

新聞稿

Sony 全新 Cyber-shot W 系列配備廣角鏡頭「一拍無遺」
設計輕巧的 Cyber-shot W 系列提供達 14.1 百萬像素解像度
及 Sony 高速 24 毫米 f/2.4 光圈廣角 G Lens 鏡頭



DSC-W380

香港・2010年1月13日 – Sony 今日為 Cyber-shot W 系列數碼相機增添 4 款全新型號，包括 DSC-W380、DSC-350、DSC-320 及 DSC-310。全新 W 系列數碼相機配備達 14.1 百萬像素解像度及只有達 24 毫米的廣角鏡頭，讓用戶可以在更廣闊的範圍拍攝更多景物，即使在低光環境下同樣出色。

全新 W 系列數碼相機機身輕巧，並備有多款顏色選擇，為顧客提供高質素且物超所值的最佳選擇。

旗艦級 DSC-W380

Cyber-shot DSC-W380 結合高速的 24 毫米廣角 f/2.4 光圈 G Lens 鏡頭及 5 倍光學變焦功能。透過 Sony 嶄新的光學技術，G Lens 鏡頭加上 24 毫米廣角至 120 毫米遠攝的特長變焦範圍，大大擴展拍攝效能。G Lens 鏡頭採用超高折射率鏡片，可修正廣角鏡片中常見的場曲現象，不論廣角或遠攝對焦距離，均可拍攝清晰銳利的影像。

Cyber-shot DSC-W380 內置 BIONZ 影像處理器，其快速的影像處理功能可提供更高的感光度，當用戶處於昏暗環境下可強化雜訊抑制能力，有助拍攝高解像度相片。此外，Sony 的雙重防震系統結合光學影像穩定器及改良的高感光度模式，能有效減低遠攝時相機抖動及影像模糊的問題。

一掃全景功能讓相機以高速拼合多個獨立畫面，拍攝令人驚嘆的全景影像。另加入嶄新的人像自拍計時器，用戶從此可以輕易自拍人像相框照片。DSC-W380 即使體積纖巧，亦可支援拍攝 30fps 及 1280 x 720 解像度的高清影片，令拍攝影片猶如拍照般輕易。

DSC-W350、DSC-W320 及 DCS-W310 帶來更多選擇

DSC-W350 及 DSC-W320 均配備高達 26 毫米 f/2.7 光圈的蔡司 Vario-Tessar 廣角鏡頭，能拍攝清晰無瑕的影像。其中 DSC-W350 更支援 720p 高清影片拍攝功能及一掃全景模式。而 DSC-W310 則具有 12.1 百萬像素及簡易實用功能，是入門用戶的首選。

全新 Cyber-shot W 系列 DSC-W380、DSC-W350、DSC-W320 及 DSC-W310 數碼相機的售價分別為港幣 2,390 元、港幣 2,190 元、港幣 1,890 元及港幣 1,590 元。

顧客查詢，請聯絡 Sony 銷售服務熱線 (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。

###

Cyber-shot DSC-W380、DSC-W350、DSC-W320 及 DSC-W310 產品規格表：

型號	DSC-W380	DSC-W350	DSC-W320	DSC-W310
影像感測器				
類型	1/2.3 吋 Super HAD CCD 感測器			
像素	有效像素：約 14.1 百萬像素			有效像素：約 12.1 百萬像素
影像處理器	BIONZ		有	
變焦	光學變焦 (當數碼變焦設定關閉時)： 5 倍 智能變焦 (連光學變焦) - 1 千萬像素：約 5.9 倍 - 5 百萬像素：約 8.3 倍 - VGA：約 33 倍 - 16:9 (2 百萬像素)：約 11 倍 精確數碼變焦(連光學變焦)：約 10 倍	光學變焦 (當數碼變焦設定關閉時)：4 倍 智能變焦 (連光學變焦) - 1 千萬像素：約 4.7 倍 - 5 百萬像素：約 6.7 倍 - VGA：約 27 倍 - 16:9(2 百萬像素)：約 9.0 倍 精確數碼變焦 (連光學變焦)：約 8 倍		光學變焦 (當數碼變焦設定關閉時)： 4 倍 智能變焦(連光學變焦) - 8 百萬像素：約 4.9 倍 - 5 百萬像素：約 6.2 倍 - VGA：約 25 倍 - 16:9 (2 百萬像素)：約 8.3 倍 精確數碼變焦 (連光學變焦)：約 8 倍
焦距 (相等於 35 毫米)	4.25-21.3 毫米	4.7-18.8 毫米		5-30 毫米
鏡頭	G Lens 鏡頭	Carl Zeiss Vario-Tessar		Sony 鏡頭
光圈值 (最大光圈值)	F2.4(廣角) – 5.9(遠攝)	F2.7(廣角)-5.7(遠攝)		F3(廣角)-5.8(遠攝)
對焦範圍	自動對焦-廣角： 約 5 厘米-∞, 遠攝：約 50cm - ∞ 相片：24-120 毫米 16:9 影片： 28-140 毫米 4:3 影片： 34-170 毫米	自動對焦-廣角： 約 4 厘米- ∞, 遠攝：約 60 厘米- ∞ 相片：26-105 毫米 16:9 影片： 30-122 毫米 4:3 影片： 37-149 毫米	自動對焦- 廣角： 約 4 厘米- ∞, 遠攝：約 60 厘米- ∞ 相片：26-105 毫米 4:3 影片： 26-105 毫米	自動對焦- 廣角： 約 5 厘米- ∞, 遠攝：約 50 厘米- ∞ 相片：28-112 毫米 4:3 影片： 28-112 毫米
主要功能				
光學變焦 (攝錄影片)	有			
自動對焦模式	智能自動對焦 / 智能自動微距對焦			
對焦模式	多點自動對焦 (9 點) / 中央自動對焦 / 重點自動對焦			

