

驚人的 22 倍變焦表現 及 超越單眼 相機造型：一台激發拍攝信心的數位相



JPEG mode, 2816 x 2120 pixels, 1/100 sec, f/5.6, ISO 200 equivalent



JPEG mode, 2816 x 2120 pixels, 1/13 sec, f/5.6, ISO 200 equivalent



29 mm (full wide with an optional 0.79X wide conversion lens) 37 mm 185 mm 370 mm 555 mm (10X optical zoom with an optional 1.5X tele conversion lens) 1221 mm (33X magnification effect, 2.2X digital zoom with 10X optical zoom and an optional 1.5X tele conversion lens)

多樣的曝光控制

FinePix S5000 提供了6種曝光模式，可選取 **[AUTO]** 自動模式，**[P]** 自動 AE 拍攝模式，**[A]** 光圈優先模式（從 F2.8 至 F8），可做13種光圈設定，**[S]** 快門優先模式（1/1000 至 2 秒），**[M]** 手動模式及 **[SP]** 情境模式，此功能可拍攝人像、風景、運動、夜景，並提供了 64 區格（多重、單點及平均），三種光源設定。

精準快速的 AF 自動對焦系統

FinePix S5000 的自動對焦系統可得到更快更準確的自動對焦，它使用了一個**AF**輔助增光器，可確保在低光源之夜景的環境下得到正確的對焦，另外使用「局部自動對焦**AF Area Focus**」可作特定部位的對焦。
*有效範圍2公尺

寬廣的 ISO 值設定

FinePix S5000，在 AUTO 模式下可使用 ISO 200, 400 及 high-speed 800 更高的 ISO 值，可使用的在低光源及快速的拍攝環境下使用，亦可減少相機晃動。
*當選取 ISO 800 時，解析度會自動及定為 1280x960

三種專業級高速連拍設定

FinePix S5000 專為拍攝快速移動物體，提供三種高速連拍設定，依據各種情況，你可選擇「Top 5-格連拍」（當按住快門時，每秒就可拍攝5格/秒）「Final 5-格連拍」（當放開快門前，每秒就可拍攝5格/秒）或者 1280 x 960-畫素，長時間拍攝（1.6 格/秒最多40 格）等三種設定。
*在連續動作下，雖然可拍攝最多40 格（5格1秒，大約8秒時間），但是相機真正捕捉到只有放開按鈕前的最後5格而已。

手動拍攝功能

FinePix S5000 提供了多種手動控制，包括了手動白平衡、曝光補償（-2 to +2 EV 以 1/3-EV 為單位），ISO 感光度設定，自動加減曝光量，近拍約 10 公分及慢同步拍攝。

CCD-RAW 檔案格式

FinePix S5000 可將影像儲存為 CCD-RAW 檔案格式，當你想保存未經壓縮的原始影像，就使用此功能。

藍色快速功能鍵

此按鍵為數位相機全新的概念，此按鍵可控制影像品質相關設定，包括了、影像品質，感光度（自動/手動）、感光度 200, 400, 和 800 及色彩模式（標準、連續色調、黑白）。

影音錄製功能

FinePix S5000 可錄製 14.6 分鐘（每30 格/秒，包括聲音）以 Motion JPEG (AVI) 格式存檔。而且您可以單純的欣賞每張高品質影像。
*使用512MB xD-Picture Card™ (DPC-512)

專業省電 11萬畫素電子式觀影窗



裝置在 FinePix S5000 相機中，高解析度的 11 萬畫素 LCD (EVF) 電子式觀影窗，能確保清晰細膩的預視影像，不會出現一般強光的困擾。它提供了真實 TTL 的結構和每張拍攝畫面全螢幕資訊顯示，包含了已拍攝張數、快門速度、光圈、ISO 設定、曝光補償等等。另外一個選擇，您也可以切換到清新明亮 1.5 吋 LCD 來拍攝。



JPEG mode, 2816 x 2120 pixels, 1/9 sec, f/2.8, ISO 200 equivalent

簡體中文及多國語言操作選項

FinePix S5000 的操作選項可使用 6 國語言，包括了簡體中文、英文、日文、德文、法文及西班牙文 6 等國。

xD-Picture Card™ 記憶卡

FinePix S5000 使用的是輕薄短小的 xD-Picture Card 記憶卡。其最大容量可至 8000MB，目前已有 512MB xD-Picture Card 記憶卡可選購。
Actual size

世界級省電功能

FinePix S5000 低電源消耗設計，只需四顆 3 號鹼性電池，即可在 LCD 螢幕關閉及 EVF 開啟的情況下拍攝約 260 張影像。

部位名稱



The new body styling of FinePix S5000 combines smooth contours and comfortable ergonomics. The intelligent layout of the dial and buttons on top cover of camera makes operation remarkably simple and straightforward. Even high-end SLR camera enthusiasts will feel that here at last is a digital camera that inspires real photographic confidence.

