

新聞稿

Sony 推出全新 Cyber-shot 數碼相機 HX300 及 WX300
兩款功能齊備的 Cyber-shot 配備強化防震系統及快速自動對焦
將快速動作鉅細無遺地攝入鏡頭



Cyber-shot HX300

- Cyber-shot HX300 配備超強勁 50 倍光學變焦，機身仿如數碼單鏡反光相機的手握位置及手動操控
- Cyber-shot WX300 是全球最細、最輕¹配備強勁 20 倍光學變焦的數碼相機，外形時尚纖巧
- 兩款型號均配備強化防震系統及快速自動對焦功能

香港・2013 年 3 月 1 日 – Sony 今日宣佈推出兩款具備多項嶄新功能的全新 Cyber-shot 數碼相機 HX300 及 WX300，時尚輕巧，操作方便，將用戶的攝影體驗提升至更高層次。

全新 Cyber-shot HX300 及 WX300 配備最新改良的光學防震系統，於採用遠攝設定時更快速地自動對焦，讓用戶更有效地捕捉轉瞬即逝的時刻，即使在近距離變焦亦可應付自如。

Cyber-shot HX300

功能齊備的 Cyber-shot HX300，具有類似數碼單鏡反光相機的外形及機身手感，方便用戶旅行攜帶而毋須額外鏡頭。它配備輕巧型相機中最強勁的 50 倍光學變焦範圍，蔡司 Vario-Sonnar T* 鏡頭帶來無限拍攝的空間，無論假日旅遊、野外探險、運動賽事以至戶外演唱會，於任何環境均可應付自如。鏡頭表面的 T* 塗層可減除光線折射及眩光，同時 Super ED 及 ED 鏡片元件有效降低色差，帶來具有高對比度的銳利影像。

¹ 具有 20 倍或以上光學變焦的數碼相機，截至 2013 年 2 月 20 日為止。

Cyber-shot HX300 是首款 Cyber-shot 型號採用全新改良的 Optical SteadyShot™光學防震系統附設第二組鏡頭移動，即使採用高變焦設定時，亦可輕鬆地構圖及拍攝更清晰的相片。加上第二組鏡頭元件的迅速移動可有效地糾正震動，取景時較之前型號輕易兩倍²。

Cyber-shot HX300 加強高速自動對焦功能，當進行遠攝時鎖定拍攝目標的速度較上一代型號 Cyber-shot HX200V 快約兩倍³。用戶可更輕易地捕捉精彩瞬間，並獲得清晰細膩的拍攝效果。

它亦具有數碼單鏡反光相機般的平衡機身設計，加上符合人體工學的手握位置，讓用戶可舒適地握穩相機，長時間拍攝亦可變成賞心樂事。同時，機身設有多個方便操作的按鈕，包括手動控制環、自定按鈕、輕推轉盤及記憶模式，提供仿如數碼單鏡反光相機的操作形式。

Cyber-shot WX300



Cyber-shot WX300

Cyber-shot WX300 是全球最細及最輕¹ 配備強勁 20 倍光學變焦範圍的數碼相機，時尚纖巧、獨具型格。

該袋裝型相機配備 Sony 優質 G 鏡頭，讓用戶可輕鬆拍攝廣角風景、人像照及震撼的特寫鏡頭，是旅遊的理想夥伴。如用戶行走時手持拍攝或變焦，Cyber-shot WX300 的 Optical SteadyShot™光學防震系統可有效降低因手部抖動的影響，帶來清晰細緻的靜態影像。而與同樣具有 20 倍變焦的 Cyber-shot HX30V 比較，當使用高變焦設定時，新型號的防震系統所提供的防震效能高約兩倍³。此外，Cyber-shot WX300 亦備有光學防震(動態模式)，確保在手持拍攝短片時保持穩定順暢。

Cyber-shot WX300 具有高速自動對焦功能，在伸展至最長焦距時，自動對焦速度較 Cyber-shot HX30V 快約 3.6 倍⁴，讓用戶可捕捉更多特別時刻。

