

優異的掃描速度結合 可靠的大量列印性能

imageRUNNER ADVANCE DX 6700i 系列以大量列印功能滿足嚴苛的辦公室需求。此系列具備高速掃描及各種安全性功能，將是辦公室環境數位再進化的寶貴資產。



工作流程效率

- 直覺化觸控螢幕為使用者提供如智慧手機般的易用性，操作易如反掌。
- 領先業界的單次送稿機允許高達 270 ipm 的掃描，支援紙張歪斜預防，並具有先進的防塵／防條紋措施。
- Canon 的 MEAP 平台整合各種強大的文件、擷取和輸出管理解決方案，實現流程最佳化。
- 支援行動裝置，使用者可透過直接存取點直接與裝置連線。使用 Canon Print Business 應用程式輕鬆擷取、掃描或列印文件。
- 支援掃描以及將文件轉換成可搜尋的 PDF、Microsoft® Word 和 Microsoft® PowerPoint 檔案。
- 智慧功能將生產力最大化，例如將裝置從睡眠模式喚醒的動作感測器技術以及掃描時刪除空白頁的功能。

成本管理

- 以套用列印原則、監控輸出及限制使用者使用，減少不必要的列印，降低文件總成本。
- 與 uniFLOW 或 uniFLOW Online Express 等輸出管理解決方案緊密整合，可執行詳細追蹤、報告和成本分析。
- 兼具高品質與可靠性，結合遠端診斷和協助，將停機時間和 IT 花費的時間減至最低，進而降低成本。
- 一致的使用者操作結合遠端集中式裝置管理，讓 IT 輕鬆管理所有裝置。

品質與可靠性

- Canon 特有的可靠性和引擎技術提供高品質輸出，滿足繁忙部門的需求。
- 最先進的成像技術和碳粉能以豐富的黑白色調創造一致的動人影像。
- 狀態通知可提醒使用者補充耗材，直覺化使用者示範影片則引導使用者迅速更換碳粉，將正常運作時間最大化。
- 透過 eMaintenance 減輕管理負擔並延長正常運作時間。將裝置維護工作自動化、改善耗材管理並更有效地控制連網裝置。
- 標配 PCL 支援與企業應用程式和舊有系統整合，簡化業務流程。

永續性

- 定著技術和創新的睡眠模式功能可協助降低總能耗。
- 透過強制保留列印功能將工作保留在裝置端，盡可能減少浪費。可在裝置端預覽列印作業或變更列印設定，初次列印即可獲得所需成果。

安全性

- 透過圖像登入、部門 ID、使用者驗證、卡片存取等不同的驗證方法控制可存取裝置的使用者。
- 利用 IPsec、連接埠過濾功能和 SSL 技術確保整個網路的資訊隱私和安全性。
- 啟動時的系統驗證及 McAfee® Embedded Control 可確保裝置安全性，防止惡意軟體和韌體竄改。
- 與第三方解決方案整合，提供完整的監控保護。

機器規格

主機

機器類型
A3 黑白雷射多功能

核心功能
列印、影印、掃描、傳送、儲存、傳真（選購）

處理器
Canon Dual Custom Processor（共用）

控制面板
標配：10.1 吋 TFT LCD WSVGA 彩色觸控面板
選購：10.4 吋 TFT LCD SVGA 彩色直立式觸控面板

記憶體
標配：3.0GB RAM

硬碟
標配*：320GB（可用磁碟空間：250GB）
選購：250GB、1TB
*可使用不同的初始 HDD。

鏡像硬碟 選購

介面連接

網路
標配：1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、無線 LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

