

## ApeosPrint C4030

A4彩色打印机  
满足您的日常业务需求



# 全新时代，全新Apeos

全新“Apeos”带来先进功能、高安全等级和简易的操作，助力企业随时代而变。

“Apeos”设备能够顺畅地连接各种各样的解决方案和服务，助力实现高效的全新远程办公方式，从此随时随地自在办公。



彩色/A4 40页/分钟



→ USB、以太网、Wi-Fi\* 连接



\* 可选



## 极高的打印质量

- 打印分辨率高达1,200 × 2,400 dpi
- 超级EA-Eco墨粉可打印出细字体文字和细线
- LED打印头和iReCT\*可表达出丰富的色彩

\*Image Registration Control Technology

## 打印速度快

- A4尺寸的纸张上最多可打印40页/分钟
- 自动双面打印
- 机器使用寿命高达300,000页

## 绿色环保

- 省墨功能可按1%递增进行调整
- 超级EA-Eco墨粉：由于功耗较低，可在低温条件下实现融合

## 灵活、安全、可靠

由于整个系列强大的共享功能，因此在办公室可轻松使用不同的FUJIFILM设备。

### 可通过办公室内的任何打印机进行打印输出

采用Server-less On-Demand Print（无服务器随心印）\*，可灵活选择任何已连接的打印机进行打印并采集打印输出。

- 可在当前设备被占用时通过其它可用设备进行打印，从而提高生产效率
- 最多可连接100台设备

\* 可选

### 保障重要信息的安全

- 通过智能卡身份验证\*实现安全打印和个人打印，避免纸张信息泄露。利用图像日志\*功能，可存储和管理作业日志和图像本身，从而可在发生信息泄露的情况下快速进行调查。
- 最新支持WPA3作为最新的无线LAN安全协议，并采用TPM（Trusted Platform Module，信任平台模块）2.0，该安全芯片符合增强加密的最新标准。
- 具有检测设备软件篡改并执行修复的功能，可防止设备软件被篡改，并可进行修复。
- 硬件和软件方面的安全功能均得到增强，可提供更加稳健、安全的办公环境。

\* 可选

### 可靠的支持系统

无需等待服务工程师或销售代表，即可解决从耗材更换到意外设备故障的大部分问题。

- 使用设备上的“帮助”功能解决问题



# ApeosPrint C4030, 满足您的日常业务打印需求

## 方便易用的彩色触控面板

- 可对菜单画面进行个性化设置, 以轻松访问常用功能
- 使用个人打印时, 可以在触摸面板上通过缩略图\*轻松选择或删除文档



\* 缩略图视图需要可选的存储设备 (SSD)。

## 从您的移动设备和USB闪存盘快速打印

- 您可以打印存储在iOS或Android移动设备中的照片和文档 (DocuWorks/PDF)。
- 通过无线环境或Wi-Fi Direct连接到机器\*
- 利用Print Utility、AirPrint和Mopria® Print Service, 可通过移动设备轻松打印
- 您可以直接打印存储在USB闪存盘上的文档, 从而实现高效操作\*。

