl+N
New incognito window		Ctrl+S	hift+N
Bookmarks			
Recent Tabs			
Relaunch Chrome in Wind	dows 8 mo	de	
Edit	Cut	Сору	Past
Save page as			Ctrl+S
Find			Ctrl+F
Print			Ctrl+P
Zoom	- 1	.00% +	- 22
History			Ctrl+H
History Downloads			Ctrl+H Ctrl+J
History Downloads Settings			Ctrl+H Ctrl+J
History Downloads Settings About Google Chrome			Ctrl+H Ctrl+J
History Downloads Settings About Google Chrome Help			Ctrl+H Ctrl+J
History Downloads Settings About Google Chrome Help More tools			Ctrl+H Ctrl+J

6. 選擇目的地(Destination)旁邊的變更...(Change...)。

Total: 2 sheet	s of paper
	Print Cancel
Destination	Canon M05700 series

7. 在 Google 雲端列印(Google Cloud Print)中選擇 Canon MB5400 series。

8. 選擇列印(Print)。

使用 Google Cloud Print 進行列印的準備工作完成後,印表機會自動接收列印資料並進行列印。

當想要立即使用 Google Cloud Print 進行列印時

印表機無法接收列印資料時,或要立即開始列印時,可以檢查 Google Cloud Print 上是否有列印作業並手動開始列印。

請遵循以下步驟。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。





Web 服務査詢(Web service inquiry)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果未將印表機註冊至 Google Cloud Print,則不會顯示 Web 服務查詢(Web service inquiry)。

4. 點選從 Google Cloud Print 列印(Print from Google Cloud Print)。

顯示檢查的確認螢幕。

5. 點選**是(Yes)**。

如果有列印資料,印表機會接收列印資料並進行列印。

不透過網際網路傳送列印資料

本節描述從電腦上的 Google Chrome 瀏覽器傳送列印資料的操作。根據裝置、應用程式或服務不同,操作會有所不同。

>>>> 重要事項

- 印表機需要連接區域網路或啟用印表機的直接連接。
- 需要在印表機上啟用 Bonjour。
- 1. 確保印表機已開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。
- 2. 啟動電腦上的 Google Chrome 瀏覽器。
- 4. 登入 Google 帳戶。
- 5. 從 = (Chrome 功能表)選擇列印...(Print...)。

			☆ 🔳
New tab			Ctrl+T
New window			Ctrl+N
New incognito window		Ctrl+S	Shift+N
Bookmarks			+
Recent Tabs			+
Relaunch Chrome in Wind	dows 8 mo	de	
Edit	Cut	Copy	Paste
Save page as			Ctrl+S
Find			Ctrl+F
Print			Ctrl+P
Zoom	- 1	4 400%	20
History			Ctrl+H
-			Chilly 1
Downloads			Cur+J
Downloads			Curt
Settings About Google Chrome			CUI+J
Downloads Settings About Google Chrome Help			•
Downloads Settings About Google Chrome Help More tools			•

6. 選擇目的地(Destination)旁邊的變更...(Change...)。

Print	
Total: 2 sheets	of paper
	Print Cancel
Destination	Cance M05700 series

- 7. 在本機目的地(Local Destinations)中選擇 Canon MB5400 series。
- 8. 選擇列印(Print)。

使用 Google Cloud Print 進行列印的準備工作完成後,印表機會自動接收列印資料並進行列印。

從 Google Cloud Print 刪除印表機

如果印表機所有者變更或要重新註冊印表機,按照以下步驟從 Google Cloud Print 刪除印表機。

可以用以下兩種方法從 Google Cloud Print 删除印表機。

- 使用 Google Chrome 刪除
- 使用印表機刪除

>>>> 重要事項

• 要從 Google Cloud Print 刪除印表機,印表機需要連接 LAN 和網際網路。網際網路連接會收取費用。

使用 Google Chrome 刪除

- 1. 啟動電腦上的 Google Chrome 瀏覽器。
- 2. 從 (Chrome 功能表)選擇登入 Chrome...(Sign in to Chrome...)。
- 3. 登入 Google 帳戶。
- 5. 選擇**顯示進階設定...(Show advanced settings...)**以顯示資訊。
- 6. 在 Google 雲端列印(Google Cloud Print)中選擇管理(Manage)。
- 7. 選擇裝置清單中 Canon MB5400 series 旁邊的管理(Manage)。
- 8. 選擇**刪除(Delete)**。
- 9. 顯示刪除印表機的確認訊息時,選擇確定(OK)。

使用印表機刪除

芝 重要事項

- 根據管理員密碼範圍,可能需要輸入管理員密碼。
- 1. 確保印表機已開啟。



■ 使用操作面板



━━₩eb 服務設定(Web service setup)。

- 4. 點選 Web 服務連接設定(Web service connection setup) -> Google Cloud Print 設定 (Google Cloud Print setup) -> 從 Google Cloud Print 刪除(Delete from Google Cloud Print)。
- 5. 顯示刪除印表機的確認螢幕時,點選是(Yes)。
- 6. 顯示刪除完成的訊息時,點選 OK。

使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

從 iPhone、iPad、iPod touch 或 Mac 使用 AirPrint 進行列印。

透過 AirPrint 可以從 iPhone、iPad、iPod touch 和 Mac 列印相片、電子郵件、網頁和文件,而無須安裝驅動 程式,也無須下載應用程式或軟體。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果想要從 iOS 裝置使用 AirPrint 進行列印,請參見以下內容。

■ 使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

AirPrint	

檢査環境

首先,請檢查環境。

・ AirPrint 操作環境

- 。運行最新版本 iOS 的 iPhone、iPad 和 iPod touch
- 。運行最新版本 Mac OS 的 Mac
- ・要求

iOS 裝置或 Mac 以及印表機必須透過 LAN 連接到相同網路,或不使用無線路由器直接連接。

將印表機作為 AirPrint 印表機新增至 Mac

- 1. 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並在 Mac 上選擇印表機與掃描器(Printers & Scanners)[列印與掃描(Print & Scan)]。
- 2. 選擇+可顯示印表機清單。
- 3. 選擇列入 Bonjour 多功能(Bonjour Multifunction)的印表機名稱。
- 4. 從使用(Use)中選擇 Secure AirPrint 或 AirPrint。
- 5. 選擇新增(Add)。

從 Mac 使用 AirPrint 列印

1. 確保印表機已開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。

- 2. 载入紙張。
- 在應用程式軟體上執行列印。
 會顯示列印對話方塊。
- 4. 從列印對話方塊的印表機(Printer)清單中選擇新增為 AirPrint 印表機的型號名稱。
- 5. 根據需要設定紙張大小、媒體類型和其他設定。
- 6. 選擇列印(Print)。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 對於無線 LAN 連接:
 - 開啟印表機後,印表機可能需要幾分鐘才能透過無線 LAN 連接通訊。 確保印表機已連接至無線 LAN,然後嘗試列印。
 - 如果印表機的 Bonjour 被禁用,則 AirPrint 無法使用。 檢查印表機上的 LAN 設定,然後啟用 Bonjour。
- · 關於其他 AirPrint 疑難排解,請參見以下內容。
 - <u>無法使用 AirPrint</u> 列印

檢查列印狀態

■ 顯示列印狀態螢幕

刪除列印作業

要使用 AirPrint 删除列印作業,使用以下兩種方法之一:

- 從印表機:使用停止(Stop)按鈕取消列印作業。
- 從 iOS 裝置: 删除不需要的列印作業

從已安裝 Windows 10 Mobile 的裝置進行列印

可以從已安裝 Windows 10 Mobile 的裝置進行列印。

使用此功能可以從 Windows 10 列印相片、電子郵件、網頁和文件,而無須安裝驅動程式,也無須下載應用程式或軟體。

檢查環境

首先,請檢查環境。

・操作環境

Windows 10

・要求

Windows 裝置和印表機必須透過 LAN 連接到相同網路,或不使用無線路由器直接連接。

將印表機新增至 Windows 裝置

要新增印表機,請參閱 Windows 10 的說明。

從 Windows 裝置進行列印

1. 確保印表機已開啟。



• 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。

2. 载入紙張。

- 在應用程式軟體中選擇執行列印的指令。
 一般情況下,在檔案(File)功能表上選擇列印(Print)來開啟列印(Print)對話方塊。
- 4. 選擇所用型號名稱。
- 5. 根據需要設定紙張大小、媒體類型和其他設定。
- 6. 選擇列印(Print)。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

從智慧型手機/平板電腦列印

- ▶ 直接從智慧型手機/平板電腦列印
- ▶ 使用 Web 服務列印

直接從智慧型手機/平板電腦列印

- ▶ Android 列印
- ▶ 使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印
- ▶ 從已安裝 Windows 10 Mobile 的裝置進行列印
- ▶ 透過直接連接使用本機

Android 列印

可透過安裝列印外掛程式從 Android 智慧型手機或平板電腦使用 Canon 印表機進行列印。

安裝列印外掛程式

• 安裝 Canon Print Service

Canon Print Service 是列印外掛程式適用於 Android 4.4.2 或更高版本,在 Google Play 上免費提供。 安裝並啟用外掛程式。

- <u>使用 Canon Print Service 進行列印</u>
- 安裝 Mopria Print Service

Mopria Print Service 是外掛程式,可以從 Android 4.0 或更高版本使用經 Mopria 驗證的印表機進行列印,在 Google Play 上免費提供。安裝並啟用外掛程式。

關於詳細資訊,請參見 Mopria 首頁(http://www.mopria.org)。

■ 使用 Mopria Print Service 進行列印

>>>> 重要事項

• 下載列印外掛程式需要網際網路連接。網際網路連接會收取費用。

使用 Canon Print Service 進行列印

>>>> 重要事項

- 操作可能會根據 Android 裝置或所用應用程式而有所不同。
- 將外掛程式安裝到 Android 裝置後啟用此外掛程式。安裝後不會立即啟用該服務。
- 可以透過無線 LAN 使用 Canon Print Service 進行列印。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>載入紙張。</u>
- 3. 在 Android 裝置的應用程式上執行列印操作。
- 在 Android 裝置的應用程式上選擇印表機。
 選擇顯示所用印表機名稱和「Canon Print Service」的印表機。
- 5. 如有必要,請指定份數、紙張大小等。
- 6. 開始列印。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

使用 Mopria Print Service 進行列印

>>>> 重要事項

- 操作可能會根據 Android 裝置或所用應用程式而有所不同。
- 將外掛程式安裝到 Android 裝置後啟用此外掛程式。安裝後不會立即啟用該服務。
- 可透過無線 LAN 或透過印表機的直接連接使用 Mopria Print Service 進行列印。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>載入紙張。</u>
- 3. 在 Android 裝置的應用程式上執行列印操作。
- 在 Android 裝置的應用程式上選擇印表機。
 選擇顯示所用印表機名稱和「Mopria Print Service」的印表機。
- 5. 如有必要,請指定份數、紙張大小等。
- 6. 開始列印。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

從 iPhone、iPad、iPod touch 或 Mac 使用 AirPrint 進行列印。

透過 AirPrint 可以從 iPhone、iPad、iPod touch 和 Mac 列印相片、電子郵件、網頁和文件,而無須安裝驅動 程式,也無須下載應用程式或軟體。

>>>>>注釋

• 如果想要從 Mac 使用 AirPrint 進行列印,請參見以下內容。

■ 使用 Mac 從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

AirPrint

檢査環境

首先,請檢查環境。

・ AirPrint 操作環境

- 。運行最新版本 iOS 的 iPhone、iPad 和 iPod touch
- 。運行最新版本 Mac OS 的 Mac
- ・要求

iOS 裝置或 Mac 以及印表機必須透過 LAN 連接到相同網路,或不使用無線路由器直接連接。

從 iOS 裝置使用 AirPrint 列印

1. 確保印表機已開啟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果已啟用印表機的自動電源開啟功能,印表機會在收到列印資料時自動開啟。

- 2. <u>載入紙張。</u>
- 從 iOS 裝置的應用程式,點選操作圖示以顯示功能表選項。
 下圖是從 iPad 網頁瀏覽器列印時的範例。根據裝置或應用程式不同,螢幕會有所不同。





4. 從功能表選項點選列印(Print)。



5. 從印表機選項(Printer Options)上的印表機(Printer)中選擇所用型號名稱。

>>>> 重要事項

• 由於某些應用程式不支援 AirPrint,可能不會顯示印表機選項(Printer Options)。如果應用程式 不能使用印表機選項,則無法從應用程式列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據所使用的應用程式不同,印表機選項(Printer Options)會有所不同。

- 6. 列印包含多頁的檔案類型(如 PDF 檔案)時,點選範圍(Range),然後點選所有頁面(All Pages)或選擇要列印的頁面範圍。
- 7. 對於1份(1 Copy),點選+或-設定所需份數。
- 8. 對於雙面列印(Duplex Printing),點選開(On)啟用雙面列印,或點選關(Off)禁用該功能。
- 9. 點選列印(Print)。

執行列印時,印表機將根據指定的設定進行列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 對於無線 LAN 連接:
 - 開啟印表機後,印表機可能需要幾分鐘才能透過無線 LAN 連接通訊。確保印表機已連接至無線 LAN,然後嘗試列印。
 - 如果印表機的 Bonjour 被禁用,則 AirPrint 無法使用。 檢查印表機上的 LAN 設定,然後啟用 Bonjour。
- · 關於其他 AirPrint 疑難排解,請參見以下內容。
 - <u>無法使用 AirPrint</u> 列印

紙張大小

使用 AirPrint 時,會根據 iOS 裝置正在使用的應用程式和使用 AirPrint 的地區自動選擇紙張大小。

使用相片應用程式時,在日本預設紙張大小為L大小,在其他國家和地區預設紙張大小為10x15cm(4"x6") 或 KG。

使用文件應用程式時,在美國地區預設紙張大小為 Letter 大小,在日本和歐洲預設紙張大小為 A4。

>>>> 重要事項

- 根據裝置或作業系統不同,預設紙張大小會與上述大小有所差異。
 建議執行測試列印。
- 所用應用程式可能支援不同的紙張大小。

列印信封

關於使用 AirPrint 從 iOS 裝置列印信封的資訊,請參閱以下內容。

列印結果的圖像	列印資料的方向	載入信封的方向
---------	---------	---------



檢查列印狀態

列印時,列印中心(Print Center)圖示顯示在最近使用的應用程式清單中,可用於檢查列印進度。

按 iOS 裝置上的主畫面按鈕兩次以設定**多工處理(Multitasking)**模式。然後向右滑動以顯示**列印中心(Print** Center)圖示和**列印摘要(Print Summary)**。

Print Summary	P.4.4	
Insurent Garren Global		1
Torrison Garran MGS PBD series		
Capital 1		
hore-end On		-
iterar Today 16-48		
toria Péntegit at 2		
Canad Rinking		
and a second		
	totats	
	-	
	1	
	Personal	
	Faster	
		-
	S	
	and the second	144
Print Center		

刪除列印作業

要使用 AirPrint 删除列印作業,使用以下兩種方法之一:

- 從印表機:使用停止(Stop)按鈕取消列印作業。
- •從 iOS 裝置:按 iOS 裝置上的主畫面按鈕兩次以設定多工處理(Multitasking)模式,然後向右滑動。點 選列印中心(Print Center)圖示以顯示列印摘要(Print Summary)。點選要取消的列印作業,然後點選 取消列印(Cancel Printing)。

透過直接連接使用本機

可以透過以下兩種方法將裝置(例如智慧型手機或平板電腦)連接至印表機。

- 無線連接(透過無線路由器連接裝置)
- 直接無線連接(使用直接連接連接裝置)

本節描述直接連接,透過該模式可以直接將裝置連接至印表機進行列印或掃描。

按照以下步驟使用直接連接。

- 1. <u>啟用直接連接。</u>
- 2. 將裝置連接至印表機。
- 3. 執行列印或掃描操作。

本節也描述將直接連接變更為無線 LAN。

■ 變更印表機設定以使用無線 LAN

>>>> 重要事項

- 如果使用操作面板變更設定時啟用了管理員密碼,則需要管理員密碼以變更設定。
- 最多同時可以連接5台裝置至印表機。
- 檢查使用限制並將印表機切換至直接連接。

■ 限制

準備直接連接

變更以下設定以準備直接連接。

- 印表機的 LAN 設定
 - ▶ 變更印表機設定
- 要連接的裝置之設定
 - 變更裝置的設定,並將其連接至印表機

變更印表機設定

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 點選主頁螢幕左下方的圖示。



範例:啟用無線 LAN 連接時:

顯示變更 LAN(Change LAN)螢幕。

▶▶▶ 注釋 • 也可以按照以下步驟顯示變更 LAN(Change LAN)螢幕。 1. 滑動主頁螢幕並點選 ● 使用操作面板 ● 使用操作面板 2. 點選 ● 裝置設定(Device settings)。 3. 點選 LAN 設定(LAN settings)。 4. 點選變更 LAN(Change LAN)。

3. 點選啟用直接連接(Activate direct connect.)。

4. 點選是(Yes)。

直接連接的識別元(SSID)出現。

裝置透過識別元(SSID)偵測印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果點選詳細資訊(Details)並點選是(Yes),則會出現以下項目。

- 安全設定
- 密碼
- 出現在 Wi-Fi Direct 相容裝置上的印表機名稱

將裝置連接至印表機時需要密碼。根據正在使用的裝置不同,不需要密碼。

將 Wi-Fi Direct 相容裝置連接至印表機時,從裝置選擇顯示在觸摸屏上的裝置名稱。

• 會自動指定識別元(SSID)和安全設定。要進行更新,請參見以下內容。

▶ 變更直接連接設定

5. 點選 **OK**。

直接連接已啟用,可以將裝置無線連接至印表機。

變更裝置的設定,並將其連接至印表機

- 開啟裝置上的無線通訊。
 在裝置的「設定」功能表中啟用「Wi-Fi」。
 關於開啟無線通訊的更多資訊,請參見裝置的說明手冊。
- 2. 從裝置上顯示的清單中選擇「DIRECT-XXXX-MB5400series」(「X」代表英數字元)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果「DIRECT-XXXX-MB5400series」未顯示在清單中,則直接連接未啟用。
 請參見變更印表機設定以啟用直接連接。
- 輸入密碼。

所使用的裝置將連接到印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 檢查直接連接的密碼。

透過以下任一方法檢查。

• 在觸摸屏上顯示。

M LAN 設定

- 列印網路設定。
 - 列印網路設定
- 根據正在使用的裝置不同,透過無線 LAN 將裝置連接至印表機需要輸入密碼。輸入為印表機 指定的密碼。
- 如果將 Wi-Fi Direct 相容裝置設定為優先使用 Wi-Fi Direct 並且正在連接印表機,則印表機會 顯示詢問是否允許此裝置連接至印表機的確認螢幕。

確保觸摸屏上的名稱與無線通訊裝置的名稱相同,然後點選是(Yes)。

透過直接連接列印/掃描

連接裝置和印表機,然後開始列印/掃描。

≫≫ 注釋

- 關於透過無線 LAN 從裝置列印或掃描的更多資訊,請參閱裝置或應用程式的說明手冊。
- 透過安裝 Canon PRINT Inkjet/SELPHY 可以從智慧型手機或平板電腦進行列印/掃描。 從 App Store 和 Google Play 下載。

■ 對於 iOS

■ 對於 Android

變更印表機設定以使用無線 LAN

按照以下步驟變更印表機設定以使用無線 LAN。

1. 點選主頁螢幕左下方的**DC**圖示。

顯示變更 LAN(Change LAN)螢幕。



• 也可以按照以下步驟顯示變更 LAN(Change LAN)登幕。



2. 點選啟用無線 LAN(Activate wireless LAN)。

如果不透過無線 LAN 使用印表機,請選擇**啟用有線 LAN(Activate wired LAN)**或**禁用 LAN(Disable LAN)**。

變更直接連接設定

按照以下步驟變更直接連接的設定。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。
 - 使用操作面板



- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選 LAN 設定(LAN settings)。
- 5. 點選其他設定(Other settings)。
- 6. 點選直接連接設定(Direct connection settings)。
- 7. 根據需要變更設定。



• 要更新直接連接的識別元(SSID)和密碼

點選A以顯示確認螢幕。要更新識別元(SSID)和密碼,請點選是(Yes)。 若要檢查安全設定和更新的密碼,請點選詳細資訊(Details)並在下一個顯示的螢幕上點選是 (Yes)。

- 要變更在 Wi-Fi Direct 相容裝置上顯示的印表機名稱 點選 B 以顯示在 Wi-Fi Direct 相容裝置上顯示的印表機名稱(裝置名稱)。 按照以下步驟變更名稱。
 - 1. 點選觸摸屏。
 - 2. 輸入裝置名稱(最多 32 個字元)。
 - 3. 點選 OK 完成輸入裝置名稱。
 - 4. 點選 OK 完成指定裝置名稱。
- 要變更 Wi-Fi Direct 相容裝置正在連接印表機時的確認螢幕設定。

點選 C 以顯示確認螢幕。如果想要印表機顯示螢幕以提示 Wi-Fi Direct 相容裝置正在連接印表機,請點選是(Yes)。

>>>> 重要事項

• 為防止未經授權的存取,建議不要變更預設設定。

完成設定後,印表機會返回至直接連接設定(Direct connection settings)螢幕。

8. 按主頁(HOME)按鈕。

顯示主頁螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果變更印表機的直接連接設定,也請變更裝置的無線路由器設定。

使用 Web 服務列印

- ▶ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- ▶ 使用 Google Cloud Print 進行列印

使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

透過使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link,可以連接印表機至雲端服務(如 CANON iMAGE GATEWAY、 Evernote 或 Twitter),並且無需使用電腦即可使用以下功能:

- 從相片共用服務列印影像。
- 從資料管理服務列印文件。
- 將掃描影像儲存到資料管理服務。
- 使用 Twitter 報告印表機狀態,如無紙或墨水量過低。

此外,可以透過新增和註冊與各種雲端服務連結的應用程式來使用各種功能。

- 從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- 從智慧型手機、平板電腦或電腦使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link



>>>> 重要事項

- 在某些國家/地區,PIXMA/MAXIFY Cloud Link 可能不可用或可用的應用程式可能不同。
- 某些應用程式需要有帳戶才能使用。對於這種應用程式,請預先設定帳戶。
- 要查找支援 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 的型號,請查看 Canon 首頁。
- 顯示螢幕可能變更,恕不提前通知。

使用 Google Cloud Print 進行列印

印表機與 Google Cloud Print™相容(Google Cloud Print 是由 Google Inc.提供的一種服務)。

透過使用 Google Cloud Print,您可以使用支援 Google Cloud Print 的應用程式或服務在任何地方進行列印。

透過網際網路傳送列印資料並進行列印



將印表機註冊到 Google Cloud Print 後,無需網際網路連接,即可從支援 Google Cloud Print 的應用程式或服務進行列印。

不透過網際網路傳送列印資料並進行列印



Google Cloud Print

>>>> 重要事項

- 根據所在國家或地區的不同,本功能可能不可用。
- 要使用 Google Cloud Print,需要預先獲取 Google 帳戶並使用 Google Cloud Print 註冊印表機。

此外,要將印表機註冊到 Google Cloud Print,印表機需要連接 LAN 和網際網路。網際網路連接會收取費用。

- 1. <u>獲取 Google 帳戶</u>
- 2. 將印表機註冊至 Google Cloud Print
- 3. 使用 Google Cloud Print 從電腦或智慧型手機列印

>>>> 重要事項

• 印表機所有者變更後,從 Google Cloud Print 刪除其註冊資訊。

■ 從 Google Cloud Print 刪除印表機

要從 Google Cloud Print 刪除印表機,印表機需要連接 LAN 和網際網路。網際網路連接會收取費用。

使用操作面板進行列印

- > 列印相片資料
- ▶ 列印儲存於 USB 快閃磁碟機上的文件(PDF 檔案)

列印相片資料

- > 列印 USB 快閃磁碟機上儲存的相片
- ▶ 使用操作面板設定相片列印項目
- ▶ 使用實用的顯示功能

列印 USB 快閃磁碟機上儲存的相片

可以輕鬆列印儲存在 USB 快閃磁碟機上的相片。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>載入相片紙。</u>
- 3. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。

>>>> 重要事項

• 如果已經插入 USB 快閃磁碟機以自動儲存接收的傳真,即使設定含有相片資料的 USB 快閃磁碟 機,也無法列印相片。

在這種情況下,將**傳真設定(FAX settings)**的**自動儲存設定(Auto save setting)**設定為**關(OFF)**並取 下用於儲存傳真的 USB 快閃磁碟機,然後插入含有相片資料的 USB 快閃磁碟機。



存取媒體(Access medium)。

■ 使用操作面板

顯示相片選擇螢幕。

4. 滑動主頁螢幕並點選

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果出現提示已啟用操作限制的訊息,請詢問印表機的管理員。
- 如果相片檔案和 PDF 檔案儲存在 USB 快閃磁碟機上,將顯示選擇所列印的檔案確認螢幕。在顯示的螢幕中點選列印相片(Print photos)。
- 如果 USB 快閃磁碟機上沒有儲存可列印的相片資料,未儲存所支援類型的資料。(Data of supported types are not saved.)會顯示在觸摸屏上。
- 如果 USB 快閃磁碟機上儲存的相片資料超過 2,000 張,相片資料將自動按時間倒序(最後修改日期) 以 2,000 張為一組進行分組。檢查觸摸屏上顯示的訊息,然後點選 OK。
- 5. 根據需要指定設定。
 - 要選擇要列印的相片:

水平滑動以選擇相片。

也可以透過點選「A」選擇相片。


可以按**彩色(Color)**按鈕列印所顯示相片的複本。• 要變更顯示方式、份數或列印設定:點選靠近所顯示相片中央的位置以顯示功能表。



A. 總份數

顯示總份數。

點選後,顯示檢查份數總數(Check total no. of copies)螢幕,即可檢查每張相片的份數。在檢查份數總數(Check total no. of copies)螢幕中,可以變更每張相片的份數。

B. 影印份數

點選以指定份數。



- 垂直滑動以指定份數。
 點選以顯示相片選擇螢幕。
- 點選以指定份數。
 按住可以 10 份為單位指定份數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以指定每張相片的份數。顯示要列印的相片,並在顯示所需相片時指定份數。

C. 切換群組

點選以切換相片群組。



關於詳細資訊:

■ 使用實用的顯示功能

D. 設定(Settings)

點選以顯示設定(Settings)螢幕。

可以變更頁面大小、媒體類型和列印品質等的設定。

Settings		
Page size	4"x6"(10x15cm)	
Туре	Plus Glossy II	
Paper src	Cassette (auto)	
Print qlty	Standard	
Print date	OFF	

關於設定項目的更多資訊:

■ 使用操作面板設定相片列印項目

E. 放大

點選以放大相片。



關於詳細資訊:

■ 使用實用的顯示功能

F. 日期指定

點選以透過指定日期(資料的最後修改日期)選擇相片。



關於詳細資訊:

■ 使用實用的顯示功能

G. 多張顯示

點選以一次顯示多張相片。



關於顯示方式的更多資訊:

■ 使用實用的顯示功能

6. 按彩色(Color)按鈕。

印表機開始列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要取消列印,請按**停止(Stop)**按鈕。
- 處理列印作業時,可以添加列印作業(預約相片列印)。
 - 新增列印作業

新增列印作業

列印相片時可以添加列印作業(預約相片列印)。 按照以下步驟添加列印作業。

1. 列印時滑動相片以選擇下一張相片。



• 選擇相片時,印表機會列印預約的相片。

• 預約的相片圖示會出現在列印作業中的相片上。

2. 為每張相片指定份數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 處理列印作業時,無法在列印設定確認螢幕上變更頁面大小(Page size)或類型(Type)的設定。此 設定與列印作業中包括的相片的設定相同。

3. 按彩色(Color)按鈕。

預約的相片在已開始列印的相片之後列印。

如果要列印更多相片,請重新從步驟1開始操作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 處理列印作業時,無法顯示主頁螢幕、變更列印功能表或從電腦或其他裝置列印。
- 處理列印作業時,無法選擇其他組的相片。
- 如果在處理列印作業過程中按停止(Stop)按鈕,則顯示選擇取消預約方法的螢幕。如果點選取消所有 預約(Cancel all reservations),可以取消列印所有相片。如果點選取消上一個預約(Cancel the last reservation),可以取消上一個列印作業。
- 如果存在多個列印作業,觸摸屏上可能會顯示無法預約更多列印作業。請稍候並重新執行操作。
 (Cannot reserve more print jobs. Please wait a while and redo the operation.)。在此情況下,請 稍後再新增列印作業。

使用操作面板設定相片列印項目

可以指定頁面大小、媒體類型、相片修復等設定,以便列印儲存於 USB 快閃磁碟機上的相片。



點選要顯示的設定項目。點選以指定設定。

>>>> 注釋

• 部分設定無法和其他設定項目或列印功能表組合指定。如果選擇了無法組合指定的設定,觸摸屏上將顯示 和錯誤詳細資訊(Error details)。在此情況下,點選觸摸屏左上方的 確認訊息並變更設定。

• 即使選擇其他列印功能表或關閉印表機,頁面大小和媒體類型等設定仍保留。

1. 頁面大小(Page size)

選擇已載入紙張的頁面大小。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 僅顯示可以從操作面板選擇的頁面大小。
- 2. **類型(Type) (**媒體類型)

選擇已載入紙張的媒體類型。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 僅顯示可以從操作面板選擇的媒體類型。
- 3. 紙張來源(Paper src) (紙張來源)

選擇送紙紙匣。

在以下情況下選擇紙匣(自動)(Cassette (auto)),印表機可以在紙匣1缺紙時從紙匣2送紙。

- 在紙匣 1 和紙匣 2 中載入 A4、Letter 或 Legal 大小的一般紙張。
- ・ 紙匣設定(Cassette settings)中的自動供紙轉換(Auto feed switch)選擇為是(Yes)。
- 4. **列印品質(Print qlty)** (列印品質)

根據相片選擇列印品質。

5. 列印日期(Print date)

啟用/禁用在相片上列印日期(拍攝日期)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據設定(Setup)的裝置設定(Device settings)下的裝置使用者設定(Device user settings)中的日期 顯示格式(Date display format)設定列印拍攝日期。

使用實用的顯示功能

可以一次顯示多張相片、指定日期(資料的最後修改日期)以選擇相片以及切換相片群組。

- 檢視多張相片以選擇相片
- 指定日期以選擇相片
- 放大相片
- 切換相片群組

檢視多張相片以選擇相片

透過點選相片選擇螢幕上的



- A. 點選要列印的相片,觸摸屏返回至單張相片顯示。
- B. 點選以透過指定日期顯示相片。
 - 指定日期以選擇相片
- C. 點選以增加顯示相片。(54 張相片顯示)
- D. 拖曳以將顯示相片的數量切換為6張、15張或54張。
- E. 點選以減少顯示相片。(6張相片顯示)

指定日期以選擇相片

透過點選相片選擇螢幕上的 可以顯示以下螢幕。

To most recent date			
248	18		- A
/2010	14/04/2011	15/ 04/	- в

A. 點選以選擇日期(資料的最後修改日期)。

B. 點選要顯示的日期。

顯示指定日期的相片。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據設定(Setup)的裝置設定(Device settings)下的裝置使用者設定(Device user settings)中的日期顧示格式(Date display format)的設定顯示日期。

■ 裝置使用者設定

放大相片

透過點選相片選擇螢幕上的 可以顯示以下螢幕。



- A. 點選以切換顯示縮放倍率。
- B. 拖曳以移動顯示位置。

切換相片群組

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果 USB 快閃磁碟機上儲存的相片資料超過 2,000 張,相片資料將自動按時間倒序(最後修改日期)以 2,000 張為一組進行分組。

透過點選相片選擇螢幕上的 可以顯示以下螢幕。 Switch group Switch to group of older dates Switch to group of newer dates Cancel

A. 點選以切換相片群組。

列印儲存於 USB 快閃磁碟機上的文件(PDF 檔案)

可以使用印表機的操作面板列印以下 PDF 檔案(副檔名:.pdf)。

- 使用印表機的操作面板掃描並且儲存於 USB 快閃磁碟機中的 PDF 檔案
 - 將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機
- 接收傳真時儲存到 USB 快閃磁碟機上的 PDF 檔案
 - 將印表機記憶體中的文件儲存至 USB 快閃磁碟機
 將已接收的傳真自動儲存至 USB 快閃磁碟機
- 使用 Canon IJ Scan Utility 製作的 PDF 檔案

對於 Windows:

■ 掃描文件

對於 Mac OS:

■ 掃描文件

• 關於無法從印表機列印的 PDF 檔案之更多資訊:

■ <u>無法列印的 PDF 檔案</u>

按照以下步驟列印 PDF 檔案。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>載入 A4、Letter 或 Legal 大小的一般紙張。</u>
- 3. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。

芝 重要事項

• 如果已經插入 USB 快閃磁碟機以自動儲存接收的傳真,即使設定含有文件資料的 USB 快閃磁碟 機,也無法列印文件。

在這種情況下,將**傳真設定(FAX settings)**的**自動儲存設定(Auto save setting)**設定為**關(OFF)**並取下用於儲存傳真的 USB 快閃磁碟機,然後插入含有文件資料的 USB 快閃磁碟機。



4. 滑動主頁螢幕並點選

存取媒體(Access medium)。

■ 使用操作面板

顯示文件清單。



- 如果出現提示已啟用操作限制的訊息,請詢問印表機的管理員。
- 如果相片檔案和 PDF 檔案儲存在 USB 快閃磁碟機上,將顯示選擇所列印的檔案確認螢幕。在顯示的螢幕中點選列印文件(Print documents)。
- 如果 USB 快閃磁碟機上沒有儲存可列印的文件(PDF 檔案),未儲存所支援類型的資料。(Data of supported types are not saved.)會顯示在觸摸屏上。

5. 選擇要列印的文件。

檔案名稱清單

預覽顯示



A. 上下滑動或點選 可顯示文件名稱,然後點選要列印的文件。

- B. 點選以切換至預覽顯示。
- C. 滑動可顯示文件預覽,然後點選要列印的文件。
- D. 點選以切換至檔案名稱清單。
- E. 點選以顯示詳細資訊(Details)登幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果檔案名稱較長或包含不相容的字元,則檔案名稱可能無法正確顯示在文件清單上。
- 在預覽螢幕上,各 PDF 檔案的第一頁顯示在觸摸屏上。此外,如果文件是橫向版式,則將旋轉 90 度顯示。
- 對於某些 PDF 檔案,可能需要較長時間顯示預覽或部分預覽可能被裁切。
- 即使無法使用印表機的操作面板列印 PDF 檔案,也將顯示 PDF 檔案的名稱。如果以下條件之一適用於 PDF 檔案,則不可列印。
 - 使用 Canon IJ Scan Utility(印表機支援的應用程式軟體)以外的應用程式軟體儲存的 PDF 檔案
 - 對於不適用於預覽螢幕的 PDF 檔案(「?」顯示在預覽螢幕上。)
- 建議顯示**詳細資訊(Details)**螢幕並確保 PDF 檔案是否可列印。如果以下條件之一適用於 PDF 檔 案,則不可列印。
 - · 詳細資訊(Details)螢幕上的資訊無法顯示。
 - · 創作者(Created with)中顯示印表機名稱或 IJ Scan Utility 以外的字元。
- 對於使用 Canon IJ Scan Utility(印表機支援的應用程式軟體)以外的應用程式軟體製作的 PDF 檔案,即使使用 Canon IJ Scan Utility 儲存,也無法列印。
- 6. 根據需要指定設定。

ſ	PDF file print			PDF file print
Copies	1 🔤 1	1	Page size	A4
Page size	A4	2	Туре	Plain paper
Туре	Plain paper	3	Paper src	Cassette (auto)
Paper src	Cassette (auto)	4	Print qlty	Standard
Print alty	Standard	\sim	2-sidedPrint	Setting 1-sided

1. 份數(Copies)

指定份數。

2. 頁面大小(Page size)

根據已載入紙張選擇頁面大小。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 僅顯示可以從操作面板選擇的頁面大小。

3. **類型(Type) (**媒體類型)

紙張類型設定為一般紙張(Plain paper)。

4. 紙張來源(Paper src) (紙張來源)

選擇送紙紙匣。

在以下情況下選擇紙匣(自動)(Cassette (auto)),印表機可以在紙匣1缺紙時從紙匣2送紙。

- 在紙匣 1 和紙匣 2 中載入 A4、Letter 或 Legal 大小的一般紙張。
- · 紙匣設定(Cassette settings)中的自動供紙轉換(Auto feed switch)選擇為是(Yes)。
- 5. 列印品質(Print qlty) (列印品質)

指定列印品質。

6. 雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)

選擇雙面列印或單面列印。

選擇進階設定(Advanced)時如果點選雙面(2-sided),可以指定文件的方向和裝訂邊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 詳細資訊(Details)螢幕的創作者(Created with)中顯示印表機名稱或 IJ Scan Utility 時,可以 選擇雙面(2-sided)以在一頁紙的雙面上列印。
- 7. 按彩色(Color)按鈕進行彩色列印,或按黑白(Black)按鈕進行黑白列印。

印表機開始列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 一次最多可以列印 250 頁。如果嘗試列印超過 250 頁的 PDF 檔案,指定的 PDF 檔案包含太多頁。超出 可列印頁數的頁面將不會被列印。是否繼續? (The specified PDF file contains too many pages. The pages exceeding the number of printable pages will not be printed. Continue?)將顯示在觸摸屏 上。要開始列印,點選是(Yes)。如果要列印超過 250 頁的 PDF 檔案,請從電腦進行列印。
- 根據 PDF 檔案,可能會旋轉 90 度列印。

- 如果文件大小大於在印表機上指定的頁面大小,文件將按縮小大小列印。在此情況下,文件上的細線條 可能無法列印或影像可能未對齊。
- 對於某些 PDF 檔案,開始列印前或列印過程中可能匯顯示錯誤訊息。
 有關詳細資訊,請參見出現訊息。

無法列印的 PDF 檔案

即使 PDF 檔案的名稱顯示在清單中,也無法列印以下 PDF 檔案。

- 使用印表機的操作面板掃描並且在將格式(Format)設定為除 PDF 或壓縮 PDF(Compact PDF)以外的格式時儲存於 USB 快閃磁碟機中的檔案
- 使用 Canon IJ Scan Utility 製作並套用以下任一條件的檔案

-加密資料

-超過 2GB 的資料

-包含在水平或垂直方向上以9601或更高像素掃描的影像的資料

紙張設定

透過註冊載入紙匣的紙張大小和媒體類型,可以在載入紙張的紙張大小或媒體類型與列印設定不同時先顯示訊息然後再開始列印,從而防止印表機錯誤列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 從印表機操作面板進行列印或影印時的預設顯示設定與使用印表機驅動程式進行列印時的預設顯示設定 不同。

■ 關於顯示防止錯誤列印的訊息之預設設定

• 插回載入了紙張的紙匣時:



顯示註冊紙匣紙張資訊的螢幕。

Cassette	1 paper information
Select the p cassette 1.	aper loaded in
Page size	A4
Туре	Plain paper
	Register

根據載入的紙張註冊紙張大小和媒體類型。

>>>> 重要事項

- 對於影印,指定影印的紙張設定以便與紙匣的紙張資訊匹配。
- 關於可以透過印表機驅動程式或在觸摸屏上指定之正確紙張設定組合的更多資訊:
 - 對於 Windows:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)
 - 對於 Mac OS:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據註冊的紙匣紙張資訊,會顯示是否將註冊的資訊套用至用於影印的紙張設定的螢幕。如果點選 是(Yes),會將資訊套用至用於影印的紙張設定。
- · 用於列印或影印的紙張設定與註冊至印表機的紙匣紙張資訊不同時:

例如:

- 。用於列印或影印的紙張設定:A5
- 。註冊至印表機的紙匣紙張資訊:A4



開始列印或影印時,會顯示訊息。

點選觸摸屏上的 OK,會在訊息下方顯示為列印或影印的指定紙張設定。



檢查訊息並點選 **OK**。顯示選擇操作的螢幕時,選擇下面任一操作。

• 根據設定,以下選項可能不會出現。

以載入的紙張列印。(Print with the loaded paper.)

如果要在不變更紙張設定的情況下使用載入紙匣的紙張進行列印,請選擇此項。

例如,列印或影印的紙張設定為 A5,而註冊至印表機的紙匣紙張資訊為 A4 時,印表機將在載入紙 匣的紙張上以 A5 開始列印或影印。

更換紙張並列印(Replace the paper and print)

如果要在更換紙匣的紙張後進行列印,請選擇此項。

例如,列印或影印的紙張設定為 A5,而註冊至印表機的紙匣紙張資訊為 A4 時,開始列印或影印前,先在紙匣中載入 A5 大小的紙張。

更換紙張並插回紙匣後,將顯示紙匣紙張資訊註冊螢幕。根據載入紙匣的紙張註冊紙匣紙張資訊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果不清楚要註冊至印表機的紙張資訊,在顯示選擇操作的螢幕時按**返回(Back)**按鈕。顯示上一螢幕時,檢查紙張大小和媒體類型,然後將其註冊至印表機。
- 關於可以透過印表機驅動程式或在觸摸屏上指定之正確紙張設定組合的更多資訊:
 - 對於 Windows:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)
 - 對於 Mac OS:
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)

取消(Cancel)

取消列印。

變更列印或影印的指定紙張設定時選擇此項。變更紙張設定並嘗試重新列印。

關於顯示防止錯誤列印的訊息之預設設定

· 使用印表機的操作面板進行列印時:

預設啟用防止錯誤列印的訊息。

要變更使用印表機操作面板進行影印或列印時的顯示設定:

■ <u>紙匣設定</u>

· 使用印表機驅動程式進行列印時:

預設禁用防止錯誤列印的訊息。

要變更使用印表機驅動程式進行列印時的顯示設定:

。對於 Windows:

■ 變更印表機操作模式

。對於 Mac OS:

■ 變更印表機操作模式



• 禁用防止錯誤列印的訊息時:

即使用於列印或影印的紙張設定與註冊至印表機的紙匣紙張資訊不同,印表機也會開始列印或影印。

影印



製作影印件

本節描述使用影印(Copy)進行影印的步驟。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>載入紙張。</u>
- 3. 滑動主頁螢幕並點選 影印(Copy)。

■ 使用操作面板

顯示影印待命螢幕。

- 4. <u>將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。</u>
- 5. 根據需要指定設定。



A. 顯示掃描方法和影印佈置。

切換從自動送稿機掃描的方法和佈置(單面/雙面)。

B. 點選以指定份數。



- 1. 點選數字以指定份數。
- 2. 點選以確認份數。
- C. 點選以註冊當前列印設定,如自訂設定。

■ 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)

D. 點選以顯示列印設定項目。

	1	
Magnif.	Same size	
Intensity	0	
Page size	A4	
Туре	Plain paper	<
Paner src	Cassette (auto	1

關於設定項目的更多資訊:

■ 設定影印項目

E. 點選以在預覽螢幕中預覽列印輸出的影像。



關於詳細資訊:

■ 顯示預覽螢幕

F. 點選以指定頁面大小。



6. 按彩色(Color)按鈕進行彩色影印,或按黑白(Black)按鈕進行黑白影印。

印表機開始影印。

影印完成後從原稿玻璃上或文件輸出槽取出原稿。

>>>> 重要事項

- 如果將原稿放置在原稿玻璃上,當觸摸屏顯示**正在掃描文件...(Scanning document...)**時,請勿開 啟文件蓋板或取出原稿。
- 如果將原稿放置在自動送稿機中,請勿移動原稿直到影印完成。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要取消影印,請按**停止(Stop)**按鈕。
- 如果將原稿放置在原稿玻璃上,則可以在列印時添加影印作業。

■ 新增影印作業(預約影印)

• 如果出現提示已啟用操作限制的訊息,請詢問印表機的管理員。

新增影印作業(預約影印)

如果將原稿放置在原稿玻璃上,則可以在列印時添加影印作業(預約影印)。

添加影印作業時顯示以下螢幕。



將原稿放置在原稿玻璃上並按之前按過的相同按鈕[彩色(Color)按鈕或黑白(Black)按鈕]。

>>>> 重要事項

• 將原稿放置在原稿玻璃上時,輕輕地移動文件蓋板。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 列印品質(Print qlty)設定為高(High),或將原稿放置在自動送稿機中時,無法添加影印作業。
- 添加影印作業時,份數或設定如頁面大小或媒體類型不能變更。
- 如果在處理預約影印過程中按停止(Stop)按鈕,則顯示選擇取消影印方法的螢幕。如果點選取消所有 預約(Cancel all reservations),可以取消影印所有掃描資料。如果點選取消上一個預約(Cancel the last reservation),可以取消上一個影印作業。
- 如果放置太多頁文件以至於無法添加到影印作業,無法添加更多影印作業。請稍候並重新執行操作。
 (Cannot add more copy jobs. Please wait a while and redo the operation.)可能出現在觸摸屏上。
 點選 OK 並等待一段時間,然後嘗試再次影印。
- 如果掃描時觸摸屏上出現「預約影印作業失敗。請從最初步驟重新開始。(Failed to reserve the copy job. Start over from the beginning.)」,點選 OK 並按停止(Stop)按鈕以取消影印。然後,影印沒有完成影印的文件。

顯示預覽螢幕

影印待命螢幕上顯示區時,點選區可以在預覽螢幕中預覽列印出的影像。

>>>> 重要事項

- 將原稿放置在自動送稿機中時,預覽螢幕不可用。
- 在以下情況下,顯示影印待命螢幕時不顯示 .
 - 雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)選擇為雙面(2-sided)。
 - ・佈置(Layout)選擇為2合1影印(2-on-1 copy)或4合1影印(4-on-1 copy)。
 - ・ 自動分頁(Collate)選擇為開(ON)。

選擇雙面(2-sided)、2 合 1 影印(2-on-1 copy)或 4 合 1 影印(4-on-1 copy)並將原稿放置在原稿玻璃上時,可以設定為在原稿掃描完成後顯示預覽螢幕。

■ 雙面影印

- 將兩頁文檔影印至單個頁面
- 將四頁文檔影印至單個頁面
- 將掃描原稿以顯示預覽影像。因此,在顯示預覽螢幕之前,請勿開啟文件蓋板。
- · 顯示預覽螢幕後,影印開始之前,會重新掃描原稿。因此,在顯示**正在掃描文件...(Scanning** document...)時,請勿開啟文件蓋板或從原稿玻璃上移除原稿。



- A. 顯示所選頁面大小的邊框出現在影像上。邊框的內部將被列印。
- B. 顯示放置到原稿玻璃上的原稿。點選以選擇按頁面大小(Fit to page)。如果顯示的影像傾斜,請參閱放置原稿並重新正確放置原稿,再次顯示預覽螢幕,然後預覽原稿。
- C. 顯示預覽螢幕出現時設定的縮放設定。如果已選擇按頁面大小(Fit to page)以外的設定,可以透過拖曳 觸摸屏上的捲軸變更縮放倍率設定。
- D. 點選以指定縮放倍率。

如果按住, 縮放倍率以 10% 為單位變更。

- E. 點選以返回至影印待命螢幕。
- F. 顯示目前指定的縮放倍率。點選以選擇按頁面大小(Fit to page)。

設定影印項目

透過點選影印待命螢幕上的設定(Settings)可以顯示以下螢幕。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 部分設定無法和其他設定項目或影印功能表的設定組合指定。如果選擇了無法組合指定的設定,觸摸屏 上將顯示 和錯誤詳細資訊(Error details)。在此情況下,點選觸摸屏左上方的 確認訊息並變更設 定。
- 即使關閉印表機,頁面大小和媒體類型等設定仍保留。
- 開始影印時,如果影印功能表在指定設定下不可用,觸摸屏上將顯示指定功能在當前設定下不可用。
 (The specified function is not available with current settings.)。要變更設定,請按照螢幕上的說明進行操作。

1. 缩放比例(Magnif.) (縮放比例)

指定缩小/放大方式。

■ 縮小放大影印件

2. 強度(Intensity)

指定強度。



- A. 點選以啟用/禁用自動強度調整。選擇開(ON)時,根據載入原稿玻璃的原稿自動調節強度。
- B. 拖曳以指定強度。
- C. 點選以確認強度設定。



• 選擇自動(Auto)時,將原稿放置在原稿玻璃上。無法使用自動送稿機。

3. 頁面大小(Page size)

選擇已載入紙張的頁面大小。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 僅顯示可以從操作面板選擇的頁面大小。

4. 類型(Type) (媒體類型)

選擇已載入紙張的媒體類型。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 僅顯示可以從操作面板選擇的媒體類型。

5. 紙張來源(Paper src) (紙張來源)

選擇送紙紙匣。

在以下情況下選擇紙匣(自動)(Cassette (auto)),印表機可以在紙匣1缺紙時從紙匣2送紙。

- 在紙匣 1 和紙匣 2 中載入 A4、Letter 或 Legal 大小的一般紙張。
- ・ 紙匣設定(Cassette settings)中的自動供紙轉換(Auto feed switch)選擇為是(Yes)。
- 6. 列印品質(Print qlty) (列印品質)

根據原稿調整列印品質。

>>>> 重要事項

- •如果在**類型(Type)**設定為一般紙張(Plain paper)時使用標準(Standard)而品質不理想,請選擇列印 品質(Print qlty)為高(High)並再次嘗試影印。
- · 選擇列印品質(Print qlty)為高(High)以進行灰階影印。灰階以灰色色域代替黑色或白色進行調色。

7. 佈置(Layout)

選擇佈置。

- 將兩頁文檔影印至單個頁面
- 將四頁文檔影印至單個頁面
- 將身分證影印至單個頁面

8. 送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)

選擇是否從自動送稿機執行雙面掃描。

■ 雙面影印

9. 雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)

選擇是否執行雙面影印。

■ 雙面影印

10. 自動分頁(Collate)

一式多頁原稿多份影印時,選擇是否取得頁次依序分好的列印輸出。

■ 逐份影印

11. 消除黑框影印(Frame erase copy)

影印厚原稿(如書籍)時,可以不影印影像周圍的黑邊和裝訂線陰影。

■ 影印厚原稿(如書籍)

可以隨意地變更縮放倍率,或選擇預設比例影印或按頁面大小影印。

點選影印待命螢幕上的設定(Settings)後顯示以下螢幕,然後點選縮放比例(Magnif.)以選擇縮小/放大方式。



A. 點選以顯示以下螢幕。



1. 點選數字以指定縮放倍率。

■ 指定影印比例

- 2. 點選以確認縮放倍率。
- B. 上下滑動或點選 可指定縮放倍率。

■ 預設比例

缩小放大方式

>>>>>注釋

- 根據影印功能表,某些縮小/放大方式不可用。
- 按頁面大小

印表機自動縮小或放大影像以適合頁面大小。



缩放比例(Magnif.)中的設定:按頁面大小(Fit to page)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 選擇按頁面大小(Fit to page)時,根據原稿可能無法正確偵測頁面大小。在此情況下,選擇按頁面 大小(Fit to page)以外的設定。 • 指定影印比例

可以指定百分數形式的影印比例以縮小或放大影印件。



• 預設比例

可以選擇其中一個預設比例以縮小或放大影印件。



為原稿大小和頁面大小選擇合適的比例。

縮放比例(Magnif.)中的設定: 70% A4->A5/86% A4->B5/94% A4->LTR/115% B5->A4/141% A5->A4/156% 5x7->LTR/183% 4x6->LTR

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據購買時所在國家或地區的不同,某些預設比例可能不可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以選擇最大 400% (400% MAX) (最大影印比例)和最小 25% (25% MIN) (最小影印比例)。
- 要以原稿大小影印,請選擇等倍率(Same size)。

雙面影印

當在**影印(Copy)**中為**雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)**選擇**雙面(2-sided)**時,可以將兩頁原稿影印到一頁 紙的雙面。

另外,送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)選擇為雙面(Duplex)時,可執行雙面掃描。





根據雙面影印方法指定載入原稿的位置或影印設定。

・ 單面到雙面

載入原稿的位置: 原稿玻璃或自動送稿機

送稿機雙面掃描(ADF duplex scan): 單面(Simplex)

雙面列印設定(2-sidedPrintSetting): 雙面(2-sided)

將**雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)**點選為**雙面(2-sided)**後,點選**進階設定(Advanced)**時,可以選擇 紙張方向和裝訂邊。也可以選擇將原稿放置在原稿玻璃上時是否顯示預覽螢幕。

◎ 選擇方向:縱向(Orientation: Portrait)和輸出:長邊裝訂(Output: Long side bind)時:



· 選擇方向: 縱向(Orientation: Portrait)和輸出: 短邊裝訂(Output: Short side bind)時:



◦ 選擇方向: 橫向(Orientation: Landscape)和輸出: 長邊裝訂(Output: Long side bind)時:



◎ 選擇方向: 橫向(Orientation: Landscape)和輸出: 短邊裝訂(Output: Short side bind)時:



・ 雙面到單面

載入原稿的位置: 自動送稿機

送稿機雙面掃描(ADF duplex scan): 雙面(Duplex)

雙面列印設定(2-sidedPrintSetting): 單面(1-sided)

將**送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)**點選為**雙面(Duplex)**後,點選**進階設定(Advanced)**時,可以選擇 原稿方向和裝訂邊。

• 選擇方向: 縱向(Orientation: Portrait)和原稿: 長邊裝訂(Original: Long side bind)時:



• 選擇方向: 縱向(Orientation: Portrait)和原稿: 短邊裝訂(Original: Short side bind)時:



◎ 選擇方向:橫向(Orientation: Landscape)和原稿:長邊裝訂(Original: Long side bind)時:



◎ 選擇方向: 橫向(Orientation: Landscape)和原稿: 短邊裝訂(Original: Short side bind)時:



・ 雙面到雙面

載入原稿的位置: 自動送稿機

送稿機雙面掃描(ADF duplex scan): 雙面(Duplex)

雙面列印設定(2-sidedPrintSetting): 雙面(2-sided)

將送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)選擇為雙面(Duplex)並點選進階設定(Advanced)時,可以選擇原稿方向和裝訂邊。將雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)選擇為雙面(2-sided)並點選進階設定 (Advanced)時,可以選擇紙張方向和裝訂邊。

將方向選擇為方向:縱向(Orientation: Portrait)並將裝訂邊選擇為原稿:長邊裝訂(Original: Long side bind)和輸出:長邊裝訂(Output: Long side bind)時:



將方向選擇為方向:縱向(Orientation: Portrait)並將裝訂邊選擇為原稿: 短邊裝訂(Original: Short side bind)和輸出: 短邊裝訂(Output: Short side bind)時:



將方向選擇為方向:橫向(Orientation: Landscape)並將裝訂邊選擇為原稿:長邊裝訂(Original: Long side bind)和輸出:長邊裝訂(Output: Long side bind)時:



 將方向選擇為方向:橫向(Orientation: Landscape)並將裝訂邊選擇為原稿:短邊裝訂(Original: Short side bind)和輸出:短邊裝訂(Output: Short side bind)時:



為雙面(Duplex)和雙面(2-sided)指定的裝訂邊不同時,將以縱向翻頁的方式影印原稿。

例如:選擇方向:橫向(Orientation: Landscape)、原稿:長邊裝訂(Original: Long side bind)和輸出:短 邊裝訂(Output: Short side bind)時:



選擇裝訂邊後,可以選擇是否使用預覽螢幕。如果點選開(ON),則顯示預覽螢幕以便可以檢查方向。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 雙面影印設定可以和 2 合 1 影印(2-on-1 copy)或 4 合 1 影印(4-on-1 copy)組合使用。

■ 將兩頁文檔影印至單個頁面

■ 將四頁文檔影印至單個頁面

• 如果執行黑白影印,雙面影印的列印強度會異於單面影印。

將原稿放置在原稿玻璃上時:

・掃描前:

將**雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)**選擇為**雙面(2-sided)**並啟用預覽功能時,印表機在掃描原稿前會 啟動預掃描。預掃描完成時,觸摸屏上將顯示以下螢幕(預覽螢幕)。



A. 點選以將原稿旋轉 180 度。

- B. 點選以開始掃描原稿。
- C. 點選以重新掃描原稿。
- ・掃描後:

掃描原稿的每頁後,顯示以下螢幕。



A. 點選以開始掃描原稿。

掃描後從原稿玻璃上移除原稿頁,並將下一頁放置在原稿玻璃上,然後點選掃描(Scan)。

B. 點選以開始影印已掃描的原稿。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 列印時可以添加影印作業。

■ 新增影印作業(預約影印)

特殊影印功能表

- > 將兩頁文檔影印至單個頁面
- > 將四頁文檔影印至單個頁面
- ▶ 影印厚原稿(如書籍)
- ▶ 將身分證影印至單個頁面
- ▶ 逐份影印

將兩頁文檔影印至單個頁面

在**影印(Copy)**中為**佈置(Layout)**選擇 2 合 1 影印(2-on-1 copy)時,可以透過縮小各個影像,將兩頁原稿影印 到一頁紙上。

在影印待命螢幕上點選設定(Settings)以顯示列印設定螢幕,然後為2合1影印(2-on-1 copy)選擇佈置 (Layout)。

	1	
Туре	Plain paper	^
Paper src	Cassette (auto)
Print qlty	Standard	
Layout	2-on-1 copy	\sim
ADE dunley	sean Simple	937

選擇2合1影印(2-on-1 copy),然後點選OK。

選擇 2 合 1 影印(2-on-1 copy)時如果點選進階設定(Advanced),可以指定原稿的方向和順序。

・ 選擇方向: 縱向(Orientation: Portrait)和從左到右(Left to right)時:



・ 選擇方向: 縱向(Orientation: Portrait)和從右到左(Right to left)時:



・ 選擇方向: 橫向(Orientation: Landscape)和從上到下(Top to bottom)時:



・ 選擇方向: 横向(Orientation: Landscape)和從下到上(Bottom to top)時:



選擇順序後,可以選擇是否使用預覽螢幕。如果點選**開(ON)**,則顯示預覽螢幕以便可以檢查方向。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 此功能可以和雙面影印組合使用。

如果組合使用此功能,可以將四頁原稿影印到一張紙上。在此情況下,兩頁原稿將影印到紙張的一面上。

如果組合使用此功能,請在列印設定螢幕上將**送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)**和**雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)**選擇為雙面影印設定並選擇列印紙張的裝訂邊。

■ 雙面影印

將原稿放置在原稿玻璃上時:

・ 掃描前:

啟用預覽功能時,印表機在掃描原稿前會啟動預掃描。預掃描完成時,觸摸屛上將顯示以下螢幕(預覽 螢幕)。



- A. 點選以將原稿旋轉 180 度。
- B. 點選以開始掃描原稿。
- C. 點選以重新掃描原稿。
- ・掃描後:

掃描原稿的每頁後,顯示以下螢幕。



A. 點選以開始掃描原稿。

掃描後從原稿玻璃上移除原稿頁,並將下一頁放置在原稿玻璃上,然後點選掃描(Scan)。

B. 點選以開始影印已掃描的原稿。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 列印時可以添加影印作業。
 - 新增影印作業(預約影印)
- 如果此功能和雙面影印組合使用,掃描完第二頁原稿後將顯示以上螢幕。按照螢幕上的說明掃描 原稿的第三頁和第四頁。

將四頁文檔影印至單個頁面

在**影印(Copy)**中為**佈置(Layout)**選擇 4 合 1 影印(4-on-1 copy)時,可以透過縮小各個影像,將四頁原稿影印 到一頁紙上。可以使用四種不同的佈置。

dia dia	1		
Туре	Plain paper		
Paper src	Cassette (auto)		
Print qlty	Standard		
Layout	4-on-1 copy	<	
ADE duplay	sean Cimple	317	

選擇 4 合 1 影印(4-on-1 copy), 然後點選 OK。

選擇進階設定(Advanced)時如果點選4合1影印(4-on-1 copy),可以指定原稿的方向和順序。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 無論方向如何,順序是相同的。
- ・ 選擇從左上到右(Upper-left to right)時



・ 選擇從右上到左(Upper-right to left)時



・ 選擇從左上到下(Upper-left to bottom)時



・ 選擇從右上到下(Upper-right to bottom)時



選擇順序後,可以選擇是否使用預覽螢幕。如果點選開(ON),則顯示預覽螢幕以便可以檢查方向。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 此功能可以和雙面影印組合使用。

如果組合使用此功能,可以將八頁原稿影印到一張紙上。在此情況下,四頁原稿將影印到紙張的一面上。

如果組合使用此功能,請在列印設定螢幕上將送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)和雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)選擇為雙面影印設定並選擇列印紙張的裝訂邊。

關於雙面影印功能的更多資訊:

■ 雙面影印

將原稿放置在原稿玻璃上時:

掃描前:

啟用預覽功能時,印表機在掃描原稿前會啟動預掃描。預掃描完成時,觸摸屏上將顯示以下螢幕(預覽 螢幕)。



- A. 點選以將原稿旋轉 180 度。
- B. 點選以開始掃描原稿。
- C. 點選以重新掃描原稿。
- ・掃描後:

掃描原稿的每頁後,顯示以下螢幕。



A. 點選以開始掃描原稿。

掃描後從原稿玻璃上移除原稿頁,並將下一頁放置在原稿玻璃上,然後點選掃描(Scan)。

B. 點選以開始影印已掃描的原稿。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 列印時可以添加影印作業。

■ 新增影印作業(預約影印)

 如果此功能和雙面影印組合使用,掃描完第四頁原稿後將顯示以上螢幕。按照螢幕上的說明掃描 其餘原稿。
影印厚原稿(如書籍)

如果在**影印(Copy)**中將**消除黑框影印(Frame erase copy)**選擇為**開(ON)**,影印厚原稿(如書籍)時,可以不影印影像周圍的黑邊和裝訂線陰影。使用此功能,可以減少不必要的墨水消耗。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用此功能時,將原稿放置在原稿玻璃上並關閉文件蓋板。
- 顯示影印待命螢幕時,點選圖可以在預覽螢幕中預覽列印出的影像。

■ 顯示預覽螢幕

影像周圍可能出現一條窄黑邊。此功能僅消除深色邊。如果掃描的書籍過薄,或在窗戶附近或明亮的環境中使用印表機時,可能會留有暗淡的黑框。另外,如果原稿顏色過暗,印表機無法區分文件顏色和陰影,這可能會造成原稿輕微不全或在皺痕上出現陰影。

將身分證影印至單個頁面

將**影印(Copy)**中的**佈置(Layout)**選擇為**身分證影印(ID card copy)**時,可以將身分證等卡片大小的原稿影印到 一頁紙上。

在影印待命螢幕上點選設定(Settings)以顯示列印設定螢幕,然後將身分證影印(ID card copy)選擇為佈置 (Layout)。



檢查訊息並點選 OK。

可以使用預覽螢幕檢查正面的列印結果。

■ 使用預覽螢幕檢查正面的列印結果



• 使用此功能時,將原稿放置在原稿玻璃上。

按彩色(Color)或黑白(Black)按鈕可顯示以下螢幕。





按照螢幕上的說明,將原稿放置在原稿玻璃上,然後點選掃描(Scan)。

正面掃描後,顯示以下螢幕。



按照螢幕上的說明,將原稿放置在原稿玻璃上,然後點選掃描(Scan)。

印表機開始影印。

影印完成後取出原稿玻璃上的原稿。

使用預覽螢幕檢查正面的列印結果

在將原稿放置在原稿玻璃上之前,點選 可在觸摸屏上顯示如何放置原稿。按照螢幕上的說明放置原稿並 點選**掃描(Scan)**會顯示預覽螢幕,可檢查正面的列印結果。按**彩色(Color)**或黑白(Black)按鈕將開始掃描正面。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 點選預覽螢幕上的 **OK** 可返回至影印待命螢幕。

正面掃描後,顯示以下螢幕。



Place the ID card with the back facing the platen glass as shown and tap [Scan]. Scan

按照螢幕上的說明,將原稿放置在原稿玻璃上,然後點選掃描(Scan)。

印表機開始影印。

影印完成後取出原稿玻璃上的原稿。

一式多頁原稿多份影印時,可以取得頁次依序分好的列印輸出。

在**影印(Copy)**中將**自動分頁(Collate)**選擇為**開(ON)**時,一式多頁原稿多份影印時,可以取得頁次依序分好的 列印輸出。此外,可以將原稿影印到紙張的兩面上。

	1		
Layout	None		^
ADF duple	(scan	Simple	ĸ
2-sidedPrin	ntSetting	1-side	d
Collate		OFF	V
Frame eras	te conv	OFF	

・ 選擇**開(ON)**時:



・ 選擇**關(OFF)**時:



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用此功能時,將原稿放置在自動送稿機中。
- 印表機可以讀取的頁數隨文件而有所差異。如果掃描時觸摸屏上出現「裝置記憶體已滿。無法繼續操作。(Device memory is full. Cannot continue process.)」,減少要掃描文件的頁數並嘗試再次影印。

將逐份影印與雙面影印組合使用

選擇雙面影印時,還可以使用逐份影印。

如果組合使用此功能,請在列印設定螢幕上將**送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)**和**雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)**選擇為雙面影印設定並選擇列印紙張的裝訂邊。



關於雙面影印,請參見雙面影印。

從智慧型手機/平板電腦影印

在智慧型手機/平板電腦上安裝 Canon PRINT Inkjet/SELPHY,可以從智慧型手機/平板電腦執行影印設定或操作。

Canon PRINT Inkjet/SELPHY 是 Canon 所製作的應用程式,並可以從 App Store 和 Google Play 下載。

■ 對於 iOS ■ 對於 Android

- 1. 確保本機已開啟。
- 2. 载入紙張。
- 3. 連接本機和智慧型手機/平板電腦。
 - 使用無線路由器進行連接:
 - 無線連接
 - 不使用無線路由器進行連接:
 - 透過直接連接使用本機
- 4. 從智慧型手機/平板電腦啟動應用程式「Canon PRINT Inkjet/SELPHY」。
- 5. 確保已選擇本機。

否則,請選擇本機。

- 6. 點選應用程式上的影印(Copy)。
- 7. 根據需要指定設定。

可用的設定項目如下。

- ・ 份數(Copies)
- ・ 頁大小(Paper Size)
- ・ 類型(Media Type)
- ・ 縮放比例(Magnification)
- ・ 影印強度(Copy Intensity)
- ・ 列印品質(Print Quality)
- 8. <u>將原稿文件放置在原稿玻璃上。</u>
- 9. 點選應用程式上的彩色影印(Color Copy)進行彩色影印,或點選黑白影印(Black Copy)進行 黑白影印。
- 10. 如果顯示要求輸入密碼的螢幕,請輸入密碼,然後點選應用程式上的確定(OK)。

本機開始影印。

・購買時已設定密碼。密碼為印表機的序號。印表機序號列印在黏貼於印表機的標籤上。由9個英數字元(四個字母後接五個數字)組成。 關於設定密碼的詳細資訊,請參見設定密碼。

掃描



從電腦進行掃描 (Windows)

- ▶ 使用 IJ Scan Utility
- ▶ 使用應用程式軟體(ScanGear)掃描
- 其他掃描方法
- ▶ IJ Network Scanner Selector EX2 功能表和設定螢幕
- ▶ 掃描提示
- 放置原稿(從電腦進行掃描)
- ▶ 網路掃描設定

從電腦進行掃描 (Mac OS)

- ▶ 使用 IJ Scan Utility
- ▶ 使用掃描器驅動程式
- ▶ 掃描提示
- 放置原稿(從電腦進行掃描)
- ▶ 網路掃描設定

使用 IJ Scan Utility

- ▶ 什麼是 IJ Scan Utility(掃描器軟體)?
- ▶ 啟動 IJ Scan Utility
- ▶ 掃描文件 ♥基本
- ▶ 掃描相片
- ▶ 使用我的最愛設定掃描
- ▶ 掃描大於原稿玻璃的原稿(影像拼接)
 - 在影像拼接(Image Stitch) 視窗中調整裁切畫格
- > 從掃描的影像摘錄文字(OCR)
- > 透過電子郵件傳送掃描的影像
- 一次掃描多個原稿
- > 從自動送稿機一次掃描多個文件
- 一次掃描每個文件的兩面
- > 檢查掃描結果後儲存
- ▶ IJ Scan Utility 螢幕

什麼是 IJ Scan Utility(掃描器軟體)?

