

SC-P20530



機種名稱	SureColor SC-P20530	
機型	64吋 / 大尺寸旗艦機, 專業攝影, 複製畫, 室內豪華海報首選	
噴頭技術	PrecisionCore MicroTFP printhead	
顏色	青色 / 靚洋紅 / 黃色 / 淡青 / 淡靚洋紅 / 橘 / 綠 / 紫 / 亮光黑 / 消光黑 / 灰 / 淺灰	
墨水類型	UltraChrome PRO 12 INK	
噴嘴數	9,600 nozzles (每色 800個噴頭)	
最大列印解析度	2400 x 1200 dpi	
最小墨滴	3.5pl	
列印速度	約 122 m ² / 小時 一般白紙 草稿模式	
操作面板	4.3吋彩色觸控螢幕	
記憶體	6GB SSD	
最大紙捲直徑 (mm) ¹⁾ / 重量	170mm ²⁾ / 24kg	
最大收紙紙捲直徑 (mm) ¹⁾ / 重量	190mm ²⁾ / 24kg	
最大進紙厚度 (mm)	手動進紙	單張紙: 0.08mm ~ 0.8mm 海報板: 0.8mm ~ 1.5mm
	捲筒紙	0.08mm ~ 0.5mm
最大進紙寬度	單張紙 / 海報板: 210mm ~ 1,118mm 捲筒紙: 254mm ~ 1,626mm	
最大列印長度 ²⁾	91m	
列印語言	ESC/P raster / Adobe PostScript 3(選購品) / Adobe PDF 1.7*3 / TIFF*3 / JPEG*3 / CALS G4(Type 1) *3 / EPS*3	
連接介面	SuperSpeed USB*, 100BASE-TX / 1000BASE-T, Option	
操作溫度	10°C ~ 35°C	
操作濕度	20% ~ 80%	
重量	約 224 kg	
耗電瓦數 (運轉 / 待機 / 睡眠 / 電源關閉)	95W / 40W / 2.2W / 0.3W	
機台尺寸 (WxDxH, mm)	(未打開承紙器)	2740 x 760 x 1145 mm
	(打開承紙器)	2740 x 976 x 1145 mm
墨水包 (1.6L)	亮光黑	C13T56J100
	青	C13T56J200
	靚洋紅	C13T56J300
	黃	C13T56J400
	淡青	C13T56J500
	淡靚洋紅	C13T56J600
	灰	C13T56J700
	消光黑	C13T56J800
	淺灰	C13T56J900
	橘	C13T56JA00
	綠	C13T56JB00
	紫	C13T56JD00
自動裁刀 Auto Cutter Spare Blade	C13S210040	
廢墨盒 Maintenance Box	C13T619300	
清潔紙 Cleaning Sheet	C13S400045	
清潔棉棒 Cleaning Stick	C13S090013	
SSD 960GB 加密硬碟	C12C936671	
捲筒紙配接器	C12C932231	
自動收紙器	C12C932201	
Adobe® PostScript® 3™ 擴充套	C12C939191	

- 紙張的厚度會影響紙捲的外徑尺寸, 使用厚紙前請先確認其在繪圖機支援的最大外徑範圍內。
- 可列印長度會因作業系統或應用軟體而有所限制
- 需加購 Adobe® PostScript® 3™ 擴充套件
- 相容於 USB 3.0 規格
- 需要自動收紙器

為確保最佳且穩定的列印品質, 本印刷機建議使用 Epson 原廠墨水包, 若使用非原廠耗材, 恐減少本印刷機使用壽命。若因使用非原廠耗材所致之印刷機損壞或故障, 不適用本公司所提供之免費保固條款, 使用者須自行負擔維修費用。

EPSON

為您成功設想



精雕細琢 締造不凡

Epson SC-P20530 12色64吋大尺寸高品質廣色域繪圖機

- ▶ 2.64 吋噴頭, 列印速度更快, 1.6L 大容量墨水包。
- ▶ 12 色 Ultra Chrome PRO 12 顏料墨水: Pantone 覆蓋率 99%、防水抗光。
- ▶ 標配 Epson Edge Print Pro, 原廠專業版輸出軟體, 支援獨家的圖像處理技術。
- ▶ 適合專業攝影、高品質海報、藝術品、室內精緻大幅廣告。
- ▶ 主機 30% 回收材料製成, 墨水包設計讓廢棄物更少。

EPSON

www.epson.com.tw

請使用原廠耗材, 以確保最佳列印品質並延長機器使用壽命。
EPSON 為 SEIKO EPSON CORPORATION 所屬的註冊商標, 唯有
此商標產品才能適用此商標。其餘產品名稱及商標均為各家產品
或是註冊商標, 為各廠商自行註冊使用。同時, EPSON 對於非
EPSON 公司之商標並不聲明任何權利。
規格若有變更, 恕不另行通知。

