

DocuPrint 4405 d / 3205 d

最可靠的商業伙伴：可靠、精巧且專業



FUJIFILM

FUJI xerox 

強大規格、精巧外型，完美掌控高標準的文件處理效能

結合認證功能分散列印文件的處理效能，滿足辦公室多人共用列印需求。



圖片顯示的是DocuPrint 4405 d。

DocuPrint 4405 d



45 ppm

DocuPrint 3205 d



32 ppm

- 雙行式液晶顯示器 (LCD)
- USB、乙太網絡、Wi-Fi連線*

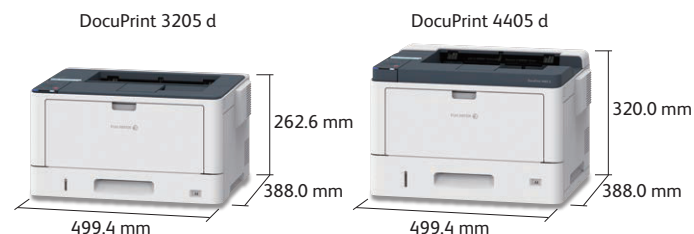


* 需選購無線LAN組件

精巧且安靜

結構精巧，經久耐用

這款輕型打印機能夠進行A3單色列印，結構精巧、配置簡單，耐用的引擎設計能處理大量的列印工作，同時提供高效能和高耐久性。

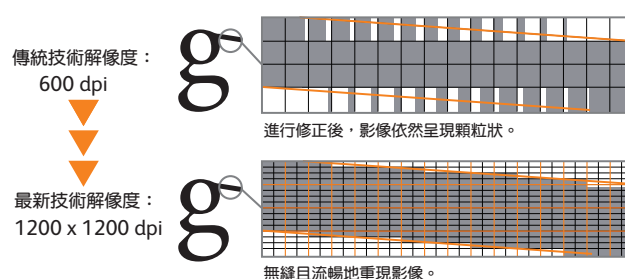


高列印品質

實現1200 dpi高解像度輸出

LED列印頭配備了高效能的發光裝置。新開發的自掃描發光裝置CCSLED*以1200 x 1200 dpi實現高解像度輸出，並保持一致的品質表現，同時實現了細緻影像和省電功能的產品設計。

* Current confinement Self-Scanning Light Emitting Device.



安靜低噪音打印

這台打印機設計巧妙之處在於，運行起來極其安靜。最佳化風扇作業，同時優化紙張輸送路徑設計，進而實現低噪音水準。

Super EA-Eco碳粉

堪稱業界最佳微型粒子的“Super EA-Eco碳粉”可為使用者提供高品質、高解像度的列印輸出。眼見為實：即使是字，細紋也總是清晰可見。此外，該打印機還能夠平穩順暢地進行半色調列印(Half-Tone)。

高效能

支援多種紙張類型

這款打印機可在各種尺寸和厚度 (60至220 gsm) 的紙張、信封和卡片上進行列印，無論是薄紙、標準紙張、回收紙張還是較厚紙張。標準紙盤、選購250/550紙盤模組和選購正面朝上輸出承接盤*滿足各種列印情境應用的靈活性，無需再擔心您所使用的紙張類型。

備註：建議使用者提前測試機器是否能夠處理某些使用特殊紙張的項目(如預印文件、裝運單、明信片)。

* 特殊紙張(如較厚的紙張和信封)亦能夠透過直進直出的紙張輸送路徑維持亮麗輸出品質。



大容量：最多2300張紙*

- 1 手送紙盤(100張)
- 2 標準紙盤(550張*)
- 3 550紙盤模組(選購)
- 4 550紙盤模組(選購)
- 5 550紙盤模組(選購)

備註：紙盤容量是根據 64 gsm 紙張。

* 為 DocuPrint 4405 d 容量。
DocuPrint 3205 d
標準紙盤容量為 250 張，
最大紙盤容量可達 2000 張。



高耐久性：1800000*頁

作為辦公室文件列印共用處理的中樞，高印量、快速處理的產品設計能有效滿足多人共享的列印文件需求。

* 連續列印同一文件在 (A4 LEF) 並定期更換零件的情況下，DocuPrint 4405 d 的機器壽命為 1800000頁。DocuPrint 3205 d 的機器壽命為1200000頁。

