

SONY

新聞稿

Sony 推出 Alpha 7R VI 提升高解像攝影體驗

全片幅無反可換鏡頭相機配備 6,680 萬像素，帶來 Alpha™ 系列中最高解像度及連拍效能¹



香港 · 2026 年 5 月 14 日 – Sony 宣佈推出 [Alpha 7R VI](#)，為廣受好評 Alpha 7R 系列第六代產品。憑藉業界領先的高解像度優勢，最新全片幅無反相機結合約 6,680 萬有效像素背照式全堆疊 Exmor RS™ CMOS 感測器與全新 BIONZ XR2™ 影像處理引擎。不論拍攝動態人物、野生動物或廣闊風景，[Alpha 7R VI](#) 的可靠效能讓不同主體展現出卓越解像度及準確色彩。



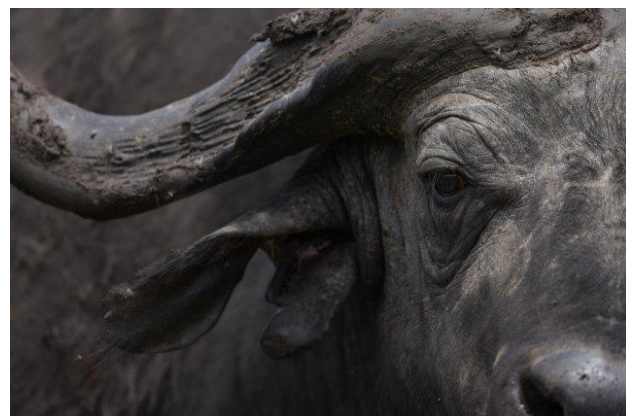
Sony 同時推出 [XLR-A4](#) XLR 轉接器，擴展相機的音訊功能，滿足專業製作需求，包括支援 32-bit float 錄音²。

Alpha 7R VI 主要特點

擴展高解像拍攝體驗

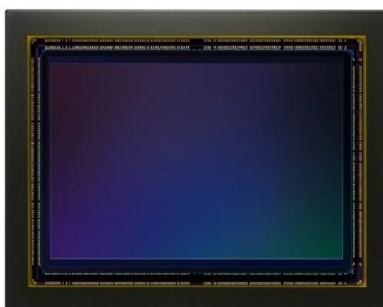


- 約 6,680 萬有效像素全片幅全堆疊式 Exmor RS 感測器，提供高達 16 級³動態範圍，在中感光度範圍內降低雜訊。
- 精確光學 5 軸影像穩定技術，實現中央高達 8.5 級及周邊 7.0 級防震效果⁴。
- 自動白平衡由可見光及紅外線 (IR) 感測器與深度學習照明估算技術驅動，在陰影或室內場景下呈現穩定自然的色彩。



高速、高精確度連拍，精準鎖定每一瞬間

- 搭載內置 AI 處理單元 BIONZ XR2 引擎，感測器讀取速度比上一代型號快約 5.6 倍⁵，支援高達約 30 fps 無黑屏連拍⁶，提供每秒高達 60 次的 AF/AE 計算及 AF/AE 追蹤。



- 實時識別自動對焦+ 根據人體姿勢估計與追蹤技術，可靠地對焦快速移動中的主體，如運動員及動態場景。



為專業需求而設

- 全新 NP-SA100 大容量電池 (2670 mAh)，使用 LCD 螢幕時支援拍攝多達 710 張靜止圖像，使用觀景器時則為 600 張 (CIPA 標準)，減少長時間拍攝需要更換電池的次數⁷。



- 約 944 萬點 OLED 觀景器，具備 DCI-P3 等效色域及 10-bit HDR 品質，最高亮度約為傳統型號三倍⁵，確保主體在明亮環境下清晰可見。



- 高效散熱管理，支援不間斷錄製 8K 影片長達 120 分鐘⁸。
- 雙 USB Type-C[®] 連接埠支援同步充電及數據傳輸，背光式後置按鈕方便在低光環境下操作。



- 鎂合金機身兼顧輕巧和耐用兩大元素，4 軸多角度 LCD 螢幕提供靈活拍攝角度，模式旋鈕上「記憶設定」功能可將拍攝設置連繫到自定按鈕⁹。



- 支援 Sony Camera Authenticity Solution 系統，包括 C2PA 標準，可驗證靜止圖像及影片是否由相機拍攝（而非由 AI 生成）。



