

## 新聞稿

### Sony 三款全新 $\alpha$ 專用 A-Mount 鏡頭擴闊攝影空間

最新 $\alpha$ 鏡頭提供大光圈及流暢自動對焦 為入門及專業攝影師帶來嶄新體驗



**SAL24F20Z**



**SAL85F28**



**SAL35F18**

香港·2010年8月31日 — Sony 今天推出 $\alpha$ 鏡頭 A-Mount 系列三款新型號，包括 SAL24F20Z、SAL85F28 及 SAL35F18，為 $\alpha$ 數碼單鏡反光相機及 NEX 可換鏡頭數碼相機用戶提供更多鏡頭選擇，大大拓闊攝影空間。

#### **SAL24F20Z：蔡司設計的高效能廣角定焦鏡頭**

由 Sony 及蔡司共同研發的 SAL24F20Z 高效能鏡頭，以備受尊崇的 Distagon 概念為設計藍本，帶來震懾人心的高度清晰影像。該鏡頭具備卓越的光學設計，能有效減低球面像差及變形失真情況，創造無可比擬的清晰影像細節及對比效果。即使用戶使用最大光圈拍攝，影像邊緣的細節部份依然細緻無瑕，在加強影像銳利度及對比度之餘，更令邊角失光情況降至最低。此外，其 T\* 鏡片表面塗層更能有效減少由強光或其他反射光源造成的眩光和鬼影，確保影像清晰無誤。

SAL24F20Z 備有 24mm 焦距，適合用作拍攝風景及背景物件；當配合採用 APS-C 感測器的相機時，SAL24F20Z 鏡頭能提供 35mm 焦距，適合作捕捉風景、旅遊和室內場景之用。此外，SAL24F20Z 備有 F2 特大光圈及 9 片圓形光圈葉片設計，可提供柔和自然的散焦效果。

SAL24F20Z 保留了蔡司鏡頭的傳統金屬鏡管外殼，更是首支使用超音波馬達自動對焦系統的蔡司定焦鏡頭，讓用戶盡情享受其流暢而寧靜的自動對焦操作。此外，該鏡頭更提供出色的自動對焦速度及精確度，讓用戶輕易地捕捉移動中的主體，確保反應迅速，不會錯過任何重要時刻。SAL24F20Z 的最近對焦距離為 0.19 米，用戶在拉近拍攝主體距離的同時，亦能保持全面的影像質量。

### **SAL85F28：首支「Easy Choice」系列中的全片幅鏡頭**

SAL85F28 是首支「Easy Choice」定焦鏡頭系列中的全片幅鏡頭，其 85 毫米焦距為入門級單鏡反光相機用戶提供一個中距離人像拍攝的專業標準。SAL85F28 具備低色差特性，即使在最大光圈下亦能拍攝銳利的影像。此外，該鏡頭在 35mm 全片幅中級水平中，提供了無可比擬的影像細節和表現，不論是影像的中央還是邊緣位置，對比度都同樣出眾。

SAL85F28 的 F2.8 大光圈和圓形光圈設計，為影像帶來完美自然的散焦效果，其冠絕同級鏡頭的 0.6 米最小焦距和只有 0.2 倍的最大放大倍率同樣令人讚好。此外，用戶在對焦時，前置濾光鏡裱嵌位並不會跟隨轉動，用戶可以安心為鏡頭加上偏震極光濾光鏡。

當 SAL85F28 鏡頭配合採用 APS-C 影像感測器的相機如 **α** NEX 系列，其 Sonnar 型光學設計可令其焦距倍增而成為一支 127.5mm 的遠攝鏡頭，可為主體拍攝大特寫。此外，SAL85F28 更配備 Smooth Autofocus Motor (SAM) 功能，以內置馬達直接驅動相機操控，令自動對焦過程更流暢。