選購：NFC、Bluetooth Low Energy

其他

標配：USB 2.0 x1（主機端）、USB 3.0 x1（主機端）、USB 2.0 x1（裝置端）

選購：串列介面組件、影印控制介面

紙張供應容量（A4，80gsm）

標配：4,200 張
100 張多用途紙盤 x1
1,500 張紙匣 x2
550 張紙匣 x2

最大值：7,700 張（搭配 A4 大容量選購紙匣-E1 或 POD 大容量選購紙匣-C1）

紙張輸出（A4，80gsm）

250 張（搭配側邊接紙盤-R2）

最大值：3,500 張（搭配裝訂分頁機-AC1 或騎馬裝訂分頁機-AC1）

裝訂功能

選配：分頁、群組、偏移、裝訂、騎馬釘裝訂、打孔、環保無針裝訂、按需裝訂、文件插頁、Z 形折頁、C 形折頁

支援的紙張類型

多用途紙盤：

薄紙、普通紙、再生紙、彩色紙、重磅紙、描圖紙、證券紙、投影片、標籤紙、打孔紙、信頭紙、標籤第 1、2 紙匣（上左/右）：

薄紙、普通紙、再生紙、彩色紙、重磅紙、證券紙、打孔紙、信頭紙

3、4 層紙匣：

薄紙、普通紙、再生紙、彩色紙、重磅紙、證券紙、打孔紙、信頭紙、標籤*

*需要標籤紙送紙組件-B1。

支援的紙張尺寸

多用途紙盤：

標準尺寸：A3、A4、A4R、A5*1、A5R、A6R*2、B4、B5、B5R

自訂尺寸：100.0 x 148.0 mm 至 297.0 x 487.7 mm

任意尺寸：100.0 x 148.0 mm 至 297.0 x 487.7 mm

第 1、2 紙匣（上左/右）：

標準尺寸：A4、B5

3、4 層紙匣：

標準尺寸：A3、A4、A4R、A5R、B4、B5、B5R

自訂尺寸：139.7 x 182.0 mm 至 297.0 x 487.7 mm

*1 支援的紙張重量：超過 64 gsm

*2 支援的紙張重量：超過 91 gsm

支援的紙張重量

多用途紙盤：52 至 256 gsm

第 1、2 紙匣（上左/右）：52 至 220 gsm

3、4 層紙匣：52 至 220 gsm

雙面：52 至 220 gsm

暖機時間

快速啟動模式：4 秒以內*1

從睡眠模式起算：30 秒以內

從開機起算：30 秒以內*2

*1 從裝置開機到影印顯示出現且能夠在觸控面板螢幕上操作的時間

*2 從裝置開機到影印就緒的時間

尺寸（寬 x 深 x 高）

標配：670 mm x 770 mm x 1,185 mm

搭配選購的直立式控制面板：1,170 x 770 x 1,252 mm

安裝空間（寬 x 深）

基本：1,533 x 1,353 mm（多用途紙盤/右上蓋開啟 + 前蓋開啟 + 側邊接紙盤）

完整配置：2,436 x 1,353 mm（搭配 POD 大容量選購紙匣-C1 + 文件插頁/折紙組件-J1 + 騎馬裝訂分頁機-AC1/裝訂分頁機-AC1 + 主機前蓋開啟）

重量

iR-ADV DX 6780i/6765i/6755i：約 219 kg*1、約 223 kg*2

*1 含 ADF、開放式觸控面板和碳粉罐。

*2 含 ADF、選購的直立式觸控面板和碳粉罐。

列印規格

列印速度

iR-ADV DX 6780i：最高 80 ppm (A4)，最高 40 ppm (A3)，最高 58 ppm (A4R)，最高 35 ppm (A5R)

iR-ADV DX 6765i：最高 65ppm (A4)，最高 32ppm (A3)，最高 47ppm (A4R)，最高 35 ppm (A5R)

iR-ADV DX 6755i：最高 55ppm (A4)，最高 32ppm (A3)，最高 40ppm (A4R)，最高 35 ppm (A5R)

列印解析度 (dpi)

1,200 x 1,200

頁面描述語言

標配：UFR II、PCL 6

選購：Adobe®PostScript®3™

直接列印

支援的檔案類型：PDF、EPS、TIFF/JPEG 及 XPS

從行動裝置和雲端列印

AirPrint、Mopria、Google Cloud Print、Canon Print Business、uniFLOW Online

字型

PS 字型：136 種羅馬字型

PCL 字型：93 種羅馬字型、10 種點陣圖字型、2 種 OCR 字型、Andalé Mono WT J/K/S/T*1（日文、韓文、簡體中文、繁體中文）、條碼字型*2

*1 需要選購的 PCL 國際字型集-A1

*2 需要選購的條碼列印組件-D1

作業系統

UFR II：Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019、MAC OS X（10.10 以上）

PCL：Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019

PS：Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019、MAC OS X（10.10 以上）

PPD：Windows® 7 / 8.1 / 10、MAC OS X（10.9 以上）

影印規格

影印速度

iR-ADV DX 6780i：最高 80 ppm (A4)，最高 40 ppm (A3)，最高 58 ppm (A4R)，最高 35 ppm (A5R)

iR-ADV DX 6765i：最高 65ppm (A4)，最高 32ppm (A3)，最高 47ppm (A4R)，最高 35 ppm (A5R)

iR-ADV DX 6755i：最高 55ppm (A4)，最高 32ppm (A3)，最高 40ppm (A4R)，最高 35 ppm (A5R)

