

新聞稿

Sony 推出全球最細可換鏡頭數碼相機¹α5100 具備超快速自動對焦及專業級影像質素



α5100

- 配備快速混合式自動對焦模式及廣闊 179 點相位檢測自動對焦系統，提供準確輕觸式自動對焦追蹤及釋放快門
- 高感光度 2,430 萬像素 APS-C Exmor™ CMOS 影像感測器及強勁 BIONZ X™ 影像處理器，拍攝超卓影像質素
- 以快速混合式自動對焦追蹤功能拍攝富電影感之全高清影片
- 可調校至 180° 輕觸式 LCD 屏幕配合柔膚效果，自拍完美影像
- 一系列 [PlayMemories Camera Apps™](#) 應用程式可供下載，擴闊創意空間
- 透過 Wi-Fi 或 NFC 以 One Touch 功能輕鬆分享相片及影片

香港・2014 年 8 月 19 日 – Sony 今日宣佈推出全球最細 APS-C 可換鏡頭數碼相機 α5100，內置 Wi-Fi 及 NFC 功能方便分享影像。無論是充滿動感的相片、神態自然的人像照、極富電影感的全高清流暢影片，以至動人的自拍照，全部均可透過機身小巧而功能齊備的 Sony α5100 實現。

全球最細可換鏡頭數碼相機 α5100 可輕易以單手掌握，具備大型 APS-C 影像感測器、內置閃光燈及 Wi-Fi 功能。縱使機身小巧輕便，功能超卓的 α5100 絕對是智能手機或袋裝相機用戶，提升拍攝水平的明智之選。

Sony α5100 具備與 [α6000](#) 相同的快速混合自動對焦模式系統，179 點相位檢測自動對焦可瞬間捕捉高速動作並清晰拍攝主體，不會錯失任何拍攝機會。無論是快如閃電的罰球或活潑好動的寵物，都能夠清晰無瑕地重現。配備輕觸式對焦及觸控快門功能，讓用戶更容易捕捉珍貴一刻，只要在清晰亮麗的屏幕上輕觸拍攝對象，便可觸動快門拍攝精采相片。

¹ 根據 Sony 內部調查截至 2014 年 8 月，配備 APS-C 影像感測器、內置閃光燈及 Wi-Fi 的可換鏡頭數碼相機。

Sony 最新一代 Exmor™ CMOS 影像感測器擁有 2,430 萬有效像素，確保完美無瑕地重現所有細節及紋理。Sony α5100 配備用於數碼單鏡反光相機相同尺寸的 APS-C 感測器，結合廣受好評的 α7 系列所採用的強勁 BIONZ X™ 影像處理器，無論拍攝相片或短片，均可讓用戶感受其與別不同的細緻影像及在低光環境下的超卓感光表現²。

α5100 的短片拍攝功能同樣出眾，其感光度讓用戶拍攝出流暢細膩而富電影感的短片。α5100 支援越來越受歡迎的專業級 XAVC S³ 格式(50Mbps)，可拍攝令人讚嘆的全高清影像，配以優越的聲效，效果出色。有如拍攝照片般，快速混合自動對焦模式保證以銳利焦點捕捉拍攝對象，加上輕觸式自動對焦操作為用戶帶來無比方便。

全球最細可換鏡頭相機 α5100 具備多項精心設計的功能，讓用戶於日常拍攝時更得心應手。

用戶可將 3 吋大型 LCD 屏幕反轉至 180°，舒適地伸展手臂以手持機身，再調節方便操作的變焦桿，然後釋放快門便可自拍具有柔膚效果的精采肖像。

透過手機、平板電腦及電視分享相片及 MP4 短片亦十分簡易。NFC 讓用戶以 One Touch 方式傳送，而 Wi-Fi Direct 亦可輕易透過無線方式把相片和短片傳送至兼容的 Android 及 iOS 裝置。用戶亦可以 One Touch 連結啟動智能遙控(Smart Remote Control)，輕鬆透過智能手機或平板電腦的屏幕觸動相機快門，拍攝精采影像。

