

Apeos C7070 / C6570 / C5570 /  
C4570 / C3570 / C3070



# 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。



## Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070

复印/打印	扫描	传真	打印分辨率
彩色/黑白 70页/分钟*1	彩色/黑白 270页/分钟*2	Super G3 FAX	1200 x 2400 dpi

- 扫描名片
- LED提醒您取走打印的文档/原稿
- 安全性
- 多张进纸检测

\*1: 适用于C7070。

\*2: 使用自动双面输稿器C2-PC进行扫描时。使用自动双面输稿器B2-PC时为160页/分钟。



## 让远程办公如虎添翼

使用方便，操作直观。

从一键连接移动设备到直接访问，无缝的操作体验与强大的安全功能相结合，助力打造无缝的远程办公文化。



### 操作简单快捷

- 操作简单直观
- 快速输出，无需等待



### 无缝分享和文档管理

- 提高每日工作效率
- 集成各种常规工作流程



### 轻松实现连接

- 使用移动设备随时随地无缝连接



### 信息安全有保障

- 重要信息得到妥善保护

### 目标客户需求

- 以功能均衡的多功能打印机作为主要/辅助设备
- 借助设备打造无缝的远程办公环境
- 通过无缝连接选项随时随地使用设备
- 通过设备随时随地方便地分享信息
- 在设备上跟踪部门使用模式来尽可能提高工作和成果效益

# 操作简单快捷

## 布局简洁，浏览方便

黑灰色调UI对比度更高，内容显示清晰易辨。

- 图标分布均匀，易于辨认
- 每项功能采用一致的操作步骤，使用简单方便
- 主屏幕支持个性化定制，方便轻松访问常用功能
- 常用设置轻松固定，支持登记常用或重复作业
- 作业完成或出错灯光通知清晰可见
- 提醒和警报提供细微声音通知



## 智能手机变身“便携式操作面板”

与移动设备无缝连接，利用Print Utility\*1应用程序完成复印、传真、打印、扫描\*2任务。

- 可将移动设备用作替代UI实现操作控制，从而尽量减少公共接触点
- 可将常用设置另存为“收藏”
- 使用智能手机中存储的地址直接发送传真或电子邮件
- 出于卫生方面的考虑，尽量减少接触打印机

注：通过无线环境

\*1：可从官网或App Store免费下载。

\*2：发送电子邮件、扫描到文件夹。



## 灯光通知提醒

纸盘上存在未取原稿或打印文档时，机器会通过灯光通知提醒用户注意。

- 防止文档遗漏在中央出纸口和纸盘上
- 侧接收盘收到传真时，中央出纸口也会发出灯光通知



## 操作更快，无需等待

快速启动输出，效率更加出色。

- 快速完成预热，时间不到24秒
- 提供快速启动模式，操作面板只需6秒即可就绪\*1
- 首页复印时间为3.3秒\*2

\*1：根据主机的状态和选配件的配置，操作面板可能不工作或需要6秒以上的时间。

\*2：在C7070/C6570上使用横向/黑白首选模式并采用A4 LEF时。

## 快速扫描大量原稿

支持高速复印或扫描，速度高达270页/分钟\*。印后处理作业迅速无延迟。

- 配备多张进纸检测功能
- 单次双面DADF不会损坏原稿
- 原稿盖带有阻尼缓冲

\* 对于自动双面输稿器C2-PC。

单次双面扫描时，200 dpi、扫描至机密邮箱。

## 采用可伸缩纸盘结构，操作起来毫不费力

- 轻轻一按即可关闭
- 收回时缓慢轻柔
- 拉出时也毫不费力





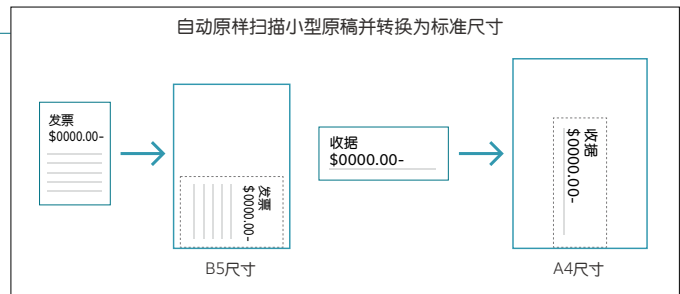
## 无缝分享和文档管理

### 合并扫描支票和发票等小型原稿

使用自动双面输稿器可以直接扫描自定义纸张原稿或收据等小尺寸原稿，尺寸会自动设置为较接近的标准尺寸。

- 迅速扫描各种原稿，无需手动输入各个原稿尺寸
- 自动将自定义纸张原稿转换为标准尺寸
- Smart OCR\*功能助力减少印后处理工作

\*可选。



### 利用名片信息提高销售能力

借助自动双面输稿器B2-PC，可以轻松扫描小至名片的原稿。

- 支持的最小尺寸为49 mm (W) x 85 mm (L)\*1
- 可同时装入并扫描多张原稿
- 单次双面DADF支持同时扫描正反两面
- OCR\*2功能减少人工数据输入工作量