該相機更內置 Wi-Fi 連接功能，用戶可把智能手機當作輕便的無線遙控器進行簡單操作。此功能方便自拍及拍攝團體相片時，拍攝者亦可在畫面裡出現。而用戶亦可利用 Sony PlayMemories™ Mobile 應用程式傳送相片及短片至智能手機或平板電腦，輕鬆地

² 與 DSC-HX200V 於 30 倍光學變焦時作比較。根據 LCD 面板的抖動百份比測量。(Sony 測試)

³ 基於 Sony 內部測試，遠攝變焦範圍的快門速度比較。

⁴ CIPA 測試，約數：實際數值因應拍攝條件而異。

觀賞及分享影像。而用戶亦可將儲存於相機的相片在兼容的電視上觀賞；更可利用 PlayMemories™ Home 應用程式，由 Cyber-shot 直接將相片及短片傳送至個人電腦備份。

機身小巧的 Cyber-shot WX300 備有白色、黑色及紅色供選擇。它具有強勁的電池續航力，每次充電後可拍攝多達 500 張相片⁴，足夠應付用戶一整天在戶外進行拍攝。

輕易拍攝驚艷奪目的影像

兩款全新 Cyber-shot 型號均配備 Exmor R™ CMOS 影像感測器，有效捕捉豐富細緻的靜態影像及低雜訊的全高清影片，即使於日暮下或處於低光室內環境，亦可應付自如，而毋須採用閃光燈。

用戶毋須具有專業攝影師的經驗，亦可於欠理想的環境下拍攝動人的影像效果。兩款型號的進階智合拍模式協助用戶於昏暗的光線下拍攝，甚至可感測正在移動的拍攝目標，從而自動調節相機設定，以保持影像清晰細膩。由陽光普照的海灘以至富有情調的室內環境或黃昏時分，所拍攝的影像均精彩細緻。

相片效果功能令拍攝相片、影片甚至全景相片的過程變得更有趣，多款有趣而富藝術感的選擇，包括：玩具相機、普普色彩、柔和過曝及部份色彩效果。快速及自動化的過程，可省卻使用智能手機應用程式或下載圖像編輯软件的麻煩。

而 Cyber-shot WX300 更具備美化效果，令親友的人像照更美麗悅目，該功能可修飾相片，包括去除皮膚的瑕疵、張開半合的眼睛及美白牙齒。

兩款型號均配備進階閃光燈以進一步提升相機的感光度，可有效地擴展閃光範圍，即使拍攝目標處於較遠位置亦可保持明亮，特別合適用於拍攝派對、室內或日暮環境。

兩款 Cyber-shot 型號均兼容全新 TRILUMINOS™ Colour 色彩技術，用戶可在支援 TRILUMINOS™ 顯示技術的 BRAVIA 電視上觀賞色彩豐富自然、栩栩如生的相片。

Sony 全新輕巧型 Cyber-shot 數碼相機 HX300 於 2013 年 3 月中旬推出；而 Cyber-shot WX300 將於 4 月下旬推出，售價如下：

型號	售價	推出日期
DSC-HX300	港幣 4,290 元	3 月中旬
DSC-WX300	港幣 2,990 元	4 月下旬

Sony Premium Services 星級服務

顧客凡購買最新 Cyber-shot 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，20% 折扣優惠享用 Sony Studio 服務。同時，顧客更可獲得 50% 折扣享用增值服務，包括：系統／韌體更新、影像回復及維修機件收送服務等。Premium Services 星級優惠 (Cyber-shot 數碼相機)：延長一年本地保用港幣 199 元；延長二年本地保用港幣 358 元。有關 Premium Services 之詳情，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。

關於 “make.believe”

“make.believe” (make dot believe) 是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。”make.believe”標誌著 Sony 的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，並堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

Sony Cyber-shot 數碼相機 DSC-HX300 及 DSC-WX300 的產品規格:

