

全新 X 系列 FUJIFILM X-T4 隆重登場

全球最快*1 高速連拍 僅 0.02 秒自動對焦
內置 IBIS 機身防震 以影像詮釋精彩故事

香港，2020 年 4 月 28 日－富士攝影器材有限公司 (FUJIFILM) 隆重宣布全新 X 系列旗艦級無反光鏡數碼相機 FUJIFILM X-T4 (以下簡稱“X-T4”) 於 2020 年 4 月 28 日正式推出，為一眾期盼已久的攝影發燒友帶來全新體驗。X-T4 被譽為 X 系列的代表作，具有全球最快*1 每秒 15 張超高速連拍功能，以及僅需 0.02 秒的最快自動對焦速度。同時，搭載 5 軸 6.5 級 IBIS 內置機身防震系統，實現 X 系列又一巔峰。



銀色



黑色

FUJIFILM X-T4 外型秉承了 X-T 系列具有復古且精緻的標志性設計，並將觀景器置中的設計風格。X-T4 搭載 2610 萬像素的背照式 X-Trans™*2 CMOS 4 感應器和高速影像處理器 X-Processor 4。結合 FUJIFILM 經過 85 年色彩重現技術的專業經驗，因此拍攝者可以透過 X-T4 重新創建腦海中的理想場景。採用新開發的高速、耐用而寧靜的快門裝置，結合 X 系列嶄新的自動對焦演算法，確保用家不會錯過任何決定性的瞬間捕捉影像。

作為 X-T 系列中首款搭載 IBIS 內置機身防震系統的型號，X-T4 推動了相機用於影像和影片拍攝的強大潛力，即使手持相機行走攝錄或拍攝運動題材，或在容易晃動的情況下，畫面依然能夠保持清晰穩定。全新菲林模擬模式「ETERNA Bleach Bypass」，可模擬傳統的菲林處理技術，以創建低飽和度和高對比度的獨特世界。X-T4 與新開發的高容量電池 NP-W235 配合使用，可連續拍攝約 500 張圖像，使專業攝影師滿足長期拍攝的嚴謹需求。

擁有強大功能的 X-T4，同時搭載著嶄新的快門裝置、IBIS 內置機身防震系統及高續航力電池。FUJIFILM 沿襲 X 系列貫徹始終的核心理念，將所有卓越的拍攝功能都歸納在 X-T4 輕巧、復古的機身內。在某些瞬間，只有 X-T4 可以幫助您完美捕捉和記錄精彩影像。

<FUJIFILM X-T4 重點功能>

1. 全球最快高速連拍 捕捉決定性時刻

- X-T4 搭載全新開發的焦平面快門，提供全球最快*1 每秒 15 張高速連拍和每秒 8 張實時連拍，快門時滯只需 0.035 秒，使用電子快門時則可實現每秒 30 張的無黑屏連拍。
- 全新的演算法經過優化，自動對焦的處理能力高達 0.02 秒，確保能夠清楚捕捉並追蹤高速移動的被攝主體。
- 追蹤自動對焦功能也得到了顯著提高。與 X-T3 相比，追蹤成功率足足提升一倍。臉部/眼部的自動對焦功能也獲得提升，這種提升的追蹤功能使對焦和拍攝人像變得前所未有的輕鬆。配備全新接目器眼罩緊扣相機，防止撕裂及移位，使耐用性大幅增加。

2. IBIS 機身防震系統 畫面更清晰穩定

- X-T4 是 X-T 系列中的第一款具有 IBIS 內置機身防震系統的型號，與 XF / XC 鏡頭（附表 1）配合使用時，大部分鏡頭可提供 5 軸高達 6.5 級的防震效果，其檢測精密度是 X-H1 的 8 倍，在動態場景或夜間攝影時，其防震結構能有效防止因輕微震動而影響畫面穩定性及拍攝效果。
- 拍照和影片模式均有獨立選單，獨立的影片拍攝快速選單 (Q Menu) 讓用家在錄製短片時更添簡易方便。
- 觀景器及 LCD 屏幕能以三種不同的模式顯示。根據拍攝場景和主題，拍攝者可以在弱光下清晰地預覽構圖的「弱光優先模式」、能夠顯示細節的「解析度優先模式」、或是流暢地呈現物體移動的「影格率優先模式」。

