

FUJIFILM 推出 X-H1 及 X-T3 數碼相機的全新韌體

X-T3 自動對焦性能將升級至 X-T4 一樣及其他改進

2020 年 10 月 28 日

1. [新韌體計劃發布日期]

2020 年 10 月底

2. [韌體版本]

X-H1 : 2.11 版

X-T3 : 4.00 版

3. [韌體下載]

http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/

[韌體更新的主要內容]

[X-H1]

修正拍攝時的錯誤

[X-T3]

有關於更新詳情，請到我們的網頁下載 X-T3 New Features Guide 參考。

1. 自動對焦性能等級將更新到與 X-T4 一樣

(1) 提升自動對焦的速度

自動對焦系統由 0.06 秒減至只需 0.02 秒，規格與 XT-4 一樣，大大提高了自動對焦的速度。

(2) 更新及優化預測移動中物件的演算法

(3) 自動對焦追蹤性能提高一倍*

當拍攝對象處於對焦區域時，將快門按鈕按下一半以保持對拍攝對象的更高精確度。

(4) 臉部追蹤及眼部偵測自動對焦升級

透過優化的演算法令連拍模式下的眼部偵測自動對焦性能提高一倍*

(5) 優化自動對焦在弱光下的性能

本次更新使相機的自動對焦可以在低至-7EV** 的弱光下工作，即使在黑暗的環境也能以快速及高精度的相位檢測自動對焦運作。

(6) 新韌體添加了“對焦限制器”功能，該功能為用家預設特定對焦範圍。

*與韌體版本3.30相比

**當使用FUJINON Lens XF50mmF1.0 R WR.

(2) 其他更新

- 1) 可以在錄像模式時調較重點自動對焦的大小
- 2) 可以透過第三方軟件讀取照片評級，使用戶能快速找到自己喜歡的照片。
- 3) 在自動曝光鎖定期間，可以透過聚焦桿更改對焦點。
- 4) 單次對焦優先的預設選項在拍攝選單中由釋放更改為聚焦

3) 修正錯誤

<https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/x-t3/>

此韌體只供 FUJIFILM X-H1 及 X-T3 使用。韌體是指控制相機機身的軟體。

新聞稿由富士攝影器材有限公司發佈，如有任何查詢，請致電服務熱線：2406 3225。