

imagePROGRAF
GP-5300 | GP-5200

Canon

Delighting You Always

大膽耀眼

玩轉最新螢光粉色墨水



GP-5200

GP-5300

全新 Canon imagePROGRAF GP-5300 和 GP-5200 導入了全球首創*水性顏料螢光墨水及 PANTONE™ 色彩校正，可達到驚豔且精準的列印結果。提供一系列 Canon 軟體應用程式，有助於提高生產力和實現各種可能性應用。

*與水性顏料大型印表機（不含熱昇華轉印系統）的主要製造商相比，資料截至 2021 年 9 月 30 日。根據 Canon 的研究。

擴展色彩能力



含螢光粉色的 LUCIA TD 顏料墨水可提供寬廣色域和出色的色彩表現，從粉彩到霓虹色調都能帶來鮮明且吸睛的視覺效果。

涵蓋業界標準



除用於廣泛應用情境的「PANTONE FORMULA GUIDE Solid Coated」²外，全新 imagePROGRAF GP-5300 和 GP-5200 也獲得全球首個 PANTONE™³「PANTONE PASTELS & NEONS GUIDE Coated」⁴（含螢光和粉彩色）校色認證。

卓越的列印品質



所有 imagePROGRAF 印表機皆採用 L-COA PRO 影像處理引擎及 FINE 列印噴頭技術，能以高速展現優異的列印品質與精確度。「噴嘴自動偵測」會自動補償噴嘴堵塞，確保每次列印都達到最佳品質。

無邊界列印

無邊界列印適用於所有支援的標準和自訂尺寸紙張。配備三邊無邊界列印等額外功能，讓印表機可輕鬆處理任何列印工作。

墨水熱插拔

讓您不必中斷列印即可更換墨水。此功能有助於避免連續列印時的停機時間，讓您能有效利用墨水槽中的所有墨水。



¹ 與水性顏料大型噴墨印表機（不含熱昇華轉印系統）的主要製造商相比，資料截至 2021 年 9 月 30 日。根據 Canon 的研究。

² 在 [海報/相片 (螢光)] [高] (600dpi) 設定下使用頂級半光面紙 2 和 imagePROGRAF 印表機驅動程式時，GP-5300/GP-5200 的 PANTONE FORMULA GUIDE Solid Coated 色域覆蓋率為 94%。

³ PANTONE™ 是 Pantone LLC 的商標或註冊商標。

⁴ 在 [海報/相片 (螢光)] [高] (600dpi) 設定下使用頂級半光面紙 2 和 imagePROGRAF 印表機驅動程式時，GP-5300/GP-5200 的 PANTONE PASTELS & NEONS GUIDE Coated 色域覆蓋率為 85%。

使用螢光色墨水

全正面操作，更省空間

所有操作皆可從印表機的正面執行。適用於空間有限的應用情境。

從 USB 列印

不需使用電腦即可快速且輕鬆地列印。只要將 USB 插入印表機的 USB 連接埠，在操作面板上檢視影像，然後列印！



無須電腦也能重新列印

500 GB 硬碟可儲存列印工作，不需使用電腦就能快速重新列印。



未使用螢光色墨水

有了 Canon 軟體應用程式和解決方案，管理列印工作從未如此簡單。其專為使每個列印都工作順利進行，並改善工作流程和生產力而設計。

提供進階功能的 POSTERARTIST LITE



隨附最新版 PosterArtist Lite 軟體，讓企業能輕鬆製作具高視覺衝擊力、色彩生動鮮明的海報。透過進階功能和最新範本，您即可利用更廣色域製作亮眼驚豔的列印成品，或在特定區域巧妙運用螢光墨水，讓文字、數字和美工圖案以粉色和橘色脫穎而出。

其他列印和管理解決方案：

- Direct Print Plus
- Free Layout plus
- imageRUNNER Advance Direct Enlargement Copy
- Easy-PhotoPrint Editor
- Canon PRINT inkjet/SELPHY
- Media Configuration Tool
- Accounting Manager
- Device Management Console