首張影印完成時間 (A4)

iR-ADV DX 6780i：約 3.1 秒以內

iR-ADV DX 6765i：約 3.3 秒以內

iR-ADV DX 6755i：約 3.3 秒以內

影印解析度 (dpi)

600 x 600

連續輸出

最多 9,999 份

濃淡度

自動或手動（9 段）

倍率

可變縮放：25% - 400%（增減單位為 1%）

預設縮小/放大：25%、50%、61%、70%、81%、86%、100% (1:1)、115%、122%、141%、200%、400%

掃描規格

類型

雙掃描器自動送稿機

雙面至雙面（自動）

*支援送稿機多張進紙偵測。

送稿機紙張容量

250 張（64 gsm）

200 張（80 gsm）

可接受的原稿和重量

玻璃原稿平台：紙張、書本、立體物件

送稿機紙張重量（黑白/彩色）：

單面掃描：38 至 220 gsm

雙面掃描：38 至 220 gsm

*A6R 以下的可接受重量為 50 至 220gsm。

支援的紙張尺寸

稿台：最大掃描尺寸：最大 297.0 x 431.8 mm

送稿機紙張尺寸：

A3、A4、A4R、A5、A5R、A6R、B4、B5、B5R、B6R

自訂尺寸：70.0 x 139.7 mm 至 304.8 x 431.8 mm

掃描速度 (ipm)：黑白/彩色；A4)

單面掃描：135/135（300 x 300 dpi，傳送），80/80（600 x 600 dpi，影印）

雙面掃描：270/270（300 x 300 dpi，傳送），160/90（600 x 600 dpi，影印）

掃描解析度 (dpi)

影印掃描：600 x 600

傳送掃描：（推式）600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX)，（拉式）600 x 600

傳真掃描：600 x 600

拉式掃描規格

Colour Network ScanGear2。適用於 TWAIN 和 WIA
支援的作業系統：Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 /
Server 2008 R2 / Server 2012 / Server
2012 R2 / Server 2016

傳送規格

目的地

標配：電子郵件／國際網路傳真 (SMTP) · SMB3.0
、FTP · WebDAV · 郵件信箱。
選購：Super G3 傳真、IP 傳真

通訊錄

LDAP (2,000)／本機 (1,600)／單鍵 (200)

傳送解析度 (dpi)

推式：最高 600 x 600
拉式：最高 600 x 600

通訊協定

檔案：FTP (TCP/IP) · SMB3.0 (TCP/
IP) · WebDAV
電子郵件／網路傳真：SMTP · POP3

檔案格式

標配：TIFF · JPEG · PDF (壓縮、可搜尋、套用原
則、針對網頁最佳化、PDF/A-1b、輪廓、加
密、裝置簽章、使用者簽章) · XPS (壓縮、可
搜尋、裝置簽章、使用者簽章) · Office Open
XML (PowerPoint · Word)

傳真規格

連線數量上限

數據機速度 Super G3：33.6 kbps

G3：14.4 kbps

壓縮方式 MH · MR · MMR · JBIG

解析度 (dpi)：400x400 (極精細) · 200x400
(超精細) · 200x200 (精
細) · 200x100 (正常)

傳送／接收尺寸

傳送：A3 · A4 · A4R · A5*1 · A5R*1 · B4 · B5*2 ·
B5R*1

接收：A3 · A4 · A4R · A5R · B4 · B5 · B5R

*1 以 A4 傳送 *2 以 B4 短傳送

傳真記憶體

最多 30,000 頁 (2,000 個工作)

快速撥號 最多 200 組號碼

群組撥號／目的地 最多 199 組號碼

循序撥號 最多 256 個位址

記憶體備份 有

儲存規格

郵件信箱 (支援的數量)

100 個使用者收件匣 · 1 個記憶體接收收件匣 ·

50 個機密傳真收件匣

最多儲存 30,000 頁 (2,000 個工作)

進階郵件信箱

通訊協定：SMB 或 WebDAV

支援的用戶端電腦：Windows (Windows® 8.1/10)

同時連線 (最大值)：SMB：64 · WebDAV：3

進階郵件信箱可用磁碟空間

約 16GB (標準 HDD)

約 480GB (選購 1TB HDD)

