

Canon

EOS 300X  
EOS 3000V

輕易「掌」握攝影樂趣



# EOS 300X 及 EOS 3000V

全新EOS 300X及EOS 3000V單鏡反光相機擁有輕巧的機身以及依據人體工學設計的手柄，來靈活創意的攝影樂趣。

自由選擇你的拍攝主題，鏡頭、快門速度等，營造自我的創意空間，即使是入門級攝影愛好者，也可以的全功能攝影技能，捕捉無窮無盡的完美影像!



## 多種拍攝模式



### 全自動

你只需取景和按下快門便可以保證擁有滿意的效果，最適合用於普通攝影。



### 運動

具有較快的快門速度，能清晰地捕捉快速和極度活躍的動作。



### 人像

相機會自動選用較大光圈將背景模糊，以突出主體。



### 風景

運用小光圈拍攝是捕捉風景全貌的最佳選擇。



### 微距

提供較大的景深度，讓物體的微小細節得到清晰顯現。



### 夜景人像

拍攝以夜間或夜空為背景的人像相片，相機會以較慢的快門速度捕捉夜景，並以閃光燈照亮主體將人物清晰捕捉。



### 關閉閃燈

身處一些不適用使用閃光燈的場合如博物館等，可選擇「關閉閃燈」模式。



兼多項專業技能，為你帶

輕鬆操控EOS 300X及3000V



## 創意模式

**P**

預設程式

自動根據不同的環境燈光，選擇適當的光圈及快門預設程式。



**Tv**

快門先決

可預設快門速度，相機會自動選擇合適的光圈凝住任何動作。



**Av**

光圈先決

可預設光圈值，相機則設定快速度，以便控制景深。



**M**

手動曝光

可根據個人需要自行選擇光圈值及快門速度，全面實現理想的拍攝創意。

**A-DEP**

景深先決

透過7點對焦點，判斷最近和最遠主體的距離，設定最適當的拍攝景深。



# 另選配件

## EF系列鏡頭



可配合佳能全線超過60種EF鏡頭，無論是廣角鏡、微距鏡、遠攝鏡以至變焦鏡等，助你捕捉最完美的影像。

## EX系列閃光燈



配合佳能EX系列閃光燈一併使用，能夠拍攝出更佳、效果比強大光源更勝一籌。

## BP-220電池盒



配上BP-220電池盒，便應付長時間拍攝、垂直掌握機身，又或者營造更專業的攝影形象。

## EP-EX15接目增距器



適合戴眼鏡的人士於烈日下拍攝。接目增距器能拉長相機跟眼睛的距離，令觀景時更舒適。

## 遙遠控制器



當需要使用三腳架及避免相機搖晃時，可使用遙遠控制器。

## EH-15L相機袋



為相機提供更好的保護。

# 規格表

	EOS 300X	EOS 3000V
<b>種類</b>	35mm 自動對焦 / 單鏡反光相機及內置閃光燈	
<b>種類</b>	35mm 自動對焦 / 單鏡反光相機及內置閃光燈	
<b>記錄媒體</b>	35mm菲林	
<b>影像尺寸</b>	24 x 36mm	
<b>可使用鏡頭</b>	Canon EF鏡頭	
<b>鏡頭接環</b>	Canon EF接環	
<b>取景器</b>		
<b>取景器類型</b>	眼平視野五稜鏡	
<b>覆蓋範圍</b>	約90%水平和垂直	
<b>放大倍數</b>	0.7倍(-1屈光度配合50mm鏡頭於無限焦距)	
<b>眼平視對點</b>	18.5mm	
<b>對焦屏幕</b>	固定、光磨砂屏	
<b>反光鏡</b>	快速回復半塊鏡面(傳送：反光比率 40:60，配合EF300mm f/2.8L鏡頭及2倍增距鏡或較短焦距鏡頭時，反光鏡暫不翻上)。	
<b>取景器資料</b>	自動曝光(自動曝光/記認、對焦確定燈)；閃光(閃光燈準備、快速熱靴、EF鎖定、減輕紅眼)	
<b>自動對焦</b>		
<b>種類</b>	TTL-CT-SIR CMOS 感測器	
<b>自動對焦點</b>	7點自動對焦	
<b>對焦模式</b>	單點自動對焦、人工智能伺服自動對焦、人工智能自動對焦、手動對焦	
<b>選擇自動對焦點</b>	自動/手動	
<b>已選擇自動對焦顯示</b>	自動對焦點顯示於LCD屏幕上	
<b>自動對焦輔助光線</b>	內置自動對焦輔助光線工作範圍：約4米 / 13.1尺之中央，約3.5米 / 11.5尺之邊緣	
<b>曝光操控</b>		
<b>測光系統</b>	TTL光圈全開35區測光系統	
	- 權衡式測光	
	- 局部測光(約取景器中央之9.5%)	
	- 中央重點平均測光(自動調校自動測光模式)	
<b>測光範圍</b>	曝光值1-20(溫度20°C, 50mm f/1.4鏡頭, ISO 100)	
<b>曝光操控</b>	程式自動曝光(人像、風景、微距、運動、夜景人像、關閉閃燈、程式)、快門先決自動曝光、光圈先決自動曝光、景深先決自動曝光、手動曝光、E-TTL/A-TTL / TTL自動閃燈 / E-TTL II	程式自動曝光(人像、風景、微距、運動、夜景人像、關閉閃燈、程式)、快門先決自動曝光、光圈先決自動曝光、景深先決自動曝光、手動曝光、E-TTL/A-TTL / TTL自動閃燈

