

SONY

新聞稿

Sony 宣佈推出 FE 100-400mm F4.5 GM OSS G Master™ 超遠攝變焦鏡頭

超遠攝變焦鏡頭配備恆定 F4.5 光圈、自動對焦速度提升達 3 倍^{1,2} 及擁有卓越機動性³



香港 · 2026 年 5 月 14 日 – Sony 宣佈推出 [FE 100-400mm F4.5 GM OSS](#)，為全片幅 Alpha™ E-mount 相機 G Master™ 鏡頭系列加入最新旗艦級成員。鏡頭涵蓋 100-400 毫米焦段並配備恆定 F4.5 光圈，帶來 G Master 系列標誌性卓越解像度及散景效果，高精確自動對焦（AF）速度比 FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS 提升約 3 倍^{1,2}。重量約 65 安士（1,840 克），採用內變焦結構，穩定的重量平衡提供高度靈活拍攝效能。FE 100-400mm F4.5 GM OSS 鏡頭為拍攝野生動物、鳥類、運動及新聞的攝影師提供所需的速度、對焦距離及影像質素，能在任何環境捕捉決定性時刻，拓展創作的可能性。



無懈可擊 G Master 光學技術

- 在 F4.5 全開光圈下，整個 100-400 mm 變焦範圍內也能呈現精緻細節。
- 光學設計採用全新研發 ED XA（低色散極致非球面）、XA（極致非球面）、兩枚 Super ED（超低色散）及三枚 ED（低色散）鏡片，有效控制包括色差及球面像差在內的多種偏差，實現整個變焦範圍從中心到邊緣均擁有卓越解像度。
- Nano AR 塗層 II 在逆光環境下能減少殘影及光斑，保持影像的高對比度。
- 11 片圓形光圈葉片配合精準的球面像差控制，營造出 G Master 獨有散景效果。
- 恆定 F4.5 最大光圈可消除變焦時的曝光偏移。
- 兼容選購的增距鏡⁴，在 APS-C 模式下焦距可達 800 mm 或 1,200 mm⁵。

自動對焦緊貼每個動作

- 配備四個專屬優化 XD（極高動態）線性馬達、浮動對焦系統及最新自動對焦演算法，提供高達 3 倍的自動對焦速度^{1,2}，主體追蹤效能提升約 50%²。
- 完全兼容 Alpha 9 III 高達 120 fps 連續拍攝⁶（支援 AF/AE 追蹤）。



輕巧設計，卓越流動性

- 結合最新光學設計、機械工學，輕巧而堅固的鎂合金鏡筒組件，以及高效能、高推力 XD 線性馬達，機身輕巧堅固，重量只有約 65 安士（1,840 克）。
- 內變焦設計在整個變焦範圍內保持鏡身長度的不變及重心穩定，無需改變平衡即可進行精確的構圖調整。

專業級操作及可靠性

- 內置穩定系統支援動態模式，並可協調兼容相機的內部穩定控制。
- 支援相機機身呼吸補償功能⁷，修正影片錄製期間對焦調整時的視角偏移。
- 配備四個對焦固定按鈕⁸及一個專用功能環，戶外拍攝時可進行直觀且個人化的操作。
- 防塵防潮設計⁹，前組鏡片用上氟塗層，在嚴苛環境仍能保持可靠。

發售日期和售價

全新 **FE 100-400mm F4.5 GM OSS** 鏡頭售價為港幣 33,990 元於 2026 年 5 月 27 日公開發售。

公開預售

Sony 最新 **FE 100-400mm F4.5 GM OSS** 將於 4 月 14 至 24 日公開預售，顧客可於 Sony Store 專門店、Sony Store 網上專門店 (www.sony.com.hk/store)、Sony 銷售熱線 (852) 2833-5129 及特約零售商訂購。顧客凡訂購 **FE 100-400mm F4.5 GM OSS** 可獲贈 MRW-G3 CFexpress Type A 記憶卡讀卡器 (價值\$1,090)。

FE 100-400mm F4.5 GM OSS 產品介紹影片可在[此](#)瀏覽。

更多產品資訊，請在[此](#)瀏覽

由 Sony 數碼影像產品所拍攝的獨家故事及精彩內容可瀏覽 <https://www.sony.com.hk/alphauniverse/>。網站旨在為內容創作者提供資訊、學習及靈感。

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

有關香港電子系統總部

香港電子系統總部 (HKESC) 是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者 電子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。

¹ 與 FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS 比較。

² 與 Alpha 9 III 配合使用時。與 FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS 比較。根據 Sony 測試條件。

³ 截至 2026 年 5 月公佈。

⁴ 兼容 1.4x 增距鏡 (SEL14TC) 及 2x 增距鏡 (SEL20TC)。

⁵ 連接 2x 增距鏡 (SEL20TC) 時。

⁶ 根據 Sony 測試條件。連拍速度可能視乎拍攝條件而有所下降。當對焦模式設定為 AF-C 時，連拍速度視乎所連接的鏡頭而有所不同。詳情請參閱鏡頭兼容資訊支援頁面。

⁷ 兼容相機請參閱支援資訊。當此功能設定為 [開啟] 時，視角及影像質素或會略有改變。視乎鏡頭而定，即使此功能設定為 [開啟]，補償效果可能無法完全發揮效用。

⁸ 可自定功能視乎所使用相機而定。詳情請參閱兼容相機的支援資訊。

⁹ 鏡頭備有防塵防潮設計，但非完全密封以阻擋灰塵或水滴。