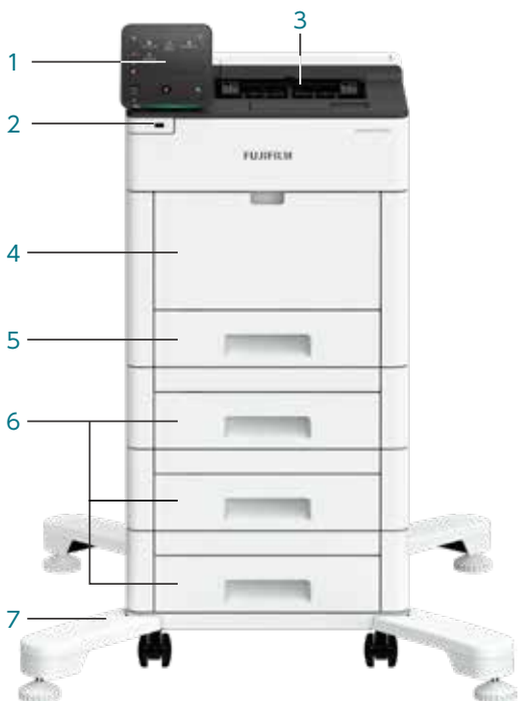


从移动设备打印

\* 可选

## 智能化、可扩展

ApeosPrint C4030可以按照您喜欢的方式安装。可以作为桌面设备、可以放在柜台下或作为控制台中央打印机。



1. 5英寸彩色触控面板:  
直观的彩色触控面板可清晰显示相关内容
2. USB端口\*:  
使用自有USB闪存盘直接打印
3. 出纸盘:  
容量为250张
4. 手送纸盘 (150张):  
支持各种纸张类型, 如信封和明信片
5. 标准纸盘 (550张):  
对于标准用户。支持各种纸张类型和纸张尺寸
6. 550页纸盘\* (550张):  
最大送纸能力达2,350张。可扩展性出色, 能够满足大批量打印需求。
7. 脚轮\*  
可轻松安装并在地板上移动
8. 储物柜\*  
便于存放纸张和耗材
9. IC卡读卡器\*  
可使用IC卡进行个人打印

\* 可选



## 从在信封和重磅纸上打印到制作宣传材料

- 能够自动调整压力, 以支持使用信封进行打印。
- 顺畅的进纸路径, 使重磅纸可以稳定运行
- 支持最大215.9 x 520 mm\*的长幅纸张

\* 长幅纸张从手送纸盘进纸。



# ApeosPrint C4030 主要规格和功能

项目	内容
打印方式	LED电子照相
预热时间	少于38秒 (室温 23°C)。从休眠模式恢复时少于20秒。
连续打印速度*1	单面 彩色: 40页/分钟、黑白: 40页/分钟 双面 彩色: 26.9页/分钟、黑白: 26.9页/分钟
首页打印时间*2	彩色: 5.3秒 (A4)、黑白: 5.1秒 (A4)
打印分辨率	标准 [PCL驱动程序] 标准: 1,200×2,400 dpi、高画质: 1,200×2,400 dpi、高分辨率: 1,200×1,200 dpi
	可选 [Adobe® PostScript® 3™ 驱动程序] 速度优先 (标准): 600×600 dpi、高画质: 1,200×2,400 dpi、高分辨率: 1,200×1,200 dpi
纸张尺寸	标准纸盘 A6*3、JIS B6*3、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 自定义纸张 (宽度: 76.2~215.9 mm、长度*4: 190.5~355.6 mm)
	手送纸盘 A6、JIS B6、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 自定义纸张 (宽度: 64~215.9 mm、长度: 127~520 mm)
	选配纸盘 550页纸盘: 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 自定义纸张 (宽度: 76.2~215.9 mm、长度: 190.5~355.6 mm)
	双面打印 A4、JIS B5、A5、Letter、8.5×13" (215.9×330.2 mm)、Legal、Executive (184×267 mm) 自定义纸张 (宽度: 139.7~215.9 mm、长度: 203.2~355.6 mm)
纸张重量*5	标准纸盘 60~220 gsm
	手送纸盘 60~220 gsm
	选配纸盘 550页纸盘: 60~220 gsm
	双面打印 60~176 gsm
纸盘容量*6	标准 标准纸盘: 550张 手送纸盘: 150张
	可选 550页纸盘: 550张
	最大 2,350张 [标准+550页纸盘×3]
接收盘容量*6	250张
CPU	ARM Dual Core 1.3 GHz
内存容量	4 GB (最大: 4 GB)
存储设备容量*7	3.6 GB、可选: 82 GB*8
页面记述语言	标准 PCL5 / PCL6 可选 Adobe® PostScript® 3™
支持的操作系统*9	标准 [PCL驱动程序] Windows 11 (64位)、Windows 10 (32位 / 64位)、Windows Server 2022 (64位)、Windows Server 2019 (64位)、Windows Server 2016 (64位)、Windows Server 2012 R2 (64位)、Windows Server 2012 (64位) [Mac OS X驱动程序] macOS 12 / 11 / 10.15 / 10.14
	可选 [Adobe® PostScript® 3™ 驱动程序] Windows 11 (64位)、Windows 10 (32位 / 64位)、Windows Server 2022 (64位)、Windows Server 2019 (64位)、Windows Server 2016 (64位)、Windows Server 2012 R2 (64位)、Windows Server 2012 (64位) macOS 12 / 11 / 10.15 / 10.14
接口	标准 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB3.0 可选 无线LAN (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)
通信协议	TCP/IP (Ipd、IPP、Port9100)
电源*10	AC220~240 V ± 10%、8 A、50/60 Hz共用
运行声音*11*12	运行时: 6.9 B、52.9 dB (A) 就绪模式: 4.8 B、32.8 dB (A)
最大功耗	最大 1,260 W (AC220 V ± 10%)、1,430 W (AC240 V ± 10%)
	平均 就绪模式: 72 W (AC230 V) 运行时: 665 W (AC230 V) 休眠模式: 0.4 W (AC230 V)
尺寸	宽 427.4 毫米×深 465.5 毫米×高 407.5 毫米
重量	28.0 千克 (包含耗材和感光鼓) 24.0 千克 (不包含耗材和感光鼓)