The FinePix S5000:
Designed for Photographic
Performance,
Engineered for
Exceptional Image Quality



第四代 Super CCD HR

FinePix S5000 搭載了最新的1/2.7 英寸第4代 Super CCD HR, FinePix S5000 經由 310 萬的有效畫素, 透過 Super CCD HR 技術可達成 2816 x 2120 (600 萬) 的記錄畫素。
第4代 Super CCD HR 超高拍攝畫素的影像品質, 保證能呈現更寬廣的感度、豐富的色調、超高 S/N 比例和重現自然色彩。

強大的 22 倍變焦範圍 (10倍光學 2.2倍數位)

FinePix S5000 使用一種高性能光學非球面鏡片, 富士10 倍光學變焦鏡頭, 相當於配有 37 - 370mm 鏡頭的35mm 相機。這個具專業水準、高精密度的鏡頭有超低色差和多層膠膜塗佈。
搭配 2.2 倍數位變焦可達成 22 倍的放大倍數, (約 814mm), 並可使用選購的廣角鏡頭 0.79 倍及望遠鏡頭 1.5 倍。

規格

數位相機 FinePix S5000						
可記錄畫素	600萬畫素 2816 x 2120					
CCD 感應器	1/2.7英寸 Super CCD HR 總畫素: 314 萬畫素					
可拍攝畫素	照片: 2816 x 2120 畫素/2048 x 1536 畫素/1600 x 1200 畫素/ 1280 x 960 畫素 (6/3/2/1) 影片: 320 x 240 畫素 (每秒30格含聲音)					
儲存媒介	xD-Picture Card™ (16MB 至 512MB)					
檔案格式	靜止影像: CCD-RAW/JPEG (Exif Ver. 2.2)** 動態影片: AVI (Motion JPEG) 聲音: WAV (Design rule for Camera File system compliant/DPOF-compatible)					
模式	靜止影像		動態影片			
影像品質	CCD-RAW	6M	3M	2M	1M	320
Number of recorded pixels	2816 x 2120	2048 x 1536	1600 x 1200	1280 x 960	320 x 240 (30fps)	
DPC-16 (16MB)	2	10	19	25	33	Approx. 26 sec.
DPC-32 (32MB)	4	21	40	50	68	Approx. 54 sec.
DPC-64 (64MB)	9	43	81	101	137	Approx. 109 sec.
DPC-128 (128MB)	18	86	162	204	275	Approx. 219 sec.
DPC-256 (256MB)	37	173	325	409	550	Approx. 7.3 min.
DPC-512 (512MB)	75	347	651	818	1,101	Approx. 14.6 min.
The number of images and recording time will vary slightly depending on the type of the subject.						
鏡頭	Fujinon 10倍光學鏡頭, F2.8 - F8 (廣角), F3.2 - F9 (望遠)					
鏡頭對焦	相當於35毫米相機的37 - 370毫米					
對焦	自動對焦, 手動對焦					
對焦範圍	AF-對焦 正常: 廣角: 90cm/3.0 ft. 至無限遠 望遠: 2m/6.6 ft. 至無限遠 近拍: 廣角: 約 10 cm - 2.0 m/0.3 ft. - 6.6 ft. 望遠: 0.9 m - 2.0 m/3.0 ft. - 6.6 ft.					
快門速度	2 秒 - 1/2000 秒					
光圈	F2.8 - F8, 10 階每階 1/3EV (手動/自動)可選					
感光度	自動: 相當於 ISO 160 - 200 (閃光燈關閉) 相當於 ISO 200 - 400 (閃光燈開啟) 手動: 相當於 ISO 200/400/800 (在 ISO 800 模式時, 只能選擇 1M)					
曝光控制	64 階格 TTL 測光系統, 多區域、點、平均測光					
曝光模式	程式 AE, 快門先決 AE, 光圈先決 AE, 手動曝光					
白平衡	自動 手動功能中有7種選擇 (編織、臉影、螢光燈 日光、藍色調、冷色調、白熱燈)					
取景窗	0.3英寸 11萬畫素電子觀景窗					
LCD 螢幕	1.5英寸低溫矽晶 TFT (110,000 畫素)					
閃光燈	閃燈使用閃燈控制感應器 有效範圍: 廣角: 約 0.3 m - 6.0 m/1.0 ft. - 19.7 ft. 近拍: 約 0.8 m - 5.5 m/2.6 ft. - 18 ft. 閃燈模式: 自動、防紅眼、強制、關閉、慢同步、防紅眼+慢同步 約 10 秒。					
自拍	約 10 秒。					
視訊輸出	NTSC/PAL 可選					
傳輸介面	Mini-B for USB ø2.5mm jack for AV output, power input socket					
電源	4 顆3號鹼性電池或 AC電源線 (選購配備)					
尺寸	112.7 (W) x 81.1 (H) x 79.3 (D) mm/4.4(W) x 3.2(H) x 3.1(D) in.					
重量	337g/11.9 oz. (不包含電池)					
其他說明	數位放大 2.2倍 (1280 x 960 畫素), 1.8倍 (1600 x 1200 畫素), 1.4倍 (2048 x 1536 畫素) 一般: 自動、手動 (Portrait, Landscape, Sports, Night Scene) 連拍: 1. 前面5張 (0.2 秒, 最多 5 張) 2. 後面5張 (0.2 秒, 最多 5 張) 3. 長時間連拍40張, 0.6 張/秒 (在 1,280 x 960 畫素) 4. Auto bracketing (automatically shoots 3 continuous frames)					
彩色模式	標準、連續色調、黑白					
動態錄製	320 x 240 畫素 (30 張/秒) AVI 格式 (包含聲音) (Motion JPEG) 最多可錄製 30 秒, WAV 格式 可單張放大18倍, 9 格播放					
語音備忘	播放					

