

ApeosPrint 6340

旗艦款A4黑白打印機

快速、精美、大容量進紙及裝訂檢集



新時代，新Apeos

全新「Apeos」提供高階功能，具備更高資安級別和操作便利性，協助企業在時間推移下，實現多元化商業發展。

「Apeos」設備能順暢地連接各式辦公室解決方案及服務，隨時隨地展開全新敏捷的遠端辦公型態。



黑白 / A4 63 ppm (面/分鐘)



USB、乙太網路、Wi-Fi*連線能力

*選購

卓越的列印品質

- 列印解析度高達1200 x 1200 dpi
- Super EA-Eco碳粉可提供精細的文字與線條

快速輸出，無須等待

快速啟動和輸出，提升效率

- A4大小的列印速度高達63 ppm (面/分鐘)
- 紙張容量高達3250張，可根據大量列印需求擴充
- 自動雙面列印
- 高印量碳粉匣
- 機器使用壽命高達1000000頁

支持環保

- 以1%為單位增減的省碳功能
- Super EA-Eco碳粉：以低溫熔著可減少能源消耗

彈性、安全、可靠

我們的產品系列具備分享功能，因此辦公室可以輕鬆使用不同的FUJIFILM裝置。

支援彈性的工作方式

支援無線網路環境*。

- 裝置具備無線連線功能，可以安裝在辦公室任何地方
- 最多可同時連線五部Wi-Fi Direct裝置
- 使用Print Utility、AirPrint 及Mopria® Print Service，就能從行動裝置輕鬆列印

*選購

從辦公室裡的任一部打印機列印

有了「無伺服器即需即印*」，就能從任何的連線打印機彈性列印及拿取列印成品。

- 目前的裝置有人使用時，可從另一部可用裝置列印，提高生產力
- 最多可以連結100部裝置

*選購

保護重要資訊

- 使用智慧卡驗證*進行機密列印和個人的列印，可防止紙張資訊外洩。透過影像紀錄*，可以儲存和管理工作紀錄與影像，萬一資訊外洩時可以立即展開調查。
- 全新支援最新的無線網路安全通訊協定WPA3，並採用TPM (Trusted Platform Module) 2.0作為安全晶片，不僅符合最新標準，加密能力也更加提升。偵測竊改裝置軟體的行為，而自動修復功能則可保護並維修裝置軟體，避免發生竊改事件。提升軟硬體的安全功能，給您更完善安全的辦公室環境。

