



## FUJIFILM M Mount 轉接環 為突破性的 X-Pro1 增添色彩

FUJIFILM 十分榮幸宣佈 FUJIFILM M MOUNT 轉接環正式推出市面，為創新的 X-Pro1 帶來更多功能的境界。轉接環使 X-Pro1 能夠使用 M 接環的鏡頭，或其他同類規格的鏡頭，讓鏡頭和機身都能達到最佳效果。

### 精密製程成就完美質品

採用與 X-Pro1 相同的嚴苛設計標準，精密打造的 M Mount 轉接環為追求完美的攝影師達至最優秀的效果。

轉接環由三部份組成：連接機身的鋁接環，連接鏡頭的不鏽鋼接口，再加上中央的鋁筒身。這使 FUJIFILM 設計師能更準確地由鏡頭接環與感應器保持 27.8mm 的距離，這對於獲得高品質的影像非常重要。M Mount 轉接環在接連相機的一面設有電子接點，能根據預先登記的鏡頭資料自動傳遞信息給機身。將 X-Pro1 的韌體升級至 1.10 或更新的版本後，只要輕輕按下接環側面的功能鍵，信息便能傳送，而在機背的 LCD 顯示屏更會即時顯示轉接環設定選單。

此外，連接 M 接環的鏡頭後，您依舊可享受 X-Pro1 混合多重觀景器的好處。電子觀景器（EVF）和 LCD 顯示屏均可提供 100% 的視野覆蓋率，而當您選擇光學觀景器（OVF）時，則會跟據已設定的鏡頭焦距顯示相應的亮線框。

### 鏡頭校正設定給與終極控制

為確保 FUJIFILM M Mount 轉接環達至最佳效果，用家可透過 X-Pro1 選單內的轉接環設定去建立和微調鏡頭資料。此選單容許 X-Pro1 的用家設定最多六個鏡頭。包括四個預設的 21mm，24mm，28mm 和 35mm 鏡頭，加上額外兩個的自選設定。機身與 FUJIFILM M Mount 轉接環接上後，用戶可根據鏡頭的變形、周邊亮度和陰影色差校正自訂配置資料。

調整廣角鏡頭的桶狀變形和長焦鏡頭的枕狀變形共有三個級別。用戶可以選擇強，中等或弱的校正，或關閉任何校正。

周邊亮度控制影像四角的亮度。從 +5 至 -5（包括 '0'）共有十一級的校正，能根據用家選擇影像四角變暗去突出中央的主體或提升邊緣亮度，使整個畫面亮度更平均。

最後，陰影色差校正讓鏡頭的每個角落都自行修正顏色，以防止鏡頭中間和邊緣之間任何顏色的轉變。校正能以相對於綠色頻道的紅色/青綠色的陰影色差和藍色/黃色的陰影色差從 -9 至 +9 調校。。

FUJIFILM M Mount 轉接環附帶的測量器可為 M Mount 鏡頭檢查兼容性。

### **FUJIFILM M Mount 轉接環的主要功能：**

- 鋁和不鏽鋼的三層結構
- 鏡頭接環至感應器的距離只有 27.8mm
- 電子接點和功能鍵
- 兼容混合多重觀景器
- 轉接環設定可輸入鏡頭及校正資料（必須安裝韌體 Ver. 1.10 或更高版本以使用上述功能）

~完~

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：  
24063225。