

## 新聞稿

**Sony 全新 Cyber-shot 相機 HX90V 及 WX500 配備高變焦鏡頭  
適用於旅遊及自拍，表現超卓**



Cyber-shot HX90V



Cyber-shot WX500

- **Cyber-shot HX90V 及 Cyber-shot WX500 均配備優質蔡司 Vario-Sonnar T\* 30 倍變焦鏡、1,820 萬像素解像度 Exmor R™ 影像感測器、BIONZ X™ 影像處理器、全高清影片拍攝、快速智能 AF、SteadyShot™ 光學防震配合 5 軸防震修正<sup>1</sup>、為完美自拍而設的 180°翻揭式 LCD 顯示屏**
- **Cyber-shot HX90V<sup>2</sup>具有 OLED Tru-Finder 景觀器及手動控制環<sup>3</sup>，帶來如專業級的操作及效果**

香港・2015 年 5 月 7 日 – Sony 今日宣佈推出兩款同級中最纖巧<sup>4</sup>的數碼相機 Cyber-shot DSC-HX90V 及 DSC-WX500，配備多項操作簡易的專業級功能以拍攝優越影像。兩款相機輕巧便攜，用於旅遊及自拍皆適宜，於今個夏季假期將會大派用場。

兩款相機雖然具備相同的技術以拍攝動人相片，但同時亦各具獨有特質以滿足不同用戶的需要。兩款型號皆加入優質蔡司 Vario-Sonnar T\* 30 倍變焦鏡，1,820 萬像素解像度結合 BIONZ X™ 影像處理器帶來超卓表現。此外，對於構圖有較高要求的用戶，HX90V 內置彈出式 OLED Tru-Finder 景觀器及手動控制環(例如對焦及變焦)可滿足他們的需要，機身手握位置符合人體工學設計，用戶於任何環境手持相機都會感到舒適穩定。

---

1 結合電子影像防震系統

2 HX90V 內置 GPS

3 只適用於 HX90V

4 根據 Sony 調查，截至公佈日期為止；DSC-HX90V: 與具有內置景觀器及 30 倍或更高變焦鏡的輕巧型數碼相機比較。DSC-WX500：與具有 30 倍或更高變焦鏡的輕巧型數碼相機比較



Cyber-shot WX500

對於追求完美構圖的自拍用戶而言，HX90V 及 WX500 所具備的 180°翻揭式 LCD 顯示屏，加上方便美化相片的美顏效果及 PlayMemories Camera 應用程度提供的「我的最佳肖像」，可滿足他們的需要及達至預期效果。

Cyber-shot DSC-HX90V 及 DSC-WX500 雖然機身只有袋裝般大小，卻具有 5 軸防震修正以保持影像清晰銳利，即使拍攝影片時盡用相機的變焦範圍，亦都應付自如。

### **蔡司 Vario-Sonnar T\* 30 倍光學變焦 / 60 倍清晰影像變焦**

兩款型號相機機身小巧，卻具有高達 30 倍光學變焦功能，優質蔡司 Vario-Sonnar T\*鏡將遠距離景物、親友等一一收入鏡頭內。其先進設計確保採用影像高變焦設定時依然清晰銳利。清晰影像變焦可將變焦增至 60 倍，SteadyShot™光學防震配合 5 軸防震修正<sup>3</sup>，手持相機拍攝全高清影片時可保持流暢穩定。

### **1,820 萬像素解像度 Exmor R™ CMOS 影像感測器結合 BIONZ X™影像處理器**

兩款相機皆採用背照式 1,820 萬像素解像度 Exmor R™ CMOS 影像感測器，拍攝任何場面例如夜色下的沙灘或茶座的優雅設計，所有細緻景物皆可盡錄。而 Sony 獨有 BIONZ X™影像處理器確保相片及全高清影片皆充滿豐富色彩，自然逼真。



Cyber-shot HX90V

### **OLED Tru-Finder™電子景觀器**

Cyber-shot DSC-HX90V 內置彈出式 OLED Tru-Finder™電子景觀器，即使於陽光普照時取景構圖亦成為樂事。從景觀器所見的影像皆清晰亮麗，並具有高對比。

## 高解像度 180°翻揭式 LCD 顯示屏及為自拍而設的美顏效果

相機具有 3 吋 LCD 屏幕可翻揭至 180°，用戶張開手便可輕鬆自拍，並可透過相機內置的相片創意及美顏效果功能，採用該高解像度(921k 點)屏幕進行構圖及美化相片。

## 快速自動對焦

兩款相機沿用 Sony 屢獲殊榮的 α7 可換鏡頭相機系列所配備之快速智能自動對焦系統。經改良的空間景物檢測運算系統展現更精確快速的自動對焦，輕鬆捕捉轉瞬即逝的時刻。喜歡手動操作的攝影師會歡迎多項操控模式、MR 記憶回復及手動控制環<sup>3</sup> 可自設功能(例如手動對焦或變焦級別)。