\*1：适用于重量为38~209 gsm的纸张。

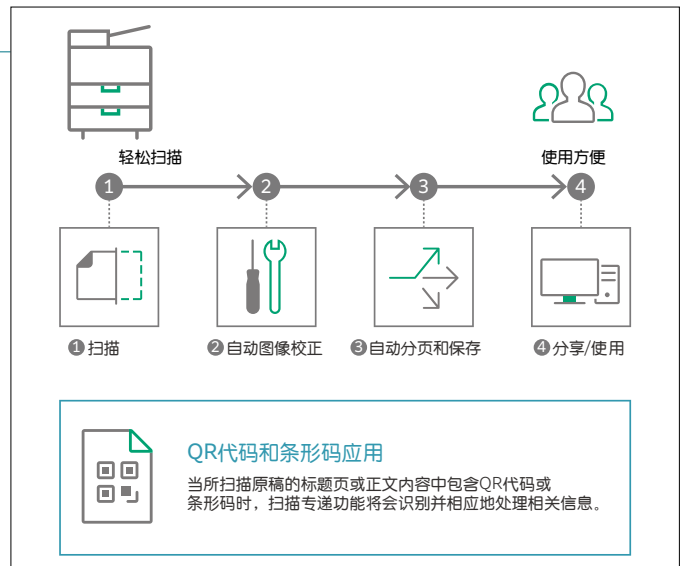
\*2：可选。

### 纸质文档数字化，轻松实现文档管理

利用扫描专递\*功能，只需按下每种工作流程或文档类型对应的预设按钮，即可自动处理并储存扫描的图像。

- 自动设置文件格式、文件名、OCR等等
- 自动将扫描并处理好的文档储存在相应的目标位置
- 指定使用文档中特定字词或字符作为文件夹名称或文件名
- 正确识别0及其他常见易错字符

\*可选。



### 扫描自用如此简单

借助自动扫描功能，可以一键轻松发送扫描数据。

- 自动调整原稿方向或单面/双面
- 通过使用用户身份验证功能，自动设置用户邮箱地址作为目标位置

# 简化操作，适合远程办公使用

## 远程办公不再错过任何传真

无纸传真功能会自动将收到的传真储存在文件夹中，随后可以传输到PC或通过电子邮件发送。

- 收到的传真可通过电子邮件转发到移动设备
- 可按照传真号码、接收日期和负责人员进行分类\*
- 可按照时间、星期几和期间切换传入传真处理方式\*
- 例如，可通过一次操作将纸张输出切换为电子版传输\*

\*可选。

## 办公室布局灵活

支持无线LAN环境\*1。

- Wi-Fi支持助力实现办公室内自由寻址
- 可以同时连接五台Wi-Fi Direct多功能设备
- 支持直接移动打印\*2
- 支持Print Utility、AirPrint和Mopria® Print Service

\*1: 可选。

\*2: 连接到Wi-Fi Direct时。

## 使用办公室内的任意多功能设备进行打印

Server-less On-Demand Print (无服务器随心印) \*支持灵活地使用连接的任意多功能设备进行打印，打印取用非常方便。

- 当前设备繁忙时，可使用其他空闲多功能设备进行打印，因而可提高工作效率
- 可以连接100台设备
- 可在设备层级修改特定的任务设置，以节省时间（从单面改为双面、全部黑白打印）

\*可选。

# 增强的基本功能

## 复印

- 色彩模式
- 选择纸张
- 缩小/放大
- 稍微缩小
- 自动双面输出
- 多张合一 (2合1/4合1/8合1)
- 副本输出 (不分页/分页)
- ID卡复印
- 混合尺寸原稿
- 原稿尺寸
- 图像增强
- 书刊分页/书册双面
- 边框消除
- 图像移位
- 镜像/负像
- 图像旋转
- 小册子制作
- 多张合一×小册子制作
- 书刊分页
- 封面
- 海报
- 图像重复
- 固定图像重复
- 注释
- 水印 (可选)
- 复印/删除指定区域
- 联合作业
- 样本作业
- 装订/打孔/折叠 (可选)

## 打印

- PCL
- PostScript (可选)
- Multi-Model Print Driver 2
- 安全打印
- 样本打印
- 延迟打印
- 从文件夹打印
- 表单登记
- 多张合一
- 小册子制作
- 多张合一×小册子制作
- 海报
- 封面/分隔页
- 长幅纸张打印
- 信封打印
- 个人打印
- 帐户打印
- 从USB打印 (可选)
- 装订/打孔/折叠 (可选)
- Server-less On-Demand Print (无服务器随心印) (可选)

## 传真 (可选)

- G3×最多3个端口 (可选)
- Internet传真
- SIP传真 (可选)
- 发送直接传真
- 通讯簿 (最多5000条)
- 群发/组传输
- 重拨/重送未发送的文档
- 旋转90度
- 预览
- 双面原稿输送
- 分辨率
- 浓度
- 原稿类型
- 混合尺寸原稿
- 发送抬头
- 优先发送/延迟开始
- 封面页
- 远程文件夹
- 发送确认报告
- 通信管理报告
- 重新输入收件人
- 防止垃圾传真
- 禁止直接传真
- 接收无纸传真
- 简易图像日志支持
- 无纸传真专递 (可选)

