

## 新聞稿

**Sony 推出全新 Cyber-shot 相機 HX 及 WX 系列  
時尚輕巧相機提供高倍變焦功能 輕易拉近拍攝距離**



*Cyber-shot HX60V*

- **Cyber-shot HX60V<sup>1</sup>** 配備 2,040 萬像素解像度<sup>2</sup>、30 倍光學變焦、Wi-Fi/NFC 連接功能、全球定位系統及 PlayMemories Camera Apps 應用程式
- **Cyber-shot WX350** 為全球最輕巧 20 倍光學變焦數碼相機<sup>3</sup>，配備 1,820 萬像素解像度<sup>2</sup>、Wi-Fi/NFC 連接功能及每次充電供 470 次拍攝相片

香港・2014 年 2 月 12 日 – Sony 今天推出兩款全新 Cyber-shot 輕巧相機 Cyber-shot HX60V 及 Cyber-shot WX350，時尚機身帶來出色的拍攝功能，方便用戶將相機放進衣袋隨身攜帶。

無論渡假、休憩或參加派對，全新 Cyber-shot 型號提供多項先進功能，毋須繁複的相機設定便能輕鬆拍攝動人照片和高清影片。

### **Cyber-shot HX60V**

機身極輕巧的 Cyber-shot HX60V 配備特強 30 倍光學變焦，成為歡渡假期和體驗自然世界的好夥伴。

背照式 Exmor R™ CMOS 影像感測器結合新研發的 BIONZ X™ 影像處理器，加上優越 Sony G 鏡頭，即使於昏暗環境都可讓用戶捕捉壯麗景觀。Sony 獨有一系列最新技術，進

---

<sup>1</sup> 'V' 表示相機備有全球定位系統。

<sup>2</sup> 大約有效像數。

<sup>3</sup> 配備 20 倍或以上光學變焦輕巧型相機。根據 Sony 內部調查，截至 2014 年 2 月 5 日。

一步提升輕巧型相機的畫質標準。強勁的細節重現技術和優化區域降噪功能，確保即使在昏暗環境下，亦能拍攝具有豐富色彩及對比度的影像。

清晰影像變焦以 60 倍特寫拍攝野外生態或遙遠地標，影像清晰銳利，亦可保像素不變。配備新改良的光學防震系統（智能動態模式）配合 5 軸防震修正，在任何焦段拍攝的全高清影片都能保持清晰銳利，用戶即使在走路時拿著相機亦能避免搖晃，拍攝流暢穩定的影片。

Cyber-shot 帶來無盡的拍攝機會，亦啟發用戶的創意。[PlayMemories Camera Apps](#) 不斷推出免費及付費的應用程式，包括縮時及多重曝光等，為用戶增添拍攝樂趣。欲知更多詳情，請瀏覽 [www.sony.net/pmca/](http://www.sony.net/pmca/)。Cyber-shot HX60V 亦兼容 Sony 的 [Camera Remote API](#) 程式<sup>4</sup>。

相機內置 Wi-Fi/NFC 功能可 One-touch 連接兼容 NFC 的流動產品，將相片和短片傳送到智能手機分享亦同樣容易。用戶只需簡單一觸，更可將智能手機用作遙控，方便拍攝團體合照。

Cyber-shot HX60V 可輸出超細膩的 4K 相片，用戶可透過 HDMI 連接在 4K 超高清電視盡情享受大螢幕上的逼真畫面。相機內置全球定位功能，方便用戶於電腦以地圖追溯旅途遊踪，清楚記下拍攝影像及影片的地點。



*Cyber-shot WX350*

### **Cyber-shot WX350**

Cyber-shot WX 系列的最新型號 Cyber-shot WX350，纖薄精巧機身配備 20 倍光學變焦 G 鏡頭，可拍攝動人特寫。配以光學防震系統（智能動態模式），用戶即使在放大影像或將相機伸展至手臂距離時，都可以拍攝穩定的全高清影片。Cyber-shot WX350 配備 1,820 萬像素 Exmor R™ CMOS 影像感測器與 Sony 高速 BIONZ X™ 影像處理引擎，即使在任何光線的情況下，亦帶來充滿豐富色彩的細緻影像。