測光錶模式	多點式 / 中央 / 重點		
光圈	自動(F2.4/F7.1(廣角), 2 級連 ND 濾鏡) / 程式自動 (F2.4/F7.1(廣角), 2 級連 ND 濾鏡)	自動(F2.7/F8.0(廣角), 2 級連 ND 濾鏡) / 程式自動(F2.7/F8.0(廣角), 2 級連 ND 濾鏡)	自動(F3.0/F4.3(廣角) / 程式自動 (F2.7/F8.0(廣角)
快門速度	自動(2" - 1/1,600) / 程式自動 (1" - 1/1,600)	自動(1/8" - 1/1,600) / 程式自動 (1" - 1/1,600)	自動(1/4" - 1/2,000) / 程式自動 (1" - 1/2,000)
ISO 感光度(REI)	設定：自動 / 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 自動調較範圍：ISO80-3200(自動), ISO80-800(程式自動)		設定：自動 / 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 自動調較範圍：ISO100-800(自動), ISO100-800 (程式自動)
曝光補償	功能：+ 2.0EV, 1/3 EV 級 EV 選項欄目顯示：有		
影像防震系統	Optical SteadyShot 光學防震系統		SteadyShot 防震系統
白平衡模式	自動 / 日光 / 陰天 / 光管燈 1-3 / 鎢絲燈 / 閃燈 / One Push, One Push Set		自動 / 日光 / 陰天 / 光管燈 1-3 / 鎢絲燈 / 閃燈
白平衡模式 (水底)	自動 / 水底 1-2 / One Push, One Push Set		自動 / 水底 1-2
拍攝模式	靜態影像：自動 / 簡易拍攝 / 程式自動 / 高感光度 / 夜景 / 夜景人像 / 柔焦 / 風景 / 沙灘 / 雪景 / 煙花 / 水底 / 美食 / 寵物 / 全景 攝錄影片：自動調校 / 水底	靜態影像：自動 / 簡易拍攝 / 程式自動 / 高感光度 / 夜景 / 夜景人像 / 柔焦 / 風景 / 沙灘 / 雪景 / 水底 / 美食 / 寵物 / 全景 攝錄影片：自動調校 / 水底	靜態影像：自動 / 簡易拍攝 / 程式自動 / 高感光度 / 夜景 / 夜景人像 / 柔焦 / 風景 / 沙灘 / 雪景 / 水底 / 美食 / 寵物 / 全景 / 防震 影片：自動調校
靜態相片像素	14 百萬像素 (4,320 x 3,240) 10 百萬像素 (3,648 x 2,736) 5 百萬 (2,592 x 1,944) VGA (640 x 480) 16:9 模式：11 百萬像素 (4,320 x 2,432) / 2 百萬像素(1,920 x 1,080)	14 百萬像素 (4,320 x 3,240) 10 百萬像素 (3,648 x 2,736) 5 百萬像素 (2,592 x 1,944)	12 百萬像素 (4,000 x 3,000) 8 百萬像素 (3,264 x 2,448) 5 百萬像素 (2,592 x 1,944)