相機採用 XAVC S<sup>5</sup>格式(50Mbps)拍攝清晰流暢的全高清 50p<sup>6</sup>影片，即使拍攝活潑好動的孩子、寵物或高速滑艇，影像依然亮麗無瑕。P/A/S/M 模式可加強影片的創意，而智能動態模式配合 5 軸防震修正<sup>1</sup>讓用戶於拍攝移動中的物件時也能保持影像清晰銳利。

相機內置閃光燈適用於低光環境拍攝，另配備 Wi-Fi 及 NFC 方便一觸無線連接手機或平板電腦分享相片及影片。此外，HX90V 及 WX500 皆採用高效能 NP-BX1 充電池，每次充電便可拍攝達 400 張相片。

Cyber-shot HX90V 更增添 GPS 自動將拍攝地點資料加到相片及短片，使用 PlayMemories Home 應用程式便可在地圖觀看所拍攝影像的位置。

## **PlayMemories Camera Apps™**包括「我的最佳肖像」為用戶增添自拍的樂趣

DSC-HX90V 及 DSC-WX500 相機皆可透過 PlayMemories Camera Apps™ 隨時增添拍攝的樂趣，包括三款受歡迎的應用程式 — 我的最佳肖像、智能遙控及連結智能手機。有關更多兼容的應用程式資料可瀏覽 [playmemoriescameraapps.com](http://playmemoriescameraapps.com)。

## 專用外影袋 LCJ-HWA

用戶可額外選購專用外影袋 LCJ-HWA (黑色/啡色/淺啡色)並包括鏡頭蓋及掛頸繩，高品質皮革為相機加強保護之餘亦容易握於手中。出色的設計方便用戶無需取出外影袋，便能操控相機拍攝、調節 LCD 屏幕角度或使用 USB 連接。

## 公開預售

Sony 全新 Cyber-shot HX90V 及 DSC-WX500 於 2015 年 5 月 8 至 6 月 7 日公開預售，顧客可於 Sony Store 專門店、Sony Store 網上專門店 ([www.sony.com.hk/store](http://www.sony.com.hk/store))、Sony 銷售熱線 (852) 2345-2966 及特約零售商訂購。

---

<sup>5</sup> XAVC S 攝錄需配合 SDXC Class 10 或更高速度的記憶咭

<sup>6</sup> PAL 及 NTSC 制式可透過系統目錄轉換

型號	售價	優惠
Cyber-shot HX90V (黑色)	港幣 3,190 元	- 專用充電池 NP-BX1 - 換購專用外影袋 LCJ-HWA/B，優惠價港幣 190 元 (價值港幣 320 元)
Cyber-shot WX500/B/W (黑色及白色)	港幣 2,690 元	

Sony 數碼相機 Cyber-shot HX90V 及 DSC-WX500 於 6 月中開始發售。

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)。

###

Cyber-shot 數碼相機 DSC-HX90V 及 DSC-WX500 的產品規格:

型號	DSC-HX90V	DSC-WX500
<b>影像感測器</b>		
類型	1/2.3 吋(7.82 毫米) Exmor R CMOS 影像感測器	
像素	約 2,110 萬像素(總像素) 約 1,820 萬像素(有效像素)	
<b>鏡頭</b>		
鏡頭	ZEISS Vario-Sonnar T* 鏡頭, 11 片 10 組(包括 5 塊非球面鏡片)	
焦距 (相等於 35 毫米格式)	f=4.1-123 毫米 (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=26.5-795 毫米 (靜態影像 1:1): f=27.5-825 毫米 (影片 16:9): f=26.5-795 毫米(標準 SteadyShot), f=28-1180 毫米(動態 SteadyShot), f=31-1210 毫米(SteadyShot IntelligentActive) (影片 4:3): f=32.5-975 毫米(標準 SteadyShot), f=34.5-1450 毫米(動態 SteadyShot), 38-1480 毫米(SteadyShot IntelligentActive)	
光圈值	F3.5 (廣角)- 6.4 (遠攝)	
對焦範圍 (從鏡頭前)	iAuto: 自動(廣角: 約 5 厘米至∞,遠攝: 約 250 厘米至∞)/ 程式自動: 自動(廣角: 約 5 厘米至∞,遠攝: 約 250 厘米至∞)	
<b>相機</b>		
影像處理器	"BIONZ X"	
變焦倍率	30 倍(拍攝影片時使用光學變焦) <b>清晰影像變焦:</b> 靜態影像: 1800 萬像素約 60 倍/ 1000 萬像素約 80 倍/ 5 百萬像素約 113 倍/ VGA 約 459 倍/ 1300 萬像素約(16:9) 約 60 倍/ 2.1 百萬像素(16:9) 約 153 倍 影片: 約 60 倍 <b>數碼變焦:</b> 靜態影像: 1800 萬像素約 120 倍/ 1000 萬像素約 161 倍/ 5.0 百萬像素 226 倍/ VGA 約 459 倍/ 13 百萬像素(16:9) 約 120 倍/ 2.1 百萬像素(16:9) 約 306 倍 影片: 約 120 倍	
<b>主要功能</b>		
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/ 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/ 連續對焦(只適用於進階運動及影片)
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))	

