

## X 系列可換鏡頭數碼相機連變焦鏡頭套裝中最小巧、最輕便的全新時尚 FUJIFILM

### X-A5

給合全新 2,420 萬像素感應器及 X 系列獨有的色彩還原技術，X-A5 提供一系列新功能，包括新開發的變焦鏡頭、4K 影片拍攝、觸控式顯示屏及最新的 Bluetooth®<sup>1</sup> 配對技術作即時影像傳送

2018 年 2 月 15 日

香港，2018 年 2 月 15 日 – 富士攝影器材有限公司隆重宣佈推出小巧的 FUJIFILM X-A5 可換鏡頭數碼相機。採用復古及時尚的機身設計，具備多種功能包括 180° 翻揭式 LCD 顯示屏、透過最新內置 Bluetooth® 技術作簡單、快捷的影像傳送及延長電池壽命 – 一次充電完成後可拍攝最多 450 張。另外，當配上全新可折疊的 XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ 時，X-A5 只重有 496 克<sup>2</sup>，令它成為 X 系列變焦鏡頭套裝中最輕巧的。它擁有強大的 2,420 像素 APS-C 感應器配備相位檢測自動對焦系統及新開發的影像處理器，比上一代處理速度快 1.5 倍。結合了 FUJIFILM 著名的影像質素及獨有的色彩還原技術，輕巧、時尚和輕便令 X-A5 成為日常攝影的完美伴侶。



黑色



啡色



粉紅色

#### 1. 結合全新研發感應器及超過 80 年經驗精煉出的色彩還原專門技術帶來卓越的影像質素

X-A5 結合了全新研發 2,420 萬像素 APS-C 感應器及影像處理器，帶來高品質的影像。若配合套裝中的 FUJINON 鏡頭，更能凸顯出相機的極致影像解析度；記錄主體的質感、形態甚至現場的氣氛。SR+自動場景識別模式比之前的型號更出色準確，而肌膚色調還原更特別受歡迎。這令 X-A5 成為拍攝人像的最佳選擇，而此類別題材更佔所有拍攝主體比例中約 50%<sup>3</sup>。

標準範圍的感光度延至 ISO12800。在低光情況下或拍攝高速移動的主體時，相機的抖動和雜訊都減少；而影像質素亦有所提升。X-A5 是首部 X-A 系列配備相位檢測自動對焦系統；原本只是專為 X 系列高端相機而開發。智能混合式自動對焦系統比之前的型號快兩倍，確保更迅速、更美麗地捕捉那些攝影時刻。

## 2. 全新研發的小巧、輕便廣角變焦鏡頭及新的用戶介面便於操作

首次亮相的 FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ 是 X Mount 首款電動式變焦鏡頭。這款輕便、小巧的變焦鏡頭使攝影體驗比以往更輕鬆、更舒適。鏡頭最短對焦距離為 5 厘米<sup>4</sup>，最適合拍攝清晰的特寫如食物照片。流暢的電動式變焦系統，由 23mm 廣角端（相當於 35mm 菲林格式）開始，為相片和影片提供了更多構圖的自由度。

X-A5 配備 180°翻揭式 LCD 顯示屏。當顯示屏翻轉 180 度時，後方指令轉盤會自動切換成變焦和快門釋放功能，這是自拍照零失敗的組合。當揭起 LCD 顯示屏時，「眼部檢測自動對焦」功能亦會自動啟動，並將對焦點放於主體的眼睛上，創造出高質素的自拍照。美肌模式(Portrait Enhancer Mode)重現美麗的肌膚色調亦開發了全新的用戶介面，用戶可直接觸碰顯示屏選擇三級肌膚色調提升，令自拍更簡單、自然和漂亮。

## 3. 配備菲林模擬模式及全新 Bluetooth® 配對技術作即時影像傳送 藝術表達更容易

X-A5 設有 11 種 FUJIFILM 獨有的菲林模擬模式，通過再現菲林般的色調，輕易地增添藝術氣質。另有 17 種進階濾鏡包括新增的“除霧(Fog Remove)”及“HDR 藝術(HDR Art)”。

背面的 LCD 顯示屏採用了新的觸控式圖形用戶介面，促成了直觀的觸控式操作，所以可預觀進階濾鏡和菲林模擬模式的效果令可用性增加。曝光補償轉盤範圍由±3EV 擴展至±5EV，提升了拍攝表達的自由度。

Bluetooth® 低耗能技術與“FUJIFILM Camera Remote”配合，可以快捷、簡單和自動地傳送靜止影像及影片至已連接的智能手機及平板電腦。相機亦與 FUJIFILM Instax SP-3 打印機相容，用戶更可隨時享受打印的樂趣和分享他們的照片。

## 4. 更廣的 4K 影片拍攝範圍

X-A5 提供高速的高清影片功能，容許使用者拍攝影片時以高達四倍的速度錄製慢動作剪輯。多點對焦模式(Multi Focus Mode)自動合成 4K 質素的影像，同時巧妙地改變所需的景深設置。

另外，4K 連拍功能(4K Burst function)可拍下每秒 15 張的 4K 質素影像。新的 4K 影片拍攝能力及其他功能容許藝術表達更具創造力。

## 5. 電池壽命領先同級<sup>\*5</sup>

採用節能設計讓 X-A5 成為同級中一次充電可拍攝最多的相機。完成一次充電後可拍攝最多 450 張，令 X-A5 成為旅遊拍攝的最佳選擇。

\*1 Bluetooth® 商標由 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有，而 FUJIFILM Corporation 所有產品使用此商標是經許可。

\*2 包括記憶卡和所提供的電池的重量。

\*3 根據 FUJIFILM 的研究。

\*4 當使用變焦廣角端拍攝時，從鏡頭前端到拍攝主體的距離。

\*5 根據 FUJIFILM 的研究，與入門級可換鏡頭數碼相機作比較。