

SONY

新聞稿

Sony 推出輕巧全片幅 FE 24-105mm F4 G OSS 標準變焦鏡頭覆蓋廣角中距至長焦範圍
全新 SEL24105G 標準變焦 E-mount 鏡頭拍攝靜態相片及影片表現出色



香港・2017年11月15日 – Sony 進一步增強全片幅 E-mount 鏡頭的陣容，今日宣佈推出最新 FE 24-105mm F4 G OSS 標準變焦鏡頭（SEL24105G）。最新全片幅鏡頭覆蓋常用的 24 至 105 毫米焦距範圍，為同級鏡頭中最輕巧的設計，提供 G Lens™出類拔萃的影像表現，並帶來多元化的效能，適用於不同形式的拍攝，包括風景、肖像、婚禮等。該鏡頭更具有快速、精確和安靜的自動對焦功能，拍攝靜態影像及影片皆宜，使其成為 Sony E-mount 相機的理想配搭。



優越的光學表現及出眾的解像度

Sony 全新 FE 24-105mm F4 G OSS 鏡頭在整個變焦範圍內進行拍攝，都能清晰地展現亮麗畫質；亦可在其焦距範圍內拍攝柔和美麗的散景。

該先進的光學設計具有四個非球面透鏡元件，其中兩個進階非球面鏡（AA 鏡片）透鏡締造高畫質影像。還有三塊低色散鏡（ED 鏡片）玻璃元件與上述非球面透鏡元素結合使用，大幅度減少色差，並確保影像達至最佳解像度。

該鏡頭表面還具有 Sony 獨創的 Nano AR 塗層，可減少反射和重影；它並採用圓形光圈，以確保帶來具有 G 系列鏡頭特色的高質量散景效果。



輕巧設計令拍攝更靈活

全新 FE 24-105mm F4 G OSS 鏡頭的重量約 663 克，成為同級¹鏡頭中最輕巧的代表。當配合同樣輕便的 Sony E-mount 相機使用，為攝影師提供更高流動性及操作方便的相機系統。因此，大大提高拍攝的靈活性。

¹ [與市場上供應的全片幅 24-105mm F4 標準變焦鏡頭比較 \(根據 Sony 調查截至 2017 年 10 月 25 日\)](#)

此外，除了具有輕巧鏡身及 24-105mm 焦距效能外，全新鏡頭的最小對焦距離為 0.38 米，在拍攝特寫時盡顯細節。該鏡頭內置光學影像防震系統，確保手持拍攝時影像清晰無瑕。

先進的精準自動對焦

為捕捉快速動作，全新標準變焦鏡頭採用 DDSSM（直驅超音波馬達）系統，確保對焦時精確而安靜。該先進系統在其焦距範圍內結合了 F4 恆定光圈，使 SEL24105G 成為靜態影像和影片拍攝的理想選擇。

新標準變焦鏡頭還設有自訂對焦鎖定按鈕。防塵防潮設計²和正面元件上氟塗層，有助減少沾上塵埃、水、油和其他污染物。

Sony 最新全片幅 FE 24-105mm F4 G OSS (SEL24105G) 標準變焦鏡頭將於 11 月底開始發售，售價為港幣 10,990 元。

有關 Sony 最新 FE 24-105mm F4 G OSS 標準變焦鏡頭的規格，請[於此](#)瀏覽。

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

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。

###

² 不能保證 100%防塵和防潮