注: 根据纸张尺寸, 可能需要自定义纸张尺寸设置。

\*1: A4同一原稿连续打印时 (普通纸)。性能可能会降低, 具体取决于纸张类型和纸张尺寸。

速度可能会因调整画质而减缓。

\*2: 由主机的进纸纸盘进纸时。数值因输出环境而有差别。

\*3: 在标准纸盘中使用A6/JIS B6尺寸纸张时, 需要可选的A5 LEF/A6纸张导杆。

\*4: 安装可选的A5 LEF/A6纸张导杆时, 长度为148~190.5 mm。

\*5: 建议使用我们推荐的纸张。因使用条件不同, 有时不能正常打印。

\*6: 80 gsm纸张。

\*7: 并非全部存储设备容量都能被客户所使用。

\*8: 当安装了选配的存储设备 (SSD) 时。

\*9: 有关支持操作系统的更新消息, 请参考我们的官方网站。

\*10: 建议使用可提供上述功率级别的电源插座。最大机器测量电流: 8 A。

\*11: 根据ISO7779标准测量。单位B: 声功率级LWAd、单位dB: 辐射声压级LpAm (旁观者位置), 此值仅供参考。

\*12: 仅限主机。

## 选配件

产品名称	产品编码	产品名称	产品编码
550页纸盘	EC104521	多语言字体套件	EC104208
脚轮	EC104525	USB内存套件	EL300976
储物柜	EC104526	安全扩展套件	EL300980
A5 LEF/A6纸张导杆	EC104520	远程身份验证组件	EL300999
无线LAN组件 2	EC104218	数据覆盖组件	EC104531
存储设备(SSD)	EL300984	TC/SC附加字体ROM套件	EL300982
外部存取组件	EL300978	内置IC卡读卡器B	EC104697
Adobe® PostScript® 3™ 组件	EL300973	软件/产品手册	EL300971
Adobe® PostScript® 3™ 组件标签	ED201136		