安全性規格

驗證

標配：使用者驗證 (圖像登入、圖像與 PIN 登入、卡片登
入、使用者名稱與密碼登入、功能層級登入、行動登入)
、部門 ID 驗證 (部門 ID 與 PIN 登入、功能層級登入)
、uniFLOW Online Express (PIN 登入、圖像登入、圖像
與 PIN 登入、卡片登入、卡片與 PIN 登入、使用者名稱與
密碼登入、部門 ID 與 PIN 登入、功能層級登入)、存取
管理系統 (存取控制)

文件安全性

列印安全性 (安全列印、加密安全列印、強制保留列印、
uniFLOW 安全列印*)

接收資料安全性 (機密傳真收件匣自動轉送已接收文件)

掃描安全性 (加密 PDF、裝置簽章 PDF/XPS、使用者
簽章 PDF/XPS、Adobe LiveCycle® Rights Management
ES2.5 整合)、信箱安全性 (信箱受密碼保護、進階信箱
存取控制)

傳送資料安全性 (要求每次傳輸輸入密碼的設定、限制
電子郵件／檔案傳送功能、確認傳真號碼、允許／限制
傳真驅動程式傳輸、允許／限制從紀錄傳送、S/MIME 支
援)、文件追蹤 (安全浮水印)

*1 需要 uniFLOW Online / uniFLOW

網路安全性

TLS 1.3 · IPsec · IEEE802.1X 驗證、SNMP V3.0、防火
牆功能 (IP/MAC 位址篩選)、雙網路支援 (有線 LAN /
無線 LAN、有線 LAN / 有線 LAN)、停用未使用的功能
(啟用 / 停用通訊協定 / 應用程式、啟用 / 停用遠端 UI、
啟用 / 停用 USB 介面)

裝置安全性

保護 HDD 資料 (HDD 資料加密 (經過 FIPS140-2 驗
證)、HDD 資料覆寫清除、HDD 鎖定) 標準 HDD 初始
化、可信平台模組 (TPM)、工作紀錄隱藏功能、保護
MFD 軟體完整性、檢查 MFD 軟體完整性 (啟動時驗證系
統、執行階段入侵偵測)
選購：IEEE2600.2 (安全評估共同準則認證)
(日後推出)

裝置管理與稽核

管理員密碼、數位憑證與金鑰管理、稽核紀錄、與外部安
全性稽核系統合作 (安全性資訊與事件管理)、影像資料
記錄、安全性原則設定

環境規格

作業環境

溫度：10 至 30 °C
濕度：20 至 80 % RH (相對濕度)

電源

220-240V · 50-60Hz · 10A

功耗

最大值：2,400W
待機：約 256 W*1
睡眠模式：約 0.9 W*2

*1 參考值 *2 由於某些設定，0.9W 睡眠模式並非適用於所有情況。

耗材

碳粉匣 NPG-54 黑色碳粉

碳粉產量 (6% 覆蓋率下的預計產量)：56,000 頁

軟體和印表機管理

追蹤及報告

Universal Login Manager (ULM)
uniFLOW Online Express

遠端管理工具

iW Management Console
eMaintenance
CDS 系統

掃描軟體

Network ScanGear

最佳化工具

Canon Driver Configuration Tool
NetSpot Device Installer

平台

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform，
多功能嵌入式應用平台)

文件出版

IW DESKTOP

供紙選購配件

大容量紙匣—E1

紙張容量：3,500 張 (80gsm)
紙張類型：薄紙、普通紙、再生紙、彩色紙、
重磅紙、證券紙、打孔紙、信頭紙

紙張尺寸：A4 · B5

紙張重量：52 至 256 gsm

電源：來自主機

尺寸 (寬 x 深 x 高)：340 x 630 x 572 mm

(連接至主機)

重量：約 34 kg

POD 大容量選購紙匣—C1

紙張容量：3,500 張 (80 gsm)

紙張類型：薄紙、普通紙、再生紙、彩色紙、
重磅紙、描圖紙、證券紙、投影片、
標籤紙、打孔紙、信頭紙、標籤

紙張尺寸：A3 · A4 · A4R · A5R · B4 · B5 ·
B5R

自訂尺寸：139.7 x 182.0 mm 至 297.0 x

487.7 mm

紙張重量：52 至 256 gsm

電源：220-240V · 50/60Hz · 1.2A

尺寸 (寬 x 深 x 高)：633 x 686 x 574 mm

(連接至主機)

重量：約 68 kg

硬體配件

讀卡器

影印讀卡器—F1
影印讀卡器附件—A4

其他

直立式控制面板—J1
多用途紙盤—B1
標籤紙送紙組件—B1
移動紙盤—F1
數字鍵盤—A1
整紙器—A1
掃描平台—H2

安全性選項

裝置安全性

適用於 IEEE 2600 共同準則認證的 iR-ADV 安全性套件—AJ1
(日後推出)

