

新聞資料

即時發送

## 全新 X 系列 FUJIFILM X-T100 隆重登場 復古奢華的時尚外型 實現超卓的高品質影像

香港，2018 年 6 月 21 日 —

富士攝影器材有限公司隆重宣布為 X 系列可換鏡頭數碼相機添加全新成員 FUJIFILM X-T100。FUJIFILM X-T100 是一款擁有強大拍攝功能的入門型號，能在不同場景中拍攝超卓的高品質影像。

FUJIFILM X-T100 擁有「中央觀景器」(Central Viewfinder)的時尚設計，並以電鍍鋁製作機身頂部，其機身造型復古、奢華。而輕巧的機身僅重 448 克\*。FUJIFILM X-T100 結合 2420 萬像素 APS-C 感應器及 FUJIFILM 色彩還原專門技術，在各種場景也能實現超卓的高品質影像。

FUJIFILM X-T100 配備相位檢測自動對焦系統和新開發的自動對焦演算法，可以更快、更精確地對焦。FUJIFILM X-T100 同時備有可水平翻揭的 LCD 顯示屏，用家可以輕鬆舉機自拍。此外，FUJIFILM X-T100 還配備高放大倍率的電子觀景器 (EVF)，亦增強了電池續航力，足以拍攝高達 430\*\*張相片。

FUJIFILM X-T100 亦內置最新的藍牙®\*\*\*技術，使影像傳輸變得快捷方便，可以輕鬆與朋友分享高品質影像。追求高質素攝影的用家可以使用 FUJIFILM X-T100，在日常生活中或旅行時拍攝高品質影像，並輕鬆傳輸到智能手機，是智能手機用家和攝影愛好者都值得擁有的必備品。



FUJIFILM X-T100 深銀色



FUJIFILM X-T100 黑色



FUJIFILM X-T100 香檳金色

電鍍鋁機身頂部，造型復古、奢華



「中央觀景器」(Central Viewfinder) 配備高放大倍率的電子觀景器



三向翻揭式 LCD 彩色顯示屏，  
用家可以輕鬆自拍

### <FUJIFILM X-T100 重點功能>

**(1) 電鍍鋁塗層 三種顏色締造復古奢華外觀 FUJIFILM 獨有色彩還原技術 實現高品質影像**

FUJIFILM X-T100 揉合 2420 萬像素 APS-C 感應器與影像處理器，實現 FUJIFILM 知名的高質素影像。配合 FUJINON 鏡頭，FUJIFILM X-T100 擁有高解像度、低光拍攝能力、高動態範圍成像(WDR)，以及擁有愈 80 年色彩還原經驗的卓越色彩。

此外，FUJIFILM X-T100 繼承了 FUJIFILM X-T 系列為人熟悉的「中央觀景器」設計，機身頂部配以 3 個控制轉盤。FUJIFILM X-T100 提供深銀色、黑色和香檳金色三種顏色選擇。

**(2) 快速精確自動對焦 多種自動拍攝功能 輕巧機身 輕鬆捕捉珍貴時刻**

FUJIFILM X-T100 配備相位檢測自動對焦系統和新開發的演算法，實現快速精確的自動對焦，讓用家捕捉到美麗動人的拍攝時刻。此外，改良後的 SR + 自動模式能更準確地識別主體和場景，多種的自動拍攝功能可以讓用家輕鬆捕捉每個珍貴時刻。

# FUJIFILM

Value from Innovation

**(3) 兼容 FUJIFILM 廣受好評的 X Mount 鏡頭 配備三向翻揭式 LCD 顯示屏、電子觀景器及強勁的電池**

FUJIFILM X-T100 兼容 FUJIFILM X Mount 系列鏡頭，包括最新的輕巧電動變焦鏡頭 XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ。用家可用這款鏡頭拍攝各種近鏡特寫和合照。加上 FUJINON 26 款鏡頭，涵蓋 15mm 至 1200mm（相當於 35mm 格式）的廣大焦距範圍，能在各個不同場景中拍攝創意照片。

FUJIFILM X-T100 配備新推出的三向翻揭式 LCD 彩色顯示屏，高解像度和高放大倍率（0.62x）的電子觀景器，以及每次充電可拍攝 430 張照片的強勁電池。多功能和可靠的 X-T100 是成就您創造力的必備品。

**(4) 全新藍牙®技術 實現快速無縫影像傳輸**

用家可透過免費手機應用程式“FUJIFILM Camera Remote”，以藍牙®技術將影像以低耗電、快速、輕鬆自動地傳輸至已配對的智能手機和平板電腦設備。新增的無縫傳輸功能可以在拍攝同時傳輸影像，即時上傳和分享您的重要時刻。

