

富士 X100 系列全新 X100VI 數碼相機 首次加入機身防震系統功能 勢必掀起矚目熱潮



香港 · 2024 年 2 月 20 日—富士攝影器材有限公司 (FUJIFILM) 宣佈推出 FUJIFILM X100VI 數碼相機 (「X100VI」)。X100VI 是 FUJIFILM X100 系列數碼相機產品的最新型號，提供卓越的影像品質、便攜的口袋尺寸和輕盈的機身，同時繼承了 FUJIFILM 獨有的色彩再現技術。

早於 2011 年，FUJIFILM 推出了 FUJIFILM X100，作為 X100 系列的首款型號。X100 系列以其引領潮流的混合取景器、經典復古的設計、直觀的可操作性以及具有獨特色彩再現的高影像質量，確立了獨特的地位，受到全球客戶的非凡讚譽，於去年更帶起了新一波的熱潮。

多年來，X100 系列由第一代到第五代均以其卓越的性能和經典的設計贏得了廣大用家的青睞，甚至成為多年不變的熱賣機種。這次新一代的 X100VI 將延續 X100 系列的優勢，提供更出色的功能和更令人驚豔的影像品質，為攝影愛好者帶來更多的創作可能性。

X100VI 是 X100 系列的第六代型號。在保持流行設計和輕巧尺寸的同時，X100VI 配備了全新 40.2 MP X-Trans™ CMOS 5 HR 感應器¹和 X-Processor 5 高速影像處理器，可提供高影像品質和高性能。此外，X100 系列產品首次採用了新開發高達 6.0 級的內建五軸機身防震系統 (IBIS)²，同時保持了該系列的輕巧尺寸和輕量化特徵，重量僅比

¹ X-Trans™ 是 FUJIFILM Corporation 的商標或註冊商標。

² 使用 EVF/LCD 時，符合 CIPA 標準，俯仰/偏航方向。

FUJIFILM

上代 X100V 略有增加，讓用戶可以在極其廣泛的環境和情況下享受 X100VI 的攝影樂趣。



X100VI 是一款結合了獨特設計和可操作性的數碼相機，擁有卓越的功能和出色的影像質量。它不僅能滿足專業攝影師的需求，也能為充滿創意的人士提供攝影的樂趣，並創造大師般的攝影作品。

為慶祝 2024 年為 FUJIFILM 成立 90 週年，將在全球限量發行 1,934 部限量版 X100VI 數碼相機。限量版相機將配有一個特別的外盒包裝，內含包括一條特別設計的相機帶、快門按鈕和 X100 系列歷史卡。此外，相機機頂及鏡頭蓋均刻有富士於 1934 年成立時的企業 logo，機頂亦刻有每部機專屬的獨特序號，為這款特別版相機增添了非凡的價值和別具珍藏的意義。



一、 產品特點

(1) X-Trans™ CMOS 5 HR 和 X-Processor 5

提供高影像質素和高效能

- X100VI 配備背照式 X-Trans™ CMOS 5 HR 感光元件，像素為 40.2 百萬像素。這款感光元件具有令人讚嘆的像素結構，可有效捕捉比以前的 X100 系列型號相機更多的光線，而 ISO 125 在之前的型號 X100V 上只是一個擴展的感光度選項，現已在 X100VI 標準感光度範圍提供。此外，當與內置 23mmF2.0 鏡頭一起使用時，X100VI 能夠解析更高解析度的感光元件，從而提供清晰、高解析度的影像。
- X100VI 共有 20 種菲林模擬模式，包括新的「REALA ACE」，可為影像提供多種獨特的色調。「REALA ACE」模式提供忠實的色彩再現和高對比色調，使其適合任何主題和情境下使用。
- X100VI 採用了令人印象深刻的自動對焦預測演算法，即使在錄製連續移動的主體時也能實現可靠的對焦。X100VI 使用 X-Processor 5 的主體偵測 AF 來準確追蹤一系列主體。它採用深度學習人工智慧技術構建，可以檢測動物、鳥類、汽車、摩托車、自行車、飛機、火車、昆蟲和無人機。³