*選購

可靠的支援系統

無論是更換消耗品或非預期的裝置故障，大部分的問題都能直接解決，無須等候維修人員或銷售代表。

- 使用裝置上的「說明」功能解決問題
- 由操作人員提供「遠端協助」



ApeosPrint 6340體積精巧，功能完備，可以隨心所欲地安裝

版面配置簡單易懂，讓您輕鬆瀏覽

深色背景的UI可提升對比度，方便辨識

- 圖示平均分布，辨識容易
- 可以將首頁畫面個人化，輕鬆存取常用功能
- 清晰可見的通知指示燈，提醒您工作已完成或發生錯誤
- 以輕微的音效通知作為提醒和注意



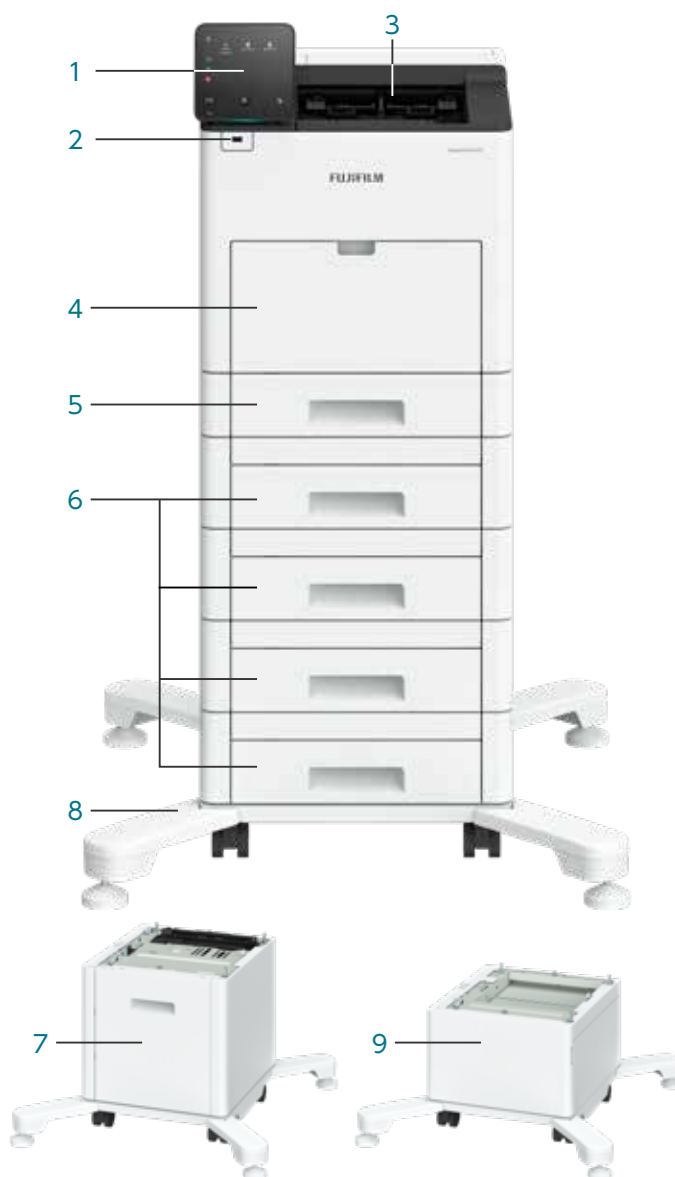
5吋彩色觸控面板

聰明又具備擴充能力

- 1. 5吋彩色觸控面板：**
直覺式的彩色觸控面板，讓您一眼就能找到所需功能
- 2. USB連接埠*1：**
使用個人的USB隨身碟直接列印
- 3. 輸出承接盤：**
容量為500張
- 4. 手送紙盤（150張）：**
支援信封和明信片等各種紙張類型
- 5. 標準紙盤（550張）：**
一般使用者適用。支援各種類型和尺寸的紙張
- 6. 550紙盤模組*1（550張）：**
最多可安裝四個選購的550紙盤模組
- 7. 大容量紙盤*1（2000張）：**
最多可裝入3250張*2，可因應大量列印需求
- 8. 腳輪*1：**
安裝輕鬆，方便在地面上移動
- 9. 儲物櫃*1：**
方便存放紙張和消耗品
- 10. IC讀卡機*1：**
可以使用智慧卡進行個人的列印

*1：選購

*2：標準+550紙盤模組+大容量紙盤



可配備S裝訂檢集機或信箱格

S裝訂檢集機，節省空間

最多可分頁和裝訂50張

備註：僅限單釘



4格信箱格

每個紙盤可以輕鬆分頁／分類高達100張



ApeosPrint 6340主要規格和功能

項目	內容
列印方式	LED列印*1
熱機時間	37秒以下（室溫 23℃）。從睡眠模式復原20秒以下。
列印速度*2	單面 63 ppm（面/分鐘） 雙面 55 ppm（面/分鐘）
首張列印出紙時間*3	3.6秒（A4）
列印解析度	標準 [PCL驅動程式] 標準：1200×1200 dpi、高品質：1200×1200 dpi、超高畫質：1200×1200 dpi
	選購 [Adobe® PostScript® 3™驅動程式] 高速度（標準）：1200×1200 dpi、高品質：1200×1200 dpi、超高畫質：1200×1200 dpi
紙張大小	標準紙盤 A5、JIS B5、ISO B5、A4、Statement（139.7×215.9 mm）、Executive（184×267 mm）、Letter、8.5×13"（215.9×330.2 mm）、Legal、COM-10、Monarch、DL、C5 自定義紙張（寬度：76.2～215.9 mm、長度：190.5～355.6 mm）
	手送紙盤 A6、JIS B6、A5、JIS B5、ISO B5、A4、Statement（139.7×215.9 mm）、Executive（184×267 mm）、8×10"（203.2×254.0 mm）、Letter、215×315 mm、8.5×13"（215.9×330.2 mm）、Legal、COM-10、Monarch、DL、C5 自定義紙張（寬度：64～215.9 mm、長度：127～520 mm）
	選購紙盤 550紙盤模組：A5、JIS B5、A4、Executive（184×267 mm）、Letter、8.5×13"（215.9×330.2 mm）、Legal 自定義紙張（寬度：76.2～215.9 mm、長度：190.5～355.6 mm） 大容量紙盤：A4、Letter
	雙面列印 A4、JIS B5、A5、Letter、8.5×13"（215.9×330.2 mm）、Legal、Executive（184×267 mm） 自定義紙張（寬度：139.7～215.9 mm、長度：203.2～355.6 mm）
	標準紙盤 60～220 gsm 手送紙盤 60～220 gsm
紙張磅數*4	選購紙盤 550紙盤模組：60～220 gsm 大容量紙盤：60～176 gsm
	雙面列印 60～176 gsm
紙盤容量*5	標準 標準紙盤：550張 手送紙盤：150張
	選購 550紙盤模組：550張 大容量紙盤：2000張
	最大 3250張 [標準+550紙盤模組+大容量紙盤]
輸出承接盤容量*5	500張（列印面朝下）
CPU	ARM Dual Core 1.3 GHz
記憶體容量	4 GB（最大：4 GB）
儲存裝置容量*6	3.6 GB、選購：128 GB*7
頁描述語言	標準 PCL5 / PCL6
	選購 Adobe® PostScript® 3™
支援的作業系統*8	標準 [PCL驅動程式] Windows 10（32位元 / 64位元） Windows 8.1（32位元 / 64位元） Windows Server 2019（64位元） Windows Server 2016（64位元） Windows Server 2012 R2（64位元） Windows Server 2012（64位元）
	選購 [Adobe® PostScript® 3™驅動程式] Windows 10（32位元 / 64位元） Windows 8.1（32位元 / 64位元） Windows Server 2019（64位元） Windows Server 2016（64位元） Windows Server 2012 R2（64位元） Windows Server 2012（64位元） macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13
連線	標準 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB3.0、USB2.0
	選購 無線網路（IEEE 802.11a / b / g / n / ac）
通訊協定	TCP/IP（lpd、IPP、Port9100）
電源*9	AC220-240 V +/- 10%、8 A、50/60 Hz common
運作音*10*11	連轉時：7.4 B、56 dB（A）、待機模式：5.8 B、27 dB（A）
最大耗電量	最大 1200 W（AC220 V +/- 10%）、1340 W（AC240 V +/- 10%）
	睡眠模式 0.3 W
	平均 待機模式：83 W、連轉時：809 W
尺寸*12	寬427.5×深464.5×高443.4 mm
重量*13	23.1 kg（含消耗品和感光鼓）、22.0 kg（不含消耗品和感光鼓）