Sony 為用戶提供的 [PlayMemories Camera Apps™](#) 應用程式進一步擴展 α5100 的可能性，一系列免費或付費應用程式可供下載，包括方便易用的應用工具、有趣的拍攝效果及為要求嚴謹的攝影師而設的出色創意工具。

全新配件包括配襯機身風格的 LCS-EBD 相機底座，備有三種顏色供選擇；方便攜帶的 RM-SPR1 遙控器讓用戶可輕鬆利用三腳架自拍，避免手震。

請即訂購

Sony 全新可換鏡頭數碼相機 α5100 備有三款時尚顏色(棕色、黑色及白色)供選擇，機身輕便而且容易操作，於 2014 年 8 月 19 日至 24 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)、Sony 銷售熱線 (852) 2345-2966 及特約零售商訂購，鏡頭套裝及優惠詳情如下：

型號	售價	預售禮物
α5100 單鏡套裝 (機身連 SELP1650 鏡頭)	港幣 5,490 元	- 相機底座 LCS-EBD/B (黑色) (價值港幣 320 元)
α5100 雙鏡套裝 (機身連 SELP1650 及 SEL55210 鏡頭)	港幣 7,490 元	- 32GB SD 記憶咭 SF-32UY (價值港幣 399 元) - 專用充電器 BC-VW1 (價值港幣 390 元)

² 最高可達 ISO 感光度 25,600。

³ XAVC S 格式攝錄需要配備 Class 10 或更高等級速度的 SDXC 存儲卡。

預售優惠	
Roberu x Sony 限量版 真皮相機帶	換購優惠價港幣 440 元 (價值港幣 880 元)
SEL35F18 E-mount 鏡頭 (E 35mm F1.8 OSS)	限定優惠價港幣 2,990 元 (價值港幣 3,590 元)
SEL18200LE E-mount 鏡頭 (E 18-200mm F3.5-6.3 OSS)	限定優惠價港幣 5,990 元 (價值港幣 6,490 元)

Sony 星級服務

顧客凡購買最新 **α** 可換鏡頭數碼相機 **α5100**，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：主機及相機鏡頭清潔、系統／韌體更新、影像回復、相機租用及維修機件收送服務等。Premium Services 星級服務 (**α** 系列)：延長一年本地保用港幣 590 元；延長二年本地保用港幣 1,060 元。現凡購買二年服務計劃即送一年服務計劃，優惠期至 2014 年 10 月 5 日。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。

###

Sony 可換鏡頭數碼相機 **α5100** 的產品規格：

型號	α5100
系統	
相機類型	可換鏡頭數碼相機內置閃光燈
兼容鏡頭	Sony E-mount 鏡頭
影像感測器	
類型	APS-C 類型 (23.5 x 15.6 毫米) Exmor™ 影像感測器
有效像素 (約)	約 2,430 萬像素 (有效), 約 2,470 萬像素 (總像素)
影像感測器比例	3:2
防塵系統	於光學濾鏡設置防塵膜
拍攝功能(相片)	
影像格式	JPEG (DCF Ver. 2.0, Exif Ver. 2.3, MPF Baseline compliant), RAW (Sony ARW 2.3 格式)
影像尺寸	<p>比例 3:2</p> <p>大: 6000 x 4000 (2400萬像素), 中: 4240 x 2832 (1200萬像素), 中: 3008 x 2000 (6百萬像素)</p> <p>比例 16:9</p> <p>大: 6000 x 3376 (2000萬像素), 中: 4240 x 2400 (1000萬像素), 小: 3008 x 1688 (5.1百萬像素)</p> <p>一掃全景</p> <p>闊: 橫 12416 x 1856 (23百萬像素), 直5536 x 2160 (12百萬像素), 標準: 橫 8192 x 1856 (15百萬像素), 直3872 x 2160 (8.4百萬像素)</p>
影像質素模式	RAW, RAW & JPEG, JPEG 精細, JPEG 標準
相片效果	<p>13模式: 色調分離(彩色), 色調分離(黑白), 普普風, 懷舊相片, 部分色彩 (紅色, 綠色, 藍色, 黃色), 高對比度單色,</p> <p>玩具相機(正常/冷色/暖色/綠色/紅色), 柔和過曝效果, 柔和對焦(高/中/低), HDR繪畫(高/中/低), 豐富色調單色, 縮樣(模型效果)(自動/最上/中間(橫向)/低/右/中(垂直)/左), 水彩, 插圖(高/中/低)</p>
創意風格	標準, 鮮明, 肖像, 風景, 日落, 黑白 (對比-3 至 +3 級, 飽和 -3 至 +3 級, 清晰 -3 至 +3 級)
Dynamic range 動態範圍最佳化功能	關閉, 動態範圍最佳化(自動/等級(1-5)), 自動高動態範圍: 自動曝光差異, 曝光差異等級(1-6 EV, 1 EV 級)
色域	sRGB 標準(sYCC 色域), Adobe RGB 標準兼容 TRILUMINOS™ 色彩技術
拍攝功能 (影片)	
影片格式	兼容 XAVC S /AVCHD 2.0 版本/MP4
影片壓縮	XAVC S: MPEG-4 AVC/H.264