型號	DSC-HX300	DSC-WX300
影像感測器		
類型	1/2.3 吋(7.82 毫米) Exmor R CMOS 感光元件	
像素	約 21.1 百萬像素 (總像素) 約 20.4 百萬像素(有效像素)	約 21.1 百萬像素 (總像素) 約 18.2 百萬像素(有效像素)
鏡頭		
鏡頭	蔡司 Vario Sonnar T* (15 片 10 組 (包括 1 塊 superED 鏡片, 2 塊 ED 鏡片及 3 塊非球面鏡片))	Sony G 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=4.3-215 毫米 (靜態影像 4:3): f=24-1200 毫米 (靜態影像 16:9): f=26-1300 毫米 (影片 16:9): f=26.5-1325 毫米(SteadyShot 標準), f=28-1850 毫米(SteadyShot 動態) (影片 4:3): f=32.5-1625 毫米(SteadyShot 標準), f=34.5-2300 毫米(SteadyShot 動態)	f=4.3-86 毫米 (靜態影像 4:3): f=25-500 毫米 (靜態影像 16:9): f=27-540 毫米 (影片 16:9): f=27-540 毫米(SteadyShot 標準), f=27-690 毫米(SteadyShot 動態) (影片 4:3): f=33-660 毫米(SteadyShot 標準), f=33-840 毫米(SteadyShot 動態)
光圈值	F2.8 (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 1 厘米至∞,遠攝: 約 240 厘米至∞)/ 程式自動: 自動(廣角: 約 1 厘米至∞,遠攝: 約 240 厘米至∞)	iAuto: 自動(廣角: 約 5 厘米至∞,遠攝: 約 200 厘米至∞) / 程式自動: 自動(廣角: 約 5 厘米至∞,遠攝: 約 200 厘米至∞)
相機		
影像處理器	"BIONZ"	
變焦	光學變焦: 50 倍(靜態影像/影片) 清晰影像變焦: 靜態影像 100 倍 數碼變焦: 靜態影像 20 百萬像素約 200 倍/ 10 百萬像素約 284 倍/ 5 百萬像素約 400 倍/ VGA 約 810 倍/ 15 百萬像素 (16:9) 約 200 倍/ 2 百萬像素 (16:9) 約 540 倍 影片: 精確數碼變焦約 200 倍	光學變焦: 20 倍(靜態影像/影片) 清晰影像變焦: 靜態影像: 18 百萬像素約 40 倍/ 10 百萬像素約 53 倍/ 5 百萬像素約 75 倍/ VGA 約 306 倍/ 13 百萬像素(16:9) 約 40 倍/ 2 百萬像素(16:9) 約 102 倍 數碼變焦: 靜態影像 18 百萬像素約 80 倍/ 10 百萬像素約 107 倍/ 5 百萬像素約 151 倍/ VGA 約 306 倍/ 13 百萬像素(16:9) 約 80 倍/ 2 百萬像素(16:9) 約 204 倍 影片: 精確數碼變焦約 80 倍
主要功能		
拍攝影片時使用光學變焦	光學變焦: 50 倍 影片: 數碼變焦約 200 倍	光學變焦: 20 倍 影片: 數碼變焦約 80 倍
對焦模式	多點自動對焦/中央重點對焦/定點對焦/靈活對焦/ 手動/ 追蹤對焦/ 面部追蹤對焦	多點自動對焦/中央重點對焦/ 定點對焦/追蹤對焦/面部追蹤對焦
自動對焦指示燈	自動/ 關閉	
測光模式	多點式/偏重中央/定點	
光圈	iAuto (F2.8-F6.3 (闊))/ 程式自動 (F2.8-F6.3 (闊)) /光圈先決 (F2.8-F8.0(闊)) / 快門先決 (F2.8-F6.3(闊)) / 手動 (F2.8-F8.0	iAuto(F3.5/F8.0(闊), 2 級連 ND 濾鏡) / 程式自動(F3.5/F8.0(闊), 2 級連 ND 濾鏡)