- *1：LED+電子顯影真印式。
*2：以A4連續列印同一份原稿時（普通紙）。根據紙張類型和紙張尺寸的不同，效能可能會有所降低。調整畫質可能會導致速度下降。
*3：由主機的進紙紙盤進紙時。數值將依輸出環境而異。
*4：建議使用我們推薦的紙張。依照不同使用條件，可能會有無法正確列印的情況。
*5：80 gsm紙張。
*6：客戶可使用儲存裝置容量需扣除系統使用空間。
*7：安裝選購的儲存裝置（SSD）時。
*8：最新作業系統支援相關資訊，請參閱官方網站。
*9：建議使用提供上述功率級的電源插座。機器測量電流的最大值：12 A。
*10：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（旁觀者位置、作為參考值）。
*11：僅限主機。
*12：550紙盤模組（高度）：123 mm（若安裝選配單元，高度會按級距增加。）
*13：含碳粉匣。550紙盤模組：6.6 kg。

大容量紙盤（選購）

項目	內容
紙張大小	A4、Letter
紙張磅數	60～176 gsm
紙盤容量/紙盤段數*	2000張×1段紙匣
尺寸	寬724.2×深772.1×高459 mm
重量	24 kg

*：80 gsm紙張。

S裝訂檢集機（選購）

項目	內容
紙盤種類	分頁排序（份數整理） / 堆疊（份數整理）
紙張大小	A4、JIS B5、Letter、8.5×13"（215.9×330.2 mm）、Legal 自定義紙張（寬度：176.0～215.9 mm、長度：250.0～355.6 mm）
紙張磅數	60～220 gsm
承接盤容量*1	裝訂檢集機承接盤 [無裝訂] 500張（80 gsm以下） [裝訂] 60份或300張（90 gsm以下）
裝訂針	輸出承接盤 500張
	最大裝訂頁數 50張（90 gsm以下）
	紙張大小*2 最大：A4、Letter 最小：JIS B5
	紙張磅數 60～220 gsm 裝訂位置 單釘
尺寸	寬478×深451×高248 mm
重量	6.8 kg

- *1：70 gsm紙張。
*2：可用的裝訂位置取決於紙張大小。

信箱格（選購）

項目	內容
紙盤種類	信箱格 4格分頁排序 / 堆疊
紙張大小	信箱格 A4、JIS B5、Letter、8.5×13"（215.9×330.2 mm）、Legal 自定義紙張（寬度：176.0～215.9 mm、長度：250.0～355.6 mm）
紙張磅數	信箱格 60～176 gsm
承接盤容量*	信箱格 各格100張 輸出承接盤 400張
尺寸	寬411×深451×高248 mm
重量	5.3 kg

*：70 gsm紙張。

備註

- 1）一旦主機的記憶體（硬碟等）發生故障，接收資料、保存資料、登記設定資訊等有可能會遺失。由於資料遺失引起的損害，本公司一概不負責賠償，請事先知悉。
2）主機停產 7 年後，將停止提供維修零件。



富士膠片商業創新香港有限公司

香港九龍觀塘巧明街98號The Millennity 第一座27樓

電話：852-2513-2513


fujifilm.com/fbhk

供應機種可能依國家/地區而有所不同。詳情請向銷售代表諮詢。

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不另行通知的權利。

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、重作、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。

商標 FUJIFILM 與 FUJIFILM LOGO 為 FUJIFILM Corporation 的註冊商標或商標。ApeosPrint 為 FUJIFILM Business Innovation Corp. 的註冊商標或商標。Apple、Mac、macOS、OS X及AirPrint是Apple Inc.在美國和其他國家的註冊商標。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。Mopria®、Mopria®的標誌以及Mopria Alliance™字標示和標誌是Mopria Alliance, Inc.在美國及其他國家的註冊和/或非註冊商標和服務標章。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。

**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。