## 扫描

- 扫描到文件夹 (TWAIN驱动程序/ Web浏览器)
- SMB/FTP/SFTP传送
- 发送电子邮件
- 扫描 (URL发送)
- 扫描到USB (可选)
- 同时传送 (邮件发送/SMB传送等)
- 自动扫描
- 预览
- 色彩模式
- 双面原稿输送
- 混合尺寸原稿
- 文件格式: TIFF/JPEG/PDF\*1/ XDW(DocuWorks)\*2
- Microsoft Excel/Word格式 (可选)
- 每页分割为1个文件
- 可搜索文本 (可选)
- 高压缩(快速) (可选)
- 作业流程
- 扫描专递 (可选)

\*1: 高压缩/特定颜色/可搜索文本/ 安全性/签名/优化快速Web查看

\*2: 可搜索文本/安全性/签名

## 其他

- 本地身份验证
- 远程身份验证 (可选)
- 智能卡身份验证 (可选)
- 无服务器身份验证 (可选)
- 第二以太网 (可选)
- Wi-Fi支持 (可选)
- 数据加密
- 数据覆盖 (可选)
- 安全水印 (可选)
- 图像日志 (可选)
- 来自管理员的消息画面
- 导出作业历史记录





## 妥善保护重要信息

信息是重要的资产，应当不惜代价地加以保护

### 拦截未经授权的用户

可选择多种方式设置用户授权，管理员可根据特定环境选择合适的组合。

- 本地身份验证
- 远程服务器身份验证\*
- IC卡身份验证\*
- 特定于用户的功能访问
- 个人打印

\*可选。

可为特定用户创建额外的禁止访问层级。(例如访客)。

- 第二以太网组件\*

\*可选。

### 保护数据

防止任何恶意攻击、篡改设备/系统设置的行为。

- 存储数据经过加密
- 利用TPM\* 2.0芯片进行加密密钥管理
- 一次全部删除设置和文档信息

\* Trusted Platform Module

在设备、服务器等之间传输信息时对信息进行强加密，以保障信息安全。

- 通信路径采用SSL/TLS或IPsec进行加密
- 通过SMBv3和SFTP传输时经过加密
- 扫描文件加密/签名
- 采用S/MIME进行电子邮件加密和签名
- TLS版本限制
- 椭圆曲线加密技术
- WPA3

### 防止未经授权的访问

明确区分不同目标群体(最终用户、IT管理员和维修工程师)的更改限制，从而对设备设置进行多层级保护。

- 服务代表操作限制
- 帐户锁定防止未经授权的访问
- 显示信息提示更改默认密码
- 使用全局IP地址时显示警告

避免未经同意擅自安装未授权的程序。通过设备数据日志轻松完成跟踪记录，以支持强大的IT审查机制。

- 软件签名验证
- 远程更新限制
- IP地址过滤
- 启动时执行篡改检测，并在检测到篡改时自动恢复
- 防止操作期间发生篡改
- 审核日志
- 审核日志系统传输

### 防止出现操作错误

防止因管理员和用户的疏漏造成信息泄露

- 扫描文档发送到固定目标位置
- 重新输入传真收件人
- 注释
- 隐藏文本打印\*
- 数字代码嵌入和跟踪功能\*

\*可选。



# 可靠的支持系统

## 简单的解决方案助力解决各种问题

从耗材更换到意外设备故障，大多数问题都无需等待服务代表或销售代表即可解决。

### 1. 利用设备上的“帮助”功能解决问题

- 控制面板上便提供有自助信息
- 用移动设备扫描控制面板上显示的QR代码即可访问自助信息



### 2. 远程服务模式

- 技术支持工程师在电话中为客户提供解决方案，迅速解决设备问题。
- 在客户允许的情况下，通过远程服务软件，连接客户电脑，在线诊断，远程排除设备故障。
- 利用新的FUJIFILM Business Innovation软件和硬件产品、各种有线无线网络设备来模拟客户的使用环境，帮助客户解决问题。
- 在派出工程师上门前，充分收集客户设备故障信息，到达客户处后能迅速排除故障。

### 3. 技术支持中心

- 技术支持中心的工程师，经验丰富，均接受过系统培训。能快速远程解决客户设备问题。
- 设备问题包括软件及硬件问题，均能快速远程解决。
- 致力于为客户提供快速，可靠及精准的远程服务支持。
- 技术支持中心通过SCP的认证，确保我们给客户提供的技术支持服务达到行业标准。

### 4. 如何获得远程服务

安装EP-BB，享受轻松保远程服务

- 在前瞻性故障报警后，技术支持工程师会主动致电客户，远程方式确定并即时解决问题，确保设备正常运行。

致电技术支持中心热线 800-820-5146

- 技术支持人员直接接听电话，为客户提供解决方案，通过远程服务软件，迅速解决设备问题。



## 利用各种尺寸和材质的纸张制作有吸引力的宣传材料

该设备支持各种尺寸和厚度的纸张，例如明信片、信封和长幅纸张。内部就能轻松制作各种宣传材料。

- 支持高达320 × 1200 mm的长幅纸张
- 支持重量52~300 gsm的纸张，包括奖状等轻磅卡片纸
- 手送纸盘支持明信片和信封，并提供可选“信封纸盘”