IJ Scan Utility 是一個應用程式,使用它可以輕鬆地掃描文件、相片等。

在 IJ Scan Utility 主螢幕上,僅需按一下相應圖示,即可一次性完成從掃描至儲存的全過程。



IJ Scan Utility 的功能

根據用途輕鬆進行掃描

只需根據項目類型或用途按一下圖示即可進行掃描,如按一下**文件(Document)**使文件或雜誌中的文字變得清晰以增強閱讀性或按一下**相片(Photo)**使用適合相片的設定掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於 IJ Scan Utility 主螢幕的詳細資訊,請參閱「<u>IJ Scan Utility 主螢幕</u>」。

自動儲存掃描的影像

掃描的影像會自動儲存在預設資料夾中。可以根據需要變更資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。
- 關於如何指定資料夾,請參閱「設定對話方塊」。

與應用程式整合

可以透過與其他應用程式整合使用掃描的影像;在喜愛的應用程式中顯示掃描的影像,將其附加到電子郵件,從影像摘錄文字以及進行其他操作。

	設定(白)	[7拇描]	
「「「」」 「「」」 「」」			
[[]] 文件標牘	掃描選項		
	選擇來源:	自動	0
相片掃描 相片掃描	色彩模式:	彩色	0
a	紙張大小:	自動	C
enten enten	解析度:	自動	O
· 持续进行投	< <u> </u>	文件掃描方向設定	
/	🗹 當從自動送稿機得描時得描雙面		
大路线罩 三	▶ 影像處理設定		
DCR OCR	儲存設定		
4	檔案名稱:	IMG	
₩ 電子邮件	儲存於:	📴 開片	0
	資料格式:	自動	©
	JPEG 影像品質:	標準	0
	PDF 壓縮:	標準	0
	🗹 創建支援展鍵字投尋的 PDF 檔案		
	🗌 儲存到目前日期的子資料夾		
	應用程式設定		
	以應用程式開啟:	S Finder	•
	○ 傳送至應用程式;	🔀 預算程式	0
	○ 傳送至資料夾:	無	0
	○ 附加至電子郵件;	無(手動附加)	0
	○ 政助 OCR:	🕖 輸出為文字	0
	○ 不敢動任何應用程式		
		更多功能	
使用蚊胡		MQM	Ħ

≫≫ 注釋

• 關於如何設定要與之整合的應用程式,請參閱「<u>設定對話方塊</u>」。

啟動 IJ Scan Utility

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

・ 如果存在多台掃描器或已將連接從 USB 連接變更到網路連接,請從 IJ Scan Utility 設定網路環境。
 ■ 網路掃描設定

從 Finder 的**前往(Go)**功能表,選擇**應用程式(Applications)**,然後依次按兩下 Canon Utilities 資料夾、IJ Scan Utility 資料夾、Canon IJ Scan Utility2 圖示以啟動 IJ Scan Utility。



掃描文件

可以使用適合文件的設定掃描放置在原稿玻璃上的項目。

1. 在原稿玻璃上放置項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

- 2. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 按一下設定...(Settings...),然後根據需要在設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對 話方塊中設定紙張大小、解析度等。

完成設定時,按一下**好(OK)**。

4. 按一下文件(Document)。



掃描開始。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 按一下取消(Cancel)可取消掃描。
- 掃描的影像儲存在透過按一下設定...(Settings...)顯示的設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對 話方塊中為儲存於(Save in)設定的資料夾中。在設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊 中也可以進行進階掃描設定。

掃描相片

可以使用適合相片的設定掃描放置在原稿玻璃上的相片。

- 在原稿玻璃上放置相片。
 <u>放置原稿(從電腦進行掃描)</u>
- 2. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 3. 按一下**設定...(Settings...)**,然後根據需要在<u>設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方</u> <u>塊</u>中設定紙張大小、解析度等。

完成設定時,按一下**好(OK)**。

4. 按一下相片(Photo)。



掃描開始。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。
- 掃描的影像儲存在透過按一下設定...(Settings...)顯示的設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方 塊中為儲存於(Save in)設定的資料夾中。在設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊中也可以 進行進階掃描設定。

使用我的最愛設定掃描

可以使用預先儲存的我的最愛設定掃描放置在原稿玻璃上的項目。

這樣便於儲存常用設定或詳細指定掃描設定。

- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 2. 按一下**設定...(Settings...)**,然後根據需要在<u>設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話</u> 方塊中設定項目類型、解析度等。

完成設定時,按一下**好(OK)**。



- 進行設定後,下次可以使用相同的設定進行掃描。
- 3. 在原稿玻璃上放置項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

4. 按一下自訂(Custom)。



掃描開始。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。
- 掃描的影像儲存在透過按一下設定...(Settings...)顯示的設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方 塊中為儲存於(Save in)設定的資料夾中。在設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊中也可 以進行進階掃描設定。

掃描大於原稿玻璃的原稿(影像拼接)

可以掃描大於原稿玻璃的項目的左半邊和右半邊,然後再將其合併成一幅影像。支援尺寸最大約為原稿玻璃兩倍的項目。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 以下內容說明如何從放置在左側的項目掃描。
- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 按一下設定...(Settings...),然後根據需要在設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch)) 對話方塊中設定項目類型、解析度等。

完成設定時,按一下**好(OK)**。

3. 按一下**拼接(Stitch)**。



出現影像拼接(Image Stitch) 視窗。

4. 在選擇輸出大小(Select Output Size)中,根據紙張大小選擇輸出大小。



5. 確保在掃描方向(Scan Direction)中選擇從左側掃描(Scan from Left)。

•••	影像拼接	
🗙 🔍 🛃 🗟 🚳	Ŷ	影像耕技
		 選擇輸出大小 A3 (A4 x 2) 提編方向 從在側拇摘
		2 将扭影像 1
1		開始博祖影像 1 伊始博祖影像 2 印放根切麦格
		取消

- 6. 將要在螢幕左側顯示的項目正面向下放置在原稿玻璃上。
- 7. 按一下開始掃描影像 1(Start Scanning Image 1)。



第一個項目被掃描並出現在1中。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。
- 8. 將要在螢幕右側顯示的項目正面向下放置在原稿玻璃上。
- 9. 按一下開始掃描影像 2(Start Scanning Image 2)。



第二個項目被掃描並出現在2中。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。
- 10. 根據需要調整掃描的影像。

使用工具列旋轉或放大/縮小影像或者拖曳影像以調整影像的位置。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋



^{11.} 按一下儲存(Save)。



已儲存合併影像。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於影像拼接(Image Stitch)視窗的詳細資訊,請參閱「影像拼接(Image Stitch)視窗」。
- 可以在按一下設定...(Settings...)後顯示的設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊中進 行進階掃描設定。

在影像拼接視窗中調整裁切畫格

「裁切」是掃描時選擇影像中要保留的區域而丟棄其餘部分的動作。

在影像拼接(Image Stitch) 視窗中,可以在預覽區域顯示的影像上指定裁切畫格。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於如何從按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的**驅動程式(Driver)**後顯示的螢幕中調整裁切畫格(選框),請參 閱影像擷取的說明。

初始裁切畫格

未指定裁切畫格。選擇調整裁切畫格(Adjust cropping frames)核取方塊時,會自動在預覽區域的影像問 圍指定一個活動的裁切畫格。可以拖曳裁切畫格指定區域。

執行掃描時,將掃描裁切畫格所指定區域內的影像。

調整裁切畫格

當滑鼠游標放置在裁切畫格上時,其形狀變更為↔↓、√(箭頭)。按一下並拖曳滑鼠游標以放大或縮小裁 切畫格。



當滑鼠游標放置在裁切畫格中時,其形狀變更為()手形)。按一下並拖曳滑鼠游標以移動整個裁切畫格。



刪除裁切畫格

要刪除裁切畫格,取消選擇調整裁切畫格(Adjust cropping frames)核取方塊。

從掃描的影像摘錄文字(OCR)

按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的 OCR 對掃描的雜誌和報紙中的文字進行掃描並在指定的應用程式中顯示。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 還可以從文件(Document)、自訂(Custom)或驅動程式(Driver)摘錄文字。
- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 2. 按一下**設定...(Settings...)**,在設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊中設定文件類型、解析 度等,然後選擇要在其中顯示結果的應用程式。

完成設定時,按一下**好(OK)**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- ・ 只能將解析度(Resolution)設定為 300dpi(300 dpi)或 400dpi(400 dpi)。
- 如果未安裝相容的應用程式,從影像中摘錄的文字將出現在文字編輯器中。
 要顯示的文字取決於設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的文件語言(Document Language)。在文件語言(Document Language)中選擇要摘錄的語言並進行掃描。
 可以從快顯功能表新增應用程式。
- 3. 按一下 OCR。



掃描開始。

掃描完成後,根據設定儲存掃描的影像,摘錄的文字出現在指定的應用程式中。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 按一下取消(Cancel)可取消掃描。
- 顯示在文字編輯器中的文字僅用於指導。以下文件類型的影像中的文字可能無法被正確檢測到。
 - · 字型大小在8磅至40磅(300dpi)範圍外的文字的文件
 - 傾斜文件
 - 顛倒放置或文字方向錯誤的文件(旋轉的字元)
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 行間距窄的文件
 - 文字背景有顏色的文件
 - 包含多個語言的文件

透過電子郵件傳送掃描的影像

僅需按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的電子郵件(E-mail)即可透過電子郵件傳送掃描的影像。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 還可以透過電子郵件傳送從文件(Document)、相片(Photo)、 自訂(Custom)或驅動程式(Driver)掃描的影像。
- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 按一下設定...(Settings...),在設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊中設定文件類型、 解析度等,然後選擇電子郵件用戶端。

完成設定時,按一下**好(OK)**。

3. 在原稿玻璃上放置項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

4. 按一下電子郵件(E-mail)。



掃描開始。

掃描完成時,指定的電子郵件用戶端啟動並將影像附加到新訊息。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 按一下取消(Cancel)可取消掃描。
- 根據在設定對話方塊中所做的設定儲存掃描的影像。
- 如果在設定對話方塊中選擇檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)核取方塊,將顯示儲存設定(Save Settings)對話方塊。設定儲存選項並按一下好(OK)後,掃描的影像被儲存並自動附加到指定電子郵件用戶端的新訊息。
- 5. 指定電子郵件的接收者, 輸入主題和訊息, 然後傳送電子郵件。

關於電子郵件設定,請參閱電子郵件用戶端手冊。

一次掃描多個原稿

可以一次掃描放置在原稿玻璃上的兩張或更多張相片(小型項目)並分別儲存每個影像。

>>>> 重要事項

- 以下類型的項目可能無法正確掃描。在該情況下,從按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式(Driver) 後顯示的螢幕中調整裁切畫格(選框;掃描區域),然後重新掃描。
 - 背景發白的相片
 - 列印在白紙上的項目、手寫文件和名片等
 - 薄的項目
 - 厚的項目

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在以下敘述中將使用我的最愛設定掃描的螢幕作為範例。
- 1. 在原稿玻璃上放置項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

- 2. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 3. 按一下設定...(Settings...)。



設定對話方塊隨即出現。

4. 按一下自訂掃描(Custom Scan)。

	設定(白)	订掃描)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	級推復頂		1
^国 四 回 文 作 持 構	资据来道:	白助	•
制力機構	色彩模式:	彩色	
	新英大小	(小D) (白助	
🔍 向灯接路	如标度·	(http://www.com/com/com/com/com/com/com/com/com/com/	
	(<u></u>	文件掃描方向設定	
EEI 持续空时续	2 常行自動送精機規模時根括整置		_
▲ 編載程式	▶ 影像處理設定		
CCR OCR	儲存設定		
41-	檔案名稱:	IMG	
▼ 電子邮件	儲存於:	(🛅 鋼片	0
	資料格式:	自動	0
	JPEG 影像品質:	標準	0
	PDF 壓縮:	標準	0
	🔽 創建支援開鍵字投尋的 PDF 檔案		
	🦳 儲存到目前目期的子資料夾		
	ally and any other states		
使用說明		M12 40	Ħ

5. 根據要掃描的項目選擇選擇來源(Select Source)。

•••	設定(自	訂掃描)	
₽ ♣ 18			
回 文件提携	掃描選項		
	選擇來源:	相片	
相片搏描	色彩模式:	彩色	©
in ann	紙張大小:	自動援措	O
Harten	解析度:	300dpi	
· 授捐並拼換	▶ 影像處理說定		
1	儲存設定		
□ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	檔案名碼:	IMG	
	儲存於:	2013 岡片	0
	資料格式:	JPEG/Exif	0
₩ 電子邮件	JPEG 影像品質:	標準	0
	□ 儲存到目前日期的子資料夹		
	■ 檢查得描結果並指定儲存設定		1
	應用程式設定		
	 以應用程式與政: 	😰 Finder	•
	○ 傳送至應用程式:	一部 預算程式	0
	○ 信は意意知志・	- fit.	0
使用說明		類設值	<i>新</i>

6. 將紙張大小(Paper Size)選擇為自動掃描(Auto scan),然後按一下好(OK)。

	設定(自)	17月89月逝)	
	掃描選项		
	選擇來源:	相片	0
相片掃描	色彩模式:	彩色	0
i anna	紙張大小:	自動擾損	
	解析度:	300dpi	O
推 持续研奏	▶ 影像處理設定		
4 mm	儲存設定		
一一 羅動程式	檔案名碼:	IMG	
OCR OCR	儲存於:	🛅 開片	0
	資料格式:	JPEG/Exif	•
▼ 電子解件	JPEG 影像品質:	標準	0
	□ 儲存到目前日期的子資料夾		
	檢查得損結果並指定儲存設定		
	應用程式設定		
	 以應用程式開啟: 	👪 Finder	0
	○ 傳送至應用程式:	品 預算程式	0
	○ 储祥亚道城本·	(<u>fit</u>	0
使用說明		新政策	۶. Star

IJ Scan Utility 主螢幕隨即顯示。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於設定對話方塊中的設定項目的詳細資訊,請參閱以下頁面。
 - 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 - 設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊
 - 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
 - 設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊
 - 設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊
- 7. 按一下自訂(Custom)。



一次掃描多個項目。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。

• 掃描的影像儲存在透過按一下**設定...(Settings...)**顯示的相應設定對話方塊中為**儲存於(Save in)**設定的資 料夾中。在各設定對話方塊中也可以進行進階掃描設定。

從自動送稿機一次掃描多個文件

將多個文件放置在自動送稿機上並一次掃描。

該部分說明如何一次掃描多個文件的一面。要自動掃描多個文件的兩面,請參閱「<u>一次掃描每個文件的兩</u>面」。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 透過文件(Document)、自訂(Custom)、驅動程式(Driver)、OCR 或電子郵件(E-mail)掃描時,可以從自動送稿機一次掃描多個文件。
 關於如何使用掃描器驅動程式進行掃描,請參閱「使用掃描器驅動程式」。
- 在以下敘述中使用掃描文件的螢幕作為範例。
- 1. 在自動送稿機上放置文件。

■ 放置文件(自動送稿機)

- 2. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 3. 按一下設定...(Settings...)。



設定對話方塊隨即出現。

4. 按一下文件掃描(Document Scan)。

	設定(文)	件掃描)	
	掃描選項		
	選擇來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	0
相片掃描	色彩模式:	彩色	0
1	紙張大小:	A4	0
电头 白灯接续	解析度:	200dpi	2
#描述拼換	+ <u></u>	文件掃描方向設定	
	🔽 當從自動送稿機膠描時膠描雙面		
└── 職動程式	▶ 影像處理設定		
CCR OCR	儲存設定		
4-	檔案名碼:	IMG	
▼ 電子邮件	儲存於:	🛅 開片	3
	資料格式:	PDF(多页)	0
	PDF 壓縮:	標準	0
	☑ 創建支援展鍵字授号的 PDF 檔案		
	儲存到目前日期的子資料夾		
	檢查得描結果並指定儲存設定		
	ale an en . A an els		
使用說明		類設值	\$F

5. 根據要掃描的文件選擇選擇來源(Select Source)。

要僅掃描各文件的正面,請選擇文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))或文件(自動送稿機) 單面)(Document (ADF Simplex))。

要掃描各文件的正面與背面,請選擇文件(自動送稿機手動雙面)(Document (ADF Manual Duplex))。

•••	設定(文1	件掃描)	
🖙 🕈 🖁			
文件接換	掃描選項		
	選擇來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	O
相片掃描	色彩模式:	彩色	•
<u></u>	紙張大小:	A4	0
□□->」 自訂掃描	解析度:	200dpi	O
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	* =	文件掃描方向設定	
/	🗹 當從自動送稿機得描時得措雙面		
□ 驅動程式	▶ 影像處理設定		
OCR OCR	儲存設定		
	檔案名稱:	IMG	
▼ 電子邮件	儲存於:	🛅 開片	0
	資料格式:	PDF(多页)	0
	PDF 壓縮:	標準	0
	☑ 創建支援無鍵字接尋的 PDF 檔案		
	□ 儲存到目前日期的子資料夾		
	■ 檢查得損結果並指定儲存設定		
使用說明		類缺值	j și

6. 根據需要設定色彩模式、文件大小和掃描解析度。

按一下**文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)**以指定要掃描文件的方向。在顯示的對話方塊中,可以指定**方向(Orientation)與裝訂面(Binding Side)**。掃描背面時如何放置文件取決於裝訂面(Binding Side)。

•••	設定(文1	性掃描)	
文件接续	拶祖選項 環 探 來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	
相片特殊 回】 自打特殊 回】 持指並拼換 「」 「」 第指提式拼換	色彩模式: 紙張大小: 解析度: ◆ 至 □ 當從自動送機機得描時得描葉面 ▶ 影像處理設定	彩色 A4 200dpi 文件掃描方向設定	
CCR OCR	儲存設定		
☆☆ 戸 電子邮件	復業名稱: 儲存於: 資料格式: PDF 聚缩: ✓ 創建支援將鍵字段尋的 PDF 檔案 ○ 信存到目前日期的子資料夾 ○ 檢查得損結果並指定僅存設定	IMG 图片 PDF(多页) 標準	
使用說明	skr 63 20 → h0, etc	類設備	ý și

完成設定時,按一下**好(OK)**。

IJ Scan Utility 主螢幕隨即顯示。



7. 按一下文件(Document)。



掃描開始。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 按一下取消(Cancel)可取消掃描。

選擇來源(Select Source)選擇為文件(自動送稿機手動雙面)(Document (ADF Manual Duplex))時,繼續 執行步驟 8。

≫≫ 注釋

- 將**選擇來源(Select Source)**選擇為**文件(自動送稿機雙面)(Document (ADF Duplex))**時,不會出現 **手動雙面掃描(Manual Duplex Scanning)**對話方塊,將自動掃描文件的兩面。關於詳細資訊,請 參閱「<u>一次掃描每個文件的兩面</u>」。
- 8. 按照螢幕上的說明放置文件。

>>>>>注釋

• 在以下敘述中使用將方向(Orientation)設定為縱向(Portrait)進行掃描的螢幕作為範例。

在文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)中裝訂面(Binding Side)選擇為長邊 (Long edge)時:

將輸出文件旋轉 180 度後放置文件。

	手動雙面掃描		
請按下一步驟準備掃描另一	面。		
準備好後,請按一下 [確定]	繼續掃描。		
確認文件的一面已被掃描。	取出輸出的文件並旋轉 180 度。	不改變方向的同時將文件裝 入 ADF(自動送稿機),並按 一下 [確定]。	
取消 好			

在文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)中裝訂面(Binding Side)選擇為短邊 (Short edge)時:

在不變更文件的輸出方向的情況下放置文件。



9. 按一下好(OK)。

掃描開始。

⋙注釋

• 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。

• 掃描的影像儲存在透過按一下**設定...(Settings...)**顯示的相應設定對話方塊中為**儲存於(Save in)**設定的資料來中。在各設定對話方塊中也可以進行進階掃描設定。

一次掃描每個文件的兩面

使用自動送稿機一次掃描每個文件的兩面。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 透過文件(Document)、自訂(Custom)、驅動程式(Driver)、OCR 或電子郵件(E-mail)掃描時,可以從自動送稿機一次掃描多個文件。
 關於如何使用掃描器驅動程式進行掃描,請參閱「使用掃描器驅動程式」。
- 在以下敘述中使用掃描文件的螢幕作為範例。
- 1. 在自動送稿機上放置文件。

■ 放置文件(自動送稿機)

- 2. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 3. 按一下設定...(Settings...)。



設定對話方塊隨即出現。

4. 按一下文件掃描(Document Scan)。

•••	設定(文)	件掃描)	
() 文件搏损	掃描選項		
	選擇來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	•
相片掃描 相片掃描	色彩模式:	彩色	O
a)	紙張大小:	A4	0
UUUA 自訂接換	解析度:	200dpi	O
·····································	• =	文件掃描方向設定	
一 基本	✓ 當從自動送稿機得描時得描號面 ▶ 影像處理設定		
CCR OCR	储存設定		
41-	檔案名稱:	IMG	
₩ ² 電子解件	儲存於:	(🛅 第片	•
	資料格式:	PDF(多页)	O
	PDF 壓縮:	標準	0
	🗹 創建支援團鍵字接尋的 PDF 檔案		
	一 保存到目前日期的子資料夾		
	□ 檢查得損結果並指定儲存設定		
使用說明		類設值	好

5. 將選擇來源(Select Source)選擇為文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))或 文件(自動送稿機雙面)(Document (ADF Duplex))。

•••	設定(文	件拇描)	
× 10	掃描選項		
	選擇來源:	文件(自動送稿機雙面)	
■ 相片拇指	色彩模式:	彩色	©
a	紙張大小:	A4	3
电头 白紅海道	解析度:	200dpi	0
#描述拼接	← ≝)	文件掃描方向設定	
	▶ 影像處理設定		
← ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	保存設定		
OCR	標案名稱:	IMG	
	儲存於:	()	0
₩₩ 電子郵件	資料格式:	PDF(多页)	0
	PDF 壓縮:	標準	
	🗹 創建支援開鍵字接尋的 PDF 檔案		
	■ 儲存到目前日期的子資料來		
	□ 檢查掃描結果並指定儲存設定		
	應用程式設定		
	👝 ol de manuficación de riv.	Carl Mandan	
使用說明		類設備	新



- ・ 當透過文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))掃描時,選擇掃描選項(Scan
 Options)中的當從自動送稿機掃描時掃描雙面(Scan both sides when scanning from the ADF)
 核取方塊。
- 6. 根據需要設定色彩模式、文件大小和掃描解析度。

按一下**文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)**以指定要掃描文件的 方向。在顯示的對話方塊中,可以指定**方向(Orientation)與裝訂面(Binding Side)**。

 ● ●	設定(文1	件掃描)	
· 文件接接	禄措選項 ####第	- V- J-F (C) II-S (II) SP (II) - SP (III) - SP (IIII) - SP (
	 送井本本 金彩模式: 紙張大小: 解析度: 	彩色 A4 200dpi 文件掃描方向設定	
	▶ 影像處理設定 保存設定 檔案名碼:	IMG	
₩ = 1 780	儲存於: 資料格式: PDF 屋 鄉:	■ 開片 PDF(多页) 標準	
	到建文型團鍵字提等的 PDF 檔案 儲存到目前日期的子資料夾 檢查得描結果並指定儲存設定 應用程式設定		
使用聪明	ni at men-a se ria.		

IJ Scan Utility 主螢幕隨即顯示。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於設定對話方塊中的設定項目的詳細資訊,請參閱以下頁面。
 - 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 - 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
 - 設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊
 - 設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊
- 7. 按一下文件(Document)。
| ••• | Cano | n IJ Scan U | tility2 | |
|-----|------------------|-------------|---------|------------|
| 產 | 备名稱: Ca | non | series | 0 |
| ý. | 相片 | (1)
自訂 | 拼接 | した
暴動程式 |
| OCR | ●
電子郵件 | | | |
| 使用 | 脫明 | | 設計 | ŧ |

自動掃描文件的兩面。

≫≫ 注釋

- 按一下**取消(Cancel)**可取消掃描。
- 掃描的影像儲存在透過按一下**設定...(Settings...)**顯示的相應設定對話方塊中為**儲存於(Save in)**設定的資料夾中。在各設定對話方塊中也可以進行進階掃描設定。

檢查掃描結果後儲存

可以檢查掃描結果,然後將影像儲存到電腦。

>>>> 重要事項

• 使用操作面板掃描時,無法在儲存前檢查掃描結果。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在以下敘述中使用掃描相片的螢幕作為範例。
- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 2. 按一下設定...(Settings...)。



設定對話方塊隨即出現。

3. 按一下相片掃描(Photo Scan)。

•••	設定(相)	片拇描)	
₽ ₽ 18			
回 文件提携	掃描選項		
	選擇來源:	相片	C
	色彩模式:	彩色	
D awar	紙張大小:	自動拶描	
	解析度:	300dpi	
#描述拼換	▶ 影像處理說定		
/	儲存設定		
□ 羅動程式	檔案名稱:	IMG	
	儲存於:	🛅 開片	•
	資料格式:	JPEG/Exif	C
₩ 電子解件	JPEG 影像品質:	標準	C
	□ 儲存到目前日期的子資料夹		
	□ 檢查得措結果並指定儲存設定		
	應用程式設定		0
	 以應用程式詞取: 	S Finder	0
	○ 傳送至應用程式:	预算程式	0
	○ 信徒至後期來-	- fit.	n)
使用說明			Rth Marshall

 選擇檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)核取方 塊,然後按一下好(OK)。

•••	設定(相)	片拇描)	
🖙 🗭 18			
[[] 文件授捐	掃描選项		
	選擇來源:	相片	0
机片掺满	色彩模式:	彩色	
i onen	紙張大小:	自動扮描	
	解析度:	300dpi	
#描述拼錄	▶ 影像處理設定		
_	儲存設定		
□□ 羅動程式	複案名稱:	IMG	
CCR OCR	儲存於:	📴 開片	0
4	資料格式:	JPEG/Exif	0
▼ 電子邮件	JPEG 影像品質:	標準	
	■ 儲存到目前日期的子資料夹		
	🔽 檢查得描結果並指定儲存設定		
	應用程式設定		
	 以應用程式開啟: 	📓 Finder	0
	○ 傳送至應用程式:	· 预算程式	0
	○ 儀祥 至資照來·	51	0
使用說明		類缺悔	\$7

IJ Scan Utility 主螢幕隨即顯示。

- 關於設定對話方塊中的設定項目的詳細資訊,請參閱以下頁面。
 - 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 - 設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊
 - 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
 - 設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊
 - 設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊
 - 設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊
 - 設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊
- 5. 按一下相片 (Photo)。



掃描開始。

當掃描完成時,將出現儲存設定(Save Settings)對話方塊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 按一下取消(Cancel)可取消掃描。

6. 根據需要變更影像順序或檔案儲存選項。

可以在儲存設定(Save Settings)對話方塊中變更影像順序或檔案儲存選項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。
- 7. 按一下**好(OK)**。

掃描的影像會依照設定而儲存。

IJ Scan Utility 螢幕

- ▶ IJ Scan Utility 主螢幕
- > 設定對話方塊
 - 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 - 設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊
 - 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
 - 設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊
 - 設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊
 - 設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊
 - 設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊
 - 設定(儲存至電腦(文件))(Settings (Save to PC (Document)))對話方塊
 - 設定(儲存至電腦(相片))(Settings (Save to PC (Photo)))對話方塊
 - 設定(附加至電子郵件(文件))(Settings (Attach to E-mail (Document)))對話方塊
 - 設定(附加至電子郵件(相片))(Settings (Attach to E-mail (Photo)))對話方塊
 - 設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊
- ▶ 網路選擇螢幕
- ▶ 儲存設定(Save Settings)對話方塊
- ▶ 影像拼接(Image Stitch)視窗

IJ Scan Utility 主螢幕

從 Finder 的**前往(Go)**功能表,選擇**應用程式(Applications)**,然後依次按兩下 Canon Utilities 資料夾、IJ Scan Utility 資料夾、Canon IJ Scan Utility2 圖示以啟動 IJ Scan Utility。

您僅需按一下相應圖示即可一次性完成從掃描至儲存的過程。



產品名稱(Product Name)

顯示目前設定 IJ Scan Utility 所使用的產品名稱。

如果顯示的產品不是您所要使用的產品,請從清單中選擇需要的產品。

此外,對於網路連接,選擇產品名稱後帶有「Network」的產品。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於如何設定網路環境,請參閱「網路掃描設定」。

文件(Document)

將項目作為文件進行掃描並將其儲存至電腦。

可以在設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊中指定掃描/儲存設定和掃描後的回應。

相片(Photo)

將項目作為相片進行掃描並將其儲存至電腦。

可以在設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊中指定掃描/儲存設定和掃描後的回應。

自訂(Custom)

使用我的最愛設定掃描項目並將影像儲存至電腦。可以自動偵測項目類型。

可以在設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊中指定掃描/儲存設定和掃描後的回應。

拼接(Stitch)

顯示**影像拼接(Image Stitch)**視窗,可以在其中掃描大於原稿玻璃的項目的左半邊和右半邊,然後再將掃描的影像合併成一幅影像。

可以在設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊中指定掃描/儲存設定和掃描後的回應。

驅動程式(Driver)

可以在掃描時進行影像校正和色彩調整。

可以在設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊中指定掃描/儲存設定和掃描後的回應。

OCR

對掃描的雜誌和報紙中的文字進行掃描並在指定的應用程式中顯示。

可以在設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊中指定掃描/儲存設定和應用程式。

電子郵件(E-mail)

可以透過電子郵件傳送掃描的影像。

可以在設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊中指定掃描/儲存設定和應用程式。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

設定...(Settings...)

顯示<u>設定對話方塊</u>,可以在其中指定掃描/儲存設定和掃描後的回應。

設定對話方塊

設定對話方塊有三個標籤: (從電腦進行掃描)、 (從操作面板掃描)和 (基本設定)。按一下標籤時, 將切換紅色畫格內的檢視,並且可以對每個標籤上的功能進行進階設定。

•••	設定(文:	件掃描)	
文件授捐	掃描選項		
	選擇來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	0
相片搏描	色彩模式:	彩色	0
i anna	紙張大小:	A4	C
	解析度:	200dpi	0
· 授捐並拼投	+ <u></u>	文件掃描方向設定	
/	Ζ 當從自動送稿機擇描時擇描雙面		
大野健康 三一	▶ 影像處理設定		
CCR OCR	儲存設定		
4	機案名稱:	IMG	
♥♪〒 電子邮件	儲存於:	() 第片	0
	資料格式:	PDF(多页)	0
	PDF 墨缩:	標準	0
	✓ 創建支援展鍵字投尋的 PDF 檔案		
	一 保存到目前日期的子資料夾		
	□ 檢查拇指結果並指定儲存設定		
	應用程式設定		
	以應用程式開設:	👪 Finder	•
	○ 傳送至應用程式:	88.预算程式	0
	○ 傳送至資料夾:	無	0
	○ 附加至電子郵件;	(手動附加)	0
	○ 政助 OCR:	😥 輸出為文字	•
	○ 不敢動任何應用程式		
		更多功能	
使用說明		類設備	N N

🕝 (從電腦進行掃描)標籤

可以指定從 IJ Scan Utility 進行掃描時如何回應。

- 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
- 設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊
- 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
- 設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊
- 設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊
- 設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊
- 設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊

晕(從操作面板掃描)標籤

可以指定當從操作面板進行掃描時如何回應。

- 設定(儲存至電腦(文件))(Settings (Save to PC (Document)))對話方塊
- 設定(儲存至電腦(相片))(Settings (Save to PC (Photo)))對話方塊
- 設定(附加至電子郵件(文件))(Settings (Attach to E-mail (Document)))對話方塊
- 設定(附加至電子郵件(相片))(Settings (Attach to E-mail (Photo)))對話方塊

// (基本設定)標籤

可以設定要使用的產品、電子郵件附加檔案的檔案大小限制、偵測影像文字的語言和暫時儲存影像的資料 灰。

■ 設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊

設定(文件掃描)對話方塊

按一下 (從電腦進行掃描)標籤上的文件掃描(Document Scan)以顯示設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊。

在**設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))**對話方塊中,可以進行進階掃描設定以將項目作為文件進行掃描。

	設定(文)	牛桿攤)		
	掃損選項			
	選擇來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	0	(1)
相片搏調	色彩模式:	彩色	0	~~~
i an	紙張大小:	A4	2	
·□···································	解析度:	200dpi	0	
#描述拼换	< <u>*</u>	文件掃描方向設定		
-	🔽 當從自動送稿機得描時掃描雙面			
「三」「東助程式	▶ 影像處理設定			
DOCR	儲存設定			
4	檔案名稱:	IMG	-	(2)
₩ 電子邮件	儲存於:	🛅 開片	0	
	資料格式:	PDF(多页)	2	
	PDF 壓縮:	標準	2	
	✓ 創建支援開鍵字授号的 PDF 檔案			
	儲存到目前日期的子資料內			
	□ 檢查拇描結果並指定儲存設定			
	應用程式設定			
	 以應用程式開設: 	👪 Finder	0	(3)
	○ 傳送至應用程式:	😸 預算程式	0	· · ·
	○ 傳送至資料夾:	無	0	
	○ 附加至電子郵件;	無(手動附加)	0	
	○ 欲動 OCR:	2. 輸出為文字	0	
	○ 不敢動任何應用程式			
		更多功能		
使用說明		類缺值		Ħ

🖿 <u>(1) 掃描選項區域</u>

- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

選擇來源(Select Source)

選擇要掃描的項目類型。

- ・ 掃描文件:文件(Document)或文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))
- ・ 掃描雜誌: 雜誌(Magazine)

 ・ 從自動送稿機掃描文件:文件(自動送稿機單面)(Document (ADF Simplex))、文件(自動送稿機手 動雙面)(Document (ADF Manual Duplex))、文件(自動送稿機雙面)(Document (ADF Duplex))或 文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))**並且原稿玻璃和自動送稿機上都放置了 文件時,將掃描放置在自動送稿機上的文件。

色彩模式(Color Mode)

選擇用於掃描項目的色彩模式。

紙張大小(Paper Size)

選擇要掃描的項目大小。

當選擇自訂(Custom)時,將會顯示可以指定紙張大小的螢幕。選擇一個單位(Unit),然後輸入寬度 (Width)和高度(Height),然後按一下好(OK)。

寬度:	210.0	mm (25.4 - 215.9)
高度:	297.0	mm (25.4 - 297.0)
單位:	mm 😒	
	取消	預設值 好

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 按一下預設值(Defaults)將指定的設定恢復到預設設定。

解析度(Resolution)

選擇要掃描項目的解析度。

解析度(數值)越高,影像越細膩。

■ 解析度

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

・ 在應用程式設定(Application Settings)中選擇啟動 OCR(Start OCR)時,只能設定 300dpi(300 dpi)或 400dpi(400 dpi)。

文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)

選擇來源(Select Source)選擇為自動送稿機時,會出現該項。

按一下以顯示**文件掃描方向設定(Document Scan Orientation Settings)**對話方塊,可以在其中設定要從自動送稿機掃描的文件的方向和裝訂面。

方向:	
+ <u>~</u>	💿 縱向
₩R	○横向
裝訂面:	
RR	● 長邊
R R	○知過
取消	預設值 好

>>>> 重要事項

· 僅掃描各文件正面時無法指定裝訂面(Binding Side)。

當從自動送稿機掃描時掃描雙面(Scan both sides when scanning from the ADF)

選擇來源(Select Source)選擇為文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))時,會出現該

項。掃描放置在自動送稿機上的文件的雙面。

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下》(向右箭頭)以設定以下內容。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 顯示的項目依據選擇來源(Select Source)和色彩模式(Color Mode)的不同而不同。

套用自動文件修復(Apply Auto Document Fix)

選擇此核取方塊可以使文件中的字元變得清晰或使雜誌閱讀性更佳。

>>>> 重要事項

由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

減少透視陰影(Reduce show-through)

使項目中的文字變得清晰,或者降低報紙的透視陰影效果等。

減少網紋(Reduce moire)

減少網紋圖案。

印刷素材顯示為精細點的集合。「網紋」是掃描印有細小點的相片或影像時所產生的不均勻層次或條紋圖案的現象。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用減少網紋(Reduce moire)時,掃描時間要比平時長。

減少裝訂邊陰影(Reduce gutter shadow)/減少裝訂邊陰影(原稿玻璃)(Reduce gutter shadow (platen))

减少掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的裝訂邊陰影。

>>>> 重要事項

• 僅從原稿玻璃掃描時此功能可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當掃描非標準大小項目或指定區域時,按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式(Driver)並進行掃描以校正裝訂邊陰影。

關於詳細資訊,請參閱「裝訂邊陰影校正(Gutter Correction)」。

• 啟用此功能時,如果使用網路連接,則掃描時間可能要比平時長。

校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)

偵測掃描文字並校正文件的傾斜角度(-0.1 至-10 度或+0.1 至+10 度内)。

>>>> 重要事項

- 由於無法正確偵測文字,可能無法正確校正以下類型的文件。
 - 文字行的傾斜角度大於 10 度或是角度按行變化的文件
 - 同時包含垂直和水平方向文字的文件
 - 含有極大或極小字型的文件
 - 含有少量文字的文件
 - 包含圖形/影像的文件
 - 手寫文字
 - 同時包含垂直和水平方向線條(表格)的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)時,掃描時間要比平時長。

檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image)

透過偵測掃描文件的文字方向,將影像自動旋轉至正確的方向。

>>>> 重要事項

- 僅支援從設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的文件語言(Document Language)中選擇的語言書寫的文字文件。
- 由於無法正確偵測文字,可能無法偵測以下類型設定或文件的方向。
 - 解析度在 300dpi 到 600dpi 的範圍外
 - 字型大小在8磅到48磅的範圍外
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 帶有背景圖案的文件

在該情況下,選擇**檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)**核取方塊,然後旋轉**儲存設定(Save Settings)**對話方塊中的影像。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對 話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF、PNG、PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。

>>>> 重要事項

- 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。
- ・ 在應用程式設定(Application Settings)中選擇啟動 OCR(Start OCR)時,無法選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時長。

PDF 壓縮(PDF Compression)

選擇儲存 PDF 檔案時的壓縮類型。

標準(Standard)

通常建議選擇此設定。

高(High)

儲存時壓縮檔案大小,您可以縮小網路/伺服器上的載入。

>>>> 重要事項

- 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此項。
- 在色彩模式(Color Mode)中選擇黑白(Black and White)時,不會出現此選項。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

• 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 時,才會出現此項。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>> 重要事項

• 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此 項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果無法正確搜尋文字,建議選擇 300dpi 或更高解析度(Resolution)。
- •將創建可以使用在設定對話方塊中(基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)

掃描後顯示儲存設定(Save Settings)對話方塊。

(3) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

附加至電子郵件(Attach to e-mail)

要傳送附有掃描的影像的電子郵件時選擇此項。

可以從快顯功能表指定要啟動的電子郵件用戶端。

啟動 OCR(Start OCR)

要將掃描影像中的文字轉換為文字資料時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(相片掃描)對話方塊

按一下 (從電腦進行掃描)標籤上的相片掃描(Photo Scan)以顯示設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan)) 對話方塊。

在設定(相片掃描)(Settings (Photo Scan))對話方塊中,可以進行進階掃描設定以將項目作為相片進行掃描。

•••	18.3E(#8.	片拇描)		
四回 文件掃描	掃描選项		_	
	選擇來源:	相片	2	(1)
相片扮描	色彩模式:	彩色	2	
i anna	紙張大小:	自動掃描	C	
·····································	解析度:	300dpi	۲	
· #描述拼报	▶ 影像處理設定			
<u> </u>	儲存設定			
一三 驅動程式	檔案名碼:	IMG	<u>-</u>	(2)
E OCR	儲存於:	(🛅 鋼片	0	(-/
	資料格式:	JPEG/Exif	0	
₩₩₩ 電子邮件	JPEG 影像晶質:	【標準	0	
	□ 储存到目前目期的子资料夹			
	檢查得描結果並指定儲存設定			
	應用程式設定			
	以應用程式開助:	Einder	۲	(3)
	○傳送至應用程式:	· 预算程式	0	(3)
	○ 傳送至資料夾:	(A)	0	
	○ 附加菜電子邮件:	(手動附加)	0	
	○ 不敢動任何應用程式			
		更多功能		
使用蚊明		類設備		紆

■ <u>(1) 掃描選項區域</u>

■ (2) 儲存設定區域

■ <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

選擇來源(Select Source)

選擇相片(Photo)。

色彩模式(Color Mode)

選擇用於掃描項目的色彩模式。

紙張大小(Paper Size)

選擇要掃描的項目大小。

當選擇自訂(Custom)時,將會顯示可以指定紙張大小的螢幕。選擇一個**單位(Unit)**,然後輸入**寬度**(Width)和高度(Height),然後按一下好(OK)。

寬度:	210.0		mm (25.4 - 2	215.9)	
高度:	297.0		mm (25.4 - 2	97.0)	
單位:	mm	٢			
	取消		預設值		好

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 按一下預設值(Defaults)將指定的設定恢復到預設設定。

解析度(Resolution)

選擇要掃描項目的解析度。

解析度(數值)越高,影像越細膩。

■ 解析度

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下 (向右箭頭)以設定以下內容。

>>>> 重要事項

 色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,影像處理設定(Image Processing Settings)不可用。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下+(加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF 或 PNG。

>>>> 重要事項

・ 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。

• 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時長。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

· 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 時,才會出現此項。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings) 掃描後顯示儲存設定(Save Settings)對話方塊。

(3) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

附加至電子郵件(Attach to e-mail)

要傳送附有掃描的影像的電子郵件時選擇此項。

可以從快顯功能表指定要啟動的電子郵件用戶端。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇新增...(Add...),然後在顯示的對話方塊
 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(自訂掃描)對話方塊

按一下 (從電腦進行掃描)標籤上的自訂掃描(Custom Scan)以顯示設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊。

在設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊中,可以進行進階掃描設定以根據喜好進行掃描。

• • • • • •	設定(白	訂授權)		
	禄禮選項			
回 <u>回</u> 文件接稿	選擇來源:	自助	0	(1)
相片搏描	色彩模式:	彩色	0	~~/
<u>5</u>	紙張大小:	自助	0	
电力 自打接机	解析度:	自助	0	
持续 拼换	• 	文件掃描方向設定		
_	🔽 當從自動送積機得描時得損雙面			
大路線罩 三	▶ 影像處理設定			
DCB	儲存設定			
4	檔案名稱:	IMG	_	(2)
₩₩₩ 電子邮件	儲存於:	📴 開片	0	~ -/
	資料格式:	自助	0	
	JPEG 影像品質:	標準	C	
	PDF 壓縮:	標準	0	
	☑ 創建支援開鍵字提尋的 PDF 檔案			
	應用程式設定			
	以應用程式開設:	📓 Finder	0	(3)
	○ 傳送至應用程式:	10 預算程式	0	
	○ 傳送至資料夾:	無	0	
	○ 財加至電子郵件:	(手動附加)	0	
	○ 放動 OCR:	1/1 輸出為文字	0	
	一不成動任何應用程式	Wide viales	_	
		男多切能		
使用說明		類設備		好

- <u>(1) 掃描選項區域</u>
- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

選擇來源(Select Source)

選擇要掃描的項目類型。選擇自動(Auto)來自動偵測項目類型,同時自動設定色彩模式(Color Mode)、紙張大小(Paper Size)和解析度(Resolution)。

>>>> 重要事項

• 自動(Auto)支援的項目類型為相片、明信片、名片、雜誌、報紙、文件和 BD/DVD/CD。

• 要掃描以下類型的項目,請指定項目類型或大小。無法使用自動(Auto)正確掃描。

- A4 大小的相片
- 小於 2L(127mm x 178mm)(5in x 7in)的文字文件,比如裁切了書脊的平裝書頁
- 列印在薄白紙上的項目
- 長窄項目,比如全景相片
- 可能無法按預期掃描反射光碟標籤。
- 根據要掃描的項目類型正確放置項目。 否則可能無法正確掃描項目。

關於如何放置項目,請參閱「放置原稿(從電腦進行掃描)」。

• 從自動送稿機掃描兩個或更多個文件時,即使設定了自動(Auto),仍放置相同大小的文件。

≫≫ 注釋

- 要在掃描後將影像中的文字轉換為文字資料,指定選擇來源(Select Source),而不選擇自動 (Auto)。
- 要減少網紋,將選擇來源(Select Source)設定為雜誌(Magazine),或選擇影像處理設定(Image Processing Settings)中的減少網紋(Reduce moire)核取方塊。

色彩模式(Color Mode)

選擇用於掃描項目的色彩模式。



· 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,僅彩色(Color)可用。

紙張大小(Paper Size)

選擇要掃描的項目大小。

當選擇自訂(Custom)時,將會顯示可以指定紙張大小的螢幕。選擇一個**單位(Unit)**,然後輸入寬度 (Width)和高度(Height),然後按一下好(OK)。

寬度:	210.0	mm (25.4 - 2	15.9)
高度:	297.0	mm (25.4 - 29	97.0)
單位:	mm	0	
	取消	預設值	好

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,僅自動(Auto)可用。
- 在可以指定紙張大小的螢幕中按一下預設值(Defaults)可以將指定的設定恢復到預設設定。

解析度(Resolution)

選擇要掃描項目的解析度。

解析度(數值)越高,影像越細膩。

■ 解析度

≫≫ 注釋

- · 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,僅自動(Auto)可用。
- ・ 在應用程式設定(Application Settings)中選擇啟動 OCR(Start OCR)時,只能設定 300dpi(300 dpi)或 400dpi(400 dpi)。

文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)

選擇來源(Select Source)選擇為自動送稿機或自動(Auto)時,會出現該項。

按一下以顯示**文件掃描方向設定(Document Scan Orientation Settings)**對話方塊,可以在其中設定 要從自動送稿機掃描的文件的方向和裝訂面。

方向;	
+ <u></u>	◎ 縦向
←R	○横向
裝訂面:	
RR	● 長邊
R	○知邊
取消	預設值 好

>>>> 重要事項

• 僅掃描各文件正面時無法指定裝訂面(Binding Side)。

當從自動送稿機掃描時掃描雙面(Scan both sides when scanning from the ADF)

選擇來源(Select Source)選擇為**自動(Auto)**時,會出現該項。掃描放置在自動送稿機上的文件的雙面。

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下》(向右箭頭)以設定以下內容。可用的設定項目依據選擇來源(Select Source)的不同而不同。

・ 選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時:

套用推薦的影像校正(Apply recommended image correction)

根據項目類型自動套用適當的校正。

>>>> 重要事項

 由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊 和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。
- ・ 選擇來源(Select Source)為相片(Photo)時:

>>>> 重要事項

・ 色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,影像處理設定(Image Processing Settings)不可用。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

・ 選擇來源(Select Source)為雜誌(Magazine)或文件時:

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 顯示的項目依據選擇來源(Select Source)和色彩模式(Color Mode)的不同而不同。

套用自動文件修復(Apply Auto Document Fix)

選擇此核取方塊可以使文件中的字元變得清晰或使雜誌閱讀性更佳。

>>>> 重要事項

 由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊 和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

減少透視陰影(Reduce show-through)

使項目中的文字變得清晰,或者降低報紙的透視陰影效果等。

減少網紋(Reduce moire)

減少網紋圖案。

印刷素材顯示為精細點的集合。「網紋」是掃描印有細小點的相片或影像時所產生的不均匀層次或條紋圖案的現象。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用減少網紋(Reduce moire)時,掃描時間要比平時長。

減少裝訂邊陰影(Reduce gutter shadow)

減少掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的裝訂邊陰影。

>>>> 重要事項

• 僅從原稿玻璃掃描時此功能可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當掃描非標準大小項目或指定區域時,按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式 (Driver)並進行掃描以校正裝訂邊陰影。

關於詳細資訊,請參閱「裝訂邊陰影校正(Gutter Correction)」。

• 啟用此功能時,如果使用網路連接,則掃描時間可能要比平時長。

校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)

偵測掃描文字並校正文件的傾斜角度(-0.1 至-10 度或+0.1 至+10 度内)。

芝 重要事項

- 由於無法正確偵測文字,可能無法正確校正以下類型的文件。
 - 文字行的傾斜角度大於 10 度或是角度按行變化的文件
 - 同時包含垂直和水平方向文字的文件
 - 含有極大或極小字型的文件
 - 含有少量文字的文件

- 包含圖形/影像的文件
- 手寫文字
- 同時包含垂直和水平方向線條(表格)的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)時,掃描時間要比平時長。

檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image) 透過偵測掃描文件的文字方向,將影像自動旋轉至正確的方向。

>>>> 重要事項

- ・ 僅支援從<u>設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊</u>的文件語言(Document Language)中選擇的語言書寫的文字文件。
- 由於無法正確偵測文字,可能無法偵測以下類型設定或文件的方向。
 - 解析度在 300dpi 到 600dpi 的範圍外
 - 字型大小在8磅到48磅的範圍外
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 帶有背景圖案的文件

在該情況下,選擇**檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)**核取方塊,然後旋轉**儲存設定(Save Settings)**對話方塊中的影像。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF、PNG、PDF、PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))或自動(Auto)。

>>>> 重要事項

- 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。
- ・ 在應用程式設定(Application Settings)中選擇啟動 OCR(Start OCR)時,無法選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。

- 僅在將選擇來源(Select Source)選擇為自動(Auto)時,才會出現自動(Auto)。
- 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時 長。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

· 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 或自動(Auto)時,才會出現此項。

PDF 壓縮(PDF Compression)

選擇儲存 PDF 檔案時的壓縮類型。

標準(Standard)

通常建議選擇此設定。

高(High)

儲存時壓縮檔案大小,您可以縮小網路/伺服器上的載入。

>>>> 重要事項

- ・ 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF、PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))或自動(Auto)
 時,才會出現此項。
- · 在色彩模式(Color Mode)中選擇黑白(Black and White)時,不會出現此選項。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>> 重要事項

僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF、PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))或自動(Auto)
 時,才會出現此項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•將創建可以使用在設定對話方塊中 (基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)

掃描後顯示儲存設定(Save Settings)對話方塊。

>>>> 重要事項

· 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,該項不會出現。

(3) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

附加至電子郵件(Attach to e-mail)

要傳送附有掃描的影像的電子郵件時選擇此項。

可以從快顯功能表指定要啟動的電子郵件用戶端。

啟動 OCR(Start OCR)

要將掃描影像中的文字轉換為文字資料時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇新增...(Add...),然後在顯示的對話方塊
 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(掃描並拼接)對話方塊

按一下 (從電腦進行掃描)標籤上的**掃描並拼接(Scan and Stitch)**以顯示**設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch)**)對話方塊。

在設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊中,可以進行進階掃描設定以掃描大於原稿玻璃的項目。

• •	說定(得描	(並耕擁)		
 交件持续 相片持续 前打持续 	掃描選項 選擇來源: 色彩模式: 解析度: ▶ 影像處理設定	文件 彩色 300dpi	¢ ¢	(1)
持振並拼換 「「」 写動程式 「」 「 「」 「 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「 「」 「」 「」 「」 「 「」 「」 「 「 「」 「 「」 「」 「 「」 「」 「 「」 「」 「 「」 「」 「 「」 「 「」 「 「」 「 「 「 「」 「 「 「	儲存設定 檔案名碼: 儲存於: 資料格式: PDF 壓縮: 2 創建支援團鍵字授等的 PDF 檔案 储存到目前日期的子資料共 檢查得損結果並指定儲存設定	MG 圖 面片 PDF(多頁) 標準	•	(2)
使用說明	 應用程式設定 以應用程式詞版: 体送至應用程式: 体送至資料共: 不成動任何應用程式 	 Finder 通 預算程式 加 更多功能 預設值 	•	(3) ∜

🖿 <u>(1) 掃描選項區域</u>

M (2) 儲存設定區域

■ <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

選擇來源(Select Source)

選擇要掃描的項目類型。

- ・ 掃描相片:**相片(Photo)**
- ・ 掃描文件:文件(Document)
- ・ 掃描雜誌:発誌(Magazine)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要減少網紋,將**選擇來源(Select Source)**設定為**雜誌(Magazine)**,或選擇**影像處理設定(Image** Processing Settings)中的**減少網紋(Reduce moire)**核取方塊。

色彩模式(Color Mode)

選擇用於掃描項目的色彩模式。

解析度(Resolution)

選擇要掃描項目的解析度。

解析度(數值)越高,影像越細膩。

■ 解析度

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下》(向右箭頭)以設定以下內容。可用的設定項目依據選擇來源(Select Source)的不同而不同。

>>>> 重要事項

 ・ 色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,影像處理設定(Image Processing Settings)不可用。

・ 選擇來源(Select Source)為相片(Photo)時:

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

・ 選擇來源(Select Source)為雜誌(Magazine)或文件(Document)時:

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

減少透視陰影(Reduce show-through)

使項目中的文字變得清晰,或者降低報紙的透視陰影效果等。

減少網紋(Reduce moire)

減少網紋圖案。

印刷素材顯示為精細點的集合。「網紋」是掃描印有細小點的相片或影像時所產生的不均匀層次或條紋圖案的現象。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用減少網紋(Reduce moire)時,掃描時間要比平時長。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下+(加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF、PNG、PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。

>>>> 重要事項

• 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時長。

PDF 壓縮(PDF Compression)

選擇儲存 PDF 檔案時的壓縮類型。

標準(Standard)

通常建議選擇此設定。

高(High)

儲存時壓縮檔案大小,您可以縮小網路/伺服器上的載入。

>>>> 重要事項

- 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此項。
- · 在色彩模式(Color Mode)中選擇黑白(Black and White)時,不會出現此選項。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

• 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 時,才會出現此項。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>> 重要事項

• 僅當在**資料格式(Data Format)**中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•將創建可以使用在設定對話方塊中 (基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings) 掃描後顯示儲存設定(Save Settings)對話方塊。

(3) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(驅動程式)對話方塊

按一下 (從電腦進行掃描)標籤上的**驅動程式(Driver)**以顯示**設定(驅動程式)(Settings (Driver))**對話方塊。

在**設定(驅動程式)(Settings (Driver))**對話方塊中,可以指定在透過從 IJ Scan Utility 啟動掃描器驅動程式掃描 項目時如何儲存影像以及在儲存後如何回應。

•••	設定(編	勤程式)		
₽ ₽ 18				
() () () () () () () () () () () () () (儲存設定			
	檔案名碼:	IMG	<u> </u>	(1)
相片搏換	儲存於:	🛅 開片	0	
<u></u>	資料格式:	JPEG/Exif	0	
□□-2↓ 自動掃描	JPEG 影像品質:	標準	0	
#描述拼换	○ 儲存到目前日期的子資料夹 ○ 政則大影像掃描			
← ■動程式	□ 檢查得損結果並指定儲存設定			
CCR OCR	意用程式設定			
	以應用程式與取:	😫 Finder	0	(2)
▼ 電子解件	○傳送至應用程式:	预算程式	0	
	○ 傳送至資料夾:	無	0	
	○ 附加至電子郵件:	(手動附加)	0	
	○ 取動 OCR:	1 輸出為文字	0	
	○ 不敢動任何應用程式			
		更多功能		
使用說明		類設備		\$ 7

■ <u>(1) 儲存設定區域</u>

■ <u>(2) 應用程式設定區域</u>

(1) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF、PNG、PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。

- 當選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,最大可以掃描 9600 像素 x 9600 像素的影像。
- 在儲存設定(Save Settings)中選擇啟用大影像掃描(Enable large image scans)核取方塊或在應 用程式設定(Application Settings)中選擇啟動 OCR(Start OCR)時,可以選擇 JPEG/Exif、TIFF 或 PNG。
- 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時 長。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

· 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 時,才會出現此項。

PDF 壓縮(PDF Compression)

選擇儲存 PDF 檔案時的壓縮類型。

標準(Standard)

通常建議選擇此設定。

高(High)

儲存時壓縮檔案大小,您可以縮小網路/伺服器上的載入。

>>>> 重要事項

・ 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此 項。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>> 重要事項

• 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•將創建可以使用在設定對話方塊中(基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

啟用大影像掃描(Enable large image scans)

選擇此核取方塊可以掃描最大 21000 像素 x 30000 像素和 1.8GB 的影像。

>>>> 重要事項

選擇此核取方塊時,無法選擇傳送至應用程式(Send to an application)、傳送至資料夾(Send to a folder)、附加至電子郵件(Attach to e-mail)或啟動 OCR(Start OCR)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 未選擇此核取方塊時,最大可以掃描 10208 像素 x 14032 像素的影像。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings) 掃描後顯示**儲存設定(Save Settings)**對話方塊。

(2) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

附加至電子郵件(Attach to e-mail)

要傳送附有掃描的影像的電子郵件時選擇此項。

可以從快顯功能表指定要啟動的電子郵件用戶端。

啟動 OCR(Start OCR)

要將掃描影像中的文字轉換為文字資料時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇新增...(Add...),然後在顯示的對話方塊
 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(OCR)對話方塊

按一下 「 (從電腦進行掃描)標籤上的 OCR 以顯示設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊。

在設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊中,可以對從掃描的影像摘錄文字進行進階設定。

•••	設定(0	OCR)		
🖻 🖨 18				
回 文件標類	拇指遮顶			
	選擇來源:	文件(自動送稿機/原稿玻璃)	0	(1)
相片搏撲	色彩模式:	彩色	0	
A summer	紙張大小:	A4	0	
一一 日町侍師	解析度:	300dpi	0	
#描述拼换	< <u> </u>	文件掃描方向設定		
/	🛃 當從自動送稿機得描時得描雙面			
□ 羅動程式	▶ 影像處理設定			
CCR OCR	儲存設定			
-	檔案名碼:	IMG	-	(2)
₩₩ 電子部件	儲存於:	10000000000000000000000000000000000000	0	
	資料格式:	JPEG/Exif	0	
	JPEG 影像品質:	標準	2	
	儲存到日前日期的子資料來			
	□ 檢查得損結果並指定儲存設定			
	應用程式設定			
	OCR 應用程式:	📝 輸出為文字	•	(3)
				(-7
使用說明		類設值		好

- <u>(1) 掃描選項區域</u>
- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

選擇來源(Select Source)

選擇要掃描的項目類型。

- ・ 掃描文件:文件(Document)或文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))
- ・ 掃描雜誌: 雜誌(Magazine)
- ・ 從自動送稿機掃描文件:文件(自動送稿機單面)(Document (ADF Simplex))、文件(自動送稿機手 動雙面)(Document (ADF Manual Duplex))、文件(自動送稿機雙面)(Document (ADF Duplex))或 文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))**並且原稿玻璃和自動送稿機上都放置了 文件時,將掃描放置在自動送稿機上的文件。

色彩模式(Color Mode)

選擇用於掃描項目的色彩模式。

紙張大小(Paper Size)

選擇要掃描的項目大小。

當選擇自訂(Custom)時,將會顯示可以指定紙張大小的螢幕。選擇一個單位(Unit),然後輸入寬度 (Width)和高度(Height),然後按一下好(OK)。

寬度:	210.0	mm (25.4 - 215.9)
高度:	297.0	mm (25.4 - 297.0)
單位:	mm 📀	
	取消	預設值 好

>>>> 重要事項

· 根據選擇來源(Select Source)設定,無法選擇自訂(Custom)。

≫≫ 注釋

· 按一下預設值(Defaults)將指定的設定恢復到預設設定。

解析度(Resolution)

選擇要掃描項目的解析度。

解析度(數值)越高,影像越細膩。

■ 解析度

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 只能將解析度(Resolution)設定為 300dpi(300 dpi)或 400dpi(400 dpi)。

文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)

選擇來源(Select Source)選擇為自動送稿機時,會出現該項。

按一下以顯示**文件掃描方向設定(Document Scan Orientation Settings)**對話方塊,可以在其中設定 要從自動送稿機掃描的文件的方向和裝訂面。

方向:		
+ <u></u>	🖸 縱向	
← <u>R</u>	○横向	
裝訂面:		
RR	◯ 長邊	
R R	○短邊	
取消	預設值	好

>>>> 重要事項

· 僅掃描各文件正面時無法指定裝訂面(Binding Side)。

當從自動送稿機掃描時掃描雙面(Scan both sides when scanning from the ADF)

選擇來源(Select Source)選擇為文件(自動送稿機/原稿玻璃)(Document (ADF/Platen))時,會出現該

項。掃描放置在自動送稿機上的文件的雙面。

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下》(向右箭頭)以設定以下內容。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 顯示的項目依據選擇來源(Select Source)和色彩模式(Color Mode)的不同而不同。

套用自動文件修復(Apply Auto Document Fix)

選擇此核取方塊可以使文件中的字元變得清晰或使雜誌閱讀性更佳。

>>>> 重要事項

由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊和掃描。

≫≫ 注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

減少透視陰影(Reduce show-through)

使項目中的文字變得清晰,或者降低報紙的透視陰影效果等。

減少網紋(Reduce moire)

減少網紋圖案。

印刷素材顯示為精細點的集合。「網紋」是掃描印有細小點的相片或影像時所產生的不均勻層次或條紋圖案的現象。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用減少網紋(Reduce moire)時,掃描時間要比平時長。

減少裝訂邊陰影(Reduce gutter shadow)/減少裝訂邊陰影(原稿玻璃)(Reduce gutter shadow (platen))

減少掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的裝訂邊陰影。

>>>> 重要事項

• 僅從原稿玻璃掃描時此功能可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當掃描非標準大小項目或指定區域時,按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式(Driver)並進行掃描以校正裝訂邊陰影。

關於詳細資訊,請參閱「裝訂邊陰影校正(Gutter Correction)」。

• 啟用此功能時,如果使用網路連接,則掃描時間可能要比平時長。

校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)

偵測掃描文字並校正文件的傾斜角度(-0.1 至-10 度或+0.1 至+10 度内)。

>>>> 重要事項

- 由於無法正確偵測文字,可能無法正確校正以下類型的文件。
 - 文字行的傾斜角度大於 10 度或是角度按行變化的文件
 - 同時包含垂直和水平方向文字的文件
- 含有極大或極小字型的文件
- 含有少量文字的文件
- 包含圖形/影像的文件
- 手寫文字
- 同時包含垂直和水平方向線條(表格)的文件

>>>> 注釋

· 當啟用校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)時,掃描時間要比平時長。

檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image)

透過偵測掃描文件的文字方向,將影像自動旋轉至正確的方向。

>>>> 重要事項

- 僅支援從設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的文件語言(Document Language)中選擇的語言書寫的文字文件。
- 由於無法正確偵測文字,可能無法偵測以下類型設定或文件的方向。
 - 解析度在 300dpi 到 600dpi 的範圍外
 - 字型大小在8磅到48磅的範圍外
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 帶有背景圖案的文件

在該情況下,選擇**檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)**核取方塊,然後旋轉儲存設定(Save Settings)對話方塊中的影像。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF 或 PNG。

>>>> 重要事項

• 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。

• 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時長。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

· 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 時,才會出現此項。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings) 掃描後顯示**儲存設定(Save Settings)**對話方塊。

(3) 應用程式設定區域

OCR 應用程式(OCR Application)

在指定應用程式中顯示摘錄的文字。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要將應用程式新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇新增...(Add...),然後在顯示的對話方塊中按一下
 - + (加號)並指定應用程式。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(電子郵件)對話方塊

按一下 (從電腦進行掃描)標籤上的電子郵件(E-mail)以顯示設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊。

在設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊中,可以指定使用掃描器按鈕掃描影像後將其附加至電子郵件時如何回應。

•••	設定(電	子邮件)		
🖻 🕈 🖁				
[2] 文件授捐	掃描選项			
	選擇來源:	自助	0	(1)
相片提捐	色彩模式:	彩色	0	
D ennes	紙張大小:	自助	2	
	解析度:	自動	0	
推拔 化	< <u>₩</u>	文件掃描方向設定		
4	✓ 當從自動送積機得描時得描雙面			
一 三 新教授文	▶ 影像處理設定			
CCR OCR	儲存設定			
4-	檔案名稱:	IMG	<u> </u>	(2)
₩₩₩ 電子邮件	儲存於:	2011年1月11日 1月11日 1月111日 1月111日 1月11111 1月1111 1月111 1月111 1月111 1月111 1月11 1月1 11	۵	
	資料格式:	自動	2	
	JPEG 影像品質:	標準	2	
	PDF 壓縮:	標準	<u></u>	
	✓ 創建支援展鍵字投尋的 PDF 檔案			
	【《存到目前目期的子資料英			
	應用程式設定			(2)
	電子郵件用戶端:	(手動粉加)	0	(3)
(At minan		2010.20		47
100 HH 400 HH		無現值		81

🖿 <u>(1) 掃描選項區域</u>

M (2) 儲存設定區域

■ <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

選擇來源(Select Source)

選擇要掃描的項目類型。選擇自動(Auto)來自動偵測項目類型,同時自動設定色彩模式(Color Mode)、紙張大小(Paper Size)和解析度(Resolution)。

>>>> 重要事項

- 自動(Auto)支援的項目類型為相片、明信片、名片、雜誌、報紙、文件和 BD/DVD/CD。
- 要掃描以下類型的項目,請指定項目類型或大小。無法使用自動(Auto)正確掃描。
 - A4 大小的相片
 - 小於 2L(127mm x 178mm)(5in x 7in)的文字文件,比如裁切了書脊的平裝書頁
 - 列印在薄白紙上的項目
 - 長窄項目,比如全景相片
- 可能無法按預期掃描反射光碟標籤。
- 根據要掃描的項目類型正確放置項目。 否則可能無法正確掃描項目。

關於如何放置項目,請參閱「放置原稿(從電腦進行掃描)」。

• 從自動送稿機掃描兩個或更多個文件時,即使設定了自動(Auto),仍放置相同大小的文件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要減少網紋,將**選擇來源(Select Source)**設定為**雜誌(Magazine)**,或選擇**影像處理設定(Image** Processing Settings)中的**減少網紋(Reduce moire)**核取方塊。

色彩模式(Color Mode)

選擇用於掃描項目的色彩模式。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,僅彩色(Color)可用。

紙張大小(Paper Size)

選擇要掃描的項目大小。

當選擇自訂(Custom)時,將會顯示可以指定紙張大小的螢幕。選擇一個單位(Unit),然後輸入寬度 (Width)和高度(Height),然後按一下好(OK)。

寬度:	210.0	mm (25.4 - 215.9)
高度:	297.0	mm (25.4 - 297.0)
單位:	mm 📀	
	取消	預設值 好

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,僅自動(Auto)可用。
- 在可以指定紙張大小的螢幕中按一下預設值(Defaults)可以將指定的設定恢復到預設設定。

解析度(Resolution)

選擇要掃描項目的解析度。

解析度(數值)越高,影像越細膩。

■ 解析度



· 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,僅自動(Auto)可用。

文件掃描方向設定...(Document Scan Orientation Settings...)