(2) 增強高性能 進一步擴大拍攝範圍

- X100VI 是 X100 系列中首款採用 五軸內建機身防震功能 (IBIS) (最高可達 6.0 檔) 的相機。與先前的 X100 系列型號相比，新開發的系統的重量和尺寸略有增加，但不影響機動性。
- 「高級混合觀景器」讓用家可以在光學觀景器 (OVF) 和電子觀景器 (EVF) 之間自由切換，追求 X100 系列標誌性的旁軸攝影風格。EVF 配備約 369 萬點的高解析度 OLED 面板，增強用家的沉浸式拍攝體驗。

³ 物件偵測設定應為「鳥類」以偵測昆蟲，「飛機」為偵測無人機。

FUJIFILM

- 「電子測距儀」(ERF) 功能可讓小型 EVF 同時顯示在 OVF 上，讓拍攝者可以在 OVF 中捕捉拍攝對象，並放大小型 EVF 中的對焦區域，從而增強了相機的功能。ERF 功能對於快拍非常方便。
- X100VI 在 X100 系列中首次支援 6.2K/30P 影片錄製。該相機還配備了影片錄製期間的追蹤自動對焦功能，以確保高品質的內容創作。
- X100VI 更支援 Frame.io 相機到雲端，無需任何額外配件。該相機允許用戶無線連接到活動的互聯網連接，對 Frame.io 進行身份驗證，並在創建後立即自動上傳照片和影片，從而大大加快了從拍攝到最終剪輯的工作流程。

(3) 精緻的產品設計，極致的功能美



- 與傳統的先前 X100V 機型一樣，X100VI 機身的機頂和底部均採用鋁材質素。成型度高的鋁材質，經過壓制機械加工，邊緣鋒利，表面經過精細噴砂處理，呈現光滑質感。此外，表面採用陽極氧化鋁，提供高品質的外觀。
- X100VI 的超薄傾斜 LCD 顯示屏可以完全平放放置，傳承了 X100V 的設計。時尚的一體成型機身設計可實現從高角度到低角度的多種拍攝風格。X100VI 的高觸控反應性能和直覺的可操作性也使其具有高度的功能性和美觀性。
- 握把位置的形狀經過微調，以確保恰到好處的持握手感。X100VI 相機背面的按鈕位置已移至易於右手操作的位置，透過觀景器觀看時可極為舒適地進行拍攝。

(4) 豐富配件 拓展攝影領域

- 當選購的 AR-X100 轉接環和 PRF-49 保護濾光片與 X100VI 的鏡頭結合使用時，X100VI 可以提供耐候性。這讓用家能夠在充滿挑戰的天氣條件下繼續拍攝影像，並在大自然發生非預期的變化時保持內心平靜。
- FUJIFILM 的可選 LH-X100 鏡頭遮光罩亦與 X100VI 相容。除了重量輕、由機械加工金屬精製而成外，遮光罩還巧妙地設計了一個狹縫，使其在透過觀景窗觀看時不會遮擋視野，從而實現更優越的遮光性能。
- 兩種轉換鏡頭⁴容許用家在不改變 X100VI 光學性能的情況下改變焦距，從而增強攝影視野。

1) 廣角轉換鏡頭 (WCL-X100 II)

WCL-X100 II 是一款專用廣角轉換鏡頭，可將固定焦距放大約 20 倍。0.8x，將其轉換為 28mm (相當於 35mm 格式)。



⁴ 單獨購買

2) 遠攝轉換鏡頭 (TCL-X100 II)

TCL-X100 II 是一款專用遠攝轉換鏡頭，可透過將固定焦距乘以約 2 倍來縮小視野。1.4x，將其轉換為 50mm (相當於 35mm 格式)。



- 加上單獨購買的 LC-X100V 真皮套，讓 X100VI 呈現出更奢華的外觀。無需將相機從相機包中取出，即可插入和取出記憶卡和電池。

< 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 X100VI	黑色 / 銀色	2024 年 2 月 28 日	HK\$12,900
FUJIFILM X100VI 全球限量版	銀色	待定	待定