專業影片拍攝



- 支援以 8.2K 超取樣¹⁰進行 8K 30p 錄影，以及無裁切全片幅 4K 60p 和 120p 錄影¹¹。
- Alpha 系列首創¹² 雙增益拍攝（Dual Gain Shooting）功能對感測器效能進行優化，在不損失陰影細節的情況下減少雜訊，帶來平滑漸層與寬範圍。
- 重新設計的機身穩定技術把搖擺方向補償範圍擴大 2 倍⁵；動態主動模式¹³則提供平穩的手持拍攝體驗。
- 與 XLR-A4 XLR 轉接器配合使用，支援相機內置 32-bit float 音訊錄製，無需在現場進行調整¹⁴。



XLR-A4 XLR 轉接器主要特點

- 支援高達 4 聲道相機內置數碼音訊錄製；可連接 XLR 收音麥克風，如 ECM-778（最多 2 聲道），可透過多介面熱靴連接 3.5 mm 立體聲迷你插孔收音麥克風（2 聲道立體聲）。
- 雙 AD 轉換器在寬廣的動態範圍內將收音麥克風訊號數碼化，從寧靜氛圍到喧鬧動態都能清晰捕捉²。
- 在兼容相機²上可錄製高達 96kHz 32-bit float 4 聲道數碼音訊，充分發揮進階 XLR 收音麥克風的音質。32-bit float 格式無需在現場進行精細調整，顯著降低音訊失真的風險¹⁴。
- 與 XLR-K3M 相比，機身高度更低及結構更堅固，在不同外景拍攝保持穩定。
- 隨附 VMC-SA1 熱靴音訊延長線讓轉接器可放置與相機距離約 60 厘米的位置；側面佈線設計有效減少對支架及配件的干擾。
- 兼容 USB Audio Class 2.0；連接電腦時可作為 96 kHz 24-bit 2 聲道音訊介面，可於現場進行音訊監聽與剪輯。

Alpha 7R VI 選購配件（分開發售）

- **充電電池組合 NP-SA100**：配備 InfoLITHIUM 功能的大容量電池，電量約為 NP-FZ100 Z 系列電池的 1.3 倍。與相機電源管理系統整合以優化續航力及散熱表現，同時內置相機電池損耗顯示功能。



- **垂直手柄 VG-C6**：手柄採用人體工學設計，方便垂直或水平拍攝，可容納多達兩枚大容量 SA 系列電池。防塵防潮結構與相機機身相同。



- **電池充電器 BC-SAD1**：SA 型電池 NP-SA100 專用充電器。配合 45 W 或以上 USB 快充電源¹⁵，可同時為兩枚電池充電，只需約 115 分鐘；或約 55 分鐘內為一枚電池充電至 80%，約 85 分鐘完全充電。充電期間可顯示電池損耗狀態。



- **直流耦合器 DC-C2**：透過 100 W 或以上 USB 快充電源及 USB-C® 對 USB-C 連接線¹⁵ 提供穩定持續供電。



發售日期和售價

全新 [Alpha 7R VI](#)（淨機身）及 [XLR-A4](#) 轉接器售價分別為港幣 35,990 元及港幣 5,490 元，於 2026 年 5 月 27 日公开发售。

而 DC-C2 直流耦合器、BC-SAD1 電池充電器、VG-C6 垂直手柄、NP-SA100 充電池組合、VMC-SA1 熱靴音訊延長線的售價則分別為港幣 1,020 元，港幣 1,020 元，港幣 3,140 元，港幣 860 元及港幣 940 元，同樣於 2026 年 5 月 27 日公开发售。

項目	售價
Alpha 7R VI（淨機身）	港幣 35,990 元
XLR-A4 轉接器	港幣 5,490 元
DC-C2 直流耦合器	港幣 1,020 元
BC-SAD1 電池充電器	港幣 1,020 元
VG-C6 垂直手柄	港幣 3,140 元
NP-SA100 充電池組合	港幣 860 元
VMC-SA1 熱靴音訊延長線	港幣 940 元

公開預售

Sony 全新 [Alpha 7R VI](#) 可換鏡頭數碼相機於 2026 年 5 月 14 日至 5 月 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。用戶訂購可享以下預售優惠：