選擇來源(Select Source)選擇為自動送稿機或自動(Auto)時,會出現該項。

按一下以顯示**文件掃描方向設定(Document Scan Orientation Settings)**對話方塊,可以在其中設定 要從自動送稿機掃描的文件的方向和裝訂面。

方向:	
+ <u></u>	💿 縱向
₩R	○橫向
裝訂面:	
RR	● 長邊
R R	○知邊
取消	預設值 好

>>>> 重要事項

· 僅掃描各文件正面時無法指定裝訂面(Binding Side)。

當從自動送稿機掃描時掃描雙面(Scan both sides when scanning from the ADF)

選擇來源(Select Source)選擇為**自動(Auto)**時,會出現該項。掃描放置在自動送稿機上的文件的雙面。

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下》(向右箭頭)以設定以下內容。可用的設定項目依據選擇來源(Select Source)的不同而不同。

・ 選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時:

套用推薦的影像校正(Apply recommended image correction)

根據項目類型自動套用適當的校正。

>>>> 重要事項

 由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊 和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

・ 選擇來源(Select Source)為相片(Photo)時:

>>>> 重要事項

・ 色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,影像處理設定(Image Processing Settings)不可用。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

・ 選擇來源(Select Source)為雜誌(Magazine)或文件時:

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 顯示的項目依據選擇來源(Select Source)和色彩模式(Color Mode)的不同而不同。

套用自動文件修復(Apply Auto Document Fix)

選擇此核取方塊可以使文件中的字元變得清晰或使雜誌閱讀性更佳。

>>>> 重要事項

 由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊 和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

銳化輪廓(Sharpen outline)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

減少透視陰影(Reduce show-through)

使項目中的文字變得清晰,或者降低報紙的透視陰影效果等。

減少網紋(Reduce moire)

減少網紋圖案。

印刷素材顯示為精細點的集合。「網紋」是掃描印有細小點的相片或影像時所產生的不均匀層次或條紋圖案的現象。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用減少網紋(Reduce moire)時,掃描時間要比平時長。

減少裝訂邊陰影(Reduce gutter shadow)

減少掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的裝訂邊陰影。

>>>> 重要事項

• 僅從原稿玻璃掃描時此功能可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當掃描非標準大小項目或指定區域時,按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式 (Driver)並進行掃描以校正裝訂邊陰影。

關於詳細資訊,請參閱「裝訂邊陰影校正(Gutter Correction)」。

• 啟用此功能時,如果使用網路連接,則掃描時間可能要比平時長。

校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)

偵測掃描文字並校正文件的傾斜角度(-0.1 至-10 度或+0.1 至+10 度内)。

>>>> 重要事項

- 由於無法正確偵測文字,可能無法正確校正以下類型的文件。
 - 文字行的傾斜角度大於 10 度或是角度按行變化的文件
 - 同時包含垂直和水平方向文字的文件
 - 含有極大或極小字型的文件
 - 含有少量文字的文件
 - 包含圖形/影像的文件
 - 手寫文字
 - 同時包含垂直和水平方向線條(表格)的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)時,掃描時間要比平時長。

檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image) 透過偵測掃描文件的文字方向,將影像自動旋轉至正確的方向。

>>>> 重要事項

- 僅支援從設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的文件語言(Document Language)中選擇的語言書寫的文字文件。
- 由於無法正確偵測文字,可能無法偵測以下類型設定或文件的方向。
 - 解析度在 300dpi 到 600dpi 的範圍外
 - 字型大小在8磅到48磅的範圍外
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 帶有背景圖案的文件

在該情況下,選擇**檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)**核取方塊,然後旋轉**儲存設定(Save Settings)**對話方塊中的影像。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下+(加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF、PNG、PDF、PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))或自動(Auto)。

>>>> 重要事項

• 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 僅在將選擇來源(Select Source)選擇為自動(Auto)時,才會出現自動(Auto)。
- 使用網路連接時,如果在資料格式(Data Format)中設定 TIFF 或 PNG,則掃描時間可能要比平時 長。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

· 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 或自動(Auto)時,才會出現此項。

PDF 壓縮(PDF Compression)

選擇儲存 PDF 檔案時的壓縮類型。

標準(Standard)

通常建議選擇此設定。

高(High)

儲存時壓縮檔案大小,您可以縮小網路/伺服器上的載入。

>>>> 重要事項

- 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此項。
- 在色彩模式(Color Mode)中選擇黑白(Black and White)時,不會出現此選項。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>> 重要事項

僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF、PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))或自動(Auto)
 時,才會出現此項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•將創建可以使用在設定對話方塊中(基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)

掃描後顯示儲存設定(Save Settings)對話方塊。

>>>> 重要事項

· 當選擇來源(Select Source)為自動(Auto)時,該項不會出現。

(3) 應用程式設定區域

電子郵件用戶端(E-mail Client)

指定要用於附加掃描影像的電子郵件用戶端。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要將電子郵件用戶端新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中 按一下 + (加號)並指定電子郵件用戶端。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(儲存至電腦(相片))對話方塊

按一下 🔽 (從操作面板掃描)標籤上的儲存至電腦(相片)(Save to PC (Photo))以顯示設定(儲存至電腦(相片)) (Settings (Save to PC (Photo)))對話方塊。

在**設定(儲存至電腦(相片))(Settings (Save to PC (Photo)))**對話方塊中,可以指定從操作面板掃描影像後將其 作為相片儲存至電腦時如何回應。

•••	設定(儲存至	電腦(相片))		
19 1 0				
「」 ^{「四} 儲存至電腦(文件)	掃描選項	(_	(4)
	紙張大小:	使用装置設定	<u> </u>	(1)
「「「「「「「」」」(「」」(「」」)(「」」(「」」)(「」」)(「」」)(解析度:	使用装置設定	C	
◎ 影加至電子郵件(文件)	儲存設定			
	檔案名碼:	IMG	<u> </u>	(2)
◎ 割加至電子郵件[相片]	儲存於:	國片	C	
	資料格式:	使用装置設定	<u></u>	
	JPEG 影像品質:	標準	<u></u>	
	儲存到目前日期的子資料夹			
	應用程式設定			
	 以應用程式開啟: 	Einder	0	(3)
	○傳送至應用程式:	· 预算程式	0	(-)
	○ 傳送至資料夾:	無	0	
	○ 不敢動任何應用程式			
		更多功能		
使用說明		類設值		and the second second

- <u>(1) 掃描選項區域</u>
- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

紙張大小(Paper Size)

從操作面板設定。

解析度(Resolution)

從操作面板設定。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

從操作面板設定。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

(3) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇新增...(Add...),然後在顯示的對話方塊
 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(儲存至電腦(文件))對話方塊

按一下 **(**從操作面板掃描)標籤上的**儲存至電腦(文件)(Save to PC (Document))**以顯示**設定(儲存至電腦(文**件))(Settings (Save to PC (Document)))對話方塊。

在**設定(儲存至電腦(文件))(Settings (Save to PC (Document)))**對話方塊中,可以指定從操作面板掃描影像後 將其作為文件儲存至電腦時如何回應。

保存至電源(文件) 掃描述 ① 保存至電源(相片) ○ 別加至電子邮件(次件) ● 保存返 ● ● ●	選項 紙張大小: 解析度: 影像處理說定	使用装置缺定 使用装置缺定	¢	(1)
【 保存级 】 》加至電子邮件(机片)				
 ✓ 血(約) ○ 如(約) 	設定 【標存於: 資料格式:	MG 國 開片 使用裝置設定 標準	0	(2)
窓 用程 ②	程式設定 1應用程式開設: 就至應用程式: 转送至資料夾: 7成動任何應用程式	Finder 预算程式 集 更多功能	•	(3)

- M (1) 掃描選項區域
- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- (3) 應用程式設定區域

(1) 掃描選項區域

紙張大小(Paper Size)

從操作面板設定。

解析度(Resolution)

從操作面板設定。

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下 (向右箭頭)以設定以下內容。

套用自動文件修復(Apply Auto Document Fix)

選擇此核取方塊可以使文件中的字元變得清晰或使雜誌閱讀性更佳。

>>>> 重要事項

由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

減少裝訂邊陰影(原稿玻璃)(Reduce gutter shadow (platen))

減少掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的裝訂邊陰影。

>>>> 重要事項

• 僅從原稿玻璃掃描時此功能可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 啟用此功能時,如果使用網路連接,則掃描時間可能要比平時長。

校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)

偵測掃描文字並校正文件的傾斜角度(-0.1 至-10 度或+0.1 至+10 度内)。

>>>> 重要事項

- 由於無法正確偵測文字,可能無法正確校正以下類型的文件。
 - 文字行的傾斜角度大於 10 度或是角度按行變化的文件
 - 同時包含垂直和水平方向文字的文件
 - 含有極大或極小字型的文件
 - 含有少量文字的文件
 - 包含圖形/影像的文件
 - 手寫文字
 - 同時包含垂直和水平方向線條(表格)的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)時,掃描時間要比平時長。

檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image)

透過偵測掃描文件的文字方向,將影像自動旋轉至正確的方向。

>>>> 重要事項

- 僅支援從設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的文件語言(Document Language)中選擇的語言書寫的文字文件。
- 由於無法正確偵測文字,可能無法偵測以下類型設定或文件的方向。
 - 解析度在 300dpi 到 600dpi 的範圍外
 - 字型大小在8磅到48磅的範圍外
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 帶有背景圖案的文件

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。 • 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

從操作面板設定。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

≫≫ 注釋

• 將創建可以使用在設定對話方塊中 (基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

(3) 應用程式設定區域

以應用程式開啟(Open with an application)

要增強或校正掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至應用程式(Send to an application)

要在可以瀏覽或組織影像的應用程式中使用掃描的影像時選擇此項。

可以從快顯功能表指定應用程式。

傳送至資料夾(Send to a folder)

要將掃描的影像同時儲存至除儲存於(Save in)所指定資料夾以外的資料夾時選擇此項。

可以從快顯功能表指定資料夾。

不啟動任何應用程式(Do not start any application)

儲存至儲存於(Save in)所指定的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要將應用程式或資料夾新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊 中按一下 + (加號)並指定應用程式或資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(附加至電子郵件(相片))對話方塊

按一下 🐨 (從操作面板掃描)標籤上的附加至電子郵件(相片)(Attach to E-mail (Photo))以顯示設定(附加至電子郵件(相片))(Settings (Attach to E-mail (Photo)))對話方塊。

在**設定(附加至電子郵件(相片))(Settings (Attach to E-mail (Photo)))**對話方塊中,可以指定從操作面板掃描 影像後將其作為相片附加至電子郵件時如何回應。

	設定(附加至電	子郵件(相片))		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	427-419 200 YW			
[_]"[] 儲存至電腦(文件)	¹⁹⁵³¹³⁴³⁴ 紙張大小:	使用装置設定		(1)
	解析度:	使用装置設定		(1)
	儲存設定			
	檔案名碼:	IMG		(2)
■ 附加至電子郵件(相片)	儲存於:	🛅 图片	0	1 Y 1
	資料格式:	使用装置設定	0	
	JPEG 影像品質:	標準	0	
	□ 儲存到目前日期的子資料夹			
	應用程式設定			(0)
	電子郵件用戶端:	(手動附加)	((3)
使用说明			MQC	好

- <u>(1) 掃描選項區域</u>
- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- <u>(3) 應用程式設定區域</u>

(1) 掃描選項區域

紙張大小(Paper Size)

從操作面板設定。

解析度(Resolution)

從操作面板設定。

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

從操作面板設定。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

(3) 應用程式設定區域

電子郵件用戶端(E-mail Client)

指定要用於附加掃描影像的電子郵件用戶端。

可以從快顯功能表指定要啟動的電子郵件用戶端。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要將電子郵件用戶端新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中 按一下 + (加號)並指定電子郵件用戶端。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(附加至電子郵件(文件))對話方塊

按一下 (從操作面板掃描)標籤上的附加至電子郵件(文件)(Attach to E-mail (Document))以顯示設定(附加 至電子郵件(文件))(Settings (Attach to E-mail (Document)))對話方塊。

在**設定(附加至電子郵件(文件))(Settings (Attach to E-mail (Document)))**對話方塊中,可以指定從操作面板 掃描影像後將其作為文件附加至電子郵件時如何回應。

••• ••	設定(附加至電	子郿件(文件))		
近 ^回 会存至電源(文件)	掃描選項 紙張大小: 解析度:	使用装置設定 使用装置設定	•	(1)
新加盟電子郵件(文件)	» 影像處理設定 保存設定			
·····································	複案名碼: 儲存於: 資料格式:	IMG 画 面片 使用装置設定		(2)
	JPEG 影像品質: ✓ 創建支援團鍵字股時的 PDF 檔案 ● 儲存到目前日期的子資料夹	標準	<u> </u>	
	.意用程式設定 電子郵件用戶端:	💼 無(手動附加)	C	(3)
使用說明			類設備	好

- <u>(1) 掃描選項區域</u>
- <u>(2) 儲存設定區域</u>
- (3) 應用程式設定區域

(1) 掃描選項區域

紙張大小(Paper Size)

從操作面板設定。

解析度(Resolution)

從操作面板設定。

影像處理設定(Image Processing Settings)

按一下 (向右箭頭)以設定以下內容。

套用自動文件修復(Apply Auto Document Fix)

選擇此核取方塊可以使文件中的字元變得清晰或使雜誌閱讀性更佳。

>>>> 重要事項

由於校正,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,取消選擇相應核取方塊和掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 當啟用此功能時,掃描時間要比平時長。

減少裝訂邊陰影(原稿玻璃)(Reduce gutter shadow (platen))

減少掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的裝訂邊陰影。

>>>> 重要事項

• 僅從原稿玻璃掃描時此功能可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 啟用此功能時,如果使用網路連接,則掃描時間可能要比平時長。

校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)

偵測掃描文字並校正文件的傾斜角度(-0.1 至-10 度或+0.1 至+10 度内)。

>>>> 重要事項

- 由於無法正確偵測文字,可能無法正確校正以下類型的文件。
 - 文字行的傾斜角度大於 10 度或是角度按行變化的文件
 - 同時包含垂直和水平方向文字的文件
 - 含有極大或極小字型的文件
 - 含有少量文字的文件
 - · 包含圖形/影像的文件
 - 手寫文字
 - 同時包含垂直和水平方向線條(表格)的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)時,掃描時間要比平時長。

檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image)

透過偵測掃描文件的文字方向,將影像自動旋轉至正確的方向。

>>>> 重要事項

- 僅支援從設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的文件語言(Document Language)中選擇的語言書寫的文字文件。
- 由於無法正確偵測文字,可能無法偵測以下類型設定或文件的方向。
 - 解析度在 300dpi 到 600dpi 的範圍外
 - 字型大小在8磅到48磅的範圍外
 - 包含特殊字型、效果、斜體字或手寫文字的文件
 - 帶有背景圖案的文件

(2) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對 話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

從操作面板設定。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 將創建可以使用在設定對話方塊中 (基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

(3) 應用程式設定區域

電子郵件用戶端(E-mail Client)

指定要用於附加掃描影像的電子郵件用戶端。

可以從快顯功能表指定要啟動的電子郵件用戶端。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 要將電子郵件用戶端新增至快顯功能表,從快顯功能表選擇新增...(Add...),然後在顯示的對話方塊中 按一下 + (加號)並指定電子郵件用戶端。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

設定(基本設定)對話方塊

按一下 (基本設定)標籤以顯示設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊。

在**設定(基本設定)(Settings (General Settings))**對話方塊中,可以設定要使用的產品、電子郵件附加檔案的 檔案大小限制、偵測影像文字的語言和暫時儲存影像的資料夾。

••• •••	18:3	生(基本設定)		
10 8() #+222	產品名稱: 電子郵件附加程案大小: 文件語言: 儲存暫存標的資料夹	Canon series 無變更 英語	0 0 0	
				#jti
使用說明			類設備	対

產品名稱(Product Name)

顯示目前設定 IJ Scan Utility 所使用的產品名稱。

如果顯示的產品不是您所要使用的產品,請從清單中選擇需要的產品。

此外,對於網路連接,選擇產品名稱後帶有「Network」的產品。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 在有網路連接時,**選擇(Select)**會出現在產品名稱的右側。按一下**選擇(Select)**顯示網路選擇螢幕, 可以從其中變更要使用的掃描器。關於設定步驟,請參閱「網路掃描設定」。

電子郵件附加檔案大小(E-mail Attachment Size)

可以限制要附加到電子郵件的掃描影像的大小。

可以選擇小(適合 640 x 480 視窗)(Small (Suitable for 640 x 480 Windows))、中(適合 800 x 600 視窗) (Medium (Suitable for 800 x 600 Windows))、大(適合 1024 x 768 視窗)(Large (Suitable for 1024 x 768 Windows))或無變更(No Change)。

文件語言(Document Language)

可以為偵測影像中的文字選擇語言,也可以為建立的支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案選擇搜尋時使用的語言。

儲存暫存檔的資料夾(Folder to Save Temporary Files)

顯示用於暫時儲存影像的資料夾。按一下瀏覽...(Browse...)以指定目的資料夾。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

預設值(Defaults)

可以將顯示螢幕中的設定恢復到預設設定。

網路選擇螢幕

可以從電腦或操作面板選擇透過網路用於掃描或列印的掃描器或印表機。

網路選擇螢幕

在設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊的產品名稱(Product Name)中,從清單中選擇產品名稱後帶有「Network」的項目,然後按一下出現在產品名稱右側的選擇(Select)以顯示網路選擇螢幕。

掃描器(Scanners)

顯示能夠透過網路使用的掃描器或印表機的 Bonjour 服務名稱。

可以每個機型選擇一台掃描器或印表機。選擇掃描器或印表機會自動啟用從操作面板掃描。

>>>> 重要事項

- 如果禁用 Bonjour, 則無法透過網路使用。 啟用所用掃描器或印表機上的 Bonjour。
- 如果已在按照 Bonjour 服務名稱選擇掃描器或印表機後變更了 Bonjour 服務名稱,請重新開啟網路 選擇螢幕並從**掃描器(Scanners)**選擇新的 Bonjour 網路名稱。

使用說明(Instructions)

開啟本指南。

從操作面板掃描設定(Scan-from-Operation-Panel Settings)

顯示從操作面板掃描的設定螢幕。最多總共可以選擇三台掃描器和印表機用於從操作面板進行掃描。 可以使用所選掃描器或印表機的操作面板掃描項目,並透過網路將掃描的影像傳送至電腦。

>>>> 重要事項

• 使用的機型無法從操作面板透過網路進行掃描時,**掃描器(Scanners)**中不會出現該機型,並且此設定不可用。

從操作面板掃描設定螢幕

按一下網路選擇螢幕中的**從操作面板掃描設定(Scan-from-Operation-Panel Settings)**以顯示從操作面板掃描設定螢幕。

掃描器(Scanners)

顯示能夠透過網路使用的掃描器或印表機的 Bonjour 服務名稱。 一次最多總共可以選擇三台掃描器和印表機。

>>>> 重要事項

- 如果禁用 Bonjour,則無法透過網路使用。 啟用所用掃描器或印表機上的 Bonjour。
- 如果已在按照 Bonjour 服務名稱選擇掃描器或印表機後變更了 Bonjour 服務名稱,請重新開啟網路 選擇螢幕並從**掃描器(Scanners)**選擇新的 Bonjour 網路名稱。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果所用的掃描器或印表機的 Bonjour 服務名稱未出現或無法選擇,檢查下列情況並按一下**好(OK)**以關閉螢幕,然後重新開啟螢幕並嘗試再次選擇。
 - 掃描器驅動程式已安裝
 - 安裝掃描器驅動程式後掃描器或印表機的網路設定已完成

啟用了掃描器或印表機和電腦之間的網路通訊
 如果問題仍未解決,請參見網路通訊問題。

儲存設定對話方塊

在設定對話方塊的**儲存設定(Save Settings)**中選擇**檢查掃描結果並指定儲存設定(Check scan results and specify save settings)**核取方塊以在掃描後顯示**儲存設定(Save Settings)**對話方塊。

可以在檢視掃描結果的縮圖的同時指定資料格式和目的。

		储存設定					
			(1)				
IMG		IMG_			(2)		
儲存調	定						
	檔案名稱:	IMG			(3)		
	儲存於:	圖 開片					
	資料格式:	JPEG/Exif	0				
	JPEG 影像品質:	標準	0				
	学到日前日期的子资料	4夾					
		C	取消		好		
	<u>1) 預覽操作按</u>	<u>そ鈕</u>					
	<u>2) </u>	<u>当项</u> T++					
	<u>3) 储仔設正占</u>	<u>当-収</u>					
(1)	預覽操作	安鈕					
	/ 睯 (向左	Ξ旋轉 90°)/(ſ	句右旋轉	90°)			
	將掃描的影像	象逆時針或順	時針旋轉	, 190度	0		
			£	128			
	選擇要旋轉的	勺影像,然後	按一下	┣ (向	左旋轉	30°)或 🌇 (向右旋轉	≢90°) ∘
	●重要事項						
•	當在設定(驅]	助程式)(Setti	ngs (Dri	ver))≇	括方塊	中選擇 啟用大影像掃	描(Enabl
	核取万塊時,	个曾出現預	寛操作按	鈕。			

(2) 掃描結果區域

顯示掃描影像的縮圖。 可以透過拖放變更影像的儲存順序。 縮圖下方出現用於儲存的檔案名稱。

(3) 儲存設定區域

檔案名稱(File Name)

為要儲存的影像輸入檔案名稱。儲存檔案時,以「_20XX0101_0001」格式在設定的檔案名稱後附加 日期和四位數。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 選擇**儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)**核取方塊時,會在設定的檔案名稱後附加日期和四位數。

儲存於(Save in)

顯示用於儲存掃描影像的資料夾。要新增資料夾,從快顯功能表選擇**新增...(Add...)**,然後在顯示的對話方塊中按一下 + (加號)並指定目標資料夾。

預設儲存資料夾為圖片(Pictures)資料夾。

資料格式(Data Format)

選擇用於儲存掃描影像的資料格式。

可以選擇 JPEG/Exif、TIFF、PNG、PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。

>>>> 重要事項

- 在以下情況下,無法選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))。
 - 透過按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的相片 (Photo) 進行掃描時
 - ・ 在設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊的儲存設定(Save Settings)中選擇了啟用大影
 像掃描(Enable large image scans)核取方塊
 - ・ 在設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))、設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))
 或設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊的應用程式設定(Application Settings)中選擇
 了啟動 OCR(Start OCR)
- 當色彩模式(Color Mode)為黑白(Black and White)時,無法選擇 JPEG/Exif。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 使用網路連接時,如果在**資料格式(Data Format)**中設定 **TIFF** 或 **PNG**,則掃描時間可能要比平時長。

JPEG 影像品質(JPEG Image Quality)

可以指定 JPEG 檔案的影像品質。

>>>> 重要事項

· 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 JPEG/Exif 時,才會出現此項。

PDF 壓縮(PDF Compression)

選擇儲存 PDF 檔案時的壓縮類型。

標準(Standard)

通常建議選擇此設定。

高(High)

儲存時壓縮檔案大小,您可以縮小網路/伺服器上的載入。

>>>> 重要事項

• 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此項。

創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案(Create a PDF file that supports keyword search)

要將影像中的文字轉換為文字資料並創建支援關鍵字搜尋的 PDF 檔案時選擇此核取方塊。

>>>> 重要事項

• 僅當在資料格式(Data Format)中選擇 PDF 或 PDF(多頁)(PDF (Multiple Pages))時,才會出現此 項。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 將創建可以使用在設定對話方塊中 (基本設定)標籤中的文件語言(Document Language)中選擇的語言搜尋的 PDF 檔案。

儲存到目前日期的子資料夾(Save to a subfolder with current date)

選擇該核取方塊以在儲存於(Save in)指定的資料夾中創建一個當前日期資料夾,並在其中儲存掃描的 影像。將創建名稱如「20XX_01_01」(年_月_日)的資料夾。

如果未選擇該核取方塊,檔案將直接儲存到儲存於(Save in)中指定的資料夾中。

影像拼接視窗

按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的拼接(Stitch)以顯示影像拼接(Image Stitch)視窗。

可以掃描大於原稿玻璃的項目的左半邊和右半邊,然後再將其合併成一幅影像。可以掃描尺寸最大約為原稿玻璃兩倍的項目。



- <u>(1) 設定和操作按鈕</u>
- M (2) 工具列
- <u>(3) 縮圖檢視區域</u>
- <u>(4) 預覽區域</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據選擇來源和檢視不同,顯示的項目會有所不同。

(1) 設定和操作按鈕

選擇輸出大小(Select Output Size)

B4 (B5 x 2)

分別掃描 B4 大小項目的左半邊和右半邊。

A3 (A4 x 2)

分別掃描 A3 大小項目的左半邊和右半邊。

11 x 17 (Letter x 2)

分別掃描兩倍於 Letter 大小項目的左半邊和右半邊。

滿版原稿玻璃 x 2(Full Platen x 2)

分別掃描兩倍於原稿玻璃大小項目的左半邊和右半邊。

掃描方向(Scan Direction)

從左側掃描(Scan from Left)

在左側顯示第一個掃描的影像。

從右側掃描(Scan from Right)

在右側顯示第一個掃描的影像。

掃描影像 1(Scan Image 1)

開始掃描影像 1(Start Scanning Image 1)

掃描第一個項目。



掃描影像 2(Scan Image 2) 開始掃描影像 2(Start Scanning Image 2)

掃描第二個項目。



調整裁切畫格(Adjust cropping frames)

可以在預覽中調整掃描區域。

如果沒有指定區域,將以選擇輸出大小(Select Output Size)中所選的大小儲存影像。如果已指定一個 區域,將僅掃描和儲存裁切畫格內的影像。

■ 在影像拼接(Image Stitch) 視窗中調整裁切畫格

儲存(Save)

儲存(Save)

將兩個掃描的影像儲存為一幅影像。

取消(Cancel)

取消拼接(Stitch)掃描。

(2) 工具列

可以刪除掃描的影像或調整預覽的影像。



刪除在縮圖檢視區域中選擇的影像。

🂊 (放大/縮小)

可以放大或縮小預覽影像。

按一下預覽區域會放大顯示的影像。

按住 Control 的同時按一下預覽區域以縮小顯示的影像。

🎒 (向左旋轉)

將預覽影像逆時針方向旋轉90度。



🍋 (旋轉 180°)

將預覽影像旋轉 180 度。

🏊 (向右旋轉)

將預覽影像順時針方向旋轉90度。



?? (開啟指南)

開啟此頁面。

(3) 縮圖檢視區域

顯示掃描影像的縮圖。 如果未掃描任何內容,則顯示空白。

(4) 預覽區域

顯示掃描的影像。 可以透過拖曳掃描的影像調整佈置或檢查在「<u>(1) 設定和操作按鈕</u>」中所做的設定結果。

未掃描任何影像時:



透過按一下開始掃描影像 1(Start Scanning Image 1)掃描第一個項目後:



影像按照**掃描方向(Scan Direction)**中所指定的方向進行掃描,並在其旁邊出現2。

透過按一下開始掃描影像 2(Start Scanning Image 2)掃描第二個項目後:



出現兩個掃描的影像。

相關主題

■ 掃描大於原稿玻璃的原稿(影像拼接)

使用掃描器驅動程式

可以透過從各種應用程式啟動掃描器驅動程式進行掃描。

關於如何掃描,請參閱 Mac OS 的說明。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於進行影像校正和色彩調整所需設定步驟的詳細資訊,請參閱「影像校正和色彩調整」。
- 關於掃描器驅動程式,請參閱「<u>注意事項(掃描器驅動程式)</u>」。
- 關於掃描器驅動程式,請參閱「<u>更新掃描器驅動程式</u>」。
- 在 IJ Scan Utility 的設定(驅動程式)(Settings (Driver))對話方塊中,也可以使用掃描器驅動程式為掃描進行進階設定。

影像校正和色彩調整

可以使用掃描器驅動程式校正影像和調整色彩。

>>>> 重要事項

- 當將影像校正或色彩調整套用至沒有網紋、髒點/刮痕或褪色的項目時,可能對色調造成不利影響。
- 影像校正結果不會反映在測試掃描螢幕中。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 螢幕會根據應用程式的不同而有所差異。
- 可選設定根據種類(Kind)設定而定。
- 套用影像校正或色彩調整時掃描時間可能要比平時長。



影像調整(Image Adjustment)

當設定了影像調整時,影像的指定部分的亮度將被調整到最佳狀態。將根據自動偵測到的項目類型或指 定的項目類型調整影像。調整的結果將反映在整幅影像上。

無(None)

將不套用影像調整。

自動(Auto)

透過自動偵測項目類型套用影像調整。通常建議選擇此設定。

相片(Photo)

將合適的影像調整套用至相片。

雜誌(Magazine)

將合適的影像調整套用至雜誌。

文件(Document)

將合適的影像調整套用至文字文件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果在自動(Auto)下影像未得到適當調整,請指定項目類型。
- 由於影像調整,色調可能與原始影像的色調有所不同。在該情況下,請將影像調整(Image Adjustment)設定為無(None)。

減少髒點和刮痕(Reduce Dust)

掃描的相片可能包含由灰塵或刮痕造成的白點。請使用此功能減少這種雜訊。

無(None)

髒點和刮痕將不會減少。

低(Low)

選擇該項以減少小的灰塵顆粒和刮痕。較大的可能會留下來。

中(Medium)

通常建議選擇此設定。

高(High)

選擇該選項以減少大的灰塵顆粒和刮痕;但是,可能會留下消除處理的痕跡或移除影像的細節部 分。

>>>> 重要事項

• 此功能對某些相片類型可能無效。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當掃描印刷材料時,建議選擇無(None)。

褪色校正(Fading Correction)

可使用此功能修正由於年代久遠而褪色或有色偏的相片。「色偏」是指由於天氣或周圍環境的強烈色彩而使某種色彩影響整幅圖片的現象。

無(None)

將不套用褪色校正。

低(Low)

選擇該項以校正輕微的褪色和色偏。

中(Medium)

通常建議選擇此設定。

高(High)

選擇該項以校正嚴重的褪色和色偏。 這可能影響影像的色調。

>>>> 重要事項

- 如果掃描區域太小,則可能無法正確套用校正。
- 如果種類(Kind)未選擇顏色(Color),則無效。

粒子校正(Grain Correction)

使用該功能用於減少高速拍攝或用敏化膠片等所攝相片上的粒子(粗糙度)。

無(None)

粒子將不會減少。

低(Low)

當相片有略微粒子程度時選擇該項。

中(Medium)

通常建議選擇此設定。

高(High)

當相片有嚴重粒子程度時選擇該項。這將降低影像的層次和清晰度。

>>>> 重要事項

• 如果掃描區域太小,則可能無法正確套用校正。

裝訂邊陰影校正(Gutter Correction)

使用該功能可以校正掃描開啟的小冊子時頁面之間出現的陰影。

無法修正由於皺褶頁面造成的污穢或污損文字/線條。

無(None)

將無法正確校正陰影。

低(Low)

中度設定的效果太強時可以選擇此設定。

中(Medium)

通常建議選擇此設定。

高(High)

中度設定的效果太弱時可以選擇此設定。

>>>> 重要事項

- 請勿將 2.0kg(4.4lb)或更重的物品放置在原稿玻璃上。此外,請勿向項目施加超過 2.0kg(4.4lb)的力。如果壓力太大,掃描器可能無法正常工作或者玻璃可能會被損壞。
- 將項目與原稿玻璃邊緣對齊。如果放置傾斜,將無法正確套用校正。



- 根據項目不同,可能無法正確套用校正。如果頁面背景非白色,可能無法正確或根本無法偵測出陰影。
- 掃描期間,以預覽掃描時所用相同大小的壓力按壓書脊。如果裝訂部分不平坦,將無法正確套用校正。


模糊遮罩(Unsharp Mask)

使物體的輪廓清晰以銳化影像。

去除網紋(Descreen)

減少網紋圖案。

印刷素材顯示為精細點的集合。「網紋」是掃描印有細小點的相片或影像時所產生的不均勻層次或條紋圖案的現象。

>>>> 重要事項

• 啟用去除網紋(Descreen)時,請禁用模糊遮罩(Unsharp Mask)。如果啟用模糊遮罩(Unsharp Mask),仍可能存在部分網紋效果。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 當啟用去除網紋(Descreen)時,掃描時間要比平時長。

減少透視陰影(Reduce Show-through)

掃描文件時,使用此功能減少雙面文件的透視陰影效果或使再生紙及其他顏色紙張的基本色彩變亮。

>>>> 重要事項

· 僅影像調整(Image Adjustment)選擇為文件(Document)或雜誌(Magazine)時,減少透視陰影 (Reduce Show-through)才有效。

每次掃描前校準(Calibrate before each scan)

每次測試掃描和掃描前均校準掃描器,以便在掃描影像中重現正確的色調。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據您的電腦校準可能會花費時間。

注意事項(掃描器驅動程式)

掃描器驅動程式遵照以下限制條件。 使用掃描器驅動程式時請注意以下幾點。

掃描器驅動程式限制條件

- 如果電腦在多個使用者之間共用或登出後返回時,可能會出現表示掃描器驅動程式正在使用的訊息。
 在該情況下,請從電腦斷開 USB 電纜線,然後重新連接。
- 如果電腦在掃描器驅動程式處於啟用狀態時從睡眠狀態中被喚醒,掃描可能會失敗。在這種情況下, 按以下步驟操作並重新掃描。
 - 1. 關閉本機。
 - 2. 退出掃描器驅動程式,然後從電腦斷開 USB 電纜線並重新連接。
 - 3. 開啟本機。
- 請勿將兩台或更多掃描器或具有掃描器功能的多功能印表機同時連接至相同的電腦上。如果連接了多個掃描裝置,您將無法從本機的操作面板進行掃描並且可能會在訪問裝置時出現錯誤。
- 當透過連接至網路使用相容網路的型號時,無法同時從多台電腦存取本機。
- 當透過連接至網路使用相容網路的型號時,掃描時間要比平時長。
- 當以高解析度掃描大型影像時,請確保有足夠的可用磁碟空間。例如,在全彩下以 600dpi 的解析度掃描 A4 文件,至少需要 300MB 的可用磁碟空間。
- 在掃描時請勿使電腦進入睡眠或待機狀態。

更新掃描器驅動程式

- > 獲取最新版掃描器驅動程式
- > 安裝掃描器驅動程式之前
- > 安裝掃描器驅動程式

獲取最新版掃描器驅動程式

將當前的掃描器驅動程式升級至最新版本的掃描器驅動程式可能會解決一些遇到的問題。

要獲取掃描器驅動程式,請存取我們的網站並為您的機型下載掃描器驅動程式。

>>>> 重要事項

• 可以免費下載掃描器驅動程式;但是,網際網路連接會產生費用。

相關主題

- 安裝掃描器驅動程式之前
- 安裝掃描器驅動程式

安裝掃描器驅動程式之前

安裝掃描器驅動程式之前請檢查以下幾點。無法安裝掃描器驅動程式時也請檢查這些內容。

本機狀態

· 如果使用 USB 電纜線連接了本機和電腦,請從電腦斷開 USB 電纜線。

電腦設定

- 關閉所有正在運行的應用程式。
- 以電腦管理員身分登入。將要求輸入具有管理員權限的使用者名稱和密碼。如果 Mac OS X 上有多個使用者相戶,請以創建的第一個管理員帳戶登入。

>>>> 重要事項

如果安裝較新版本的掃描器驅動程式後又安裝了舊版本的驅動程式,掃描器驅動程式可能無法正常運行。在該情況下,重新安裝較新版本的掃描器驅動程式。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 安裝多個版本的掃描器驅動程式時,請先安裝較舊版本的掃描器驅動程式。

相關主題

- 獲取最新版掃描器驅動程式
- 安裝掃描器驅動程式

安裝掃描器驅動程式

透過網際網路存取我們網站以下載最新版掃描器驅動程式。

按照以下步驟安裝下載的掃描器驅動程式。

1. 安裝磁碟。

按兩下已下載的磁碟影像檔案。 解壓檔案,磁碟隨即安裝。

2. 啟動安裝程式。

按兩下已解壓磁碟中的「.pkg」檔案。 安裝開始。

3. 安裝驅動程式。

按照提示進行安裝。

顯示許可協定螢幕時,閱讀條款並按一下繼續(Continue)。如果不接受許可協定,則無法安裝該軟體。 如果顯示驗證螢幕,請輸入管理員名稱和密碼,然後按一下安裝軟體(Install Software)。

4. 完成安裝。

掃描器驅動程式已安裝。

如果存在多台掃描器或存在相容網路的型號並已將連接從 USB 連接變更到網路連接,請設定網路環境。 關於設定步驟,請參閱「<u>網路掃描設定</u>」。

>>>> 重要事項

- 如果在進行過程中按一下**返回(Go Back)**,安裝可能會失敗。在該情況下,從**安裝程式(Installer)**功能表 選擇**結束安裝程式(Quit Installer)**以退出安裝程式,然後重新開始安裝。
- 可以免費下載掃描器驅動程式;但是,網際網路連接會產生費用。

相關主題

- 獲取最新版掃描器驅動程式
- 安裝掃描器驅動程式之前

掃描提示

- ▶ 解析度
- > 資料格式

解析度

掃描的影像資料是攜帶亮度和色彩資訊的點集。這些點的密度稱為「解析度」,它由影像包含的細節的量來 判定。解析度的單位為每英吋點數(dpi)。 Dpi 代表每英吋(2.5cm)區域內的點數。

解析度(數值)越高,影像越細膩;解析度(數值)越低,影像越粗略。



如何設定解析度

可以在設定對話方塊的 (從電腦進行掃描)標籤上的解析度(Resolution)設定解析度。

適當解析度設定

根據掃描影像的用途設定解析度。

項目類型	使用	色彩模式	適當解析度
	影印 (列印中)	彩色	300dpi
彩色相片	創建明信片	彩色	300dpi
	儲存至電腦	彩色	300dpi
	在網站上使用或附加至電子郵件	彩色	150dpi
図白ね日	儲存至電腦	灰階	300dpi
赤口伯万	在網站上使用或附加至電子郵件	灰階	150dpi
	影印	彩色、灰階或黑白	300dpi
文字文件 (文件或雜誌)	附加至電子郵件	彩色、灰階或黑白	150dpi
	使用 OCR 掃描文字	彩色或灰階	300dpi

>>>> 重要事項

如果按兩下解析度,掃描影像的資料大小則成為四倍。如果檔案過大,處理速度就會顯著降低,還會發生記憶體不足等故障。根據影像的用途設定最小所需解析度。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 透過放大列印掃描的影像時,請設定高於以上推薦的解析度進行掃描。

資料格式

可在儲存掃描影像時選擇資料格式。應該根據影像的使用方式,以及要將其用於哪一種應用程式,選擇最適合的資料格式。

可用的資料格式會根據應用程式和作業系統(Windows 或 Mac OS)的不同而不同。 關於各影像資料格式的特性,請參見以下部分。

PNG(標準副檔名:.png)

網站上通常使用的資料格式。

PNG 適合用於編輯儲存的影像。

JPEG(標準副檔名:.jpg)

網站上和數位相機的影像通常使用的資料格式。

JPEG 擁有高壓縮比率。每次儲存 JPEG 影像時其品質都會稍微下降,而且不能恢復為原始狀態。

JPEG 不適用於黑白影像。

TIFF(標準副檔名:.tif)

以在不同電腦和應用程式間擁有相對較高的相容性為特徵的資料格式。

TIFF 適合用於編輯儲存的影像。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 有些 TIFF 檔案不相容。
- IJ Scan Utility 支援以下 TIFF 檔案格式。
 - 未壓縮、黑白二進位
 - 未壓縮、RGB(每通道8位元)
 - 未壓縮、灰階

PDF(標準副檔名:.pdf)

Adobe Systems Incorporated 開發的電子文件的資料格式。

可用於不同的電腦和作業系統,也可以嵌入字型;因此,處在不同環境的人可以交換檔案,而無需考慮差異。

放置原稿(從電腦進行掃描)

學會如何在掃描器或印表機的原稿玻璃或自動送稿機上放置項目。 根據要掃描的項目類型正確放置項目。 否 則可能無法正確掃描項目。

>>>> 重要事項

- 請勿在文件蓋板上放置物體。開啟文件蓋板時,物件可能會掉落到掃描器或印表機中,導致故障。
- 掃描時請關閉文件蓋板。
- 開啟/關閉文件蓋板時,請勿觸摸操作面板上的按鈕或LCD(液晶顯示屏)監視器。可能導致非預期的操作。

■ 放置項目(原稿玻璃)

■ 放置文件(自動送稿機)

放置項目(原稿玻璃)

依照下面的說明放置項目以便透過自動偵測項目類型或大小進行掃描。

>>>> 重要事項

- 當在 IJ Scan Utility 或掃描器驅動程式中透過指定紙張大小進行掃描時,請將項目的上角與原稿玻璃箭頭(校準標記)所指的角對齊。
- 已裁切為各種形狀的相片和小於 3cm(1.2in)見方的項目無法在掃描時準確裁切。
- 可能無法按預期掃描反射光碟標籤。
- 使用掃描器驅動程式進行掃描時,回應可能有所不同。在該情況下,請手動調整裁切畫格(選框)。





放置文件(自動送稿機)

>>>> 重要事項

- 從自動送稿機掃描時,請勿將厚的項目留在原稿玻璃上。可能導致夾紙。
- 當掃描兩個或更多文件時請放置並校準相同大小的文件。
- 關於從自動送稿機掃描時支援的文件大小,請參見支援的原稿。
- 1. 開啟文件托盤。



 將文件放置在自動送稿機上,然後調整文件導引器至文件寬度。 插入文件,正面向上,直到發出嗶嗶聲。



≫≫ 注釋

• 掃描雙面文件時,將文件正面向上放置。如果以其他方式放置,不會正確掃描文件。

網路掃描設定

可以將掃描器或印表機連接到網路以在多台電腦中共用它或掃描影像到指定電腦。

>>>> 重要事項

- 多個使用者不能同時掃描。
- 要透過網路掃描,啟用所用掃描器或印表機上的 Bonjour。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 按照我們網站上的說明預先完成掃描器或印表機的網路設定。
- · 使用網路連接時,掃描時間要比使用 USB 連接時的時間長。

使用 IJ Scan Utility 進行掃描的設定

在 IJ Scan Utility 主螢幕中,選擇與網路連接的掃描器或印表機。

1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>

2. 選擇產品名稱(Product Name)為「Canon XXX series Network」(「XXX」是型號名稱)。

可以透過網路連接進行掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果無法掃描,確認是否已在網路選擇螢幕中選擇了掃描器或印表機。

從操作面板進行掃描設定

從操作面板可以為掃描進行設定。

- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 2. 按一下設定...(Settings...)。



設定對話方塊隨即出現。

3. 按一下 (基本設定)標籤。

設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊隨即出現。

4. 在**產品名稱(Product Name)**中,選擇產品名稱後帶有「Network」的項目,然後按一下出現在其右側的**選擇(Select)**。

<u>網路選擇螢幕</u>隨即顯示。

5. 按一下從操作面板掃描設定(Scan-from-Operation-Panel Settings)。

顯示從操作面板掃描的設定螢幕。

- 6. 從掃描器(Scanners)中選擇所用的掃描器或印表機,並按一下好(OK)。
- 7. 返回網路選擇螢幕,然後按一下好(OK)。

再次顯示 IJ Scan Utility 主螢幕。可以從操作面板進行掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果所用的掃描器或印表機的 Bonjour 服務名稱未出現或無法選擇,檢查下列情況並按一下**好(OK)**以關 閉螢幕,然後重新開啟螢幕並嘗試再次選擇。
 - 掃描器驅動程式已安裝
 - 安裝掃描器驅動程式後掃描器或印表機的網路設定已完成
 - 啟用了掃描器或印表機和電腦之間的網路通訊

如果問題仍未解決,請參見網路通訊問題。

從操作面板進行掃描

- ▶ 使用操作面板將掃描的資料轉寄至電腦 ♥基本
- > 從電腦將掃描的資料作為電子郵件傳送
- > 從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送
- > 將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機
- > 將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾
- ▶ 刪除 USB 快閃磁碟機上的已掃描資料
- ▶ 使用操作面板設定掃描項目
- ▶ 使用 IJ Scan Utility 設定操作面板 (Windows)
- ▶ 使用 IJ Scan Utility 設定操作面板 (Mac OS)

使用操作面板(Operation Panel)將掃描的資料轉寄至電腦

將掃描的資料轉寄至電腦前,請檢查以下事項:

・ 已安裝 MP Drivers。(Windows)

如果仍未安裝 MP Drivers,請使用安裝光碟或從 Canon 網站安裝 MP Drivers。

· 已安裝掃描器驅動程式。(Mac OS)

如果尚未安裝掃描器驅動程式,請從 Canon 網站安裝掃描器驅動程式。

· 印表機已正確連接至電腦。

確保印表機已正確連接至電腦。

印表機運行時,或電腦處於休眠或待命模式時,請勿插入或拔出 USB 電纜線或 LAN 電纜線。 如果透過網路連接執行掃描,請確保已指定全部所需設定。

- 。對於 Windows:
 - 網路掃描設定
- 。對於 Mac OS:
 - 網路掃描設定

· 已在 Canon IJ Scan Utility 中指定目標位置和檔案名稱。

可以在 Canon IJ Scan Utility 中指定目標位置和檔案名稱。關於 Canon IJ Scan Utility 設定的更多資訊:

- 。對於 Windows:
 - 設定對話方塊
- 。對於 Mac OS:
 - 設定對話方塊

對於 Mac OS X 10.11, 需要啟動 Canon IJ Scan Utility 才能將掃描的資料轉寄至電腦。 按照以下步驟將已掃描資料轉寄至電腦。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選**上一掃描(Scan)**。

■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



- 3. 點選 **電腦(PC)**。
- 4. 點選轉寄已掃描資料的電腦。

為透過 USB 連接的電腦點選本地(USB)(Local (USB)),或為透過網路連接的電腦點選轉寄掃描資料的電腦。

Select I	PC
Local (U	SB)
PC001	
PC002	2
	Search again

顯示掃描待命螢幕。

>>>	注釋
-----	----

使用 WSD(Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 和 Windows Vista 支援的一種網路協定)將掃描的資料轉寄至電腦時,請在裝置設定(Device settings)下的 LAN 設定(LAN settings)中的其他設定(Other settings)的 WSD 設定(WSD setting)上將從本裝置進行 WSD 掃描(WSD scan from this device)選擇為啟用(Enable)。

MSD 設定

如果點選重新搜尋(Search again),印表機開始重新搜尋連接的電腦。

5. 根據需要指定設定。

Doc.type Doc	cument	- A
PDF A4 200 dpi	🌣 Settings	—в
🖈 Save profile		-c
Local (USE	3)	-0

A. 點選以選擇文件類型。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 使用 WSD 將掃描的資料轉寄至搜尋到的電腦時,無法選擇文件類型。

文件(Document)

套用**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上或自動送稿機中的原稿掃描成文件資料。

相片(Photo)

套用在**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上的原稿掃描成相片資料。

B. 點選以顯示掃描設定(Scan settings)登幕。

關於設定項目的更多資訊:

■ 使用操作面板設定掃描項目

C. 點選以註冊當前掃描設定,如自訂設定。

■ 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)

- D. 點選以顯示選擇目標位置的螢幕。
- 6. <u>將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。</u>
- 7. 按彩色(Color)按鈕進行彩色掃描,或按黑白(Black)按鈕進行黑白掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用 WSD 將掃描的資料轉寄至電腦時,按彩色(Color)按鈕。
- 如果未正確載入原稿,觸摸屏上將顯示訊息。根據掃描設定將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。

· 如果將原稿放置在自動送稿機中:

印表機開始掃描並將掃描的資料轉寄至電腦。

- · 如果將原稿放置在原稿玻璃上:
 - 。如果在掃描設定螢幕上將格式(Format)選擇為 JPEG 或 TIFF,印表機開始掃描並將掃描的資料 轉寄至電腦。
 - 。在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 PDF 或**壓縮 PDF(Compact PDF)**時,掃描完成後顯 示詢問是否繼續掃描的確認螢幕。



如果繼續掃描,將原稿放置在原稿玻璃上並開始掃描。

如果不需要繼續掃描,點選**結束(End)**。掃描的資料將轉寄至電腦。

根據在 Canon IJ Scan Utility 中指定的設定,掃描的資料轉寄至電腦。

掃描完成後從原稿玻璃上或文件輸出槽取出原稿。

如果顯示程式選擇螢幕(Windows):

按**彩色(Color)**或**黑白(Black)**按鈕之後可能會顯示程式選擇螢幕。在此情況下,選擇 Canon IJ Scan Utility,然後按一下確定(OK)。

如果想要使用進階設定掃描原稿,或想要編輯或列印掃描的影像:

如果從電腦掃描原稿,可以編輯掃描的影像,如優化或裁切影像。

此外,還可以使用相容的應用程式軟體編輯或列印掃描的影像,以更好地利用這些影像。

■ 使用 IJ Scan Utility

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 對於 Windows:

• 可以透過相容 WIA 的應用程式軟體來使用印表機掃描原稿。

關於詳細資訊:

- 使用 WIA 驅動程式掃描
- 如果想要將掃描的文件轉換成文字:
 - 從掃描的影像摘錄文字(OCR)

從電腦將掃描的資料作為電子郵件傳送

將掃描的資料附加至電子郵件前,請檢查以下事項:

・ 已安裝 MP Drivers。(Windows)

如果仍未安裝 MP Drivers,請使用安裝光碟或從 Canon 網站安裝 MP Drivers。

· 已安裝掃描器驅動程式。(Mac OS)

如果尚未安裝掃描器驅動程式,請從 Canon 網站安裝掃描器驅動程式。

· 印表機已正確連接至電腦。

確保印表機已正確連接至電腦。

印表機運行時,或電腦處於休眠或待命模式時,請勿插入或拔出 USB 或 LAN 電纜線。 如果透過網路連接執行掃描,請確保已指定全部所需設定。

- 。對於 Windows:
 - 網路掃描設定
- 。對於 Mac OS:
 - 網路掃描設定

· 已在 Canon IJ Scan Utility 中指定郵件軟體和檔案名稱。

可以在 Canon IJ Scan Utility 中指定目標位置和檔案名稱。關於 Canon IJ Scan Utility 設定的更多資訊:

- 。對於 Windows:
 - 設定對話方塊
- 。對於 Mac OS:
 - 設定對話方塊

對於 Mac OS X 10.11, 需要啟動 Canon IJ Scan Utility 才能將掃描的資料轉寄至電腦。

按照以下步驟從電腦將掃描的資料作為電子郵件傳送。

- 1. 確保印表機已開啟。

■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



- 3. 點選 附加到電子郵件(Attach to E-mail)。
- 4. 點選從電腦傳送電子郵件(E-mail from PC)。
- 5. 點選電腦可轉寄掃描資料。

為透過 USB 連接的電腦點選本地(USB)(Local (USB)),或為透過網路連接的電腦點選轉寄掃描資料的電腦。



顯示掃描待命螢幕。

6. 根據需要指定設定。



A. 點選以選擇文件類型。

文件(Document)

套用**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上或自動送稿機中的原稿掃描成文件資料。

相片(Photo)

套用在掃描設定(Scan settings)中指定的設定將原稿玻璃上的原稿掃描成相片資料。

B. 點選以顯示掃描設定(Scan settings)登幕。

關於設定項目的更多資訊:

■ 使用操作面板設定掃描項目

- C. 點選以註冊當前掃描設定,如自訂設定。
 - 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)
- D. 點選以顯示選擇目標位置的螢幕。
- 7. 將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。
- 8. 按彩色(Color)按鈕進行彩色掃描,或按黑白(Black)按鈕進行黑白掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果未正確載入原稿,觸摸屏上將顯示訊息。根據掃描設定將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。
- · 如果將原稿放置在自動送稿機中:

印表機開始掃描並將掃描的資料轉寄至電腦並附加至電子郵件。

- · 如果將原稿放置在原稿玻璃上:
 - 。在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 JPEG 時,印表機開始掃描並將掃描的資料轉寄至電 腦並附加至電子郵件。
 - 。在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 PDF 或**壓縮 PDF(Compact PDF)**時,掃描完成後顯 示詢問是否繼續掃描的確認螢幕。



如果繼續掃描,將原稿放置在原稿玻璃上並開始掃描。

如果不需要繼續掃描,點選**結束(End)**。 掃描的資料將轉寄至電腦。

根據在 Canon IJ Scan Utility 中指定的設定,掃描的資料轉寄至電腦並附加至電子郵件。

關於設定或如何傳送電子郵件,請參閱郵件軟體的說明手冊。

掃描完成後從原稿玻璃上或文件輸出槽取出原稿。

如果顯示程式選擇螢幕(Windows):

按彩色(Color)或黑白(Black)按鈕之後可能會顯示程式選擇螢幕。在此情況下,選擇 Canon IJ Scan Utility,然後按一下確定(OK)。

從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送

- > 從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送
- > 註冊接收方的電子郵件地址
- > 註冊群組電子郵件中的接收方
- ▶ 變更註冊資訊
- ▶ 刪除註冊資訊
- ▶ 匯入/匯出電子郵件通訊錄

從本機將掃描的資料作為電子郵件傳送

可以從印表機將掃描的資料作為電子郵件傳送。 使用此功能前,請檢查以下內容。

・ 印表機已連接到 LAN。

確保印表機已正確連接到 LAN。

- 使用遠端 UI 完成郵件伺服器設定。
 - 設定郵件伺服器
- · 使用遠端 UI 指定將掃描的資料作為電子郵件傳送的設定。
 - 指定傳送掃描資料的郵件設定

按照以下步驟從印表機將掃描的資料作為電子郵件傳送。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選**上一掃描(Scan)**。
 - 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。

Select save location		
	PC	
	Attach to E-mail	
- A	USB flash drive	
4	Destination folder	



- 3. 點選 附加到電子郵件(Attach to E-mail)。
- 4. 點選 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。
- 5. 點選選擇收件者(Select recipients)。
- 6. 指定收件者。



- A. 點選可從通訊錄中選擇收件者。
- B. 點選可輸入收件者的電子郵件地址。
- C. 點選可從輸入歷史記錄中選擇收件者。
- 7. 進行郵件傳送設定。

將會顯示以下螢幕。



- A. 點選可輸入主旨。
- B. 點選可選擇以下項目。



- 1. 點選可檢查地址。點選編輯(Edit)可變更地址。
- 2. 點選這裡並選擇是(Yes)將刪除收件者。
- 3. 點選可變更為 Cc(副本)。
- 4. 點選可變更為 Bcc(密件副本)。

>>>>>注釋

• 要變更 Cc 或 Bcc 為收件者,請點選收件者,然後點選變更為收件者(Change to To)。

- C. 點選可完成指定收件者。
- D. 點選可新增收件者。
- 8. 根據需要指定設定。

Doc.type Doc	cument	- A
PDF A4 200 dpi	🌣 Settings	в
ቱ Save profile	}	C
🔬 - de ta		D

A. 點選以選擇文件類型。

文件(Document)

套用**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上或自動送稿機中的原稿掃描成文件資料。

相片(Photo)

套用在**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上的原稿掃描成相片資料。

B. 點選以顯示掃描設定(Scan settings)登幕。

關於設定項目的更多資訊:

- 使用操作面板設定掃描項目
- C. 點選以註冊當前掃描設定,如自訂設定。
 - 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)
- D. 點選以顯示選擇目標位置的螢幕。
- 9. <u>將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。</u>
- 10. 按彩色(Color)按鈕進行彩色掃描,或按黑白(Black)按鈕進行黑白掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果未正確載入原稿,觸摸屏上將顯示訊息。根據掃描設定將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。

• 如果在掃描設定螢幕上將**預覽(Preview)**選擇為**開(ON)**: 將掃描的原稿作為電子郵件傳送之前會顯示預覽螢幕。



A. 顯示掃描資料的預覽螢幕。

B. 點選以旋轉預覽螢幕。

在掃描設定螢幕上將格式(Format)選擇為 PDF 或壓縮 PDF(Compact PDF)時顯示。

- C. 點選可將掃描的資料作為電子郵件傳送。
- D. 點選以重新掃描原稿。

· 如果將原稿放置在自動送稿機中:

印表機開始掃描並將掃描的資料作為電子郵件傳送。

- · 如果將原稿放置在原稿玻璃上:
 - 。在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 JPEG 時,印表機開始掃描並將掃描的資料作為電子 郵件傳送。
 - 。在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 PDF 或**壓縮 PDF(Compact PDF)**時,掃描完成後顯 示詢問是否繼續掃描的確認螢幕。



如果繼續掃描,將原稿放置在原稿玻璃上並開始掃描。

如果不需要繼續掃描,點選結束(End)。已將掃描的資料作為電子郵件傳送。

掃描完成後從原稿玻璃上或文件輸出槽取出原稿。

檢查傳送記錄

點選**直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)**上的**檢查傳送記錄(Check send log)**將顯示以 下項目。

・ 顯示傳送記錄(Display send log)

顯示印表機的傳送記錄(最多 100 條)。點選項目可查看更多資訊。

・ 列印傳送記錄(Print send log)

列印出印表機的傳送記錄。點選是(Yes)以開始列印。

註冊接收方的電子郵件地址

可以使用印表機通訊錄前,需要註冊收件者的電子郵件地址。按照以下步驟註冊收件者的電子郵件地址。

- 1. 確保印表機已開啟。

■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



- 3. 點選 附加到電子郵件(Attach to E-mail)。
- 4. 點選 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。
- 5. 點選編輯電子郵件通訊錄(Edit e-mail address book)。
- 6. 點選顯示電子郵件通訊錄(Display e-mail address book)。

顯示選擇 ID 號碼的螢幕。

E-ma	ail address bo	ok (by ID)
00		
01		
02		
03		
	٩	New entry

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果已註冊接收方,接收方名稱會顯示在 ID 號碼旁邊。如果已註冊群組郵件, ▲ 圖示和群組名 稱會顯示在 ID 號碼旁邊。

7. 選擇未註冊的 ID 號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已註冊收件者且收件者按照名稱顯示,請點選**切換視圖(Switch view)**。註冊的收件者會按照 ID 號碼顯示。
- 如果點選新項目(New entry),將按照數字順序選擇未註冊的 ID 號碼。
- 8. 點選註冊電子郵件地址(Register e-mail address)。
- 9. 選擇註冊方法。
 - ・ 直接輸入(Direct entry)

會顯示註冊收件者的電子郵件地址與名稱的螢幕。請轉到下一步。

E-mail address book 00
Name
%
E-mail address
\$

・ 從傳送記錄中選擇(Select from send log)

選擇此註冊方法時,將顯示從傳送記錄中選擇電子郵件地址的螢幕。

Select from send log	
нетуц	
нетуз	
нетуз нетуз	

從傳送記錄中選擇電子郵件地址,將顯示註冊收件者電子郵件地址與名稱的螢幕。請轉到下一步。

- 10. 輸入收件者的名稱。
 - 1. 點選名稱的輸入欄位。

顯示輸入字元的螢幕。

2. 輸入收件者的名稱。



3. 點選 **OK**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

可以輸入最多 16 位字元,包括空格在内。
 ■ 輸入數字、字母和符號

11. 輸入收件者的電子郵件地址。

如果在**從傳送記錄中選擇(Select from send log)**中選擇電子郵件地址,則已輸入電子郵件地址。如果不 變更電子郵件地址,請移至下一步。

- 1. 點選電子郵件地址的輸入欄位。
- 2. 輸入收件者的郵件地址。



3. 點選 **OK**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 電子郵件地址可以輸入最多 60 個(對於在美國、加拿大、韓國和拉丁美洲的某些地區發售的機型, 最多 40 個)字元(包括空格)。

■ 輸入數字、字母和符號

12. 點選註冊(Register)以完成註冊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要註冊其他接收方的號碼和名稱,選擇未註冊的 ID 號碼並按照相同步驟進行操作。

註冊群組電子郵件中的接收方

如果將兩個或更多已註冊的電子郵件地址註冊到群組電子郵件,可以相繼將同一個郵件傳送至已註冊到群組電子郵件的所有收件者。

1. 確保印表機已開啟。







- 4. 點選 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。
- 5. 點選編輯電子郵件通訊錄(Edit e-mail address book)。
- 6. 點選顯示電子郵件通訊錄(Display e-mail address book)。

顯示選擇 ID 號碼的螢幕。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已註冊接收方,接收方名稱會顯示在 ID 號碼旁邊。如果已註冊群組郵件, ▲ 圖示和群組名 稱會顯示在 ID 號碼旁邊。
- 7. 選擇未註冊的 ID 號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- •如果已註冊收件者且收件者按照名稱顯示,請點選**切換視圖(Switch view)**。註冊的收件者會按照 ID 號碼顯示。
- 如果點選新項目(New entry),將按照數字順序選擇未註冊的 ID 號碼。
- 8. 點選註冊群組電子郵件(Register group e-mail)。

顯示註冊群組名稱和群組成員的螢幕。

°.	
Add member	

- 9. 輸入群組名稱。
 - 點選群組名稱的輸入欄位。 顯示輸入字元的螢幕。
 - 2. 輸入群組名稱。



3. 點選 **OK**。



• 可以輸入最多 16 位字元,包括空格在内。

■ 輸入數字、字母和符號

10. 將已註冊的收件者註冊為群組電子郵件的成員。

1. 點選添加成員(Add member)。

會顯示通訊錄。

按名稱顯示	:	按ID號碼顯示	
E-mail address book (by name)		E-mail address book (by ID)	
04 //07		00 weteg	
05. 341		01 rpinta	D
03 attack		02 tahété	
01 mititit 🗸 🗸		03 attat 🗸	
Switch view Q		Switch view	
A B		A C	

- A. 點選以在按名稱顯示和按 ID 號碼顯示之間切換。
- B. 點選以顯示選擇首字母的螢幕。可以按首字母搜尋已註冊的接收方。

E-mail		ABC	DEF
04 🛛			
05	GHI	JKL	MNO
03	PQRS	TUV	₩XYZ
01		012	1#0
Switch v		012	: #8

透過選擇首字母,將按照英文字母順序從選擇的字元開始顯示註冊的接收方。

C. 點選以顯示選擇已註冊接收方 ID 號碼的螢幕。可以按 ID 號碼搜尋已註冊的接收方。

E-mai	00		×
00	1	2	3
01	4	5	6
03	7	8	9
Switch vi	0	ОК	

透過輸入 ID 號碼並點選 OK,將按順序從所選 ID 號碼的收件者開始顯示已註冊的收件者。

- D. 顯示可以註冊的接收方。
- 2. 點選要註冊為群組成員的收件者。

要註冊的成員顯示在清單中。

🗞 tuar			
001	01	ryhte	
Ac	ld m	ember	Complete

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要從群組電子郵件刪除收件者,請從清單中點選要刪除的收件者。顯示確認螢幕後,點選是 (Yes)從群組電子郵件中刪除收件者。
- 3. 要新增其他成員,再次點選添加成員(Add member)。

會顯示通訊錄。

4. 點選要註冊為群組成員的收件者。

要註冊的成員顯示在清單中。

💊 tear				
001	01 rythins			
002	02 tuirte			
Add member		Complete		

重複此步驟,將其他成員註冊到同一群組電子郵件。

11. 點選完成(Complete)以完成註冊。

• 要註冊其他群組,選擇未註冊的 ID 號碼並按照相同步驟進行操作。

變更註冊資訊

要變更收件者與群組電子郵件的註冊資訊,請按照以下步驟操作。

- 1. 確保印表機已開啟。

■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



- 3. 點選 附加到電子郵件(Attach to E-mail)。
- 4. 點選 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。
- 5. 點選編輯電子郵件通訊錄(Edit e-mail address book)。
- 6. 點選顯示電子郵件通訊錄(Display e-mail address book)。
- 7. 點選收件者或群組電子郵件以進行變更。
- 8. 變更已註冊的資訊。
 - 要變更個人接收方:
 - 點選編輯電子郵件地址(Edit e-mail address)。
 顯示選定接收方的已註冊資訊螢幕。
 - 點選名稱的輸入欄位或電子郵件地址的輸入欄位。
 顯示各編輯螢幕。
 - 3. 變更名稱或電子郵件地址。
 - 點選 OK。
 觸摸屛返回至已註冊資訊螢幕。
5. 點選註冊(Register)。

• 要變更群組電子郵件:

- 點選編輯群組電子郵件(Edit group e-mail)。
 會顯示群組電子郵件的已註冊資訊螢幕。
- 要變更群組名稱,點選名稱的輸入欄位。
 顯示群組名稱的編輯螢幕時,變更群組名稱,然後點選 OK。
- 要新增成員,點選添加成員(Add member)。
 顯示印表機的電話簿時,點選要新增的接收方。
- 要刪除成員,點選清單中的接收方。
 顯示確認螢幕後,點選是(Yes)從群組電子郵件中刪除接收方。
- 5. 點選完成(Complete)以完成變更。

刪除註冊資訊

要刪除收件者與群組電子郵件的註冊資訊,請按照以下步驟操作。

- 1. 確保印表機已開啟。

■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



- 3. 點選 附加到電子郵件(Attach to E-mail)。
- 4. 點選 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。
- 5. 點選編輯電子郵件通訊錄(Edit e-mail address book)。
- 6. 點選顧示電子郵件通訊錄(Display e-mail address book)。
- 7. 點選要刪除的收件者或群組電子郵件。
- 8. 點選刪除電子郵件地址(Delete e-mail address)或刪除群組電子郵件(Delete group e-mail)。
- 9. 顯示確認螢幕時,點選是(Yes)進行刪除。

