



富士單鏡反光數碼相機旗艦 FinePix S5 Pro

實現對專業攝影師的承諾

富士攝影器材有限公司隆重宣佈備受眾多專業攝影師所期待的 FinePix S5 Pro 單鏡反光數碼相機與日本同步上市。全新 FinePix S5 Pro 是富士將累積多年在專業菲林影像上的尖端科技成果，應用在專業單鏡反光數碼相機上的又一傑作。

FinePix S5 Pro 繼承了前型號 FinePix S3 Pro 的多項優點。FinePix S3 Pro 自從上市以來，深得人像攝影界和婚紗影樓用戶的廣泛好評，這得益於採用了特殊結構的 Super CCD SR II；617 萬個 S 大型感光體負責捕捉主要影像資料而另外 617 萬個 R 小型感光體就負責記錄高光位資料；這種結構的 CCD 大大加強了圖像的動態範圍，令照片更有層次感。而 FinePix S5 Pro 所使用的全新 Super CCD SR PRO 不僅延續了這優點，更和最新的 Real Photo Processor Pro（專業級自然影像處理引擎）完美配合，使拍攝效果更加接近傳統菲林的出色表現。這兩種技術將緊密結合在一個完全數碼化及耐用的鎂合金機身中，令富士之數碼影像技術開拓至專業的應用範圍，比如戶外或任何拍攝環境以至高要求的商業攝影。

FinePix S5 Pro 新增設的各項特點：

圖像處理和畫質：

- 新的 Real Photo Processor PRO，結合 Super CCD SR PRO，將提供更為廣闊的動態範圍，使您無論從低到高光位都能拍攝出自然順滑的色調，更沒有細節部分的損失。
- 全新設計的 Super CCD SR PRO，增加了一個經優化的低通濾波器，不只將雜訊降低到最低限度，還減少了波紋網的產生。
- 新開發的 Real Photo Processor PRO 使用先進的雙重減噪技術，攝影師能夠在使用超高感光度 ISO 3200 下，輕鬆地獲得非常清晰的照片，而且在同一 ISO 值下，雜訊的控制比其他 D-SLR 型號還有過之而無不及。

更有彈性地操控色彩和動態範圍：

- FinePix S5 Pro 進一步拓闊了動態範圍的操控，使攝影師能夠在 100% 到 400% 之間有多達 6 檔的動態範圍調節。
- 為了進一步地還原自然、柔和的皮膚色調，FinePix S5 Pro 在原先適合用於拍攝人像的 F1 模式基礎上增加了 3 種新的模擬菲林模式（總共多達 5 種模擬菲林模式）。

Face Detection 「臉部識別」技術：

- 獨特的 Face Detection 技術 LSI 晶片加裝於 FinePix S5 Pro 的機身之中。在重播模式下，只需一按 Face Detection 功能的按鈕，相機瞬間就能自動識別最多達 10 人的臉部，攝影師可以非常迅速及方便地在 LCD 上放大各人物面部細節，例如有否眨眼及檢視照片的對焦、曝光等。

FinePix S5 Pro 其他特性：

- 藝康 F 鏡頭接口，支援全系列 Nikkor AF-D/G 鏡頭及最新的 AF-S 鏡頭
- 支援 RAW 及 JPEG 兩種存儲格式 (4,256x2,848 pixels, 3,024x2,016 pixels, 2,304x1,536 pixels)
- 支援 PC 或 MAC 遙控相機拍攝功能，USB2.0 高速資料傳輸介面
- 堅固耐用、輕便的鎂合金機身
- 耐用的快門壽命，經測試可達約 10 萬次
- 採用高精度 i-TTL 閃光控制系統
- 更高速的 11 區自動對焦系統，能夠更精確快速地對焦。相比 S3 Pro 的 5 區自動對焦系統更為先進。
- 支援 1/3、1/2 和 1 級的光圈控制
- 1/8000 秒至 30 秒的超廣闊的快門範圍，最高閃光燈同步速度為 1/250 秒
- 注釋系統可以通過連接一個特殊的條碼識別器為圖像增加注釋內容
- 多達 3 重的密碼保護系統
- 2.5 吋 235,000 像素 LCD，支援 30 秒 LCD 取景
- 使 NP-150 可充式鋰電池
- 支援 CompactFlash™(CF)卡(Type I / II)和 Microdrive™ 卡

可選配件：

- 新版本的 Hyper Utility 軟體能精確編輯由 14 bit CCD-RAW 格式拍攝的圖像。軟件同樣支援 PC 遙控 S5pro 進行拍攝。
- NP-150 可充式鋰電池
- BC-150 鋰電池充電器
- AC-135VN AC 電源適配器

如果閣下想進一步了解富士 Super CCD Pro 技術的相關資料，或得到富士數碼相機產品的性能簡介，可瀏覽下列網址：

For details in English, please visit the following link:

<http://www.fujifilm.com/products/digital/lineup/s5pro/index.html>

<http://www.fujifilm.co.uk/presscentre/news/index.php?id=1310>

~完~

新聞稿由富士攝影器材有限公司發佈，如有任何查詢，請與企業傳訊科張慧儀 Winnie Cheung (2406-3263)聯絡。