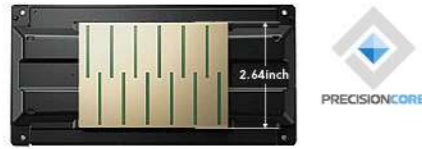
台灣愛普生科技股份有限公司
台北市信義區松仁路100號15樓 TEL: (02) 8786-6688
客戶服務專線 (02) 2165-3138

EPSON 愛普生捷修網(股)公司
全台灣原廠維修服務
www.epson-service.com.tw

2024.09

Epson PrecisionCore® Micro TFP 精點微噴技術

SC-P20530 搭載了 Epson PrecisionCore® Micro TFP 精點微噴技術噴頭，噴射最小墨滴尺寸可達 3.5picoliter，準確還原圖像細節，滿足專業影像客戶的細節表現需求。2.64 吋的噴頭在一般白紙上的彩色圖像輸出可達 122m²/小時*，讓品質、高效同時得到保障。

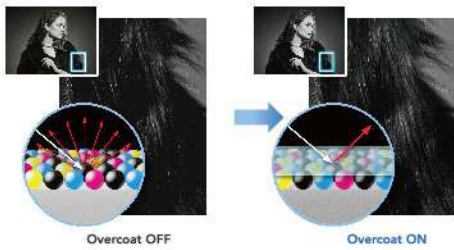


Black Enhance Overcoat 高品質濃黑墨輸出

提供更濃厚的黑色呈現，絕佳的對比，極優的色調，並且抑制因光線反射而產生的色差 (bronzing reduction)，讓需要高品質的海報及相片作品，能以最完美的方式呈現。

利用淡灰色 (LGY) 墨水在深色區域製造一層保護，來優化作品表面的光澤，除了可以充分表現黑色的濃厚感之外，還抑制了因光線反射而看起來與原始顏色不同的現象，且實現此功能不需額外使用透明增光墨水，意即使用者不需因此更換墨匣，不僅省下時間，更減少因更換墨匣而造成的墨水消耗。

*作用於光面相紙之深色區域



UltraChrome PRO12，廣泛色彩再現

全新 UltraChrome PRO12 墨水，配置了可增進色階層次呈現的灰色墨水 (Gy/LGY)，以及可實現最廣色域呈現的橘、綠、紫三種顏色墨水，適用於需要特殊顏色和廣色域的輸出需求，以及需要高品質的海報和攝影作品，更能忠實呈現複製畫或是藝術作品的重現。



PANTONE Color 99% 覆蓋率®

國際標準指定顏色 PANTONE 覆蓋率高達 99%，色彩再現更準確。

(註) 使用 Epson 印表機驅動程式 (2400 x 1200 dpi)、Epson 校準紙白色半透明度和真正墨水輸出時，PANTONE FORMULA GUIDE Solid coated palette 的色域覆蓋率。如果列印條件改變，實際結果可能會有所不同。

(註) 取決於軟體 RIP 的效能。

(註) 「PANTONE」是 Pantone LLC 在美國及其他國家的註冊商標。



1.6L 大容量墨水包，效率更高

採用大供墨系統，每種顏色可容納 12 個 1.6L 墨水包。不僅降低營運成本，並減少了墨水更換工作的頻率。另外，由於是墨包式墨水，也減少了所需的儲存空間。



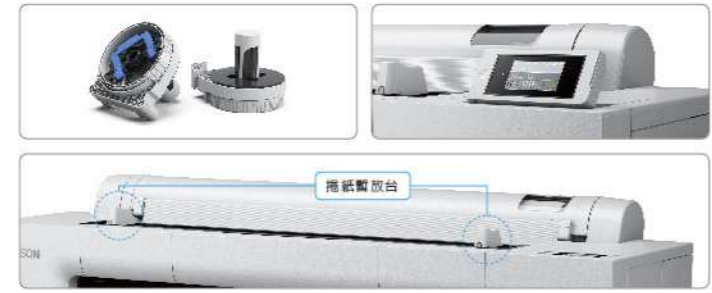
支援 Adobe® PostScript® 3

可視需求選購 Adobe® PostScript® 3 語言配件，Adobe Embedded Print Engine 能更快地處理解析大尺寸、透明圖層、多圖層複雜圖像及 PDF 檔，保證圖像、色彩的準確及一致性。



操作直觀，紙捲輕鬆換

SC-P20530 配備 4.3 吋觸控螢幕，操作介面非常直覺，且戴著手套也能直接操作。更換紙捲也非常輕鬆，主機採用無紙軸設計，只需使用紙捲適配器，輕鬆將紙捲放上主機即可。



Epson Cloud Solution PORT 隨時隨地掌握繪圖機狀況

Epson 最新開發的雲端列印管理系統-Epson Cloud Solution PORT，可透過 PC、行動裝置，線上即時查看繪圖機狀況，簡單易懂的可視化圖示，清楚的顯示印刷機狀態資訊，並可匯出繪圖機的列印結果報告，有助於改善生產排程，減少繪圖機的待機時間，提高生產效率。