匯入/匯出電子郵件通訊錄

可以匯入存儲在 USB 快閃磁碟機中的電子郵件通訊錄,或將存儲在印表機中的電子郵件通訊錄匯出至 USB 快閃磁碟機。

- <u>匯入電子郵件通訊錄</u>
- 匯出電子郵件通訊錄

匯入電子郵件通訊錄

按照以下步驟匯入電子郵件通訊錄。

1. 確保印表機已開啟。



■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



3. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。



▶ 附加到電子郵件(Attach to E-mail)。



▲ 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。

- 6. 點選編輯電子郵件通訊錄(Edit e-mail address book)。
- 7. 點選匯入電子郵件通訊錄(Import e-mail address book)。
- 8. 檢查顯示的訊息並點選是(Yes)。

存儲在 USB 快閃磁碟機中的通訊錄已匯入且印表機中的通訊錄已覆寫。(通訊錄名稱為「EMAIL_ADDRESS.BIN」)。

匯出電子郵件通訊錄

按照以下步驟匯出電子郵件通訊錄。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選

並點選**上一掃描(Scan)**。

■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



3. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要避免覆寫電子郵件通訊錄,不能將通訊錄儲存在內有通訊錄的 USB 快閃磁碟機中。從 USB 快閃磁碟機刪除通訊錄或使用內無通訊錄的 USB 快閃磁碟機。
- 包括電子郵件通訊錄的資料夾名稱為「CANON_SC_\EMAIL_ADDRESS.BIN」。







5. 點選 直接從裝置傳送電子郵件(E-mail directly from device)。

- 6. 點選編輯電子郵件通訊錄(Edit e-mail address book)。
- 7. 點選匯出電子郵件通訊錄(Export e-mail address book)。
- 8. 檢查顯示的訊息並點選是(Yes)。

印表機中的通訊錄已儲存在 USB 快閃磁碟機上。

將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機

可以直接在 USB 快閃磁碟機上儲存已掃描資料。

>>>> 重要事項

- 在以下條件下請勿從印表機取出 USB 快閃磁碟機:
 - 在掃描過程中
 - 儲存掃描的資料前
- 出於安全理由,建議將儲存在 USB 快閃磁碟機上的掃描資料定期備份到其他媒體以避免發生意外情況。
- 即使在保固期内,Canon 不會為無論何種原因引起的資料損壞或丟失承擔任何責任。
- 1. 確保印表機已開啟。



■ 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



- 3. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。
- 4. 點選 USB 快閃磁碟機(USB flash drive)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果出現提示已啟用操作限制的訊息,請詢問印表機的管理員。
- 5. 點選 儲存至 USB 快閃磁碟機(Save to USB flash drive)。

顯示掃描待命螢幕。

6. 根據需要調整設定。

Doc.type Do	cument	- A
PDF A4 200 dpi	🌣 Settings	— в
🚖 Save profile)	-c
🐝 USB flash	drive	- 0

A. 點選以選擇文件類型。

文件(Document)

套用**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上或自動送稿機中的原稿掃描成文件資料。

相片(Photo)

套用在**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上的原稿掃描成相片資料。

B. 點選以顯示**掃描設定(Scan settings)**螢幕。

關於設定項目的更多資訊:

- 使用操作面板設定掃描項目
- C. 點選以註冊當前掃描設定,如自訂設定。
 - 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)
- D. 點選以顯示選擇目標位置的螢幕。
- 7. <u>將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。</u>
- 8. 按彩色(Color)按鈕進行彩色掃描,或按黑白(Black)按鈕進行黑白掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果未正確載入原稿,觸摸屏上將顯示訊息。根據掃描設定將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。
- 如果在掃描設定螢幕上將預覽(Preview)選擇為開(ON):

將掃描的原稿儲存至 USB 快閃磁碟機之前,會顯示預覽螢幕。



A. 顯示掃描資料的預覽螢幕。

B. 點選以旋轉預覽螢幕。

在掃描設定螢幕上將格式(Format)選擇為 PDF 或壓縮 PDF(Compact PDF)時顯示。

- C. 點選將掃描的原稿儲存至 USB 快閃磁碟機。
- D. 點選以重新掃描原稿。
- · 如果將原稿放置在自動送稿機中:

印表機開始掃描並將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機。

- · 如果將原稿放置在原稿玻璃上:
 - 。在掃描設定螢幕上將格式(Format)選擇為 JPEG 時,印表機開始掃描並將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機。
 - 。在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 PDF 或**壓縮 PDF(Compact PDF)**時,掃描完成後顯 示詢問是否繼續掃描的確認螢幕。



如果繼續掃描,將原稿放置在原稿玻璃上並開始掃描。

如果不需要繼續掃描,點選結束(End)。掃描的資料作為一個 PDF 檔案儲存至 USB 快閃磁碟機。

連續掃描原稿時,在一個 PDF 檔案中最多可以儲存 100 頁影像。

掃描完成後從原稿玻璃上或文件輸出槽取出原稿。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果正在掃描影像時 USB 快閃磁碟機變滿,則僅有已掃描的影像可以被儲存。
- 最多可以儲存 2000 個 PDF 和 JPEG 資料格式的已掃描資料的檔案。
- 儲存至 USB 快閃磁碟機的掃描資料的資料夾和檔案名稱如下:
 - 資料夾名稱(副檔名: PDF): CANON_SC\DOCUMENT\0001
 - ・ 資料夾名稱(副檔名: JPG): CANON_SC\IMAGE\0001
 - 檔案名稱:連續數字,從 SCN_0001 開始
 - 檔案日期:以印表機設定的日期和時間儲存。

關於如何設定日期和時間的詳細資訊:

🖬 設定傳送方資訊

• 將儲存於 USB 快閃磁碟機上的掃描資料匯入電腦

可以將儲存於 USB 快閃磁碟機上的已掃描資料匯入電腦。 掃描資料後,將 USB 快閃磁碟機連接至電 腦,然後匯入資料。

將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾

將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾前,請確認以下事項:

- ・ 已安裝 MP Drivers 和 Canon Quick Utility Toolbox。(Windows)
 如果尚未安裝 MP Drivers 和 Canon Quick Utility Toolbox,請使用安裝光碟或從我們的網站進行安裝。
- 已安裝掃描器驅動程式和 Canon Quick Utility Toolbox。(Mac OS)
 如果尚未安裝掃描器驅動程式和 Canon Quick Utility Toolbox,請從我們的網站進行安裝。
- · 印表機已透過 LAN 正確連接至電腦。
- · 已預先使用 Canon Quick Utility Toolbox 註冊目標資料夾。

可以使用 Canon Quick Utility Toolbox 註冊目標資料夾。 關於 Canon Quick Utility Toolbox 設定的更多資訊:

- 。對於 Windows:
 - 目標資料夾設定
- 。對於 Mac OS:
 - 目標資料夾設定

按照以下步驟將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾。

- 1. 確保印表機電源已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 是希描(Scan)。
 - 使用操作面板

顯示選擇儲存資料的螢幕。



3. 點選目標資料夾(Destination folder)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果出現提示已啟用操作限制的訊息,請詢問印表機的管理員。

4. 在選擇資料夾(Select folder) 螢幕點選要儲存掃描資料的資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 為已註冊資料夾指定 PIN 編碼時,會顯示要求輸入 PIN 編碼的螢幕。透過輸入 PIN 編碼可以 將共用資料夾指定為目標。
- 5. 根據需要指定設定。



A. 點選以選擇文件類型。

文件(Document)

套用**掃描設定(Scan settings)**中指定的設定將原稿玻璃上或自動送稿機中的原稿掃描成文件資料。

相片(Photo)

套用在掃描設定(Scan settings)中指定的設定將原稿玻璃上的原稿掃描成相片資料。

B. 點選以顯示掃描設定(Scan settings)登幕。

關於設定項目的詳細資訊:

- 使用操作面板設定掃描項目
- C. 點選以註冊當前掃描設定,如自訂設定。
 - 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)
- D. 點選以顯示選擇目標位置的螢幕。
- 6. 將原稿放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。
- 7. 按彩色(Color)按鈕進行彩色掃描,或按黑白(Black)按鈕進行黑白掃描。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果未正確載入原稿,觸摸屏上將顯示訊息。根據掃描設定將原稿放置在原稿玻璃上或自動送 稿機中。
- 。如果在掃描設定螢幕上將**預覽(Preview)**選擇為**開(ON)**: 將掃描的原稿轉寄至電腦的共用資料夾之前,會顯示預覽螢幕。



A. 顯示掃描資料的預覽螢幕。

B. 點選以旋轉預覽螢幕。

在掃描設定螢幕上將格式(Format)選擇為 PDF 或壓縮 PDF(Compact PDF)時顯示。

- C. 點選將掃描的原稿轉寄至電腦的共用資料夾。
- D. 點選以重新掃描原稿。
- 。如果將原稿放置在自動送稿機中:

印表機開始掃描並將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾。

- 。如果將原稿放置在原稿玻璃上:
 - 在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 JPEG 時,印表機開始掃描並將掃描的資料儲存 至電腦的共用資料夾。
 - 在掃描設定螢幕上將**格式(Format)**選擇為 PDF 或**壓縮 PDF(Compact PDF)**時,掃描完成後 顯示詢問是否繼續掃描的確認螢幕。



如果繼續掃描,將原稿放置在原稿玻璃上並開始掃描。

如果不需要繼續掃描,點選結束(End)。將掃描的資料作為一個 PDF 檔案轉寄至電腦的共用資料夾。 根據在 Canon Quick Utility Toolbox 中指定的設定,將掃描的資料轉寄至電腦的共用資料夾。 掃描完成後從原稿玻璃上或文件輸出槽取出原稿。

刪除 USB 快閃磁碟機上的已掃描資料

可以使用操作面板刪除 USB 快閃磁碟機上的已掃描資料。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 一掃描(Scan)。

```
■ 使用操作面板
```

顯示選擇儲存資料的螢幕。

3. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。



4. 點選 USB 快閃磁碟機(USB flash drive)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果出現提示已啟用操作限制的訊息,請詢問印表機的管理員。



5. 點選 删除已儲存的資料(Delete saved data)。

顯示檔案清單。

6. 選擇要刪除的資料。

檔案名稱清單

預覽螢幕



- A. 上下滑動或點選 可顯示檔案名稱,然後點選可刪除資料。 當選擇了 PDF 資料的格式時,只有 PDF 資料的第一頁顯示在觸摸屏上。
- B. 點選以顯示預覽螢幕。

當選擇了 PDF 資料的格式時,只有 PDF 資料的第一頁顯示在觸摸屏上。

- C. 點選以切換觸摸屏上顯示的檔案類型。
- D. 滑動可顯示資料,然後點選可刪除資料。
- E. 點選以顯示檔案名稱清單。
- 7. 在確認螢幕上,點選是(Yes)。

印表機開始刪除檔案。

使用操作面板(Operation Panel)設定掃描項目

可以變更掃描設定,例如掃描大小、解析度或資料格式。

顯示掃描待命螢幕時,點選**設定(Settings)**選擇設定項目。上下滑動或點選 了顯示設定項目,然後 點選設定項目可顯示設定。點選以指定設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用 WSD(Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 和 Windows Vista 支援的一種網路協定)將掃描的資料轉寄至電腦時,無法指定掃描設定。
- 根據接收方,部分設定項目無法選擇。本節描述在選擇資料儲存位置螢幕上選擇 USB 快閃磁碟機(USB flash drive)時的設定項目。

無法選擇的設定項目顯示為灰色。

• 部分設定無法和其他設定項目的設定、在文件類型(Doc.type)中選擇的文件類型或選擇資料儲存位置螢幕 上的掃描功能表的設定組合指定。如果選擇了無法組合指定的設定,觸摸屏上將顯示。和錯誤詳細資訊

(Error details)。在此情況下,點選觸摸屏左上方的 🦊 檢查訊息並變更設定。

- 即使關閉印表機,除自動送稿機方向(ADF orientation)和送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)以外,其他指定的掃描設定(如掃描大小、解析度和資料格式)仍會保留。
- 開始掃描時,如果掃描功能表在指定設定下不可用,觸摸屏上將顯示指定功能在當前設定下不可用。
 (The specified function is not available with current settings.)。要變更設定,請按照螢幕上的說明進行操作。
- 關於從電腦掃描的設定項目或步驟之更多資訊:
 - 對於 Windows:
 - 設定對話方塊
 - 使用 IJ Scan Utility
 - •對於 Mac OS:
 - 設定對話方塊
 - 使用 IJ Scan Utility

	Scan settings			Scan setti	ngs			Scan sett
Scan size	A4	_	- 1	Preview	ON	~		ADF orientation
ormat	PDF	<u></u>	-2	ADF orientation	Portrai	it — 5		ADF duplex scan
Scan res	200 dpi	_	- 3	ADF duplex scan	Simple	×6		Reduce show-thru
Preview		on —	-4	Reduce show-thru	OFF	- 7	•	Descreen
ADF orienta	tion	Portrait 🗸		Descreen	OFF	>		Unsharp mask

1. 掃描大小(Scan size)

選擇原稿的大小。

2. 格式(Format)

選擇已掃描資料的資料格式。

3. 解析度(Scan res) (掃描解析度)

選擇掃描解析度。

4. 預覽(Preview)

選擇將掃描的資料儲存至 USB 快閃磁碟機或轉寄至共用資料夾時是否預覽資料。

5. 自動送稿機方向(ADF orientation)

選擇原稿文件的方向。

文件類型(Doc.type)選擇為相片(Photo)時,該設定項不可用。

6. 送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)

選擇使用自動送稿機時的掃描方法。選擇雙面(Duplex)時,點選進階設定(Advanced)以選擇裝訂邊。 文件類型(Doc.type)選擇為相片(Photo)時,該設定項不可用。

7. 减少透視陰影(Reduce show-thru) (减少透視陰影)

掃描薄文件(如報紙)時,可能會出現掃描件映出背面的字元的現象。如果已掃描文件上似乎出現了字元映出的現象,請選擇開(ON)。

文件類型(Doc.type)選擇為相片(Photo)時,該設定項不可用。

8. 去除網紋(Descreen)

列印輸出由形成字元或圖形的小點組成。如果每個點的正常排列被擾亂,可能導致明暗度不均勻或圖案帶條紋。如果發現已掃描影像上存在任何不均勻的明暗度或帶條紋的圖案,請選擇**開(ON)**。

文件類型(Doc.type)選擇為相片(Photo)時,該設定項不可用。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

即使此設定已選擇開(ON),如果模糊遮罩(Unsharp mask)設定為開(ON),仍可能存在部分波紋效果。在此情況下,選擇模糊遮罩(Unsharp mask)為關(OFF)。

9. 模糊遮罩(Unsharp mask)

可以突出小字元或細物件(如相片上的毛髮或葉子)的輪廓。如果要突出已掃描資料的輪廓,請選擇開(ON)。

使用 IJ Scan Utility 設定操作面板 (Mac OS)

IJ Scan Utility 允許指定當從操作面板進行掃描時如何回應。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在以下敘述中使用從操作面板掃描相片時的螢幕作為範例。
- 1. <u>啟動 IJ Scan Utility。</u>
- 2. 按一下設定...(Settings...)。



設定對話方塊隨即出現。

3. 在 (從操作面板掃描)標籤上選擇掃描模式。

	設定(儲存至	電腦(相片))	
~	507-507 CP 176		
[_]~2] 儲存至電腦(文件)	紙張大小:	使用装置設定	
(1) 「「「」」 (47至電展(相片)	解析度:	使用装置設定	
》 對加至電子郵件(文件)	儲存設定		_
	檔案名碼:	IMG	
See 1 對加至電子郵件(相片)	儲存於:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2
	資料格式:	使用装置設定	0
	JPEG 影像品質:	標準	0
	🗌 儲存對目前日期的子資料夹		
	應用程式設定		
	 以應用程式開啟: 	Finder	۵
	○ 傳送至應用程式:	36 預算程式	0
	○ 傳送至資料夾:	無	0
	○ 不敢動任何應用程式		
		更多功能	
使用說明		類缺值	14



 · 關於詳細資訊,請參閱以下內容。
 · 關於詳細資訊,請參閱以下內容。
 · 國設定(儲存至電腦(文件))(Settings (Save to PC (Document)))對話方塊
 · 國設定(儲存至電腦(相片))(Settings (Save to PC (Photo)))對話方塊
 · 國設定(附加至電子郵件(文件))(Settings (Attach to E-mail (Document)))對話方塊
 · 國設定(附加至電子郵件(相片))(Settings (Attach to E-mail (Photo)))對話方塊
 ·)))

4. 設定掃描選項(Scan Options)。

 ● ●	設定(儲存至	電調(相片))	
「二」四日 「「「」」「」」「」」「」」」	掃描選項		
-	紙張大小:	使用裝置設定	0
(4月) (4月) (4月)	解析度:	使用装置設定	0
》 新加至電子邮件(文件)	儲存設定		
2005	檔案名碼:	IMG	
□ 附加至電子郵件(相片)	儲存於:	📴 開片	0
	資料格式:	使用装置設定	0
	JPEG 影像品質:	標準	۵
	🗌 儲存對目前日期的子資料夾		
	應用程式設定		
	以應用程式開啟:	E Finder	0
	○ 傳送至應用程式:	品 预算程式	0
	○ 傳送至資料夾:	無	0
	○ 不敢動任何應用程式		
		更多功能	
使用說明		预设值	₩

5. 在儲存設定(Save Settings)中指定檔案名稱和其他設定。

•••	設定(儲存至	電腦(相片))	
œ ₽ ₩			
「」 ^{」回} 健存至電腦(文件)	掃描選項		
	紙張大小:	使用装置設定	C
(相片) (相片)	解析度:	使用装置設定	
》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》	儲存設定		
-	檔案名稱:	IMG	•
※二 一 附加至電子郵件(相片)	儲存於:	📴 開片	0
	資料格式:	使用裝置設定	0
	JPEG 影像品質:	標準	0
	□ 儲存到目前日期的子資料夹		
	應用程式設定		
	以應用程式詞取:	Finder	0
	○傳送至應用程式:	预算程式	0
	○ 傳送至資料夾:	無	0
	○ 不敢動任何應用程式		
		更多功能	
使用說明		预设值	5 States and Stat

6. 在應用程式設定(Application Settings)中選擇掃描後要啟動的應用程式。

• •	設定(儲存至	電腦(相片))	
「二」の (文件)	掃描選項		
	紙張大小:	使用裝置設定	0
(4月) (4月2) (4月1)	解析度:	使用裝置設定	0
別加至電子部件(文件)	儲存設定		
_	檔案名碼:	IMG	
計算法 對加至電子郵件[相片]	儲存於:	圖 圖片	2
	資料格式:	使用装置設定	0
	JPEG 影像品質:	標準	2
	■ 儲存到目前日期的子資料夹		
	應用程式設定		
	以應用程式開設:	E Finder	0
	○ 傳送至應用程式:	预算程式	0
	○ 傳送至資料夾:	無	0
	○ 不成動任何應用程式		
		更多功能	
使用說明		類設備	好

7. 按一下**好(OK)**。

從操作面板開始掃描時,將根據指定的設定執行回應。

使用智慧型手機/平板電腦掃描

本機支援以下掃描功能。

PIXMA/MAXIFY Cloud Link

PIXMA/MAXIFY Cloud Link 是由 Canon 提供的一種 Web 服務。 無需使用電腦,即可透過與各種雲端服務 整合將掃描的影像儲存至資料儲存服務。

■ 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link

透過使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link,可以連接印表機至雲端服務(如 CANON iMAGE GATEWAY、 Evernote 或 Twitter),並且無需使用電腦即可使用以下功能:

- 從相片共用服務列印影像。
- 從資料管理服務列印文件。
- 將掃描影像儲存到資料管理服務。
- 使用 Twitter 報告印表機狀態,如無紙或墨水量過低。

此外,可以透過新增和註冊與各種雲端服務連結的應用程式來使用各種功能。

- 從印表機使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- 從智慧型手機、平板電腦或電腦使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link



>>>> 重要事項

- 在某些國家/地區,PIXMA/MAXIFY Cloud Link 可能不可用或可用的應用程式可能不同。
- 某些應用程式需要有帳戶才能使用。對於這種應用程式,請預先設定帳戶。
- 要查找支援 PIXMA/MAXIFY Cloud Link 的型號,請查看 Canon 首頁。
- 顯示螢幕可能變更,恕不提前通知。

傳真



準備傳真

使用傳真功能前,將印表機連接到電話線路並設定印表機。然後指定基本設定,如傳送方資訊、日期/時間和 日光節約時間。

>>>> 重要事項

• 如果電源中斷:

如果停電或意外拔除電源線,將重新設定日期/時間設定。

- 使用者資訊和電話簿設定將保留。
- 所有儲存在印表機記憶體中的傳真(如未傳送和已接收的傳真)將遺失。

如果電源斷開,將出現以下情況:

- 將無法傳送或接收傳真、製作影印件或掃描原稿。
- 連接電話時,是否可以使用取決於電話線路或電話。

設定印表機

必須根據電話線路和傳真功能的使用情況對印表機進行設定。按照以下步驟設定印表機。

- 1. 連接電話線路
- 2. 設定電話線路類型
- 3. 設定接收模式

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以根據觸摸屏上的說明設定傳真設定。

■ <u>簡易設定</u>

如果根據觸摸屏上的說明進行設定,則接收模式將設定為電話優先模式(TEL priority mode)或僅傳真 模式(FAX only mode)。要使用 DRPD 或網路轉換(Network switch)接收傳真,請變更接收模式。

■ 設定接收模式

指定傳真的基本設定

■ 設定傳送方資訊

連接電話線路

根據電話線,連接方法會有所不同。

- 如果將印表機直接連接到壁裝電話線路/如果使用 xDSL 分離器連接印表機:
 - 基本連接
- 如果將印表機連接至其他線路,如 xDSL:

■ 連接各種線路

如果連接不正確,印表機無法傳送/接收傳真。請正確連接印表機。

>>>> 重要事項

• 請勿並聯傳真裝置和/或電話(僅美國和加拿大)。

如果並聯兩部或多部傳真裝置和/或電話,可能會發生以下問題並且印表機可能無法正常工作。

- 如果在傳送或接收傳真時拿起並聯電話的話筒,可能會損壞傳真影像或發生通訊錯誤。
- 呼叫方 ID 查詢等服務可能無法在電話上正常工作。



了解可能會發生上述問題後,如果無法避免並聯,請將接收模式設定為**電話優先模式(TEL priority** mode)。隨後將只能手動接收傳真。

基本連接

確保關閉印表機,將隨附電話線的一端連接到印表機上「LINE」標記附近的電話線插座,然後將另一端連接到牆上的電話線插座或連接到 xDSL 分離器的電話線插座。





將電話連接到印表機時,確保關閉印表機,將網路/電話用電纜線的一端連接到印表機上「EXT.」標記附近的外部裝置插座,然後將另一端連接到電話的電話線插座。





>>>> 重要事項

• 務必在開啟印表機前連接電話線。

如果在印表機開啟時連接電話線,請關閉印表機並拔除電源線。等待1分鐘,然後連接電話線和電源 插頭。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於電話線插座和外部裝置插座的位置,請參閱背面圖。
- 連接電話或答錄機之前,移除電話連接器蓋。
- ・ 對於英國使用者:

如果外部裝置的連接器無法連接至印表機的插座,則需要購買 B.T.轉接器並按如下所示連接:

將 B.T.轉接器安裝到連接外部裝置的網路/電話用電纜線,然後將 B.T.轉接器連接到外部裝置插座。

連接各種線路

本節介紹如何連接各種線路。

這些僅為範例,不保證適合所有連接狀況。關於詳細資訊,請參閱要連接到印表機的網路裝置[xDSL(數位 式用戶線路)數據機或終端轉接器等控制裝置]隨附的說明手冊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · xDSL 是電話線路高速數字通訊技術的通用術語(如 ADSL/HDSL/SDSL/VDSL)。
- · 連接網路電話



- A. 數位式用戶線路
- B. xDSL 數據機(分離器可能未內置於數據機)
- C. 相容網路電話的寬頻路由器
- D. 電腦
- E. 電話或答錄機
- F. WAN(廣域網路)連接埠
- G. LAN(區域網路)連接埠
- H. 電話連接埠
- I. 線路連接埠
- *根據產品,連接埠配置和名稱可能會有所不同。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 連接至 xDSL 線路時,請選擇與電話線路類型(Telephone line type)中所訂類型相同的線路類型。

■ 設定電話線路類型

・ 連接到 xDSL



- A. 類比用戶線路
- B. xDSL 數據機(分離器可能未內置於數據機)
- **C**. 電腦
- D. 電話或答錄機

>>>> 重要事項

分離器如果未內建於數據機,請勿在分離器(牆壁面)前分接電話線路。而且,請勿並聯分離器。
 印表機可能無法正常工作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

連接至 xDSL 線路時,請選擇與電話線路類型(Telephone line type)中所訂類型相同的線路類型。
 ■ 設定電話線路類型

・ 連接至 ISDN 線路

關於 ISDN(整體服務數位網路)連接和設定的詳細資訊,請參閱終端轉接器或撥號路由器隨附的手冊。

設定電話線路類型

使用印表機前,確保為電話線路設定正確的電話線路類型。如果無法確定電話線路類型,請聯絡電話公司。 對於 xDSL 或 ISDN 連接,請聯絡電話公司或服務提供者以確認線路類型。

>>>> 重要事項

・對於中國使用者:

插入電源線並開啟印表機後,將自動選擇電話線路類型。但是,如果將印表機連接至 xDSL 數據機或終端轉接器等控制裝置時,可能無法正確選擇電話線路類型。

在此情況下,請手動設定線路類型。

關於如何在中國手動設定電話線路類型的詳細資訊:

■ <u>在中國手動設定電話線路類型</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在不支援循環脈衝(Rotary pulse)的國家或地區將不會顯示電話線路類型(Telephone line type)。
- 可以列印使用者資料清單(USER'S DATA LIST)檢查目前的設定。

■ 報告和清單摘要

1. 確保印表機已開啟。



2. 滑動主頁螢幕,然後點選 是 說定(Setup)。

■ 使用操作面板



- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 5. 點選傳真使用者設定(FAX user settings)。
- 6. 點選電話線路類型(Telephone line type)。
- 7. 點選電話線路類型。

Telephone line type
Rotary pulse
Touch tone

循環脈衝(Rotary pulse)

電話線路類型為脈衝撥號時選擇該項。

音頻(Touch tone)

電話線路類型為音頻撥號時選擇該項。

在中國手動設定電話線路類型

本節描述在中國手動設定電話線路類型的步驟。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。 ■ 使用操作面板

- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 5. 點選傳真使用者設定(FAX user settings)。
- 點選電話線路自動選擇(Telephone line auto selection)。
 顯示當前電話線路類型。
- 7. 檢查當前電話線路類型,然後點選 OK。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果不需要變更電話線路類型,請按**主頁(HOME)**按鈕以返回主頁螢幕。

- 8. 點選**關(OFF)**。
- 9. 點選電話線路類型。



循環脈衝(Rotary pulse)

電話線路類型為脈衝撥號時選擇該項。

音頻(Touch tone)

電話線路類型為音頻撥號時選擇該項。

設定接收模式

設定接收操作(接收模式)。

關於如何設定接收模式的詳細資訊:

■ 設定接收模式

可以選擇合適的模式。

關於可選的接收模式的詳細資訊:

■ 關於接收模式

關於接收模式進階設定的詳細資訊:

■ 接收模式的進階設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

根據所選接收模式的不同,接收操作步驟有所差異。
 關於取決於每種接收模式的接收方法的詳細資訊:

■ 接收傳真

如果要使用一條電話線進行傳真和語音呼叫,需要將電話或答錄機連接到本印表機的外部裝置插座。
 關於如何將電話或答錄機連接到印表機的詳細資訊:

■ 基本連接

設定接收模式

本節描述選擇接收模式的步驟。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

- 3. 點選功能清單(Function list)。
- 4. 顯示功能清單(Function list) 螢幕。
- 5. 點選接收模式設定(Receive mode settings)。
- 6. 點選一個接收模式,然後點選 OK。

>>>>>注釋

透過點選進階設定(Advanced),可以指定各種接收模式的進階設定。
 關於接收模式進階設定的詳細資訊:
 ■ 接收模式的進階設定

- 關於接收模式的詳細資訊:
 - 關於接收模式
- DRPD 僅適用於美國和加拿大。
- 根據購買時所在國家或地區的不同,網路轉換(Network switch)可能不可用。
- 關於接收傳真或各種接收模式步驟的資訊,請參閱接收傳真。

關於接收模式

可以選擇適合傳真使用情況(是否使用專用傳真線路等)的接收模式。

接收模式	傳真使用情況	接收操作
電話優先模式 (TEL priority mode)	主要接收語音呼叫(在電話 或答錄機連接到印表機的 情況下)時:	 呼叫傳入時,電話會響鈴。 拿起話筒。 如果是語音呼叫,請使用電話通話。 如果是傳真呼叫,印表機開始接收傳真後,請掛上話筒。 ▶▶▶ 注釋 • 根據電話的類型或設定,有電話撥入時,即使電話已連接到印表機,電話也可能不響鈴。
DRPD 或網路轉 換(Network switch)	接收語音呼叫(在電話或答 錄機連接到印表機的情況 下)並訂購了電話公司提供 的響鈴模式偵測服務時:	 呼叫傳入時,電話會響鈴。印表機透過傳真響鈴模式偵測傳真呼叫。 如果是傳真呼叫,印表機將自動接收傳真。 如果印表機沒有偵測到傳真響鈴模式,電話將繼續響鈴。 注釋 • 根據電話的類型或設定,有電話撥入時,即使電話已連接到印表機,電話也可能不響鈴。
僅傳真模式(FAX only mode)	未接收語音呼叫時:	有傳真接入時,印表機將自動接收傳真。

接收模式的進階設定

可以指定各種接收模式的進階設定。

・電話優先模式(TEL priority mode)中的進階設定

可以指定以下設定項目。

• 手動/自動切換:開(Manual/auto switch: ON)/手動/自動切換:關(Manual/auto switch: OFF)
 如果選擇手動/自動切換:開(Manual/auto switch: ON),外部裝置響起指定時長後印表機將自動接收傳真。

可以指定自動接收開始前的時間長度。

。接收開始時間(RX start time)

選擇**手動/自動切換:開(Manual/auto switch: ON)**時,可以指定自動接收開始前的時長。指定時長並點選 OK。

。使用者友好接收: 開(User-friendly RX: ON)/使用者友好接收: 關(User-friendly RX: OFF)

如果選擇使用者友好接收:開(User-friendly RX: ON),拿起電話聽筒或答錄機應答時,透過偵測傳 真信號(CNG 信號),印表機將由電話呼叫自動切換至傳真接收。答錄機已連接到印表機時,選擇 使用者友好接收:開(User-friendly RX: ON)可以在答錄機應答後自動切換至傳真接收。

如果選擇使用者友好接收: 關(User-friendly RX: OFF),即使印表機值測到傳真信號(CNG 信號), 印表機也不會由電話呼叫自動切換至傳真接收。如果不希望印表機在通話時自動切換,請選擇使用 者友好接收: 關(User-friendly RX: OFF)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果在香港特別行政區訂購了雙音辨號服務,則在僅傳真模式(FAX only mode)下響鈴次數(Ring count)中指定的外部裝置的響鈴次數在電話優先模式(TEL priority mode)可用。

如果要指定**電話優先模式(TEL priority mode)**中的外部裝置響鈴次數,請在**接收模式設定** (Receive mode settings)螢幕上選擇**僅傳真模式(FAX only mode)**,在**響鈴次數(Ring count)**中 指定外部裝置響鈴次數,然後切換至**接收模式設定(Receive mode settings)**下的**電話優先模式** (TEL priority mode)。

• 如果在香港特別行政區訂購了雙音辨號服務,建議選擇**手動/自動切換:關(Manual/auto switch:** OFF)。

・ 僅傳真模式(FAX only mode)中的進階設定

可以指定以下設定項目。

[。]響鈴次數(Ring count)

可以指定來電呼叫時外部裝置的響鈴次數。

指定次數並點選 OK。

・ DRPD 中的進階設定

可以指定以下設定項目。

 響鈴模式[正常響鈴(Normal ring)/短促響鈴(Double ring)/短-短-長(Short-short-long)/短-長-短 (Short-long-short)]

設定印表機判定為傳真呼叫的特殊響鈴模式。

如果訂購了 DRPD 服務,請設定與電話公司分配的樣式相符的響鈴模式。

■ 設定 DRPD 響鈴模式(僅美國和加拿大)

·響鈴次數(Ring count)

可以指定來電呼叫時外部裝置的響鈴次數。

指定次數並點選 OK。

・網路轉換(Network switch)中的進階設定

可以指定以下設定項目。

[。] 響鈴次數(Ring count)

可以指定來電呼叫時外部裝置的響鈴次數。

指定次數並點選 OK。

設定 DRPD 響鈴模式(僅美國和加拿大)

如果訂購了電話公司提供的特殊響鈴模式偵測(DRPD)服務,電話公司會為您的一條電話線分配具有特殊響 鈴模式的兩個或多個電話號碼,使您僅透過一條電話線就可以使用不同的號碼進行傳真呼叫和語音呼叫。 印表機將自動監控響鈴模式,如果響鈴模式是傳真呼叫,會自動接收傳真。

要使用 DRPD,請按照以下步驟設定與電話公司分配的模式相匹配的傳真響鈴模式。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於該服務的詳細資料,請聯絡當地的電話公司。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

- 點選功能清單(Function list)。
 顯示功能清單(Function list)螢幕。
- 4. 點選接收模式設定(Receive mode settings)。
- 5. 點選 **DRPD**。
- 6. 點選進階設定(Advanced)。
- 7. 選擇電話公司為傳真號碼指派的響鈴模式。



- 8. 指定次數並點選 OK。
- 9. 點選 **OK**。

顯示功能清單(Function list)螢幕。

設定傳送方資訊

可以設定傳送方資訊,如日期/時間、個體名字和個體傳真/電話號碼。

- 關於傳送方資訊
- 設定日期和時間
- 🖿 設定日光節約時間(夏令時間)
- 註冊使用者資訊

關於傳送方資訊

如果註冊了個體名字和個體傳真/電話號碼,會將其與日期和時間一起作為傳送方資訊列印在接收方傳真上。



- A. 傳送的日期和時間
- B. 個體傳真/電話號碼
- **C**. 個體名字
- D. 傳送傳真時,列印已註冊的接收方名稱。
- E. 頁碼

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以列印使用者資料清單(USER'S DATA LIST)以確認已註冊的傳送方資訊。

■ 報告和清單摘要

• 傳送黑白傳真時,可以選擇是否在影像區域以內或以外列印傳送方資訊。

在**傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)**中的**傳送方資訊位置(TTI** position)上指定設定。

■ 進階傳真設定

• 可以選擇以下三種格式的日期列印格式:年/月/日(YYYY/MM/DD)、月/日/年(MM/DD/YYYY)和日/月/年 (DD/MM/YYYY)。

在**裝置使用者設定(Device user settings)**下的日期顯示格式(Date display format)上選擇日期列印格式。

■ 裝置使用者設定

設定日期和時間

本節描述設定日期和時間的步驟。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。
 使用操作面板
- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選裝置使用者設定(Device user settings)。
- 5. 點選日期/時間設定(Date/time setting)。
- 6. 設定日期。
 - 1. 點選要變更的設定項目。



2. 點選要輸入的數字。



年份僅需輸入末兩位數。

- 3. 點選 **OK**。
- 4. 完成所有設定時,再次點選 OK。
- 7. 設定時間。

1. 點選要變更的設定項目。



2. 點選要輸入的數字。

1	2	×
1	2	3
4	5	6
7	8	9
0	0	К

輸入日期和24小時制的時間。

- 3. 點選 **OK**。
- 4. 完成所有設定時,再次點選 OK。
- 8. 按主頁(HOME)按鈕返回主頁螢幕。

設定日光節約時間(夏令時間)

某些國家/地區採用了日光節約時間(夏令時間)系統,會在一年的特定時段內調快時鐘時間。

透過註冊日光節約時間(夏令時間)開始和結束的日期和時間,可以將印表機設定為自動變更時間。

>>>> 重要事項

• 日光節約時間設定(Daylight saving time setting)並非預設了所有國家或地區的最新資訊。需要根據 所在國家或地區的最新資訊變更預設設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據購買時所在國家或地區的不同,本設定可能不可用。
- 1. 確保印表機已開啟。



■ 使用操作面板



₩₩₩ 裝置設定(Device settings)。

- 4. 點選裝置使用者設定(Device user settings)。
- 5. 點選日光節約時間設定(Daylight saving time setting)。
- 6. 點選**開(ON)**。

要禁用日光節約時間,點選**關(OFF)**。

- 7. 設定夏令時間開始的日期和時間。
 - 1. 設定夏令時間開始的日期。
 - 點選要變更的設定項目,然後指定設定。完成所有設定時,再次點選 **OK**。

Start date/time	
Month	March
Week	Second week
DOW	Sunday
	ОК

2. 設定夏令時間開始的時間(24 小時制)。

點選要變更的設定項目,然後指定設定。完成所有設定時,再次點選**OK**。

-	Start date/time				
Set shift	time				
	06	:	00		
				OK	

- 8. 設定夏令時間結束的日期和時間。
 - 設定夏令時間結束的日期。
 點選要變更的設定項目,然後指定設定。完成所有設定時,再次點選 OK。

End date/time		
Month	November	
Week	First week	
DOW	Sunday	
	ОК	

2. 設定夏令時間結束的時間(24小時制)。

點選要變更的設定項目,然後指定設定。 完成所有設定時,再次點選 **OK**。

End date/time					
Set shift	time				
	07	E	00		
				OK	
				OK	

9. 按主頁(HOME)按鈕返回主頁螢幕。

註冊使用者資訊

本節描述註冊使用者資訊的步驟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 傳送傳真之前,務必在使用者資訊設定(User information settings)螢幕的個體名字(Unit name)和個 體電話(Unit TEL)中輸入傳真/電話號碼(僅適用於美國)。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 5. 點選傳真使用者設定(FAX user settings)。
- 6. 點選使用者資訊設定(User information settings)。
顯示註冊個體名字和個體傳真/電話號碼的螢幕。



- 7. 輸入個體名字。
 - 點選個體名字(Unit name)下的輸入欄位。
 顯示輸入字元的螢幕。
 - 2. 輸入個體名字。



3. 點選 **OK**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以輸入最多24位字元,包括空格在内。
- 關於如何輸入或刪除字元的詳細資訊:

■ 輸入數字、字母和符號

- 8. 輸入個體傳真/電話號碼。
 - 1. 點選個體電話(Unit TEL)下的輸入欄位。

顯示輸入號碼的螢幕。

2. 輸入個體傳真/電話號碼。

0123456	789_	•	۲
1	2 ABC	3 DEF	×
4 GHI	5 JKL	6 MNO	
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ	
	0	+	ОК

3. 點選 **OK**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以輸入最多20位的傳真/電話號碼(包括空格)。
- 關於如何輸入或刪除字元的詳細資訊:

■ <u>輸入數字、字母和符號</u>

9. 點選註冊(Register)以完成註冊。

使用印表機的操作面板傳送傳真

- > 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真
- ▶ 重新傳送傳真(重撥忙線號碼)
- > 用於傳送傳真的設定項目
- ▶ 使用實用功能傳送傳真

透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

本節說明透過輸入傳真/電話號碼直接撥號並傳送傳真。

>>>> 重要事項

 由於誤撥號或錯誤註冊傳真/電話號碼,傳真可能會意外傳送至其他接收方。傳送重要的文件時,建議通 話後傳送傳真。

■ 通話後傳送傳真

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 將文件放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於文件的類型、狀況和如何載入文件的詳細資訊:

■ 放置原稿

3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。



A. 接收模式

顯示當前選擇的接收模式。

B. 日期和時間

顯示日期和時間。

C. 傳真/電話號碼的輸入欄位 點選以顯示輸入傳真/電話號碼的螢幕。

D. 功能清單(Function list)

可以使用各傳真功能並變更傳真設定。

E. 重撥(Redial)

點選以使用重撥傳送傳真。

■ 重新傳送傳真(重撥忙線號碼)

F. 免持聽筒撥號

點選以使用免持聽筒撥號功能傳送傳真。

■ 使用免持聽筒撥號功能

G. 電話簿(Directory)

可以選擇已註冊的傳真/電話號碼。

■ <u>傳送傳真至已註冊的接收方</u>

H. 當前狀態

顯示當前狀態。

I. 傳送設定

■ <u>用於傳送傳真的設定項目</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果尚未對印表機進行傳送/接收傳真的設定,首次點選主頁螢幕的**傳真(FAX)**時,觸摸屏上會顯示設定訊息。進行傳真設定時,根據觸摸屏上的說明進行操作步驟。
- 4. 撥打接收方的傳真/電話號碼。
 - 1. 點選傳真/電話號碼的輸入欄位。



2. 輸入傳真/電話號碼。



A. 數字鍵

輸入數字。

B. 暫停(Pause)

輸入暫停符「P」。

C. 刪除

刪除輸入的數字。

D. 空格

輸入空格。

3. 點選 **OK**。

	067891	2345	Pause
1	2 ABC	3 DEF	×
4 GHI	5 JKL	6 MNC	
7 PQRS	8 TUV	9 WXY	
*	0	#	ОК

觸摸屏返回至傳真待命螢幕。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 透過點選儲存設定檔(Save profile),可以將當前列印設定註冊為自訂設定。

■ 註冊我的最愛設定(自訂設定檔)

5. 按彩色(Color)按鈕進行彩色傳送,或按黑白(Black)按鈕進行黑白傳輸。

印表機開始掃描文件。

芝 重要事項

- 只有接收方的傳真裝置支援彩色傳真時,才能執行彩色傳送。
- 掃描完成前,請勿開啟文件蓋板。
- 6. 開始傳送。
 - ・ 如果在自動送稿機中載入文件:

印表機自動掃描文件並開始傳送傳真。



- 要取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕。要在傳送過程中取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按 鈕,然後按照觸摸屏上的說明操作。
- 如果在掃描過程中按**停止(Stop)**按鈕後文件仍留在自動送稿機中,**自動送稿機中有文件。請點** 選[OK]輸出文件。(Document in ADF. Tap [OK] to eject document.)會顯示在觸摸屏上。透 過點選 OK,自動輸出剩餘文件。
- · 如果在原稿玻璃上載入文件:

掃描文件後,將顯示詢問是否載入下一文件的確認螢幕。

要傳送已掃描文件,請點選現在傳送(Send now)開始傳送。

如果要傳送兩頁或更多頁面,請依照訊息載入下一頁,並點選**掃描(Scan)**。掃描所有頁面後,點選 現在傳送(Send now)開始傳送。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要取消傳送傳真,請按**停止(Stop)**按鈕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 印表機連接到 PBX(用戶專用交換機)系統時,關於撥打接收方傳真/電話號碼的詳細資訊,請參閱系統的操作說明。
- 如果印表機無法傳送傳真(如接收方的線路忙時),印表機具備在指定的時間間隔後自動重撥該號碼的功能。預設為啟用自動重撥。

■ 自動重撥

• 未傳送的文件(如等待重撥的傳真)儲存在印表機記憶體中。如果發生傳送錯誤,不會儲存這些文件。

■ 儲存在印表機記憶體中的文件

在文件傳送完畢前,請勿拔除電源線。如果拔除電源線,會遺失所有儲存在印表機記憶體中的未傳送文件。

重新傳送傳真(重撥忙線號碼)

有兩種重撥方式:自動重撥和手動重撥。

• 自動重撥

如果傳送文件而接收方忙線中,則印表機會在指定的時間間隔後重撥該號碼。

■ 自動重撥

• 手動重撥

可以透過輸入傳真/電話號碼重撥已撥打的接收方。

■ <u>手動重撥</u>

>>>> 重要事項

 由於誤撥號或錯誤註冊傳真/電話號碼,傳真可能會意外傳送至其他接收方。傳送重要的文件時,建議通 話後傳送傳真。

■ 通話後傳送傳真

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 預設為啟用自動重撥。
- 關於基本傳送操作的詳細資訊:

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

自動重撥

可以啟用或禁用自動重撥。如果啟用自動重撥,可以指定嘗試重撥的最多次數和印表機等待嘗試重撥間的時間長度。

在**傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)**中的**自動重撥(Auto redial)**中啟用並 指定自動重撥設定。

■ 進階傳真設定

>>>> 重要事項

自動重撥時,傳真傳送完成前,未傳送的傳真將臨時儲存於印表機記憶體中。如果在自動重撥完成之前出現停電或拔除電源線,則所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除且不會傳送。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要取消自動重撥,請等待至印表機開始重撥,然後按停止(Stop)按鈕。
- 要取消自動重撥,請在印表機處於重撥待命時從印表機記憶體中刪除未傳送的傳真。關於詳細資訊, 請參見刪除印表機記憶體中的文件。

手動重撥

按照以下步驟手動重撥。

1. 確保印表機已開啟。

- 2. 將文件放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 根據需要變更傳送設定。

■ 用於傳送傳真的設定項目

5. 點選重撥(Redial)。

顯示**重撥(Redial)**螢幕。

Redial	
0567891234	
0678912345	
0789123456	
0891234567	
0912345678	

- 6. 點選要重撥的接收方號碼。
- 7. 按彩色(Color)按鈕進行彩色傳送,或按黑白(Black)按鈕進行黑白傳輸。

ઑ 重要事項

• 只有接收方的傳真裝置支援彩色傳真時,才能執行彩色傳送。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 對於手動重撥,印表機最多記錄最近透過輸入傳真/電話號碼撥打的10個接收方。請注意,印表機不 記錄使用重撥功能或從電話簿選擇撥打的任何接收方。
- 要取消手動重撥,請按**停止(Stop)**按鈕。要在傳送過程中取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕,然後 按照觸摸屏上的說明操作。
- 如果在掃描過程中按停止(Stop)按鈕後文件仍留在自動送稿機中,自動送稿機中有文件。請點選[OK] 輸出文件。(Document in ADF. Tap [OK] to eject document.)會顯示在觸摸屏上。透過點選 OK,自 動輸出剩餘文件。

用於傳送傳真的設定項目

可以在傳真待命螢幕上變更掃描對比度或掃描解析度等傳送設定。



TEL pr	ScanRes.
S E	🐼 Standard
88	Contrast Standard
Memo	ADF duplex scan
Dire	ОК

點選可變更傳送設定。

・ 解析度(ScanRes.)

可以選擇以下掃描解析度設定。

標準(Standard)

適用於純文字文件。

精細(Fine)

適用於細緻印刷的文件。

極優(Extra fine)

適用於詳細的圖解或細緻印刷質量的文件。

如果接收方的傳真裝置不相容極優(Extra fine)(300 x 300dpi),則將以標準(Standard)或精細(Fine) 解析度傳送傳真。

相片(Photo)

適用於相片。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 傳送彩色傳真時,文件始終以相同的解析度(200 x 200 dpi)掃描。除極優(Extra fine)和相片(Photo) 能提供相同的影像品質外,影像品質(壓縮比)取決於選定的掃描解析度。

・ 對比度(Contrast)

從低(Lower)、標準(Standard)和高(Higher)中選擇掃描對比度設定。

・ 送稿機雙面掃描(ADF duplex scan)

選擇在自動送稿機中載入文件時的掃描方法。

>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 使用雙面(Duplex)傳送傳真後,該設定將自動恢復為單面(Simplex)。

完成指定設定並點選OK後,觸摸屏返回至傳真待命螢幕。

使用實用功能傳送傳真

- ▶ 通話後傳送傳真
- ▶ 傳送傳真至已註冊的接收方
- > 將同一文件傳送到多個接收方(多路傳送)
- ▶ 防止傳真錯誤傳送
- ▶ 使用免持聽筒撥號功能

通話後傳送傳真

如果要在傳送傳真前與接收方通話,或如果接收方沒有可自動接收傳真的傳真裝置,請在與接收方通話後手動傳送傳真以檢查接收方是否能接收傳真。

>>>> 重要事項

- 由於誤撥號或錯誤註冊傳真/電話號碼,傳真可能會意外傳送至其他接收方。傳送重要的文件時,建議通 話後傳送傳真。關於手動傳送傳真的步驟,請參見以下內容。
- 使用手動傳送時,不要將文件放置在原稿玻璃上。在自動送稿機中載入文件。

將文件載入到原稿玻璃上時,用自動傳送方式傳送傳真。

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

要在傳送傳真前與接收方通話,需要將電話連接至印表機。
 關於如何將電話連接到印表機的詳細資訊:

■ 基本連接

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於基本傳送操作的詳細資訊:

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 在自動送稿機中裝入文件。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

- 4. 根據需要變更傳送設定。
 - <u>用於傳送傳真的設定項目</u>
- 5. 拿起連接至印表機的電話的話筒。
- 6. 使用電話撥打接收方的傳真/電話號碼。
- 7. 與接收方通話。

聽到高音頻的訊號聲而非接收方的聲音時,無法檢查接收方是否能接收傳真。如果要停止傳送傳真,放回 話筒。如果要傳送傳真,請轉至步驟8。

8. 請接收方設定其傳真裝置以接收傳真。

9. 聽到高音頻的訊號聲時,按彩色(Color)按鈕或黑白(Black)按鈕。

按彩色(Color)按鈕執行彩色傳輸,或按黑白(Black)按鈕執行黑白傳輸。

>>>> 重要事項

- 只有接收方的傳真裝置支援彩色傳真時,才能執行彩色傳送。
- 10. 掛上話筒。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕。要在傳送過程中取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕,然後按照觸摸屛上的說明操作。
- 如果在掃描過程中按**停止(Stop)**按鈕後文件仍留在自動送稿機中,**自動送稿機中有文件。請點選** [OK]輸出文件。(Document in ADF. Tap [OK] to eject document.)會顯示在觸摸屏上。透過點選 OK,自動輸出剩餘文件。

傳送傳真至已註冊的接收方

在印表機電話簿中註冊接收方的傳真/電話號碼與名稱可以更簡便地傳送傳真。

>>>> 重要事項

• 由於誤撥號或錯誤註冊傳真/電話號碼,傳真可能會意外傳送至其他接收方。傳送重要的文件時,建議通 話後傳送傳真。

■ 通話後傳送傳真

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於基本傳送操作的詳細資訊:

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 將文件放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 根據需要變更傳送設定。

■ 用於傳送傳真的設定項目

5. 點選電話簿(Directory)。

顯示選擇已註冊接收方的螢幕。

6. 選擇已註冊的接收方。

按名稱顯示



按 ID 號碼顯示

- A. 點選以在按名稱顯示和按 ID 號碼顯示之間切換。
- B. 點選以顯示選擇首字母的螢幕。可以按首字母搜尋已註冊的接收方。



透過選擇首字母,將按照英文字母順序從選擇的字元開始顯示註冊的接收方。

C. 點選以顯示選擇已註冊接收方 ID 號碼的螢幕。可以按 ID 號碼搜尋已註冊的接收方。



透過輸入 ID 號碼並點選 OK,將按順序從所選 ID 號碼的接收方開始顯示已註冊的接收方。

- D. 點選以註冊新接收方或新群組撥號。
 - 註冊接收方的傳真/電話號碼
 - 註冊群組撥號中的接收方
- E. 點選以選擇已註冊的接收方。
- 7. 作為所選接收方的操作,點選傳送傳真(Send FAX)。

觸摸屛返回至傳真待命螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以編輯或刪除已選擇的接收方。
 - 變更註冊資訊
 - 删除註冊資訊
- 8. 按彩色(Color)按鈕進行彩色傳送,或按黑白(Black)按鈕進行黑白傳輸。

芝 重要事項

• 只有接收方的傳真裝置支援彩色傳真時,才能執行彩色傳送。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕。要在傳送過程中取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕,然後按照觸摸屏上的說明操作。
- 如果在掃描過程中按**停止(Stop)**按鈕後文件仍留在自動送稿機中,自動送稿機中有文件。請點選[OK]輸出文件。(Document in ADF. Tap [OK] to eject document.)會顯示在觸摸屏上。透過點選 OK,自動輸出剩餘文件。
- 如果印表機無法傳送傳真(如接收方的線路忙時),印表機具備在指定的時間間隔後自動重撥該號碼的功能。預設為啟用自動重撥。

■ 自動重撥

要取消自動重撥,請等待至印表機開始重撥,然後按停止(Stop)按鈕。

將同一文件傳送到多個接收方(多路傳送)

本印表機可以透過一次操作將同一文件傳送到最多 101 個接收方。可以透過輸入傳真/電話號碼並選擇註冊的接收方(特定接收方的號碼和群組撥號)來組合指定接收方。

可以同時指定以下數量的接收方。

• 註冊到印表機的接收方:

最多100個(特定接收方的號碼和群組撥號的總數)

• 輸入傳真/電話號碼或重撥。

1

>>>> 重要事項

 由於誤撥號或錯誤註冊傳真/電話號碼,傳真可能會意外傳送至其他接收方。傳送重要的文件時,建議通 話後逐一傳送傳真。

■ 通話後傳送傳真

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 如果經常將文件傳送到同一批接收方,可以將這些號碼合為一組用於群組撥號。這樣可以透過一個操作 即可將文件傳送到群組中的所有接收方。

■ 註冊群組撥號中的接收方

• 關於基本傳送操作的詳細資訊:

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 將文件放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。



■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 根據需要變更傳送設定。

■ <u>用於傳送傳真的設定項目</u>

5. 指定第一個接收方。

TEL priority		05/05 12:10
💊 Enter the	number	
8 🔺 🗾	F	unction list
Memory in use: 13%		
Directory	…	Redial

使用以下任一方法指定第一個接收方。

• 透過使用註冊至印表機的接收方指定:

點選電話簿(Directory)並指定接收方。

■ 傳送傳真至已註冊的接收方

• 透過輸入傳真/電話號碼:

點選傳真/電話號碼的輸入欄位並輸入號碼。

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的重新輸入傳真號碼(FAX number re-entry)設定為開(ON),再次輸入號碼。

■ 安全控制(Security control)

• 透過重撥:

點選重撥(Redial)並從撥出電話記錄中選擇號碼。

■ <u>手動重撥</u>

- 6. 新增接收方。
 - 1. 點選新增接收方(Add recipient)。



顯示接收方清單。

2. 選擇新增接收方的方法。

Send FAX		
B. Dylan		0789123456
Directory	#N.	Redial

- A. 從註冊的接收方新增接收方。
- B. 如果從註冊的接收方指定第一個接收方,請透過輸入傳真/電話號碼新增接收方。
- C. 如果從註冊的接收方指定第一個接收方,請從撥出電話記錄中選擇號碼來新增接收方。
- 3. 新增接收方。

根據所選的方法新增接收方。

指定多個接收方後會顯示循序多路傳送(Sequential broadcasting)螢幕。

Broadcasting		
B.Dylan		
078912345		0789123456
Tommy. L. J	ones	
		0567891234
Directory	11 %	Redial

4. 如果要新增更多接收方,請重複相同的步驟。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以透過輸入傳真/電話號碼或透過從撥出電話記錄中選擇號碼來指定接收方。
- 如果要刪除接收方,從清單中點選要刪除的接收方。顯示確認螢幕後,點選是(Yes)刪除接收方。
- 7. 按彩色(Color)按鈕進行彩色傳送,或按黑白(Black)按鈕進行黑白傳輸。

>>>> 重要事項

• 只有接收方的傳真裝置支援彩色傳真時,才能執行彩色傳送。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕。要在傳送過程中取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕,然後按 照觸摸屏上的說明操作。

按停止(Stop)按鈕時,將取消指定到所有接收方的傳真傳送。 無法僅取消對一個接收方的傳真傳送。

如果在掃描過程中按停止(Stop)按鈕後文件仍留在自動送稿機中,自動送稿機中有文件。請點選[OK]輸出文件。(Document in ADF. Tap [OK] to eject document.)會顯示在觸摸屏上。透過點選 OK,自動輸出剩餘文件。

防止傳真錯誤傳送

印表機具有兩項防止傳真錯誤傳送的功能。

- 輸入傳真/電話號碼兩次後傳送傳真
 該功能要求在輸入傳真/電話號碼後再重新輸入號碼,因此印表機可使您避免誤撥號。
 撥打兩次後傳送傳真(重新輸入傳真號碼)
- 印表機檢查接收方的傳真裝置資訊後傳送傳真
 傳送傳真前,印表機檢查接收方的傳真裝置資訊是否與撥打的號碼相符。
 檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真

撥打兩次後傳送傳真(重新輸入傳真號碼)

按照以下步驟設定重新輸入傳真號碼(FAX number re-entry)為開(ON)。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。
 - 使用操作面板



- 4. 點選**傳真設定(FAX settings)**。
- 5. 點選安全控制(Security control)。
- 6. 點選重新輸入傳真號碼(FAX number re-entry)。
- 7. 點選**開(ON)**。

如果使用該功能傳送傳真,輸入接收方的傳真/電話號碼後將顯示以下螢幕。

•
Re-enter the number for confirmation.
ОК

重新輸入接收方的傳真/電話號碼。

檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真

按照以下步驟設定檢查接收傳真資訊(Check RX FAX information)為開(ON)。

ઑ 重要事項

- 手動傳送傳真時,該功能不可用。
 - 通話後傳送傳真
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 5. 點選安全控制(Security control)。
- 6. 點選檢查接收傳真資訊(Check RX FAX information)。
- 7. 點選**開(ON)**。



• 如果印表機接收接收方的傳真資訊失敗,或如果接收的資訊與傳真/電話號碼不相符,則傳送將被 取消。

使用免持聽筒撥號功能

按照以下步驟使用免持聽筒撥號功能傳送傳真。

>>>> 重要事項

 由於誤撥號或錯誤註冊傳真/電話號碼,傳真可能會意外傳送至其他接收方。傳送重要的文件時,建議通 話後傳送傳真。

■ 通話後傳送傳真

使用手動傳送時,不要將文件放置在原稿玻璃上。在自動送稿機中載入文件。
 將文件載入到原稿玻璃上時,用自動傳送方式傳送傳真。

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 只有**傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)**中的**掛機鍵設定(Hook key setting)**設定為**啟** 用(Enable)時,才可以使用免持聽筒撥號功能。

■ 安全控制(Security control)

• 關於基本傳送操作的詳細資訊:

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 在自動送稿機中裝入文件。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 根據需要變更傳送設定。

■ 用於傳送傳真的設定項目

- 6. 指定接收方。

使用以下任一方法指定接收方。

• 透過使用註冊至印表機的接收方指定:

透過點選電話簿(Directory)選擇已註冊的接收方。

■ <u>傳送傳真至已註冊的接收方</u>

• 透過輸入傳真/電話號碼:

點選傳真/電話號碼的輸入欄位並輸入號碼。

■ 透過輸入傳真/電話號碼傳送傳真

• 手動重撥:

點選重撥(Redial)並從撥出電話記錄中選擇號碼。

■ <u>手動重撥</u>

7. 聽到高音頻的訊號聲時,按彩色(Color)按鈕或黑白(Black)按鈕。

按彩色(Color)按鈕執行彩色傳輸,或按黑白(Black)按鈕執行黑白傳輸。

>>>> 重要事項

• 只有接收方的傳真裝置支援彩色傳真時,才能執行彩色傳送。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕。要在傳送過程中取消傳真傳送,請按**停止(Stop)**按鈕,然後按照觸摸屏上的說明操作。
- 如果在掃描過程中按**停止(Stop)**按鈕後文件仍留在自動送稿機中,自動送稿機中有文件。請點選[OK]輸出文件。(Document in ADF. Tap [OK] to eject document.)會顯示在觸摸屏上。透過點選 OK,自動輸出剩餘文件。

註冊接收方

- > 使用印表機的操作面板註冊接收方
- ▶ 使用快速撥號公用程式 2 註冊接收方 (Windows)
- ▶ 使用快速撥號公用程式 2 註冊接收方 (Mac OS)

使用印表機的操作面板註冊接收方

透過預先將接收方註冊至印表機的電話簿中,可以簡便撥打傳真/電話號碼。

可以使用以下註冊方式:

• 註冊接收方

透過註冊接收方的傳真/電話號碼和名稱,可以從印表機電話簿選擇已註冊的接收方來傳送傳真。

■ 註冊接收方的傳真/電話號碼

• 群組撥號註冊

可以將兩個或多個預先註冊的接收方組合為一個群組。可以將同一個文件傳送至群組中的所有已註冊接收方。

■ 註冊群組撥號中的接收方

個人接收方與群組撥號總計最多可以註冊 100 個接收方。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要變更接收方或群組撥號的註冊資訊,請參見變更註冊資訊。

- 要刪除接收方或群組撥號的註冊資訊,請參見刪除註冊資訊。
- 要列印已註冊接收方的傳真/電話號碼與名稱的清單,請參見列印已註冊接收方的清單。
- 可以使用電腦的快速撥號公用程式2註冊、變更或刪除接收方或群組撥號的註冊資訊。
 - 對於 Windows:

■ 使用快速撥號公用程式2註冊接收方(Windows)

• 對於 Mac OS:

■ 使用快速撥號公用程式 2 註冊接收方(Mac OS)

註冊接收方的傳真/電話號碼

使用印表機的電話簿前,需要註冊接收方的傳真/電話號碼。按照以下步驟註冊接收方的傳真/電話號碼。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

```
■ 使用操作面板
```

顯示傳真待命螢幕。

- 點選功能清單(Function list)。
 顯示功能清單(Function list)螢幕。
- 4. 點選電話號碼註冊(TEL number registration)。
- 5. 點選電話簿註冊(Directory registration)。

顯示選擇 ID 號碼的螢幕。

Direc	tory registrat	ion (by ID)
00		
01		
02		
03		
	Q	New entry

>>>> 注釋

- 如果已註冊接收方,接收方名稱會顯示在 ID 號碼旁邊。如果已註冊群組撥號, ▲ 圖示和群組名稱會顯示在 ID 號碼旁邊。
- 6. 選擇未註冊的 ID 號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- •如果已註冊收件者且收件者按照名稱顯示,請點選**切換視圖(Switch view)**。註冊的收件者會按照 ID 號碼顯示。
- •如果點選新項目(New entry),將按照數字順序選擇未註冊的 ID 號碼。
- 7. 點選註冊接收方(Register recipient)。
- 8. 選擇註冊方法。

9. 註冊接收方的傳真/電話號碼。

根據選擇的註冊方法註冊接收方的傳真/電話號碼。

・ 透過輸入號碼(By entering the number)

顯示註冊接收方的傳真/電話號碼與名稱的螢幕。 請轉到下一步。

	Directory 00
Name	
-	
TEL no.	
-	

・ 從撥出電話記錄(From outgoing call log)

選擇此註冊方法時,將顯示從撥出電話記錄中選擇傳真/電話號碼的螢幕。

From outgoing call log	
0567891234	
0678912345	
0789123456	
0891234567	
0912345678	<

從撥出電話記錄中選擇傳真/電話號碼,將顯示註冊接收方傳真/電話號碼和名稱的螢幕。請轉到下 一步。

・ 從來電電話記錄(From incoming call log)

選擇此註冊方法時,將顯示從來電電話記錄中選擇傳真/電話號碼或名稱的螢幕。

From	incoming call log
0567891234	
0678912345	
].Willard	

從來電電話記錄中選擇傳真/電話號碼或名稱,將顯示註冊接收方傳真/電話號碼和名稱的螢幕。請 轉到下一步。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據購買時所在國家或地區的不同,本註冊方法可能不可用。

10. 輸入收件者的名稱。

如果選擇從來電電話記錄(From incoming call log) 作為註冊方法,接收方名稱可能已輸入。如果不變更 名稱,請轉到下一步。

1. 點選名稱的輸入欄位。

顯示輸入字元的螢幕。

2. 輸入收件者的名稱。



3. 點選 **OK**。



• 可以輸入最多 16 位字元,包括空格在内。

■ 輸入數字、字母和符號

11. 輸入接收方的傳真/電話號碼。

如果在**從撥出電話記錄(From outgoing call log)**或從來電電話記錄(From incoming call log)選擇傳真/電話號碼,該傳真/電話號碼已輸入。如果不變更傳真/電話號碼,請轉到下一步。

1. 點選傳真/電話號碼的輸入欄位。

顯示輸入號碼的螢幕。

2. 輸入接收方的傳真/電話號碼。



3. 點選 **OK**。



• 傳真/電話號碼可以輸入最多 60 位(對於在美國、加拿大、韓國和拉丁美洲的某些地區發售的機型, 最多 40 位)數字(包括空格)。

■ 輸入數字、字母和符號

- ・ **傳真設定(FAX settings)下傳真使用者設定(FAX user settings)**中的**電話線路類型(Telephone line type)**設定為**循環脈衝(Rotary pulse)**時,可以透過點選音頻鍵輸入音頻符(「T」)。
- 12. 點選註冊(Register)以完成註冊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要註冊其他接收方的號碼和名稱,選擇未註冊的 ID 號碼並按照相同步驟進行操作。
- 可以透過列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)檢查已註冊的接收方號碼和名稱。

■ 列印已註冊接收方的清單

註冊群組撥號中的接收方

如果將兩個或更多已註冊的接收方註冊至群組撥號,可以相繼將同一個文件傳送到所有註冊至群組撥號的接收方。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。
 - 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

3. 點選功能清單(Function list)。

顯示功能清單(Function list)螢幕。

- 4. 點選電話號碼註冊(TEL number registration)。
- 5. 點選電話簿註冊(Directory registration)。

顯示選擇 ID 號碼的螢幕。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已註冊接收方,接收方名稱會顯示在 ID 號碼旁邊。如果已註冊群組撥號, ▲ 圖示和群組名 稱會顯示在 ID 號碼旁邊。
- 6. 選擇未註冊的 ID 號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果已註冊收件者且收件者按照名稱顯示,請點選**切換視圖(Switch view)**。註冊的收件者會按照 ID 號碼顯示。
- •如果點選新項目(New entry),將按照數字順序選擇未註冊的 ID 號碼。
- 7. 點選群組撥號註冊(Group dial registration)。

顯示註冊群組名稱和群組成員的螢幕。



- 8. 輸入群組名稱。
 - 點選群組名稱的輸入欄位。
 顯示輸入字元的螢幕。
 - 2. 輸入群組名稱。



3. 點選 **OK**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以輸入最多 16 位字元,包括空格在内。

- 輸入數字、字母和符號
- 9. 將已註冊的接收方註冊為群組撥號的成員。

1. 點選添加成員(Add member)。

顯示印表機的電話簿。

按名稱顯示

按 ID 號碼顯示

Directory (by name)	Directory (by ID)
01 Alice	00 L. George
03 B. Dylan	D 01 Alice
04 D.V.Micheal	02 🏙 OFFICE01
00 L.George 🗸	03 B. Dylan 🗸 🗸
Switch view Q	Switch view Q
AB	

- A. 點選以在按名稱顯示和按 ID 號碼顯示之間切換。
- B. 點選以顯示選擇首字母的螢幕。可以按首字母搜尋已註冊的接收方。

	Di		ABC	DEF
01				
03		GHI	JKL	MNO
04		PQRS	TUV	WXYZ
00			012	
Switch	n vi		UIZ	:46

透過選擇首字母,將按照英文字母順序從選擇的字元開始顯示註冊的接收方。

C. 點選以顯示選擇已註冊接收方 ID 號碼的螢幕。可以按 ID 號碼搜尋已註冊的接收方。

	00		×
00	1	2	3
01 A	4	5	6
02 🚺 0	7	8	9
Switch v	0	ОК	

透過輸入 ID 號碼並點選 OK,將按順序從所選 ID 號碼的接收方開始顯示已註冊的接收方。

- D. 顯示可以註冊的接收方。
- 2. 點選要註冊為群組成員的接收方。

要註冊的成員顯示在清單中。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要從群組撥號刪除接收方,從清單中點選要刪除的接收方。顯示確認螢幕後,點選**是(Yes)**從 群組撥號刪除接收方。
- 3. 要新增其他成員,再次點選添加成員(Add member)。

顯示印表機的電話簿。

4. 點選要註冊為群組成員的接收方。

要註冊的成員顯示在清單中。

% Friend 1			
001 00 L.Geo	00 L.George		
002 03 B.Dylan			
Add member	Complete		

重複此步驟,將其他成員註冊到同一群組撥號。

10. 點選完成(Complete)以完成註冊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要註冊其他群組,選擇未註冊的 ID 號碼並按照相同步驟進行操作。
- 可以透過列印群組撥號電話號碼清單(GROUP DIAL TELEPHONE NO. LIST)檢查已註冊到群組撥號的接收方。

■ 列印已註冊接收方的清單

變更註冊資訊

要變更接收方與群組撥號的註冊資訊,請按照以下步驟操作。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

- 點選功能清單(Function list)。
 顯示功能清單(Function list)登幕。
- 4. 點選電話號碼註冊(TEL number registration)。
- 5. 點選電話簿註冊(Directory registration)。
- 6. 點選要變更的接收方或群組撥號。
- 7. 變更已註冊的資訊。
 - 要變更個人接收方:
 - 點選編輯接收方(Edit recipient)。
 顯示選定接收方的已註冊資訊螢幕。
 - 點選名稱的輸入欄位或傳真/電話號碼的輸入欄位。
 顯示各編輯螢幕。
 - 3. 變更名稱或傳真/電話號碼。
 - 4. 點選 **OK**。

觸摸屏返回至已註冊資訊螢幕。

- 5. 點選註冊(Register)。
- 要變更群組撥號:
 - 點選編輯群組撥號(Edit group dial)。
 顯示群組撥號的已註冊資訊螢幕。
 - 要變更群組名稱,點選名稱的輸入欄位。
 顯示群組名稱的編輯螢幕時,變更群組名稱,然後點選 OK。
 - 要新增成員,點選添加成員(Add member)。
 顯示印表機的電話簿時,點選要新增的接收方。
 - 要刪除成員,點選清單中的接收方。
 顯示確認螢幕時,點選是(Yes)從群組撥號刪除接收方。

5. 點選完成(Complete)以完成變更。

刪除註冊資訊

要刪除接收方與群組撥號的註冊資訊,請按照以下步驟操作。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

- 點選功能清單(Function list)。
 顯示功能清單(Function list)螢幕。
- 4. 點選電話號碼註冊(TEL number registration)。
- 5. 點選電話簿註冊(Directory registration)。
- 6. 點選要刪除的接收方或群組撥號。
- 7. 刪除已註冊的資訊。
 - 要刪除個人接收方:
 - 1. 點選刪除接收方(Delete recipient)。
 - 2. 顯示確認螢幕時,點選是(Yes)進行刪除。
 - 要刪除群組撥號:
 - 1. 點選刪除群組撥號(Delete group dial)。
 - 2. 顯示確認螢幕時,點選是(Yes)進行刪除。
列印已註冊接收方的清單

可以列印傳真/電話號碼的清單,並可將此清單置於印表機附近供撥號時查閱。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>载入紙張。</u>
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 點選功能清單(Function list)。

顯示**功能清單(Function list)**螢幕。

- 5. 點選列印報告/清單(Print reports/lists)。
- 6. 點選電話簿清單(Directory list)。
- 7. 點選要列印的項目。
 - ・ 如果選擇接收方(Recipient):

顯示選擇是否按照英文字母順序列印清單的確認螢幕。

如果點選是(Yes): 按照英文字母順序列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)。

如果點選否(No): 按照 ID 號碼順序列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)。

・ 如果選擇了**群組撥號(Group dial)**:

顯示列印確認螢幕。點選是(Yes)列印群組撥號電話號碼清單(GROUP DIAL TELEPHONE NO. LIST)。

使用快速撥號公用程式 2 註冊接收方(Mac OS)

關於快速撥號公用程式 2

快速撥號公用程式2是將印表機中註冊的電話簿轉寄至電腦並在電腦上進行註冊/變更的公用程式。此外,可以將在電腦上編輯的電話簿註冊至印表機。也可以將其作為備份儲存到電腦上。

出於安全理由,建議使用快速撥號公用程式2在電腦上備份註冊的資料。

- <u>啟動快速撥號公用程式</u>2
- 快速撥號公用程式 2 對話方塊
- 將印表機上的註冊電話簿儲存至電腦
- 使用快速撥號公用程式 2 註冊傳真/電話號碼
- 使用快速撥號公用程式 2 變更傳真/電話號碼
- 使用快速撥號公用程式 2 刪除傳真/電話號碼
- 使用快速撥號公用程式 2 變更傳送方資訊
- 使用快速撥號公用程式2註冊/變更已拒絕的號碼
- 將儲存在電腦上的電話簿註冊至印表機

啟動快速撥號公用程式 2

>>>> 重要事項

- 啟動快速撥號公用程式2前,確保印表機已正確連接至電腦。
- 印表機運行時,或電腦處於休眠或待命模式時,請勿插入或拔出任何電纜線。
- 如果印表機與 LAN 連接相容,請確保透過 LAN 連接將印表機連接至電腦以透過 LAN 連接使用快速撥號 公用程式 2。
- 啟動或操作期間,可能會顯示密碼輸入螢幕。如果顯示,請輸入管理員密碼,然後按一下**確定(OK)**。如果不知道管理員密碼,請聯絡印表機的管理員。

請按照以下步驟啟動快速撥號公用程式2。

- 1. 選擇 Finder 中前往(Go)功能表上的應用程式(Applications)。
- 2. 按兩下 Canon Utilities 資料夾。
- 3. 按兩下快速撥號公用程式 2(Speed Dial Utility2)資料夾。
- 按兩下快速撥號公用程式 2(Speed Dial Utility2)。
 快速撥號公用程式 2 啟動。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

[•] 也可以從 Quick Utility Toolbox 啟動快速撥號公用程式 2。

快速撥號公用程式 2 對話方塊

快速撥號公用程式 2(Speed Dial Utility2)對話方塊上有以下項目。

FAX Settings TEL Number Registration	You can edit the coded speed dial setting registered in the printer. Edited settings can be saved on the computer, or registered to the printer. Coded speed dial: With asterisk [*]
User Information Setting	Registered TEL Number List:
	No. Name/Group Name TEL Number *00 *01 *02 *02 *03 *04 *03 *02 *04 *05 *06 *06 *06 *07 *08 *08 *07 *08 *09 *04 *04
from PC	Edit Select All Delete

1. 印表機名稱:(Printer Name:)

選擇要使用快速撥號公用程式2編輯電話簿的印表機。

印表機的 MAC 位址顯示在印表機名稱之後。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於檢查印表機的 MAC 位址,請從線上手冊的首頁參閱所用型號的「檢查網路資訊」。
- 對於無線 LAN 連接和有線 LAN 連接均支援的印表機,無論連接方法如何,都會顯示有線 LAN 連接的 MAC 位址。

2. 顯示印表機設定(Display Printer Settings)

將在印表機名稱:(Printer Name:)中所選的印表機上的註冊電話簿載入至快速撥號公用程式2。

3. 設定項目清單:(Setting Item List:)

選擇要編輯的設定項目。從電話號碼註冊(TEL Number Registration)、使用者資訊設定(User Information Setting)和已拒絕的號碼設定(Rejected Number Setting)中選擇一個項目。

4. 註冊資訊清單

顯示所選設定項目清單:(Setting Item List:)的註冊資訊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 透過按一下項目名稱,可以排序顯示順序。

5. 编輯...(Edit...)/選擇全部(Select All)/刪除(Delete)

編輯在設定項目清單:(Setting Item List:)中選擇的項目,或刪除該項目,或選擇全部項目。 註冊資訊清單上選擇多個項目時,無法使用編輯...(Edit...)按鈕。

6. 從電腦載入...(Load from PC...)

