

新聞稿

Sony 推出全新 600mm F4 G Master™ 超遠攝定焦鏡頭
Sony 旗下最長焦距鏡頭成為同級中全球最輕的超遠攝定焦鏡頭
體現高效精確的自動對焦、高解像度及完美散景



香港 • 2019 年 6 月 28 日 - Sony 今日為旗艦級全片幅 G Master 鏡頭系列增添令人雀躍的最新 FE 600mm F4 GM OSS (SEL600F40GM) 超遠攝定焦鏡頭。該鏡頭重量約 3,040 克，為同級中最輕¹的超遠攝定焦鏡頭；極致平衡的鏡身設計帶來最佳的拍攝體驗。與備受好評的 FE 400mm F2.8 GM OSS 鏡頭一樣，全新 600mm 超遠攝定焦鏡頭為運動、野外生態和新聞專業攝影師提供更多卓越的拍攝選擇，讓他們身處遠距離仍能以精準對焦拍攝主體，影像展現極致細節。

作為 Sony 最長焦距的定焦鏡頭，該款 600mm 超遠攝鏡頭融合多項最先進的光學和機械技術，達至頂級的影像質素、高效精確的對焦及出色靈活的操控。新鏡頭成為 Sony 不斷擴充的 E-mount 鏡頭陣容之第 51 款型號，當中包括 33 款全片幅鏡頭。備受期待的 600mm F4 超遠攝鏡頭是 Sony 旗艦級全片幅 G Master 系列的第 10 款新鏡頭，全面提升超遠攝鏡頭在速度、機動性及操控方面的標準。將該鏡頭的 600mm 遙距對焦範圍結合 α 9 相機的 20 fps 連續拍攝和每秒 60 次 AF / AE 運算，或配合 α 7R III 相機極高解像度表現，讓專業攝影師創造前所未有的影像。

快速、精確及寧靜的自動對焦²

為了充分發揮 Sony 全片幅 E-mount 相機不斷發展的自動對焦系統，全新 FE 600mm F4 GM OSS 鏡頭配備兩個 XD (極致動態) 線性馬達以驅動鏡頭對焦組件，提供快速、精準的自動對焦功能和可靠的追蹤功能。XD 線性馬達是由專門研發的嶄新動態演算法

¹截至 2019 年 6 月的新聞稿，根據 Sony 的調查，與其他全片幅 600mm F4 可換鏡頭相比。

²使用 NEX 系列 ILCE-3000/3500、ILCE-5000/5100、ILCE-7 / 7R / 7S 時，自動對焦功能受到限制。有關詳情，請瀏覽我們的支援網站：

https://support.d-imaging.sony.co.jp/www/cscs/lens_body/?area=gwt&lang=en&mdl=SEL600F40GM&cat=3

所支援，大大減少延遲和不穩定元素，並可控制雜訊程度；提供極速、準確和安靜的自動對焦效能，讓攝影師輕鬆捕捉運動員的瞬間動態或野生動物的飛躍動感。



a9 相機配合 SEL600F40GM 鏡頭拍攝

G Master 締造精湛出色的影像質素和散景效果

作為 Sony 旗艦級 G Master 系列鏡頭的新成員，這款大光圈超遠攝鏡頭符合極高的設計標準，確保極細緻的影像質素，整個影像以至邊緣皆展現超卓的對比度及解像度。鏡頭獨特的光學設計包括利用大型 XA（極致非球面）和 ED（超低色散）鏡片元件，有效地抑制一般遠攝鏡頭常見的像差，加上利用三塊螢石鏡片減輕色差和任何程度滲色。Sony 最新的散景模擬技術和 XA 元素也用於控制球面像差，達至完美無瑕的散景效果。

除了拍攝具有出色解像度的影像外，新鏡頭還配備 11 片圓形光圈葉，有助營造柔和自然的美麗圓形散景。此外，鏡頭採用 Sony 原創 Nano AR 塗層，有效抑制引起光斑和殘影的反射，大幅提高影像的清晰度和對比度。FE 600mmF4 GM OSS 支援 Sony E-mount 1.4x (SEL14TC) 和 2.0x (SEL20TC) 遠攝增距鏡，在擴展焦距下³仍然可拍攝具有超卓解像度的影像，同時保持快速、精確的自動對焦表現。

輕便平衡的鏡身設計

重量僅約 3,040 克，全新 FE 600mmF4 GM OSS 為同級中最輕的超遠攝鏡頭，提供前所未有的高度便攜性和機動性。建基於備受好評的 FE 400mm F2.8 GM OSS 鏡頭之影

³ 1.4x 和 2.0x 增距鏡的最大光圈分別為 F5.6 和 F8

像技術，全新 600mm 鏡頭利用三塊螢石鏡片達到輕盈設計，並且減少在鏡筒前部的元件數量，鏡筒內部元件採用耐用的鎂合金製成，有助減輕重量和體積。

新鏡頭還採用與 FE 400mm F2.8 GM OSS 相同的鏡身設計，避免前重後輕的問題，減少旋轉時會產生的慣性阻力，確保手持或使用單腳架平移拍攝時更迅速及精準。



a9 相機配合 SEL600F40GM 鏡頭拍攝

無可比擬的耐用性、可靠性和操控表現

為了應付拍攝體育賽事和野外生態的嚴峻環境，FE 600mm F4 GM OSS 的鏡筒由耐用的鎂合金製成，並配上堅固輕盈的碳纖維鏡頭遮光罩。防塵防潮設計⁴令鏡頭適用於戶外環境，鏡面元件採用氟塗層以避免沾上污垢與指紋。

FE 600mm F4 GM OSS 鏡頭上有多個控制按鈕，包括設於鏡筒上不同位置的 4 個自訂對焦固定按鈕，攝影師可以自行設定每個按鈕的對應功能；另設有「全時直接手動對焦」功能 (DMF) 讓用戶迅速切換至手動對焦，而對焦環讓用戶進行精準、靈敏的線性手動對焦。

此外，新鏡頭內置光學影像防震技術，有助拍攝運動時捕捉轉瞬即逝的動態，另有三種不同模式設置，包括新增的「模式 3⁵」設定，以先進的演算法確保在追蹤移動中的主體時輕易地構圖。FE 600mm F4 GM OSS 更配備全新的功能環，提供可選擇的「預設」和「功能」設置，及兼容 ϕ 40.5mm ND 和其他濾鏡種類的插入式濾鏡插槽，用戶亦可選購 VF-DCPL1 插入式圓型偏光鏡，將 VF-DCPL1 濾鏡轉動以達到所需的偏振效果。

⁴ 不保證 100% 防塵防潮。

⁵ 最新的 α 9/ α 7RIII/ α 7III 軟件版本支援 MODE 3。有關相機機身的兼容性，請參閱 Sony 技術支援網站。

Sony 全新 FE 600mm F4 GM OSS 超遠攝定焦鏡頭 (SEL600F40GM) 現開始接受訂購，售價為港幣 104,990 元。

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2833-5129。

請[按此](#)查看全新 FE 600mm F4 GM OSS 鏡頭的規格。

有關新鏡頭的影片可以在 [YouTube](#) 的 Sony 相機頻道上觀看。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部(HKMC)是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

###