3. 獨特的色彩重現技術 提升復刻濃厚格調

- X-T4 全新的菲林模擬模式「ETERNA Bleach Bypass」，源自於傳統沖印底片的技術，呈現低飽和度和高對比度色彩，營造出菲林獨特的風格色調。

- 亮部和陰影色調更新至用 $\frac{1}{2}$ 級從-2 到+4 調整，取代以往 1 級調整，讓影像層次更深邃。
- 自動白平衡（AWB）除具有“自動”功能外，還具有在日光燈下也可再現自然白色“白色優先模式”，以及提供較暖色調的“環境優先模式”選項。

4. 4K 全高清影片 展示完美細節

- X-T4 支援 4K/60p 10bit 的短片錄製，可以實現具有豐富色調而流暢的 4K 短片。也可以以 240p 的速度拍攝高速 Full HD 影片，並產生最高 10 倍的慢動作效果。相同格式的影片能同時被儲存在兩張 SD 卡中，以保留後備檔案。
- 在短片模式下使用 DIS 數碼影像穩定功能（Digital Image Stabilization），可以降低機身受到晃動干擾，並直接修正震動的影像，進而在手持錄影時，使畫面校正至最佳的清晰度及流暢度，讓用家可以投入在短片創作的樂趣中。
- X-T4 支援錄製 4K 影片的 HDMI 輸出，同時透過「F-Log」功能，可調整低飽和度或低對比度的短片，方便於影片製作的流程。
- X-T4 新增「電影優化控制」功能，用家可透過機械轉盤或觸控屏幕調整曝光。使用此功能時，機身頂部的機械轉盤讓用家隨意套用照片/影片模式，以切換到已儲存的短片設置的錄製模式。

<選購配件>

(1) 垂直電池手柄 VG-XT4 (X-T4 專用)

對應防滴、防塵、耐-10°C 低溫功能。可以安裝 2 枚 NP-W235 電池，延長續航力。手柄上配置各種按鍵，在垂直拍攝的時候，提供了與水平拍攝時相同的操作性。

(2) 鋰電子充電電池 NP-W235

全新開發的 NP-W235 電池容量約為 NP-W126S 電池的 1.5 倍。在正常模式下，每次充電可持續拍攝約 500 張相片，在省電模式下則可拍攝約 600 張或以上。當選配 X-T4 專用的電池手柄 VG-XT4 使用時，電量足夠支持拍攝最多約 1,700 張相片*3。

(3) 雙電池充電器 BC-W235

可同時幫兩枚 NP-W235 電池充電，大大節省時間。

(4) 端孔蓋組合 CVR-XT4 (X-T4 專用)，這個組合包含了各種可保護 X-T4 埠孔的保護蓋，包括：
同步端口蓋 x1

熱靴蓋 x1

直拍電池手把端口蓋(黑) x1

直拍電池手把端口蓋(銀) x1

記憶卡插槽蓋 x1

(5) 熱靴式閃光燈 EF-X8

這是外接式的閃光燈，即使在昏暗的環境下，例如戶外夜晚或室內，也可以拍攝高品質的照片。

*1 根據 FUJIFILM 數據，截至 2020 年 2 月 26 日，當使用機械快門時。在配備 APS-C 或更高感光度的無反光鏡數碼相機中的調查結果。

*2 X-Trans™ 是富士的商標或註冊商標。

*3 電量所許可相片數量基於使用 JPEG 格式及僅使用 LCD 屏幕。

<產品名稱、推出日期及價格>

產品名稱	顏色	推出日期	建議零售價
FUJIFILM X-T4 淨機身	黑色 銀色	2020 年 4 月 28 日	HK\$13,999
FUJIFILM X-T4 w/ XF18-55mmF2.8-4 R LM OIS 機身連鏡頭套裝			HK\$16,499
FUJIFILM X-T4 w/ XF16-80mmF4 R OIS WR 機身連鏡頭套裝			HK\$18,499