顯示電腦上儲存的電話簿。

7. 使用說明(Instructions)

顯示本指南。

8. 退出(Exit)

結束快速撥號公用程式2。使用快速撥號公用程式2註冊或編輯的資訊不會儲存到電腦亦不會註冊到印表機。

9. 儲存至電腦...(Save to PC...)

將使用快速撥號公用程式2編輯的電話簿儲存至電腦。

10. 註冊至印表機(Register to Printer)

將使用快速撥號公用程式2編輯的電話簿註冊至印表機。

將印表機上的註冊電話簿儲存至電腦

請按照以下步驟將註冊至印表機的電話簿(包括接收方名稱、接收方傳真/電話號碼、群組撥號、使用者名稱、 使用者傳真/電話號碼或已拒絕的號碼)儲存至電腦。

- 1. <u>啟動快速撥號公用程式 2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 按一下儲存至電腦...(Save to PC...)。
- 4. 在顯示的螢幕上輸入檔案名稱,然後按一下儲存(Save)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 電話簿資料(RSD 檔案、*.rsd)可以匯入其他印表機。

■ 將儲存在電腦上的電話簿註冊至印表機

使用快速撥號公用程式2註冊傳真/電話號碼

按照以下步驟註冊傳真/電話號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

使用快速撥號公用程式2註冊傳真/電話號碼之前,請確保沒有傳真操作正在進行。

- 1. <u>啟動快速撥號公用程式 2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 從設定項目清單:(Setting Item List:)按一下電話號碼註冊(TEL Number Registration)。 顯示已註冊的傳真/電話號碼清單。
- 4. 從清單中選擇一個未佔用的編碼,然後按一下編輯...(Edit...)。

顯示**單獨或群組選擇(Individual or Group Selection)**對話方塊。

- 5. 按一下**註冊單獨的電話號碼(Register individual TEL number)**或**註冊群組撥號(Register group dial)**,然後按一下下一個...(Next...)。
 - ・ 如果選擇註冊單獨的電話號碼(Register individual TEL number):

0.:	*00	
ame:		
EL Number:		

- 1. 輸入名稱。
- 2. 輸入傳真/電話號碼。
- ・ 如果選擇註冊群組撥號(Register group dial):

roup	Name:		100			
egis	tered TEL Number Lit	at:		Group Dial List:		
lo	Name/Group Name	TEL Number		No. A Member	TEL Number	
01	Teleficientes	0409-00910	1			
02	meetingers.	040540845				
03	ABCORD .	[Group]	Add >>			
04	manufacture.	OBID-DHITE				
05	programmers and	0400-00810	<< Delete			
06	weighteese takes	0425408815				
07	and provide the local division of the	0000-000815				
- 00		(Aurol				

1. 輸入群組名稱。

2. 選擇要新增到群組撥號的編碼,然後按一下新增>>(Add >>)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 僅可以新增已註冊的號碼。

6. 按一下確定(OK)。

要繼續註冊傳真/電話號碼或群組號碼,重複步驟4到6。

- 要將註冊資訊儲存到電腦:
 - 1. 按一下儲存至電腦...(Save to PC...)。
 - 2. 在顯示的螢幕上輸入檔案名稱,然後按一下儲存(Save)。
- 要將註冊資訊註冊到印表機:
 - 1. 按一下註冊至印表機(Register to Printer)。
 - 顯示訊息時,進行檢查並按一下確定(OK)。
 資訊將註冊到印表機。

使用快速撥號公用程式2變更傳真/電話號碼

按照以下步驟變更傳真/電話號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用快速撥號公用程式2變更傳真/電話號碼之前,請確保沒有傳真操作正在進行。
- 1. <u>啟動快速撥號公用程式2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 從設定項目清單:(Setting Item List:)按一下電話號碼註冊(TEL Number Registration)。 顯示已註冊的傳真/電話號碼清單。
- 4. 從清單中選擇要變更的編碼,然後按一下編輯...(Edit...)。
 - 如果選擇單獨傳真/電話號碼:

0.:	*00
ame:	mannumation
EL Number:	Disade and Th

- 1. 輸入新名稱。
- 2. 輸入新傳真/電話號碼。
- 如果選擇群組撥號:

egistered TEL Number List: le. ^ Name/Group Name TEL Number 00 01 02 03 03 04 06 06 07 06 07 06 07 07 07 06 07 07 06 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07	legistered TEL Number List: No. ^ Name/Group Name TEL Number 100 104 104 104 104 104 104 104 104 104
Ale. Alme/Group Name TEL Number 00 04 04 04 01 05 06 06 02 03 [Group] 06 07 00 07 07 04	No. ^ Member TEL Number '00 000 <
00 04 06 06 06 06 06 06 06 06 06 06 06 06 06	100 meemuraakse Offici-CBM19 104 meemuraakse Offici-CBM19
01 *05 *06 *06 *07 *07	
02 *06 *07 *07	*01 mean-rankets 0405-0984.5*06 aviationality 5.
03 [Group] << Delete *07	102 maximutation OFFERERI. Add >> 106 anteressentiates OFFERERI.
<< Delete	*03 Group] *07
	*O9 ***********************************

- 1. 輸入新群組名稱。
- 2. 新增成員至群組撥號或從群組撥號刪除成員。

要新增成員:

選擇要新增到群組撥號的編碼,然後按一下**新增>>(Add >>)**。

要刪除成員:

選擇要從群組撥號刪除的編碼,然後按一下<<刪除(<< Delete)。

5. 按一下確定(OK)。

要繼續變更傳真/電話號碼或群組號碼,重複步驟4到5。

- 要將編輯的資訊儲存到電腦:
 - 1. 按一下儲存至電腦...(Save to PC...)。
 - 2. 在顯示的螢幕上輸入檔案名稱,然後按一下儲存(Save)。
- 要將編輯的資訊註冊到印表機:
 - 1. 按一下註冊至印表機(Register to Printer)。
 - 2. 顯示訊息時,進行檢查並按一下確定(OK)。
 資訊將註冊到印表機。

使用快速撥號公用程式2刪除傳真/電話號碼

按照以下步驟刪除傳真/電話號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 使用快速撥號公用程式 2 刪除傳真/電話號碼之前,請確保沒有傳真操作正在進行。
- 1. <u>啟動快速撥號公用程式2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 從設定項目清單:(Setting Item List:)按一下電話號碼註冊(TEL Number Registration)。 顯示已註冊的傳真/電話號碼清單。
- 4. 從清單中選擇要刪除的編碼,然後按一下刪除(Delete)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要刪除清單上的全部傳真/電話號碼,按一下選擇全部(Select All),然後按一下刪除(Delete)。

5. 顯示確認螢幕時,按一下確定(OK)。

所選的傳真/電話號碼將刪除。

要繼續刪除傳真/電話號碼,請重複步驟4和5。

- 要將編輯的資訊儲存到電腦:
 - 1. 按一下儲存至電腦...(Save to PC...)。
 - 2. 在顯示的螢幕上輸入檔案名稱,然後按一下儲存(Save)。
- 要將編輯的資訊註冊到印表機:
 - 1. 按一下註冊至印表機(Register to Printer)。
 - 顯示訊息時,進行檢查並按一下確定(OK)。
 資訊將註冊到印表機。

使用快速撥號公用程式2變更傳送方資訊

按照以下步驟變更使用者名稱或傳真/電話號碼。

- 1. <u>啟動快速撥號公用程式 2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 從**設定項目清單:(Setting Item List:)**按一下使用者資訊設定(User Information Setting)。 顯示使用者資訊。
- 選擇一個要變更的項目,然後按一下編輯...(Edit...)。
 顯示使用者資訊(User Information)對話方塊。
- 5. 在使用者名稱(User Name)中輸入新使用者名稱並在電話號碼(TEL Number)中輸入新傳真/ 電話號碼,然後按一下確定(OK)。
 - 要將編輯的資訊儲存到電腦:
 - 1. 按一下儲存至電腦...(Save to PC...)。
 - 2. 在顯示的螢幕上輸入檔案名稱,然後按一下儲存(Save)。
 - 要將編輯的資訊註冊到印表機:
 - 1. 按一下註冊至印表機(Register to Printer)。
 - 2. 顯示訊息時,進行檢查並按一下確定(OK)。

資訊將註冊到印表機。

使用快速撥號公用程式2註冊/變更已拒絕的號碼

按照以下步驟註冊、變更或刪除已拒絕的號碼。

- 1. <u>啟動快速撥號公用程式 2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 從設定項目清單:(Setting Item List:)按一下已拒絕的號碼設定(Rejected Number Setting)。

顯示已拒絕號碼的清單。

- 要註冊已拒絕的號碼:
 - 1. 從清單中選擇一個未佔用的編碼,然後按一下編輯...(Edit...)。
 - 2. 在已拒絕的號碼(Rejected Number)對話方塊中輸入傳真/電話號碼,然後按一下確定(OK)。
- 要變更已拒絕的號碼:
 - 1. 從清單中選擇要變更的編碼,然後按一下編輯...(Edit...)。
 - 2. 在已拒絕的號碼(Rejected Number)對話方塊中輸入傳真/電話號碼,然後按一下確定(OK)。
- 要刪除已拒絕的號碼:
 - 從清單中選擇要刪除的編碼,然後按一下**刪除(Delete)**。
 所選的傳真/電話號碼將刪除。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要刪除清單上的全部傳真/電話號碼,按一下**選擇全部(Select All)**,然後按一下**刪除**(Delete)。

將儲存在電腦上的電話簿註冊至印表機

可以載入電話簿資料(RSD 檔案、*.rsd)並將其註冊至印表機。 可以載入從其他印表機匯出的電話簿資料(RSD 檔案、*.rsd)並註冊至所用印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在快速撥號公用程式 2 中,可以載入使用快速撥號公用程式匯出的電話簿資料(RSD 檔案、*.rsd)。
- 1. <u>啟動快速撥號公用程式2。</u>
- 2. 從印表機名稱:(Printer Name:)清單方塊選擇印表機,然後按一下**顯示印表機設定(Display** Printer Settings)。
- 3. 按一下從電腦載入...(Load from PC...)。
- 4. 選擇要註冊至印表機的電話簿資料(RSD 檔案、*.rsd)。
- 5. 按一下對話方塊上的打開(Open)。

顯示選擇的電話簿。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

6. 按一下註冊至印表機(Register to Printer)。

儲存在電腦上的電話簿已註冊至印表機。

[•] 如果選擇從其他印表機匯出的電話簿資料(RSD 檔案、*.rsd),會出現確認訊息。按一下確定 (OK)。

接收傳真

- ▶ 接收傳真
- > 變更紙張設定
- ▶ 記憶體接收
- ▶ 使用實用功能接收傳真

接收傳真

本節描述接收傳真的必要準備工作以及如何接收傳真。

準備接收傳真

按照以下步驟準備接收傳真。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

3. 檢查接收模式設定。

檢查顯示在傳真待命螢幕上的接收模式設定。

TEL priority	05/05 12:09
🔦 Enter the	number
8 🔺 🖡	Function list
Memory in use	: 13%
Directory	n Redial

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於如何變更接收模式的詳細資訊:
 - 設定接收模式
- 4. <u>載入紙張。</u>

載入一般紙張。

5. 根據需要指定紙張設定。

■ 變更紙張設定

到此完成了接收傳真的準備工作。 接收傳真時,自動在載入的紙張上列印傳真。

接收傳真

根據所選接收模式的不同,接收操作會有所不同。

≫≫ 注釋

- 關於接收模式的詳細資訊:
 - 設定接收模式
- 可以指定各種接收模式的進階設定。

關於接收模式進階設定的詳細資訊:

- 接收模式的進階設定
- 如果印表機無法列印接收的傳真,印表機將未列印的傳真暫時儲存到記憶體中(記憶體接收)。

■ 記憶體接收

- 接收傳真時,可以將已接收的傳真作為 PDF 檔案自動儲存至 USB 快閃磁碟機或將已接收的傳真作為 PDF 檔案自動轉寄至電腦的共用資料夾。
 - 將已接收的傳真自動儲存至 USB 快閃磁碟機
 - 將已接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾

選擇電話優先模式(TEL priority mode)時:

• 呼叫為傳真時:

呼叫傳入時,電話會響鈴。



拿起話筒。如果聽到傳真提示音,請在提示音停止後至少等候5秒鐘,然後掛上話筒。



印表機將接收傳真。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果印表機未切換到傳真接收,再次在主頁螢幕上選擇傳真(FAX),然後選擇彩色(Color)或黑白 (Black)按鈕接收傳真。
- 要在不拿起話筒的情況下接收傳真,在進階設定(Advanced)中選擇手動/自動切換:開(Manual/ auto switch: ON)。利用接收開始時間(RX start time)可以指定印表機切換到傳真接收前的秒 數。
- 如果在香港特別行政區已經訂購雙音辨號服務,則對於具有不同傳真響鈴模式的來電,電話將響 鈴指定的次數。然後,印表機將在不拿起話筒的情況下自動切換至傳真接收。

可以變更切換至傳真接收前的電話響鈴次數。

• 對印表機進行設定可以從連接的電話啟動傳真接收(遠端接收)。

■ 遠端接收

- · 答錄機連接到印表機時:
 - 如果答錄機設定為應答模式,在進階設定(Advanced)中選擇使用者友好接收:開(Userfriendly RX: ON)。如果是傳真呼叫,印表機將自動接收傳真。
 - 如果關閉答錄機的應答模式,請拿起話筒。如果聽到傳真提示音,請在提示音停止後至少等 候5秒鐘,然後掛上話筒。
 - •如果在進階設定(Advanced)中選擇手動/自動切換:開(Manual/auto switch: ON),請將接 收開始時間(RX start time)設定為長於答錄機開始播放應答訊息前的時間。完成設定後,建 議使用者使用行動電話等呼叫答錄機,以確認答錄機中的訊息是否錄製成功。
 - 將答錄機設定為應答模式並將其調整如下:
 - 整段留言不得超過 15 秒鐘。
 - 請在留言中告訴對方如何傳送傳真。

· 呼叫為語音呼叫時:

呼叫傳入時,電話會響鈴。



拿起話筒並通話。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果印表機在通話時意外切換至傳真接收,在進階設定(Advanced)中選擇使用者友好接收: 關 (User-friendly RX: OFF)。
- 如果在**進階設定(Advanced)**中選擇**手動/自動切換:開(Manual/auto switch: ON)**,則必須在**接** 收開始時間(RX start time)中指定的時間內拿起話筒應答撥入的電話。否則,印表機將切換至傳 真接收。

選擇了僅傳真模式(FAX only mode)時:

· 呼叫為傳真時:

印表機將自動接收傳真。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果將電話連接到印表機,有電話撥入時,電話將響鈴。
- 可以使用進階設定(Advanced)的響鈴次數(Ring count)變更電話的響鈴次數。

選擇 DRPD 或網路轉換(Network switch)時:

· 呼叫為傳真時:

呼叫傳入時,電話會響鈴。



偵測到傳真響鈴模式時,印表機將自動接收傳真。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以變更電話的響鈴次數。

■ 接收模式的進階設定

· 呼叫為語音呼叫時:

呼叫傳入時,電話會響鈴。

印表機沒有偵測到傳真響鈴模式時,電話將繼續響鈴。



拿起話筒並通話。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果要使用此項功能,必須向電話公司訂購相容的服務。
- ・ 對於 DRPD

需要在印表機上選擇合適的響鈴模式。

■ <u>設定 DRPD 響鈴模式(僅美國和加拿大)</u>

· 對於網路轉換

根據購買時所在國家或地區的不同,該服務的名稱會有所差異。根據購買時所在國家或地區的 不同,本設定也可能不可用。

變更紙張設定

印表機將接收到的傳真列印在事先載入到印表機的紙張上。可以使用操作面板變更列印傳真的紙張設定。確保設定適用於載入的紙張。

>>>> 重要事項

 如果載入紙張的大小不同於紙張大小設定中指定的大小,接收的傳真將儲存到印表機記憶體中,並且請 檢查頁面大小並點選[OK]。(Check the page size and tap [OK].)會顯示在觸摸屏上。在這種情況下, 載入與紙張大小設定相同的紙張,然後點選 OK。

也可以按停止(Stop)按鈕關閉訊息,稍後列印印表機記憶體中儲存的文件。

■ 列印印表機記憶體中的文件

• 如果未載入紙張或在列印過程中紙張用完,則接收到的傳真將儲存在印表機記憶體中,並且觸摸屏上顯 示無紙的錯誤訊息。在此情況下,載入紙張並點選 **OK**。

也可以按停止(Stop)按鈕關閉訊息,稍後列印印表機記憶體中儲存的文件。

■ 列印印表機記憶體中的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果傳送方傳送的文件大於 Letter 大小或 Legal 大小,如 279.4 x 431.8mm(11 x 17in),則傳送方的裝置 可能會自動縮小大小或分割傳真並傳送,或僅傳送原稿的一部分。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

3. 點選功能清單(Function list)。

顯示功能清單(Function list)登幕。

4. 點選傳真紙張設定(FAX paper settings)。

顯示**傳真紙張設定(FAX paper settings)**螢幕。

5. 指定設定。

FAX paper settings	
A4	A
Plain paper	— в
Cassette (auto)	C
tting 1-sided	— D
	A4 Plain paper Cassette (auto) tting 1-sided

A. 頁面大小(Page size)

從 A4、Letter 或 Legal 中選擇頁面大小。

B. 類型(Type) (媒體類型)

紙張類型設定為一般紙張(Plain paper)。

C. 紙張來源(Paper src) (紙張來源)

選擇送紙紙匣。

在以下情況下選擇紙匣(自動)(Cassette (auto)),印表機可以在紙匣1缺紙時從紙匣2送紙。

- 在紙匣 1 和紙匣 2 中載入 A4、Letter 或 Legal 大小的一般紙張。
- ・ 紙匣設定(Cassette settings)中的自動供紙轉換(Auto feed switch)選擇為是(Yes)。

D. 雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)

選擇雙面列印或單面列印。

雙面列印可用於黑白傳真。無論何種設定彩色傳真列印於單面紙張。

雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)選擇為雙面(2-sided)後,點選進階設定(Advanced)以指定裝訂邊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 將頁面大小(Page size)設定為 A4 或 Letter 時,將在紙張的兩面列印接收的傳真。

6. 按返回(Back)按鈕兩次返回傳真待命螢幕。

記憶體接收

如果印表機無法列印接收的傳真,接收的傳真將儲存到印表機記憶體中。傳真記憶體(FAX Memory)指示燈亮起,已接收到記憶體。(Received in memory.)會顯示在傳真待命螢幕上。

>>>> 重要事項

• 如果拔除電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。下次開啟印表機時,在顯示確認螢幕後 點選 OK。將列印從印表機記憶體刪除的傳真清單[記憶體清除報告(MEMORY CLEAR REPORT)]。

如果印表機在以下一種情況下接收傳真,則已接收的傳真將自動儲存在印表機記憶體中。

· 印表機設定為將已接收的傳真儲存至其記憶體:

將**傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings)**中的接收的文件(Received documents) 選擇為不列印(Do not print)時,則接收的傳真儲存在印表機記憶體中。

可以從傳真功能表中的記憶體資訊(Memory reference)螢幕列印儲存在印表機記憶體中的傳真。

■ 列印印表機記憶體中的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要自動列印已接收的傳真,將**傳真設定(FAX settings)**下**自動列印設定(Auto print settings)**中的接收的文件(Received documents)選擇為列印(Print)。

■ 自動列印設定

印表機發生錯誤:

如果**傳真設定(FAX settings)**下**自動列印設定(Auto print settings)**中的**接收的文件(Received documents)**選擇為**列印(Print)**,則將自動列印已接收的傳真。但是,如果出現以下錯誤,將不列印接收的傳真。將改為儲存在印表機記憶體中。

解決錯誤後,將自動列印儲存在印表機記憶體中的傳真。

。剩餘墨水量不足以列印傳真:

請更換墨水盒。

■ 更換墨水盒



• 即使墨水用盡,也可以設定印表機強制列印已接收的傳真。

將**傳真設定(FAX settings)**下自動列印設定(Auto print settings)中的墨水用盡時列印(Print when out of ink)設定為列印(Print)。

但是,由於墨水已用盡,可能不會列印部分或所有傳真。

此外,傳真的內容不會儲存在印表機記憶體中。

如果墨水已用盡,建議將**傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings)**中的**接收的文件(Received documents)**選擇為**不列印(Do not print)**以便將接收到的傳真儲存在印表機記 憶體中。更換墨水盒並將**自動列印設定(Auto print settings)**中的**接收的文件(Received documents)**選擇為**列印(Print)**後,將自動列印印表機記憶體中儲存的傳真。

■ 自動列印設定

• 紙張用盡:

載入紙張,然後點選觸摸屏上的 OK。

- 載入的紙張大小與傳真紙張設定(FAX paper settings)中頁面大小(Page size)所指定的大小不同:
 載入與傳真紙張設定(FAX paper settings)中頁面大小(Page size)相同的紙張大小,然後點選觸摸屏上的 OK。
- · 已按停止(Stop)按鈕取消了傳真的列印:

按主頁(HOME)按鈕並點選傳真(FAX)恢復列印傳真。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 印表機最多可儲存 250 頁*(最多 30 個文件)的傳真於印表機記憶體中。

* 使用 ITU-T No.1 圖表(標準模式)時

 如果印表機記憶體在記憶體接收過程中變滿,則僅將已接收的頁儲存到記憶體中。列印儲存在印表機記 憶體中的已接收傳真、將傳真儲存到 USB 快閃磁碟機或將已接收的傳真轉寄至電腦的共用資料夾,然後 從印表機記憶體中將其刪除並請傳送方重新傳送傳真。

■ 儲存在印表機記憶體中的文件

使用實用功能接收傳真

- ▶ 將已接收的傳真自動儲存至 USB 快閃磁碟機
- ▶ 將已接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾
- ▶ 遠端接收
- ▶ 拒絕傳真接收
- ▶ 使用呼叫方 ID 查詢服務拒絕呼叫

將已接收的傳真自動儲存至 USB 快閃磁碟機

接收傳真時,可以將接收的傳真作為 PDF 檔案自動儲存到 USB 快閃磁碟機。

本節描述啟用印表機將接收的傳真自動儲存到 USB 快閃磁碟機的步驟。

>>>> 重要事項

- 印表機設定為將接收的傳真自動儲存到 USB 快閃磁碟機時,請勿從印表機取出 USB 快閃磁碟機。
- 出於安全理由,建議將儲存在 USB 快閃磁碟機上的傳真定期備份到其他媒體以避免發生意外情況。
- 即使在保固期内,Canon 不會為無論何種原因引起的資料損壞或丟失承擔任何責任。

由於未插入 USB 快閃磁碟機或無法寫入而造成接收的傳真無法儲存至 USB 快閃磁碟機時,正在等待文件處理。(Awaiting document processing.)會顯示在傳真待命螢幕上且傳真將儲存至印表機記憶體中。
 可以手動將儲存在印表機記憶體中的傳真儲存到 USB 快閃磁碟機。將傳真儲存到 USB 快閃磁碟機後,

從印表機記憶體中刪除不需要的傳真。

■ 將印表機記憶體中的文件儲存至 USB 快閃磁碟機

- 删除印表機記憶體中的文件
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。



3. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



- 4. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 5. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 6. 點選自動儲存設定(Auto save setting)。
- 7. 點選**開(ON)**。
- 8. 點選 USB 快閃磁碟機(USB flash drive)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 在一個 PDF 檔案中最多可以儲存 250 頁傳真。
- 在 USB 快閃磁碟機上最多可以儲存 2000 個 PDF 檔案。
- 如果在儲存傳真過程中 USB 快閃磁碟機被移除或已滿,觸摸屛上將顯示錯誤訊息。點選 OK 以清除錯誤。
- 儲存到 USB 快閃磁碟機的傳真資料夾和檔案名稱如下:
 - 資料夾名稱: CANON_SC\FAXDOC\0001
 - 檔案名稱(副檔名: PDF): 連續數字,從 FAX_0001 開始

• 檔案日期:以印表機設定的日期和時間儲存。

關於如何設定日期和時間的詳細資訊:

■ 設定日期和時間

移除 USB 快閃磁碟機時,設定自動儲存設定(Auto save setting)為關(OFF)。

將已接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾

可以將接收的傳真作為 PDF 檔案自動轉寄至電腦的共用資料夾。

本節描述啟用印表機將接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾的步驟。

>>>> 重要事項

- 印表機設定為將接收的傳真自動轉寄至電腦的共用資料夾時,請勿中斷印表機與電腦的連接。
- 即使在保固期内,Canon 不會為無論何種原因引起的資料損壞或丟失承擔任何責任。
- 由於印表機未與電腦連接或共用資料夾設定已變更而造成接收的傳真無法轉寄至共用資料夾時,正在等 待文件處理。(Awaiting document processing.)會顯示在傳真待命螢幕上且傳真將儲存至印表機記憶體 中。
- 可以將儲存在印表機記憶體中的傳真手動轉寄至電腦的共用資料夾。將傳真轉寄至共用資料夾後,刪除 印表機記憶體中不需要的傳真。

■ 將印表機記憶體中的文件轉寄至電腦的共用資料夾

■ 删除印表機記憶體中的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 預先使用 Quick Utility Toolbox 註冊目標資料夾。

關於如何註冊目標資料夾的詳細資訊:

- 對於 Windows:
 - 目標資料夾設定
- •對於 Mac OS:
 - 目標資料夾設定
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 確保印表機已連接至目標電腦。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。
 - 使用操作面板



- 5. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 6. 點選自動儲存設定(Auto save setting)。
- 7. 點選**開(ON)**。
- 8. 點選目標資料夾(Destination folder)。

9. 選擇共用資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 為已註冊資料夾指定 PIN 編碼時,會顯示要求輸入 PIN 編碼的螢幕。透過輸入 PIN 編碼可以將共 用資料夾指定為目標。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在一個 PDF 檔案中最多可以轉寄 250 頁傳真。
- 可以將最多 2000 個 PDF 檔案轉寄至電腦的共用資料夾。
- 如果在儲存傳真過程中印表機與電腦中斷連接或電腦發生寫入錯誤,觸摸屏上將顯示錯誤訊息。點選 OK以清除錯誤。
- 轉寄至共用資料夾的傳真以 FAX_0001(副檔名: PDF)開始的序號命名。
- 中斷印表機與電腦的連接時,將自動儲存設定(Auto save setting)設定為關(OFF)。

遠端接收

如果印表機放置在遠離電話的位置,請拿起連接印表機的電話聽筒並撥打 25(遠端接收 ID)以接收傳真(遠端接 收)。

- 如果使用轉盤式脈衝,請暫時將電話切換至音頻撥號。關於如何切換至音頻撥號的詳細資訊,請參閱電話的說明手冊。
- 如果連接至印表機的答錄機可執行遠端操作,此功能的安全編碼可能與遠端接收 ID 相同。在此情況下, 請變更傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中遠端接收(Remote RX)中的 遠端接收 ID(Remote RX ID)中的遠端接收 ID。

■ <u>進階傳真設定</u>

可以禁用遠端接收。

拒絕傳真接收

可以設定印表機拒絕無傳送方資訊的傳真或來自特定傳送方的傳真。 選擇以下一種條件拒絕傳真。

- 無呼叫方身分資訊的傳真。
- 來自未在印表機電話簿中註冊的傳送方之傳真。
- 來自在印表機中註冊為已拒絕的號碼的傳送方之傳真。

按照以下步驟選擇傳真拒絕條件。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 2. 滑動主頁螢幕,然後點選

■ 使用操作面板



3. 點選 裝置設定(Device settings)。

- 4. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 5. 點選安全控制(Security control)。
- 6. 點選傳真接收拒絕(FAX reception reject)。
- 7. 點選**開(ON)**。
- 8. 選擇拒絕傳真接收的條件。
 - **無傳送方資訊(No sender info.)** 拒絕無呼叫方身分資訊的傳真。
 - 不在電話簿中(Not in directory) 拒絕來自未在印表機電話簿中註冊的傳送方之傳真。
 - 已拒絕的號碼(Rejected numbers)

拒絕來自在印表機中註冊為已拒絕的號碼的傳送方之傳真。

關於如何註冊已拒絕的號碼之詳細資訊,請參見註冊已拒絕的號碼。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 印表機拒絕接收時,接收被拒絕。(Reception rejected.)會顯示在傳真待命螢幕上。
- · 選擇了除無傳送方資訊(No sender info.)的其他設定時,也會拒絕無呼叫方身分資訊的傳真。

註冊已拒絕的號碼

按照以下步驟註冊已拒絕的號碼。

- 1. 顯示註冊已拒絕的號碼之確認螢幕時,點選是(Yes)。
- 2. 選擇註冊號碼。
- 3. 選擇註冊方法。
- 4. 註冊已拒絕的號碼。

根據註冊方法註冊已拒絕的號碼。

・ 透過輸入號碼(By entering the number)

選擇此註冊方法時,將顯示註冊傳真/電話號碼的螢幕。

Rejected number 01
🛸 TEL no.

點選傳真/電話號碼的輸入欄位以顯示輸入傳真/電話號碼的螢幕。輸入要註冊的傳真/電話號碼, 然後點選 **OK**。

・ 從撥出電話記錄(From outgoing call log)

選擇此註冊方法時,將顯示從撥出電話記錄中選擇傳真/電話號碼的螢幕。

From outgoing call log
0567891234
0678912345
0789123456
0891234567
0912345678 🗸

點選要註冊的傳真/電話號碼。

・ 從來電電話記錄(From incoming call log)

選擇此註冊方法時,將顯示從來電電話記錄中選擇傳真/電話號碼或名稱的螢幕。

From incoming call log
0567891234
0678912345
J.Willard

點選要註冊的傳真/電話號碼或名稱。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據購買時所在國家或地區的不同,本註冊方法可能不可用。

5. 點選註冊(Register)以完成註冊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

要註冊其他已拒絕的號碼,選擇其他註冊號碼,然後註冊已拒絕的號碼。
 最多可以註冊 10 個已拒絕的號碼。

- 可以列印已拒絕的號碼的清單[已拒絕的號碼清單(REJECTED NUMBER LIST)]。
 - 報告和清單摘要
- 要變更已註冊的已拒絕的號碼:
 - 1. 選擇要變更的已註冊的拒絕號碼。
 - 2. 點選**編輯(Edit)**。
 - 3. 點選傳真/電話號碼的輸入欄位。

顯示變更已註冊的已拒絕的號碼的螢幕。

- 4. 按照與註冊時相同的步驟變更已註冊的已拒絕的號碼。
- 5. 按照與註冊時相同的步驟完成註冊。
- 要刪除已註冊的已拒絕的號碼:
 - 1. 選擇要刪除的已註冊的拒絕號碼。
 - 2. 點選**刪除(Delete)**。

顯示確認螢幕。

- 3. 點選**是(Yes)**。
- 也可以透過點選傳真待命螢幕上的功能清單(Function list)然後在電話號碼註冊(TEL number registration)下選擇已拒絕的號碼(Rejected numbers)來註冊已拒絕的號碼。

使用呼叫方 ID 查詢服務拒絕呼叫

如果已預定呼叫方 ID 查詢服務,印表機會偵測傳送方的呼叫方 ID。如果傳送方的 ID 符合此設定中指定的條件,則印表機拒絕來自傳送方的電話呼叫或傳真接收。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

根據購買時所在國家或地區的不同,可能不支援此設定。
 請聯絡電話公司以確認是否提供此項服務。

按照以下步驟指定設定。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 設定(Setup)。
 - 使用操作面板
- 3. 點選 裝置設定(Device settings)。
- 4. 點選傳真設定(FAX settings)。
- 5. 點選安全控制(Security control)。
- 6. 點選呼叫方拒絕(Caller rejection)。
- 7. 點選是(Yes)。

顯示呼叫方拒絕條件(Caller rejection conditions)螢幕。

8. 指定拒絕條件。

點選設定項目並選擇接受(Accept)或拒絕(Reject)。

- **匿名號碼(Anonymous no.)** 選擇是否拒絕來自匿名號碼的電話呼叫或傳真接收。
- **區域外號碼(Out of area no.)** 選擇是否拒絕超出預定服務區域的電話呼叫或傳真接收。
- 已拒絕的號碼(Rejected numbers)

選擇是否拒絕來自指定號碼的電話呼叫或傳真接收。

9. 點選 OK 完成指定拒絕條件。

如果為已拒絕的號碼(Rejected numbers)選擇拒絕(Reject),是否註冊已拒絕的號碼?(Register rejected numbers?)會顯示在觸摸屏上。點選是(Yes),然後註冊已拒絕的號碼。 關於如何註冊已拒絕的號碼之詳細資訊,請參見<u>註冊已拒絕的號碼</u>。



即使選擇了拒絕(Reject),印表機仍會響鈴一次。
 (根據購買時所在國家或地區的不同,印表機可能不會響鈴。)

其他實用的傳真功能

- ▶ 使用資訊服務
- ▶ 使用 ECM 傳送/接收傳真
- ▶ 儲存在印表機記憶體中的文件
- ▶ 報告和清單摘要
使用資訊服務

可以使用各種資訊服務,如銀行提供的服務,機票預訂或酒店預訂。由於這些服務需要音頻撥號以使用服務,如果印表機連接到循環脈衝,則需要暫時切換至音頻撥號。

■ 使用音頻線路

■ 使用循環脈衝線路

>>>> 重要事項

• 可能需要與服務供應商簽訂合約才能使用某些資訊服務。 關於詳細資訊,請聯絡服務供應商。

使用音頻線路

· 使用免持聽筒撥號功能撥號

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 只有**傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)**中的**掛機鍵設定(Hook key setting)**設定為**啟用(Enable)**時,才可以使用免持聽筒撥號功能。

■ 安全控制(Security control)

1. 確保印表機已開啟。



2. 滑動主頁螢幕,然後點選擇集團集(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

3. 點選

- 4. 撥打資訊服務的號碼。
- 5. 資訊服務的音頻訊息應答時,使用數字鍵按照訊息點選號碼。
- 6. 點選 完成使用服務。
- · 使用連接至印表機的電話撥號
 - 1. 確保印表機已開啟。
 - 2. 滑動主頁螢幕,然後點選

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

- 3. 拿起電話的話筒。
- 4. 使用電話撥打資訊服務的號碼。
- 5. 資訊服務的音頻訊息應答時,使用電話按照訊息按號碼。
- 6. 掛上話筒完成使用服務。

 宜(FAX)。

使用循環脈衝線路

· 使用免持聽筒撥號功能撥號

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 只有**傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)**中的**掛機鍵設定(Hook key setting)**設定為**啟用(Enable)**時,才可以使用免持聽筒撥號功能。

■ 安全控制(Security control)

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

- 4. 撥打資訊服務的號碼。
- 5. 資訊服務的音頻訊息應答時,點選音頻鍵切換至音頻撥號。
- 6. 使用數字鍵按照訊息點選號碼。
- 7. 點選 完成使用服務。

· 使用連接至印表機的電話撥號

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

- 3. 拿起電話的話筒。
- 4. 使用電話撥打資訊服務的號碼。
- 5. 資訊服務的音頻訊息應答時,使用電話切換至音頻撥號。

使用連接到印表機的電話撥打資訊服務的號碼時,無法使用印表機切換至音頻撥號。關於如何切 換至音頻撥號的說明,請參閱電話的說明手冊。

- 6. 使用電話按照訊息按號碼。
- 7. 掛上話筒完成使用服務。

使用 ECM 傳送/接收傳真

印表機設定為在錯誤修正模式(ECM)下傳送/接收傳真。如果接收方的傳真裝置與 ECM 相容, ECM 會自動在 校正錯誤後重新傳送傳真。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果傳送方或接收方的傳真裝置與 ECM 不相容時,則會不使用自動錯誤校正傳送/接收傳真。
- 要接收彩色傳真,請確保傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中進階通訊
 設定(Adv. communication settings)中的 ECM 接收(ECM RX)設定為開(ON)。

■ 進階傳真設定

要禁用 ECM 傳送/接收,將**進階通訊設定(Adv. communication settings)**中的 ECM 接收(ECM RX)與 ECM 傳送(ECM TX)設定為關(OFF)。

• 啟用了 ECM 時傳送可能需要更長的時間。

儲存在印表機記憶體中的文件

如果傳送的傳真沒有完成或印表機無法列印接收的傳真,傳真將儲存在印表機記憶體中。 如果傳真傳送時發生錯誤,則文件不會儲存到印表機記憶體中。 在以下情況下,印表機無法列印已接收的傳真並會自動將傳真儲存在其記憶體中。

- 剩餘墨水量不夠列印傳真。
- 紙張用盡。
- · 載入的紙張大小與傳真紙張設定(FAX paper settings)中頁面大小(Page size)所指定的大小不同。
- ・ **傳真設定(FAX settings)**下自動列印設定(Auto print settings)中的接收的文件(Received documents)選 擇為不列印(Do not print)。
- 已按**停止(Stop)**按鈕取消列印接收的傳真。

>>>> 重要事項

• 如果拔除印表機電源線,儲存在印表機記憶體中的所有傳真將被刪除。

關於如何拔出電源線的詳細資訊,請參閱拔出本機插頭。

可以列印或刪除儲存在印表機記憶體中的傳真。也可以將印表機記憶體中儲存的已接收傳真儲存至 USB 快閃磁碟機或將印表機記憶體中儲存的已接收傳真轉寄至電腦的共用資料夾。

• 要列印印表機記憶體中的文件:

■ 列印印表機記憶體中的文件

• 要刪除印表機記憶體中的文件:

■ 删除印表機記憶體中的文件

• 要儲存 USB 快閃磁碟機上的文件

■ 將印表機記憶體中的文件儲存至 USB 快閃磁碟機

• 要轉寄文件至電腦的共用資料夾。

■ 將印表機記憶體中的文件轉寄至電腦的共用資料夾

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 確認、列印或刪除儲存在印表機記憶體中的文件時,按照文件的通訊編號指定文件。如果不確定目標文件的通訊編號,請首先列印文件清單[記憶體清單(MEMORY LIST)]。

關於如何列印記憶體清單(MEMORY LIST)的詳細資訊,請參見<u>列印印表機記憶體中的文件</u>。

列印印表機記憶體中的文件

可以列印印表機記憶體中的指定文件或一次列印記憶體中所有接收的文件。

列印指定的文件時,按照文件的通訊編號指定文件。如果不確定目標文件的通訊編號,請首先列印文件清單 [記憶體清單(MEMORY LIST)]。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. <u>載入紙張。</u>
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 點選功能清單(Function list)。

顯示**功能清單(Function list)**螢幕。

5. 點選記憶體資訊(Memory reference)。

顯示記憶體清單。



- A. 通訊的日期和時間及傳真/電話號碼
- B. 通訊編號[傳送/接收編號(TX/RX NO.)]

從「0001」至「4999」的通訊編號表示正在傳送的文件。

從「5001」至「9999」的通訊編號表示正在接收的文件。

C. 色彩資訊

彩色傳送/接收顯示為**彩色(Color)**。黑白傳送/接收不顯示任何訊息。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•如果印表機記憶體中沒有儲存文件,會顯示記憶體中沒有文件。(There is no document in memory.)。點選 OK 返回上一螢幕。

6. 選擇列印功能表。

• 要列印記憶體清單[記憶體清單(MEMORY LIST)]:

可以透過點選列印文件清單(Print doc. list)列印印表機記憶體中的文件清單。

顯示列印確認螢幕時,點選是(Yes)。列印開始。

記憶體清單(MEMORY LIST)列出未傳送或未列印傳真的通訊編號(收發編號)、通訊模式、接收方號 碼和傳送的日期和時間。

記憶體清單(MEMORY LIST)中從「0001」至「4999」的通訊編號表示正在傳送的文件。記憶體清單(MEMORY LIST)中從「5001」至「9999」的通訊編號表示正在接收的文件。

• 要指定要列印的文件:

在記憶體清單(Memory list)螢幕選擇要列印的文件,點選列印指定文件(Print specified document)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果指定文件沒有儲存在印表機記憶體中,會顯示沒有可列印的文件。(There is no document that can be printed.)。點選 OK 返回上一螢幕。

顯示選擇是否僅列印文件首頁的確認螢幕。

如果選擇是(Yes),將僅列印文件的首頁。文件仍儲存在印表機記憶體中。

如果選擇**否(No)**,將列印文件的所有頁面。列印後將顯示是否刪除印表機記憶體中已列印文件的確認螢幕。

• 要列印印表機記憶體中儲存的所有已接收文件:

點選批次處理(Batch process),然後點選列印所有接收到的文件(Print all RX documents)。

顯示列印確認螢幕時,點選是(Yes)。列印印表機記憶體中的所有文件。

每次列印文件後,將顯示是否刪除印表機記憶體中已列印文件的確認螢幕。

如果點選是(Yes),將刪除印表機記憶體中的已列印文件。

刪除印表機記憶體中的文件

可以刪除印表機記憶體中的指定文件或一次刪除記憶體中所有的文件。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 删除指定的文件時,按照文件的通訊編號指定文件。如果不確定目標文件的通訊編號,請首先列印文件 清單[記憶體清單(MEMORY LIST)]。

■ 列印印表機記憶體中的文件

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

3. 點選功能清單(Function list)。

顯示功能清單(Function list)登幕。

4. 點選記憶體資訊(Memory reference)。

顯示記憶體清單。



- A. 通訊的日期和時間及傳真/電話號碼
- B. 通訊編號[傳送/接收編號(TX/RX NO.)]

從「0001」至「4999」的通訊編號表示正在傳送的文件。

從「5001」至「9999」的通訊編號表示正在接收的文件。

C. 色彩資訊

彩色傳送/接收顯示為彩色(Color)。黑白傳送/接收不顯示任何訊息。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果印表機記憶體中沒有儲存文件,會顯示記憶體中沒有文件。(There is no document in memory.)。點選 OK 返回上一螢幕。

5. 選擇刪除功能表。

• 要指定要刪除的文件:

在記憶體清單(Memory list)螢幕選擇要刪除的文件,點選刪除指定文件(Delete specified doc.)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果指定文件沒有儲存在印表機記憶體中,會顯示沒有可刪除的文件。(There is no document that can be deleted.)。點選 OK 返回上一螢幕。

顯示確認螢幕。

如果選擇是(Yes),將從印表機記憶體中刪除指定文件。

• 要刪除印表機記憶體中存儲的所有文件:

點選批次處理(Batch process),然後點選刪除所有文件(Delete all documents)。

顯示確認螢幕。

如果選擇是(Yes),將從印表機記憶體中刪除所有文件。

將印表機記憶體中的文件儲存至 USB 快閃磁碟機

可以使用印表機的操作面板將儲存在印表機記憶體中的已接收傳真作為 PDF 檔案儲存到 USB 快閃磁碟機。可以將印表機記憶體中的指定文件儲存到 USB 快閃磁碟機或一次將記憶體中所有的文件儲存到 USB 快閃磁碟機。

>>>> 重要事項

- 儲存完成前請勿從印表機取出 USB 快閃磁碟機。
- 出於安全理由,建議將儲存在 USB 快閃磁碟機上的傳真定期備份到其他媒體以避免發生意外情況。
- 即使在保固期内,Canon 不會為無論何種原因引起的資料損壞或丟失承擔任何責任。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 儲存指定的文件時,按照文件的通訊編號指定文件。如果不確定目標文件的通訊編號,請首先列印文件 清單[記憶體清單(MEMORY LIST)]。

■ 列印印表機記憶體中的文件

將印表機記憶體中的傳真儲存到 USB 快閃磁碟機後,傳真仍儲存在印表機記憶體中。
 關於如何刪除印表機記憶體中的傳真之詳細資訊,請參見刪除印表機記憶體中的文件。

1. 確保印表機已開啟。

- 2. 將 USB 快閃磁碟機插入 USB 快閃磁碟機連接埠。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 點選功能清單(Function list)。

顯示功能清單(Function list)登幕。

5. 點選記憶體資訊(Memory reference)。

顯示記憶體清單。



A. 通訊的日期和時間及傳真/電話號碼

B. 通訊編號[傳送/接收編號(TX/RX NO.)]

從「0001」至「4999」的通訊編號表示正在傳送的文件。

從「5001」至「9999」的通訊編號表示正在接收的文件。

C. 色彩資訊

彩色傳送/接收顯示為彩色(Color)。黑白傳送/接收不顯示任何訊息。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果印表機記憶體中沒有儲存文件,會顯示記憶體中沒有文件。(There is no document in memory.)。點選 OK 返回上一螢幕。
- 6. 選擇存儲功能表。
 - 指定要儲存至 USB 快閃磁碟機的文件:

在記憶體清單(Memory list)螢幕選擇要儲存的文件,點選儲存指定的文件(Save specified document)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果指定文件沒有儲存在印表機記憶體中,會顯示沒有可儲存的文件。(There is no document that can be saved.)。點選 OK 返回上一螢幕。

點選 USB 快閃磁碟機(USB flash drive)作為目標。指定文件將儲存於 USB 快閃磁碟機上。

• 要將儲存在印表機記憶體中的所有已接收文件儲存至 USB 快閃磁碟機:

點選批次處理(Batch process),然後點選儲存所有接收到的文件(Save all RX documents)。

點選 USB 快閃磁碟機(USB flash drive)作為目標。所有文件即儲存至 USB 快閃磁碟機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- · 在一個 PDF 檔案中最多可以儲存 250 頁傳真。
- 在 USB 快閃磁碟機上最多可以儲存 2000 個 PDF 檔案。
- · 選擇儲存所有接收到的文件(Save all RX documents)時,將根據通訊編號的順序儲存傳真。
- 如果在儲存傳真過程中 USB 快閃磁碟機被移除或已滿,觸摸屛上將顯示錯誤訊息。點選 OK 以清除錯誤。
- 儲存到 USB 快閃磁碟機的傳真資料夾和檔案名稱如下:
 - ・ 資料夾名稱: CANON_SC\FAXDOC\0001
 - 檔案名稱(副檔名: PDF): 連續數字,從 FAX_0001 開始
 - 檔案日期:以印表機設定的日期和時間儲存。

關於如何設定日期和時間的詳細資訊:

■ 設定日期和時間

將印表機記憶體中的文件轉寄至電腦的共用資料夾

可以使用印表機的操作面板將儲存在印表機記憶體中的已接收傳真作為 PDF 檔案轉寄至電腦的共用資料夾。可以將印表機記憶體中的指定文件轉寄至電腦的共用資料夾或將記憶體中的所有文件一次轉寄至電腦的共用 資料夾。

>>>> 重要事項

- 印表機將接收的傳真轉寄至電腦的共用資料夾時,請勿中斷印表機與電腦的連接。
- 即使在保固期内,Canon 不會為無論何種原因引起的資料損壞或丟失承擔任何責任。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 預先使用 Quick Utility Toolbox 註冊目標資料夾。

關於如何註冊目標資料夾的詳細資訊:

- 對於 Windows:
 - 目標資料夾設定
- 對於 Mac OS:
 - 目標資料夾設定
- 轉寄指定文件時,按照文件的通訊編號指定文件。如果不確定目標文件的通訊編號,請首先列印文件清 單[記憶體清單(MEMORY LIST)]。

■ 列印印表機記憶體中的文件

將印表機記憶體中的傳真轉寄至電腦的共用資料夾後,傳真仍儲存在印表機記憶體中。
 關於如何刪除印表機記憶體中的傳真之詳細資訊,請參見刪除印表機記憶體中的文件。

- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 確保印表機已連接至目標電腦。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 點選功能清單(Function list)。

顯示**功能清單(Function list)**螢幕。

5. 點選記憶體資訊(Memory reference)。

顯示記憶體清單。

M		ory list
A -	05/05 12:03 0123456789	Color C
	05/05 12:04 0912345678	0002 Coloi
	05/05 12:04	0003
	Print doc. list	Batch process

- A. 通訊的日期和時間及傳真/電話號碼
- B. 通訊編號[傳送/接收編號(TX/RX NO.)]

從「0001」至「4999」的通訊編號表示正在傳送的文件。

從「5001」至「9999」的通訊編號表示正在接收的文件。

C. 色彩資訊

彩色傳送/接收顯示為**彩色(Color)**。黑白傳送/接收不顯示任何訊息。

>>>> 注釋

• 如果印表機記憶體中沒有儲存文件,會顯示記憶體中沒有文件。(There is no document in memory.)。點選 OK 返回上一螢幕。

6. 選擇轉寄功能表。

• 要指定要轉寄至電腦的共用資料夾的文件:

在記憶體清單(Memory list)螢幕選擇要轉寄的文件,點選儲存指定的文件(Save specified document)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果指定文件沒有儲存在印表機記憶體中,會顯示沒有可轉寄的文件。(There is no document that can be forwarded.)。點選 OK 返回上一螢幕。

點選目標資料夾(Destination folder)作為目標。

點選目標資料夾以將指定文件轉寄至電腦的共用資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 為已註冊資料夾指定 PIN 編碼時,會顯示要求輸入 PIN 編碼的螢幕。透過輸入 PIN 編碼可以 將共用資料夾指定為目標。

• 要將儲存在印表機記憶體中的所有已接收文件轉寄至電腦的共用資料夾:

點選批次處理(Batch process),然後點選儲存所有接收到的文件(Save all RX documents)。

點選目標資料夾(Destination folder)作為目標。

點選目標資料夾以將所有文件轉寄至電腦的共用資料夾。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 為已註冊資料夾指定 PIN 編碼時,會顯示要求輸入 PIN 編碼的螢幕。透過輸入 PIN 編碼可以 將共用資料夾指定為目標。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 在一個 PDF 檔案中最多可以轉寄 250 頁傳真。
- 最多可以將 2000 個 PDF 檔案轉寄至 USB 快閃磁碟機。
- · 選擇儲存所有接收到的文件(Save all RX documents)時,將根據通訊編號的順序轉寄傳真。
- 如果在轉寄傳真過程中印表機與電腦中斷連接或電腦發生寫入錯誤,觸摸屏上將顯示錯誤訊息。點選 OK以清除錯誤。
- 轉寄至共用資料夾的傳真以 FAX_0001(副檔名: PDF)開始的序號命名。

報告和清單摘要

印表機自動列印傳送或接收傳真報告。可以列印傳真/電話號碼清單或目前的設定。

■ 報告和清單類型

■ 列印報告或清單

報告和清單類型

報告或清單	描述
通訊管理報告(ACTIVITY	即刻顯示最近的傳真通訊。
REPORT)	• 可以手動列印通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)。
	關於列印步驟的詳細資訊,請參見列印報告或清單。
	• *(星號)將添加到已列印在通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)中的歷史里。
	・ 如果將 傳真設定(FAX settings) 下自動列印設定(Auto print settings)中的通訊管理報 <u>年(Activity report)</u> 選擇為 利印(Print) , 印書機會自動包括日間送和已接收值直的 20
	條歷史記錄列印通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)。
	■ 自動列印設定
電話簿清單	列示已註冊的號碼和名稱。
• 接收方電話號碼清單	可以列印接收方和群組撥號的清單。
(RECIPIENT TELEPHONE	關於列印步驟的詳細資訊,請參見列印報告或清單。
NUMBER LIST)	
 ・ 群組撥號電話號碼清 聞(CPOUP DIA) 	
TELEPHONE NO.	
LIST)	
使用者資料清單(USER'S	列出印表機目前的設定和註冊的傳送方資訊。
DATA LIST)	關於列印步驟的詳細資訊,請參見 <u>列印報告或清單</u> 。
記憶體清單(MEMORY	列出目前儲存在印表機記憶體中的文件。
LIST)	關於列印步驟的詳細資訊,請參見列印報告或清單。
	▶▶▶注釋
	・選擇記憶體資訊(Memory reference)顯示記憶體清單(Memory list)螢幕後,可以透 過剰調測(Memory List)の回知時間法問(MEMORY LIST)。
已拒絕的號碼清單	列示已拒絕的號碼。
(REJECTED NUMBER	關於列印步驟的詳細資訊,請參見列印報告或清單。
呼叫方歷史(CALLER HISTORY)	列示呼叫方歷史。
	已預定呼叫方 ID 查詢服務時可以使用此清單。
	關於列印步驟的詳細資訊,請參見 <u>列印報告或清單</u> 。
	根據購買時所在國家或地區的不同,可能不支援此清單。

傳送報告(TX REPORT)/	其中一種報告在每個傳真傳送後列印。
錯誤傳送報告(ERROR	• 購買時,錯誤傳送報告(ERROR TX REPORT)設定為僅在傳送錯誤出現時列印。
TA REPORT)	可以透過選擇 傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings) 中的 傳送 報告(TX report) 設定印表機在每次傳送文件時列印傳送報告(TX REPORT),或禁用 報告列印的功能。
	也可以指定列印設定使傳真的首頁與報告一起列印。
	■ 自動列印設定
	▶▶▶ 注釋
	• 彩色傳送中不會列印傳真的首頁。
	 多路傳送文件後將列印多路傳送報告(MULTI TRANSMISSION REPORT)。 如果在傳送傳真時出現錯誤,則在錯誤傳送報告(ERROR TX REPORT)中列印錯誤編 號(某些錯誤還列印出錯誤原因)。
	關於錯誤編號的詳細資訊,請參見傳送傳真時的錯誤。
多路傳送報告(MULTI	多路傳送文件後將列印該報告。
	確認到所有接收方的傳送是否已成功完成。
REFORT)	列印的步驟和錯誤編號與列印傳送報告(TX REPORT)相同。
接收報告(RX REPORT)	該報告在每個傳真接收後列印。
	· 購買時,印表機設定為完全不列印接收報告(RX REPORT)。
	可以透過選擇 傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings) 中的接收 報告(RX report)設定印表機在每次接收文件時列印接收報告(RX REPORT),或僅於 發生錯誤時才列印。
	■ 自動列印設定
	• 如果在接收傳真時出現錯誤,則在接收報告(RX REPORT)中列印錯誤編號(某些錯誤 還列印出錯誤原因)。
	關於錯誤編號的詳細資訊,請參見接收傳真時的錯誤。
記憶體清除報告 (MEMORY CLEAR	如果儲存在印表機記憶體中的傳真因停電或拔除電源線而被刪除,則會列出印表機記憶體中刪除的傳真。
REPORT)	印表機開啟時, 電源線已拔除,記憶體中未傳送/接收的文件已丟失。請載入紙張並點選 [OK]以列印丟失文件的清單。(The power cord has been unplugged and unsent/ received docs in memory have been lost. Load paper and tap [OK] to print a list of the lost docs.)會顯示在觸摸屏上。透過點選觸摸屏上的 OK 列印記憶體清除報告 (MEMORY CLEAR REPORT)。

列印報告或清單

本節描述手動列印報告或清單的步驟。

手動列印以下報告或清單。

- ・ 通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)
- ・電話簿清單[接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)/群組撥號電話號碼清單 (GROUP DIAL TELEPHONE NO. LIST)]
- ・ 使用者資料清單(USER'S DATA LIST)
- ・ 記憶體清單(MEMORY LIST)

- 已拒絕的號碼清單(REJECTED NUMBER LIST)
- ・ 呼叫方歷史(CALLER HISTORY)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 根據購買時所在國家或地區的不同,可能不支援呼叫方歷史(CALLER HISTORY)。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 载入紙張。
- 3. 滑動主頁螢幕,然後點選 傳真(FAX)。

■ 使用操作面板

顯示傳真待命螢幕。

4. 點選功能清單(Function list)。

顯示**功能清單(Function list)**螢幕。

- 5. 點選列印報告/清單(Print reports/lists)。
- 6. 選擇要列印的報告或清單以開始列印。
 - ・ 選擇電話簿清單(Directory list)時:

選擇接收方(Recipient)或群組撥號(Group dial):

如果選擇接收方(Recipient),選擇是否按照英文字母順序列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)。如果選擇是(Yes),印表機將按照英文字母順序列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)。如果選擇否(No),印表機將按照數字順序 列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)。

如果選擇**群組撥號(Group dial)**,會顯示確認螢幕。選擇**是(Yes)**。印表機會列印群組撥號電話號碼清單(GROUP DIAL TELEPHONE NO. LIST)。

• 選擇除電話簿清單(Directory list)以外的項時:

顯示確認螢幕時,選擇是(Yes)。

印表機將列印選取的報告或清單。

傳送傳真時的錯誤

如果在傳送傳真時出現錯誤,則在錯誤傳送報告(ERROR TX REPORT)或通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)中列印錯誤編號(某些錯誤還列印出錯誤原因)。