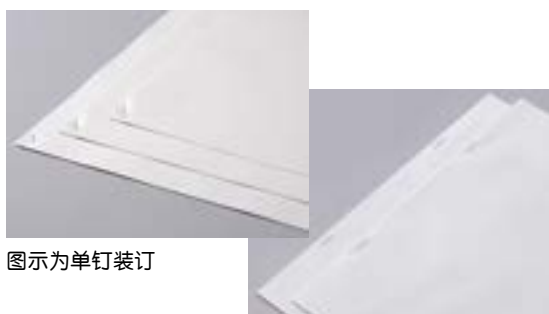


## 可选

最多可进行10张\*无钉装订。

支持多位置的单钉和双钉无钉装订

\*80 gsm或更少



图示为单钉装订

图示为双钉装订

<p><b>装订</b> 将多页装订在一起</p>	<p><b>无钉装订</b> 将多页装订在一起</p>	<p><b>打孔</b> 打孔来使用活页夹</p>
<p><b>骑马订</b> 便于制作目录和小册子</p>	<p><b>Z形对折</b> 将A3文档Z折为A4尺寸</p>	<p><b>三折</b> 便于插入直邮广告等</p>

A2型装订器	B4/B5型装订器 +小册子组件		C4/C5型装订器		C4/C5型装订器 (小册子装订)		C4/C5型装订器 (小册子装订) +折叠组件CD3	
	B4	B5	C4	C5	C4	C5	C4	C5



装订容量	装订	50张 <sup>*1</sup>		50张或65张 <sup>*2</sup>		50张或65张 <sup>*2</sup>		50张 <sup>*3</sup> 或65张 <sup>*2*3</sup>		
	无钉装订	-	-	10张 <sup>*4</sup>	-	10张 <sup>*4</sup>	-	10张 <sup>*4</sup>	-	10张 <sup>*4</sup>
打孔	-	2孔/4孔打孔或2孔/3孔打孔 <sup>*5</sup>		2孔/4孔打孔或2孔/3孔打孔 <sup>*6</sup>		2孔/4孔打孔或2孔/3孔打孔 <sup>*6</sup>		2孔/4孔打孔或2孔/3孔打孔 <sup>*6</sup>		
骑马订	-	15张 <sup>*7</sup>		-	20张		20张		-	-
对折	-	● <sup>*7</sup>		-	●		●		-	-
三折	-	-		-	-		● <sup>*8</sup>		-	-
Z形对折	-	-		-	-		● <sup>*8</sup>		-	-
纸张容量 <sup>*9</sup>	出纸盘	-	-	500张		500张		500张		
	装订接纸盘	500张	2000张	3000张		1500张		1500张		