SAL85F28 鏡頭比一般同焦距的鏡頭更輕巧，重量只有 175 克，方便用戶隨時輕鬆攜帶基本鏡頭裝備。

### **SAL35F18：人像、抓拍及更多拍攝場景的最佳伙伴**

SAL35F18 與 SAL85F28 同樣是「Easy Choice」定焦鏡頭系列中體積輕巧的一員，不單表現出眾，而且價格合理，備有 35mm 焦距的 SAL35F18 是最適合為抓拍和人像的伙伴。

在配合採用 APS-C 影像感測器的相機時，SAL35F18 的焦距等同為 52.5mm，可拍攝如風景、抓拍、人像及更多不同類型的多元化景物。SAL35F18 的 F1.8 最大光圈令在低光環境下拍攝依然得心應手。此外，該定焦鏡頭的高解像及大光圈特性，帶來自然的散焦效果，以及更具立體感的景深表現。

SAL35F18 備有 0.23 米的最小對焦距離，為同級中提供最近對焦距離的一員，可締造清晰悅目的大特寫。SAL35F18 同樣配備 Smooth Autofocus Motor (SAM) 功能；前置濾光鏡裱嵌位(mount) 在對焦時亦不會跟隨轉動，用戶可安心為鏡頭加上偏震極光濾光鏡。

三款全新 $\alpha$ 專用 A-Mount 鏡頭 SAL24F20Z、SAL85F28 及 SAL35F18 將於 2010 年 9 月開始發售，建議零售價分別為港幣 9,990 元、1,990 元及 1,590 元。

顧客查詢，請聯絡 Sony 銷售服務熱線 (852) 2345-2966。

#### 備註：

- Distagon 的意思 – Distagon 是由蔡司公司專為配合廣角鏡頭使用而研發的一種後組對焦鏡頭構造。此後組對焦的設計形成較長的後焦點，常應用於單鏡反光相機專用的廣角鏡頭。

#### 關於「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](http://www.sony.com.hk)。

#### 關於「make.believe」

「make.believe」(make dot believe) 是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。「make.believe」標誌著 Sony 的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

此新聞稿由 Blink Events & PR Consultants 代索尼香港有限公司發佈。

如有垂詢，請聯絡：

#### 博領公關策劃

楊曉剛／符凱欣 (Frances Fu)

電話：3610-6213／3610-6216

傳真：3590-5218

電郵：[hiukong.yeung@blink.com.hk](mailto:hiukong.yeung@blink.com.hk)／[frances.fu@blink.com.hk](mailto:frances.fu@blink.com.hk)

**α數碼單鏡反光相機鏡頭 SAL24F20Z、SAL85F28 及 SAL35F18 產品資料**

型號	SAL24F20Z
焦距	24 毫米
鏡片結構 (組 / 片)	7/9
非球面鏡片	2
超低色散鏡片	2
最近對焦距離	0.19 米
最大放大倍率	0.29
馬達	有
影像防震技術	機身內置
濾鏡直徑	72mm
尺寸 (毫米)	78×76 毫米
重量 (克)	555 克
配件	鏡頭遮光罩、鏡頭袋、前置及後置鏡頭蓋

型號	SAL85F28
焦距	85毫米
35mm APS-C 焦距 (當配上APS-C機身時)	127.5毫米
鏡片結構 (組 / 片)	4/5
非球面鏡片	0
超低色散鏡片	0
光圈葉片數	7
最近對焦距離	0.6米
最大放大倍率	0.2
影像防震技術	機身內置
濾鏡直徑	55
尺寸 (毫米)	70x52毫米
重量 (克)	175克

型號	SAL35F18
焦距	35毫米
格式	APS-C
35mm APS-C 焦距	52.5毫米
鏡片結構 (組 / 片)	5/6
非球面鏡片	0

超低色散鏡片	0
光圈葉片數	7
最近對焦距離	0.23米
最大放大倍率	0.25
馬達	SAM
影像防震技術	機身內置
濾鏡直徑	55
尺寸 (毫米)	70×52毫米
重量 (克)	170克