與 Cyber-shot HX60V 一樣，Cyber-shot WX350 內置 Wi-Fi 及 NFC 功能，讓你輕觸連接兼容的流動裝置，方便分享相片及可用作遙控。

---

<sup>4</sup> Cyber-shot HX60V 兼容 Sony 最新“Camera Remote API beta”，為一個提供 Sony 相機遙距連接至具 Wi-Fi 功能的智能手機及平板電腦的應用程式介面(Application Program Interface)。用戶需於可下載 Play Memories Camera App 的地區下載及安裝最新 Smart Remote Control，才能使用此 API。

Cyber-shot WX350 擁有特長的電池續航力（每次充電後可拍攝多達 470 幀相片），讓你捕捉更多珍貴時刻。而美容效果自動修飾人像照，令肌膚光滑、眼睛加大和亮齒，毋須編輯技巧都可做出動人效果。

Sony 全新 Cyber-shot HX60V 輕巧型數碼相機將於 2014 年 2 月底推出，售價為港幣 3,390 元。Cyber-shot WX350 備有白色、粉紅色及黑色機身顏色供選擇；將於 2014 年 3 月中推出，售價為港幣 2,690 元。

### 請即訂購

Cyber-shot HX60V 於 2 月 14 日至 2 月 23 日供預售，顧客凡訂購可獲贈 Sony 原廠 3,500mAh 流動充電器 CP-F1LS 及 16GB UHS-1 Class 10 SD 記憶卡 SF-16UY。

### Sony 星級服務

顧客凡購買最新 Cyber-shot HX60V 及 WX350 數碼相機，可選購 Sony Premium Services 星級服務，並享有一系列優惠，包括延長產品保用期及 8 折享用 Sony Studio 服務。同時，顧客更可獲得 5 折優惠享用產品增值服務，包括：系統／韌體更新、影像回復及維修機件收送服務等。Premium Services 星級服務(Cyber-shot 數碼相機)：延長一年本地保用港幣 190 元；延長二年本地保用港幣 340 元。有關詳情，請瀏覽 <http://www.sony.com.hk/premiumservices/>。

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

### 有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部（HKMC）是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 [www.sony.com.hk](http://www.sony.com.hk)。

###

### 傳媒查詢，請聯絡：

Annie Yeung / Kirby Wong  
Waggener Edstrom Worldwide for Sony HK  
電話：(852) 2578-2815 / (852) 2907-8810  
傳真：(852) 2578-2849  
電郵：[ayeung@waggeneredstrom.com](mailto:ayeung@waggeneredstrom.com) /  
[kirbyw@waggeneredstrom.com](mailto:kirbyw@waggeneredstrom.com)

Fiona Chan / Cathleen Wong  
Sony Corporation of Hong Kong Limited  
電話：(852) 2909-1850 / (852) 2909-1909  
傳真：(852) 2909-3850 / (852) 2909-3909  
電郵：[fiona.chan@sony.com.hk](mailto:fiona.chan@sony.com.hk) /  
[cathleen.wong@sony.com.hk](mailto:cathleen.wong@sony.com.hk)