	AVCHD: MPEG-4 AVC/H.264 MP4: MPEG-4 AVC/H.264
聲音攝錄格式	XAVC S: LPCM 2 聲道 AVCHD: Dolby Digital (AC-3) 2 聲道, Dolby Digital Stereo Creator MP4: MPEG-4 AAC-LC 2 聲道
相片效果	7模式: 色調分離(彩色), 色調分離(黑白), 普普風, 懷舊相片, 部分色彩 (紅色, 綠色, 藍色, 黃色), 高對比度單色, 玩具相機(正常/冷色/暖色/綠色/紅色), 柔和過曝效果
創意風格	標準, 鮮明, 肖像, 風景, 日落, 黑白 (對比-3 至 +3 級, 飽和 -3 至 +3 級, 清晰 -3 至 +3 級)
影片攝錄(AVCHD) * NTSC/PAL 相容性依地區而定	[XAVC S]: 1920 x 1080(60p, 50M), (50p, 50M), (30p, 50M), (25p, 50M), (24p, 50M): 約 50Mbps(平均比特率) [AVCHD]: 1920 x 1080(60p, 28M, PS): 約 28Mbps(最高比特率) 1920 x 1080(50p, 28M, PS): 約 28Mbps(最高比特率) 1920 x 1080(60i, 24M, FX): 約 24Mbps(最高比特率) 1920 x 1080(50i, 24M, FX): 約 24Mbps(最高比特率) 1920 x 1080(60i, 17M, FH): 約 17Mbps(平均比特率) 1920 x 1080(50i, 17M, FH): 約 17Mbps(平均比特率) 1920 x 1080(24p, 24M, FX): 約 24Mbps(最高比特率) 1920 x 1080(25p, 24M, FX): 約 24Mbps(最高比特率) 1920 x 1080(24p, 17M, FH): 約 17Mbps(平均比特率) 1920 x 1080(25p, 17M, FH): 約 17Mbps(平均比特率) [AVC MP4] 1440 x 1080(30fps): 約 12Mbps(平均比特率) 1440 x 1080(25fps): 約 12Mbps(平均比特率) VGA(640 x 480, 30fps): 約 3Mbps(平均比特率) VGA(640 x 480, 25fps): 約 3Mbps(平均比特率)
拍攝媒體	
拍攝媒體	Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick XC-HG Duo, SD 記憶片, SDHC 記憶片(支援 UHS-I), SDXC 記憶片(支援 UHS-I)
減噪功能	
減噪功能	長時間曝光減噪: 適用於多於1 秒的快門速度, 高ISO 減噪: 中/低
白平衡	
模式	自動白平衡, 日光, 陰影, 陰天, 白熾燈, 螢光燈(暖白/ 冷白 / 日光白 / 日光), 閃光燈, 水底, 色溫 2500 至 9900K, 彩色濾鏡 (G7 至 M7 15-級, A7 至 B7 15-級), 自訂, 自動白