產品名稱	型號	建議零售價
垂直電池手柄	VG-XT4	HK\$2,599
鋰離子充電電池	NP-W235	HK\$540

<FUJIFILM X-T4 主要規格>

主要性能	推出日期	2020 年 4 月 28 日
	產品類型	無反光鏡數碼相機
	感應器類型	X-Trans CMOS 4
	感應器尺寸	APS-C 片幅 (23.5×15.6mm)
	有效像素	2610 萬
	影像處理器	X Processor 4
	最高分辨率	6240×4160
	影像分辨率	L : 6240×4160 , 6240×3512 , 4160×4160 M : 4416×2944 , 4416×2488 , 2944×2944 S : 3120×2080 , 3120×1760 , 2080×2080
	高清影片	4K (4096×2160) , 4K (3840×2160) , 全高清 (2048×1080) , 全高清 (1920×1080)
鏡頭特點	鏡頭接口	FUJIFILM X mount
	對焦方式	自動, 手動, 相位對焦
顯示功能	顯示屏類型	旋轉屏
	顯示屏尺寸	3 寸
	顯示屏像素	162 萬像素 LCD
	選單語言	中文, 英語, 法語等
	觀景器類型	電子
	觀景器描述	0.5 寸 369 萬像素 OLED 電子取景器, 放大倍率為 0.75 倍
快門性能	快門類型	電子控制縱走式焦平面快門
	快門速度	1/8000 秒, 1/32000 秒
閃光燈	外接閃光燈(熱靴)	支援
	閃光模式	自動, 手動, 標準, 慢速同步
	閃光燈回電時間	1/250 秒或更慢
曝光控制	曝光模式	程序自動曝光(P), 光圈優先(A), 快門優先(S), 手動曝光(M)
	曝光補償	±5EV (1/3EV 級調校)
	測光方式	多重測光, 平均測光, 中央重點測光, 點測光
	白平衡	自動, 預設: 晴天, 陰天, 螢光燈 (日光), 螢光燈 (暖白), 螢光燈 (冷白), 白熾燈, 潛水燈
	感光度	ISO 160-12800, 擴展至 80-51200

拍攝性能	防震性能	電子防震
	自拍功能	2 秒，10 秒
	連拍功能	支援（最高約 30 張/秒）
	臉部識別	支援
	錄音/音頻系統	支援
儲存參數	記憶卡類型	SD/SDHC/SDXC 卡*4
	文件格式	JPEG，RAW
電池性能	電池類型	鋰離子充電電池 NP-W235
	續航能力	600 張（標準模式）
其它參數	產品接口	Type-C，3.5mm 接口，HDMI
	無線功能	WiFi，藍牙
	麥克風/揚聲器	支援
	工作環境	工作溫度：-10-40°C 工作濕度：10-80%（無結露）
外觀設計	機身顏色	黑色/銀色
	尺寸及重量	134.6×92.8×63.8mm 約 526g（僅機身） 約 607g（包含電池和記憶卡）
相機附件		數碼相機，鋰離子充電電池 NP-W235，AC 電源適配器，插頭，數據線，耳機適配器，肩帶，機身蓋，熱靴蓋，增能豎拍手柄接口蓋，記憶卡插槽蓋，同步端口蓋，用戶手冊

*4 有關記憶卡的兼容性，請查閱 FUJIFILM 網站

更多詳情可查閱網站: https://www.fujifilm.com.hk/products/digital_cameras/x/fujifilm_x_t4/