

## PowerShot A570 IS 及 A560 技術規格

		<b>PowerShot A570 IS</b>	<b>PowerShot A560</b>
<b>影像感應器</b>			
有效畫素		約 710 萬畫素、1 /2.5 吋 CCD	約 710 萬畫素、1 /2.5 吋 CCD
總畫素		約 740 萬畫素	約 740 萬畫素
色彩濾鏡		Bayer 原色濾鏡	Bayer 原色濾鏡
<b>鏡頭</b>			
焦距  (相等於 35mm 底片標準)		35 (廣角) – 140(遠攝) mm	35 (廣角) – 140(遠攝) mm
光學變焦		4.0 倍	4.0 倍
對焦範圍  (由鏡頭前端起計算)	一般	45 cm – 無限遠	45 cm – 無限遠
	微距	5-45cm (廣角), 30 - 45cm (遠攝)	5-45cm (廣角), 33 - 45cm (遠攝)
影像穩定系統(IS)		鏡組偏移式光學影像穩定器	-
影像處理器		DIGIC III	DIGIC III
觀景器		真實影像光學變焦觀景器	真實影像光學變焦觀景器
LCD 螢幕		2.5 吋 TFT 彩色液晶螢幕  (有效畫素：約 115,000 畫素)	2.5 吋 TFT 彩色液晶螢幕  (有效畫素：約 115,000 畫素)
自動對焦系統		AiAF 人工智慧自動對焦 (臉孔智慧定位*1/ 9 點) / 單點自動對焦*2/手動對焦  *1 當未能偵測臉孔，則採用 9 點人工智慧自動對焦  *2 中央對焦點	AiAF 人工智慧自動對焦 (臉孔智慧定位*1/ 9 點) / 單點自動對焦*2  *1 當未能偵測臉孔，則採用 9 點人工智慧自動對焦  *2 中央對焦點

測光系統	權衡式測光*1、中央偏重平均測光、 重點測光*2  *1於臉孔智慧定位下偵測臉孔光度  *2中央對焦點	權衡式測光*1、中央偏重平均測光、 重點測光*2  *1於臉孔智慧定位下偵測臉孔光度  *2中央對焦點
自動曝光鎖定	-	有(只限手動模式)
曝光補償	+/- 2級(以1/3級增減)	+/- 2級(以1/3級增減)
ISO 感光度  (標準輸出感光度, 建議曝光指數)	自動、自動 High ISO、ISO 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600	自動、自動 High ISO、ISO 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600
白平衡	自動、日光、陰天、鎢絲燈、光管、高色溫光管、水底及個人設定	自動、日光、陰天、鎢絲燈、光管、高色溫光管及個人設定
<b>快門</b>		
種類	機械快門及電子快門	機械快門及電子快門
速度	15 – 1/2000 秒	15 – 1/2000 秒
<b>光圈</b>		
種類	虹膜式光圈	圓型光圈
光圈值	f/2.6-f/8.0 (廣角) ; f/5.5-f/8.0 (遠攝)	f/2.8-f/7.1 (廣角) ; f/5.5-f/14.0 (遠攝)
<b>閃燈</b>		
模式	自動、開、關、減輕紅眼功能	自動、開、關、慢速快門同步、減輕紅眼功能
範圍	一般：45 cm – 3.5 m (廣角)  45 cm – 2.2 m (遠攝)  微距：30 – 45 cm (廣角/遠攝)  (ISO 感光度：自動)	一般：45 cm – 3.5 m (廣角)  45 cm – 2.2 m (遠攝)  微距：30 – 45 cm (廣角)/33 - 45 cm(遠攝)  (ISO 感光度：自動)
主要功能	臉孔智慧對焦閃燈曝光、  手動閃燈輸出設定(3級)	臉孔智慧對焦閃燈曝光、閃燈曝光鎖定
<b>拍攝規格</b>		