	全景模式 (尺寸：最大掃拍角度)：7,152 x 1,080(185 度) / 4,912 x 1,080(127 度) / 4,912 x 1,920(127 度) / 3,424 x 1,920(88 度)	VGA (640 x 480) 16:9 模式：11 百萬 像素 (4,320 x 2,432) / 2 百萬像素 (1,920 x 1,080)	VGA (640 x 480) 16:9 模式：9 百萬 像素 (4,000 x 2,248) / 2 百萬像素 (1,920 x 1,080)	
智靚情景模式 (iSCN)	自動 / 進階 場景辨認：8 模式 (夜景 / 夜景人像 / 使用三腳架拍攝夜景 / 背光 / 背光人 像 / 風景 / 微距 / 人像) 動態偵測：面容	自動 / 進階 場景辨認：7 模式 (夜景 / 夜景人像 / 背光 / 背光人像 / 風景 / 微距 / 人 像) 動態偵測：面容		
臉部偵測技術	拍攝模式：自動 / 關閉 / 小孩優先 / 成人優先 面容選擇：有 最多可偵測面容數量：8 張	拍攝模式：自動 / 關閉		
一笑即拍設定	一笑即拍敏感度 / 一笑即拍指標			
動態範圍優化功 能	標準 / 關閉 / 其他		-	
閃光燈模式	自動 / 閃光燈開啓 / 慢速同步 / 閃光燈關閉			
防紅眼預閃	自動 / 開啓 / 關閉			
閃光燈範圍	ISO 自動： 約 0.2- 4.8 米(廣角) / 約 0.5-2.0 米(遠 攝), ISO3200：最高約 9.6 米(廣角) / 約 3.9 米(遠攝)	ISO 自動： 約 0.2- 3.8 米(廣角) / 約 0.6-1.9 米(遠 攝), ISO3200：最高達約 7.9 米(廣角) / 約 3.9 米(遠攝)	ISO 自動： 約 0.3- 3.5 米(廣角) / 約 0.6-1.8 米(遠 攝), ISO3200：最高達 約 7.1 米(廣角) / 約 3.7 米(遠攝)	ISO 自動： 約 0.5- 3 米 (廣角) / 約 1.64-9.84 米 (遠攝), ISO3200：最高達 約 6 米(廣角) / 約 3 米(遠攝)
自拍時間預設	關閉 / 10 秒 / 2 秒 / 人像 1 / 人像 2		關閉 / 10 秒 / 2 秒.	
自動影像重播	有			
屏幕及取景器				
LCD 屏幕類型	2.7 吋 Clear Photo TFT LCD 屏幕 光度設定：正常 / 光亮 自動光暗調控：有			
攝錄功能				
儲存媒體	Memory Stick™ Duo 記憶片 / Memory Stick™ PRO Duo 記憶片 / Memory Stick™ PRO Duo (高速)* 記憶片 / Memory Stick™ PRO-HG Duo* 系列記憶片 / SD 記憶卡 / SDHC 記憶卡			
靜態影像	DCF(Design rule for Camera File System)Ver.2.0 DPOF(Digital Print Order Format)Ver.1.1 ExifVer.2.21	DCF (Design rule for Camera File System)Ver.2.0 DPOF(Digital Print Order Format)Ver.1.1 ExifVer.2.21		

	MPF Baseline			
影片錄像模式	1280 x 720 (約 29.97fps, 逐行) : 約 9Mbps, 約 6Mbps (平均位元率) VGA (640 x 480, 約 29.97fps, 逐行) : 約 3Mbps (平均位元率)		VGA (640 x 480, 約 29.97fps, 逐行) QVGA (320 x 240, 29.97fps, 逐行)	QVGA (320 x 240, 約 29.97fps, 逐行)
麥克風 / 揚聲器	內置麥克風 (立體聲) / 揚聲器 (單聲道)			
播放				
放大播放相片模式	8 倍			
影像編輯	影像裁剪 / 紅眼修正 / 強化清晰效果		影像裁剪/紅眼修正	
PC Link	PC Sync (MS) / PMB Portable			
端子				
視頻輸出	色差 (高清 1080i (需另購配件) / 標清) / 複合視頻 / 視頻輸出模式 (NTSC / PAL) / 電視類型兼容性 (標清輸出, 4:3)		複合視頻 / 視頻輸出模式 (NTSC / PAL) / 電視類型兼容性 (標清輸出, 4:3)	
USB	高速 USB (USB 2.0)、USB 連接- 自動 (多項設定) / 大量儲存/ PictBridge / PTP / MTP / DTP			高速 USB (USB 2.0) USB 連接- 自 動 / 大量儲存/ PictBridge / PTP / MTP / DTP
一般				
電池	NP-BN1 3.6 伏特			
尺寸 (闊 x 高 x 深)	91.7 x 51.9 x 19.7 毫米 (不包括凸出部份)	90.7x 51.5x 16.7 毫 米 (不包括凸出部份)	92.9 x 51.9 x 17.3 毫米 (不包括凸出部份)	95.3 x 55 x 18.7 毫 米 (不包括凸出部份)
重量	約 108 克(淨機身) 約 124 克 (包括隨機配件)	約 100 克(淨機身) 約 117 克 (包括隨機配件)	約 101 克(淨機身) 約 117 克 (包括隨機配件)	約 137 克(淨機身) 約 121 克 (包括隨機配件)
隨機配件				
	- 可充電電池 (NP-BN/ 3.6V)、充電器、多用途接線、電線、腕帶、CD-ROM			
<p>附註：</p> <p>* 當使用 Memory Stick PRO-HG Duo 記憶片</p> <p>** 當計算媒體容量，1GB 相等於 1 億位元(1MB = 1 百萬位元)，部份位元用於數據管理及/或應用程式。</p> <p>*** 當使用 PMB (Picture Motion Browser)，使用 VGA 模式下最大可儲存影像數量</p> <p>**** 拍攝某些相片時速度或會較慢</p> <p>***** 包括其他配件</p> <p>***** 只可重播使用該相機拍攝的影片</p>				