

SONY

最新韌體升級資訊

FX9

2020 年 10 月 2.0 版

PXW-FX9 / PXW-FX9K Sony 全幅 6K 感光元件攝影機

4K Exmor R CMOS Sensor XAVC MPEG HD422 WiFi α Mount System



新

強化拍攝功能

16 位元 RAW 功能

16 位元 RAW 大幅提高後製創作自由，充分利用 FX9 出色的 15+ 級檔次動態範圍。FX9 支援以 4K 或 2K 解析度進行 16 位元 RAW 匯出，方式是使用選購的 XDCA-FX9 擴充單元並透過單一 BNC 纜線連接至相容的外部 RAW 錄影機*。

*相容的錄影機待公布

透過 5K 超取樣進行全幅 4K

60p/50p 錄製以及支援 FHD 180fps 拍攝

V2.0 可使用 FX9 全片幅感光元件的 5K 裁切模式，透過超取樣拍攝高達 4K 60p/50p 格率的絕美電影影像。您亦能於 FHD 格式下，選擇 1fps 到 180fps 間的格率，拍攝令人讚嘆的快動作或慢動作鏡頭。

利用 3D LUT 和 HLG 加快工作流程

透過使用者創建的 3D LUT 功能可輕鬆自訂 FX9 的視覺效果，滿足您的個人偏好。您可以從 SD 卡匯入 LUT 檔案並在 FX9 的內部記憶體儲存多達 16 個檔案，並可以視需要進行切換。FX9 可以使用 S-Log3 或混合對數 Gamma (HLG) 錄製 HDR 影像。

自動對焦功能提升

眼部偵測 AF

FX9 是全球首款搭載 Sony 領先世界眼部追蹤技術的專業攝錄影機*。在採訪或人像拍攝期間，您可以仰賴眼部偵測 AF 功能於最細微的表情捕捉下，專注於訪問及構圖作業。

*截至 2020 年 4 月

觸控對焦

觸控對焦讓您只需輕觸 LCD 觀景窗即可精確設定攝影機的特定對焦區域。既快速又直覺化 - 確保您完全掌控 FX9 強大的 AF 技術。

透過觸控操作進行快速選單控制

FX9 的 LCD 觀景窗具有常用功能快速執行的控制選單。只要輕觸一下，即可變更主要設定，包括：

- 編解碼器、成像器掃描模式、影像尺寸和頻率。
- 基準 ISO / 感光度
- 拍攝模式
- 音訊選單

藉由 V2 韌體的導入，FX9 就可使用與 Sony 廣受好評的 VENICE 數位電影攝影機相似的 UI 介面，快速執行選單控制。

使用 XDCA-FX9 進行 RAW 輸出

成像器掃描模式	輸出解析度	格率			
		1-30p	31-60p	100、120p	150、180p
全幅	DCI 4K 4096x2160	⊙	⊙*	-	-
	DCI 2K 2048x1080	⊙	⊙	⊙	⊙
Super 35	DCI 4K 4096x2160	⊙	⊙	-	-
	QFHD 3840x2160	⊙***	⊙***	⊙***	-
	DCI 2K 2048x1080	⊙	⊙	⊙	-

*掃描區域被裁切成全幅的 83%，比 S35 大 122%。(對角線)

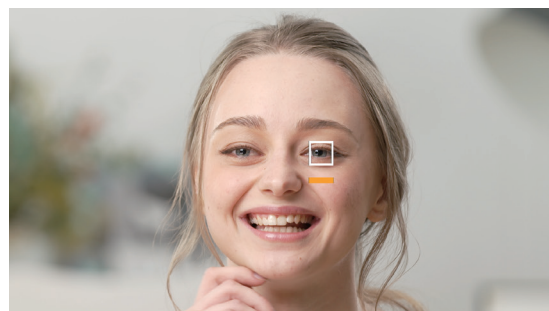
** 100、120fps 高格率拍攝時限制在 10 位元。

***需要另外的 FX9 韌體升級(版本和時間待公布)。

內部記錄

成像器掃描模式	錄製解析度	格率			
		1-30p	31-60p	100、120p	150、180p
全幅	DCI 4K 4096x2160	⊙*	⊙**	-	-
	QFHD 3840x2160	⊙	⊙**	-	-
	Full-HD 1920x1080	⊙	⊙	⊙	⊙*
Super 35	DCI 4K 4096x2160	⊙*	⊙*	-	-
	QFHD 3840x2160	⊙	⊙	-	-
	Full-HD 1920x1080	⊙	⊙	⊙	-

*適用於 2.0 以上版本韌體。** 適用於 2.0 以上版本韌體。掃描區域被裁切成全幅的 83%，比 S35 大 122%。(對角線)



如需更多資訊，請造訪我們的網站



下載 S-Cinetone 白皮書