	平衡微調(G7 至M7 15 級, A7 至 B7 15 級) 包圍式: 3 張,可選擇高低
自動對焦系統	
類型	快速混合式對焦 (相位自動感測/ 對比感測系統)
對焦點數	179 點 (相位自動感測) / 25 點 (對比感測系統)
感應範圍	EV -1 至 EV 20 (相當於在 ISO 100 時使用 F2.0 鏡頭)
自動對焦模式	AF-A: 自動對焦 AF, AF-S: 單格自動對焦, AF-C: 連續自動對焦, DMF (直接手動對焦), 手動對焦
對焦範圍	廣闊(179 廣角(相位自動感測), 25 點(對比感測系統)) / 局部/ 中央/靈活對焦點(細/中/大) / 鎖定對焦(廣角/局部/中央/靈活對焦點(細/中/大))
其他功能	鎖定對焦/對焦鎖定/眼部對焦/ 預測控制/ 自動對焦微距調節 (此功能需安裝另購配件 LA-EA2 或 LA-EA4)
自動對焦輔助燈	內置 LED
自動對焦輔助燈範圍(約)	約 0.3- 約 3.0 米 (配接 E PZ 16-50mm F3.5-5.6 OSS 鏡頭)
曝光控制	
測光類型	1200 區域測量
測光感應器	Exmor™ CMOS 感光元件
測光靈敏度	EV -1 至 EV 20 (相當於在 ISO 100 時使用 F2.0 鏡頭)
測光模式	多區, 中央, 定點
曝光模式	iAUTO, 進階自動模式, 程式自動 (P), 光圈先決 (A), 快門先決 (S), 手動 (M), 一掃全景, 場景選擇 影片: (程式自動 (P) / 光圈先決(A) / 快門先決(S) / 手動(M))
場景選擇	肖像, 風景, 微距拍攝, 體育活動, 日落, 夜景肖像, 夜景, 夜景手持拍攝, 防止影像模糊
曝光補償	+/- 3 EV (每次 1/3EV 級), 影片: +/- 2.0 EV (每次 1/3 EV 級)
包圍式曝光	包圍式: 連續/包圍式:單張, 可選擇 1/3 EV, 1/2 EV, 2/3 EV, 1.0 EV, 2.0, 3.0 EV 遞增, 3/5 張(1.0 EV, 2.0 EV, 3.0 EV: 只限 3 張)
自動曝光鎖	當按下一半快門鍵便鎖定(可選擇自動/開/關)
ISO 感光度 (建議曝光指數)	靜態影像: ISO 100-25600 相等於(1/3 EV 級), 自動(ISO 100- 25600, 可選擇低限制及高限制) 影片: ISO 100- 12800 相等於 (1/3 EV 級) / 自動(ISO 100- 12800 可選擇低限制及高限制)
LCD 顯示屏	
類型	7.5 厘米 (3.0 吋) 闊, TFT
輕觸面板	有
點數 (總數)	921,600 點
光度控制	手動 (5 級, 於-2 及+2 之間), 晴朗天氣模式
可調校角度	向上約 180 度
WhiteMagic 顯示	有