## 耗材

产品名称	产品编码	产品寿命
黑色感光鼓 (随机)	-	最多 60,000 页*1
青色感光鼓 (随机)	-	最多 60,000 页*1
品红色感光鼓 (随机)	-	最多 60,000 页*1
黄色感光鼓 (随机)	-	最多 60,000 页*1
黑色感光鼓	CT351398	最多 60,000 页*1
青色感光鼓	CT351399	最多 60,000 页*1
品红色感光鼓	CT351400	最多 60,000 页*1
黄色感光鼓	CT351401	最多 60,000 页*1
黑色墨粉盒 (随机)	-	最多 7,000 页*2
青色墨粉盒 (随机)	-	最多 5,000 页*2
品红色墨粉盒 (随机)	-	最多 5,000 页*2
黄色墨粉盒 (随机)	-	最多 5,000 页*2
黑色标准容量墨粉盒	CT203974	最多 7,000 页*2
青色标准容量墨粉盒	CT203975	最多 5,000 页*2
品红色标准容量墨粉盒	CT203976	最多 5,000 页*2
黄色标准容量墨粉盒	CT203977	最多 5,000 页*2
黑色大容量墨粉盒	CT203978	最多 15,000 页*2
青色大容量墨粉盒	CT203979	最多 11,000 页*2
品红色大容量墨粉盒	CT203980	最多 11,000 页*2
黄色大容量墨粉盒	CT203981	最多 11,000 页*2
定影组件220v	CWAA1064	最多 100,000 页
维护套件	CWAA0960	最多 100,000 页
废粉盒	CWAA1010	最多 30,000 页*3
搓纸轮套件	CWAA1013	最多 100,000 页

\*1: 可打印页数是在连续打印条件下, 在相同设置中以A4单面打印、5%每种颜色的图像覆盖率、彩色/黑白速率50:50打印、打印3张纸的平均值得出的参考值。实际可打印页数可能会低于参考值的一半, 具体取决于纸张类型、纸张方向、进纸盘/接收盘设置、打开/关闭设备电源时的初始化操作、保持打印质量的调整操作以及使用环境状况等因素。

\*2: 公布的值基于ISO/IEC 19798标准。实际可打印页数可能会明显低于公布的值, 具体取决于打印内容、纸张尺寸、纸张类型、使用条件、打开/关闭设备电源时的初始化操作、保持打印质量的调整操作以及使用环境状况等因素。

\*3: 可打印页数是以A4单面打印、5%每种颜色的图像覆盖率、彩色/黑白速率50:50的设定打印时得出的参考值。实际可打印页数可能会明显低于参考值, 具体取决于打印内容、纸张尺寸、纸张类型、使用条件、打开/关闭设备电源时的初始化操作、保持打印质量的调整操作以及使用环境状况等因素。

注:  
1. 建议使用我们推荐的纸张以符合纸张克重规格要求。因使用条件不同, 文件可能无法被正确打印输出。  
2. 在主机停产7年后, 将停止提供维修零部件。

fujifilm-fb.com.cn

# FUJIFILM

富士胶片商业创新(中国)有限公司

富士胶片商业创新全国服务热线: 800-820-5146 400-820-5146

可用机型因国家/地区而异。详情请向销售代表咨询。

保留因技术改进而更改本册所述内容、机器外观和规格参数且不另行通知的权利。

禁止复制 请注意法律禁止以下产品的复制: 国内及海外银行发行的纸币与硬币, 政府发行的有价证券, 国家及地方债券未使用的邮票与明信片等。法律保护的证明贴纸。禁止有版权产品的复制 (书籍、音乐、绘画、雕刻、地图、电影、摄影、等等), 除了私人用途及在上述限定范围内。

商标 FUJIFILM和FUJIFILM LOGO是FUJIFILM Corporation的注册商标或商标。ApeosPrint和DocuWorks是FUJIFILM Business Innovation Corp.的注册商标或商标。Adobe、Adobe标志、PostScript、PostScript标志是Adobe在美国和/或其他国家的注册商标或商标。Mac、macOS、OS X和AirPrint是Apple Inc.在美国和其他国家/地区的注册商标。Mopria、Mopria标志和Mopria Alliance文字标志和商标是Mopria Alliance, Inc.在美国和其他国家/地区的注册和/或未注册商标和服务标志。本册所述全部产品名称及公司名称皆为其所属公司的商标或注册商标。



### 为了您的安全使用

使用前请认真阅读产品手册。

应使用合适的电源及电压。

请确保机器接地以避免故障或短路可能会引起的触电。