拍攝模式	自動、程式自動曝光、光圈先決、快門先決、全手動、人像、風景、夜景快拍、小孩及寵物、戶內、影像合併、特別場景*、動畫拍攝	自動、手動、人像、風景、夜景快拍、小孩及寵物、戶內、特別場景*、動畫拍攝
	* 夜景、植物、雪景、海灘、煙花、水族館、水底	* 夜景、植物、雪景、海灘、煙花、水族館
數位變焦	靜態影像/動畫*1：約 4 倍  (配合光學變焦*2使用可達約 16 倍)  *1：只限基本模式  *2：拍攝動畫時不適用  安全變焦  數位遠攝鏡 (1.5 倍 / 1.9 倍)	靜態影像/動畫*1：約 4 倍  (配合光學變焦*2使用可達約 16 倍)  *1：只限基本模式  *2：拍攝動畫時不適用  安全變焦  數位遠攝鏡 (1.5 倍 / 1.9 倍)
我的色彩	我的色彩關閉、鮮豔、自然、復古、黑白、自設模式*  *有限的功能	我的色彩關閉、鮮豔、自然、復古、黑白、自設模式*  *有限的功能
連續拍攝	約每秒 1.7 張 (大/細緻)	約每秒 1.7 張 (大/細緻)
電量 (CIPA 標準)	約 120 張 (使用鹼性電池)  約 400 張 (使用 2300mAh Ni-Mh 充電池)	約 140 張 (使用鹼性電池)  約 500 張 (使用 2300mAh Ni-Mh 充電池)
<b>影像儲存格式</b>		
儲存媒體	SD、SDHC 或 MMC 記憶卡	SD、SDHC 或 MMC 記憶卡
檔案格式	檔案系統設計規格，DPOF 數位列印指令系統 (兼容 1.1 版)	檔案系統設計規格，DPOF 數位列印指令系統 (兼容 1.1 版)
數據種類	靜態影像：	JPEG (支援 Exif 2.2)
	動畫：	AVI (影像數據：Motion JPEG /  聲音數據：WAVE (單聲道))
	聲音：	聲音備註：WAVE (單聲道)
		JPEG (支援 Exif 2.2)  AVI (影像數據：Motion JPEG /  聲音數據：WAVE (單聲道))  聲音備註：WAVE (單聲道)

記錄畫素	靜態影像：	大：3072 x 2304  中 1：2592 x 1944  中 2：2048 x 1536  中 3：1600 x 1200  小：640 x 480  明信片日期標籤模式：1600 x 1200  特寬：3072 x 1728	大：3072 x 2304  中 1：2592 x 1944  中 2：2048 x 1536  中 3：1600 x 1200  小：640 x 480  明信片日期標籤模式：1600 x 1200  特寬：3072 x 1728
	動畫：	基本：	基本：
		640 x 480 畫素 (以每秒 30/15 格拍攝)	640 x 480 畫素 (以每秒 30/15 格拍攝)
		320 x 240 畫素 (以每秒 30/15 格拍攝)	320 x 240 畫素 (以每秒 30/15 格拍攝)
高速：	高速：		
320 x 240 畫素 (每秒 60 格)	320 x 240 畫素 (每秒 60 格)		
壓縮：	壓縮：		
160 x 120 畫素 (以每秒 15 格拍攝)	160 x 120 畫素 (以每秒 15 格拍攝)		
<b>撥放規格</b>			
撥放模式	靜態影像：	索引、放大、放大影像時前後選擇、跳轉、自動旋轉、旋轉、直方圖、曝光過度提示、聲音備註、自動撥放、重新開始	索引、放大、放大影像時前後選擇、跳轉、自動旋轉、旋轉、直方圖、聲音備註、自動撥放、重新開始
	動畫：	特別撥放	特別撥放
直接列印		佳能直接列印 / 噴墨列印機直接 / <b>PictBridge</b>	佳能直接列印 / 噴墨列印機直接 / <b>PictBridge</b>
語言		25 種	25 種
介面		高速 USB 2.0 (mini-B、MTP 及 PTP)，  音頻及視訊輸出 (NTSC/PAL)	高速 USB 2.0 (mini-B、MTP 及 PTP)，  音頻及視訊輸出 (NTSC/PAL)

電源	2 枚 AA 鹼性電池 或 2 枚可充電 AA Ni-MH 電池 交流電轉換器套裝 ACK800	2 枚 AA 鹼性電池 或 2 枚可充電 AA Ni-MH 電池 交流電轉換器套裝 ACK800
尺寸	89.5 x 64.3 x 42.8mm	91.2 x 64.0 x 43.1mm
重量	約 175 克 (淨機身)	約 165 克 (淨機身)

所有資料均按佳能之標準測試方式取得，產品規格如有變更，恕不另行通知。  
 詳細介紹請上數位蘋果網

- [CANON PowerShot A560\(710 萬/4 光學\)](#)
- [CANON PowerShot A570 IS\(710 萬/4 光學\)](#)