強大的網絡支援

只需使用你的智能電話，即可輕鬆列印

同時支援有線與無線網絡*，即使訪客或專用流動裝置無法存取內部網絡，也可以透過存取Wi-Fi網絡進行列印。

* 若要進行Wi-Fi / Wi-Fi Direct連線，需選購無線LAN組件。



方便使用的“Print Utility*” 流動應用程式

富士膠片商業創新專屬Print Utility，讓使用者能隨時隨地列印儲存於流動裝置的文件，不僅適合流動性高的員工，不論是處於路途中，或是客戶到訪辦公室時皆可享受流動列印的便利性，即需即印，盡在彈指之間。

本系列打印機同時支援AirPrint和Mopria Print Service。

* 富士膠片商業創新提供的免費應用程式。
Print Utility for iOS可以從App Store免費下載。
Print Utility for Android可以從Google Play免費下載。



安全性可靠

降低文件複製洩漏的風險

為了提高安全性，可以結合個人身份認證功能列印所屬文件，以方便對敏感度高的商業文件進行保密和受控處理。此外，搭載外接式觸控屏幕(選購)使用，只有在進行電子感應卡認證*後，才會顯示列印工作選單。觸控屏幕還允許使用者簡單有效地選擇或取消列印工作，或者隨意變更列印份數。

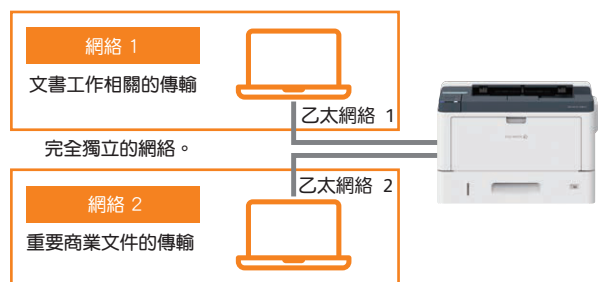
* 需要外接式觸控屏幕(選購)和HDD功能擴充組件。使用者可以透過使用觸控屏幕以及電子感應卡讀卡機進行認證。



完美的連線能力：雙網絡功能*

網絡連線能力再升級，支援雙網卡乙太網絡連線，除了滿足安全需求的使用者，另可依照文件機密性分散至不同的路徑外，同樣適用於辦公室雙網段須同時使用一台打印機的佈署需求。

* 需要選購次級乙太網絡組件。



DocuPrint 4405 d / 3205 d 主要規格和功能

列印

項目	DocuPrint 4405 d	DocuPrint 3205 d
列印方式	LED陣列列印 ¹	
熱機時間	主電源開啓的情況下少於19秒(室溫 23°C)。16秒以下從睡眠模式復原。	
列印速度 ²	單面	A4 LEF: 45 ppm(頁/分鐘) A3: 25.7 ppm(頁/分鐘)
	雙面	A4 LEF: 31.5 ppm(頁/分鐘) A3: 15.4 ppm(頁/分鐘)
首張列印出紙時間 ³	6.0 秒 (A4 LEF)	
列印解像度	標準	[PCL驅動程式] 標準: 600×600 dpi、高品質: 1200×1200 dpi [Adobe® PostScript® 3™ 驅動程式] 高速度(標準): 600×600 dpi、超高畫質: 1200×1200 dpi
	標準紙盤	A3、B4、A4、B5、A5、B6、A6、Legal、Letter、11×17、7.25×10.5* (184×267 mm)、8.5×13* (216×330 mm)、明信片(100×148 mm) 自定義紙張(寬度: 75~297 mm、長度: 148~432 mm)
紙張大小 ⁴	手送紙盤	A3、B4、A4、B5、A5、B6、A6、Legal、Letter、11×17、7.25×10.5* (140×216 mm)、7.25×10.5* (184×267 mm)、8.5×13* (216×330 mm)、明信片(100×148 mm) 自定義紙張(寬度: 70~297 mm、長度: 98~508 mm) 長尺寸(寬度210×長度900 mm、寬度297×長度900 mm、寬度297×長度1200 mm)
	選購紙盤	250 紙盤模組/ 550紙盤模組: A3、B4、A4、B5、A5、B6、A6、Legal、Letter、11×17、7.25×10.5* (184×267 mm)、8.5×13* (216×330 mm)、明信片(100×148 mm) 自定義紙張(寬度: 75~297 mm、長度: 148~432 mm)
	雙面列印	A3、B4、A4、B5、A5、B6、A6、Legal、Letter、11×17、7.25×10.5* (184×267 mm)、8.5×13* (216×330 mm) 自定義紙張(寬度: 100~297 mm、長度: 148~432 mm)
	標準紙盤	60~220 gsm
紙張磅數 ⁴	手送紙盤	60~220 gsm
	選購紙盤	250紙盤模組: 60~220 gsm 550紙盤模組: 60~220 gsm
	雙面列印	60~163 gsm
	標準	標準紙盤: 550張 手送紙盤: 100張
紙盤容量 ⁵	選購	250紙盤模組: 250張 550紙盤模組: 550張
	最大	2300張 [標準 + 550紙盤模組×3]
	標準	550張(列印面朝下) 250張(列印面朝下)
輸出承接盤容量 ⁵	選購	正面向上輸出承接盤: 100張
CPU	ARM 1100 MHz	
記憶體容量	2 GB (最大: 2 GB)	
硬碟	選購: 44 GB ⁶	
頁描述語言	標準 PCL5、PCL6、Adobe® PostScript® 3™	