	(闊)	
快門速度	iAuto(4" - 1/4000) / 程式自動(1" - 1/4000) / 快門先決(30" - 1/4000) / 光圈先決(8" - 1/2000) / 手動(30" - 1/4000)	iAuto(4" - 1/1600) / 程式自動(1" - 1/1600)
ISO 感光度(REI)	ISO80-3200 (iAuto), ISO80-12800 (進階自動), ISO80-1600 (程式自動)	ISO80-3200(iAuto), ISO80-12800(進階自動), ISO80-1600(程式自動)
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): 有(動態模式,光學防震系統配備電子補償, 防滾動型)	光學 光學防震系統動態模式 (影片): 有(動態模式,光學防震系統配備電子補償)
白平衡模式	自動/日光/多雲/螢光照明 1/ 螢光照明 2 / 螢光照明 3/ 白熾燈/閃光燈/單按, 單按設定/ 白平衡轉移	自動/日光/多雲/螢光照明 1/ 螢光照明 2 / 螢光照明 3/ 白熾燈/閃光燈/單按, 單按設定
拍攝模式(靜態影像)	進階智能模式/智合拍/簡易拍攝/ 程式自動/影片模式/ 全景拍攝/快門先決/光圈先決/手動 曝光/ 場景選擇/相片效果/ 3D 靜態相片/ 離景散焦	進階智能模式/智合拍/簡易拍攝/程 式自動/影片模式/全景拍攝/ 場景選擇/相片效果/ 3D 靜態相片/ 離景散焦
場景選擇	高感光度/ 夜間/ 夜間手持/ 夜景肖像/ 風景/ 柔焦快拍/ 柔膚/防止移動模糊/ 逆光校正 HDR/ 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/柔焦快拍/柔膚/防止移動模糊/ 逆光校正 HDR/海邊/雪地/煙火/ 美食/寵物
一掃全景	智能一掃全景	智能一掃全景(支援 360 度格式)
3D	3D 靜態影像	
相片創造	有	
相片效果	HDR 繪畫/豐富色調單色/縮樣/ 玩具照相機/普普風/部分色彩/柔和過曝效果/水彩/ 插圖	
一掃全景相片效果	普普風//部分色彩/柔和過曝效果	
影片相片效果	玩具照相機/普普風/部分色彩/柔和過曝效果	
靜態相片:記錄像素(影像大小)	4:3 模式: 20 百萬像素(5,184 x 3,888) / 10 百萬 像素(3,648 x 2,736) / 5 百萬像素(2,592 x 1,944) / VGA / 16:9 模式: 15 百萬像素(5,184 x 2,920) / 2 百萬像 素(1,920 x 1,080) / 一掃全景: 360(11,520 x 1,080) / HR (10,480 x 4,096) / 闊(7,152 x 1,080/4,912 x 1,920) / 標準 (4,912 x 1,080/3,424 x 1,920)	4:3 模式: 18 百萬像素(4,896 x 3,672) / 10 百萬像素(3,648 x 2,736) / 5 百萬像素(2,592 x 1,944) / VGA / 16:9 模式: 13 百萬像素(4,896 x 2,752) / 2 百萬像素(1,920 x 1,080) / 一掃全景: 360 (11,520x1,080) /HR(10,480 x 4,096) /闊(7,152 x 1,080/4,912 x 1,920) /標準(4,912 x 1,080/3,424 x 1,920)
Wi-Fi	---	有
臉部偵測技術	自動/ 關閉/ 孩童優先/ 成人優先 面容選擇: 有(按鍵, 選擇面容記憶) 最多可偵測面容數量: 8 張	
消除紅眼	自動 / 開啟 / 關閉	
閃光燈模式	自動/ 開啟/ 低速同步/ 後簾低速同步/ 關閉/進階閃光燈	
閃光燈範圍	ISO 自動: 約 0.5 米至 8.5 米(闊)/約 2.4 米至 3.5 米(遠攝), ISO3200: 高達約 12.0 米(闊) / 約 5.1 米(遠攝)	ISO 自動: 約 0.2 米至 4.3 米(闊) / 約 2.0 米至 2.4 米(遠攝), ISO3200: 高達約 6.1 米(闊) / 約 3.4 米(遠攝)