印表機		GP-5300	GP-5200
印表機類型		5 色 + 螢光粉, 36 吋 (914 mm)	5 色 + 螢光粉, 24 吋 (610 mm)
噴嘴數		15,360 個噴嘴 (MBK、BK、C、M、Y、FP: 各 2,560 個噴嘴)	
最大列印解析度		2400 x 1200 dpi	
噴嘴間距		1200 dpi (2 行)	
線條精確度*		± 0.1 % 以下	
最小墨滴大小		5 pl	
墨水容量	市售墨水	130 ml / 300 ml (MBK、BK、C、M、Y、FP)	
	產品隨附墨水	90 ml (MBK、BK、C、M、Y、FP)	
墨水類型		顏料墨水	
印表機語言		SG Raster (Swift Graphic Raster)、PDF (版本 1.7)、JPEG (版本 JFIF1.02)	
列印解決方案		Apple AirPrint、Direct Print Plus、Easy-PhotoPrint Editor、Canon PRINT Inkjet/SELPHY、Canon Print Service、Free Layout plus、PosterArtist Lite、imageRUNNER ADVANCE Direct Enlargement Copy	
管理解決方案		Media Configuration Tool、Accounting Manager、Device Management Console、Quick Utility Toolbox	
介面 (內建)	標準	高速 USB、全速 (12 Mbit/秒)、高速 (480 Mbit/秒)、大量傳輸、系列 B (4 個接腳)、USB 記憶體 (直接列印)	
	網路	IEEE 802.3 10base-T、IEEE 802.3u 100base-TX / 自動交涉、IEEE 802.3ab 1000base-T / 自動交涉、IEEE 802.3x 全雙工、SNMP、HTTP、FTP、TCP/IP (IPv4/IPv6)	
	無線 LAN	IEEE802.11 b/g/n、WEP (64/128 位元)、WPA-PSK (TKIP/AES)、WPA2-PSK (TKIP/AES)	
標準記憶體		2GB	
硬碟		500GB	
列印速度*		A0 SIZE	A1 SIZE
普通紙 (海報 / 相片, 螢光)		44 秒 [快速] 1 分 18 秒 [標準]	25 秒 [快速] 44 秒 [標準]
重磅塗佈紙 HG (海報 / 相片, 螢光)		1 分 41 秒 [快速] 2 分 36 秒 [標準]	55 秒 [快速] 1 分 22 秒 [標準]
光面照片紙 HG 170 (海報 / 相片, 螢光)		6 分 19 秒 [標準] 9 分 41 秒 [高]	3 分 28 秒 [標準] 5 分 18 秒 [高]
紙張處理			
紙張寬度	紙捲 / 單張紙	203.2 ~ 917 mm	203.2 ~ 610 mm
紙張厚度	紙捲 / 單張紙	0.07 ~ 0.8 mm	
最小可列印長度	紙捲	203.2 mm	
	單張紙	279.4 mm	
最大可列印長度	紙捲	18 m ³	
	單張紙	1.6 m	
最大滾筒外徑		150 mm 以內	
紙張送入及輸出方式	紙捲 / 單張紙	上方裝紙 / 前方輸出*	
無邊列印	可列印紙張寬度	203.2 ~ 917 mm	203.2 ~ 610 mm
邊界	建議區域	紙捲 - 頂端: 20 mm, 底端: 3 mm, 側邊: 3 mm 單張紙 - 頂端: 20 mm, 底端: 31 mm, 側邊: 3 mm (Apple AirPrint) 單張紙 - 頂端: 20 mm, 底端: 20 mm, 側邊: 3 mm (其他)	
	可列印區域	紙捲 - 頂端: 3 mm, 底端: 3 mm, 側邊: 3 mm 紙捲 - 頂端: 0 mm, 底端: 0 mm, 側邊: 0 mm (無邊列印) 單張紙 - 頂端: 3 mm, 底端: 12.7 mm, 側邊: 3 mm (Apple AirPrint) 單張紙 - 頂端: 3 mm, 底端: 20 mm, 側邊: 3 mm (其他)	
尺寸與重量*			
包裝尺寸 (寬 x 深 x 高) 重量	主機 + 托盤	1462 x 913 x 709 mm 79 kg	1152 x 913 x 705 mm 69 kg
	支架 + 收集籃	1362 x 824 x 268 mm 17 kg	1055 x 824 x 268 mm 16 kg
	主機 + 支架 + 收集籃 + 托盤	1462 x 1122 x 820 mm 102 kg	1152 x 913 x 961 mm 84 kg
尺寸 (寬 x 深 x 高) 重量	主機	1289 x 748 x 489 mm 49 kg	982 x 748 x 489 mm 41 kg
	主機 + 支架 + 收集籃	1289 x 870 x 1060 mm (收集籃開啟) 1289 x 757 x 1060 mm (收集籃閉合) 59 kg	982 x 870 x 1060 mm (收集籃開啟) 982 x 757 x 1060 mm (收集籃閉合) 50 kg
電源與操作需求			
電源		AC 100 ~ 240 V, 50 - 60 Hz	
功耗	運作 ⁶	74 W 以下	71 W 以下
	睡眠模式 ⁶	2 W 以下	2 W 以下
	電源關閉	0.3 W 以下	0.3 W 以下
建議環境	溫度	15 ~ 30°C	
	濕度	10 - 80 % RH (無露水凝結)	
聲音	聲功率 ⁷	操作: 約 67 dB	
	聲壓 ⁷	操作: 約 49 dB (A) 待機: 35 dB (A) 以下	
配件			
支架 + 收集籃		SD-33 (隨附)	SD-24 (選配)
2 吋 / 3 吋滾筒固定器 (選配)		RH2-35	RH2-28
消耗品			
墨水槽		PFI-8120 (130 ml) / PFI-8320 (300 ml)	
列印噴頭		PF-07	
裁切器		CT-08	
維護盒		MC-31	

設計及規格如有變更, 恕不另行通知。

*1 使用者必須自行調整。列印環境與紙張必須符合調整的項目。所需紙張: 僅限普通紙、CAD 描圖紙、銅版紙及 CAD 半透明霧面底片。

*2 列印一頁所花的時間不包括資料處理、資料傳輸和印前操作所需的時間。

*3 因作業系統和應用程式而異。

*4 單張紙請使用紙張鎖定桿手動進紙。

*5 含滾筒固定器組, 不含墨水及列印噴頭。

*6 使用有線 LAN。

*7 根據 ISO 7779 標準, 使用 36 吋標準普通紙 2, 在標準模式和線條繪製 / 文字模式下進行測量。



台灣佳能資訊股份有限公司
CANON MARKETING (TAIWAN) CO., LTD

台北總公司
台北市中正區羅斯福路二段100號19樓
公司電話: 02-6632-8888
客服專線: 0809-009-200
產品網址: https://tw.canon/zh_TW/business/Products

高雄分公司
高雄市苓雅區新光路38號23樓之2
公司電話: 07-966-3500

CANON 業務合作夥伴 / 經銷商印章

本文件僅供參考。內容如有修改, 恕不另行通知。產品選項、名稱和上市日期因地區而異。本公司明確表示不對本文件承擔任何責任或契約義務。品牌和產品名稱為其所有人的商標及 / 或註冊商標。

警告: 擅自錄製受著作權保護的資料可能侵犯著作權所有人的權利並違反著作權法。