Sony 數碼相機 Cyber-shot HX60V 及 WX350 的產品規格：

型號	DSC-HX60V	DSC-WX350
影像感測器	1/2.3 吋(7.82 毫米) Exmor R CMOS 影像感測器	
類型	約 2,110 萬像素(總像素)	
像素	約 2,040 萬像素(有效像素)	約 1,820 萬像素(有效像素)
鏡頭	Sony G 鏡頭, 10 組 11 片 (包括 5 塊非球面鏡片)	
鏡頭	f=4.3-129 毫米	
焦距 (相等於 35 毫米格式)	(靜態影像 3:2): f=25-750 毫米 (靜態影像 4:3): f=24-720 毫米 (靜態影像 16:9): f=26-780 毫米 (靜態影像 1:1): f=28.5-855 毫米 (影片 16:9): f=26.5-795 毫米(SteadyShot 標準), f=26.5-1080 毫米(SteadyShot 動態), f=30.5-1170 毫米 (SteadyShot Intelligent Active) (影片 4:3): f=32.5-975 毫米(SteadyShot 標準), f=32.5-1320 毫米(SteadyShot Active), 37-1430 毫米(SteadyShot Intelligent Active)	f=4.3-86.0 毫米 (靜態影像 3:2): f=26-520 毫米 (靜態影像 4:3): f=25-500 毫米 (靜態影像 16:9): f=27-540 毫米 (靜態影像 1:1): f=29-580 毫米 (影片 16:9): f=27-540 毫米(SteadyShot 標準), f=27-690 毫米(SteadyShot 動態), f=29-780 毫米 (SteadyShot Intelligent Active) (影片 4:3): f=33-660 毫米(SteadyShot 標準), f=33-840 毫米(SteadyShot 動態), f=36-950 毫米 (SteadyShot Intelligent Active)
光圈值	F3.5 (廣角)- 6.3 (遠攝)	F3.5(廣角)-6.5(遠攝)
對焦範圍 (從鏡頭前)	iAuto: 自動(廣角: 約 5 厘米至 $\infty$ , 遠攝: 約 200 厘米至 $\infty$ )/ 程式自動: 自動(廣角: 約 5 厘米至 $\infty$ , 遠攝: 約 200 厘米至 $\infty$ )	
相機	"BIONZ X"	
影像處理器	"BIONZ X"	
變焦倍率	30 倍(拍攝影片時使用光學變焦) 清晰影像變焦: 靜態影像 2000 萬像素約 60 倍/ 1000 萬像素約 85 倍/ 500 萬像素約 120 倍/ VGA 約 486 倍/ 1500 萬像素(16:9) 約 60 倍/ 200 萬像素(16:9) 約 162 倍 影片: 約 60 倍  數碼變焦: 靜態影像: 2000 萬像素約 120 倍/ 1000 萬像素約 170 倍/ 500 萬像素約 240 倍/ VGA 約 486 倍/ 1500 萬像素(16:9) 約 120 倍/ 200 萬像素 (16:9) 約 324 倍 影片: 約 120 倍	20 倍(拍攝影片時使用光學變焦) 清晰影像變焦: 靜態影像 1800 萬像素約 40 倍/ 1000 萬像素約 53 倍/ 500 萬像素約 75 倍/ VGA 約 306 倍/ 1300 萬像素(16:9) 約 40 倍/ 200 萬像素(16:9) 約 102 倍 影片: 約 40 倍  數碼變焦: 靜態影像: 1800 萬像素約 80 倍/ 1000 萬像素約 107 倍/ 500 萬像素約 151 倍/VGA 約 306 倍/ 1300 萬像素(16:9) 約 80 倍/ 200 萬像素(16:9) 約 204 倍 影片: 約 80 倍

