

數碼速印機

RISO SF 9350 **II** A

150 ppm 高速印刷

600x600 dpi 高解析度

A3 紙張尺寸

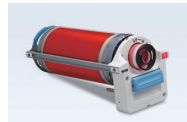
Speed Forward Edition II



升級版的印刷系統，可用於不同環境

RISO SF9350 國 A

選購附件



RISO FII Type 感光鼓
用於彩色印刷
(連外蓋)



自動進紙器 AF-VII
自動掃描多份文件。



分頁機 IV; NIII
透過插入膠紙帶，輕鬆區
隔印刷出來的頁面。



進卡套件
兼容 100gsm - 400gsm 的紙
張重量。
*請聯絡 RISO 銷售代表，
查詢可使用的紙張類別。



寬堆疊紙盤
可使用邊長達 555 mm 的
紙張。



RISO 機架 (D 款) Type III
附有門的高級易用儲存配
件，讓外觀保持整齊。



RISO 機架 (N 款) Type III
堅固的前方開放式架，讓
儲存消耗品更方便。

- IC 卡讀卡器啟用套件 RG
- Macintosh 版 RISO 印表機驅動
程式
- 信封送稿套件
兼容 50gsm - 120gsm 的紙張重量。

RISO iQualitySystem™

RISO iQuality 標誌代表
RISO 產品與 RISO iQuality
系統相容

RISO FII TYPE 彩色油墨 (1000 ml)

RISO 版紙 FII Type
(A3: 每卷 220 張)

RISO FII TYPE 黑色油墨 (1000 ml)

規格

製版方法	高速數碼製版 / 全自動印刷	
原稿類型	書本或稿紙	
製版時間*1	快速製版	- 約 14 秒 (A4、長邊送紙) - 約 18 秒 (A4、短邊送紙)
	普通製版	- 約 16 秒 (A4、長邊送紙) - 約 20 秒 (A4、短邊送紙)
解析度	掃描	600 dpi × 600 dpi
	印刷	600 dpi × 600 dpi, 快速製版: 600 dpi × 400 dpi
最大掃描直域	297 mm × 432 mm	
印刷紙張重量	46 g/m ² - 210 g/m ²	
印刷紙張尺寸*2	100 mm × 148 mm - 310 mm × 432 mm	
最大印刷區域	291 mm × 413 mm	
送紙台堆疊容量	1000 張*3 (堆疊高度為 110mm 或以下)	
出紙台堆疊容量	1000 張*3 (堆疊高度為 110mm 或以下)	
印刷速度	6 種級別: 60、80、100、120、130 及 150 (高速 *4) 張 / 分	
印刷位置調整	橫向: ±15 mm, 縱向: ±10 mm	
圖像處理模式	文字、寫真 (標準 / 肖像)、文圖 (標準 / 字行 / 相片 / 陰影截止)、鉛筆 (較濃 / 較淡)	
印刷縮放比率	無倍縮放 (50% 至 200%)、任意、100% 縮放比例、頁邊放大 (90% 至 99%)、4 個放大級別 (163%、141%、122%、116%)、4 個縮小級別 (87%、82%、71%、61%)	
使用者介面	觸控面板顏色	
功能	圖像、製版濃度、縮放比例、紙張尺寸檢測、重給紙檢查、網點處理、製版濃度調整、中間色曲線、多面連寫印刷、書本中縫陰影、頂界調整、裝訂頁邊調整、最大掃描、節省油墨、快速製版、預覽、隔頁紙分頁、自動送稿機半自動*5、存儲記憶器、影像重疊、印刷速度調整、印刷濃度調整、印刷位置調整、動作間隔、更新頁面、自動頁面更新、圖像旋轉、特殊紙張控制、編程列表、隔頁紙分頁、紙帶分頁*6、工作記憶器、保留、編輯器、拌墨動作、機密、我的直接訪問、計數器顯示、ID 計數器報表、試印件、直接印刷、USB 作業表、紙張記憶器列印、掃描模式、操作配置、自動休息、自動關機、關機時間表、ECO 模式、保護、RISO iQuality System	
電腦介	USB2.0, 以太網絡: 100BASE-TX, 10BASE-T	
油墨供給	全自動 (1000 毫升 / 筒)	
版紙供給 / 廢版紙	全自動 (A3: 約每卷 220 張) / 處置能力: 約 100 張	
電源	AC 100-240 V, 50-60 Hz <3.4-1.6 A>	
功率消耗	標準	最大: 300W、空閒時: 20W 或以下、睡眠時: 5W 或以下、關機時: 0.5W 或以下
	連接選購附件*7	最大: 315W、空閒時: 30W 或以下、睡眠時: 10W 或以下、關機時: 0.5W 或以下
尺寸 (W × D × H)	使用時	1415 mm × 670 mm*8 × 1065 mm*9
	儲存時	780 mm × 670 mm*8 × 1065 mm*9
所需空間 (W × D × H)	1415 mm × 1240 mm × 1515 mm*9	
重量	102 kg*10	

*1 設定 100% 縮放比例初始設定時的測量值。

*2 安裝選購的 Wide Stacking Tray (寬堆疊紙盤) 時，設定 [自訂紙張大小輸入] 可使用尺寸最大為 310mm × 555mm 的紙張。
根據紙張類型與紙張尺寸，可能無法正確對齊紙張。

*3 使用以下重量的紙張時: 64 g/m² 至 80 g/m²

*4 如果印刷滾筒的內部溫度低於 5°C，則 [高速] 無法使用。

*5 安裝選購的自動進紙器時可用。

*6 安裝選購的分頁機時可用。

*7 安裝以下所有選購配件時，自動進紙器、分頁機、IC 卡讀卡器。

*8 深度不包括專用機架的穩定架。

*9 高度包括專用機架。

*10 重量不包含油墨、版紙卷及機架。

註: 產品規格與類型如有變更，恕不另行通知。

、RISO、RISO iQuality System 和 RISO iQuality mark 為 RISO KAGAKU CORPORATION 在美國及其他國家 / 地區的商標或註冊商標。
其他公司名稱及 / 或商標為各自公司的註冊商標或商標。
版權所有 ©2019 RISO KAGAKU CORPORATION。保留所有權利。

如需更多詳細資料，敬請聯絡：



RISO HONG KONG LTD.
Unit C, 1/F, Hop Hing Industrial Building, 704 Castle
Peak Road, Lai Chi Kok, Kowloon, Hong Kong, PRC
<http://www.riso.com.hk/>