立即註冊



使用Epson分光光度計SD-10與便攜式自動測色平台輕鬆進行色彩管理

SD-10 擁有 360 度環形照明機構與高精度，因此較難測量的布料亦可輕鬆測量；搭配 Epson Edge Print PRO 「色彩取代」功能使用，可以輕鬆進行品牌專色匹配，通過色度計的測量您想要匹配的專色樣本，它會自動調整為近似顏色，對色更快速。不論是色差比較、色值測量或是色彩重現，皆可在短時間內完成；透過為各種列印模式和媒材類型，建立專屬 ICC 色彩描述檔*來實現，以確保所有繪圖機的列印色彩一致性。



Epson Edge Color Lite



Epson Spectrometer App

標配 Epson Edge Print Pro

原廠開發的專業版輸出軟體，擁有獨家的圖像處理技術，可減少圖像顆粒感、減輕刷線、階調更平滑，並使色域最大化，實現最佳化的列印品質。此外，軟體具有簡潔的操作介面，在使用上更直覺便利，是任何人都能快速上手的軟體。



Epson Edge Print Pro

Epson Media Installer

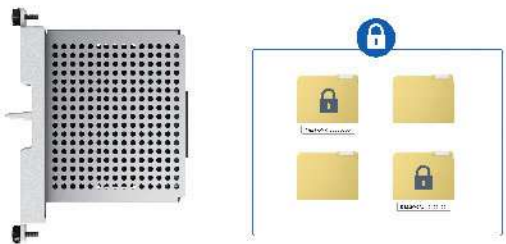
Epson Media Installer 軟體是為了在印表機上準確設置列印相關參數，讓使用者複製、編輯和管理最新一代印表機上的主機和色彩設定檔設置。在 Epson Media Installer 中調整設置後，這些更改將成為印表機控制面板上的客製設定。列印前在印表機控制面板上創建並選擇這些自定義介質，將確保使用正確的設置，讓列印品質臻於完美。



Epson Media Installer

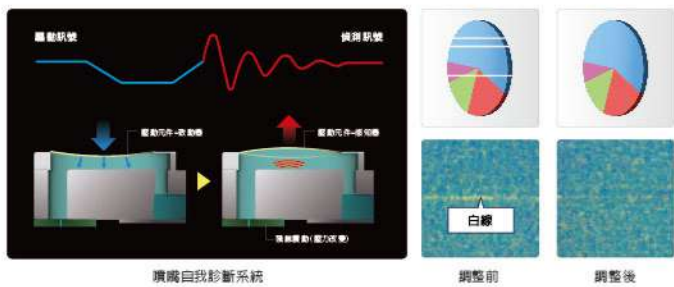
支援 AES-256 加密 960GB SSD

若使用者需要列印大型或大量檔案，建議可加購 AES-256 加密 960GB SSD，以利用在列印大型文件時，迅速釋放電腦 CPU，防止電腦當機影響工作效率；且可將檔案儲存於硬碟中，使用繪圖機面板點選即可執行重複印，不需再次傳輸檔案，方便高效；美國聯邦政府採用的區塊加密標準的加密硬碟可以更安全地保護和管理機密作業，甚至個別資料夾可利用個別密碼保護，保護個人及公司資料。



穩定運作的量產級設備

自動噴嘴補償技術可以有效保證使用者持續穩定的高品質輸出，當噴嘴發生異常狀態無法噴射時，周圍未發生堵塞的噴嘴會噴射出更大尺寸的墨滴來補償因堵塞而無法正常噴射的區域，有效解決斷線的不合格成品，及處理不合格列印品所造成的時間浪費。



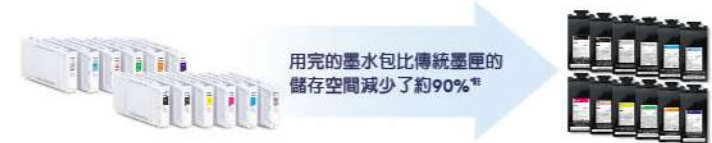
新型防塵蓋設計

SC-P20530 的單張紙進紙通道處設計了可移動的防塵蓋，在平時使用捲筒紙列印時，防塵蓋處於關閉狀態，有效防止灰塵落入設備造成的噴頭堵塞，讓機器更穩定耐用



採用大容量墨水包系統

使用大容量墨水包減少了更換墨水的次數，用完的墨水包比傳統墨匣的儲存空間減少了約 90%。



註：在比較相同墨水容量下，SC-P20070 的 T809 系列墨匣 (700ml) 和 SC-P20530 的 T56J 系列墨水包 (1,600ml) 時。

機身使用至少 30% 的再生塑膠

主機機身使用的塑膠中約有 30% 使用回收材料 (回收塑膠)*。通過使用回收材料，我們將減少石油衍生塑膠的使用量，為資源再利用做出貢獻。

*註：這是與所用塑膠總質量的比率。計算品質時考慮了回收材料的比例。