主要功能		
PlayMemories Camera Apps 應用程式	支援	---
NFC	一觸遙控/一觸分享	
Wi-Fi	於智能手機上控制: 支援(影片拍攝除外)/ 傳送至智能手機: 有 (於裝置上選擇/ 於智能手機上選擇) 於電視上觀賞/ 電腦傳送	
GPS	支援	---
對焦模式	單張自動對焦/半手動/手動對焦/ 連續對焦 (只適用於進階運動及影片)	單張自動對焦
自動對焦指示燈	自動/關閉	
測光錶模式	多點式/重點/射燈	
光圈	iAuto(F3.5-F6.3(廣角))/程式自動 (F3.5-F6.3(廣角))/手動(F3.5- F8.0(廣角))/光圈先決(F3.5- F8.0(廣角))/快門先決(F3.5- F6.3(廣角))	iAuto(F3.5/F8.0(廣角), 2 級連 ND 濾鏡)/程式自動 (F3.5/F8.0(W), 2 級連 ND 濾 鏡)
快門速度	iAuto (4" - 1/1600)/程式自動(1" - 1/1600)/光圈先決(8" - 1/1600)/ 快門先決(30" - 1/1600)/手動(30" - 1/1600)	iAuto(4" - 1/1600)/程式自動 (1" - 1/1600)
ISO 感光度(REI)	靜態影像:自動(ISO80-3200, 可選 擇高或低限 制),80/100/200/400/800/1600/320 0, 多片幅減噪:自動(ISO80- 3200), 100/200/400/800/1600/3200/6400 /12800 影片: 自動: (ISO80-1000 程度)/ 高感光度: (ISO80-2000 程度)	靜態影像:自動(ISO80-1600), 80/100/200/400/800/1600/3200, 多片幅減噪:自動(ISO80- 1600),100/200/400/800/1600/32 00/ 6400 /12800 影片: 自動:(ISO80Level- ISO1000Level)/高感光 度:(ISO80 程度-ISO2000 程度)
曝光補償	± 2.0EV, 1 / 3EV 級	
防震系統	光學	
光學防震系統動態 模式(影片):	Intelligent Active,光學防震系統 配備電子補償, 防滾動型(5 軸防 震)	Intelligent Active,光學防震系 統配備電子補償
白平衡模式	自動/日光/多雲/白熾燈/螢光照明冷 白/ 螢光照明日光白 / 螢光照明日 光 /閃光燈/ 色溫/濾鏡 / 自訂	自動/日光/多雲/白熾燈/螢 光照明冷白/ 螢光照明日光 白 / 螢光照明日光 /閃光燈/ 自訂
白平衡微調	G7-M7,A7-B7	
拍攝模式	程式自動/光圈先決/快門先決/手動 曝光/ MR 記憶回復/ 影片模式(進階 智能模式, 場景選擇)/ 一掃全景/場 景選擇/進階智能模式/智合拍	程式自動/影片模式(進階智 能模式, 場景選擇)/ 一掃全 景/ 場景選擇/進階智能模式/智 合拍
場景選擇	高感光度/ 夜間/ 夜間手持/ 夜景肖像/ 風景/ 人像 柔膚/防止移動模糊/海邊/ 雪地/ 煙 火/ 進階運動拍攝/美食/寵物	高感光度/ 夜間/ 夜間手持/ 夜景肖像/ 風景/ 人像 柔膚/防止移動模糊/ HDR 背光修正 /海邊/ 雪地/ 煙火 /美食/寵物
一掃全景	智能一掃全景(支援 360 格式)	

相片創造	標準/ 鮮艷/人像/風景/日落/黑白/沙龍	---
相片效果	玩具照相機/普普風/ 色調分離/ 懷舊照片/柔和過曝效果/部分色彩/高對比度單色/ 柔焦/ HDR 繪畫/豐富色調單色/縮樣(模型效果)/水彩/ 插圖	
相片效果(影片)	玩具照相機/普普風/色調分離/ 懷舊照片/柔和過曝效果/部分色彩/豐富色調單色	
靜態相片：記錄像素(影像大小)	<p>3:2 模式: 1800 萬像素(5,184×3,456) / 890 萬像素(3,648×2,432) / 450 萬像素(2,592×1,728) /</p> <p>4:3 模式: 2000 萬像素(5,184×3,888) / 1000 萬像素(3,648×2,736) / 500 萬像素(2,592×1,944) / VGA /</p> <p>16:9 模式: 1500 萬像素(5,184×2,920) / 750 萬像素(3,648×2,056) / 210 萬像素(1,920×1,080) /</p> <p>1:1 模式: 1500 萬像素(3,888×3,888) / 750 萬像素(2,736×2,736) / 370 萬像素(1,920×1,920) /</p> <p>一掃全景: 廣角(7,152×1,080/4,912×1,920) / 標準(4,912×1,080/3,424×1,920) / 一掃全景:360 (11,520×1,080)</p>	<p>3:2 模式: 1600 萬像素(4,896×3,264) / 890 萬像素(3,648×2,432) / 450 萬像素(2,592×1,728),</p> <p>4:3 模式: 1800 萬像素(4,896×3,672) / 1000 萬像素(3,648×2,736) / 500 萬像素(2,592×1,944) / VGA,</p> <p>16:9 模式: 1300 萬像素(4,896×2,752) / 750 萬像素(3,648×2,056) / 210 萬像素(1,920×1,080),</p> <p>1:1 模式: 1300 萬像素(3,664×3,664) / 750 萬像素(2,736×2,736) / 370 萬像素(1,920×1,920),</p> <p>一掃全景: 廣角 (7,152×1,080/4,912×1,920), 標準 (4,912×1,080/3,424×1,920), 一掃全景:360(11,520×1,080)</p>
臉部偵測技術	開啟/ 關閉 最多可偵測面容數量：8 張	
消除紅眼	開啟/ 關閉	
閃光燈模式	閃光燈/ 閃光燈自動/ 強制閃光燈/ 低速同步/進階閃光燈 /後簾同步閃光燈 /無線(需另配閃光燈)	自動 /開啟閃光燈/低速同步 / 閃光燈關閉 / 閃光燈
閃光燈範圍	ISO 自動: 約 0.25 米至 5.6 米 (廣角) /約 2.0 米至 3.0 米 (遠攝), ISO3200: 高達約 7.9 米 (廣角) /約 4.2 米 (遠攝)	ISO 自動: 約 0.2 米至 4.3 米 (廣角) /約 2.0 米至 2.4 米 (遠攝), ISO3200: 高達約 6.1 米 (廣角) /約 3.4 米 (遠攝)
連拍模式 (最高可記錄張數)	約每秒 10 張 (最多 10 張)	
<b>屏幕</b>		
LCD 屏幕	7.5 厘米(3.0 吋)(4:3) / 921,600 點/ Xtra Fine / TFT LCD 屏幕 光度控制: 手動(5 級)	7.5 厘米(3.0 吋) (4:3) / 460,800 點/ ClearPhoto / TFT LCD 屏幕
<b>攝錄功能</b>		
存儲媒體 *需轉接器(需另購)	Memory Stick Duo Memory Stick PRO Duo Memory Stick PRO Duo (High Speed) Memory Stick PROHG Duo Memory Stick Micro *	