注：A2型装订器可适配于C5570 / C4570 / C3570 / C3070机型。

\*1：A4尺寸。对于B4或更大尺寸，最多为30张。

\*2：装有C型装订器装订单元时。

\*3：与Z形对折纸张混用时，张数会有所减少。

\*4：64~80 gsm的纸张。

\*5：B4/B5型装订器要求使用2/4孔打孔组件或2/3孔打孔组件(美国规格)。

\*6：装订器不能添加打孔功能。选择带打孔功能的装订器。

\*7：需要小册子组件。使用B4/B5型装订器可以生成骑马订和对折折痕而不进行折叠。

\*8：需要折叠组件CD3。

\*9：70~80 gsm纸张/A4尺寸。

## 适合处理大批量复印、打印和传真作业

### 大容量纸盘类型

大容量纸盘B1可以装入2000张纸<sup>\*1</sup>

大容量纸盘B2可以装入2940张纸<sup>\*1</sup>

利用复合纸盘模块，纸张容量最大可达6140张<sup>\*2</sup>，能够满足大批量打印需求。

\*1：70~80 gsm纸张。

\*2：对于70~80 gsm纸张、C7070/C6570和大容量纸盘B2。



大容量纸盘B1



大容量纸盘B2

# Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070 主要规格和功能

## 基本规格/复印功能

项目	内容					
	C7070	C6570	C5570	C4570	C3570	C3070
类型	桌面型 / 控制台式					
内存容量	4 GB (最大: 4 GB)					
存储设备容量*	128 GB					
色彩能力	全彩					
扫描分辨率	600×600 dpi					
打印分辨率	1200×2400 dpi (文本图片 / 照片) 600×600 dpi (文本 / 地图)					
预热时间	[嵌入式插件和定制服务]*2 开启时: 少于30秒 (室温 23°C) 关闭时: 少于24秒 (室温 23°C)					
恢复时间 (从休眠模式恢复的时间)	少于13秒 (室温 23°C)		少于11秒 (室温 23°C)		少于5秒 (室温 23°C)	
原稿尺寸	纸张原稿和书籍原稿最大为A3、11×17"、297×432 mm					
纸张尺寸	最大	SRA3 (320×450 mm)、12×18" (305×457 mm)、A3 [12×19" (305×483 mm)、使用手送纸盘时为320×483 mm]				
	最小	A5、明信片 (100×148 mm) [使用手送纸盘时为89×98 mm]				
图像缺失宽度*3	前端5.0 mm、后端5.0 mm、左/右5.0 mm					
纸张重量*4	纸盘	52~300 gsm				
	手送纸盘	52~300 gsm				
首页复印时间	黑白*5	3.3秒	3.3秒	3.7秒	4.4秒	4.9秒
	彩色*6	4.1秒	4.1秒	5.2秒	5.7秒	6.7秒
连续复印速度*7	A4横/纵 / JIS B5横/纵	黑白: 70页/分钟 彩色: 70页/分钟	黑白: 65页/分钟 彩色: 65页/分钟	黑白: 55页/分钟 彩色: 55页/分钟	黑白: 45页/分钟 彩色: 45页/分钟	黑白: 35页/分钟 彩色: 30页/分钟
	A4 / JIS B5	黑白: 50页/分钟 彩色: 50页/分钟	黑白: 47页/分钟 彩色: 47页/分钟	黑白: 40页/分钟 彩色: 40页/分钟	黑白: 32页/分钟 彩色: 27页/分钟	黑白: 23页/分钟 彩色: 23页/分钟
	JIS B4	黑白: 41页/分钟 彩色: 41页/分钟	黑白: 38页/分钟 彩色: 38页/分钟	黑白: 32页/分钟 彩色: 32页/分钟	黑白: 26页/分钟 彩色: 23页/分钟	黑白: 20页/分钟 彩色: 20页/分钟
标准	2个纸盘机型: 520张×2层 + 手送纸盘 90张 4个纸盘机型: 520张×4层 + 手送纸盘 90张 复合纸盘机型: 520张×2层 + 840张 + 1230张 + 手送纸盘 90张					
	可选	2个纸盘机型: 520张×2层 大容量纸盘B1: 2000张 大容量纸盘B2: 2940张				
最大	2个纸盘机型: 5110张 (2个纸盘机型 + 2个纸盘机型 + 大容量纸盘B2) 4个纸盘机型: 5110张 (4个纸盘机型 + 大容量纸盘B2) 复合纸盘机型: 6140张 (复合纸盘机型 + 大容量纸盘B2)					
接收盘容量*9	上方中央出纸口: 250张 (A4横/纵) 下方中央出纸口: 250张 (A4横/纵)					
电源	AC220~240 V ± 10%、10 A、50/60 Hz 共用					
最大功耗	2.2 kW (AC220 V ± 10%) 2.4 kW (AC240 V ± 10%) 休眠模式: 0.5 W (AC230 V) 就绪模式: 106 W (AC230 V)		2.2 kW (AC220 V ± 10%) 2.4 kW (AC240 V ± 10%) 休眠模式: 0.5 W (AC230 V) 就绪模式: 90 W (AC230 V)		2.2 kW (AC220 V ± 10%) 2.4 kW (AC240 V ± 10%) 休眠模式: 0.5 W (AC230 V) 就绪模式: 57 W (AC230 V)	
	尺寸		4个纸盘机型 (DADF B2-PC): 宽 620 毫米×深 720 毫米×高 1119 毫米 4个纸盘机型 (DADF C2-PC): 宽 620 毫米×深 790 毫米×高 1169 毫米			
重量*10	156 千克		4个纸盘机型 (DADF B2-PC): 129 千克 4个纸盘机型 (DADF C2-PC): 146 千克		2个纸盘机型带工作柜: 114 千克 4个纸盘机型: 124 千克	

- \*1: 并非全部存储设备容量都能被客户所使用。
- \*2: 嵌入式插件和定制服务的默认出厂设置为开启, 用户可根据需要更改设置。
- \*3: A3尺寸以上。
- \*4: 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。
- \*5: A4横/纵/黑白优先模式下。
- \*6: A4横/纵/彩色优先模式下。
- \*7: 速度可能会因调整画质而减缓。
- \*8: 80 gsm纸张。
- \*9: 70 gsm纸张。
- \*10: 不包含粉盒。

## 自动双面输稿器B2-PC

项目	内容				
	C5570	C4570	C3570	C3070	
原稿尺寸	最大: A3、11×17" 最小: A6*1				
纸张重量	38~128 gsm (双面模式下: 50~128 gsm)*2				
容量*3	130张				
扫描速度*4	复印 (A4横/纵, 单面)	黑白: 55页/分钟 彩色: 55页/分钟	黑白: 45页/分钟 彩色: 45页/分钟	黑白: 35页/分钟 彩色: 35页/分钟	黑白: 30页/分钟 彩色: 30页/分钟
	扫描	黑白: 80页/分钟、彩色: 80页/分钟 (单次双面扫描时: 黑白: 160页/分钟、彩色: 160页/分钟) [标准原稿(A4横/纵)、200 dpi、扫描至机密邮箱]			

- \*1: 最小非标准尺寸为49×85 mm。
- \*2: 49×85 mm~55×91 mm的非标准尺寸可用于38~209 gsm。
- \*3: 70 gsm纸张。
- \*4: 不同类型的原稿扫描速度可能会有所不同。