連拍模式 (最高可記錄張數)	約 10 fps(10 張)	
屏幕及取景器		
LCD 屏幕	7.5 厘米(3.0 吋)(4:3) / 921,600 點/ Xtra Fine / TFT LCD 屏幕 可調校角度	7.5 厘米(3.0 吋)(4:3) / 460,800 點/ Clear Photo / TFT LCD 屏幕
取景器	電子(0.5 厘米 (0.2 吋), 相等於 201.600 點)	---
攝錄功能		
Dual Rec 雙重攝錄	由 4:3 影片至靜態影像大小 11 百萬像素(3,904 x 2,920) 4:3, 2 百萬像素(1,632 x 1,224) 4:3 由 16:9 影片至靜態影像大小 15 百萬像素(5,184 x 2,920) 16:9, 3 百萬像素(2,304 x 1,296) 16:9 1 段影片可記錄的影像數目: 10 張	由 4:3 影片至靜態影像大小 10 百萬像素(3,648x2,736) 4:3, 2 百萬像素(1,632 x 1,224) 4:3 由 16:9 影片至靜態影像大小 13 百萬像素 (4,896 x 2,752) 16:9, 3 百萬像素(2,304x1,296) 16:9 1 段影片可記錄的影像數目: 10 張
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 PRO HG 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*	Memory Stick Duo Memory Stick PRO Duo Memory Stick PRO Duo (High Speed) Memory Stick PRO HG 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:JPEG, 3D 靜態影像:MPF 影片:AVCHD 2.0 版本/MP4	
影片錄像模式	AVCHD 50i/50p: 28 百萬像素 PS(1,920x1,080/50p) / 24 百萬像素 PS(1,920x1,080/ FX / 17 百萬像素 FH(1,920x1,080/50i) / 9 百萬像素 HQ(1,440x1,080/50i), MP4: 12 百萬像素(1,440x1,080/25fps) / 6 百萬像素(1,280x720/25fps) / 3 百萬像素 VGA(640x480/25fps)	AVCHD 50i: 24M FX / 17M FH(1,920x1,080/50i) / 9MHQ(1,440x1,080/50i), MP4: 12M(1,440x1,080/25fps) / 6M(1,280x720/25fps) / 3M VGA(640x480/25fps)
內置記憶體	約 48MB	
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 風噪減少功能: 關 / 開	
放大播放相片模式	8 倍	
影像編輯功能	編輯 (修整, 紅眼校正, 取消銳化遮 罩) 相片效果: 水彩 / 插圖	編輯 (修整, 取消銳化遮罩) 美容效果: 肌膚色調 / 平膚效果 / 去除油光 / 放大雙瞳 / 美白牙齒 相片效果: 水彩畫/ 插圖
介面	多用途/Micro USB 端子 , 高速 USB (USB2.0), Micro HDMI	多用途端子, 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)	129.6 毫米 x 93.2 毫米 x 103.2 毫米	96 毫米 x 54.9 毫米 x 25.7 毫米
重量	約 650 克(重量包括電池及記憶卡) / 約 623 克(淨機身)	約 166 克(重量包括電池及記憶卡) / 約 139 克(淨機身)
影像索引	16 / 25 影像	
重播	Cue, 檢視(影片) / 慢鏡重播(影片) / 全景捲軸重播	
幻燈片顯示設定	影像: 全部 / 時間 / 資料夾 效果: 簡易 / 復古 / 時尚 / 活動 音樂: 選取 / 關閉 間距: 3 / 1 / 5 / 10 秒 (只限簡易模式) 重複: 開啟	
幻燈片音樂	AC3(立體聲)	
音樂工具	下載音樂	
列印	Print Order Mark (DPOF): Single / Select / Date / Folder	
其他功能	一笑即拍 格網線 記憶重溫 自動包圍 電子水平儀	一笑即拍 格網線 WiFi: 於智能手機上控制/傳送

設計及規格或會根據不同情況而改變,恕不另行通知。