項目	DocuPrint 4405 d	DocuPrint 3205 d
支援的作業系統 ⁷	標準 (PCL驅動程式)	Windows 10 (32位/64位)、Windows 8.1 (32位/64位) Windows 7 (32位/64位)、Windows Server 2019 (64位) Windows Server 2016 (64位)、Windows Server 2012 R2 (64位) Windows Server 2012 (64位)、Windows Server 2008 R2 (64位) Windows Server 2008 (32位)、Windows Server 2008 (64位)
	標準 (Mac OS X 驅動程式)	macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12, OS X 10.11/10.10/10.9
連線	標準	Windows 10 (32位/64位)、Windows 8.1 (32位/64位) Windows 7 (32位/64位)、Windows Server 2019 (64位) Windows Server 2016 (64位)、Windows Server 2012 R2 (64位) Windows Server 2012 (64位)、Windows Server 2008 R2 (64位) Windows Server 2008 (32位)、Windows Server 2008 (64位) macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12, OS X 10.11/10.10/10.9
	選購	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB 3.0
通訊協定	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、IEEE 802.11a/b/g/n	
電源	AC220-240 V +/- 10%, 10 A, 50/60 Hz	
噪音 ^{9,10}	連續時	7.31 B、53 dB (A) ¹¹
	最大	1460 W
最大耗電量 ¹²	睡眠模式	0.8 W ¹³
	待機模式: 80 W 連續時: 666 W	待機模式: 74 W 連續時: 470 W
	平均	寬499.4×深388.0×高320.0 mm ¹⁴
尺寸	寬499.4×深388.0×高320.0 mm ¹⁴	寬499.4×深388.0×高320.0 mm ¹⁴
重量	20.2 kg (含消耗品)	18.6 kg (含消耗品)
	18.2 kg (不含消耗品)	16.6 kg (不含消耗品)

*1: LED + 電子顯影印式。*2: 連續列印同一份原稿時。依照資料等輸出條件，可能導致連續列印的速度減緩。*3: 由主機的進紙紙盤進紙時，數值將依輸出環境而異。*4: 請使用原廠建議的紙張。依紙張種類、紙張尺寸等，可能會有無法正確列印的情況。尤其當使用者使用自訂的紙張尺寸時，請事先確認紙張的列印品質。請勿使用噴墨專用紙張。若要在乾燥、寒冷、高溫潮溼的使用環境下，使用已用過的紙張背面及事先已印刷過的紙張進行列印，根據紙張的品質，可能導致列印不良等品質不佳的情況。*5: 64 gsm 紙張。*6: 客戶可使用儲存空間刪除系統使用空間。*7: 最新作業系統支援相關資訊，請參閱富士膠片商業創新香港官方網站。*8: WSD 是 Web Service on Device 的簡稱。*9: 本量測係依 ISO7779 規範執行之。單位 B、聲音功率位準 LWAd、單位 dB、音壓位準 LpAm (旁聽者位置)。*10: 僅限主機。*11: 靜音模式為 50 dB (A)。*12: 完整相應時的最大耗電量。*13: 標準相應時。*14: 使用 A4 尺寸時。若使用 A3 尺寸，深度為 517.8 mm。