型號	售價	預售優惠	保養登記可享額外優惠
Alpha 7R VI (淨機身)	港幣 35,990 元	送全新電池系統可充電電池 NP-SA100 (價值港幣 860 元)*	1. 可獲港幣 1,500 元 G Master 鏡頭優惠券** 2. My Sony Care 加購優惠 3. 產品配件加購優惠***：

			<ul style="list-style-type: none"> ● 以港幣 1,999 元加購 CEA-G 系列 CFExpress Type A 480GB 記憶卡 (價值港幣 3,190 元) ● 以港幣 2,399 元加購垂直手柄 VG-C6 (價值港幣 3,140 元) ● 以港幣 699 元加購直流耦合器 DC-C2 (價值港幣 1,020 元) ● 以港幣 699 元加購電池充電器 BC-SAD1 (價值港幣 1,020 元)
--	--	--	--

*預訂名額有限，額滿即止。

**Sony 鏡頭現金券有效期至 2026 年 12 月 31 日止，使用須受有關條款及細則約束。顧客若未能於換領禮品時出示有關的文件及資料，禮品換領將無法完成。此推廣活動只限於顧客購買作個人使用，並不可用作銷售用途。

***每部於授權經銷商購買之 Alpha 7R VI 相機，只可享有一加購優惠一次，最多同時加購四個產品，每個產品只限一件。完成產品保養註冊並勾選同意接收市場推廣資訊。在 2 週內透過電郵收到專屬換購電子郵件。優惠只適用於 2026 年 6 月 30 日或之前在 Sony 香港及澳門正式授權之特約零售商的零售店購買並完成登記保養之顧客。優惠期由即日起至 2026 年 6 月 30 日。顧客須在 2026 年 8 月 31 日前兌換此優惠。

如推廣活動有任何變更，詳情以活動網頁資訊為準，Sony 保留更改或修訂此優惠及其條款與細則之最終決定權。

全新 Alpha 7R VI 產品發佈影片請在[此](#)瀏覽。

有關 Alpha 7R VI 產品介紹影片可在[此](#)瀏覽。

更多有關 Alpha 7R VI 的產品詳情，請在[此](#)瀏覽

更多有關 XLR-A4 的產品詳情，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 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 截至 2026 年 5 月公佈。

² 相機內置錄影。兼容 Alpha 7R VI。Alpha 7 V 將於 5 月或之後透過軟件更新提供支援。

³ 約數。Sony 測試。於低感光度下拍攝靜止影像。使用機械快門。

⁴ 根據 CIPA 2024 標準。傾斜/側滑/搖擺補償。使用 FE 50mm F1.2 GM 鏡頭。長時間曝光降噪功能關閉。

⁵ 與 Alpha 7R V 比較。Sony 內部測試。

⁶ [Hi+] 連續拍攝模式，電子快門。連續拍攝速度視乎拍攝條件而定。請瀏覽 Sony 支援網頁以獲取有關鏡頭兼容性資訊：https://www.sony.net/tutorial/ilc_2620/continuousshooting/。

⁷ 實際效能視乎設定、環境條件及使用情況而異。電池容量會隨時間及使用而減少。

⁸ XAVC HS 8K、30p 200M 4:2:0 10bit，[自動關機溫度] 設定為 [高]，螢幕開啟。測試環境溫度為 25°C。

⁹ 透過將模式旋鈕設定為 [*]，用戶可透過選單更改拍攝模式或回復多達 10 組設定，亦可透過選單畫面或自定按鈕使用「記憶回復功能」。

¹⁰ 以 8K 30p 錄影時，視角會變窄。

¹¹ 當 [4K 視角優先] 設定為 [開]，可進行無裁切全片幅 4K 120p 錄影。

¹² 於 4K 30p 或更低格式錄影時可用。

¹³ 視角縮減程度較「主動模式」大。使用「動態主動模式」時，無法使用「清晰影像變焦」功能。適用於 8K 及 120 fps 或更高格式。

¹⁴ 若收音麥克風在輸入階段已發生音訊裁剪，即使在後期製作中調整音量亦無法復原。

¹⁵ 不包含兼容 USB Power Delivery (PD) 的外部電源供應器及 USB 連接線。