錯誤編號對應的原因如下。

編號	原因	解決方案
#001	文件夾在自動送稿 機中。	文件夾在自動送稿機中。

#003义件太表。當試傳送長度超過 400mm/15.75in 的文件。 不能從自動送驗機傳送長度超過 400mm/15.75in 的文件。 不能從自動送驗機傳送長度超過 400mm/15.75in 的文件。 如果傳送頁面需要時間,則也會列印「#003」。分開文件或將影像品質(傳真解析度)設 定為較低的設定。然後重新傳送。#005沒有回應。 請聯絡版收方的傅真聪習 內沒有紙架。 內沒有紙架。授收方的傅真聪習 說較力的傅真聪習人有紙案。 請聯絡版收方並諸對方載人紙菜。#017沒有偵測到音頻。印衣機無法依測撥號音。 (第64)伊衣機無法依測撥號音。 (第64) (第64) (第64) (第64)#018線路忙。 線路忙。撥打的傅真/電話號碼正在忙線中。 術後者習近一個 400) · <b< th=""><th></th><th></th><th>清除錯誤之後,重新操作。</th></b<>			清除錯誤之後,重新操作。
No.Nekkel Bisk Big (# 26.6 kB and 000mm/15.75in disc (# a.	#003	文件太長。	
如果傳送頁面需要時間,則也會列印「#003」。分開文件或將影像品質(傳真解析度)設 之為軟低的設定,然後重新傳送。#005沒有回應。操收力的傳真裝置沒有回應。 請聯絡接收力並請對力檢支電話線是否已正確連接。#016按收力的傳真裝置 內沒有紙張。 內沒有紙張。操收力的傳真裝置內沒有紙張。 請聯絡接收力並請對力赦入紙張。#017沒有偵測到音頻。把表機無法信測撥號音。 爆裝定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings) 中的 擦號音偵測(ON) 。 說定為關(OFF)。 ■ 地閉僅寬設定#018線路忙。撥打的傳真/電話號碼正在忙線中。 補依當試重撥。#019該時靜刪除。計冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。 修查授收力的傳真/電話號碼,在在條 會麼型註面窗訊#022號碼帶刪除。註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。 修查授收力的傳真/電話號碼,放正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送 文件。#037記憶體已滿。 自於記憶體已滿,印表機無法傳道傳真。 圖解除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 圖解除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 圖解於記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 圖解於記憶體中的內容,然後重新傳送傳真記(Security control)中的 檢查授收有與 真影 高觀(CAX settings)下安全控制(Security control)中的 檢查授收傳真 音訊 (Check RX FAX Information)說這為關(DN)時 會顧示訊息。 圖於詳細資訊、讀參見檢查違訊(如子傳過次告觸)於傳真訳說修法傳真。#048読在具白機軟試 操成方的傳真裝置不相容彩色。 訪正自機式下重新傳送文件。#049诱送時友了傳上 論定自機式下重新傳送文件。#049房送時技了停止 論」#057原述時代保護、 許如資訊、請參見檢查違訊(Marting), 必要時重新傳送#048這述與了停止、 許如資訊、請參見檢查違訊(Marting), 必要時重新傳送			不能從自動送稿機傳送長度超過 400mm/15.75in 的文件。
Image: Constraint of Constr			 如果傳送頁面需要時間,則也會列印「 #003 」。分開文件或將影像品質(傳真解析度)設
#005沒有回應。接收方的傳真裝置沒有回應。#012按收方的傳真裝置接收方的傳真裝置內沒有紙張。#013按收方的傳真裝置內沒有紙張。#014沒有須到留音與。印表機無法偵測撥號音。#015沒有創副習解。印表機無法偵測撥號音。#016總路忙。楊其的傳真/電話號碼正在忙線中。 病後嘗試重撥。#018總路忙。器打的傳真/電話號碼正在忙線中。 病後嘗試重撥。#018認能作。諸冊到印表機電話號碼正在忙線中。 病後嘗試重撥。#019診碼將刪除。註冊到印表機電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送 			定為較低的設定,然後重新傳送。
Image: Constraint of the second sec	#005	沒有回應。	接收方的傳真裝置沒有回應。
#012按收方的傅真裝置 內沒有紙張。接收方的傅真裝置內沒有紙張。#017沒有值測到音頻。印表機無法值測撥號音。 備真說定(FAX settings)下進階傅真說定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial 如意說定, FAX settings)下進階傅真說定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial 如 · 通 注意 · 通 注意 · 通 注意 · 通 注意 · 通 注意 · 通 注意 · 通 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			請聯絡接收方並請對方檢查電話線是否已正確連接。
內沒有紙帶。請聯絡接收方並請對方載人紙張。#017沒有偷測到音頻。印表機無法偵測撥號音。 (每莫設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial tone detect)設定為開(ON)。設定為關(OFF)。#018線路忙。級打的傳真/電話號碼正在忙線中。 杨後嘗試重撥。#022號碼層刪除。註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。 檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送 文件。 ■ 愛更註冊資訊#037記憶欄已滿。品於記憶爛已滿,印表機無法傳送傳真。 刪除記憶爛中的內容,然後重新傳送傳真。 ■ 儲存在印表機記憶鑽中的內容,然後重新傳送傳真。 ■ 餘口意覺中的內容,然後重新傳送傳真。 ■ 餘口意覺的方的傳真變置資訊或資訊與撥打的劈碼不相符。所以傳送已取 清。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。 > 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。#089傳述時類了停止 (Stop)按鈕。與成文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #141新述常照照其個為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。	#012	接收方的傳真裝置	接收方的傳真裝置內沒有紙張。
#017 沒有偵測到音頻。 印表機無法偵測撥號音。 #018 線路忙。 傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial tone detect)設定為開(ON)。設定為關(OFF)。 #018 線路忙。 撥打的傳真/電話號碼正在忙線中。 #022 號碼將刪除。 註冊到印表機電話薄中的傳真/電話號碼不正確。 檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話薄的傳真/電話號碼,然後再次傳送文件。 ■ 愛更註冊音訊 #037 記憶聽已滿。 由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 ● 變更註冊音訊 ● 「當在在印表機無法傳送傳真。」 ● 聲送因傳真資訊不 相符而取消。 因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。(傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查投收傳真寶訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 #059 請在黑白傳輸模式 授收方的傳真裝置資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。 #069 傳述時找了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #142 每比然常期做課述 每比例如應成之件。		内沒有紙張。	請聯絡接收方並請對方載入紙張。
博義設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial tone detect)設定為開(ON) · 設定為關(OFF) · ● 進階傳真設定#018線路化 · 梯後首試重撥 ·#022號碼將刪除 · 總擬打的傳真/電話號碼正在忙線中 · · · · · · · · · 	#017	沒有偵測到音頻。	印表機無法偵測撥號音。
Image: Solid Gelecting Zeleging (ON) * a Zeleging (OTP) *Image: Image: I			傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial
Image: Construct of Construct#018線路忙。撥打的傳真/電話號碼正在忙線中。 稍後嘗試重撥。#022號碼將刪除。註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。 檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送 文件。 			如此使有影完
#018線路忙。撥打的傳真/電話號碼正在忙線中。 稍後嘗試重撥。#022號碼將刪除。註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。 檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送 文件。#037記憶體已滿。由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 圖 儲存在印表機記憶體中的文件#059傳送因傳真資訊不 相符而取消。因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 ·關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。#085請在黑白傳輸模式 下重試。接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白模式下重新傳送文件。#099傳送時按了停止 (Stop)按鈕。為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。			
#022號碼將刪除。註冊到印表機電話薄中的傳真/電話號碼不正確。 檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話薄的傳真/電話號碼,然後再次傳送 文件。#037記憶體已滿。註冊到印表機電話號碼,校正註冊至印表機電話薄的傳真/電話號碼,然後再次傳送 文件。#037記憶體已滿。由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 ● 儲存在印表機記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 ● 儲存在印表機記憶體中的文件#059傳送因傳真資訊不 相符而取消。因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。#085請在黑白傳輸標式 下重試。接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白模式下重新傳送文件。#099傳送時接了停止 (Stop)按鈕。為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。	#018	線路忙。	撥打的傳真/電話號碼正在忙線中。
#022號碼將刪除。註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送 次件。#037記憶體已滿。由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 刪 儲在在印表機記憶體中的文件#059傳送因傳真資訊不 相符而取消。因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。#085請在黑白傳輸模式 下重試。接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白模式下重新傳送文件。#099傳送時按了停止 (Stop)按鈕。為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。			稍後嘗試重撥。
協会協会協会協会協会協会協会協会協会協会AA <th< th=""><th>#022</th><th>號碼將刪除。</th><th>註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。</th></th<>	#022	號碼將刪除。	註冊到印表機電話簿中的傳真/電話號碼不正確。
W1037 記憶體已滿。 由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 #037 記憶體已滿。 由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 #059 傳送因傳真資訊不 相符而取消。 因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。 #085 請在黑白傳輸模式 下重試。 接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白傳輸模式下重新傳送文件。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。			檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送
#037 記憶體已滿。 由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 #037 記憶體已滿。 由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 ■ 儲存在印表機記憶體中的文件 ● #059 傳送因傳真資訊不 相符而取消。 因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 #085 請在黑白傳輸模式 下重試。 接收方的傳真裝置不相容彩色。 #089 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #112 無计效素照傳送傳真, 在其效素照傳送傳真, 在其包書, 在用印表機可其應可其換可其應到素照的其素和執行提供。			火什。 ▲ 織田計皿容却
#037 記憶體已滿。 由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。 删除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 删除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。 #059 傳送因傳真資訊不 相符而取消。 因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 #085 請在黑白傳輸模式 下重試。 接收方的傳真裝置不相容彩色。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #112 無法從雾厥傳送傳真 無法從雾厥傳送傳真。			
	#037	記憶體已滿。	由於記憶體已滿,印表機無法傳送傳真。
■ 儲存在印表機記憶體中的文件 #059 傳送因傳真資訊不 相符而取消。 因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 #085 請在黑白傳輸模式 下重試。 接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白模式下重新傳送文件。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #112 無法從奪照傳送傳。			删除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。
#059傳送因傳真資訊不 相符而取消。因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取 消。 傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。#085請在黑白傳輸模式 下重試。接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白模式下重新傳送文件。#099傳送時按了停止 (Stop)按鈕。為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。			■ <u>儲存在印表機記憶體中的文件</u>
 相符而取消。 消。傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。 關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。 #085 請在黑白傳輸模式 下重試。 接收方的傳真裝置不相容彩色。 請在黑白模式下重新傳送文件。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 	#059	傳送因傳真資訊不	因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取
#085 請在黑白傳輸模式 下重試。 撥收方的傳真裝置不相容彩色。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。		相符而取消。	消。 傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊 (Check RX FAX information)設定為開(ON)時,會顯示訊息。
#085 請在黑白傳輸模式 下重試。 接收方的傳真裝置不相容彩色。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 海取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #442 無法從雲照傳送傳真, 確保印書機可可應與可靠的可靠的可靠的可靠的可靠的可靠的可靠的可靠的可靠的可靠的可能。			關於詳細資訊,請參見檢查資訊(檢查接收方資訊)後傳送傳真。
#000 時在黑白梅式下重新傳送文件。 下重試。 請在黑白模式下重新傳送文件。 #099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #4412 無法從雲照傳送傳真, 確保印書機可式確認可愛照社重新有法	#085		
#099 傳送時按了停止 (Stop)按鈕。 為取消文件傳送,按了停止(Stop)按鈕。必要時重新傳送。 #412 無法從素照傳送傳真, 確保印書機可式確決的素照社事業執行場件。	#000	所在黑口 序 顿 侠 氏 下重試。	這在里白模式下重新傳送文件。
#099 傳送時按了 停止 為取消文件傳送,按了 停止(Stop) 按鈕。必要時重新傳送。 (Stop)按鈕。 #442 無法從素際傳送傳真, 確保印書機可式確凍控研究際社會的分析。			
#117 每: "从录账值注意,每: "从录账值注意,你但们去继己了你进位到录账并去还却在提供,	#099	傳送時按了 停止 (Stop)按鈕。	為取消文件傳送,按了 停止(Stop) 按鈕。 必要時重新傳送。
#412 黑法促电脑博达博 黑法促电脑博达博具。唯休印衣俄口正唯建按封电脑亚里利執门探F。 真。	#412	無法從電腦傳送傳 真。	無法從電腦傳送傳真。 確保印表機已正確連接到電腦並重新執行操作。
	#005	白動手撥柱今回四	
#232 日期里报时曾删除 日期里报时, 傳具傳述元双則, 木傳达的傳具將臨時儲存於印衣機記憶體中。如果在目 未傳送的傳真。 動重撥完成之前出現停電或拔除電源線,則所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除 且不會傳送。	#990	日期 里 掇 时 曾 删 际 未 傳 送 的 傳 真 。	日
重新傳送文件。			重新傳送文件。

接收傳真時的錯誤

如果在接收傳真時出現錯誤,則在接收報告(RX REPORT)或通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)中列印錯 誤編號(某些錯誤還列印出錯誤原因)。

錯誤編號對應的原因如下。

編號	原因	解決方案
#003	接收頁面的時間太 長。	請聯絡傳送方並請對方分割傳真或將影像品質(傳真解析度)設定為較低的設定,然後重新傳送。
#005	沒有回應。	手動接收傳真時,印表機無法偵測傳送方傳真裝置的訊號。
		請聯絡傳送方並請對方重新傳送,或將印表機設定為自動接收傳真。
#037	記憶體已滿。	由於記憶體已滿,印表機無法接收傳真。 刪除記憶體中的內容,然後請傳送方重新傳送傳真。請參見儲存在印表機記憶體中的文 件。
#046	接收因指定的傳真拒 絕條件而被拒絕。	因為傳真與 傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control) 中的 傳真接收拒絕 (FAX reception reject)指定的傳真拒絕條件相符,所以已拒絕接收。 關於詳細資訊,請參見 <u>拒絕傳真接收</u> 。
#099	接收時按了 停止 (Stop)按鈕。	為取消接收傳真,按了 停止(Stop) 按鈕。請聯絡傳送方,必要時請對方重新傳送。
#995	接收的傳真被刪除。	接收的傳真在儲存至 USB 快閃磁碟機、轉寄至電腦的共用資料夾或列印之前被刪除。 請聯絡傳送方,必要時請對方重新傳送。

從電腦傳送傳真(Mac OS)

- ▶ 傳送傳真
- ▶ 注意事項

傳送傳真

可以從 Mac 使用印表機傳送傳真。

要從 Mac 傳送傳真,請將印表機作為 AirPrint 印表機新增至 Mac。

檢查環境

首先,請檢查環境。

・ AirPrint 操作環境

運行最新版本 Mac OS 的 Mac

・要求

Mac 和印表機必須透過 LAN 連接到相同的網路。

將印表機作為 AirPrint 印表機新增至 Mac

- 1. 開啟**系統偏好設定(System Preferences)**,並在 Mac 上選擇印表機與掃描器(Printers & Scanners)[列印與掃描(Print & Scan)]。
- 2. 選擇+可顯示印表機清單。
- 3. 選擇列入 Bonjour 多功能(Bonjour Multifunction)的印表機名稱。
- 4. 從使用(Use)中選擇 Secure AirPrint 或 AirPrint。
- 5. 選擇新增(Add)。

從 Mac 傳送傳真

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 本功能僅支援單色傳送。
- 1. 確保印表機已開啟。
- 2. 使用應用程式開啟想要傳真的文件。
- 3. 開啟列印對話方塊。

要開啟列印對話方塊,通常從應用程式軟體的檔案(File)功能表選擇列印...(Print...)。

4. 從印表機(Printer)清單中選擇 Canon XXX series - Fax(「XXX」代表印表機的名稱)。

Printer:	Canon Million Million Series
Presets:	Default Settings
Copies:	1 C B & W Two-Sided
Pages:	All
? PDF 👻	Show Details Cancel Print

5. 根據需要指定傳真紙張設定。

Presets: Default Settings
Copies: 1 Two-Sided
Pages: O All
From: 1 to: 1
Paper Size: A4 210 by 297 mm
Orientation:
Fax Information
To:
 Dialing Prefix:
0.1
Use cover page
Subject:
Message:

6. 在收件人:(To:)中輸入傳真/電話號碼。

 Printer: Canon series - Fax
Presets: Default Settings
Copies: 1 Two-Sided
Pages: O All
From: 1 to: 1
Paper Size: A4 210 by 297 mm
Orientation:
Fax Information
To: Commission
Dialing Prefix:
Use cover page
Cubiest
Subject.
Message:
Message:
Message:
Message:

根據需要輸入撥出前置碼並指定封面頁設定。

7. 選擇傳真(Fax)。

印表機將自動撥號並傳送傳真。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要取消傳送傳真,按印表機的停止(Stop)按鈕。

自動重撥

根據印表機的自動重撥設定,印表機將自動重撥。

可以啟用或禁用自動重撥。如果啟用自動重撥,可以指定嘗試重撥的最多次數和印表機等待嘗試重撥間的時間長度。

■ <u>傳真設定</u>

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要取消自動重撥,請等待至印表機開始重撥,然後按印表機的停止(Stop)按鈕。

注意事項

從 Mac 傳送傳真會遵照以下限制條件。

- 在收件人:(To:)和撥出前置碼:(Dialing Prefix:)中輸入字元,使字元總數在60個字元以內。如果字元總數超過60個,印表機僅撥出前60個字元。
- 可以使用以下字元作為**收件人:(To:)**。

字元	說明
0 - 9 * #	用於電話和傳真號碼。
+空格	使號碼更容易讀取。無法在號碼前插入空格。

• 可以使用以下字元作為撥出前置碼:(Dialing Prefix:)。

字元	說明
0 - 9 * #	用於電話和傳真號碼。
р	在號碼間插入停頓。
Т	T 後的號碼將作為音頻信號傳送。
+空格	使號碼更容易讀取。無法在號碼前插入空格。

疑難排解

常見問題

- <u>無法在網路上找到本機</u>
- 使用無線 LAN 時找不到本機
- 列印未開始
- 紙張空白/列印模糊不清/顏色錯誤/出現白色條紋
- <u>出現錯誤</u>
- 列印結果不理想
- <u>出現訊息</u>
- <u>無法安裝 MP Drivers</u>
- 網路金鑰未知
- <u>夾紙</u>
- <u>無法傳送傳真</u>
- 無法接收傳真、無法列印傳真
- 與錯誤相關的支援代碼清單

問題範例

- 印表機不工作
 - 重源未開啟
 - 突然無法使用本機
 - 列印未開始
 - <u>夾紙</u>
 - ・ 掃描的問題 (Windows)
 - <u>掃描的問題</u> (Mac OS)
 - 無法從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描
 - <u>無法使用 AirPrint 列印</u>
- 無法正確設定
 - 無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機
 - 設定時電腦上顯示訊息
 - 使用無線 LAN 時找不到本機
 - 使用有線 LAN 時找不到本機
 - <u>USB 連接問題</u>
 - <u>無法透過 USB 與本機通訊</u>
 - 網路金鑰未知
 - 更換無線路由器或變更其設定後無法使用本機
 - 為本機設定的管理員密碼未知
 - 檢查網路資訊
 - 恢復至出廠預設值
 - <u>無法安裝 MP Drivers</u>
 - Easy-WebPrint EX 不啟動或不出現 Easy-WebPrint EX 功能表(Windows)
 - <u>在網路環境中更新 MP Drivers(Windows)</u>

- 列印/掃描結果不理想
 - 列印未開始
 - 列印速度慢
 - 影印/列印停止
 - 列印結果不理想
 - 沒有墨水噴出
 - <u>夾紙</u>
 - 未正確送入紙張/「沒有紙張」錯誤
 - 自動雙面列印的問題
 - · 掃描結果不理想 (Windows)
 - <u>掃描結果不理想</u> (Mac OS)
- 出現錯誤或訊息
 - <u>出現錯誤</u>
 - 觸摸屏顯示關閉
 - 觸摸屏顯示錯誤語言
 - <u>出現訊息</u>
 - 與錯誤相關的支援代碼清單
 - 傳真待命登幕上顯示傳真訊息
 - IJ Scan Utility 錯誤訊息 (Windows)
 - IJ Scan Utility 錯誤訊息 (Mac OS)
 - ScanGear(掃描器驅動程式)錯誤訊息
 - 掃描器驅動程式錯誤訊息

操作的問題

- 網路通訊問題
- 列印問題
- 從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描時出現的問題
- 希描的問題(Windows)
- 着描的問題(Mac OS)
- <u>傳真問題</u>
- 機械問題
- 安裝和下載問題
- 錯誤和訊息
- 如果無法解決問題

網路通訊問題

- ▶ 無法在網路上找到本機
- ▶ 網路連接問題
- > 其他網路問題

無法在網路上找到本機

執行印表機設定時:

- > 無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機
- > 設定過程中在印表機偵測螢幕上搜尋本機後無法找到本機
- > 設定過程中依 IP 位址或主機名稱搜尋本機(Windows)
- ▶ 在印表機連接螢幕/連接電纜線螢幕中無法繼續操作

使用印表機時:

- ▶ 使用無線 LAN 時找不到本機
- ▶ 使用有線 LAN 時找不到本機

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 無法同時使用無線 LAN 和有線 LAN。

無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

・ 對於 Windows:

透過**搜尋印表機(Search for Printers)**螢幕上的**自動搜尋(Automatic search)**對印表機進行搜尋之後,如 果找不到印表機並顯示**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕,請按一下**重新偵測(Redetect)**, 再次於**搜尋印表機(Search for Printers)**螢幕中依 IP 位址搜尋印表機。

如果依 IP 位址搜尋後仍找不到印表機,請檢查網路設定。

	The printer could not be detected on the network. If the printer's network setup has not been completed, complete the network setup, and then click Redetect. To learn how to set up the network, click Instructions.
	Wreless LAN Setup Information
Instructions	Redetect Next > Oancel

・ 對於 Mac OS:

如果在**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上找不到印表機,請在重新偵測印表機前確認網路設定。

Click [Instructions] to check the settings and then click [Redetect].	on the computer and network device,
If the printer is still not detected, click [Ba	ack to Top] and start the setup again.
To set up the network connection using a connection via USB], and click [Next].	USB cable, check [Set up the netwo
To set up the network connection using a connection via USB], and click [Next].	USB cable, check [Set up the netwo Back to Top

■ 检查 1:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機
 ■ 檢查 1:有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機



檢查 1:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機



印表機和網路裝置(路由器等)是否開啟?

確保印表機電源已開啟。

■ 確認電源已開啟

確保網路裝置(路由器等)已開啟。

如果印表機或網路裝置已關閉:

開啟印表機或網路裝置。

印表機和網路裝置開啟後,可能需要一些時間才能準備就緒。印表機或網路裝置開啟後稍等片刻,然後按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**重新偵測(Redetect)**以重新偵測印表機。 如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

如果印表機和網路裝置已開啟:

如果網路裝置已開啟,請先將其關閉,再重新開啟。如果仍找不到印表機,請移至檢查2。

■ 檢查 2:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

Q,

檢查 2: 無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機



印表機是否設定為允許無線通訊?

確保觸摸屏上顯示 Wi-Fi 或 Wi-X 圖示。



如果未顯示圖示:

• 對於 Windows:

印表機未設定為允許無線通訊。按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**無線 LAN** 設定資訊(Wireless LAN Setup Information)以檢查狀態,並開啟印表機上的無線通訊。

• 對於 Mac OS:

印表機未設定為允許無線通訊。開啟印表機的無線通訊。

啟用無線 LAN 設定後,按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**返回初始介面(Back to Top)**以嘗試重新開始設定網路通訊。

如果顯示圖示:

移至檢查3。

■ 檢查 3:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

檢查 3: 無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A

印表機是否已連接至無線路由器?

使用觸摸屏上的圖示,確保印表機已連接至無線路由器。



如果顯示 Ш 圖示:

• 檢查無線路由器的位置

檢查無線路由器設定後,確保印表機放置在無線路由器附近。

印表機可以在距離無線路由器不超過 50m(164ft)的室內使用。確保印表機沒有與要使用的無線路由器 距離太遠。

請將無線路由器和印表機放在兩者之間沒有障礙物的地方。介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。 包含金屬或混凝土的建築材料可能會妨礙無線通訊。如果由於牆壁而使印表機無法透過無線 LAN 與電 腦通訊,請將印表機和電腦放置在同一房間。

此外,如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。將無線路由器放置於儘量遠離干擾源的位置。

• 檢查無線路由器設定

印表機和無線路由器應使用 2.4GHz 頻寬進行連接。確保印表機所連接的無線路由器已設定為使用 2.4GHz 頻寬。

在觸摸屏上檢查印表機的無線路由器 SSID。

點選左下方的圖示並選擇檢視設定(See settings)。

關於無線路由器的更多資訊,請參閱無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

採取上述措施後,請按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**重新偵測(Redetect)**以重新 偵測印表機。

如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

如果無法偵測到印表機,則印表機未連接至無線路由器。請將印表機連接至無線路由器。

將印表機連接至無線路由器後,請重新開始設定網路通訊。

如果顯示₩•••• 圖示:

移至檢查4。

■ 檢查 4:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

檢查 4:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A

是否已正確指定印表機的 IP 位址?

如果沒有正確指定印表機的 IP 位址,可能會找不到印表機。請確保印表機的 IP 位址沒有被其他裝置使用。

要檢查印表機的 IP 位址,請列印出網路設定資訊或使用操作面板顯示網路設定資訊。

- 在觸摸屏上顯示。
 - <u>LAN 設定</u>
- 列印網路設定。
 - ▶ 列印網路設定

如果沒有正確指定 IP 位址:

請參見<u>如果顯示錯誤螢幕:</u>並指定 IP 位址。

如果已正確指定 IP 位址:

移至檢查 5。

■ 檢查 5:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

檢查 5: 無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A

暫時禁用防火牆功能中的封鎖。

安全性軟體或電腦作業系統的防火牆可能會限制印表機和電腦之間的通訊。 檢查安全性軟體或作業系統的防火牆設定或電腦上顯示的訊息並暫時禁用封鎖。

如果防火牆干擾設定:

· 如果顯示訊息:

如果顯示 Canon 軟體正在嘗試存取網路的警示訊息,將安全性軟體設定為允許存取。

允許軟體存取後,請按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**重新偵測(Redetect)**以 重新偵測印表機。

如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

・ 如果未顯示訊息:

請取消設定,然後將安全性軟體設定為允許以下 Canon 軟體存取網路。

。對於 Windows:

安裝光碟上 win > Driver > DrvSetup 資料夾中的 Setup.exe 或 Setup64.exe

。對於 Mac OS:

Setup.app、Canon IJ Network Tool.app、canonijnetwork.bundle、 CIJScannerRegister.app、Canon IJ Scan Utility2.app 和 CIJSUAgent.app

設定安全性軟體後,重新進行網路通訊設定。

設定完成後,啟用防火牆。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於作業系統或安全性軟體的防火牆設定,請參見說明手冊或聯絡其製造商。

如果不是防火牆設定導致問題出現:

移至檢查6。

■ <u>檢查 6:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機</u>

檢查 6:無線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機



檢查無線路由器設定。

檢查無線路由器的網路連接設定,如 IP 位址篩選、MAC 位址篩選和 DHCP 功能。

確保已為無線路由器和印表機指派相同的無線電通道。

要檢查無線路由器的設定,請參見無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

檢查無線路由器的設定後,請按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**重新偵測** (Redetect)以重新偵測印表機。

如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

檢查 1: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機



是否已連接 LAN 電纜線並且印表機和路由器是否已開啟?

確保已連接 LAN 電纜線。

確保印表機電源已開啟。

■ 確認電源已開啟

確保路由器已開啟。

如果已連接 LAN 電纜線並且印表機或網路裝置已關閉:

開啟印表機或網路裝置。

印表機和網路裝置開啟後,可能需要一些時間才能準備就緒。印表機或網路裝置開啟後,請稍候片刻,然 後按一下檢查印表機設定(Check Printer Settings)螢幕上的**重新偵測(Redetect)**以重新偵測印表機。 如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

如果已連接 LAN 電纜線並且印表機和網路裝置已開啟:

即使印表機和網路裝置已開啟,如果嘗試重新偵測後仍找不到印表機,請移至檢查2。

■ 檢查 2: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機
檢查 2: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A/

是否可以在電腦上檢視任何網頁?

確保配置了電腦和網路裝置(路由器等)並且電腦已連接至網路。

如果無法檢視網頁:

按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**取消(Cancel)**以取消設定網路通訊。

此後,配置電腦和網路裝置。

關於步驟,請參閱電腦和網路裝置隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

如果配置電腦和網路裝置後可以檢視網頁,嘗試重新開始設定網路通訊。

如果可以檢視網頁:

移至檢查3。

■ 檢查 3: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

Q,

檢查 3: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機



印表機是否設定為允許有線通訊?

確保觸摸屏上顯示LAN 圖示。



如果未顯示圖示:

印表機未設定為允許有線通訊。開啟印表機的有線通訊。 開啟有線通訊後,請重新開始設定網路通訊。

如果顯示圖示:

移至檢查4。

■ 檢查 4: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

檢查 4: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A

是否已正確指定印表機的 IP 位址?

如果沒有正確指定印表機的 IP 位址,可能會找不到印表機。請確保印表機的 IP 位址沒有被其他裝置使用。

要檢查印表機的 IP 位址,請列印出網路設定資訊或使用操作面板顯示網路設定資訊。

- 在觸摸屏上顯示。
 - <u>LAN 設定</u>
- 列印網路設定。
 - 列印網路設定

如果沒有正確指定 IP 位址:

請參見<u>如果顯示錯誤螢幕:</u>並指定 IP 位址。

如果已正確指定 IP 位址:

移至檢查 5。

■ <u>檢查 5: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機</u>

檢查 5: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A

暫時禁用防火牆功能中的封鎖。

安全性軟體或電腦作業系統的防火牆可能會限制印表機和電腦之間的通訊。 檢查安全性軟體或作業系統的防火牆設定或電腦上顯示的訊息並暫時禁用封鎖。

如果防火牆干擾設定:

· 如果顯示訊息:

如果顯示 Canon 軟體正在嘗試存取網路的警示訊息,將安全性軟體設定為允許存取。

允許軟體存取後,請按一下檢查印表機設定(Check Printer Settings)螢幕上的**重新偵測(Redetect)**以 重新偵測印表機。

如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

・ 如果未顯示訊息:

請取消設定,然後將安全性軟體設定為允許以下 Canon 軟體存取網路。

。對於 Windows:

安裝光碟上 win > Driver > DrvSetup 資料夾中的 Setup.exe 或 Setup64.exe

。對於 Mac OS:

Setup.app、Canon IJ Network Tool.app、canonijnetwork.bundle、 CIJScannerRegister.app、Canon IJ Scan Utility2.app 和 CIJSUAgent.app

設定安全性軟體後,重新進行網路通訊設定。

設定完成後,啟用防火牆。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於作業系統或安全性軟體的防火牆設定,請參見說明手冊或聯絡其製造商。

如果不是防火牆設定導致問題出現:

移至檢查6。

■ 檢查 6: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

檢查 6: 有線 LAN 設定過程中無法在檢查印表機設定螢幕上找到本機

A

檢查路由器設定。

檢查路由器的網路連接設定,如 IP 位址篩選、MAC 位址篩選和 DHCP 功能。

關於檢查路由器設定的更多資訊,請參閱路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

檢查路由器的設定後,請按一下**檢查印表機設定(Check Printer Settings)**螢幕上的**重新偵測(Redetect)**以 重新偵測印表機。

如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

設定過程中在印表機偵測螢幕上搜尋本機後無法找到本機



・ 對於 Windows:

使用目前的設定方法無法偵測到印表機。

選擇**根據指南設定網路連接(Set up the network connection according to the guide)**選項按鈕,並按一下**下一步(Next)**。將顯示其他設定方法的螢幕。

	Canon 🖻	0-1000 series	
1.	2	0	0
Select Printer			
 Select from the list The serial number can be for 	und on the Letter of Guarantee	and on the printer.	
IPv4 Addre	55	IPv6 Address	
Serial Number	IP Address	MAC Address	
Serial Number Location			Update
O Specify the IP address and r	run the search		
O Specify the IP address and r	run the search		
Specify the IP address and r Set up the network connection	run the search		
 Specify the IP address and r Set up the network connection Select this option if the printer 	run the search on according to the guide. r is not displayed on the list or	f it cannot be found by specifying th	e IP address.
 Specify the IP address and r Set up the network connection Select this option if the printer 	run the search on according to the guide. r is not displayed on the list or	if it cannot be found by specifying th	e IP address.

按照螢幕上的說明執行設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以依 IP 位址或主機名稱搜尋印表機。 ■ 設定過程中依 IP 位址或主機名稱搜尋本機(Windows)

・ 對於 Mac OS:

使用目前的設定方法無法偵測到印表機。

選擇在清單中無法找到設定的印表機(Setting printer could not be found on the list)核取方塊,並按一下下一步(Next)。將顯示其他設定方法的螢幕。

• 0	Canon Mis Million	series	
1.	2	0	0
Printers on Network List			
Serial Number	MAC Address	IP Address	
Update			
Setting printer could not b 1. To set a printer on the netw	e found on the list work, select one from the above prin	ters list, and then click [Next].	
The serial number can be for The above list displays only 2. If the setting printer could 3. If the printer could not still	bund on the back of the printer and the last 5 digits of the serial number not be found on the above list, turn be found, select [Setting printer cou-	on the Letter of Guarantee. or. on the printer and click [Updat ild not be found on the list], ar	te]. id the click [Next].
		G	

按照螢幕上的說明執行設定。

設定過程中依 IP 位址或主機名稱搜尋本機(Windows)

如果在**選擇印表機(Select Printer)**螢幕上找不到印表機,請依 IP 位址或主機名稱搜尋印表機。選擇**指定 IP** 位址並執行搜尋(Specify the IP address and run the search)選項按鈕,並按一下下一步(Next)。會顯示選 擇搜尋標準的螢幕。

1. 檢查印表機的 IP 位址或主機名稱。

要檢查印表機的 IP 位址或主機名稱,請列印出網路設定資訊或使用操作面板顯示網路設定資訊。

• 在觸摸屏上顯示。

M LAN 設定

• 列印網路設定。

■ 列印網路設定

≫≫ 注釋

- 如果使用辦公室的印表機,請詢問網路管理員。
- 2. 指定搜尋方法。

選擇以下任一方法。

Canon	series	
1. 2	0	0
Printer Search Method Selection		
Search by IPv4 address		100 C
O Search by IPv6 address		
O Search by host name		
To specify an IP address and run the search, you must click [Online Manual].	assign an IP address to the printer	beforehand. For more details,
		Online Manual
Back		Next

1. 透過 IPv4 位址搜尋(Search by IPv4 address)

選擇透過 IPv4 位址搜尋印表機。

2. 透過 IPv6 位址搜尋(Search by IPv6 address)

選擇透過 IPv6 位址搜尋印表機。

3. 依主機名稱搜尋(Search by host name)

選擇依主機名稱搜尋印表機。 主機名稱即為 LLMNR 主機名稱或 Bonjour 名稱。

3. 輸入 IP 位址或主機名稱並按一下下一步(Next)。

開始搜尋本機。

如果顯示錯誤螢幕:

請根據螢幕上的說明解決錯誤。

如果輸入的 IP 位址已用於其他裝置,請按照以下步驟指定印表機 IP 位址。

1. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板



2. 點選 装置設定(Device settings)。

3. 點選 LAN 設定(LAN settings)。

如果指定管理員密碼,請輸入密碼。

- 4. 點選其他設定(Other settings)。
- 5. 點選 TCP/IP 設定(TCP/IP settings)。

如果要指定 IPv4 位址:

- 1. 點選 IPv4。
- 2. 在顯示的螢幕上,點選 OK。
- 3. 點選 IP 位址(IP address)。
- 4. 點選手動設定(Manual setup)。

點選自動設定(Auto setup)將自動指定 IP 位址。

- 5. 輸入 IP 位址。
- 6. 點選 **OK**。
- 7. 輸入子網路遮罩。
- 8. 點選 **OK**。
- 9. 輸入預設閘道。
- 10. 點選 **OK**。

已指定 IPv4 位址。

- 如果要指定 IPv6 位址:
 - 1. 點選 IPv6。
 - 2. 在顯示的螢幕上,點選 OK。

- 3. 點選啟用/禁用 IPv6(Enable/disable IPv6)。
- 4. 點選**啟用(Enable)**。

已指定 IPv6 位址。

>>>> 重要事項

• 如果已在電腦上啟用防火牆,可能不會偵測到不同子網路上的印表機。請禁用防火牆。

如果防火牆干擾印表機搜尋:

· 如果顯示訊息:

如果顯示 Canon 軟體正在嘗試存取網路的警示訊息,將安全性軟體設定為允許存取。 允許軟體存取後,請指定 IP 位址或主機名稱,並再次搜尋印表機。 如果找到印表機,請按照螢幕上的說明繼續設定網路通訊。

・ 如果未顯示訊息:

請取消搜尋印表機,然後將安全性軟體設定為允許以下 Canon 軟體存取網路。 安裝光碟上 win > Driver > DrvSetup 資料夾中的 Setup.exe 或 Setup64.exe 設定安全性軟體後,請指定 IP 位址或主機名稱,並再次搜尋印表機。

≫≫ 注釋

• 關於作業系統或安全性軟體的防火牆設定,請參見說明手冊或聯絡其製造商。

Q> 在印表機連接螢幕/連接電纜線螢幕中無法繼續操作

A

如果在**印表機連接(Printer Connection)**螢幕或**連接電纜線(Connect Cable)**螢幕中無法繼續操作,請檢查以下內容。



按照以下圖示使用 USB 電纜線連接印表機和電腦。 USB 連接埠位於印表機背面。



僅當在印表機連接(Printer Connection)螢幕中無法繼續操作時檢查以下項目。

檢查2 按照以下步驟重新連接印表機和電腦。

>>>> 重要事項

對於 Mac OS,請確保鎖定圖示位於印表機與掃描器(Printers & Scanners)螢幕[Mac OS X v10.8 或 Mac OS X v10.7 中的列印與掃描(Print & Scan)螢幕]的左下方。

如果顯示 🛑 圖示(已鎖定),請按一下該圖示以解鎖。(解鎖需要管理員名稱和密碼。)

- 1. 關閉印表機。
- 2. 從印表機和電腦拔出 USB 電纜線,然後重新連接。
- 3. 開啟印表機。

檢查3 如果無法解決問題,請按照以下步驟重新安裝 MP Drivers。

- 對於 Windows:
 - 1. 按一下**取消(Cancel)**。
 - 。如果顯示**安裝失敗(Installation Failure)**登幕:
 - 1. 按一下**返回開始(Start Over)**。

- 2. 按一下開始設定(Start Setup)螢幕上的結束(Exit)並完成安裝。
- 。如果顯示連接失敗。(Connection failed.)螢幕:
 - 1. 按一下下一步(Next)。
 - 2. 在顯示的螢幕上按一下下一步(Next)。
 - 3. 按一下選擇印表機(Select Printer)螢幕上的返回初始介面(Back to Top)。
 - 4. 按一下開始設定(Start Setup)螢幕上的結束(Exit)並完成安裝。
- 3. 關閉印表機。
- 4. 重新啟動電腦。
- 5. 確保沒有應用程式軟體正在運行。
- 6. 根據 Canon 網站上的說明重新進行設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以使用安裝光碟重新進行設定。
- •對於 Mac OS:
 - 1. 按一下下一步(Next)。
 - 2. 在顯示的螢幕上按一下結束(Exit)並完成安裝。
 - 3. 關閉印表機。
 - 4. 重新啟動電腦。
 - 5. 確保沒有應用程式軟體正在運行。
 - 6. 根據 Canon 網站上的說明重新進行設定。



檢查1 確保印表機電源已開啟。

檢查2 觸摸屏上是否顯示 ₩----- 圖示?

如果未顯示圖示,請點選左下方的圖示,並在**變更 LAN(Change LAN)**螢幕上選擇**啟用無線 LAN(Activate** wireless LAN)。



否則,請執行設定。

• 對於 Windows:

使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明操作。

・ 對於 Mac OS:

按照 Canon 網站上的說明操作。

檢查4 再次搜尋印表機。

• 對於 Windows:

■ IJ Network Device Setup Utility 登幕

- 對於 Mac OS:
 - Canon IJ Network Tool 登幕

檢查5 確保印表機和無線路由器的網路設定相符。

確保印表機的網路設定(例如無線路由器名稱、SSID、網路金鑰等)與無線路由器的設定相同。

要檢查無線路由器的設定,請參閱其隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

要檢查印表機目前的網路設定,請列印出網路設定資訊。

■ 列印網路設定

如果印表機的網路設定不符合無線路由器的網路設定,請變更印表機的網路設定,以符合無線路由器的網路設定。

■ 網路設定(IJ Network Device Setup Utility)(Windows)

■ <u>網路通訊(Mac OS)</u>

檢查6 確保印表機放置在無線路由器附近。

請將無線路由器和印表機放在兩者之間沒有障礙物的地方。 介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。 包含金屬 或混凝土的建築材料可能會妨礙無線通訊。 如果由於牆壁而使印表機無法透過無線 LAN 與電腦通訊,請將印表機 和電腦放置在同一房間。 此外,如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。將 無線路由器放置於儘量遠離干擾源的位置。

檢查7 確保無線訊號較強。監控訊號狀態並根據需要移動印表機和無線路由器。 要檢查無線電狀態,

- 對於 Windows:
 - 檢查無線網路狀態
- 對於 Mac OS:
 - 監視無線網路狀態

檢查8 確保電腦已連接到無線路由器。

關於如何檢查電腦設定或連接狀態的更多資訊,請參見電腦的說明手冊或聯絡其製造商。

檢查9 確保在印表機驅動程式內容對話方塊的**連接埠(Ports)**標籤中選擇了**啟用雙向支援** 功能(Enable bidirectional support)。(Windows)

檢查10 確保安全性軟體的防火牆已關閉。

如果已開啟安全性軟體的防火牆,則可能顯示 Canon 軟體正在嘗試存取網路的警示訊息。如果該警示訊息出現,將安全性軟體設定為永遠允許存取。

如果正在使用任何切換網路環境的程式,請檢查其設定。某些程式會預設使用防火牆。

檢查 11 如果印表機透過 LAN 連接至 AirPort 基地台,請使用英數字元作為網路識別元 (SSID)。(Mac OS)

如果問題仍未解決,請重新進行設定。

- •對於 Windows: 使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明操作。
- 對於 Mac OS:

按照 Canon 網站上的說明操作。



檢查1 確保印表機已開啟。

檢查2 觸摸屏上是否顯示LAN 圖示?

如果未顯示圖示,請點選左下方的圖示,然後在**變更 LAN(Change LAN)**螢幕上選擇**啟用有線 LAN(Activate wired LAN)**。

檢查3 確保已正確連接 LAN 電纜線。

確保已使用 LAN 電纜線將印表機連接至路由器。如果 LAN 電纜線鬆動,請將電纜線正確連接。 如果 LAN 電纜線連接到路由器的 WAN 一側,請將其連接到路由器的 LAN 一側。

網路連接問題

- > 突然無法使用本機
- > 網路金鑰未知
- > 為本機設定的管理員密碼未知
- ▶ 更換無線路由器或變更其設定後無法使用本機
- ▶ 列印速度慢
- > 無法從通訊裝置透過無線 LAN 存取網際網路
- ▶ 印表機狀態監視器上未顯示墨水量(Windows)

突然無法使用本機

- 變更網路設定後無法與印表機通訊
- 無法透過無線 LAN 與印表機通訊
- 無法使用直接連接與印表機通訊
- <u>無法透過有線 LAN 與印表機通訊</u>
- 無法從連接至網路的電腦列印、掃描或傳真

電腦獲取 IP 位址可能會花費一些時間,或者可能需要重新啟動電腦。 確保電腦已獲取有效的 IP 位址,然後重新嘗試查找印表機。



Δ

 Δ

檢查1 確保印表機電源已開啟。

檢查2 確保印表機和無線路由器的網路設定相符。

確保印表機的網路設定(例如無線路由器名稱、SSID、網路金鑰等)與無線路由器的設定相同。

要檢查無線路由器的設定,請參閱其隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

要檢查印表機目前的網路設定,請列印出網路設定資訊。

■ 列印網路設定

如果印表機的網路設定不符合無線路由器的網路設定,請變更印表機的網路設定,以符合無線路由器的網路設定。

■ 網路設定(IJ Network Device Setup Utility)(Windows)

■ 網路通訊(Mac OS)

檢查3 確保印表機放置在無線路由器附近。

請將無線路由器和印表機放在兩者之間沒有障礙物的地方。 介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。 包含金 屬或混凝土的建築材料可能會妨礙無線通訊。 如果由於牆壁而使印表機無法透過無線 LAN 與電腦通訊,請將印 表機和電腦放置在同一房間。

此外,如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。 將無線路由器放置於儘量遠離干擾源的位置。

檢查4 確保無線訊號較強。監控訊號狀態並根據需要移動印表機和無線路由器。

- 對於 Windows:
 - ▶ 檢查無線網路狀態

• 對於 Mac OS:

■ 監視無線網路狀態

檢查5 確保電腦已連接到無線路由器。

關於如何檢查電腦設定或連接狀態的更多資訊,請參見電腦的說明手冊或聯絡其製造商。

檢查6 確保正在使用有效的通道。

根據電腦所使用的無線網路裝置,可用的無線通道可能會受限制。請參見電腦或無線網路裝置隨附的說明手冊 以查看可用的無線通道。

檢查7 確保無線路由器上設定的通道是在檢查6中確認的可用通道。

否則,請變更無線路由器上設定的通道。

檢查8 確保安全性軟體的防火牆已關閉。

如果已開啟安全性軟體的防火牆,則可能顯示 Canon 軟體正在嘗試存取網路的警示訊息。如果該警示訊息出現,將安全性軟體設定為永遠允許存取。

如果正在使用任何切換網路環境的程式,請檢查其設定。某些程式會預設使用防火牆。

檢查9 如果印表機透過 LAN 連接至 AirPort 基地台,請使用英數字元作為網路識別元 (SSID)。(Mac OS)

如果問題仍未解決,請重新進行設定。

• 對於 Windows:

使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明操作。

• 對於 Mac OS:

按照 Canon 網站上的說明操作。

・位置:

確保無線路由器和印表機之間沒有障礙物。

又一無法使用直接連接與印表機通訊



檢查1 確保印表機電源已開啟。

檢查2 觸摸屏上是否顯示 **□C** 圖示?

如果未顯示圖示,請點選左下方的圖示,並在**變更 LAN(Change LAN)**螢幕上選擇**啟用直接連接(Activate** direct connect.)。

檢查3 確保印表機已選擇作為裝置(如智慧型手機或平板)的連接目標。

將為印表機指定的直接連接之識別元(SSID)選擇為裝置的連接目標。

檢查4 是否已輸入為直接連接指定的正確密碼?

如果已啟用直接連接的安全設定,則需要輸入密碼才能將裝置連接到印表機。

要檢查為印表機指定的密碼,請使用印表機的操作面板顯示密碼或列印出印表機的網路設定資訊。

- 在觸摸屏上顯示。
 - LAN 設定
- 列印網路設定。

列印網路設定

檢查5 確保印表機放置在裝置附近。

請將裝置和印表機放在兩者之間沒有障礙物的地方。 介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。 包含金屬或混 凝土的建築材料可能會妨礙無線通訊。 如果由於牆壁而使印表機無法透過無線 LAN 與電腦通訊,請將印表機和 電腦放置在同一房間。

此外,如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。 將無線路由器放置於儘量遠離干擾源的位置。

將裝置放置在與印表機距離合適的位置。

檢查6 確保已連接5台裝置。

直接連接不允許連接5台以上的裝置。

↓ → 無法透過有線 LAN 與印表機通訊



檢查1 確保印表機電源已開啟。

檢查 2 確保已正確連接 LAN 電纜線。

確保已使用 LAN 電纜線將印表機連接至路由器。如果 LAN 電纜線鬆動,請將電纜線正確連接。 如果 LAN 電纜線連接到路由器的 WAN 一側,請將其連接到路由器的 LAN 一側。

如果問題仍未解決,請重新進行設定。

- 對於 Windows: 使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。
- 對於 Mac OS:

按照 Canon 網站上的說明操作。

Q² 無法從連接至網路的電腦列印、掃描或傳真



檢查1 確保電腦已連接到無線路由器。

關於如何檢查電腦設定或連接狀態的更多資訊,請參見電腦的說明手冊或聯絡其製造商。

檢查2 如果未安裝 MP Drivers,請進行安裝。

• 對於 Windows:

使用安裝光碟或從 Canon 網站安裝 MP Drivers。

・ 對於 Mac OS:

從 Canon 網站安裝 MP Drivers。

檢查3 使用無線 LAN 時,確保無線路由器未對可存取的電腦設定限制。

關於連接和設定無線路由器的更多資訊,請參見無線路由器的說明手冊或聯絡其製造商。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要檢查電腦的 MAC 位址或 IP 位址,請參見檢查電腦的 IP 位址或 MAC 位址。

網路金鑰未知

- <u>為無線路由器設定的 WPA/WPA2 或 WEP 金鑰未知,因此無法連接</u>
- 設定加密金鑰

✔ 為無線路由器設定的 WPA/WPA2 或 WEP 金鑰未知,因此無法連接

A

關於設定無線路由器的更多資訊,請參見無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。確保電腦可以與無 線路由器通訊。

使用 IJ Network Device Setup Utility(對於 Windows)或 IJ Network Tool(對於 Mac OS)設定印表機以與無線 路由器的設定相符。

Q>設定加密金鑰



關於設定無線路由器的更多資訊,請參見無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。 確保電腦可以與無 線路由器通訊。

使用 IJ Network Device Setup Utility(對於 Windows)或 IJ Network Tool(對於 Mac OS)設定印表機以與無線 路由器的設定相符。

・ 使用 WPA/WPA2

無線路由器、印表機以及電腦上的驗證方法、密碼和動態加密類型必須相同。

輸入在無線路由器上配置的密碼(由8至63個英數字元組成的序列,或64字元十六進位數字)。

動態加密方法自動選擇 TKIP(基本加密)或 AES(安全加密)。

。對於 Windows:

關於詳細資訊,請參見如果顯示 WPA/WPA2 詳細資料螢幕。

。對於 Mac OS:

關於詳細資訊,請參見變更 WPA 或 WPA2 詳細設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

•本印表機支援 WPA/WPA2-PSK(WPA/WPA2-個人)和 WPA2-PSK(WPA2-個人)。

・ 使用 WEP

無線路由器、印表機以及電腦的金鑰長度、金鑰格式、要使用的金鑰(金鑰1至4中的一個)和驗證方法 都必須相同。

要與使用自動產生的 WEP 金鑰的無線路由器通訊,必須設定印表機使用由無線路由器產生的金鑰並以 十六進位格式輸入。

。對於 Windows:

在協定設定(無線 LAN)(Protocol Settings (Wireless LAN))螢幕上按一下**搜尋...(Search...)**後顯示 WEP 詳細資料(WEP Details)螢幕時,請按照螢幕上的說明設定 WEP 金鑰長度、格式和號碼。

關於詳細資訊,請參見如果顯示 WEP 詳細資料螢幕。

。對於 Mac OS:

通常,將驗證方法選擇為自動(Auto)。否則,根據無線路由器的設定選擇開放系統(Open System) 或共用金鑰(Shared Key)。

在無線路由器(Wireless Routers)螢幕上按一下設定(Set)後顯示 WEP 詳細資料(WEP Details)螢幕時,請按照螢幕上的說明設定金鑰長度、金鑰格式、金鑰號碼和驗證方法以輸入 WEP 金鑰。 關於詳細資訊,請參見變更 WEP 詳細設定。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果印表機透過 LAN 連接至 AirPort 基地台:

如果印表機透過 LAN 連接至 AirPort 基地台,請檢查 AirPort 工具程式(AirPort Utility)的無線 安全(Wireless Security)中的設定。

- 如果 AirPort 基地台中的金鑰長度選擇為 WEP 40 位元(WEP 40 bit),請選擇 64 位元(64 bit)。
- 將金鑰 ID(Key ID)選擇為 1。 否則電腦將無法透過無線路由器與印表機通訊。

A

初始化印表機設定。

選擇重設所有(Reset all)以將管理員密碼恢復為預設值。

■ <u>重設設定</u>

初始化印表機設定後,重新進行設定。

- •對於 Windows: 使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明操作。
- 對於 Mac OS:
 按照 Canon 網站上的說明操作。

更換無線路由器或變更其設定後無法使用本機



更換無線路由器時,請重新執行印表機的網路設定。

• 對於 Windows:

使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明操作。

• 對於 Mac OS:

按照 Canon 網站上的說明操作。

如果這樣無法解決問題,請參見以下內容。

- <u>在無線路由器上啟用 MAC/IP 位址篩選或加密金鑰後無法與印表機通訊</u>
- <u>在啟用加密的情況下,變更無線路由器的加密類型後無法與印表機通訊</u>

Q》在無線路由器上啟用 MAC/IP 位址篩選或加密金鑰後無法與印表機通訊



檢查1 檢查無線路由器設定。

要檢查無線路由器的設定,請參見無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。確保在此設定下電腦與無線路 由器之間可以相互通訊。

檢查 2 如果在無線路由器上篩選 MAC 位址或 IP 位址,請檢查電腦、網路裝置以及印 表機的 MAC 位址或 IP 位址是否已註冊。

檢查3 如果正在使用 WPA/WPA2 或 WEP 金鑰,請確保電腦、網路裝置以及印表機的加密金鑰與為無線路由器設定的金鑰相符。

除了 WEP 金鑰自身,印表機、無線路由器以及電腦的金鑰長度、金鑰格式、要使用的金鑰 ID 和驗證方法也都 必須相同。

關於詳細資訊,請參見設定加密金鑰。

以一在啟用加密的情況下,變更無線路由器的加密類型後無法與印表機通訊



如果變更印表機的加密類型後仍無法與電腦通訊,請確保電腦和無線路由器的加密類型與為印表機設定的類型相符。

■ <u>在無線路由器上啟用 MAC/IP 位址篩選或加密金鑰後無法與印表機通訊</u>





檢查1 印表機可能正在列印或掃描來自另一台電腦的較大作業。

檢查2 使用無線 LAN 時,確保印表機放置在無線路由器附近。

請將無線路由器和印表機放在兩者之間沒有障礙物的地方。 介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。 包含金屬 或混凝土的建築材料可能會妨礙無線通訊。 如果由於牆壁而使印表機無法透過無線 LAN 與電腦通訊,請將印表機 和電腦放置在同一房間。

此外,如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。將 無線路由器放置於儘量遠離干擾源的位置。

檢查3 使用無線 LAN 時,確保無線訊號較強。監控訊號狀態並根據需要移動印表機和 無線路由器。

• 對於 Windows:

▶ 檢查無線網路狀態

- 對於 Mac OS:
 - 監視無線網路狀態



檢查1 所用裝置和印表機是否已使用直接連接加以連接?

如果所用裝置和印表機已使用直接連接加以連接,則無法存取網際網路。請關閉直接連接,然後將裝置連接至無線路由器。

關於詳細資訊,請參見所用裝置和無線路由器隨附的說明手冊。

檢查2 無線路由器是否開啟?

檢查3 無線路由器是否設定正確?

關於檢查無線路由器設定的更多資訊,請參見無線路由器隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

檢查4 檢查所用裝置和無線路由器的位置。

檢查所用裝置和無線路由器之間的距離,並檢查附近是否有障礙物或無線電波干擾源。

A

透過雙向通訊使用印表機驅動程式。

在印表機驅動程式內容對話方塊的**連接埠(Ports)**標籤中選擇了**啟用雙向支援功能(Enable bidirectional** support)。

■ 如何開啟印表機驅動程式設定視窗

其他網路問題

- ▶ 設定時電腦上顯示訊息
- ▶ 持續傳送封包(Windows)
- ▶ 檢查網路資訊
- ▶ 恢復至出廠預設值

設定時電腦上顯示訊息

- 設定過程中顯示輸入密碼螢幕
- 選擇無線路由器時顯示加密設定螢幕
- 顯示「已將印表機連接到非加密無線網路」





如果印表機已設定為透過網路使用且已設定管理員密碼,則會顯示以下螢幕。

• 對於 Windows:

The printer has a pa Please enter the pri	assword. inter password.	
Password:		

• 對於 Mac OS:

En	iter Password	
A password has been set to this pri	inter.	
Enter the admin password, and clic	k the [OK] button.	
Admin Password:		
Admin Password:		

輸入為印表機設定的管理員密碼。



• 購買時已為印表機設定了管理員密碼。

關於詳細資訊:

■ 管理員密碼

為提高安全性,建議變更管理員密碼。

• 對於 Windows:

■ 變更管理員密碼

- 對於 Mac OS:
 - 變更管理員密碼標籤中的設定

Q 選擇無線路由器時顯示加密設定螢幕



如果選定的無線路由器已加密,則自動顯示此螢幕。設定與無線路由器設定相同的加密設定。

• 對於 Windows:

關於加密設定的更多資訊,請參見執行/變更無線 LAN 設定。

• 對於 Mac OS:

關於加密設定的更多資訊,請參見變更無線 LAN 標籤中的設定。





未在無線路由器上配置安全性。印表機仍可使用,所以請繼續設定步驟直至完成。

>>>> 重要事項

• 如果連接到一個沒有安全性措施保護的網路,則會有將資料(如個人資訊)泄漏給第三方的風險。

Q 持續傳送封包(Windows)



啟用 IJ Network Scanner Selector EX2 後,會定期傳輸封包以檢查是否能夠在網路上與印表機通訊。如果在設定印表機以外的網路環境中使用電腦,請禁用 IJ Network Scanner Selector EX2。

要禁用 IJ Network Scanner Selector EX2,在桌面的通知區域上右鍵按一下 2000 圖示,然後選擇**禁用** Canon IJ Network Scanner Selector EX2(Disable Canon IJ Network Scanner Selector EX2)。

檢查網路資訊

- 檢查印表機的 IP 位址或 MAC 位址
- 檢查電腦的 IP 位址或 MAC 位址
- 檢查電腦、印表機和無線路由器之間的通訊
- 檢查網路設定資訊

kage marked and the main and t



要檢查印表機的 IP 位址或 MAC 位址,請列印出網路設定資訊或使用操作面板顯示網路設定資訊。

• 在觸摸屏上顯示。

■ LAN 設定

- 列印網路設定。
 - ▶ 列印網路設定

可以在電腦螢幕上檢查網路設定資訊。

• 對於 Windows:

■ IJ Network Device Setup Utility 螢幕

- 對於 Mac OS:
 - M Canon IJ Network Tool 功能表

可以在觸摸屏上顯示印表機的 MAC 位址。

■ <u>系統資訊</u>

A

要檢查電腦的 IP 位址或 MAC 位址,請按照以下說明操作。

- 對於 Windows:
 - 1. 如下所示,選擇命令提示字元(Command Prompt)。

在 Windows 10 環境下,右鍵按一下**開始(Start)**按鈕,然後選擇**命令提示字元(Command** Prompt)。

在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,從開始(Start)螢幕選擇命令提示字元(Command Prompt)。如果開始(Start)螢幕上未顯示命令提示字元(Command Prompt),請選擇搜尋 (Search)快速鍵,然後搜尋「命令提示字元(Command Prompt)」。

在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,按一下開始(Start) > 所有程式(All Programs) > 附屬應 用程式(Accessories) > 命令提示字元(Command Prompt)。

2. 輸入「ipconfig/all」並按 Enter。

將顯示電腦的 IP 位址和 MAC 位址。如果電腦沒有連接至網路,則不會顯示 IP 位址。

- 對於 Mac OS:
 - 1. 從 Apple 功能表選擇系統偏好設定(System Preferences),然後按一下網路(Network)。
 - 2. 確保已選擇電腦使用的網路介面,然後按一下進階(Advanced)。

在電腦上使用無線 LAN 時,確保已將 Wi-Fi 選擇為網路介面。 使用有線 LAN 時,確保已選擇乙太 網路(Ethernet)。

3. 檢查 IP 位址或 MAC 位址。

按一下 TCP/IP 以檢查 IP 位址。

按一下硬體(Hardware)以檢查 MAC 位址。

Q>檢查電腦、印表機和無線路由器之間的通訊



執行 ping 測試以檢查是否正在進行通訊。

- 對於 Windows:
 - 1. 如下所示,選擇命令提示字元(Command Prompt)。

在 Windows 10 環境下,右鍵按一下**開始(Start)**按鈕,然後選擇**命令提示字元(Command** Prompt)。

在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,從開始(Start)螢幕選擇命令提示字元(Command Prompt)。如果開始(Start)螢幕上未顯示命令提示字元(Command Prompt),請選擇搜尋 (Search)快速鍵,然後搜尋「命令提示字元(Command Prompt)」。

在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,按一下開始(Start) > 所有程式(All Programs) > 附屬應 用程式(Accessories) > 命令提示字元(Command Prompt)。

2. 輸入 ping 指令,然後按 Enter。

ping 指令如下: ping XXX.XXX.XXX.XXX

「XXX.XXX.XXX.XXX」是目標裝置的 IP 位址。

如果正在進行通訊,則會顯示類似如下所示的訊息。

回覆自 XXX.XXX.XXX.XXX: 位元組=32 時間=10ms TTL=255

如果顯示要求等候逾時(Request timed out),則沒有進行通訊。

- 對於 Mac OS:
 - 1. 按如下所示啟動網路工具程式(Network Utility)。

在 Mac OS X v10.11、Mac OS X v10.10 或 Mac OS X v10.9 環境下,從 Finder 的前往(Go)功能 表選擇電腦(Computer),然後按兩下 Macintosh HD > 系統(System) > 資源庫(Library) > CoreServices > 應用程式(Applications) > 網路工具程式(Network Utility)。

在 Mac OS X v10.8 或 Mac OS X v10.7 環境下,開啟應用程式(Applications)資料夾中的工具程式(Utilities)資料夾,然後按兩下網路工具程式(Network Utility)。

2. 按一下 Ping。

- 3. 確保已選擇只傳送 XX 個 ping(Send only XX pings)(XX 表示數字)。
- **4**. 在**請輸入要執行 ping 的網路位址(Enter the network address to ping)**中輸入目標印表機或目標 無線路由器的 IP 位址。
- 5. 按一下 Ping。

「XXX.XXX.XXX.XXX」是目標裝置的 IP 位址。

會顯示如下訊息。

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp_seq=0 ttl=64 time=3.394 ms

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp_seq=1 ttl=64 time=1.786 ms

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp_seq=2 ttl=64 time=1.739 ms

--- XXX.XXX.XXX.XXX ping statistics ---

3 packets transmitted, 3 packets received, 0% packet loss

如果封包遺失(packet loss)為 100%,則沒有進行通訊。否則,電腦與目標裝置正在進行通訊。

> 檢查網路設定資訊



要檢查印表機的網路設定資訊,請列印出網路設定資訊或使用操作面板顯示網路設定資訊。

• 在觸摸屏上顯示。

■ <u>LAN 設定</u>

• 列印網路設定。

■ 列印網路設定



A

>>>> 重要事項

• 對於 Windows:

初始化會刪除印表機上的所有網路設定,從而無法透過網路從電腦進行列印、掃描或傳真操作。要在恢復至出廠預設值後重新透過網路使用印表機,請使用安裝光碟或按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。

・ 對於 Mac OS:

初始化會刪除印表機上的所有網路設定,從而無法透過網路從電腦進行列印、掃描或傳真操作。要在恢復至出廠預設值後重新透過網路使用印表機,請按照 Canon 網站上的說明重新進行設定。

使用印表機的操作面板初始化網路設定。

■ <u>重設設定</u>

從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描時出現的問題

> 無法從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描
無法從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描

如果無法從智慧型手機/平板電腦進行列印/掃描,智慧型手機/平板電腦可能無法與印表機進行通訊。 根據連接方法檢查造成問題的原因。

- <u>無法透過無線 LAN 與印表機通訊</u>
- 無法與處於直接連接模式的印表機通訊

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 關於使用其他連接方法列印的問題或執行各連接方法之設定的更多資訊:

- 使用 PIXMA/MAXIFY Cloud Link
- 使用 Google Cloud Print 進行列印
- 使用 iOS 裝置從已啟用 AirPrint 的印表機進行列印

Q 無法透過無線 LAN 與印表機通訊



如果智慧型手機/平板電腦無法與印表機進行通訊,請檢查以下內容。

檢查1 確保印表機已開啟。

檢查2 觸摸屏上是否顯示₩-Fi 圖示?

如果未顯示圖示,請點選右上方的圖示,然後在**變更 LAN(Change LAN)**螢幕上選擇**啟用無線 LAN(Activate** wireless LAN)。

如果顯示

檢查3 印表機的網路設定是否與無線路由器的設定相同?

確保印表機的網路設定(例如無線路由器名稱、SSID、網路金鑰等)與無線路由器的設定相同。

要檢查無線路由器的設定,請參閱其隨附的說明手冊或聯絡其製造商。

要檢查印表機目前的網路設定,請列印出網路設定資訊。

列印網路設定

如果印表機的網路設定與無線路由器的設定不相同,變更印表機的網路設定以符合無線路由器的設定。

檢查4 智慧型手機/平板電腦的網路設定是否與無線路由器的設定相同?

確保智慧型手機/平板電腦的網路設定(例如無線路由器名稱、SSID、網路金鑰等)與無線路由器的設定相同。 要檢查智慧型手機/平板電腦的設定,請參閱其隨附的說明手冊。

如果智慧型手機/平板電腦的網路設定與無線路由器的設定不相同,變更其網路設定以符合無線路由器的設定。

檢查5 確保印表機放置在無線路由器附近。

將印表機近距離放置以與無線路由器進行通訊。

檢查6 檢查是否有障礙物。

介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。根據需要移動印表機和無線路由器。

檢查7 確保附近沒有無線電波干擾源。

如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。將無線路由器放置於儘量遠離干擾源的位置。

17 無法與處於直接連接模式的印表機通訊



如果智慧型手機/平板電腦無法與處於直接連接模式的印表機進行通訊,請檢查以下內容。

檢查1 確保印表機已開啟。



如果未顯示圖示,請點選右上方的圖示,然後在**變更 LAN(Change LAN)**螢幕上選擇**啟用直接連接(Activate** direct connect.)。

檢查3 檢查智慧型手機/平板電腦的設定。

確保智慧型手機/平板電腦可以使用無線 LAN。

關於執行無線 LAN 設定的更多資訊,請參閱智慧型手機/平板電腦隨附的說明手冊。

檢查4 是否已將印表機選擇為智慧型手機/平板電腦的目標?

使用智慧型手機/平板電腦選擇印表機的存取點名稱(SSID)。

檢查5 是否已輸入為直接連接指定的正確密碼?

如果已啟用直接連接的安全設定,則需要輸入密碼才能將智慧型手機/平板電腦連接到印表機。

檢查6 確保印表機不會太遠。

將智慧型手機/平板電腦近距離放置以與印表機進行通訊。

檢查7 檢查是否有障礙物。

介於不同房間或樓層的無線通訊通常不佳。根據需要移動印表機。

檢查8 確保附近沒有無線電波干擾源。

如果附近放置有發出與無線路由器相同頻率頻寬之無線電波的裝置(例如,微波爐),則可能會造成干擾。將印 表機放置於儘量遠離干擾源的位置。

檢查9 確保已連接5台裝置。

直接連接不允許連接5台以上的裝置。

列印問題

- > 列印未開始
- ▶ 夾紙
- > 列印結果不理想
- > 沒有墨水噴出
- ▶ 未正確送入紙張/「沒有紙張」錯誤
- > 自動雙面列印的問題
- ▶ 影印/列印停止
- ▶ 無法使用 AirPrint 列印





檢查1 確保印表機插頭已穩固插入,然後按**電源(ON)**按鈕開啟電源。

印表機正在初始化時,**電源(POWER)**指示燈會閃爍。請等至**電源(POWER)**指示燈停止閃 爍並且持續亮起。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果正在列印大資料,如相片或圖形,可能需要更長的時間才會開始列印。電腦正在處理資料並將其傳送至 印表機時,**電源(POWER)**指示燈會閃爍。請等待至列印開始。

檢查2 確保印表機已正確連接至電腦。

如果正在使用 USB 電纜線,確保已將其穩固連接至印表機和電腦。 USB 電纜線穩固插入時,請檢查以下各項:

- 如果正在使用繼電裝置(如 USB 集線器),請中斷連接,將印表機直接連接至電腦,然後再次嘗試列印。如果 列印正常開始,則繼電器裝置有問題。請聯絡繼電裝置的廠商。
- 也可能是 USB 電纜線有問題。 請更換 USB 電纜線,然後再次嘗試列印。

如果透過 LAN 使用印表機,請確保透過 LAN 電纜線將印表機連接至網路,或設定正確以便網路使用。

檢查3 是否已啟用直接連接?