資料安全性

2.5 吋 / 250GB 硬碟—N1
2.5 吋 / 1TB 硬碟—P1
硬碟鏡像組件—J1

系統和控制器選項

列印配件

PCL 國際字型集—A1
PCL 亞洲字型集—A1
PS 網路列印版—BC1/CH1

條碼列印

條碼列印組件—D1

EFI-Fiery 控制器

imagePASS—Y3 V1.1

EFI-Fiery 控制器選項

FIERY IMPOSE
FIERY COMPOSE
FIERY IMPOSE AND COMPOSE
FIERY IMAGEVIEWER
可移除硬碟組件—B6

系統配件

串列介面組件—K3
NFC 套件—E1
影印控制介面組件—A1
適用於 BLUETOOTH LE 的連線套件—A2

傳真配件

SUPER G3 傳真板—AS1
SUPER G3 第二線傳真板—AS1
SUPER G3 第三／第四線傳真板—AS1
遠端傳真組件—A1
IP 傳真組件—B1

其他選項

輔助功能配件

掃描器操作桿—A1
語音導引套件—G1
語音操作套件—D1

裝訂針

裝訂針—X1
裝訂針—Y1

如需完整規格，請參閱您當地 Canon 網站上的規格表。

主要配置選項



裝訂分頁機 - AC1

- 3 個紙盤，3,500 張容量
- 角落和雙針裝訂最多 65 張
- 支援環保無針裝訂和按需裝訂
- 支援選購的外部 2/3 打孔組件 (2/3 打孔組件 - A1) 或 2/4 打孔組件 (2/4 打孔組件 - A1)



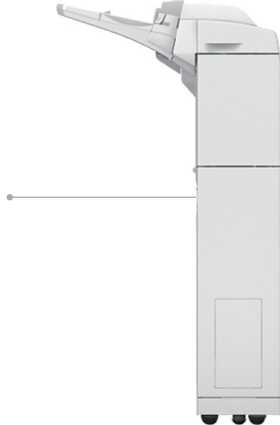
騎馬裝訂分頁機 - AC1

- 3 個紙盤，3,500 張容量
- 角落和雙針裝訂最多 65 張
- 手冊製作最多 20 張，騎馬釘折頁容量最多 3 張
- 支援環保無針裝訂和按需裝訂
- 支援選購的外部 2/3 打孔組件 (2/3 打孔組件 - A1) 或 2/4 打孔組件 (2/4 打孔組件 - A1)



文件插頁組件 / 折紙組件 - J1

- 插入預印紙
- 最高 A3
- 1 個紙盤，100 張容量
- Z 形折頁、C 形折頁



文件插頁組件 - P1

- 插入預印紙
- 最高 A3
- 1 個紙盤，100 張容量



直立式控制面板 - J1



多用途紙盤 - B1



側邊接紙盤 - R2



移動紙盤 - F1



大容量紙匣 - E1

- 3,500 張容量
- 支援 A4



POD 大容量選購紙匣 - C1

- 3,500 張容量
- 52 至 256 gsm
- 最高支援 A3
- 使用者可調整



imagePASS-Y3 V1.1 (Server)

提供超高處理速度、出色的影像品質和省時的工作流程

如需更多資訊，請參閱 EFI 手冊

合作夥伴 / 經銷商印章



欲安排產品示範，請聯絡以下辦事處。

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

本文件僅供參考，內容如有修改，恕不另行通知。可能有錯誤和遺漏。重量和尺寸為約略值。選購配件、名稱和上市日期因地區而異。本文件內容不構成保固。本公司明確表示不對本文件承擔任何責任或契約義務。商標屬於其各自所有者。

所有公司及 / 或產品名稱皆為其各自製造商在其市場及 / 或國家的商標及 / 或註冊商標。Canon、imageRUNNER、imageRUNNER ADVANCE、imageCHIP、RAPID Fusing System、MEAP、eMaintenance、iV、Business can be simple 及 get Smart get genuine 是 Canon Inc. 及 / 或其子公司的商標。「MEAP」是 CANON Inc. 的商標，指 Canon 多功能和單功能印表機的「應用平台」。其他名稱為其各自所有者的商標。

uniFLOW、eCopy 及 Therefore 皆為 Canon Singapore Pte Ltd 發佈的獨立軟體。