## 自动双面输稿器 C2-PC

项目	内容				
	C7070	C6570	C5570	C4570	
原稿尺寸/纸张重量	最大: A3、11×17" 最小: A6*1 38~200 gsm (双面模式下: 50~200 gsm)				
容量*2	250张				
扫描速度*3	复印 (A4横/纵, 单面)	黑白: 70页/分钟 彩色: 70页/分钟	黑白: 65页/分钟 彩色: 65页/分钟	黑白: 55页/分钟 彩色: 55页/分钟	黑白: 45页/分钟 彩色: 45页/分钟
	扫描	黑白: 135页/分钟、彩色: 135页/分钟 (单次双面扫描时: 黑白: 270页/分钟、彩色: 270页/分钟) [标准原稿(A4横/纵)、200 dpi、扫描至机密邮箱]			

- \*1: 最小非标准尺寸为84×139.7 mm。
- \*2: 70 gsm纸张。
- \*3: 不同类型的原稿扫描速度可能会有所不同。

## 打印功能

项目	内容	
类型	内置型	
连续打印速度*1	与基本功能/复印功能相同	
打印分辨率	标准	[PCL驱动程序] 标准: 1200×2400 dpi、高画质: 1200×2400 dpi、高分辨率: 1200×1200 dpi
	可选	[Adobe® PostScript® 3™ 驱动程序] 速度优先 (标准): 600×600 dpi、高画质: 1200×2400 dpi、高分辨率: 1200×1200 dpi
页面记述语言	标准	PCL5 / PCL6
支持的操作系统*2	可选	Adobe® PostScript® 3™
	标准	[PCL驱动程序] Windows 10 (32位 / 64位)、Windows 8.1 (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)
接口	标准	[Mac OS X驱动程序] macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12
	可选	[Adobe® PostScript® 3™ 驱动程序] Windows 10 (32位 / 64位)、Windows 8.1 (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) macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12
接口	标准	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB 3.0
	可选	无线LAN (IEEE 802.11 a / b / g / n / ac)

- \*1: 速度可能会因调整画质而减缓, 根据文件类型不同, 打印速度可能会减缓。
- \*2: 有关支持操作系统的最新消息, 请参考我们的官方网站。

## 扫描功能

项目	内容	
类型	彩色扫描仪	
扫描分辨率	600×600 dpi、400×400 dpi、300×300 dpi、200×200 dpi	
扫描速度	与自动双面输稿器的“扫描速度”相同	
接口	标准	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
	可选	无线LAN (IEEE 802.11 a / b / g / n / ac)

## 传真功能 (可选)

项目	内容	
传真原稿尺寸	最大: A3、11×17"、支持长版原稿 (最长 600 mm)	
接收纸张尺寸	最大: A3、11×17" 最小: A5	
传输时间	大于2秒 - 小于3秒*1	
通信模式	ITU-T G3	
传真线路数目	电话线路、PBX、传真通信网 (PSTN)*2、最大可支持3个端口*3 (G3-3个端口)	

- \*1: A4尺寸约占700个字符的原稿以标准画质(③×3.85行/mm)、高速模式(28.8 kbps以上: JBIG)发送时, 仅指用于传输图像信息的时间, 不包含通信控制时间, 实际通信时间可能会由于原稿的内容、接收方设备、线路情况等有所不同。
- \*2: 电信设备进网许可证编号: 09-B791-191565。
- \*3: 最多可连接3条线路, 端口是指能进行通信的频道数。

## 大容量纸盘B1 (可选)

项目	内容
纸张尺寸	A4横向、Letter横向、JIS B5横向
纸张重量	55~216 gsm
纸盘容量/纸盘数量*	2000张×1层
尺寸	宽 389 毫米×深 614 毫米×高 380 毫米
重量	29 千克

\*: 80 gsm纸张。

## 大容量纸盘B2 (可选)

项目	内容
纸张尺寸	A4横向、Letter横向、JIS B5横向
纸张重量	55~216 gsm
纸盘容量/纸盘数量*	2940张×1层
尺寸	宽 476 毫米×深 618 毫米×高 433 毫米
重量	31 千克

\*: 80 gsm纸张。

## 侧接收盘 (可选)

项目	内容
堆叠器容量*	100张
尺寸	宽 327 毫米×深 414 毫米×高 179 毫米

\*: 70 gsm纸张。

## A2型装订器 (可选)

项目	内容
装订盘类型	分页(提供电子分页输出*) / 堆叠(提供电子分页输出*)
纸张尺寸	最大: A3、11×17" 最小: A5、明信片 (100×148 mm)
纸张重量*2	52~256 gsm
堆叠器容量*3	装订接纸盘 [对于未装订的纸张] A4横向: 500张、JIS B4: 250张、大于A3: 200张、混合尺寸堆叠*4: 250张 [对于已装订的纸张] 30份、或 A4横向: 500张、JIS B4: 250张、大于A3: 200张、混合尺寸堆叠*4: 250张
最大可打页数	A4: 50张 (少于90 gsm)、大于JIS B4: 30张 (少于90 gsm)
可打打纸张尺寸*5	最大: A3、11×17"、最小: JIS B5横向
纸张重量	52~256 gsm
打钉位置	单钉、双钉
尺寸	宽 478 毫米×深 461 毫米×高 238 毫米
重量	11 千克