要使用直接連接以外的模式列印,請預先禁用直接連接。

■ 透過直接連接使用本機

檢查4 確保紙張設定和紙匣的設定資訊相符。

如果紙張設定和紙匣的設定資訊不相符,觸摸屏上會出現錯誤訊息。按照觸摸屏上的說明解決問題。

📕 紙張設定

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 可以選擇是否顯示防止錯誤列印的訊息。
 - 要變更使用印表機的操作面板進行列印或影印時的訊息檢視設定:

■ <u>紙匣設定</u>

- 要變更使用印表機驅動程式進行列印時的訊息檢視設定:
 - 變更印表機操作模式 (Windows)
 - <u>變更印表機操作模式</u> (Mac OS)

檢查5 如果從電腦列印,請刪除不需要的列印作業。

• 對於 Windows:

■ 刪除不需要的列印作業

- 對於 Mac OS:
 - 删除不需要的列印作業

檢查6 列印時是否已選擇印表機的印表機驅動程式?

如果正在使用其他印表機的印表機驅動程式,本印表機將不會正確列印。

• 對於 Windows:

確保在列印對話方塊中選擇了「Canon XXX series Printer」(「XXX」代表印表機的名稱)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

· 要將印表機設成預設選擇的印表機,請選擇設定成預設的印表機(Set as Default Printer)。

• 對於 Mac OS:

確保在列印對話方塊的印表機(Printer)中選擇了印表機的名稱。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 要將印表機設成預設選擇的印表機,請將印表機選擇為預設印表機(Default printer)。

檢查7 設定正確的印表機連接埠。(Windows)

確保已設定正確的印表機連接埠。

- 1. 使用具有管理員權限的帳戶登入。
- 2. 進行下列設定。
 - 在 Windows 10 環境下,右鍵按一下開始(Start)按鈕,然後選擇控制台(Control Panel) > 檢視裝置和印 表機(View devices and printers)。
 - 在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,從桌面(Desktop)上的設定(Settings)快速鍵選擇控制台 (Control Panel) > 硬體和音效(Hardware and Sound) > 裝置和印表機(Devices and Printers)。
 - 在 Windows 7 環境下,從開始(Start)功能表選擇裝置和印表機(Devices and Printers)。
 - 在 Windows Vista 環境下,選擇開始(Start)功能表 > 控制台(Control Panel) > 硬體和音效(Hardware and Sound) > 印表機(Printers)。
- 3. 開啟印表機驅動程式內容。
 - 在 Windows 10、Windows 8.1、Windows 8 或 Windows 7 環境下,右鍵按一下「Canon XXX series
 Printer」圖示(「XXX」代表印表機的名稱),然後選擇印表機內容(Printer properties)。
 - 在 Windows Vista 環境下,右鍵按一下「Canon XXX series Printer」圖示(「XXX」代表印表機的名稱),然後選擇內容(Properties)。
- 4. 按一下**連接埠(Ports)**標籤可檢查連接埠設定。

確保為**列印到下列連接埠(Print to the following port(s))**選擇名稱為「USBnnn」(「n」表示一個數字)且印 表機(Printer)欄顯示「Canon XXX series Printer」的連接埠。

• 如果設定不正確:

從安裝光碟或 Canon 網站重新安裝 MP Drivers。

• 如果即使使用 USB 電纜線將印表機連接至電腦並選擇名為「USBnnn」的連接埠,列印也不會開始:

在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,選擇開始(Start)螢幕上的 My Printer 以啟動 My Printer。如果開始(Start)螢幕上未顯示 My Printer,請選擇**搜尋(Sea**rch)快速鍵,然後搜尋「My Printer」。

在 Diagnose and Repair Printer 上設定正確的印表機連接埠。按照螢幕上的說明設定正確的印表機連接埠,然後選擇印表機名稱。

在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,按一下開始(Start)並選擇所有程式(All programs)、Canon Utilities、Canon My Printer、Canon My Printer,然後選擇 Diagnose and Repair Printer。按照螢幕上的說明設定正確的印表機連接埠,然後選擇印表機名稱。

如果問題未解決,請從安裝光碟或 Canon 網站重新安裝 MP Drivers。

檢查 8 列印資料是否極大?(Windows)

在印表機驅動程式的**列印選項(Print Options)**標籤上按一下**頁面設定(Page Setup)**。然後,在顯示的對話方塊中 將**防止列印資料的丟失(Prevention of Print Data Loss)**設定為**開(On)**。

* 這可能會降低列印品質。

檢查9 如果從電腦列印,請重新啟動電腦。



A

夾紙時,會自動顯示疑難排解訊息。請按照訊息說明採取適當操作。

- · 電腦螢幕上顯示支援代碼和訊息時:
 - 。對於 Windows:



。對於 Mac OS:

•••	Canon MB5400 ser	ies - 1 Job
	Q.	
Pause 8	Settings	Scanner
Supp	ort Code : 1300 Paper is jamed pr	operly due to the paper jam. 🕧
-	testprint	0.0
107	Printing	00

*根據所使用的作業系統不同,螢幕有所不同。

· 觸摸屏上顯示支援代碼和訊息時:



要移除夾紙,請參見與錯誤相關的支援代碼清單(夾紙)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 您亦可搜尋關於解決支援代碼所指示之錯誤的詳細資訊。

■ 搜尋

Qァ 列印結果不理想

A

如果由於白色條紋、線條偏移或顏色不均勻而造成列印結果不理想,請首先檢查紙張和列印品質設定。

檢查1 頁面大小和媒體類型設定是否與載入的紙張大小和類型相符?

如果這些設定不相符,則無法獲取正確的結果。

如果正在列印相片或圖示,不正確的紙張類型設定可能會降低列印輸出的色彩品質。

同樣,如果使用不正確的紙張類型設定列印,則列印面可能出現刮痕。

根據印表機使用方式的不同,檢查紙張和列印品質設定的方法也不同。

影印	使用操作面板檢查設定。
	■ 設定影印項目
從 USB 快閃磁碟機進行列印	使用操作面板檢查設定。
	■ 使用操作面板設定相片列印項目
從電腦列印	使用印表機驅動程式檢查設定。
	・ 對於 Windows:
	■ 使用簡易設定進行列印
	・ 對於 Mac OS:
	■ 使用簡易設定進行列印

檢查2 確保選擇適當的列印品質(請參見上表)。

選擇適合紙張及列印內容的列印品質。如果發現模糊不清或者顏色不均匀,請提高列印品質設定,然後再次嘗試 列印。

檢查3 如果問題未解決,請檢查其他原因。

另請參見以下章節:

- <u>無法完成列印</u>
 <u>部分頁面未列印(Windows)</u>
- 紙張空白/列印模糊不清/顏色錯誤/出現白色條紋
- 直線未對齊
- <u>線條不完整或缺失(Windows)</u>
- 影像不完整或缺失(Windows)
- 📕 墨水漬 / 紙張捲曲
- 🛤 紙張出現污跡 / 列印面有刮痕
- 紙張背頁出現污跡
- 顏色不均匀或有條紋





檢查1 選擇不壓縮列印資料的設定。(Windows)

如果透過正在使用的應用程式軟體選擇不壓縮列印資料的設定,列印結果可能有所改善。

在印表機驅動程式的**列印選項(Print Options)**標籤上按一下**頁面設定(Page Setup)**。選擇不允許應用程式軟體壓縮列印資料(Do not allow application software to compress print data)核取方塊,然後按一下確定(OK)。

*列印完成後清除該核取方塊。

檢查2 列印資料是否極大?(Windows)

在印表機驅動程式的**列印選項(Print Options)**標籤上按一下**頁面設定(Page Setup)**。然後,在顯示的對話方塊中將防止列印資料的丟失(Prevention of Print Data Loss)設定為開(On)。

* 這可能會降低列印品質。

檢查3 硬碟可能沒有足夠空間來儲存作業。

刪除不必要的檔案以釋放磁碟空間。

A

檢查 是否正在使用自動雙面列印?

如果正在使用自動雙面列印,頁面頂部的可列印區域會比通常情況窄 2mm/0.08in。因此,可能無法列印頁面的底部。為避免這種情況,請在印表機驅動程式中設定縮小列印。

ઑ 重要事項

縮小列印大小可能會影響文件的佈置。
 如果用於建立文件的應用程式具有縮放功能,請在應用程式中設定縮小大小。

1. 開啟印表機驅動程式設定視窗。

■ 如何開啟印表機驅動程式設定視窗

2. 勾選雙面列印(Duplex Printing)標籤中的頁面設定(Page Setup)核取方塊。

3. 按一下列印區域設定(Print Area Setup),然後選擇使用縮小列印(Use reduced printing)。

Q,

紙張空白/列印模糊不清/顏色錯誤/出現白色條紋

🕨 紙張空白

🛃 列印模糊不清



📔 顏色錯誤







Δ

檢查1 檢查紙張和列印品質設定。

■ 列印結果不理想

檢查2 檢查墨水盒的狀態。如果墨水已用盡,請更換墨水盒。

■ <u>更換墨水盒</u>

檢查3 列印噴嘴檢查圖案並執行諸如列印頭清潔等必要的維護操作。

列印噴嘴檢查圖案以確認列印頭噴嘴是否正確地噴出墨水。

關於列印噴嘴檢查圖案、列印頭清潔和列印頭深度清潔的詳細資訊,請參見如果列印模糊不清或不均勻。

如果噴嘴檢查圖案列印不正確:
 檢查顏色出現問題的墨水盒是否已耗盡。
 如果墨水盒未耗盡,執行列印頭清潔並再次嘗試列印噴嘴檢查圖案。
 如果執行兩次列印頭清潔之後問題仍未解決:

執行列印頭深度清潔。

如果執行列印頭深度清潔後問題未解決,請關閉印表機並於24小時後再次執行列印頭深度清潔。關閉印表機時,請勿拔出電源插頭。

如果執行兩次列印頭深度清潔後問題仍未解決:
 如果列印頭深度清潔不能解決問題,列印頭可能已損壞。聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

檢查4 使用單列印面的紙張時,確保將可列印面向下載入紙張。

在此類紙張錯誤的一面列印可能造成列印不清晰或列印品質降低。

將可列印面向下載入紙張。

關於可列印面的詳細資訊,請參閱紙張隨附的說明手冊。

· 影印時,另請參見以下章節:

檢查5 原稿玻璃或自動送稿機的玻璃是否髒污?

清潔原稿玻璃或自動送稿機的玻璃。

■ 清潔原稿玻璃與文件蓋板

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果自動送稿機的玻璃髒污,紙張上會出現如下所示的黑色條紋。



檢查6 確保將原稿正確放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。

■ 放置原稿



將原稿放置在原稿玻璃上時,要影印的一面應該向下。將原稿放置在自動送稿機中時,要影印的一面應該向上。

檢查8 是否影印了此印表機的列印輸出?

如果將印表機的列印輸出作為原稿使用,根據原稿的情況列印品質可能會降低。

直接從印表機列印,或如果可以從電腦重新列印,則重新列印。







檢查1 檢查紙張和列印品質設定。

■ 列印結果不理想

檢查2 執行列印頭校準。

如果列印的直線未對齊或列印效果未如理想,請調整列印頭位置。

■ 校準列印頭

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果執行列印頭校準後問題仍未解決,請手動執行列印頭校準。請參見<u>手動校準列印頭</u>。

檢查3 提高列印品質並再次嘗試列印。

使用操作面板或印表機驅動程式提高列印品質可能會改善列印結果。

檢查4 如果使用手動雙面列印時線條沒有對齊,請執行自動雙面列印。(Windows)



檢查1 是否正在使用頁面佈置列印或裝訂邊距功能?

使用頁面佈置列印或裝訂邊距功能時,可能無法列印細線條。嘗試加粗文件中的線條。

檢查2 列印資料是否極大?

在印表機驅動程式的**列印選項(Print Options)**標籤上按一下**頁面設定(Page Setup)**。然後,在顯示的對話方塊中將防止列印資料的丟失(Prevention of Print Data Loss)設定為開(On)。

* 這可能會降低列印品質。



檢查1 選擇不壓縮列印資料的設定。

如果透過正在使用的應用程式軟體選擇不壓縮列印資料的設定,列印結果可能有所改善。

在印表機驅動程式的**列印選項(Print Options)**標籤上按一下**頁面設定(Page Setup)**。選擇不允許應用程式軟體壓縮列印資料(Do not allow application software to compress print data)核取方塊,然後按一下確定(OK)。

*列印完成後清除該核取方塊。



在印表機驅動程式的**列印選項(Print Options)**標籤上按一下**頁面設定(Page Setup)**。然後,在顯示的對話方塊中將防止列印資料的丟失(Prevention of Print Data Loss)設定為開(On)。

* 這可能會降低列印品質。



🚪 墨水漬





A

檢查1 檢查紙張和列印品質設定。

■ 列印結果不理想

檢查2 如果強度設定為高,請降低強度設定,然後再次嘗試列印。

如果使用高強度設定列印一般紙張、紙張可能會因吸收過多墨水而捲曲、造成紙張磨損。

• 從電腦列印

檢查印表機驅動程式中的強度設定。

。對於 Windows:

■ 調整強度

- 。對於 Mac OS:
 - 調整強度
- 影印

■ 設定影印項目

檢查3 使用相片紙列印相片。

要列印帶有高色彩飽和度的資料(如深色相片或影像),建議使用超光亮相片紙 II 或其他 Canon 專業紙張。

■ 支援的媒體類型

Q> 紙張出現污跡 / 列印面有刮痕

🛃 紙張出現污跡





有污跡的邊緣

有污跡的表面

🛃 列印面有刮痕



檢查1 檢查紙張和列印品質設定。

■ 列印結果不理想

檢查2 檢查紙張類型。

確保正在使用適合於列印作業的紙張。

■ 支援的媒體類型

檢查3 載入紙張之前平整紙張捲曲。

使用頂級光亮相片紙時,即使紙張捲曲,也請按原樣每次載入一張。向相反方向捲起紙張進行平整的方法可能造成紙張表面出現裂紋並降低列印品質。

建議將未使用的紙張放回包裝,並且平整儲存。

• 一般紙張

翻轉紙張並重新載入以在另一面上列印。

• 其他紙張

如果紙張邊角的捲曲高度超過 3mm/0.1in(A),紙張可能會出現污跡或無法正確送入。請按照以下說明平整紙 張捲曲。



1. 如下圖所示,向紙張捲曲的相反方向捲起紙張。



2. 檢查紙張是否現已平整。

建議每次列印一張經平整的紙張。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據紙張類型不同,即使不向內捲曲,紙張也可能會出現污跡或無法正確送入。列印前請按照以下說明向外 捲曲紙張且高度小於 3mm/0.1in(B)。這可能會改善列印結果。



(C)列印面 建議每次送入一張向外捲曲過的紙張。

檢查4 設定印表機以防止紙張磨損。

調整防止紙張磨損的設定將加大列印頭和紙張之間的空間。如果即使媒體類型設定正確,與紙張相符,但仍然發現有磨損,請使用操作面板或電腦將印表機設定為防止紙張磨損。

這可能會減慢列印速度。

*完成列印後,復原此設定。 否則,該設定會套用至後續列印作業。

• 從操作面板

按主頁(HOME)按鈕,選擇設定(Setup)、裝置設定(Device settings)和列印設定(Print settings),然後將防止紙張磨損(Prevent paper abrasion)設定為開(ON)。

■ 從操作面板變更設定

- 從電腦
 - 。對於 Windows:

開啟印表機驅動程式設定視窗,選擇**維護(Maintenance)**標籤中的**自訂設定(Custom Settings)**,選擇防止紙張磨損(Prevent paper abrasion)核取方塊,然後按一下確定(OK)。

要開啟印表機驅動程式設定視窗,請參見如何開啟印表機驅動程式設定視窗。

。對於 Mac OS:

在 Canon IJ Printer Utility 中,在快顯功能表中選擇自訂設定(Custom Settings),選擇防止紙張磨損 (Prevent paper abrasion)核取方塊,然後按一下**套用(Apply)**。 要開啟 Canon IJ Printer Utility,請參見<u>開啟 Canon IJ Printer Utility</u>。

檢查5 如果強度設定為高,請降低強度設定,然後再次嘗試列印。

如果使用高強度設定列印一般紙張、紙張可能會因吸收過多墨水而捲曲、造成紙張磨損。

• 從電腦列印

檢查印表機驅動程式中的強度設定。

。對於 Windows:

■ 調整強度

。對於 Mac OS:

■ 調整強度

影印

■ 設定影印項目

檢查6 請勿在建議列印區域以外的區域列印。

如果在紙張建議列印區域以外的區域列印,墨水可能會弄髒紙張的下邊緣。

使用應用程式軟體調整文件大小。

■ 列印區域

檢查7 原稿玻璃或自動送稿機的玻璃是否髒污?

清潔原稿玻璃或自動送稿機的玻璃。

■ 清潔原稿玻璃與文件蓋板

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果自動送稿機的玻璃髒污,紙張上會出現如下所示的黑色條紋。



檢查8 送紙滾軸是否髒污?

清潔送紙滾軸。

■ 清潔送紙滾軸

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 清潔送紙滾軸會使其磨損,因此請僅在必要時清潔。

檢查9 印表機內部是否髒污?

雙面列印時,墨水可能會弄髒印表機內部,造成列印輸出出現污跡。

執行底板清潔以清潔印表機內部。

■ 清潔本機內部(底板清潔)

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 為防止弄髒印表機內部,請務必設定正確的紙張大小。

檢查10 設定較長的墨水晾乾時間。

這可使列印面晾乾,以防紙張出現污跡和刮痕。

- 對於 Windows:
 - 1. 確保印表機已開啟。
 - 2. 開啟印表機驅動程式設定視窗。
 - 如何開啟印表機驅動程式設定視窗
 - 3. 按一下**維護(Maintenance)**標籤和自訂設定(Custom Settings)。
 - 4. 拖動墨水晾乾等待時間(Ink Drying Wait Time)捲軸以設定等待時間,然後按一下確定(OK)。
 - 5. 檢查訊息,然後按一下確定(OK)。
- 對於 Mac OS:
 - 1. 確保印表機已開啟。
 - 2. 開啟 Canon IJ Printer Utility。

■ <u>開啟 Canon IJ Printer Utility</u>

- 3. 在快顯功能表中選擇自訂設定(Custom Settings)。
- 4. 拖動墨水晾乾等待時間:(Ink Drying Wait Time:)捲軸以設定等待時間,然後按一下套用(Apply)。
- 5. 檢查訊息,然後按一下**好(OK)**。









檢查1 檢查紙張和列印品質設定。

■ 列印結果不理想

檢查2 執行底板清潔可清潔印表機內部。

■ 清潔本機內部(底板清潔)



• 在雙面列印或大量列印時,墨水可能會弄髒印表機內部。



🖹 色彩不均匀



🖹 色彩有條紋





檢查1 檢查紙張和列印品質設定。

■ 列印結果不理想

檢查2 列印噴嘴檢查圖案並執行諸如列印頭清潔等必要的維護操作。

列印噴嘴檢查圖案以確認列印頭噴嘴是否正確地噴出墨水。

關於列印噴嘴檢查圖案、列印頭清潔和列印頭深度清潔的詳細資訊,請參見如果列印模糊不清或不均勻。

- 如果噴嘴檢查圖案列印不正確:
 檢查顏色出現問題的墨水盒是否已耗盡。
 如果墨水盒未耗盡,執行列印頭清潔並再次嘗試列印噴嘴檢查圖案。
- 如果執行兩次列印頭清潔之後問題仍未解決:

執行列印頭深度清潔。

如果執行列印頭深度清潔後問題未解決,請關閉印表機並於24小時後再次執行列印頭深度清潔。關閉印表機時,請勿拔出電源插頭。

如果執行兩次列印頭深度清潔後問題仍未解決:
 如果列印頭深度清潔不能解決問題,列印頭可能已損壞。聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

檢查3 執行列印頭校準。

■ 校準列印頭

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果執行列印頭校準後問題仍未解決,請手動執行列印頭校準。請參見<u>手動校準列印頭</u>。

Qァ 沒有墨水噴出

A

檢查1 墨水是否用盡?

檢查觸摸屏上的支援代碼並採取適當的措施清除錯誤。

■ 與錯誤相關的支援代碼清單

檢查2 列印頭噴嘴是否堵塞?

列印噴嘴檢查圖案以確認列印頭噴嘴是否正確地噴出墨水。

關於列印噴嘴檢查圖案、列印頭清潔和列印頭深度清潔的詳細資訊,請參見如果列印模糊不清或不均勻。

如果噴嘴檢查圖案列印不正確:
檢查顏色出現問題的墨水盒是否已耗盡。
如果墨水盒未耗盡,執行列印頭清潔並再次嘗試列印噴嘴檢查圖案。
如果執行兩次列印頭清潔之後問題仍未解決:

執行列印頭深度清潔。

如果執行列印頭深度清潔後問題未解決,請關閉印表機並於24小時後再次執行列印頭深度清潔。關閉印表機時,請勿拔出電源插頭。

如果執行兩次列印頭深度清潔後問題仍未解決:
 如果列印頭深度清潔不能解決問題,列印頭可能已損壞。聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

未正確送入紙張/「沒有紙張」錯誤



檢查1 確保已載入紙張。

■ 載入紙張

檢查2 載入紙張時,請考慮以下事項。

載入兩張或更多紙張時,載入前請先快速翻動一下紙張。此外,載入紙張時如果紙匣中仍有一些剩餘紙張,載入前請先快速翻動剩餘紙張和新載入的紙張。



- 載入兩張或更多紙張時,載入前請先使紙張的邊緣對齊。
- 載入兩張或更多紙張時,請確保紙疊不超過紙張載入限量。

不過,根據紙張類型或環境狀況(溫度和濕度很高或很低)不同,在最大的紙張容量下可能無法正確送入紙張。 在此情況下,將每次載入的紙張數量減少到紙張載入限量的一半以下。

• 不論列印方向如何,請務必縱向載入紙張。

📕 載入紙張

>>>> 重要事項

• 在紙匣中載入紙張時,移動前面的紙張導引器使其與對應的紙張大小標記對齊。將列印面向下載入紙張,在 紙匣中央載入紙疊,然後移動紙張導引器,使其與紙疊的兩側對齊。

📕 载入紙張

檢查3 紙張是否太厚或捲曲?

■ 不支援的媒體類型

檢查4 載入明信片或信封時,請考慮以下事項:

- 如果明信片捲曲,則即使紙疊未超過紙張載入限量,可能也無法正確送入。
 將郵遞區號欄朝向紙匣1的另一端載入日式明信片。
- 在信封上列印時,請參見<u>載入紙張</u>,並在列印前準備好信封。
 準備好信封後,將其縱向載入。如果橫向載入信封,將無法正確地送入信封。
- 檢查5 確保媒體類型與紙張大小設定符合載入的紙張。



■ <u>清潔送紙滾軸</u>

≫≫ 注釋

• 清潔送紙滾軸會使其磨損,因此請僅在必要時清潔。

檢查7 如果從紙匣一次送入兩張或更多紙張,請清潔紙匣內部。

關於清潔紙匣內部的資訊,請參見<u>清潔紙匣墊板</u>。

如果上述措施未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

A

檢查1 是否已選擇自動雙面列印?

• 對於 Windows:

確保在印表機驅動程式設定視窗的頁面設定(Page Setup)標籤上選擇雙面列印(Duplex Printing)和自動 (Automatic)核取方塊。

■ 雙面列印

• 對於 Mac OS:

確保在列印對話方塊中選擇雙面(Two-Sided)核取方塊。

■ 雙面列印

檢查2 確保載入紙張的大小適合自動雙面列印。

適合自動雙面列印的紙張大小為 A4 和 Letter。

載入大小合適的紙張,然後點選觸摸屏上的 OK。

檢查3 確保紙張大小設定正確。

確保紙張大小設定適合自動雙面列印。

檢查應用程式軟體中的紙張大小設定。

然後,檢查印表機驅動程式中的紙張大小設定。

• 對於 Windows:

檢查印表機驅動程式設定視窗中頁面設定(Page Setup)標籤上的頁面大小(Page Size)設定。

• 對於 Mac OS:

檢查頁面設定對話方塊上的紙張大小(Paper Size)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據應用程式軟體的版本不同,雙面列印可能不可用。

檢查4 確保媒體類型設定正確。

確保媒體類型設定適合自動雙面列印。

• 對於 Windows:

確保在印表機驅動程式設定視窗的主要(Main)標籤中確認載入的紙張適合自動雙面列印。

• 對於 Mac OS:

確保在列印對話方塊的品質與媒體(Quality & Media)標籤中確認載入的紙張適合自動雙面列印。

≫≫ 注釋

• 對於 Windows:

要轉換到手動雙面列印,請按照以下步驟操作。

開啟印表機驅動程式設定視窗,清除**頁面設定(Page Setup)**標籤上的**自動(Automatic)**核取方塊,然後重新列印。

執行手動雙面列印時,請注意以下事項。

- 如果在手動雙面列印模式下列印三頁或三頁以上文件,將先列印所有紙張的一面。翻轉紙張並重新 載入以列印反面。請勿變更頁面的順序。
- 根據裝訂邊和列印方向的不同,翻轉紙張的步驟會有所不同。請按照螢幕上的說明進行操作。
- 對於 Mac OS:

手動雙面列印不可用。

Qァ 影印/列印停止

A

檢查1 紙張是否載入?

確保已載入紙張。 如有必要,請載入紙張。

檢查2 要列印的文件是否有大量相片或圖示?

印表機和電腦需要時間來處理大量資料(如相片或其他圖形),因此印表機似乎沒有工作。

此外,如果連續在一般紙張上列印需要耗用大量墨水的資料,印表機可能會暫時停止。不論在哪一種情況下,只 需等待至處理完畢。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果正在列印的文件含有較大的列印區域或正在列印多份,列印可能會暫停以晾乾墨水。

檢查3 印表機是否長時間連續列印?

如果印表機已長時間連續列印,列印頭或列印頭周圍的其他部件可能過熱。印表機可能在換行列印時停止列印一段時間,然後恢復列印。

在此情況下,請等待一段時間,不要進行任何操作。如果列印未恢復,請停止列印作業,關閉印表機至少15分鐘。

\rm 注意

• 列印頭及其週圍的區域會變得非常熱。 切勿觸摸列印頭或附近的零件。

A

檢查1 確保印表機已開啟。

如果印表機已開啟,將其關閉並重新開啟,然後檢查問題是否已解決。

检查2 透過 LAN 列印時,確保印表機使用 LAN 連接到 AirPrint 相容裝置所在的同一網路子網路。

檢查3 確保印表機具有足夠的紙張和墨水。

檢查4 確保印表機的觸摸屏上沒有顯示錯誤訊息。

如果問題未解決,請使用電腦上的印表機驅動程式執行列印,然後檢查印表機是否可以正常列印文件。

掃描的問題 (Mac OS)

- ▶ 掃描的問題
- ▶ 掃描結果不理想
- ▶ IJ Scan Utility 錯誤訊息
- > 掃描器驅動程式錯誤訊息

掃描的問題

- ▶ 掃描器無法工作
- ▶ 掃描器驅動程式無法啟動
- ▶ 出現錯誤訊息並且掃描器驅動程式螢幕無法顯示
- > 無法一次掃描多個原稿
- ▶ 掃描速度很慢
- ▶ 顯示訊息「記憶體不足。」
- ▶ 電腦在進行掃描時停止運行
- ▶ 掃描影像無法開啟



A

檢查1 確保掃描器或印表機已開啟。

檢查2 將 USB 電纜線連接至電腦上其他的 USB 連接埠。

檢查 3 如果 USB 電纜線連接至 USB 集線器,請從 USB 集線器拆下 USB 電纜線並將其 連接至電腦的 USB 連接埠。

檢查4 重新啟動電腦。

掃描器驅動程式無法啟動

A

檢查1 確保掃描器驅動程式已安裝。

如果未安裝,請從我們網站安裝掃描器驅動程式。

檢查2 在應用程式的功能表上選擇所用的掃描器或印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 此操作可能會根據應用程式的不同而不同。

檢查3 確保應用程式支援 ICA(影像擷取架構)驅動程式。

無法從不支援 ICA 驅動程式的應用程式啟動掃描器驅動程式。

檢查4 先使用 IJ Scan Utility 掃描並儲存影像,然後在應用程式中開啟檔案。


出現錯誤訊息並且掃描器驅動程式螢幕無法顯示

A

檢查1 確保掃描器或印表機已開啟。

檢查2 關閉掃描器或印表機,然後重新連接 USB 電纜線並重新插入電源線。

檢查3 將 USB 電纜線連接至電腦上其他的 USB 連接埠。

檢查 4 如果 USB 電纜線連接至 USB 集線器,請從 USB 集線器拆下 USB 電纜線並將其 連接至電腦的 USB 連接埠。

檢查5 確保掃描器驅動程式已安裝。

如果未安裝,請從我們網站安裝掃描器驅動程式。

檢查6 在應用程式的功能表上選擇所用的掃描器或印表機。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 此操作可能會根據應用程式的不同而不同。

檢查7 確保應用程式支援 ICA 驅動程式。

無法從不支援 ICA 驅動程式的應用程式啟動掃描器驅動程式。

檢查8 如果掃描器驅動程式正在另一個應用程式中執行,請退出。





檢查1 確保已正確放置了項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

檢查2 檢查是否可以正確掃描一個項目。

某些應用程式不支援多幅影像掃描。在這種情況下,分別掃描各項目。

Q∕ 掃描速度很慢



检查1 若要在監視器上檢視影像,請將輸出解析度設定為150dpi。要列印則設為 300dpi。

■ 解析度

檢查2 將褪色校正(Fading Correction)、粒子校正(Grain Correction)等設定為無 (None)。

關於詳細資訊,請參閱「<u>影像校正和色彩調整</u>」。

检查3 在 IJ Scan Utility 中,取消選擇校正傾斜文字文件(Correct slanted text document)/檢測文字文件方向並旋轉影像(Detect the orientation of text document and rotate image)核取方塊,然後重新掃描。

■ 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 ■ 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊

Q>

顯示訊息「記憶體不足。」



檢查1 退出其他應用程式,再試一次。

檢查2 降低解析度或輸出大小,再次掃描。

■ 解析度



檢查1 重新啟動電腦,降低輸出解析度並重新掃描。

■ 解析度

檢查2 刪除不必要的檔案以取得足夠的可用硬碟空間,然後再度掃描。

當影像太大(例如當以高解析度掃描大型項目)時,如果沒有足夠的硬碟空間供掃描和儲存可能會出現錯誤訊息。

檢查3 在 IJ Scan Utility 的儲存暫存檔的資料夾(Folder to Save Temporary Files)中, 指定具有足夠空間的磁碟機資料夾。

■ 設定(基本設定)(Settings (General Settings))對話方塊

檢查4 USB 連接埠上可能連接了多種裝置。

斷開所用掃描器或印表機以外的其他裝置。

Q> 掃描影像無法開啟

A

檢查 如果資料格式不在應用程式的支援範圍內,請再次掃描影像並在保存影像時選擇流行的資料格式,如 JPEG。

關於詳細資訊,請參閱應用程式的手冊。如果您有任何問題,請與應用程式的廠商聯繫。

掃描結果不理想

- ▶ 掃描結果中出現網紋
- > 掃描品質(顯示於監視器上的影像)欠佳
- ▶ 掃描影像有多餘的白色區域環繞
- > 無法以正確的大小進行掃描
- > 從操作面板掃描時無法正確偵測影像的位置或大小
- ▶ 原稿位置正確,但是掃描影像傾斜
- ▶ 掃描影像在電腦監視器上被擴大(縮小)

Q~ 掃描結果中出現網紋



檢查1 增加掃描解析度。

■ 解析度

檢查2 採用以下方法並再次掃描。

- 在 IJ Scan Utility 的設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊、設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊、設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊、設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊或設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊中設定以下任一設定,然後從 IJ Scan Utility 主螢幕掃描。
 - 。將選擇來源(Select Source)設定為雜誌(Magazine)並將色彩模式(Color Mode)設定為彩色(Color)
 - 。選擇影像處理設定(Image Processing Settings)中的減少網紋(Reduce moire)核取方塊
 - 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 - 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
 - 設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊
 - 設定(OCR)(Settings (OCR))對話方塊
 - 設定(電子郵件)(Settings (E-mail))對話方塊
- 按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式(Driver),然後設定以下任一設定。
 - 。將**影像調整(Image Adjustment)**選擇為**雜誌(Magazine)**
 - 。選擇去除網紋(Descreen)核取方塊

關於詳細資訊,請參閱「<u>影像校正和色彩調整</u>」。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果在掃描以數位方式列印的相片時出現網紋,請採用以上方法並再次掃描。

掃描品質(顯示於監視器上的影像)欠佳



檢查1 如果影像出現鋸齒,增加掃描解析度,或在設定對話方塊的資料格式(Data Format)中選擇 TIFF 或 PNG。

■ <u>解析度</u>
 ■ <u>設定對話方塊</u>

檢查2 將顯示大小設定為 100%。

如果顯示大小太小,有些應用程式就無法清楚地顯示此影像。

檢查3 如果出現網紋(條紋圖案),請採用以下方法並再次掃描。

- 在 IJ Scan Utility 的設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊、設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊或設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊中設定以下任一設定, 然後從 IJ Scan Utility 主螢幕掃描。
 - 。將選擇來源(Select Source)設定為雜誌(Magazine)並將色彩模式(Color Mode)設定為彩色(Color)
 - 。選擇影像處理設定(Image Processing Settings)中的减少網紋(Reduce moire)核取方塊
 - 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊
 - 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊
 - 設定(掃描並拼接)(Settings (Scan and Stitch))對話方塊
- · 按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的驅動程式(Driver),然後設定以下任一設定。
 - 。將影像調整(Image Adjustment)選擇為雜誌(Magazine)
 - 。選擇去除網紋(Descreen)核取方塊

關於詳細資訊,請參閱「影像校正和色彩調整」。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果在掃描以數位方式列印的相片時出現網紋,請採用以上方法並再次掃描。

檢查4 清潔原稿玻璃和文件蓋板。

检查5 如果項目品質欠佳(變髒、褪色等),請按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的**驅動程式** (Driver),然後設定減少**髒點和刮痕(Reduce Dust)、褪色校正(Fading Correction)、粒子** 校正(Grain Correction)等。

關於詳細資訊,請參閱「影像校正和色彩調整」。

檢查6 如果影像的色調與原始文件不一致,請採用以下方法並再次掃描。

按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的**驅動程式(Driver)**,然後將**影像調整(Image Adjustment)**設定為**無(None)**。 關於詳細資訊,請參閱「<u>影像校正和色彩調整</u>」。



檢查指定掃描區域。

如果影像拼接(Image Stitch) 視窗中的已掃描影像周圍帶有白色邊緣或多餘區域,請手動指定掃描區域。

■ <u>在影像拼接(Image Stitch)</u>視窗中調整裁切畫格

Q> 無法以正確的大小進行掃描



檢查 確保已正確放置了項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

Q,

從操作面板掃描時無法正確偵測影像的位置或大小



檢查1 確保已正確放置了項目。

■ 放置原稿(從電腦進行掃描)

檢查2 確認設定是否與要掃描的項目匹配。

如果無法透過自動偵測項目類型正確掃描,請指定項目類型和大小。

從操作面板掃描時:

關於從操作面板掃描時設定項目,請參見使用操作面板設定掃描項目。

使用 IJ Scan Utility 掃描時:

- 掃描文件
- 掃描相片
- 使用我的最愛設定掃描

原稿位置正確,但是掃描影像傾斜



檢查 選擇來源(Select Source)選擇為文件或雜誌(Magazine)時,取消選擇校正傾斜文 字文件(Correct slanted text document)核取方塊,然後重新掃描。

■ 設定(文件掃描)(Settings (Document Scan))對話方塊

■ 設定(自訂掃描)(Settings (Custom Scan))對話方塊

掃描影像在電腦監視器上被擴大(縮小)



檢查1 在應用程式中變更顯示設定。

關於詳細資訊,請參閱應用程式的手冊。如果您有任何問題,請與應用程式的廠商聯繫。

检查2 按一下 IJ Scan Utility 主螢幕中的**驅動程式(Driver)**,然後變更解析度設定並重新 掃描。

解析度越高,所得到的影像就越大。

■ 解析度

IJ Scan Utility 錯誤訊息

如果出現 IJ Scan Utility 錯誤訊息,請檢查錯誤代碼並按照相應的解決方案操作。

錯誤代碼	錯誤訊息	解決方案
152	記憶體不足。退出其他應用程式以增加可用記憶體。	 無法獲取啟動 IJ Scan Utility 所需的記憶體;請退出其他 應用程式。
153	試圖掃描的影像大小無法在指定的應用程式中開啟。 變更設定以 縮小影像大小。	• 降低解析度或輸出大小,再 次掃描。
157	無法與掃描器通訊的原因如下: - 掃描器被關閉。 - (如果使用有線 LAN 連接)從有線 LAN 被斷開連接。 - (如果使用無線 LAN 連接)障礙物導致訊號強度差。 - 網路連接被安全軟體阻止。 - 已選擇網路上的其他掃描器。 - 請檢查以上內容並重新嘗試掃描。 如果仍然無法通訊,請重新啟動電腦。	 使用網路連接時,檢查連接 狀態並根據需要重新連接。 如果仍然出現相同的錯誤訊 息,請重新啟動電腦。
201	所需檔案缺失或已損壞或設定有誤。 請再次安裝。	 從我們網站重新安裝掃描器 驅動程式。 從我們網站重新安裝 IJ Scan Utility。
202	發生內部錯誤。 請採取以下措施。 - 檢查掃描器狀態。 - 重新啟動掃描器。 - 重新啟動電腦,然後重試。 - 重新安裝掃描器驅動程式。	 發生內部錯誤。請採取以下 措施。 。檢查掃描器狀態。 重新啟動掃描器。 重新啟動電腦,然後重 試。 重新安裝掃描器驅動程 式。
230	未安裝支援該軟體的掃描器驅動程式。安裝並重試。	 從我們網站重新安裝掃描器 驅動程式。
231	無法完成掃描。磁碟空間不足。	 刪除硬碟上不需要的檔案並 重新掃描。
232	無法儲存檔案。磁碟處於寫入保護狀態。 取消寫入保護或使用其他磁碟。	• 取消磁碟的寫入保護。
234	選擇的型號不支援該掃描功能。 請選擇其他的掃描功能。	• 請選擇其他的掃描功能。
242	無法寫入檔案。	 ・ 檢查設定(基本設定) (Settings (General Settings))對話方塊的儲存暫 存檔的資料夾(Folder to Save Temporary Files)或相 應設定對話方塊上儲存於

		(Save in) 中的資料夾存取權 限。
243	無法讀取檔案。	 檢查設定(基本設定) (Settings (General Settings))對話方塊的儲存暫 存檔的資料夾(Folder to Save Temporary Files)或相 應設定對話方塊上儲存於 (Save in)中的資料夾存取權 限。
244	您不享有存取指定資料夾的權限。	• 授予對指定資料夾的存取權 限。
245	無法偵測到文字。確保沒有套用以下情況。 - 文件語言設定與文件語言不符。 - 文件內無文字。 - 掃描到非偵測目標的文字。	 確保設定(基本設定) (Settings (General Settings))對話方塊中的文件 語言(Document Language) 符合文件語言。 確保文件內有文字。
248	未選擇掃描器。 按一下[選擇掃描器]以選擇掃描器。	 在網路選擇螢幕中,指定要 使用的掃描器。關於設定步 驟,請參閱「<u>網路掃描設</u> 定」。

掃描器驅動程式錯誤訊息

錯誤訊息	解決方案
掃描器發生錯誤。 請參閱手冊尋找解決方案。	 確保掃描器或印表機與電腦已正確連接。 掃描器或印表機可能已經損壞。 重新啟動電腦,然後重新連接掃描器或印表機。如果 仍然出現相同的錯誤訊息,請與服務中心聯絡。
USB 連接: 無法與掃描器通訊的原因如下: - 掃描器被關閉。 - USB 電纜線掃被斷開連接。 請檢查並重試。	 確保掃描器或印表機已開啟。 確保選擇的掃描器正確。關於詳細資訊,請參閱應用 程式的手冊。 使用 USB 連接時,檢查 USB 電纜線的連接並根據需 要重新連接。
 網路連接: 無法與掃描器通訊的原因如下: 掃描器被關閉。 (如果使用有線 LAN 連接)從有線 LAN 被斷開連接。 (如果使用無線 LAN 連接)障礙物導致訊號強度差。 網路連接被安全軟體阻止。 已選擇網路上的其他掃描器。 請檢查並重試。 	 使用網路連接時,檢查連接狀態並根據需要重新連接。
所需檔案缺失或已損壞或設定有誤。請再次安裝。	• 從我們網站重新安裝掃描器驅動程式。
無法讀寫檔案。	 退出正在運行的應用程式,檢查硬碟上是否有足夠的可用空間,然後重新掃描。 確保目標資料夾、檔案名稱或存取權限沒有問題。
沒有足夠的磁碟空間可以完成掃描。	• 删除硬碟上不需要的檔案並重新掃描。
印表機正在使用中或者發生錯誤。請檢查狀態。	• 檢查印表機狀態。
其他應用程式或使用者使用掃描器時,無法使用該掃描器。	• 關閉其他應用程式。

傳真問題

- ▶ 傳送傳真問題
- ▶ 接收傳真問題
- ▶ 無法清晰地傳送傳真
- > 電話問題

傳送傳真問題

- ▶ 無法傳送傳真
- ▶ 無法透過重撥執行循序多路傳送,或無法透過輸入數字撥號
- ▶ 傳送傳真時頻繁出現錯誤





檢查1 電源是否已開啟?

- 如果電源關閉,則無法傳送傳真。按**電源(ON)**按鈕開啟電源。
- 如果在未關閉電源[電源(POWER)指示燈亮起]的情況下拔出了電源線,重新連接電源線時會自動開啟電源。
- 如果按**電源(ON)**按鈕關閉電源[**電源(POWER)**指示燈熄滅]後拔出了電源線,請重新連接電源線,然後按**電源** (ON)按鈕以開啟電源。
- 如果電源因停電等原因關閉,在停電解決時電源會自動開啟。

>>>> 重要事項

· 確認在拔出電源線之前,電源(POWER)指示燈熄滅,然後拔出電源線。

如果停電或拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真會被刪除。

關於如何拔出電源線的詳細資訊,請參閱拔出本機插頭。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果儲存在印表機記憶體中的傳真由於停電或拔出電源線而被刪除,開啟印表機後,將列印從印表機記憶體 刪除之傳真的清單[記憶體清除報告(MEMORY CLEAR REPORT)]。

關於詳細資訊,請參見報告和清單摘要。

檢查2 是否正在從記憶體傳送文件或接收傳真到記憶體?

傳真待命螢幕顯示傳送/接收訊息時,表示正在從印表機記憶體傳送傳真/接收傳真到本機記憶體。等待至傳送/接 收完成。

檢查3 印表機記憶體是否已滿?

刪除記憶體中的內容,然後重新傳送傳真。

■ 儲存在印表機記憶體中的文件

檢查4 電話線路類型設定是否正確?

請檢查電話線路類型設定,並視需要進行變更。

■ 設定電話線路類型

检查5 **掛機鍵設定(Hook key setting)**是否設定為禁用(Disable)?

手動傳送傳真時,將**傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)**中的**掛機鍵設定(Hook key setting)**選擇為**啟用(Enable)**後撥打號碼,或使用連接至印表機的電話撥打號碼。

■ <u>傳真設定</u>

檢查6 撥號音偵測(Dial tone detect)是否設定為開(ON)?

稍後重新傳送傳真。

如果仍然無法傳送傳真,請將**傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)**中的**撥號音偵測** (Dial tone detect)選擇為**關(OFF)**。

■ <u>傳真設定</u>

檢查7 是否將傳真號碼正確註冊至印表機電話簿?

檢查接收方的傳真/電話號碼,校正註冊至印表機電話簿的傳真/電話號碼,然後再次傳送文件。

■ 變更註冊資訊

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 可以透過列印接收方電話號碼清單(RECIPIENT TELEPHONE NUMBER LIST)檢查印表機電話簿中的註冊資訊。

🖬 報告和清單摘要

檢查8 傳送期間是否出現錯誤?

- 確保傳真待命螢幕上顯示訊息。 傳真待命螢幕上顯示訊息時,請檢查原因。
 - <u>傳真待命螢幕上顯示傳真訊息</u>
- 列印通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)以檢查是否有錯誤。
 - 📕 報告和清單摘要

檢查9 文件是否放置正確?

取出文件,然後將其重新放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。

■ 放置原稿

檢查10 是否出現印表機錯誤?

確保觸摸屏上顯示錯誤訊息。觸摸屏上顯示錯誤訊息時,請檢查原因。 顯示帶支援代碼的錯誤訊息時,請參閱<u>與錯誤相關的支援代碼清單</u>。 顯示不帶支援代碼的錯誤訊息時,請參閱<u>出現訊息</u>。

如果時間緊急,按**停止(Stop)**按鈕關閉訊息,然後傳送傳真。

檢查 11 電話線是否已正確連接?

將電話線重新連接到電話線插座。

■ 連接電話線路

如果電話線連接正確,則電話線路出現問題。請聯絡電話公司和終端轉接器或電話轉接器的製造商。

Q,

無法透過重撥執行循序多路傳送,或無法透過輸入數字撥號



檢查 是否已經從重撥歷史中選擇了接收方,或是否已透過輸入傳真/電話號碼撥打號碼? 可以透過選擇重撥歷史或輸入傳真/電話號碼撥打一個接收方作為循序多路傳送的接收方。 如果已透過從重撥歷史中選擇或已輸入傳真/電話號碼進行撥打,可從印表機電話簿選擇接收方。



檢查檢查電話線路狀況或連接。

如果電話線路或連接狀態不佳,降低傳送開始速度可能可以修正錯誤。

在**傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)**中進階通訊設定(Adv. communication settings)中的**傳送開始速度(TX start speed)**中降低傳送開始速度。

■ 傳真設定

接收傳真問題

- > 無法接收傳真、無法列印傳真
- ▶ 印表機無法在語音及傳真呼叫之間自動切換
- ▶ 收到的傳真品質不佳
- ▶ 無法接收彩色傳真
- > 接收傳真時頻繁出現錯誤

無法接收傳真、無法列印傳真



檢查1 電源是否已開啟?

- 如果電源關閉,則無法接收傳真。按**電源(ON)**按鈕開啟電源。
- 如果在未關閉電源[電源(POWER)指示燈亮起]的情況下拔出了電源線,重新連接電源線時會自動開啟電源。
- 如果按**電源(ON)**按鈕關閉電源[**電源(POWER)**指示燈熄滅]後拔出了電源線,請重新連接電源線,然後按**電源** (ON)按鈕以開啟電源。
- 如果電源因停電等原因關閉,在停電解決時電源會自動開啟。

>>>> 重要事項

· 確認在拔出電源線之前,電源(POWER)指示燈熄滅,然後拔出電源線。

如果停電或拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真會被刪除。

關於如何拔出電源線的詳細資訊,請參閱拔出本機插頭。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果儲存在印表機記憶體中的傳真由於停電或拔出電源線而被刪除,開啟印表機後,將列印從印表機記憶體 刪除之傳真的清單[記憶體清除報告(MEMORY CLEAR REPORT)]。

關於詳細資訊,請參見報告和清單摘要。

檢查2 印表機記憶體是否已滿?

列印儲存在印表機記憶體中已接收的傳真、將傳真儲存到 USB 快閃磁碟機上或將其轉寄到電腦上的共用資料夾, 然後從印表機記憶體中將其刪除並請傳送方重新傳送傳真。

■ 儲存在印表機記憶體中的文件

檢查3 接收期間是否出現錯誤?

- 確保傳真待命螢幕上顯示訊息。 傳真待命螢幕上顯示訊息時,請檢查原因。
 - 傳真待命登幕上顯示傳真訊息
- 列印通訊管理報告(ACTIVITY REPORT)以檢查是否有錯誤。
 - 報告和清單摘要

檢查4 電話線是否連接到外部裝置插座?

重新連接到電話線插座。

■ 連接電話線路

檢查5 載入的紙張大小是否與**傳真紙張設定(FAX paper settings)**中**頁面大小(Page size)**所指定的大小不同?

如果用於列印傳真的紙張大小與**頁面大小(Page size)**所指定的大小不同,則接收的傳真不會列印,而是儲存在印 表機記憶體中(記憶體接收)。載入與**頁面大小(Page size)**指定相同的紙張大小,然後點選觸摸屏上的 OK。

檢查6 紙張是否載入?

如果未載入紙張,則已接收的傳真會儲存到印表機記憶體中而不會列印(記憶體接收)。載入紙張,然後點選觸摸屏 上的 **OK**。

檢查7 剩餘墨水量是否足以列印傳真?

如果剩餘墨水量不足以列印,則接收的傳真會儲存到印表機記憶體中而不會列印(記憶體接收)。更換墨水盒,然後 列印印表機記憶體中的傳真。

■ 儲存在印表機記憶體中的文件

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果印表機正在傳真模式中接收傳真,在更換墨水盒後列印將自動開始。

■ 更換墨水盒

- 印表機將黑白傳真接收到印表機記憶體中時,如果傳真紙張設定(FAX paper settings)中的雙面列印設定(2-sidedPrintSetting)選擇為雙面(2-sided),則選擇單面(1-sided)可能會列印傳真。
- 即使墨水用盡,也可以設定印表機強制列印已接收的傳真。

將**傳真設定(FAX settings)**下自動列印設定(Auto print settings)中的墨水用盡時列印(Print when out of ink)設定為列印(Print)。

但是,由於墨水已用盡,可能不會列印部分或所有傳真。

此外,傳真的內容不會儲存在印表機記憶體中。

如果墨水已用盡,建議將**傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings)**中的**接收的文件** (Received documents)選擇為**不列印(Do not print)**以便將接收到的傳真儲存在印表機記憶體中。更換墨水 盒並將自動列印設定(Auto print settings)中的接收的文件(Received documents)選擇為列印(Print)後,將 自動列印印表機記憶體中儲存的傳真。

■ <u>傳真設定</u>

檢查8 印表機是否設定為適合的接收模式?

檢查接收模式設定,並在必要時將其變更為適合連接的模式。

■ 設定接收模式

檢查9 傳真接收拒絕(FAX reception reject)是否設定為開(ON)?

將**傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)**中的**傳真接收拒絕(FAX reception reject)**選擇為**關** (OFF)。

關於如何設定的詳細資訊,請參見拒絕傳真接收。

檢查 10 呼叫方拒絕(Caller rejection)中是否有設定項目設定為拒絕(Reject)?

如果將**傳真設定(FAX settings)下安全控制(Security control)中呼叫方拒絕(Caller rejection)**中的任何設定項目選 擇為**拒絕(Reject)**,印表機將拒絕設定項目選擇為**拒絕(Reject)**的呼叫。

關於如何設定的詳細資訊,請參見使用呼叫方 ID 查詢服務拒絕呼叫。



檢查 接收模式是否設定為僅傳真模式(FAX only mode)?

如果**接收模式設定(Receive mode settings)**選擇為**僅傳真模式(FAX only mode)**,則不會在語音和傳真呼叫之間 自動切換。

將接收模式設定為電話優先模式(TEL priority mode)、DRPD*1 或網路轉換(Network switch)*2。

如果接收模式為**電話優先模式(TEL priority mode)**並且答錄機已連接到印表機,檢查答錄機應答時是否會播放正確的訊息。

■ 設定接收模式

*1 此設定僅適用於美國和加拿大。

*2 根據購買時所在國家或地區的不同,此設定可能不可用。



檢查1 檢查傳送方傳真裝置的掃描設定。

請傳送方調整傳真裝置的掃描設定。

检查 2 ECM 接收(ECM RX)是否設定為關(OFF)?

將傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中進階通訊設定(Adv. communication settings)中的 ECM 接收(ECM RX)選擇為開(ON)。

如果啟用了 ECM 接收(ECM RX),則傳送方的傳真裝置會自動在校正錯誤後重新傳送傳真。

■ 傳真設定

檢查3 傳送方的原稿文件或傳送方傳真裝置的掃描區域是否髒污?

傳真的影像品質主要由傳送方的傳真裝置決定。請聯絡傳送方並請對方檢查其傳真裝置的掃描區域是否髒污。

檢查 4 線路/連接不佳的狀況下是否仍啟用了 ECM 傳送/接收,或傳送方的傳真裝置是否 與 ECM 相容?

 ・將傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中進階通訊設定(Adv. communication settings)中的 ECM 接收(ECM RX)選擇為開(ON)。

■ <u>傳真設定</u>

- 請連絡傳送方並請對方檢查傳真裝置是否設定為啟用 ECM 傳送。
 如果傳送方或接收方的傳真裝置與 ECM 不相容時,則會不使用自動錯誤校正傳送/接收傳真。
- ・ 在傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中進階通訊設定(Adv. communication settings)中的接收開始速度(RX start speed)中降低接收開始速度。

■ <u>傳真設定</u>

檢查5 是否確認紙張和列印品質設定?

■ 列印結果不理想



檢查 ECM 接收(ECM RX)是否設定為關(OFF)?

如果將**傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)**中進階通訊設定(Adv. communication settings)下的 ECM 接收(ECM RX)選擇為關(OFF),則印表機無法接收彩色傳真。根據傳送方傳真裝置的設定,印表機將中斷電話線或接收黑白傳真。

將 ECM 接收(ECM RX)設定為開(ON)。

■ 傳真設定



檢查1 檢查電話線路狀況或連接。

如果電話線路或連接狀態不佳,降低接收開始速度可能可以修正錯誤。

在**傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)**中**進階通訊設定(Adv. communication settings)**中的**接收開始速度(RX start speed)**中降低接收開始速度。

■ <u>傳真設定</u>

檢查2 傳送方的傳真裝置是否正常運作?

請聯絡傳送方並請對方檢查其傳真裝置是否正常運作。

A

檢查1 文件是否放置正確?

取出文件,然後將其重新放置在原稿玻璃上或自動送稿機中。

■ 放置原稿

檢查2 原稿玻璃和/或文件蓋板內側和/或自動送稿機的玻璃是否髒污?

清潔原稿玻璃和/或文件蓋板內側和/或自動送稿機的玻璃,然後重新放置文件。

■ 清潔原稿玻璃與文件蓋板

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果自動送稿機的玻璃髒污,紙張上會出現如下所示的黑色條紋。



檢查3 影像品質設定或掃描對比度設定是否適合文件?

在觸摸屏上,選擇適合文件的影像品質設定和掃描對比度設定。

■ <u>用於傳送傳真的設定項目</u>

檢查4 是否以錯誤的一面向上或向下放置原稿?

在原稿玻璃上載入文件時,掃描面應向下。

在自動送稿機中載入文件時,掃描面應向上。

檢查5 是否正在掃描厚文件或捲曲的文件?

由於此類文件掃描時造成的陰影或失真,厚文件或捲曲的文件可能不會以優質的傳真傳送。 在原稿玻璃上載入文件掃描時,用手按住文件蓋板。

電話問題

- ▶ 無法撥號
- ▶ 在通話時電話中斷





檢查1 電話線是否已正確連接?

確認電話線已正確連接。

■ 連接電話線路

檢查2 印表機的電話線路類型或外部裝置是否正確設定?

請檢查電話線路類型設定,並視需要進行變更。

■ 設定電話線路類型

Q~ 在通話時電話中斷



檢查 是否正確連接電話線或電話(如外部電話、答錄機或電腦數據機等週邊裝置)? 確認電話線和電話(或外部電話、答錄機、電腦數據機等其他外部設備)連接正確。

■ 連接電話線路

機械問題

- ▶ 電源未開啟
- ▶ USB 連接問題
- > 無法透過 USB 與本機通訊
- ▶ 觸摸屏顯示關閉
- ▶ 觸摸屏顯示錯誤語言
- > 列印頭固定座未移至更換位置
- ▶ 未顯示印表機狀態監視器(Windows)





檢查1 按**電源(ON)**按鈕。

檢查2 確保電源插頭已穩固連接到印表機,然後重新開啟。

檢查3 拔下印表機電源插頭,至少等待2分鐘,然後再插上插頭並重新開啟電源。如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。
USB 連接問題

Q 列印或掃描速度慢/Hi-Speed USB 連接無法工作/顯示訊息「這個裝置可以 執行的更快(This device can perform faster)」(Windows)

A

如果所用系統環境不支援 Hi-Speed USB,印表機將以 USB 1.1 的較慢速度運行。在此情況下,印表機正常工作,但是列印或掃描速度可能會因通訊速度而降低。

檢查 檢查以下項目以確保所用系統環境支援 Hi-Speed USB 連接。

- 電腦的 USB 連接埠是否支援 Hi-Speed USB 連接?
- ・ USB 電纜線或 USB 集線器是否支援 Hi-Speed USB 連接?

務必使用合格的 Hi-Speed USB 電纜線。建議使用長度不超過 3m/10ft.的 USB 電纜線。

- 電腦的作業系統是否支援 Hi-Speed USB 連接? 為電腦安裝最新更新。
- Hi-Speed USB 驅動程式是否正常工作?

如有必要,獲取最新版本的 Hi-Speed USB 驅動程式並將其安裝到電腦。

>>>> 重要事項

· 關於更多資訊,請聯絡所用電腦、USB 電纜線或 USB 集線器的製造商。



檢查1 確保印表機已開啟。

檢查2 正確連接 USB 電纜線。

如下圖所示,USB 連接埠位於印表機背面。



檢查3 請勿在列印時啟動 IJ Network Tool。(Mac OS)

检查4 請勿在運行 IJ Network Tool 時進行列印。(Mac OS)

檢查 5 確保已在印表機驅動程式內容對話方塊的**連接埠(Ports)**標籤中選擇**啟用雙向支援** 功能(Enable bidirectional support)。(Windows)

■ 如何開啟印表機驅動程式設定視窗

A

- •如果**電源(POWER)**指示燈熄滅: 印表機未開啟。確認電源線已連接並按**電源(ON)**按鈕。
- 如果電源(POWER)指示燈亮起:
 觸摸屏可能處於螢幕保護模式。點選觸摸屏。

Qァ 觸摸屏顯示錯誤語言



按照以下說明選擇語言。

- 1. 請按主頁(HOME)按鈕並等待大約5秒鐘。
- 2. 滑動主頁螢幕並點選 設定(Setup)。

■ 使用操作面板

3. 點選 裝置設定(Device settings)。

- 4. 點選自頂端起第五個設定項目。
- 5. 點選用於觸摸屏的語言。



>>>> 重要事項

• 僅當墨水盒中的墨水用盡時,列印頭固定座才會移至更換位置。如果墨水盒中的墨水沒有用盡,即使開 啟前蓋,列印頭固定座也不會移動。

檢查1 **電源(POWER)**指示燈是否熄滅?

檢查電源(POWER)指示燈是否亮起。

印表機正在初始化時,**電源(POWER)**指示燈會閃爍。請等待至**電源(POWER)**指示燈停止閃爍並持續亮起,然後再次開啟前蓋。

檢查2 觸摸屏上是否顯示錯誤訊息?

關閉前蓋,按照錯誤訊息顯示的支援代碼(錯誤編號)解決錯誤,然後重新開啟前蓋。關於解決錯誤的詳細資訊,請 參見<u>與錯誤相關的支援代碼清單。</u>

檢查3 前蓋是否已開啟 60 分鐘或更長時間?

如果前蓋開啟超過 60 分鐘,列印頭固定座會移至保護位置,以避免列印頭乾涸。關閉並重新開啟前蓋,使列印頭 固定座返回更換位置。

電源開啟後,列印頭固定座才會移動。如果電源(POWER)指示燈熄滅,請關閉前蓋並開啟印表機。



檢查1 是否已啟動印表機狀態監視器?

確保在印表機狀態監視器的選項(Option)功能表中已選擇啟動狀態監視器(Enable Status Monitor)。

- 1. 開啟印表機驅動程式設定視窗。
 - 如何開啟印表機驅動程式設定視窗
- 2. 在**維護(Maintenance)**標籤上,按一下**查看印表機狀態(View Printer Status)**。
- 3. 如果未在選項(Option)功能表中選擇啟動狀態監視器(Enable Status Monitor),請選擇此選項。

安裝和下載問題

- ▶ 無法安裝 MP Drivers
- ▶ Easy-WebPrint EX 不啟動或不出現 Easy-WebPrint EX 功能表(Windows)
- ▶ 在網路環境中更新 MP Drivers(Windows)

Qァ 無法安裝 MP Drivers



對於 Windows:

· 如果插入安裝光碟後未開始安裝:

遵照以下說明開始安裝。

- 1. 進行下列設定。
 - ・在 Windows 10 環境下,按一下開始(Start)按鈕 > 檔案總管(File Explorer),然後按一下左側 清單中的這部電腦(This PC)。
 - 在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,選擇桌面(Taskbar)上工作列(Desktop)中的 Explorer 圖示,然後從左側清單中選擇這部電腦(This PC)[Windows 8 為電腦(Computer)]。
 - 。在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,按一下開始(Start),然後按一下電腦(Computer)。
- 2. 在顯示的視窗中按兩下 光碟(CD-ROM)圖示。

如果顯示光碟的內容,按兩下 MSETUP4.EXE。

如果使用安裝光碟無法安裝 MP Drivers,請從 Canon 網站進行安裝。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果不顯示光碟圖示,請嘗試以下方法:
 - 從電腦取出光碟,然後重新插入光碟。
 - 重新啟動電腦。

如果仍不顯示光碟圖示,請嘗試使用其他光碟,並查看是否顯示光碟圖示。如果顯示,則安裝光碟有問題。聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

・ 如果無法通過印表機連接(Printer Connection) 螢幕:



■ 在印表機連接螢幕/連接電纜線螢幕中無法繼續操作

・其他情況:

重新安裝 MP Drivers。

如果未正確安裝 MP Drivers,解除安裝 MP Drivers,重新啟動電腦並重新安裝 MP Drivers。

■ 刪除不需要的 MP Drivers

使用安裝光碟或從 Canon 網站重新安裝 MP Drivers。

>>>> 注釋

• 如果安裝程式因 Windows 錯誤而停止,則 Windows 操作可能不穩定,您可能無法安裝驅動程式。 重新啟動電腦,然後重新安裝驅動程式。

對於 Mac OS:

從 Canon 網站的支援頁面下載驅動程式,然後重新安裝。

Q,

Easy-WebPrint EX 不啟動或不出現 Easy-WebPrint EX 功能表 (Windows)

A

如果 Easy-WebPrint EX 不啟動或 Internet Explorer 上不顯示其功能表,請檢查以下事項。

检查1 是否已在 Internet Explorer **檢視(View)**功能表中的工具列(Toolbars)功能表上顯示 Canon Easy-WebPrint EX ?

如果未顯示 Canon Easy-WebPrint EX,则電腦中未安裝 Easy-WebPrint EX。 從 Canon 網站安裝 Easy-WebPrint EX 的最新版本。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果未安裝 Easy-WebPrint EX,在桌面的通知區域可能會出現要求安裝 Easy-WebPrint EX 的訊息。 按一下訊息,然後遵照說明安裝 Easy-WebPrint EX。
- 安裝或下載 Easy-WebPrint EX 需要存取網際網路。

檢查2 是否已在 Internet Explorer 檢視(View)功能表中的工具列(Toolbars)功能表上選擇 Canon Easy-WebPrint EX ?

