

數位全彩商務量產印刷機

RICOH
imagine. change.

RICOH Pro™ C9500

☑ 列印



RICOH Pro
C9500*

135
ppm
黑白
全彩

RICOH Pro
C9500

115
ppm
黑白
全彩

* 含生產力升級選配

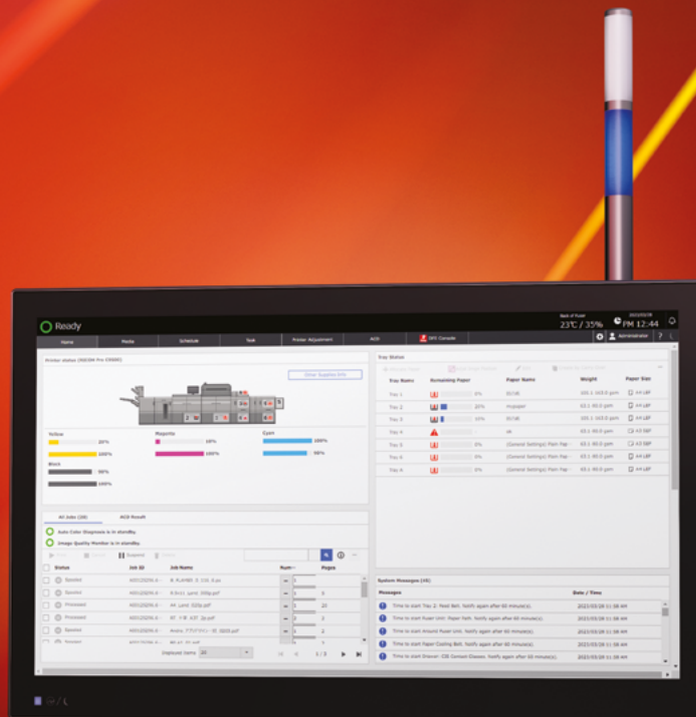
**Where innovation meets excellence.
Breaking new ground, together.**



Meet the RICOH Pro C9500.

量產印刷正在快速變化。為了一次滿足市場所有全新的需求，
因應不斷變化的需求，理光總是從想像您的企業未來發展而開始下一步。
理光調整現有的技術來滿足客戶的需求。我們稱之為共同創造，
因此開發了理光 Pro C9500！現在您的企業可以預測並響應市場變化！

市場需求不斷地變化，
理光提供您在現今日益增長的數位印刷競爭環境中，仍然保有競爭力。
多年來，我們不斷改進我們的技術，為了可以協助客戶創造新的工作模式的設備。
讓您擁有領導市場的力量。



Say “Yes” to more with the Pro C9500 digital press.

隆重推出 RICOH Pro C9500 彩色量產印刷機，

為您的企業提供最有效的解決方案及印刷高需求。

理光的新型數位單張量產印刷機推動您的業務向前發展將讓您對更多機會說 “YES” ，

以多變的行銷宣傳品和目前市場上所要求的包裝應用來提供高影響力的銷售工具。

目的為協助客戶增強的收入來源並降低運營成本，

由RICOH Pro C9500 印刷的列印品質接近於傳統印刷。

融合先進的影像技術，提供出色的圖像品質。

協助客戶發展業務所需高品質、廣泛的媒材支援和高績效的量產。

進而支援客戶由傳統印刷轉向數位印刷。

增強客戶量產的信心

在現今快節奏的商業模式中，沒有人能夠承擔錯過最後印刷交付期限的後果。在RICOH Pro C9500 的印刷優勢中，它的運行速度高達 135 ppm，在工作任務高峰印刷承載為 260 萬頁次，可提供您的業務所需要的速度和敏捷性。

其中延展的紙張路徑和液體冷卻系統確保印製的可靠性，而即時補充耗材和更換關鍵維修零件的能，意味著您可以不間斷地繼續完成印製的工作。

- 數位印刷機在所有媒材重量下都能保持最高生產率。
- 延展的紙張路徑和夠寬的轉彎幅度確保了製程可靠性。
- 生產力升級選項將速度從 115 ppm 提高到 135 ppm。
- 每小時可印刷多達 9,000 張 A4、A3 上印上 2 頁。
- 無需停機，可即時補充耗材。

Open your door to new opportunities.