快門速度	iAuto (4" - 1/2000) /程式自動(1" - 1/2000) /光圈先決(8" - 1/2000) /快門先決(30" - 1/2000) /手動(30" - 1/2000)	
ISO 感光度(REI) 靜態影像	自動(ISO80-3200 可選擇上/下限),80/100/200/400/800/1600/3200, 多片幅減噪:自動(ISO80-3200 相等於自動模式所選擇的範圍), 100/200/400/800/1600/3200/6400 /12800	自動(ISO80-3200),80/100/200/400/800/1600/3200, 多片幅減噪:自動(ISO80-3200 相等於自動模式所選擇的範圍), 100/200/400/800/1600/3200/6400* /12800* *通過使用 "By Pixel Super Resolution" 技術和重疊連拍實現
曝光補償	± 3.0EV, 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	
白平衡模式	自動/日光/陰影/ 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/ 一按式設定	
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(程式自動, 程式自動, 快門先決, 手動曝光)/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/光 圈先決/快門先決/手動曝光/ MR(記 憶回復) 1,2,3
場景選擇	人像 /進階運動拍攝/風景/ 日落/夜間/夜間 手持/夜景肖像/防止移動模糊/寵物/ 美食/海邊/雪地/煙火/柔膚/高感光度	人像 /進階運動拍攝/風景/ 日落/夜間/夜 間手持/夜景肖像/防止移動模糊/寵 物/美食/海邊/雪地/煙火/柔膚/高感 光度/HDR 背光修正
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)	3:2 模式: 1600 萬像素(4,896×3,264) / 8.9 百萬像素(3,648×2,432) / 4.5 百萬像素 (2,592×1,728) 4:3 模式: 1800 萬像素(4,896×3,672) / 10 百萬像素(3,648×2736) / 5 百萬像素(2,592×1,944) / VGA, 16:9 模式:13M(4,896×2,752) / 7.5 百萬像素(3,648×2,056) / 2.1M(1,920×1,080), 1:1 模式: 1300 萬像素(3,664×3,664) / 7.5 百萬像素(2,736×2,736) / 3.7 百萬像素 (1,920×1,920), 一掃全景: 廣角(7,152×1,080/4,912×1,920), 標準(4,912×1,080/3,424×1,920),360(11,520×1,080)	
臉部偵測技術	開啟/開啟(臉孔登錄)/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	閃光燈自動/閃光燈/低速同步/閃光燈關/ 後簾閃光燈	

閃光燈範圍	ISO 自動: 約 0.3 米至 5.4 米 (廣角) / 約 2.5 米至 3.0 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)	
觀景器	0.2 吋電子觀景器(OLED), 638,400 點 光度控制: 自動, 手動(5 級) 視野範圍: 100% 放大率: 當 50mm 鏡頭至無限約 0.5 倍, -1m <sup>-1</sup> (屈光度) (相等於 35mm) 眼視點: 由離目鏡約 20 毫米, 屈光度時 由離目鏡框約 19.2 毫米 (CIPA 標準) 屈光度 -4.0 to +3.0m <sup>-1</sup>	---
<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) * SD 記憶卡 SDHC 記憶卡(UHS-I) SDXC 記憶卡(UHS-I) 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/ XAVC S	
影片錄像模式	PAL/NTSC Selector: [PAL] mode AVCHD: 28M PS(1,920x1,080/50p) / 24M FX(1,920x1,080/50i) / 17M FH(1,920x1,080/50i) / 24M FX(1,920x1,080/25p) / 17M FH(1,920x1,080/25p) / XAVC S: 50p 50M(1,920x1,080/50p) / 25p 50M(1,920x1,080/25p) / MP4: 28M(1,920x1,080/50fps) / 16M(1,920x1,080/25fps) / 6M(1,280x720/25fps), PAL/NTSC Selector: [NTSC] mode AVCHD: 28M PS(1,920x1,080/60p) / 24M FX(1,920x1,080/60i) / 17M FH(1,920x1,080/60i) / 24M FX(1,920x1,080/24p) / 17M FH(1,920x1,080/24p) / XAVC S: 60p 50M(1,920x1,080/60p) / 30p 50M(1,920x1,080/30p) / 24p 50M(1,920x1,080/24p) / MP4: 28M(1,920x1,080/60fps) / 16M(1,920x1,080/30fps) / 6M(1,280x720/30fps)	
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	
視頻輸出	HDMI	
USB	自動 (多方位) / Mass Storage/ MTP	
電源	NP-BX1	
尺寸 (闊 x 高 x 深)	102.0 毫米 x 58.1 毫米 x 35.5 毫米	101.6 毫米 x 58.1 毫米 x 35.5 毫米
重量	約 245 克(重量包括電池及記憶卡) / 約 218 克(淨機身)	約 236 克(重量包括電池及記憶卡) / 約 209 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 Quick Navi 電子水平儀(滾動) 白平衡包圍 手動輔助 峰值 斑馬圖像 標記顯示 麥克風等級顯示 等級變焦 快速變焦 自拍時計	一笑即拍 格網線 斑馬圖像 標記顯示 麥克風等級顯示 自拍時計

設計及規格或會根據不同情況而改變,恕不另行通知。