注: A2型装订器无法安装在C7070/C6570上。

\*1: 出厂时的默认设置为“关闭输出”, 可根据用户需求更改设置。

\*2: 某些使用条件下, 可能无法正确打印文档。(52~55 gsm)

\*3: 70 gsm纸张。

\*4: 大尺寸纸盘堆叠在小尺寸纸盘上时: 250张 (大尺寸纸盘小于A3时为250张。) / 200张 (大尺寸纸盘为A3或大于A3时为200张。) 未装订和正常装订混用时或不同装订位置混用时也适用。

\*5: 可用的打钉位置根据纸张尺寸不同而不同。

## B4 / B5型装订器 (可选)

项目	内容
	B4型装订器 B5型装订器
装订盘类型	分页(提供电子分页输出*1 *2) / 堆叠(提供电子分页输出*1 *2)
纸张尺寸*3	最大: A3、11×17"、最小: A5
纸张重量*4	52~300 gsm
堆叠器容量*5	[对于未装订的纸张] A4: 2000张、大于JIS B4: 1000张、混合尺寸堆叠*6: 300张 [对于已装订的纸张] A4: 100份或1000张*7、大于JIS B4: 75份或750张 [安装了骑马订单元时*8] 50份或600张 [经过折叠*9] 500张
最大可打页数	50张 (少于90 gsm) 装订: 50张 (少于90 gsm) 无钉装订*9 *10: 10张 (少于80 gsm)
可打打纸张尺寸*11	最大: A3、11×17"、最小: A5横向
纸张重量	52~256 gsm 装订: 52~256 gsm 无钉装订*9 *10: 64~105 gsm
打钉位置	单钉、双钉
孔数	2孔/4孔打孔或2孔/3孔打孔 (美国规格)
打孔*12	打孔纸张尺寸*13 最大: A3、11×17"、最小: A5横向
纸张重量	52~220 gsm
最大页数	骑马订: 15张、对折: 5张
小册子装订*8	纸张尺寸 最大: A3、11×17"、最小: A4、Letter
纸张重量	骑马订: 64~80 gsm*14、对折: 64~105 gsm
尺寸*15	宽 592 毫米×深 653 毫米×高 1041 毫米 安装了骑马订单元时: 宽 592 毫米×深 673 毫米×高 1076 毫米
重量*16	26 千克 打孔组件: + 2 千克 小册子装订器: + 10 千克

注: B4型装订器仅可进行有钉装订, 不能添加无钉装订功能。

注: B5型装订器可进行有钉装订和无钉装订。

\*1: 电子分页功能的出厂默认值为禁用, 可根据需要更改此设置。

\*2: 重量大于257 gsm或小于210 mm的纸张将不会被堆叠输出。

\*3: 大小大于A3或11×17"或小于A5的纸张将不会被传输至中心纸盘。

\*4: 某些使用条件下, 可能无法正确打印文档。(52~55 gsm、257 gsm及以上)

\*5: 70 gsm纸张。

\*6: 大尺寸纸盘堆叠在小尺寸纸盘上时。

\*7: 75组或750张以双打。

\*8: 实现小册子装订功能需要B型装订器 (小册子装订)。通过做出折痕, 方便用户轻松折叠, 使用指定小册子整理功能完成一项任务后, 在出纸盘送出纸张之前, 无法完成下一个任务。此外, 若使用指定小册子整理功能完成一项任务后, 较大尺寸纸盘堆叠在较小尺寸纸盘的上方, 则在出纸盘送出纸张之前, 无法完成下一个任务。