如果未選擇 Canon Easy-WebPrint EX,則 Easy-WebPrint EX 被禁用。 選擇 Canon Easy-WebPrint EX 以啟用 該項。



下載最新的 MP Drivers。

可在 Canon 網站下載所用型號的最新 MP Drivers。

解除安裝現有 MP Drivers,然後按照安裝說明安裝下載的最新 MP Drivers。在連接方法選擇螢幕中,請根據 使用的連接方法選擇透過無線 LAN 連接使用印表機(Use the printer with wireless LAN connection)或透過 有線 LAN 連接使用印表機(Use the printer with wired LAN connection)。在網路中會自動偵測印表機。

確保已找到印表機,然後按照螢幕上的說明安裝 MP Drivers。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 印表機上的網路設定不受影響,因此不必重新進行設定即可在網路上使用印表機。

錯誤和訊息

- ▶ 出現錯誤
- ▶ 傳真待命螢幕上顯示傳真訊息
- ▶ 出現訊息

出現錯誤

如果列印時發生錯誤,例如紙張用完或夾紙,會自動顯示疑難排解訊息。請按照訊息說明採取適當操作。 如果出現錯誤,支援代碼(錯誤編號)會顯示在電腦螢幕或觸摸屏上。

電腦螢幕上顯示支援代碼和訊息時:

• 對於 Windows:



• 對於 Mac OS:

		S Canon ME	35400 serie	es - 1 Job		
Pause S					Scan	hor
Supp	ort Code : 100	8 No paper. I	Lrrectly a	and tap [OK]	on the printer.	0
-	testprint					_
107	Printing				8	D

*根據所使用的作業系統不同,螢幕有所不同。

觸摸屏上顯示支援代碼和訊息時:



關於使用支援代碼解決錯誤的更多資訊,請參見與錯誤相關的支援代碼清單。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 您亦可搜尋關於解決支援代碼所指示之錯誤的詳細資訊。

■ 搜尋

要解決不帶支援代碼的錯誤,請參見出現錯誤。

A

如果傳真待命螢幕上顯示訊息,請採取以下描述的相應解決方法。

訊息	解決方案
自動重撥(Auto redial)	由於在嘗試傳送文件時線路忙或接收方沒有回應,印表機正在等待重撥接收方的號碼。等待印表機自動重撥號碼。如果要取消自動重撥,請等待至印表機開始撥號,然後按 停止(Stop) 按鈕。也可以從印表機記憶體刪除文件以取消自動重撥。 ■ <u>重新傳送傳真(重撥忙線號碼)</u>
無法使用此群組撥 號。(This group dial cannot be used.) 電話簿	*「##」表示一個兩位數字。 無法在免持聽筒撥號功能中指定群組撥號。 指定個人接收方。
##(Directory ##)	
請放回電話聽筒。 (Replace the receiver.)	話筒沒有正確地放在話筒座裡。 將話筒放好。
請在黑白模式下重 試 ∘ (Try again in black & white.)	接收方的傳真裝置不相容彩色。 按黑白(Black)按鈕重新傳送傳真。 或者,可以將 傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings) 中的 彩色傳送 (Color transmission)選擇為 以黑白傳送(Send in black & white) 。如果接收方的傳真裝置不支援 彩色傳真,印表機會將彩色文件轉換為黑白資料。 ■ <u>傳真設定</u>
連接失敗。 (Failed to connect.)	可能沒有正確地插入帶有網路/電話用插頭的電話線。 確保電話線已正確插入,稍後重新傳送傳真。如果仍然無法傳送傳真,請將 傳真設定(FAX settings)下進階傳真設定(Advanced FAX settings)中的撥號音偵測(Dial tone detect)選擇為關 (OFF)。 ■ <u>傳真設定</u>
已接收到記憶體。 (Received in memory.)	如果印表機在以下一種情況下接收傳真,則印表機將無法列印已接收的傳真並將傳真儲存在印表機記憶體中。按照描述解決問題後,將自動列印儲存在印表機記憶體中的傳真。 • 剩餘墨水量不足以列印傳真: 請更換墨水盒。 ■ 更換墨水盒 ▶ 注釋 • 即使墨水用盡,也可以設定印表機強制列印已接收的傳真。

	將 傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings) 中的 墨水用盡時列印 (Print when out of ink)設定為 列印(Print) 。
	但是,由於墨水已用盡,可能不會列印部分或所有傳真。
	此外,傳真的內容不會儲存在印表機記憶體中。
	如果墨水已用盡,建議將 傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings) 中的 接收的文件(Received documents) 選擇為 不列印(Do not print) 以便將接收到的傳真儲存在印表機記憶體中。更換墨水盒並將自動列印設定(Auto print settings)中的接收的文件 (Received documents)選擇為 列印(Print) 後,將自動列印印表機記憶體中儲存的傳真。 ■ <u>傳真設定</u>
	・ 紙張用盡:
	載入紙張,然後點選觸摸屏上的 OK 。
	 載入的紙張大小與傳真紙張設定(FAX paper settings)中頁面大小(Page size)所指定的大小不同:
	載入與 頁面大小(Page size) 指定相同的紙張大小,然後點選觸摸屏上的 OK。
	• 已按 停止(Stop) 按鈕取消了傳真的列印:
	按 主頁(HOME) 按鈕並點選 傳真(FAX) 恢復列印傳真。
	・ 傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings)中的接收的文件(Received documents)選擇為不列印(Do not print):
	可以從傳真功能表中的記憶體資訊(Memory reference)螢幕列印儲存在印表機記憶體中的傳 真。
	列印印表機記憶體中的文件
	▶▶▶ 注釋
	 ・要自動列印已接收的傳真,將傳真設定(FAX settings)下自動列印設定(Auto print settings)中的接收的文件(Received documents)選擇為列印(Print)。
	■ 傳真設定
	 如果沒有列印儲存在印表機記憶體中的傳真[例如,如果沒有透過按停止(Stop)按鈕清除問題],則可以稍後刪除或列印儲存在印表機記憶體中的傳真。
	■ 儲存在印表機記憶體中的文件
忙/無訊號	• 撥打的接收方號碼正在忙線中。
(Busy/no signal)	稍後嘗試重撥。
	重新傳送傳真(重撥忙線號碼)
	• 撥打的傳真/電話號碼不正確。
	檢查傳真/電話號碼並重撥。
	• 接收方的傳真裝置沒有回應(所有的自動重撥操作嘗試後)。
	請聯絡接收方並請對方檢查傳真裝置。如果是國際電話,請在已註冊的號碼中加入暫停符。
	• 接收方沒有使用 G3 印表機。
	印表機無法將文件傳送至不相容 G3 標準的傳真裝置或從該傳真裝置接收傳真。請聯絡接收方並請對方檢查其傳真裝置是否與 G3 相容。
	• 印表機上的按鍵式音頻/轉盤式脈衝設定不正確。
	設定印表機以符合正在使用的電話線路。

	■ <u>設定電話線路類型</u>
	由於印表機傳送/接收到太多份文件、或是很詳細的文件,造成本機記憶體已滿。
(Memory is full.)	列印儲存在印表機記憶體中的傳真或將傳真儲存到 USB 快閃磁碟機上,然後從印表機記憶體中將其 刪除。
	■ 儲存在印表機記憶體中的文件
	傳送傳真時,請重新傳送。如果仍然出現該訊息,請刪除儲存在印表機記憶體中的傳真,分割要傳送的傳真,然後重新傳送。
	接收傳真時,請傳送方重新傳送傳真。
正在等待文件處	• 接收的傳真由於 USB 快閃磁碟機未插入或無法寫入而無法自動儲存到 USB 快閃磁碟機。
理。(Awaiting document	接收的傳真將儲存到印表機記憶體中。 插入可寫入的 USB 快閃磁碟機,然後手動將接收的傳真 儲存到 USB 快閃磁碟機。
processing.)	■ 將印表機記憶體中的文件儲存至 USB 快閃磁碟機
	 接收的傳真因印表機未與電腦連接或共用資料夾設定已變更而無法轉寄至電腦的共用資料夾。
	接收的傳真將儲存到印表機記憶體中。 連接印表機與電腦,然後將接收的傳真手動轉寄至電腦 的共用資料夾。
	▶ 將印表機記憶體中的文件轉寄至電腦的共用資料夾
	將接收的傳真儲存至 USB 快閃磁碟機、轉寄至電腦的共用資料夾或列印後,刪除印表機記憶體中不需要的傳真。
	■ 删除印表機記憶體中的文件
傳真資訊不匹配。 (FAX info does not match.)	因為印表機無法偵測接收方的傳真裝置資訊或資訊與撥打的號碼不相符,所以傳送已取消。 傳真設 定(FAX settings)下安全控制(Security control)中的檢查接收傳真資訊(Check RX FAX information)設定為關(ON)時,會顯示訊息。
,	關於詳細資訊,請參見防止傳真錯誤傳送。
	因为傅直姆 傅直势完/FAX settings)下安令挑制(Security control) 市的 傅直接\brisk/FAX
(Reception	reception reject)指定的傳真拒絕條件相符,所以已拒絕接收。
rejected.)	關於詳細資訊,請參見拒絕傳真接收。
正等待輸出報告	如果印表機在以下一種情況下接收傳真,則印表機將無法列印報告。按照描述解決問題後,將自動
(Waiting for	列印報告。
	• 剩餘墨水量不足以列印報告:
	請史換墨水盒。
	 ■ <u> 文 探 率 八 品</u> ・ 新 張 田 妻 :
	載入紙張, 然後點選觸模屏上的 OK 。
	・載入的紙張大小與 傳真紙張設定(FAX paper settings) 中 頁面大小(Page size) 所指定的大小不
	同:
	載入與 頁面大小(Page size) 指定相同的紙張大小,然後點選觸摸屏上的 OK。
	• 已按 停止(Stop) 按鈕取消了報告的列出:
	按 土貝(□UME) 按並业點應 傳具(FAX) % 復列印報台。

出現訊息

本節描述某些可能出現的錯誤和訊息。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 電腦或觸摸屏上會顯示某些錯誤的支援代碼(錯誤編號)。關於帶支援代碼的錯誤之詳細資訊,請參見與 錯誤相關的支援代碼清單。

如果觸摸屏上出現訊息,請參見以下內容。

■ 觸摸屏上出現訊息

如果電腦上出現訊息,請參見以下內容。

- 顯示關於自動雙面列印的錯誤
- 顯示關於拔出電源線的錯誤(Windows)
- <u>寫入錯誤/輸出錯誤/通訊錯誤 (Windows)</u>
- <u>其他錯誤訊息(Windows)</u>
- 顯示 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 登幕(Windows)
- 出現 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 圖示(Mac OS)

Q 觸摸屏上出現訊息



檢查訊息並採取適當的措施。

- ・ 未儲存所支援類型的資料。(Data of supported types are not saved.)
 - 。USB 快閃磁碟機上未儲存可被印表機讀取的影像資料或文件。
 - 。如果檔案名稱或資料夾路徑包含某些字元,則印表機可能無法辨識該檔案。 請僅使用英數字元。
 - 。必須從電腦列印在電腦上編輯或處理過的相片資料。

>>>> 注釋

- 選擇了在電腦上處理過的相片時,觸摸屏上會顯示「?」。
- ・ 無法列印指定的 PDF 檔案。掃描檔案時發生錯誤,或格式不受支援,或檔案太大。(Cannot print the specified PDF file. An error has occurred while scanning the file, or the format is not supported, or the file is too large.)
 - 確保可以從 USB 快閃磁碟機列印 PDF 檔案。關於更多資訊,請參見<u>列印儲存於 USB 快閃磁碟機</u>
 上的文件(PDF 檔案)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 即使無法從 USB 快閃磁碟機中列印 PDF 檔案,也將顯示 PDF 檔案的名稱。建議檢查是否可列印。如果以下條件之一適用於 PDF 檔案,則不可列印。
 - •對於要列印的 PDF 檔案不會顯示詳細資訊(Details) 螢幕。
 - · 詳細資訊(Details)螢幕的創作者(Created with)中顯示印表機名稱或 IJ Scan Utility 以外的字元。
 - 「?」顯示在預覽螢幕上。

- 。必須從電腦列印在電腦上編輯或處理過的資料。
- ・ 指定的 PDF 檔案包含無法列印的資料。可能無法列印部分資料。(The specified PDF file contains unprintable data. Some portions may not be printed.)

包含許多圖形或高解析度影像的 PDF 檔案可能會丟失資料或在列印完成前停止。 在此情況下,從電腦 列印。

・ 請檢查頁面大小並點選[OK]。(Check the page size and tap [OK].)

載入的紙張的大小不同於紙張大小設定中指定的大小。 載入與紙張大小設定中指定的大小相同的紙張,然後點選**OK**。

・ 上次電源未正確關閉。請在關閉電源時按¹/2020 按鈕。(Power was not turned off correctly the last time. Press the ¹/2020 button when turning power off.)

可能在電源仍開啟時將印表機插頭拔出。

點選觸摸屏上的 OK。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 請參見拔出本機插頭以正確拔出印表機插頭。
- ・ 電源線已拔除,記憶體中未傳送/接收的文件已丢失。(The power cord has been unplugged and unsent/received docs in memory have been lost.)

傳真儲存在印表機記憶體中時,發生停電或拔出電源線。

>>>> 重要事項

如果出現停電或拔出印表機插頭,所有儲存在印表機記憶體中的文件會被刪除。
 請參見拔出本機插頭以拔出印表機插頭。

點選觸摸屏上的 OK。

點選 OK 後,將列印從印表機記憶體刪除的傳真清單[記憶體清除報告(MEMORY CLEAR REPORT)]。 關於詳細資訊,請參見<u>報告和清單摘要</u>。

・ 無法連接到伺服器。請稍候並重試。(Cannot connect to the server. Please wait a while and try again.)

由於通訊錯誤,印表機無法連接至伺服器。 點選觸摸屏上的 **OK**,稍等片刻,然後重試。

2 顯示關於自動雙面列印的錯誤



檢查請參見自動雙面列印的問題,然後採取適當的措施。

》顯示關於拔出電源線的錯誤(Windows)



可能在印表機仍開啟時將電源線拔出。

檢查電腦螢幕上的錯誤訊息,然後按一下**確定(OK)**。

印表機開始列印。

關於拔出電源線的資訊,請參見拔出本機插頭。

>>>> 重要事項

• 如果拔出印表機插頭,所有儲存在印表機記憶體中的文件會被刪除。

✔▽寫入錯誤/輸出錯誤/通訊錯誤 (Windows)



檢查1 如果**電源(POWER)**指示燈熄滅,請確保印表機插頭已插入,然後開啟電源。 印表機正在初始化時,**電源(POWER)**指示燈會閃爍。請等至**電源(POWER)**指示燈停止閃爍並且持續亮起。

檢查2 確保在印表機驅動程式中設定正確的印表機連接埠。

- *在以下說明中,「XXX」代表印表機的名稱。
 - 1. 使用具有管理員權限的帳戶登入。
 - 2. 進行下列設定。
 - 在 Windows 10 環境下,右鍵按一下開始(Start)按鈕,然後選擇控制台(Control Panel) > 檢視裝置和 印表機(View devices and printers)。
 - 在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,從桌面(Desktop)上的設定(Settings)快速鍵選擇控制台 (Control Panel) > 硬體和音效(Hardware and Sound) > 裝置和印表機(Devices and Printers)。
 - 在 Windows 7 環境下,從開始(Start)功能表選擇裝置和印表機(Devices and Printers)。
 - 在 Windows Vista 環境下,選擇開始(Start)功能表 > 控制台(Control Panel) > 硬體和音效(Hardware and Sound) > 印表機(Printers)。
 - 3. 開啟印表機驅動程式內容。
 - 在 Windows 10、Windows 8.1、Windows 8 或 Windows 7 環境下,右鍵按一下「Canon XXX series Printer」圖示(「XXX」代表印表機的名稱),然後選擇印表機內容(Printer properties)。
 - 在 Windows Vista 環境下,右鍵按一下「Canon XXX series Printer」圖示(「XXX」代表印表機的名稱),然後選擇內容(Properties)。
 - 4. 按一下連接埠(Ports)標籤可檢查連接埠設定。

確保為**列印到下列連接埠(Print to the following port(s))**選擇名稱為「USBnnn」(「n」表示一個數字)且 印表機(Printer)欄顯示「Canon XXX series Printer」的連接埠。

• 如果設定不正確:

從安裝光碟或 Canon 網站重新安裝 MP Drivers。

如果即使使用 USB 電纜線將印表機連接至電腦並選擇名為「USBnnn」的連接埠,列印也不會開始:

在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,選擇開始(Start)螢幕上的 My Printer 以啟動 My Printer。如 果開始(Start)螢幕上未顯示 My Printer,請選擇搜尋(Search)快速鍵,然後搜尋「My Printer」。

在 Diagnose and Repair Printer 上設定正確的印表機連接埠。 按照螢幕上的說明設定正確的印表機 連接埠,然後選擇印表機名稱。

在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,按一下開始(Start)並選擇所有程式(All programs)、Canon Utilities、Canon My Printer、Canon My Printer, 然後選擇 Diagnose and Repair Printer。 按照 螢幕上的說明設定正確的印表機連接埠,然後選擇印表機名稱。

如果問題未解決,請從安裝光碟或 Canon 網站重新安裝 MP Drivers。

檢查3 確保印表機已正確連接至電腦。

如果正在使用 USB 電纜線,確保已將其穩固連接至印表機和電腦。 USB 電纜線穩固插入時,請檢查以下各 項:

- 如果正在使用繼電裝置(如 USB 集線器),請中斷連接,將印表機直接連接至電腦,然後再次嘗試列印。如 果列印正常開始,則繼電器裝置有問題。請聯絡繼電裝置的廠商。
- 也可能是 USB 電纜線有問題。請更換 USB 電纜線,然後再次嘗試列印。

如果透過 LAN 使用印表機,請確保透過 LAN 電纜線將印表機連接至網路,或設定正確以便網路使用。

檢查4 確保已正確安裝 MP Drivers。

按照刪除不需要的 MP Drivers 中描述的步驟解除安裝 MP Drivers,然後從安裝光碟或 Canon 網站重新安裝。

檢查5 使用 USB 電纜線將印表機連接至電腦時,請從電腦檢查裝置狀態。

請按照以下步驟檢查裝置狀態。

1. 如下所示,在電腦上開啟裝置管理員。

如果顯示使用者帳戶控制(User Account Control)螢幕,請按照螢幕上的說明操作。

- 在 Windows 10 環境下,右鍵按一下開始(Start)按鈕,然後選擇裝置管理員(Device Manager)。
- 在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,從桌面(Desktop)上的設定(Settings)快速鍵選擇控制台 (Control Panel) > 硬體和音效(Hardware and Sound) > 裝置管理員(Device Manager)。
- 在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,按一下控制台(Control Panel)、硬體和音效(Hardware and Sound),然後按一下裝置管理員(Device Manager)。
- 2. 按兩下通用序列匯流排控制器(Universal Serial Bus controllers), 然後按兩下 USB 列印支援(USB Printing Support) •

如果未顯示 USB 列印支援内容(USB Printing Support Properties)登幕,確保印表機已正確連接至電 腦。

▶ 檢查3 確保印表機已正確連接至電腦。

3. 按一下一般(General)標籤並檢查是否存在裝置問題。

如果顯示裝置錯誤,請參見 Windows 說明解決錯誤。

....₩ 其他錯誤訊息(Windows)



檢查 如果在印表機狀態監視器以外的位置顯示錯誤訊息,請檢查以下各項:

・「硬碟空間不足,無法成功地執行幕後列印(Could not spool successfully due to insufficient disk space)」

刪除不需要的檔案以釋放磁碟空間。

・「記憶體空間不足,無法成功地執行幕後列印(Could not spool successfully due to insufficient memory)」

關閉其他應用程式可增加可用的記憶體。

如果仍然無法列印,請重新啟動電腦,然後再次嘗試列印。

- 「尋找不到印表機驅動程式(Printer driver could not be found)」
 按照刪除不需要的 MP Drivers 中描述的步驟解除安裝 MP Drivers,然後從安裝光碟或 Canon 網站重新安裝。
- ・「無法列印應用程式名稱(Could not print Application name)-檔案名稱」

目前作業完成後,再次嘗試列印。

Q____顯示 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 螢幕 (Windows)

A

如果已安裝 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program,在約十年內將每個月顯示一次要求允許 傳送印表機和應用程式使用資訊的螢幕。

請閱讀螢幕上的資訊並按照以下說明操作。

খ	Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program	×
	Thank you for your cooperation in Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program. For development and marketing of products that better meet customer needs, Canon requests that the information below, related to your Canon product, be sent to Canon (in case of using your Canon product in China, to the legally approved research company) through the Internet.	
Information re -Computer's O -Device driver -Printer's ID ni and maintenar -Paper use infi (Some of the If your Canon to agree, plea In this curvey If you agree to If you wish to	elated to Canon inkjet printer/scanner/fax SS version, language, and display setting information and application software usage logs umber, installation date and time, type of ink installed, ink use information, number of sheets printed, nce information formation, printing environment/conditions, and questionnaire results above information may not be sent depending on your model.) product is shared for use, the above information recorded in the shared product will be sent. If you are ise convey this fact to the users who share the product and obtain their agreement as well beforehand. we will not cand any information recorded in user computer (excent that listed above) or your personal to the above, click [Agree]. Otherwise, click [Do not agree]. uninstall this program, click [Uninstal]. This will uninstall the program, and no further survey will be made.	< >
😚 Unin	stall	
	Do not agree Agree	5

· 如果同意參加調查計劃:

按一下**同意(Agree)**,然後按照螢幕上的說明進行操作。印表機使用資訊將透過網際網路傳送。完成此步驟後,以後會自動傳送資訊,且不會再次顯示確認螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 正在傳送資訊時,可能會顯示網際網路安全等警告訊息。確保程式名稱為「IJPLMUI.exe」,然後 請允許傳送。
- 如果清除下次開始自動傳送(Send automatically from the next time)核取方塊,則從下次起不會 自動傳送資訊並且下次調查時將顯示確認螢幕。要自動傳送資訊,請參見變更確認登幕設定:。

· 如果不同意參加調查計劃:

按一下不同意(Do not agree)。確認螢幕將關閉並跳過調查。在一個月後將再次顯示確認螢幕。

・ 要解除安裝 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program:

要解除安裝 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program,按一下**解除安裝(Uninstall)**,然後按照螢幕上的說明進行操作。

· 變更確認螢幕設定:

- 1. 進行下列設定。
 - 。在 Windows 10 環境下,右鍵按一下**開始(Start)**按鈕,然後選擇**程式和功能(Programs and** Features)。
 - 在 Windows 8.1 或 Windows 8 環境下,從桌面(Desktop)上的設定(Settings)快速鏈選擇控制 台(Control Panel) > 程式集(Programs) > 程式和功能(Programs and Features)。
 - 。在 Windows 7 或 Windows Vista 環境下,選擇開始(Start)功能表 > 控制台(Control Panel) > 程式集(Programs) > 程式和功能(Programs and Features)。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

安裝、解除安裝或啟動軟體時,可能會顯示確認/警告對話方塊。
 需要管理權限執行任務時,此對話方塊出現。
 如果登入到具有管理員權限的帳戶,請按照螢幕上的說明進行操作。

2. 選擇 Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program。

3. 選擇變更(Change)。

按照螢幕上的說明操作後,如果選擇**是(Yes)**,下次調查時將顯示確認螢幕。 如果選擇**否(No)**將自動發送資訊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果選擇**解除安裝(Uninstall)**,將解除安裝 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program。請按照螢幕上的說明進行操作。

Q____出現 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 圖示(Mac OS)

A

如果已安裝 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program,在約十年內將每個月傳送印表機和應用 程式軟體的使用資訊。到該傳送印表機使用資訊的時間時,Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 圖示會出現在 Dock 中。

按一下圖示,閱讀出現的資訊,然後按照以下說明操作。

0	Canon Inkjet Printer/Sca	nner/Fax Extended Survey Program
8	Thank you for your cooperation in Program.	Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey
For deve that the i your Can	lopment and marketing of products information below, related to your C ion product in China, to the legally a	that better meet customer needs, Canon requests anon product, be sent to Canon (in case of using approved research company) through the Internet.
nformatio Compute Device dr Printer's I heets pri Paper us Some of t	In related to Canon inkjet printer/scanr r's OS version, language, and display river and application software usage k D number, installation date and time, t nted, and maintenance information e information, printing environment/co the above information may not be sent	ner/fax setting information ogs type of ink installed, ink use information, number of onditions, and questionnaire results t depending on your model.)
f your Car sent. If you agreemen n this survivour perso	non product is shared for use, the abo u are to agree, please convey this fact tt as well beforehand. vey, we will not send any information r neal information. For this reason, from	ve information recorded in the shared product will be to the users who share the product and obtain their regarding your computer (except that listed above) or the information that is sent to us we are unable to
lf you ag	ree to the above, click [Agree]. Othe	arwise, click (Do not agree).
If you wi survey w	sh to turn off this program, click [Tu ill be made.	rn off]. This will disable the program, and no further
		Turn off

· 如果同意參加調查計劃:

按一下**同意(Agree)**,然後按照螢幕上的說明進行操作。印表機使用資訊將透過網際網路傳送。完成此步驟後,以後會自動傳送資訊,且不會再次顯示確認螢幕。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 如果清除下次開始自動傳送(Send automatically from the next time)核取方塊,則下次不會自動 傳送資訊,並且下次調查時 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 圖示將出現 在 Dock 中。

· 如果不同意參加調查計劃:

按一下不同意(Do not agree)。確認螢幕將關閉並跳過調查。在一個月後將再次顯示確認螢幕。

· 要停止傳送資訊:

按一下 **Turn off**。 這會停止 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program,且不會傳送資訊。 要恢復調查,請參見<u>變更設定:</u>。

- ・ 要解除安裝 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program:
 - 1. 停止 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program。

■ 變更設定:

- 2. 從 Finder 的**前往(Go)**功能表選擇**應用程式(Applications)**,按兩下 Canon Utilities 資料夾,然後 按兩下 Inkjet Extended Survey Program 資料夾。
- 3. 將 Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.app 檔案移入垃圾桶 (Trash)。
- 4. 重新啟動電腦。

清空垃圾桶(Trash),然後重新啟動電腦。

・ 變更設定:

要每次傳送印表機使用資訊時顯示確認螢幕或要恢復調查,請按照以下步驟操作。

- 1. 從 Finder 的**前往(Go)**功能表選擇**應用程式(Applications)**,按兩下 Canon Utilities 資料夾,然後 按兩下 Inkjet Extended Survey Program 資料夾。
- 2. 按兩下 Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 圖示。

000	Extended Survey Program Preferences
	General
Do n is se	ot display the confirmation screen when information nt
The survey	program is turned on.
Turn o	If you wish to turn off this program, click [Turn off].

• Do not display the confirmation screen when information is sent :

如果已選擇核取方塊,將自動發送資訊。

如果未選擇核取方塊,下次調查時 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program 圖示將出現在 Dock 中。按一下圖示,然後按照螢幕上的說明進行操作。

- 。Turn off/Turn on 按鈕:
 - 按一下 Turn off 按鈕以停止 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program。

按一下 Turn on 按鈕以重新啟動 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program。

如果無法解決問題

如果按照本節的說明操作後仍無法解決問題,請透過 Canon 網站的支援頁面聯絡 Canon,或者聯絡最近的 Canon 服務中心。

Canon 技術支援人員均受過培訓,能夠為客戶提供滿意的技術支援。

\rm 注意

- 如果印表機有異常噪音、冒煙或有異味,請立即將其關閉。拔下印表機電源插頭,然後聯絡出售印表機的經銷商或最近的 Canon 服務中心。切勿嘗試自行維修或拆卸印表機。
- 如果嘗試自行維修或拆卸印表機,則即使保固尚未到期,也將失效。

聯絡服務中心前,請注意以下事項:

• 產品名稱

(印表機的名稱寫在安裝手冊的封面上。)

- 序號(請參見安裝手冊)
- 問題的詳細資訊
- 已嘗試了何種措施來解決問題以及其結果

與錯誤相關的支援代碼清單

發生錯誤時,支援代碼出現在觸摸屏和電腦螢幕上。

「支援代碼」是錯誤編號,與錯誤訊息一同顯示。

出現錯誤時,檢查顯示在觸摸屏和電腦螢幕上的支援代碼並採取適當的應對措施。

支援代碼出現在觸摸屏和電腦螢幕上

・ 1000 <u>至</u> 1ZZZ

<u>1007</u> <u>1008</u> <u>1200</u> <u>1300</u> <u>1303</u> <u>1309</u>

<u>1310</u> <u>1313</u> <u>1314</u> <u>1319</u> <u>1575</u> <u>1600</u>

 $\underline{1660} \ \underline{1688} \ \underline{1700} \ \underline{1701} \ \underline{1754} \ \underline{1755}$

<u>1872 1873 1874 1890</u>

・ 2000 至 2ZZZ

 2001
 2002
 2111
 2112
 2113
 2121

 2122
 2500
 2700
 2801
 2802
 2803

 2805

・ 3000 <u>至</u> 3ZZZ

34013402340334043405340634073408341034113412341334143415341634173418341934203421342234233424342534263427342834293430343134323433343434343434

・ 4000 至 4ZZZ

<u>4100</u> <u>4103</u> <u>4104</u>

・ 5000 至 5ZZZ

 5011
 5012
 5040
 5050
 5051
 5100

 5102
 5103
 5104
 5105
 5200
 5203

 5204
 5205
 5206
 5207
 5208
 5209

 $\underline{5400} \ \underline{5500} \ \underline{5501} \ \underline{5B00} \ \underline{5B01} \ \underline{5C01}$

・ 6000 至 6ZZZ

6000650065026700670168006801690069016902691069116920692169306931693269336936693769386939693A6940694169426943694469456946

・ 7000 至 7ZZZ

<u>7100</u> <u>7200</u> <u>7201</u> <u>7202</u> <u>7203</u> <u>7204</u>

<u>7205</u>

・ 9000 至 9ZZZ

<u>9000</u> <u>9500</u>

・ A000 至 ZZZZ

<u>B202</u> <u>B203</u> <u>B204</u> <u>B205</u> <u>B502</u> <u>B503</u>

<u>B504</u> <u>C000</u>

關於夾紙的支援代碼,另請參見與錯誤相關的支援代碼清單(夾紙)。

與錯誤相關的支援代碼清單(夾紙)

如果出現夾紙,請按照下述的適當步驟將其移除。

• 如果前蓋內發生夾紙:

<u>1300</u>

• 如果後蓋內發生夾紙:

1303

• 如果由於印表機捲入列印的紙張而發生後蓋內夾紙:

1313

• 如果進行自動雙面列印時後蓋內發生夾紙:

1314

• 如果文件夾在自動送稿機中:

2801

• 除上述以外的其他情况:

■ 其他情況

1300

原因

前蓋內夾紙。

應對措施

如果前蓋內發生夾紙,請按照以下步驟取出紙張。

>>>> 重要事項

 不能在傳送或接收傳真過程中關閉印表機,也不能在印表機記憶體中儲存有已接收或未傳送的傳真時 關閉印表機。

確保印表機已完成所有傳真的傳送或接收後,再關閉電源。請勿在關閉印表機時拔出插頭。

如果拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 如果列印時夾紙,且需要關閉印表機才能取出夾紙,請在關閉印表機之前按**停止(Stop)**按鈕停止列印。

1. 開啟前蓋。

>>>> 重要事項

- 2. 確保列印頭固定座下方沒有夾紙。

如果列印頭固定座下方有夾紙,將列印頭固定座移動到右邊緣或左邊緣(易於取出紙張的一側)。 移動列印頭固定座時,用手指尖按住列印頭固定座的右側或左側並慢慢將其移動到右邊緣或左邊緣。



3. 雙手緊握夾紙。



如果紙張捲曲,請將其拉出。



4. 慢慢拉出夾紙以免紙張撕裂。



5. 確保已取出所有夾紙。

如果紙張在拉出時撕裂,紙張碎片可能會殘留在印表機內。檢查以下項目並取出所有剩餘紙張。

- 列印頭固定座下方是否殘留有任何紙張?
- 印表機內是否殘留有任何紙張碎片?
- 印表機的左右兩側空間(C)內是否殘留有任何紙張?



- 6. 關閉前蓋。
- 7. 點選印表機觸摸屏上的 OK。
 - 如果列印傳真或正在進行傳真報告時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的頁面恢復列印。
 - 如果從電腦進行列印或正在進行影印時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的下一頁恢復列印。
 因為未列印發生夾紙的頁面,所以請根據需要重新列印。
 如果進行雙面列印或正在進行雙面影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印時,可能未按預期順序列印或影印。在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。

```
如果進行佈置列印、2合1影印或正在進行4合1影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印時,可能不會列印某些頁面。在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。
```

如果採取適當的措施清除夾紙錯誤時關閉印表機:
 列印佇列中的所有作業將被取消。請重新列印。

- 重新載入紙張時,確保使用適合的紙張並正確載入。
 - 載入紙張時,將紙張導引器與紙張兩側對齊。
- 如果取出所有夾紙後恢復列印時印表機的觸摸屏或電腦螢幕上顯示關於夾紙的訊息,則印表機內可能殘留紙張碎片。在此情況下,請確保印表機內沒有殘留紙張碎片。
- 建議使用除 A5/A6 以外的紙張大小列印帶有相片或圖片的文件。 A5/A6 紙張可能會捲曲並且造成印表機夾紙。

如果上述措施未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

1303

原因

後蓋內夾紙。

應對措施

如果後蓋內發生夾紙,請按照以下步驟取出紙張。

>>>> 重要事項

 不能在傳送或接收傳真過程中關閉印表機,也不能在印表機記憶體中儲存有已接收或未傳送的傳真時 關閉印表機。

確保印表機已完成所有傳真的傳送或接收後,再關閉電源。請勿在關閉印表機時拔出插頭。

如果拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果列印時夾紙,且需要關閉印表機才能取出夾紙,請在關閉印表機之前按停止(Stop)按鈕停止列印。
- 1. 轉動印表機使印表機的背面朝向自己。



2. 如果沒有取下後蓋的保護材料,請將其移除。



3. 開啟後蓋。

向左移動後蓋,然後開啟後蓋。



4. 慢慢拉出紙張。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 請勿觸摸印表機內部部件。
- 如果無法拉出紙張,請嘗試以下方法。
 - 關閉印表機,然後重新開啟。
 - 紙張可能自動輸出。
 - 拉出出紙托盤。

此時很容易拉出紙張。

5. 慢慢關閉後蓋。

關閉後蓋,然後將其向右移動。

移動後蓋使後蓋上的△標記與印表機上的▽標記對齊。



6. 重新載入紙張,然後點選印表機觸摸屏上的 OK。

- 如果列印傳真或正在進行傳真報告時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的頁面恢復列印。
- 如果從電腦進行列印或正在進行影印時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的下一頁恢復列印。
 因為未列印發生夾紙的頁面,所以請根據需要重新列印。
 如果進行雙面列印或正在進行雙面影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印時,可能未按預期

順序列印或影印。 在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。

如果進行佈置列印、2 合 1 影印或正在進行 4 合 1 影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印時,可能不會列印某些頁面。在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。

如果採取適當的措施清除夾紙錯誤時關閉印表機:
 列印佇列中的所有作業將被取消。請重新列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 重新載入紙張時,確保使用適合的紙張並正確載入。

- 載入紙張時,將紙張導引器與紙張兩側對齊。
- 建議使用除 A5/A6 以外的紙張大小列印帶有相片或圖片的文件。 A5/A6 紙張可能會捲曲並且造成印表機夾紙。

如果上述措施未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。
原因

由於印表機捲入列印的紙張而發生後蓋內夾紙。

應對措施

如果由於印表機捲入列印的紙張而發生後蓋內夾紙,請按照以下步驟取出夾紙。

芝 重要事項

- 如果列印的紙張堆疊在出紙槽處,印表機可能將其捲入,使印表機內部發生夾紙。請在列印的紙張達
 到75張之前,將其從出紙托盤中取出。
- 不能在傳送或接收傳真過程中關閉印表機,也不能在印表機記憶體中儲存有已接收或未傳送的傳真時 關閉印表機。

確保印表機已完成所有傳真的傳送或接收後,再關閉電源。請勿在關閉印表機時拔出插頭。

如果拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果列印時夾紙,且需要關閉印表機才能取出夾紙,請在關閉印表機之前按**停止(Stop)**按鈕停止列印。
- 1. 轉動印表機使印表機的背面朝向自己。



2. 如果沒有取下後蓋的保護材料,請將其移除。



3. 開啟後蓋。

向左移動後蓋,然後開啟後蓋。



4. 慢慢拉出紙張。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 請勿觸摸印表機內部部件。
- 如果無法拉出紙張,請嘗試以下方法。
 - 關閉印表機,然後重新開啟。
 - 紙張可能自動輸出。
 - 拉出出紙托盤。

此時很容易拉出紙張。

5. 慢慢關閉後蓋。

關閉後蓋,然後將其向右移動。

移動後蓋使後蓋上的△標記與印表機上的▽標記對齊。



6. 重新載入紙張,然後點選印表機觸摸屏上的 OK。

- 如果列印傳真或正在進行傳真報告時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的頁面恢復列印。
- 如果從電腦進行列印或正在進行影印時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的下一頁恢復列印。
 因為未列印發生夾紙的頁面,所以請根據需要重新列印。
 如果進行雙面列印或正在進行雙面影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印時,可能未按預期順序列印或影印。在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。
 如果進行佈置列印、2 合 1 影印或正在進行 4 合 1 影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印

時,可能不會列印某些頁面。 在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。

如果採取適當的措施清除夾紙錯誤時關閉印表機:
 列印佇列中的所有作業將被取消。請重新列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 重新載入紙張時,確保使用適合的紙張並正確載入。

載入紙張時,將紙張導引器與紙張兩側對齊。

如果上述措施未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

原因

自動雙面列印時後蓋內發生夾紙。

應對措施

如果在執行自動雙面列印時後蓋內發生夾紙,按照以下步驟取出紙張。

>>>> 重要事項

 不能在傳送或接收傳真過程中關閉印表機,也不能在印表機記憶體中儲存有已接收或未傳送的傳真時 關閉印表機。

確保印表機已完成所有傳真的傳送或接收後,再關閉電源。請勿在關閉印表機時拔出插頭。

如果拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果列印時夾紙,且需要關閉印表機才能取出夾紙,請在關閉印表機之前按**停止(Stop)**按鈕停止列印。
- 1. 轉動印表機使印表機的背面朝向自己。



2. 如果沒有取下後蓋的保護材料,請將其移除。



3. 開啟後蓋。

向左移動後蓋,然後開啟後蓋。



4. 慢慢拉出紙張。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 請勿觸摸印表機內部部件。
- 如果無法拉出紙張,請嘗試以下方法。
 - 關閉印表機,然後重新開啟。
 - 紙張可能自動輸出。
 - 拉出出紙托盤。

此時很容易拉出紙張。

5. 慢慢關閉後蓋。

關閉後蓋,然後將其向右移動。

移動後蓋使後蓋上的△標記與印表機上的▽標記對齊。



6. 重新載入紙張,然後點選印表機觸摸屏上的 OK。

- 如果列印傳真或正在進行傳真報告時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的頁面恢復列印。
- 如果從電腦進行列印或正在進行影印時發生夾紙:
 清除夾紙錯誤並點選印表機觸摸屏上的 OK 後,印表機將從發生夾紙的下一頁恢復列印。
 因為未列印發生夾紙的頁面,所以請根據需要重新列印。
 如果進行雙面列印或正在進行雙面影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印時,可能未按預期順序列印或影印。在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。
 如果進行佈置列印、2 合 1 影印或正在進行 4 合 1 影印時發生夾紙,清除夾紙錯誤後恢復列印

時,可能不會列印某些頁面。 在這種情況下,請取消列印並重新開始列印。

如果採取適當的措施清除夾紙錯誤時關閉印表機:
 列印佇列中的所有作業將被取消。請重新列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 重新載入紙張時,確保使用適合的紙張並正確載入。

載入紙張時,將紙張導引器與紙張兩側對齊。

如果上述措施未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

原因

文件夾在自動送稿機中。

應對措施

按照以下步驟取出文件。

ઑ 重要事項

 不能在傳送或接收傳真過程中關閉印表機,也不能在印表機記憶體中儲存有已接收或未傳送的傳真時 關閉印表機。

確保印表機已完成所有傳真的傳送或接收後,再關閉電源。請勿在關閉印表機時拔出插頭。

如果拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。

· 如果由於在印表機掃描文件過程中按停止(Stop)按鈕而使原稿留在了自動送稿機中:

如果在掃描過程中按**停止(Stop)**按鈕而使文件留在了自動送稿機中,觸摸屏上會出現關於紙張留在了自動送稿機中的訊息。點選 OK 以使剩餘的文件自動送出。

· 如果原稿夾在自動送稿機中:

按照以下步驟取出文件。

- 1. 如果列印正在進行中,請按停止(Stop)按鈕。
- 2. 關閉印表機。
- 3. 如果載入了多頁文件,從自動送稿機中取出除夾紙以外的所有紙張,然後開啟文件送稿機蓋。



4. 從自動送稿機拉出夾住的文件。



5. 關閉文件送稿機蓋,然後開啟印表機。

在清除錯誤之後重新掃描文件時,請從第一頁重新掃描。

如果無法取出文件或文件撕裂在印表機內,或如果取出文件後繼續出現文件夾紙錯誤,請連絡最近的 Canon 服務中心要求維修。

≫≫ 注釋

• 根據媒體類型或環境(例如溫度或濕度太高或太低),文件可能無法正確地送入。
 在此情況下,請將文件頁數減至約載入限量的一半。
 如果文件仍被夾住,請使用原稿玻璃。

· 如果原稿夾在自動送稿機中(從送紙側):

如果文件夾在文件輸出槽中,按下圖所示關閉文件托盤並拉出文件。



在清除錯誤之後重新掃描文件時,請從第一頁重新掃描。

如果無法取出文件或文件撕裂在印表機內,或如果取出文件後繼續出現文件夾紙錯誤,請連絡最近的 Canon 服務中心要求維修。

其他情況

檢查以下方面:

檢查1 是否有任何異物堵塞出紙槽?

檢查2 後蓋是否安裝正確?

檢查3 紙張是否捲曲?

載入紙張之前平整紙張捲曲。

原因

可能包括以下原因。

- 紙匣1內無紙。
- 紙張未正確載入紙匣 1。

應對措施

採取以下相應措施。

- 在紙匣1中載入紙張。
- 在紙匣 1 中載入紙張時,將紙張導引器與紙張兩側對齊。

採取上述措施後,點選觸摸屏上的 OK。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

根據紙張來源,可以載入的紙張會有所不同。
 可以將 A4、Letter、Legal、Oficio、B-Oficio、M-Oficio、Foolscap 或 Legal (India)大小的紙張載入紙
 匣 1 和紙匣 2。

原因

可能包括以下原因。

- 紙匣 2 內無紙。
- 紙張未正確載入紙匣 2。

應對措施

採取以下相應措施。

- 在紙匣 2 中載入紙張。
- 在紙匣 2 中載入紙張時,將紙張導引器與紙張兩側對齊。

採取上述措施後,點選觸摸屏上的 OK。

>>>> 重要事項

• 根據紙張來源,可以載入的紙張會有所不同。

在紙匣 2 中可以載入的紙張為 A4、Letter、Legal、Oficio、B-Oficio、M-Oficio、Foolscap 或 Legal (India)大小的一般紙張。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

原因

前蓋已開啟。

應對措施

關閉前蓋並等待一段時間。

更換墨水盒時請勿將其關閉。

原因

指定了不支援自動雙面列印的紙張大小。

應對措施

適用於自動雙面列印的媒體大小有 A4 和 Letter。 按印表機的**停止(Stop)**按鈕取消列印。 然後,變更列印設定並再次嘗試列印。

原因

紙張大小可能與自動雙面列印不相容。

應對措施

適用於自動雙面列印的媒體大小有 A4 和 Letter。確保載入正確大小的紙張。點選觸摸屏上的 OK 以輸出紙張,並從下一張紙的正面重新開始列印。不會列印輸出紙張的反面。

原因

紙張大小不支援自動雙面列印。

應對措施

適用於自動雙面列印的媒體大小有 A4 和 Letter。 按印表機的停止(Stop)按鈕取消列印。 然後,變更列印設定並再次嘗試列印。

原因

無法正確偵測墨水。

應對措施

如果墨水盒耗盡,請更換。

墨水盒在耗盡之前不能進行更換。

請注意,對於在墨水用盡的情況下繼續列印而導致的印表機故障或問題,Canon 將不承擔任何責任。

原因

墨水可能用盡。

應對措施

建議更換墨水盒。

如果列印正在進行中,並且想要繼續列印,請在不取出墨水盒的情況下點選本機上的**OK**。然後可以繼續 列印。建議在列印完成後更換墨水盒。如果在墨水用盡的情況下繼續列印,可能會使本機受損。

因為如果在該情況下列印,包含在傳真中的資訊可能丟失,因此在更換墨水前將不列印接收的傳真並將其 儲存在本機記憶體中。您必須手動列印儲存在記憶體中的傳真。您可以變更設定強制列印出接收的傳真而 不儲存在記憶體中,但是因為墨水用盡,全部或部分的傳真資訊可能無法列印。

>>>> 重要事項

• 在準備好要安裝的新墨水盒前,請勿移除墨水盒。

- 一旦移除墨水盒,在安裝新墨水盒之前,本機將無法進行操作。
- 一旦移除墨水盒,即使立即重新安裝移除的墨水盒,本機也無法進行操作。

原因

未安裝墨水盒。

應對措施

請安裝墨水盒。

原因

墨水用盡。

應對措施

更換墨水盒並關閉印表機前蓋。

在目前情況下進行列印可能會使機器受損。

如果您想在這種情況下繼續列印,您需要禁用剩餘墨水量偵測功能。按住本機的**停止(Stop)**按鈕至少5秒鐘,再放開。

如果使用該操作,禁用剩餘墨水量偵測功能會被記錄。請注意,對於在墨水用盡的情況下繼續列印而導致的印表機故障或問題,Canon將不承擔任何責任。

>>>> 重要事項

- 在準備好要安裝的新墨水盒前,請勿移除墨水盒。
 - 一旦移除墨水盒,在安裝新墨水盒之前,本機將無法進行操作。
 - 一旦移除墨水盒,即使立即重新安裝移除的墨水盒,本機也無法進行操作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 由於在這種情況下列印可能會遺失傳真中包含的資訊,所以在更換墨水之前本機不會列印已接收的傳 真而是將其儲存在印表機的記憶體中。您必須手動列印儲存在記憶體中的傳真。您可以變更設定強制 列印出接收的傳真而不儲存在記憶體中,但是因為墨水用盡,全部或部分的傳真資訊可能無法列印。

原因

墨水收集器將滿。

應對措施

點選觸摸屏上的 OK 繼續列印。聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

原因

墨水收集器將滿。

應對措施

點選觸摸屏上的 OK 繼續列印。聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

原因

墨水盒未正確安裝。

應對措施

開啟前蓋。

然後推動墨水盒。

正確安裝墨水盒後,關閉前蓋。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

• 一旦安裝了墨水盒,除非墨水用盡,否則不能移除。

原因

墨水用盡。

應對措施

要維護本機和列印品質,本機不能在墨水用盡的情況下繼續列印。

取消列印並在重新列印之前更換墨水盒。

芝 重要事項

- 在準備好要安裝的新墨水盒前,請勿移除墨水盒。
 - 一旦移除墨水盒,在安裝新墨水盒之前,本機將無法進行操作。
 - 一旦移除墨水盒,即使立即重新安裝移除的墨水盒,本機也無法進行操作。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

 由於在這種情況下列印可能會遺失傳真中包含的資訊,所以在更換墨水之前本機不會列印已接收的傳 真而是將其儲存在印表機的記憶體中。您必須手動列印儲存在記憶體中的傳真。

原因

紙匣 1 未插入。

應對措施

插入紙匣 1。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 安裝紙匣 1 後,會顯示設定紙匣紙張資訊的螢幕。設定紙匣 1 中紙張的紙張資訊。

原因

紙匣2未插入。

應對措施

插入紙匣 **2**。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 安裝紙匣2後,會顯示設定紙匣紙張資訊的螢幕。設定紙匣2中紙張的紙張資訊。

原因

未插入紙匣1和紙匣2。

應對措施

插入全部紙匣。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 安裝紙匣後,會顯示設定紙匣紙張資訊的螢幕。設定紙匣1和紙匣2中紙張的紙張資訊。

原因

保護材料或膠帶可能仍留在列印頭固定座上。

應對措施

開啟前蓋,確保已從列印頭固定座上移除保護材料和膠帶。 如果保護材料或膠帶仍在,請將其移除,然後關閉前蓋。



如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

原因

已連接不相容的裝置。

應對措施

檢查連接至 USB 快閃磁碟機連接埠的裝置。使用 USB 快閃磁碟機可以直接列印相片。

原因

連接了不支援的 USB 集線器。

應對措施

如果 USB 快閃磁碟機透過 USB 集線器連接至印表機,請從印表機拔除集線器。 將 USB 快閃磁碟機直接連接至印表機。

原因

用於列印或影印的紙張設定與設定在印表機上的紙匣紙張資訊不同。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

關於在印表機驅動程式或觸摸屏上所做的紙張設定之間的正確一致性,請參見以下內容。
印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
<u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)</u>(Mac OS)
印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)(Windows)
<u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)</u>(Mac OS)
對於影印,進行影印紙張設定以符合印表機上設定的紙匣紙張資訊。
關於設定在印表機上的紙匣紙張資訊之更多資訊,請參見以下內容。

■ 紙張設定

如果列印或影印的紙張設定與在印表機上設定的紙匣紙張資訊不相符,如下所示,會在觸摸屏上顯示訊息。

• 在印表機驅動程式上指定的列印設定:

紙張大小:A5

媒體類型:一般紙張

• 印表機上設定的紙匣紙張資訊:

紙張大小:A4

媒體類型:一般紙張

點選觸摸屏上的 OK 後,訊息下方會顯示列印或影印的紙張設定。



應對措施

再次點選觸摸屏上的 OK,會顯示以下螢幕。



選擇適當的措施。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據設定,可能不會出現以下全部選項。

以載入的紙張列印。(Print with the loaded paper.)

在不變更紙張設定的情況下使用紙匣 1 的紙張進行列印或影印,請選擇此項。

例如,如果紙張設定為 A5,而紙匣紙張資訊設定為 A4,將在紙匣 1 中的 A4 紙張上使用 A5 大小設定進行列印或影印。

更換紙張並列印(Replace the paper and print)

要在變更紙匣1的紙張後進行列印,請選擇此選項。

例如,如果紙張設定為 A5,而紙匣紙張資訊設定為 A4,將紙匣 1 中的紙張變更為 A5 紙張,然後繼續進行列印或影印。

變更紙張後,會顯示設定紙匣紙張資訊的螢幕。設定紙匣1中紙張的紙張資訊。

- 如果不知道要設定的紙張資訊,按返回(Back)按鈕。顯示上一個螢幕,同時顯示紙張大小和媒體類型。檢查紙張設定並將其設定為紙匣紙張資訊。
- 關於在印表機驅動程式或觸摸屏上所做的紙張設定之間的正確一致性,請參見以下內容。
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
 - <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)</u> (Mac OS)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小) (Windows)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小) (Mac OS)

取消(Cancel)

取消列印。

選擇此選項可變更列印或影印的紙張設定。變更紙張設定並再次嘗試列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要隱藏防止錯誤列印的訊息,請按照以下描述變更設定。隱藏訊息時,即使紙張與設定不相符,印表 機也會使用紙張設定在紙匣1中的紙張上進行列印或影印。
 - 要變更使用印表機操作面板進行列印或影印時的訊息檢視設定:

■ 紙匣設定

• 要變更使用印表機驅動程式進行列印時的訊息檢視設定:

■ 變更印表機操作模式 (Windows)

■ 變更印表機操作模式 (Mac OS)

原因

用於列印或影印的紙張設定與設定在印表機上的紙匣紙張資訊不同。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於在印表機驅動程式或觸摸屏上所做的紙張設定之間的正確一致性,請參見以下內容。
 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
 <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)</u>(Mac OS)
 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)(Windows)
 <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)</u>(Mac OS)
 對於影印,進行影印紙張設定以符合印表機上設定的紙匣紙張資訊。
 關於設定在印表機上的紙匣紙張資訊之更多資訊,請參見以下內容。
 - 紙張設定

如果列印或影印的紙張設定與在印表機上設定的紙匣紙張資訊不相符,如下所示,會在觸摸屏上顯示訊息。

• 在印表機驅動程式上指定的列印設定:

紙張大小:A4

媒體類型:一般紙張

• 印表機上設定的紙匣紙張資訊:

紙張大小:Legal

媒體類型:一般紙張

點選觸摸屏上的 OK 後,訊息下方會顯示列印或影印的紙張設定。



應對措施

再次點選觸摸屏上的 OK,會顯示以下螢幕。



選擇適當的措施。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據設定,可能不會出現以下全部選項。

以載入的紙張列印。(Print with the loaded paper.)

在不變更紙張設定的情況下使用紙匣 2 的紙張進行列印或影印,請選擇此項。

例如,如果紙張設定為A4,而紙匣紙張資訊設定為Legal,將在紙匣2中的Legal紙張上使用A4大小設定進行列印或影印。

更換紙張並列印(Replace the paper and print)

要在變更紙匣2的紙張後進行列印,請選擇此選項。

例如,如果紙張設定為 A4,而紙匣紙張資訊設定為 Legal,將紙匣 2 中的紙張變更為 A4 紙張,然後繼續進行列印或影印。

變更紙張後,會顯示設定紙匣紙張資訊的螢幕。設定紙匣2中紙張的紙張資訊。

- 如果不知道要設定的紙張資訊,按返回(Back)按鈕。顯示上一個螢幕,同時顯示紙張大小和媒體類型。檢查紙張設定並將其設定為紙匣紙張資訊。
- 關於在印表機驅動程式或觸摸屏上所做的紙張設定之間的正確一致性,請參見以下內容。
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
 - <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)</u> (Mac OS)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小) (Windows)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小) (Mac OS)

取消(Cancel)

取消列印。

選擇此選項可變更列印或影印的紙張設定。變更紙張設定並再次嘗試列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要隱藏防止錯誤列印的訊息,請按照以下描述變更設定。隱藏訊息時,即使紙張與設定不相符,印表 機也會使用紙張設定在紙匣2中的紙張上進行列印或影印。
 - 要變更使用印表機操作面板進行列印或影印時的訊息檢視設定:

■ 紙匣設定

• 要變更使用印表機驅動程式進行列印時的訊息檢視設定:

■ 變更印表機操作模式 (Windows)

■ 變更印表機操作模式 (Mac OS)

原因

用於列印或影印的紙張設定與設定在印表機上的紙匣紙張資訊不同。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 關於在印表機驅動程式或觸摸屏上所做的紙張設定之間的正確一致性,請參見以下內容。
 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
 <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)</u>(Mac OS)
 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)(Windows)
 <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小)</u>(Mac OS)
 對於影印,進行影印紙張設定以符合印表機上設定的紙匣紙張資訊。
 關於設定在印表機上的紙匣紙張資訊之更多資訊,請參見以下內容。
 - 紙張設定

如果列印或影印的紙張設定與在印表機上設定的紙匣紙張資訊不相符,如下所示,會在觸摸屏上顯示訊息。

• 在印表機驅動程式上指定的列印設定:

紙張大小:A4

媒體類型:一般紙張

• 印表機上設定的紙匣紙張資訊:

紙張大小:Legal

媒體類型:一般紙張

點選觸摸屏上的 OK 後,訊息下方會顯示列印或影印的紙張設定。


應對措施

再次點選觸摸屏上的 OK,會顯示以下螢幕。



選擇適當的措施。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

• 根據設定,可能不會出現以下全部選項。

以載入的紙張列印。(Print with the loaded paper.)

在不變更紙張設定的情況下使用紙匣1和紙匣2中的紙張進行列印或影印,請選擇此選項。

例如,如果紙張設定為 A4,而紙匣紙張資訊設定為 Legal,將在紙匣 1 和紙匣 2 中的 Legal 紙張上使用 A4 大小設定進行列印或影印。

更換紙張並列印(Replace the paper and print)

要在變更紙匣1和紙匣2的紙張後進行列印,請選擇此選項。

例如,如果紙張設定為A5,而紙匣紙張資訊設定為A4,將紙匣1和紙匣2中的紙張變更為A5紙張, 然後繼續進行列印或影印。

變更紙張後,會顯示設定紙匣紙張資訊的螢幕。設定紙匣1和紙匣2中紙張的紙張資訊。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 如果不知道要設定的紙張資訊,按返回(Back)按鈕。顯示上一個螢幕,同時顯示紙張大小和媒體類型。檢查紙張設定並將其設定為紙匣紙張資訊。
- 關於在印表機驅動程式或觸摸屏上所做的紙張設定之間的正確一致性,請參見以下內容。
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)(Windows)
 - <u>印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(媒體類型)</u> (Mac OS)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小) (Windows)
 - 印表機驅動程式和印表機上的紙張設定(紙張大小) (Mac OS)

取消(Cancel)

取消列印。

選擇此選項可變更列印或影印的紙張設定。變更紙張設定並再次嘗試列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

- 要隱藏防止錯誤列印的訊息,請按照以下描述變更設定。隱藏訊息時,即使紙張與設定不相符,印表 機也會使用紙張設定在紙匣1和紙匣2中的紙張上進行列印或影印。
 - 要變更使用印表機操作面板進行列印或影印時的訊息檢視設定:

■ 紙匣設定

• 要變更使用印表機驅動程式進行列印時的訊息檢視設定:

■ 變更印表機操作模式 (Windows)

■ 變更印表機操作模式 (Mac OS)

原因

紙匣1的紙張設定未完成。

應對措施

如果顯示以下螢幕,則紙匣1的紙張設定未完成。

Cassette 1 paper information	
Select the paper loaded in cassette 1.	
Page size	A4
Туре	Plain paper
	Register

在印表機的觸摸屏上點選註冊(Register)以完成設定紙匣 1 的紙張設定。

原因

紙匣2的紙張設定未完成。

應對措施

如果顯示以下螢幕,則紙匣2的紙張設定未完成。

Cassette	2 paper information
Select the paper loaded in cassette 2.	
Page size	A4
Туре	Plain paper
	Register

在印表機的觸摸屏上點選註冊(Register)以完成設定紙匣 2 的紙張設定。

原因

以下原因可能造成自動列印頭校準失敗。

- 列印頭噴嘴堵塞。
- 在紙匣 1 中載入了 A4 或 Letter 大小以外的其他紙張。
- 出紙槽曝露在強光下。

應對措施

點選觸摸屏上的 OK 並採取以下相應措施。

- 透過列印噴嘴檢查圖案可檢查列印頭狀況。
- 將一張 A4/Letter 大小的一般紙張載入紙匣 1 並重新執行自動列印頭校準。
 對於自動列印頭校準,請務必將紙張載入紙匣 1。
- 調整操作環境和/或印表機位置以使出紙槽不直接曝露在強光下。

採取上述措施後,如果重新校準列印頭後問題仍然存在,請點選觸摸屏上的 **OK**,然後執行手動列印頭校準。

原因

可能包括以下原因。

- 影印過程中出現錯誤並且花費了一段時間。
- 文件殘留在自動送稿機中。
- 掃描過程中發生錯誤並且文件殘留在自動送稿機中。

應對措施

採取以下相應措施。

- 影印時,點選觸摸屏上的 OK 並再次嘗試影印。
- 文件殘留在自動送稿機中時,點選觸摸屏上的 OK 輸出文件。
- 掃描時,按停止(Stop)按鈕取消掃描,並嘗試再次掃描。

原因

自動送稿機中沒有文件。

應對措施

點選觸摸屏上的 OK 清除錯誤,然後在載入文件後重新操作。

原因

文件過長或夾在自動送稿機中。

應對措施

點選觸摸屏上的 **OK**。 然後,重新操作前請確保載入的文件符合印表機的要求。 如果文件夾住,請按照以下步驟取出夾住的文件。

>>>> 重要事項

 不能在傳送或接收傳真過程中關閉印表機,也不能在印表機記憶體中儲存有已接收或未傳送的傳真時 關閉印表機。
 確保印表機已完成所有傳真的傳送或接收後,再關閉電源。請勿在關閉印表機時拔出插頭。
 如果拔出電源線,所有儲存在印表機記憶體中的傳真將被刪除。

· 如果原稿夾在自動送稿機中:

按照以下步驟取出文件。

- 1. 如果列印正在進行中,請按**停止(Stop)**按鈕。
- 2. 關閉印表機。
- 3. 如果載入了多頁文件,從自動送稿機中取出除夾紙以外的所有紙張,然後開啟文件送稿機蓋。



4. 從自動送稿機拉出夾住的文件。



5. 關閉文件送稿機蓋,然後開啟印表機。

在清除錯誤之後重新掃描文件時,請從第一頁重新掃描。

如果無法取出文件或文件撕裂在印表機內,或如果取出文件後繼續出現文件夾紙錯誤,請連絡最近的 Canon 服務中心要求維修。

≫≫ 注釋

• 根據媒體類型或環境(例如溫度或濕度太高或太低),文件可能無法正確地送入。
 在此情況下,請將文件頁數減至約載入限量的一半。
 如果文件仍被夾住,請使用原稿玻璃。

· 如果原稿夾在自動送稿機中(從送紙側):

如果文件夾在文件輸出槽中,按下圖所示關閉文件托盤並拉出文件。



在清除錯誤之後重新掃描文件時,請從第一頁重新掃描。

如果無法取出文件或文件撕裂在印表機內,或如果取出文件後繼續出現文件夾紙錯誤,請連絡最近的 Canon 服務中心要求維修。

原因

文件蓋板開啟。

應對措施

關閉文件蓋板,然後點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

預約影印被取消。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

由於記憶體已滿,印表機無法進行影印。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

請稍候片刻,然後再次嘗試影印。

原因

由於記憶體已滿,印表機無法進行影印。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

請稍候片刻,然後再次嘗試影印。

原因

文件殘留在自動送稿機中。

應對措施

請稍候。影印將開始。

原因

由於記憶體已滿,印表機無法進行影印。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

請稍候片刻,然後再次嘗試影印。

原因

由於記憶體已滿,印表機無法進行影印。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

請稍候片刻,然後再次嘗試影印。

原因

需要載入下一頁。

應對措施

載入下一頁,然後點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

印表機的觸摸屏上會顯示預覽螢幕。

應對措施

查看預覽後,請點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

由於印表機正在掃描紙張,因此無法預約影印作業。

應對措施

請稍等片刻,然後預約影印作業。

原因

可以預約影印作業。

應對措施

如果預約影印作業,放置原稿,然後請按印表機的彩色(Color)按鈕進行彩色影印,或按印表機的黑白 (Black)按鈕進行黑白影印。

原因

掃描原稿已失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK , 然後執行以下操作。

- 確保將原稿放置在原稿玻璃上。
- 確保原稿的放置位置和方向正確。

採取上述操作後,重新嘗試掃描或影印。 如果錯誤仍未解決,請指定原稿大小。

>>>> 重要事項

• 可能無法正確掃描小於 3cm(1.2in)的方形原稿。

原因

已設定防止紙張磨損。

應對措施

要以當前設定繼續列印,請點選**是(Yes)**。

防止紙張磨損可能會減慢列印速度。

如果禁用該設定,請點選否(No)。觸摸主頁(HOME)按鈕,選擇設定(Setup)、裝置設定(Device settings) 和列印設定(Print settings),然後將防止紙張磨損(Prevent paper abrasion)設定為關(OFF)。

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保郵件伺服器設定中外寄郵件伺服器(SMTP 伺服器)的位址和連接埠編號正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保郵件伺服器設定中內送郵件伺服器(POP3 伺服器)的位址和連接埠編號正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。 確保郵件伺服器與印表機的安全連接(SSL)設定相符。 關於印表機的安全連接(SSL)設定,請使用遠端 UI。

■ 設定郵件伺服器

關於郵件伺服器的安全連接(SSL)設定,請聯絡郵件伺服器管理員。

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。 確保郵件伺服器與印表機的安全連接(SSL)設定相符。 關於印表機的安全連接(SSL)設定,請使用遠端 UI。

■ 設定郵件伺服器

關於郵件伺服器的安全連接(SSL)設定,請聯絡郵件伺服器管理員。

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保外寄郵件伺服器(SMTP 伺服器)的設定項目正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保郵件伺服器設定中外寄帳戶和外寄密碼正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保內送郵件伺服器(POP3 伺服器)的設定項目正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保郵件伺服器設定中內送帳戶和內送密碼正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。 確保郵件伺服器與印表機的 APOP 驗證設定相符。 關於印表機的 APOP 驗證設定,請使用遠端 UI。

■ 設定郵件伺服器

如果錯誤仍未解決,請檢查郵件伺服器狀況。 關於郵件伺服器的 APOP 驗證設定,請聯絡郵件伺服器管理員。

原因

與郵件伺服器通訊失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

使用遠端 UI 確保郵件伺服器設定正確。

■ 設定郵件伺服器

原因

傳送郵件失敗。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

指定正確的接收方郵件地址,然後再次嘗試傳送郵件。

原因

以下原因可能造成傳送郵件失敗。

- 掃描資料的檔案太大。
- 印表機記憶體已滿。

應對措施

點選印表機觸摸屏上的 OK。

採取以下相應措施。

- 降低解析度並再次嘗試掃描。
- 縮小文件並再次嘗試掃描。

如果錯誤仍未解決,請採取以下相應措施。

- 檢查傳送掃描資料的最大附加檔案大小。 使用遠端 UI 可以設定最大附加檔案大小。
 - 指定傳送掃描資料的郵件設定
- 檢查郵件伺服器的狀況。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,將紙張旋轉 180 度,以使已列印紙張的前邊緣遠離自己,並將紙張放回紙匣 1。 準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,在不變更紙張方向的情況下,將其放回紙匣1。

準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。
原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,在不變更紙張方向的情況下,將其放回紙匣1。

準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,將紙張旋轉 180 度,以使已列印紙張的前邊緣遠離自己,並將紙張放回紙匣 1。 準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,將紙張旋轉 180 度,以使已列印紙張的前邊緣遠離自己,並將紙張放回紙匣 2。 準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,在不變更紙張方向的情況下,將其放回紙匣2。

準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,在不變更紙張方向的情況下,將其放回紙匣2。

準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

手動雙面列印時,完成第一面列印。

應對措施

準備列印另一面。

保持已列印的一面向上,將紙張旋轉 180 度,以使已列印紙張的前邊緣遠離自己,並將紙張放回紙匣 2。 準備就緒後,點選印表機觸摸屏上的 OK。

原因

無法列印指定的資料。

應對措施

如果正在列印 CREATIVE PARK PREMIUM 內容,請檢查電腦上顯示的訊息,確保正確安裝所有顏色的原廠 Canon 墨水盒,然後再次嘗試列印。

原因

無法使用目前列印設定執行列印。

應對措施

按印表機的**停止(Stop)**按鈕取消列印。

然後,變更列印設定並再次嘗試列印。

原因

指定了無法從紙匣2送入的紙張大小或媒體類型。

應對措施

按印表機的停止(Stop)按鈕取消列印。

將紙張大小設定指定為 A4、Letter 或 Legal,並將媒體類型設定指定為一般紙張。 請重新列印。

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>注釋

如果不變更紙張大小設定或媒體類型設定,選擇紙匣1作為紙張來源。在這種情況下,請正確註冊紙
 匣1的紙張資訊。

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

取消列印並關閉印表機。

檢查以下方面:

- 確保穩定器、夾紙等不會阻礙列印頭固定座移動。
 移除任何阻礙物。
- 確保墨水盒已正確安裝。

按墨水盒直至其鎖定到位。

重新開啟印表機。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。



原因

印表機出現故障。

應對措施

取消列印並關閉印表機。

檢查以下方面:

- 確保穩定器、夾紙等不會阻礙列印頭固定座移動。
 移除任何阻礙物。
- 確保墨水盒已正確安裝。

按墨水盒直至其鎖定到位。

重新開啟印表機。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。



原因

印表機出現故障。

應對措施

取消列印並關閉印表機。

檢查以下方面:

- 確保穩定器、夾紙等不會阻礙列印頭固定座移動。
 移除任何阻礙物。
- 確保墨水盒已正確安裝。

按墨水盒直至其鎖定到位。

重新開啟印表機。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。



原因

印表機出現故障。

應對措施

取消列印並關閉印表機。

檢查以下方面:

- 確保穩定器、夾紙等不會阻礙列印頭固定座移動。
 移除任何阻礙物。
- 確保墨水盒已正確安裝。

按墨水盒直至其鎖定到位。

重新開啟印表機。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。



原因

印表機出現故障。

應對措施

取消列印並關閉印表機。

檢查以下方面:

- 確保穩定器、夾紙等不會阻礙列印頭固定座移動。
 移除任何阻礙物。
- 確保墨水盒已正確安裝。

按墨水盒直至其鎖定到位。

重新開啟印表機。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。



原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

未正確識別墨水盒。

應對措施

請與服務中心聯絡。

原因

未正確識別墨水盒。

應對措施

請與服務中心聯絡。

5B00

原因

印表機出現故障。

應對措施

聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

5B01

原因

印表機出現故障。

應對措施

聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

5C01

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項
原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

693A

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項
原因

發生需要維修的錯誤。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

ઑ 重要事項

原因

發生需要維修的錯誤。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

ઑ 重要事項

原因

發生需要維修的錯誤。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

ઑ 重要事項

原因

發生需要維修的錯誤。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

ઑ 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

原因

印表機出現故障。

應對措施

關閉印表機,然後拔出插頭。

重新插入印表機插頭,然後重新開啟。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

>>>> 重要事項

C000

原因

印表機出現故障。

應對措施

取消列印並關閉印表機。

檢查以下方面:

- 確保穩定器、夾紙等不會阻礙列印頭固定座移動。
 移除任何阻礙物。
- 確保墨水盒已正確安裝。

按墨水盒直至其鎖定到位。

重新開啟印表機。

如果仍未解決問題,請聯絡最近的 Canon 服務中心請求維修。