	Memory Stick Micro (Mark2) * Memory Stick XC-HG Duo SD 記憶卡 SDHC 記憶卡 SDXC 記憶卡 microSD 記憶卡* microSDHC 記憶卡* microSDXC 記憶卡*	
記錄檔案格式	靜態影像: 支援(DCF Ver.2.0,Exif 2.3 版本,MRF Baseline) 影片: 支援 AVCHD 2.0 版本 / MP4	
影片錄像模式	<b>AVCHD:</b> 28M PS(1,920x1,080/50p) / 24M FX(1,920x1,080/50i) / 17M FH(1,920x1,080/50i), <b>MP4:</b> 12M(1,440x1,080/25fps) / 3M VGA(640x480/25fps)	
麥克風 / 揚聲器	內置立體聲麥克風/ 單聲道揚聲器 音量設定: 16 級 風聲減噪功能: 關 / 開	
放大播放相片模式	視乎影像大小	
介面	Multi/ Micro USB 端子 / 高速 USB (USB2.0)/ Micro HDMI/多用途介面熱靴	Multi/ Micro USB 端子 / 高速 USB (USB2.0)/ Micro HDMI
視頻輸出	HD(HDMI)	
USB	自動(多方位)/ Mass Storage/ MTP	
電源	NP-BX1	
尺寸(闊 x 高 x 深)	108.1 毫米 x 63.6 毫米 x 38.3 毫米	96.0 毫米 x 54.9 毫米 x 25.7 毫米
重量	約 272 克(重量包括電池及記憶卡) / 約 246 克(淨機身)	約 164 克(重量包括電池及記憶卡) / 約 137 克(淨機身)
影像索引	9 / 25 影像	
重播	Cue, 檢視(短片)/ 慢鏡重播(影片)/ 全景捲軸重播	
幻燈片顯示設定	影像: 全部 間距: 1 / 3 / 5 / 10 / 30 秒 重複: 關 / 開	
列印	Print Order Mark (DPOF): Select / Folder / Date	
其他功能	一笑即拍 格網線 電子水平儀(傾斜) 白平衡包圍 手動輔助 麥克風等級顯示 鎖定自動對焦 4K 相片輸出	一笑即拍 格網線 美容效果 鎖定自動對焦 4K 相片輸出

設計及規格或會根據不同情況而改變，恕不另行通知。