顯示內容	圖形顯示, 顯示所有資訊, 不顯示資訊, 柱狀圖顯示
實時影像模式調校顯示	開, 關
對焦檢查	手動對焦輔助 (5.9 倍, 11.7 倍) 峰值 (等級: 高/中/低/關閉, 顏色: 白/紅/黃)
標記顯示	中央/視點/安全區域/引導框
面部對焦	
模式	開, 開面部登錄, 關, 面部選擇: 最多可偵測 8 張面孔
其他功能	
其他功能	自拍計時器: 有 (可選擇 3 秒 延遲/關), 一笑即拍(3 級), PlayMemories Camera App, 輕觸式快門, 輕觸式對焦
清晰影像變焦	
靜態相片	約 2 倍
影片	約 2 倍
數碼變焦	
數碼變焦(靜態相片)	大: 約 4 倍/ 中: 約 5.7 倍/ 細: 約 8 倍
智能變焦 (靜態相片)	大:約 1.4 倍/細: 2 倍
數碼變焦(影片)	約 4 倍
快門	
類型	電子控制, 縱走式, 焦平快門
快門速度 * NTSC/PAL 相容性依地 區而定	靜態相片: 1/4000 至 30 秒, Bulb, 影片: 1/4000 至 1/4 (1/3 級) 自動模式高達 1/60 (自動慢速快門模式高達 1/30)
閃光燈同步速度	1/160 秒
電子前簾快門	有
SteadyShot INSIDE (影像防震)	
類型	不支援 (由鏡頭的防震系統支援)
閃光燈	
類型	內置閃光燈
閃光指數	4 (相當於 ISO 100 / 公尺)
閃光範圍	16 毫米 (鏡身上列明的焦距)
控制	預閃 TTL
閃光補償	+/- 2 EV 差距為 1/3 EV 級
閃光包圍	1/3, 1/2, 2/3, 1.0, 2.0, 3.0 EV 級, 3/5 張 (可選擇 1.0/2.0/3.0 EV: 只限 3 張)
閃光燈模式	閃光燈關, 自動閃光, 強制閃燈, 低速同步閃光燈, 後簾同步 閃光燈, 紅眼修正(可選擇開關)
回電時間	約3秒
過片	
模式	單張, 連拍(可選擇高/低), 自拍計時(10/2秒延遲), 自拍計時 (連續) (10秒延遲; 3/5曝光), 連續包圍式/ 單張, 白平衡包圍, DRO 包圍

速度 (約. 最高)*	連拍模式 高: 6 fps / 低: 3 fps *受拍攝條件及記憶卡影響
連續快拍數目*	JPEG 精細 大: 56 張 JPEG 標準 大: 75 張 RAW: 23 張 RAW&JPG: 22 張
重播	
模式	單張 (顯示/不顯示 拍攝資料, Y RGB柱狀圖及高光暗位位置 警示), 12/30張目錄顯示, 放大顯示模式 (大: 16.7倍, 中: 11.8 倍, 細: 8.3倍, 全景 (標準): 19.2倍, 全景(闊): 29.1倍), 自動 檢視 (10/5/2 秒, 關閉), 影像轉動(手動/關), 幻燈片, 全景 圈軸, 資料夾選擇 (靜態/日期/MP4/AVCHD/ XAVC S), 向 前/倒轉 (影片), 刪除, 保護
介面	
Wi-Fi	於智能電話上觀看/ 傳送至電腦/ 於電視上觀看
NFC	一觸遙控/ 一觸分享
PC 介面	Multi/Micro USB 端子, Hi-speed USB (USB2.0): Mass-storage, MTP, PC 遙控
HD 輸出	HDMI micro 連接器 (Type-D)/ BRAVIA 同步 (HDMI控制)/ PhotoTV HD/ 4K 靜態影像播放
兼容操作系統* (USB 連接)	Windows 7 SP1, Windows Vista* SP2, Windows 8, Mac OS X (v10.6-v10.8) *不支援 Starter 版本
音效	
麥克風	內置立體聲麥克風
揚聲器	內置單聲道
列印	
兼容標準	Exif Print, Print Image Matching III, DPOF setting
自訂功能	
類型	自訂鍵設定
電源	
電池	充電電池NP-FW50
靜態影像	約 400 張(LCD 屏幕) (CIPA 標準)
影片	實際時間^{*1*2}: 約 75 分鐘(CIPA 標準) 連續時間^{*1*3} 約 110 分鐘(CIPA 標準) *1 連續錄製影片時間或會約 29 分鐘 (受產品規格限制). *2 錄製影片時間是根據重複以下步驟而定: 開啟電源, 開始 錄影, 變焦, 休眠及關機。 *3 此為錄製影片時間。當連續錄影時間受限於 29 分鐘, 可

	按下 MOVIE 按鈕繼續錄影，但不能使用其他操作，如變焦功能。
內置電池充電	有
外置電源	交流電轉換器 AC-PW20 (另購)
重量	
包括電池及記憶片	約 283 克
機身	約 224 克
體積	
(闊 x 高 x 深) (不包括突出部份)	約 109.6 毫米 x 62.8 毫米 x 35.7 毫米

設計及規格或會根據不同情況而改變，恕不另行通知。