\*9: B5型装订器可进行无钉装订。

\*10: 无钉装订的牢固度无法达到有钉装订的效果, 可轻松分开装订的部分, 具体视纸张、温度、湿度和翻页方式而定。

\*11: 可用的打钉位置根据纸张尺寸不同而不同。

\*12: 打孔功能要求选配B型装订器 (2/4孔打孔组件)或B型装订器 (2/3孔打孔组件(美国规格))。

\*13: 可用的孔数根据纸张尺寸不同而不同。

\*14: 可支持最大重量为270 gsm的纸张 (特厚纸张)。

\*15: 不包含收纳在设备主机内部的连接部分。

\*16: 安装在Apeos C3570/C3070上时, 增加0.5千克作为盖子。

## C4 / C5型装订器、C4 / C5型装订器 (小册子装订) (可选)

项目	内容
	C4 / C5型装订器 C4 / C5型装订器 (小册子装订)
装订盘类型	出纸盘 分页(提供电子分页输出) / 堆叠(提供电子分页输出)
装订接纸盘	分页(提供电子分页输出) / 堆叠(提供电子分页输出)
小册子接收盘	- 分页 / 堆叠
纸张尺寸	出纸盘 最大: 12×19" (305×483 mm)、A3 最小: A6、明信片 (100×148 mm)
装订接纸盘	最大: 12×19" (305×483 mm)、A3 最小: A5横向
纸张重量	出纸盘 52~300 gsm*1
装订接纸盘	52~300 gsm*1
出纸盘	500张 (A4)
堆叠器容量*2	装订接纸盘 [对于未装订的纸张] A4: 3000张 大于JIS B4: 1500张 A5横向: 1000张 混合尺寸堆叠*3: 300张 [对于已装订的纸张] A4: 200份或3000张 大于JIS B4: 100份或1500张 A5横向: 100份或1000张 混合尺寸堆叠*3: 70份或200张
小册子接收盘	- 20份*4
最大可打页数	50张 (少于90 gsm) *5、无钉装订*6 *7: 10张 (少于80 gsm)
可打打纸张尺寸*8	最大: A3、11×17" 最小: A5横向
纸张重量	装订: 52~300 gsm、无钉装订*6 *7: 64~105 gsm
打钉位置	单钉、双钉
孔数	2孔/4孔打孔或2孔/3孔打孔 (美国规格)
打孔*9	打孔纸张尺寸*10 最大: A3、11×17" 最小: A5横向
纸张重量	52~220 gsm
最大页数*11	- 骑马订: 20张 (少于90 gsm) 对折: 5张 (少于90 gsm)
小册子装订	纸张尺寸 - 最大: SRA3 (320×450 mm)、12×18" (305×457 mm)、A3 最小: JIS B5
纸张重量	- 骑马订: 60~300 gsm 对折: 60~300 gsm
尺寸*12	宽 644 毫米×深 692 毫米×高 1054 毫米 安装折叠组件CD3时: 宽 883 毫米×深 692 毫米×高 1054 毫米
重量*13	C4型装订器 (无打孔功能): 41 千克 C4型装订器 (有打孔功能): 44 千克 C5型装订器 (有打孔功能): 49 千克 折叠组件CD3: + 52 千克

注: C4型装订器和安有C4型装订器 (小册子装订) 仅可进行有钉装订, 不能添加无钉装订功能。

注: C5型装订器和安有C5型装订器 (小册子装订) 可进行有钉装订和无钉装订。

注: 需装订传输单元。

\*1: 某些使用条件下, 可能无法正确打印文档。(52~55 gsm)

\*2: 70 gsm纸张。

\*3: 大尺寸纸盘堆叠在小尺寸纸盘上时。

\*4: 当输出纸张为同一尺寸时。

\*5: 安装C型装订器65页装订单元时, 可装订多达65张。但是, 根据不同纸张类型, 可能会出现例如一直纸盘的边缘对齐不平行的不正确装订现象。

\*6: C5型装订器和安有C5型装订器 (小册子装订) 可进行无钉装订。

\*7: 无钉装订的牢固度无法达到有钉装订的效果, 可轻松分开装订的部分, 具体视纸张、温度、湿度和翻页方式而定。

\*8: 可用的打钉位置根据纸张尺寸不同而不同。

\*9: 不能添加打孔功能, 选择具有打孔功能的装订器。

\*10: 可用的孔数根据纸张尺寸不同而不同。

\*11: 最大可装订张数根据纸张重量不同而不同, 因所用纸张尺寸和类型的原因, 可能导致装订后的小册子无法完全闭合。

\*12: 不包含收纳在设备主机内部的连接部分。

\*13: 安装在Apeos C3570/C3070上时, 增加1千克作为盖子。

## 折叠组件CD3 (可选)

项目	内容
Z形对折	纸张尺寸 A3、11×17"、JIS B4
纸张重量	60~90 gsm
三折	纸张尺寸 A4、Letter
纸张重量	60~90 gsm
堆叠器容量*1	40张
电源*2	AC220~240 V ± 10 %、0.6 A、50/60 Hz共用
最大功率	144 W
尺寸	宽 232 毫米×深 588 毫米×高 991 毫米
重量	52 千克

注: C4型装订器和C5型装订器和C4型装订器 (小册子装订) 和C5型装订器 (小册子装订) 选项。

\*1: 70 gsm纸张。

\*2: 需要主机电源以外的其他电源。

## 信封纸盘 (可选)

项目	内容
纸张尺寸	DL LEF、ISO-C4、ISO-C5 LEF、ISO-C6 LEF、Commercial #10 LEF、Monarch 7.3/4 LEF 自定义纸张: 241×372 mm~90×98 mm
纸张重量	信封: 75~90 gsm、明信片: 106~220 gsm
纸盘容量/纸盘数量*	50张×1层
尺寸	[C7070 / C6570 / C5570 / C4570] 宽 620 毫米×深 566 毫米×高 87 毫米 [C3570 / C3070] 宽 595 毫米×深 566 毫米×高 87 毫米
重量	3 千克

\*: Commercial #10纸张。

## 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) 在主机关停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

销售渠道信息

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，国家及地方债券票据未使用的邮票与明信片等。法律保护证明贴纸。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），除了私人用途及在家或在上述限定范围内。

商标 FUJIFILM 和 FUJIFILM LOGO 是 FUJIFILM Corporation 的注册商标或商标。ApeosPort 和 DocuWorks 是 FUJIFILM Business Innovation Corp. 的注册商标或商标。Apple, iPhone, AirPrint, iPad, iPad Air, iPad Pro, iPod touch 和 Mac 是 Apple Inc. 在美国和其他国家的注册商标。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引起的触电。

记录至2021年11月为止的内容。 PIC-0170 CN (2111-R2)