隨附配件

- 16 MB xD-Picture Card™
- 4 顆3號鹼性電池
- 鏡頭蓋
- USB 連接線
- AV 視訊線
- 轉接環 (AR-FX5)
- 肩帶
- 驅動程式 CD-ROM
- USB driver
- FinePix Viewer
- ImageMixer VCD for FinePix
- RAW File Converter LE

* 有效畫素: 影像感應器的畫素是經由光學鏡頭感應器接收輸入光源而得到, 其有效畫素即是有效輸出。

** Exif 2.2 是新版的數位相機檔案格式, 包含列印影像的資訊。



Windows® XP compatible



選購配件

	記憶卡 xD-Picture Card™ DPC-16 (16MB) DPC-32 (32MB) DPC-64 (64MB) DPC-128 (128MB) DPC-256 (256MB) DPC-512 (512MB)		可充電電池及充電器 Battery Charger with Battery BK-NH/BK-NH2 • Charged in approx. 2 hours, • With Euro type or UK type plug
	轉接卡 PC Card Adapter DPC-AD		鎳氫可充電電池 Rechargeable battery 2HR-3UF • 2 x AA-type Ni-MH
	xD-SM 卡雙用讀卡機 DPC-R1 (USB)		廣角鏡頭 Wide Conversion Lens WL-FX9B*** • 0.79X • ø55mm thread • with Adapter Ring****
	xD轉成CF CompactFlash™ Card Adapter DPC-CF		望遠鏡頭 Tele Conversion Lens TL-FX9B*** • 1.50X • ø55mm thread • with Adapter Ring****
	電源器 AC Power Adapter AC-5VH/5VHS		

*** The Wide Conversion and Tele Conversion lenses are not recommended for flash photography as they may block the flash.
**** The FinePix S5000 comes with a dedicated Adapter Ring as an included accessory.

*以實際販售相機之規格為標準, 如若有所變更恕不另行通知

Microsoft, Windows, and Windows logo are trademarks, or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
Macintosh and Mac OS are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.
All other trademarks are the property of their respective holders.

FUJIFILM
FUJI PHOTO FILM CO., LTD.
26-30, NISHIAZABU 2-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 106-8620, JAPAN

台灣總代理/
恒昶實業公司
資訊暨影像產品事業部
地址: 台北市民權東路六段 38 號
電話: (02) 2794-7187

經銷商:

FUJIFILM
I&I - Imaging & Information

digital
Tools for the imagination.

富士數位相機

DIGITAL CAMERA
千里眼 **FinePix S5000**

600萬 記錄畫素	22 倍 ZOOM 10倍光學 2.2倍數位	光圈、快門 手動	ISO 值 800	CCD-RAW 檔案格式	情境模式 40張連拍	中文選項 影音錄製	4 th Generation SUPER CCD HR	xD xD-Picture Card™
--------------	---------------------------------	-------------	--------------	-----------------	---------------	--------------	---	------------------------



FinePix