創作出品質卓越的作品

尋找卓越的印刷品質？RICOH Pro C9500 就是您的最佳選擇。Pro C9500 結合了 VCSEL 技術和超細 PxP 碳粉，可提供 2,400 x 4,800 dpi 解析度的完美圖像。其低熔點碳粉可在較低的定影溫度下產生鮮豔的色彩。由理光的全新光澤度控制功能，您可以自定義光澤度以符合所要的印刷應用，無論是光澤照片還是啞光照片書的印製。

- VCSEL 技術提供 2,400 x 4,800 dpi 解析度。
- 生動逼真的色彩、平滑的色調漸變和細膩的線條。
- 具有精確的前後對位的高品質輸出。
- 低熔點碳粉可降低能源成本並拓寬媒材視野。
- 輕鬆調整光澤度以適應媒材和印刷應用。



輕鬆保持最高標準品質

理光的自動色彩診斷器(選配)將品質提升到了一個新的水平。在線質量控制系統自動調整顏色色牢度，以確保長期運行的一致性。並且不斷將輸出與圖像數據進行比較，如果質量偏離預定參數，印刷機會自動暫停。以最高生產力，以為不同的客戶端和不同的媒材設置不同的容差限度。

- 監控並保持長時間印刷的色彩一致性。
- 內置接觸式圖像傳感器，可實現精確的顏色密度控制。
- 檢測微小的瑕疵和波動。
- 如果品質出現偏差，則自動暫停生產，從而減少浪費。
- 自動色彩診斷器 ACD(選配)設定允許的色彩偏差，以減少停機時間並最大化產量。



改變您的生產環境

迎向更高效的操作系統

理光的新數位前端系統使理光和 Fiery 應用程序能夠通過同一個統一的指揮中心進行印刷管理。憑藉超大尺寸的觸摸面板和直覺的操作系統，RICOH Pro C9500 簡化了作業設置和流程，從而提高了生產力。而且，由理光的遠端瀏覽器實用程序鏡像用戶操作界面，操作人員可以輕鬆管理多個設備。

- Ricoh 和Fiery 應用程序的通用界面。
- 超大觸摸面板和直覺操作系統。
- 智能集成簡化了作業設置，節省了時間。
- 優化功能可簡化流程並提高生產力。
- 遠端瀏覽器使您的操作人員能夠管理多個設備。



確保操作範圍內色彩的一致性

使用快速的光譜儀(選配色彩自動調節器ACA)來節省校正的時間以提升工作效率。節省工作時間，釋放寶貴的专业知識，並且提高品質標準。理光的自動色彩調節器徹底改變了色彩匹配，使您團隊的每個成員都能快速在不同平台上獲得精確且可重複的一致性結果。這可選配的自動比較樣本，產生準確的 ICC 配置文件，以確保整個操作範圍內的完美色彩比對。

- 自動化且易於使用的配色解決方案。
- 系統之間精確的色彩重現。
- 輕鬆獲得準確且可重複的一致性結果。
- 系統自動產生準確的ICC 配置文件。
- 跨設備分流運作並執行不同管道的營銷活動。





簡化設置並擴展您的媒材視野

RICOH Pro C9500 提供無與倫比的媒材支援，大幅地減少了作業設置時間。其整合印刷媒材識別單元 (MIU) 可立即識別紙張特性並應用最佳設定。憑藉我們的彈性定影皮帶和獲得專利的交流充電技術，確保碳粉粘附到各種媒材上，在RICOH Pro C9500 上可以擴展媒材範圍。

- 顯著減少作業設置時間並擴大您的媒材範圍。
- 媒材識別單元(MIU) 識別有品牌和指定非品牌媒材。
- 理光基於雲端的紙張資料庫採用最佳設置。
- 彈性定影皮帶和交流充電技術確保碳粉附著力。
- 支持40 至470 gsm 的媒材以及厚度達0.6 毫米的媒材。

利用強大的在線解決方案實現自動化的後加工

RICOH Pro C9500 可以輕鬆創造高質量的印刷成品。合適的線上進紙系統和精緻的後加工裝置可以根據任何生產需求進行定制化。長紙真空紙匣可以使應用的媒材更具彈性。

以及節省勞力的在線整合解決方案，包括一個多工折紙單元、一個大容量紙張插入器、大容量紙張堆疊機，以及多種製作專業小冊子的選配。

- 透過強大的在線印後解決方案拓展您的視野。
- 選配的真空大容量紙匣支援銅版紙尺寸至SRA3。
- 可製作以塗層媒材為封面的高品質風景書冊。
- 透過印刷和裝訂二合一 A5 製作小冊子來節省時間。



