

FUJIFILM 韌體更新

MacOS 系統不兼容的情況 已推出完整修補程式

FUJIFILM GFX100, GFX100S, GFX 50S, X-T4, X-T3 and X-S10

2022 年 2 月 16 日

早前發佈的 macOS 系統不兼容情況，已修補的韌體更新已上載給用戶更新。

受影響的型號和韌體版本如下:

(1) GFX100, GFX100S, GFX 50S*1, X-T4, X-T3*2, and X-S10

(2) GFX50R*3, GFX50S II, X-Pro3, X-E4, X-T30 II, and X100V

*1: 4.00 版本或之後，*2: 3.20 版本或之後，*3: 2.00 版本或之後

據早前新聞稿提及，用戶使用 macOS 系統由 SDXC 記憶卡於同一個文件夾讀取超過 4,000 張相片時就會出現不兼容的情況。

- i) 當使用讀卡器讀取 SDXC 卡時，有些檔案將不能讀取。(內置及外置的均有同樣問題)
- ii) 如果記憶卡是錯誤地與 macOS 系統中斷連接，下次再使用 macOS 的電腦時，不論是內置及外置的讀卡器，記憶卡中的檔案也有機會被遺失。

*(如果是正確地將記憶卡與 macOS 中斷連接，記憶卡中的檔案將不會消失，但仍然使用 macOS 系統不能直接讀取卡中的資料)

(1) 更新同一文件夾內可以儲存的相片數量

同一文件夾可最多儲存的相片數量將會更改，由 9,999 張相片改成 999 張相片。*

*視乎不同型號相機和其韌體版本。

(2) 韌體更新詳情

- i) 以下相機型號的規格已更新 SDXC 記憶卡的兼容性，同一文件夾可最多儲存的相片數量將會由 9,999 張相片改成 999 張相片。
- ii) 錯誤更改 (GFX100S 和 X-S10)**

**GFX100S：在[影像質量設置] → [編輯/儲存自定義] 完成設置後，由影片拍攝模式轉到相片拍攝模式時，影片拍攝的快門速度設置將不會被更改。

**X-S10：在[影像質量設置] → [編輯/儲存自定義] → [自動更新設置] → [啟用] 完成設置後，關閉相機電源後將不會存儲光圈值或曝光補償值設置。

韌體下載位置

型號	網址
GFX100	https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/gfx100/
GFX100S	https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/gfx100s/
GFX50S	https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/gfx-50s/
X-T4	https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/x-t4/
X-T3	https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/x-t3/
X-S10	https://fujifilm-x.com/global/support/download/firmware/cameras/x-s10/

韌體版本

型號	網址	
GFX100	GXUP0003.DAT	Ver.4.20
GFX100S	GXUP0004.DAT	Ver.1.30
GFX50S	GXUP0001.DAT	Ver.4.30
X-T4	FWUP0024.DAT	Ver.1.30
X-T3	FWUP0019.DAT	Ver.4.20
X-S10	FWUP0025.DAT	Ver.2.20