	EOS 300X	EOS 3000V
<b>菲林速度</b>	ISO 6-6400(以DX編碼自動設定：ISO 25-5000)	
<b>曝光補償</b>	手動曝光補償：+/- 3級，每次以1/2級增減(可用於自動包圍曝光)	手動曝光補償：+/- 2級，每次以1/2級增減(可用於自動包圍曝光)
	自動包圍曝光：+/- 3級，每次以1/2級增減	自動包圍曝光：+/- 2級，每次以1/2級增減
<b>曝光鎖定</b>	自動曝光鎖定：在對焦後，配合單張拍攝自動對焦模式及權衡式測光進行操作手動自動曝光鎖定：自動曝光模式	自動曝光鎖定：自動曝光模式
<b>多重曝光</b>	可預設多達9次曝光	
<b>快門</b>		
<b>種類</b>	所有焦點平面快門以電子操作	
<b>快門速度</b>	1/4000至30秒、每次以1/2級遞增，B快門曝光及同步閃光速度1/125秒/1/4,000至80秒	1/2000至30秒、每次以1/2級遞增，B快門曝光及同步閃光速度1/90秒/1/4,000至80秒
<b>解除快門</b>	輕觸式電子解除	
<b>自拍計時器</b>	延遲10秒拍攝	
<b>遙遠控制</b>	遙遠控制RC-1或RC-5	
<b>閃燈</b>		
<b>內置閃光燈</b>	連結自動對焦點，3區域自動閃光燈	閃光指數13(ISO 100, 米) 閃光指數12(ISO 100, 米) 循環速度：約2秒閃光燈覆蓋範圍：28mm鏡頭之覆蓋範圍減少紅眼功能：燈光
<b>外置EOS閃光燈連接</b>	E-TTL / A-TTL / TTL自動對焦 / E-TTL II	E-TTL / A-TTL / TTL自動對焦
<b>菲林處理</b>		
<b>菲林裝置</b>	自動回捲	
<b>菲林先進模式</b>	單張 / 連續拍攝	
<b>連續拍攝速度</b>	單張自動對焦：最多3fps 人工智能伺服自動對焦：最多2.5fps	單張自動對焦：最多1.5fps 人工智能伺服自動對焦：最多1.3fps
<b>菲林回捲</b>	自動回捲，亦可中途回捲	
<b>其他規格</b>		
<b>自設功能</b>	6種	—
<b>快門保險鎖</b>	開動此功能在沒有裝上菲林，快門不能釋放	—
<b>日期打印</b>	自動調校日期至2099年	
<b>電池</b>	2枚CR2電池	
<b>尺寸(闊x高x深)</b>	130x90x64毫米	130x88x64毫米
<b>重量(淨機身)</b>	365克	340克



佳能香港有限公司  
本地銷售辦事處 九龍紅磡都會道10號國際都會大廈19樓 | 客戶服務中心 九龍紅磡都會道10號國際都會大廈18樓  
Canon Digital Magic Plaza 九龍紅磡都會道6號國際都會廣場829-832室

熱線：2170 2888  
www.canon.com.hk