**(5) 具藝術性的獨有模擬菲林及進階濾鏡模式**

FUJIFILM X-T100 擁有 11 種 FUJIFILM 獨有的模擬菲林模式及 17 種進階濾鏡，賦予影像進階藝術風格和菲林調色。另外，通過機身上的功能轉盤、曝光補償轉盤，或機身後方的輕觸式 LCD 顯示屏，在彈指之間即可調整各項設定，讓用家擁有靈活空間地拍攝照片。

\*包括記憶卡及電池

\*\*裝上 XF35mmF1.4 R 鏡頭

\*\*\*藍牙®文字商標和徽標是 Bluetooth SIG, INC。擁有的註冊商標，FUJIFILM Corporation 對此類商標的任何使用均已獲得許可。

**FUJIFILM X-T100 主要規格**

型號	FUJIFILM X-T100	
有效像素	2420 萬像素	
影像感應器	23.5mm×15.7mm (APS-C) CMOS 連原始色彩濾鏡	
感應器清潔系統	超聲波震動	
儲存媒體	SD 記憶卡 (-2GB) / SDHC 記憶卡(-32GB) / SDXC 記憶卡(-256GB) UHS-I*4	
鏡頭接口	FUJIFILM X mount	
感光度	標準輸出感光度	AUTO (最高 ISO6400) ISO200 - 12800 (1/ 3 級 )
	擴展輸出感光度	ISO100/25600/51200
觀景器	電子觀景器 0.39 吋，約 236 萬點 OLED 彩色觀景器 觀賞位置覆蓋 v.s.捕捉畫面大小：約 100% 放大倍率：0.62 倍 視線點：約 23mm(從相機接目鏡的前端至後端) 屈光度調節：-1m <sup>-1</sup>	
LCD 顯示屏	3.0 吋，長寬比 3：2，約 104 萬像素，三向翻揭式 LCD 彩色顯示屏	
連拍	約每秒 6 張 (JPEG: 最多約每秒 26 張) *使用速度級別為 UHS Speed Class 1 記憶卡 *連拍速度受拍攝環境及相片設定	
動畫拍攝	4K 3840x2160 15P, 連續拍攝：最長約 30 分鐘 全高清 1920x1080 59.94P/50P/24P/23.98P 連續拍攝：最長約 30 分鐘 高清 1280x720 59.94P/50P/24P/23.98P 連續拍攝：最長約 30 分鐘 高速影片 1280x720 1.6x/2x/3.3x/4x 連續拍攝：最長約 7 分鐘 *4K 影片拍攝，使用速度級別為 UHS Speed Class 3 或更高的記憶卡	
電源	NP-W126S 鋰離子充電電池 (附帶)	
尺寸及重量	121.0 (W) mm x 83.0 (H) mm x 47.4 (D) mm (最小厚度：33.4mm) 約 448g (包括電池及記憶卡)	
標準照片拍攝張數*5	約 430 張 (安裝 XF35mmF1.4 R 及以標準模式拍攝)	
附帶配件	鋰離子充電電池 NP-W126S，電池充電器，插頭轉換器，USB 線，肩帶，機身蓋，操作說明書	

\*4: 有關記憶卡的兼容性，請查閱 FUJIFILM 網站([http://www.fujifilm.com/support/digital\\_cameras/compatibility/card/x/](http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/compatibility/card/x/))

\*5: 根據 CIPA 標準得出一個新的或完全充電的電池所能拍攝的大約張數/時間。當遇低溫時，新的或完全充電的電池所能拍攝的大約張數/時間將有所降低。

相關圖片下載：[https://drive.google.com/open?id=1HU8QuHvur\\_nMq40-IXeEGdaCKTUD0jo](https://drive.google.com/open?id=1HU8QuHvur_nMq40-IXeEGdaCKTUD0jo)

- 完 -

傳媒聯絡：

此傳媒資料由 Mono One Communications 代富士攝影器材有限公司發佈。如有任何查詢，請聯絡：

**Mono One Communications**

**Priscilla Wu**

電話：(852) 3997-1317 / 9171-2826

傳真：(852) 3997-1321

電郵：priscilla.wu@mono1group.com

**Hannah Fan**

電話：(852) 3997-1315 / 9193-9632

傳真：(852) 3997-1321

電郵：hannah.fan@mono1group.com