RICOH Pro C9500

基本規格

一般

型號名稱:	Pro C9500
技術:	內部轉寫皮帶的 4 滾筒乾式靜電轉印系統
定著:	OIL-LESS 皮帶定著法
列印速度:	115 頁/每分鐘 (A4) ppm (標準) 135 頁/每分鐘 (A4) ppm (生產力升級選配)
列印解析度:	上限: VCSEL 2400 x 4800 dpi
暖機時間:	少於 540 秒
尺寸 (寬x深x高):	2,520 x 990 x 1,870 毫米 (包括警示燈高度)
重量:	小於 1,100 公斤
能源:	220-240 V, 50/60 Hz
耗電量:	小於 9,000 W
機器使用年限:	60,000,000 張 A4 頁或 5 年

紙材處理

主機容量 (標準):	紙盤 1 : 2,200 張 · 40 - 470 gsm 紙盤 2 : 2,200 張 · 40 - 470 gsm
第一個 LCIT RT5150 (可選):	紙盤 3 : 2,200 張 · 40 - 470 gsm 紙盤 4 : 2,200 張 · 40 - 470 gsm
第二個 LCIT RT5150 (可選):	紙盤 5 : 2,200 張 · 40 - 400 gsm 紙盤 6 : 2,200 張 · 40 - 400 gsm
第三個 LCIT RT5150 (可選):	紙盤 7 : 2,200 張 · 40 - 400 gsm 紙盤 8 : 2,200 張 · 40 - 400 gsm
手送台 (選配):	500 張 · 52.3 - 216 gsm
橫幅延伸紙盤 (選配):	500 張 · 52.3 - 470 gsm
雙面印刷:	52.3 - 470 gsm
最大可印面積:	326 x 1,255 毫米 (可加選配延伸紙盤)
支援紙材最大重量:	470 gsm (取決於選配)

色彩控制器

色彩控制器 N-50 (可選)

配置:	內建
系統版本:	Fiery FS500 Pro
CPU:	i5-8500
記憶體:	8 GB (2 x 4 GB)
硬碟:	256 GB SSD SATA (操作系統) 1 TB HDD SATA (數據)
作業系統:	Windows 10 IoT 企業版 2019 LTSC
支持的數據格式:	標準: Adobe® PostScript® 級別 1、2、3; Adobe PDF; PDF/X-1a、3 和 4; 優化 PDF 和 PS; 增強型 PCL6/ PCL5; JPEG; EPS; TIFF (通過 HotFolders); Microsoft Office 文檔格式: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (via Hot Folders); Option: IPDS (硬體和軟體)

色彩控制器 N-70 (可選)

配置:	內建
系統版本:	Fiery 系統 FS500 Pro
CPU:	Intel Xeon 4214 (Silver)
記憶體:	32 GB (8 x 4 GB)
硬碟:	480 GB SSD SATA (操作系統) 2 x 2 TB HDD SATA (數據)
作業系統:	Windows 10 IoT 企業版 2019 LTSC
支持的數據格式:	標準: Adobe® PostScript® 級別 1、2、3; Adobe PDF; PDF/X-1a、3 和 4; 優化 PDF 和 PS; 增強型 PCL6/ PCL5; JPEG; EPS; TIFF (通過 HotFolders); Microsoft Office 文檔格式: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (via Hot Folders); Option: IPDS (硬 體和軟體)

選項

真空大容量紙匣 LCIT (RT5150)、橋接器 (BU5010)、真空送紙橫幅紙盤、加長真空送紙橫幅紙托盤、多功能手送紙盤 (BY5020)、多功能手送橫幅紙盤、封面插頁器 (CI5040)、多功能折紙機 (FD5030)、大容量堆疊器 (SK5040)、裝訂分頁機 (SR5110)、書冊裝訂機 (SR5120)、橫幅延伸紙盤、裁切機 (TR5050)、自動顏色診斷單元。

工作流程解決方案

Ricoh TotalFlow Producer, Ricoh TotalFlow Prep and Production Manager, Ricoh ProcessDirector, BatchBuilder, FusionPro VDP Suite, Ricoh Supervisor, InfoPrint Manager, Ricoh Auto Color Adjuster, EPS MarketDirect Storefront & Cross Media, Colour Profiler Suite, Graphic Arts Premium Package, Impose, Compose, OL Connect Suite: CGS ORIS Lynx & PressMatcher.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh.com.tw

RICOH TAIWAN CO., LTD
全省客戶諮詢專線 0800-457-456
全省客戶服務專線 0809-011-119