消耗品

產品名稱	商品編號	可列印頁數
感光鼓 ¹	CT351168	約40000頁
標準容量碳粉匣 ²	CT203094	約10000頁
高容量碳粉匣 ²	CT203095	約15000頁

*1: 列印頁數的參考值基於A4尺寸下以每個列印工作平均連續列印三頁的速度進行單面列印。實際可列印頁數除了取決於以上所述的條件外，還取決於連續列印的頁數、紙張尺寸、紙張種類、送紙方向、紙盤和輸出承接盤設定、其他模式選擇、開關打印機電源時所執行的初始化操作。為了保持列印品質而作的調整以及其他操作環境狀況等因素。有些情況可能會導致實際值僅為表中所示的一半。此處所示的價值僅供參考。*2: 參考值基於ISO/IEC19798。實際更換週期取決於列印條件、輸出內容、紙張尺寸、紙張種類和使用環境。

選購

產品名	商品編號
250 紙盤模組	E3100059
550 紙盤模組	E3100060
正面向上輸出承接盤	E3100061
Adobe® PostScript®軟件組件 (HEISEI) 日文字型	E3100069
Adobe® PostScript®軟件組件 (MORISAWA) 日文字型	E3100070
韓語其他字型套件	E3100064
HDD功能擴充組件	E3100068
功能擴充組件	E3100066
次級乙太網絡組件	E3100080
無線LAN組件	EC103438
外接電子感應卡讀卡器B	EC103320
流動列印組件	EC103516
外接式觸控螢幕	Q9100018
電子感應卡讀卡器B (觸控螢幕使用)	E9100167
多國語言字型套件	EC101145

備註
1) 為滿足紙重規格，推薦採用我們建議的紙張。依照不同的使用條件，文件可能會有無法正確被列印的情況。
2) 主機停產7年後，將停止提供維修零件。

Adobe、Adobe商標、PostScript和PostScript商標是Adobe在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。本冊所述之全部產品名稱及公司名稱皆為其所屬公司之商標或註冊商標。保留因技術改進而更改本冊所述之內容、機器外觀和規格參數且另行通知的權利。供應機種可能依國家/地區而有所不同。詳情請向銷售代表洽詢。

嚴禁複製

請注意法律禁止以下複製行為：
國內或海外銀行所發行的紙幣與硬幣；政府發行證券以及國家、地方債券。
未使用的郵票與明信片。法律規定的證照戳章。
亦禁止複製任何具版權的作品（文學作品、音樂作品、畫作、雕刻作品、地圖、電影作品、攝影作品等），上述複製行為僅允許作個人使用、家用或於特定範圍使用。

⚠ 使用安全須知

使用本產品前，請先詳細閱讀《說明手冊》中正確操作機器的方法。請使用手冊所示的充足電力與電壓。請務必裝設接地線，避免故障或短路時發生觸電危險。

fujifilm.com/fbhc

FUJIFILM

富士膠片商業創新香港有限公司

香港太古城太古灣道12號11字樓
電話: +852 2513 2888 傳真: +852 2560 6433

客戶專線

香港 電話: +852 2513 2513 傳真: +852 2513 2518
澳門 電話: +853 2855 8008 傳真: +853 2857 4996
電郵: shm-fbhc-csc@fujifilm.com

此小冊子包括由施樂公司授權的富士施樂產品。FUJIFILM Business Innovation Corp. 是該產品的經銷商。施樂、施樂及設計、和富士施樂及設計之註冊商標或商標均為日本及/或其他國家之施樂有限公司所擁有。

富士膠片及富士膠片標誌之註冊商標或商標均屬於富士膠片集團所擁有。

以上所有內容均屬正確，並以2021年7月之記錄為準。