

Canon

Delighting You Always

感动常在 **佳能**

imagePRESS C270



灵活且更专业



紧凑型
彩色数码印刷系统

办公功能，专业品质

佳能 imagePRESS C270 多功能彩色数码印刷机，汇集了佳能对企业 and 生产市场的深刻理解。现在，高端办公和轻型生产环境所需的功能，可以在经济高效且功能丰富的单一设备中得到实现。选择佳能的imagePRESS C270多功能彩色数码印刷机，您将拥有资源来帮助您在现在和未来推进您的业务。

► 优秀的产能

- 生产速度最高至 彩色70PPM，黑白80PPM
- 一次经过，双面扫描，速度可达270ipm (黑白/彩色，分辨率300dpi)
- 进纸容量可达8550张¹，最多可配置8种不同纸张类型²
- 广泛可选的生产型、多功能连线组件²

► 广泛的用途

- 纸张厚度可达350克
- 单面输出最长1300mm的介质
- 支持多种介质，包含信封、标签、长纸²
- uniFLOW支持管理打印机和扫描工作流程²

► 惊艳的品质

- 使用独特的R-VCSEL图像技术，打印分辨率达到2400 × 2400 dpi
- 半透明的CV墨粉实现在多种不同纸张上呈现出鲜艳的图像
- 多重D.A.T.技术，自动保持颜色的一致性，无需操作员干预
- 回路传感控制帮助实现在重磅纸和长纸上印刷高清品质图像

备注

1 基于80克纸张

2 需要配置选购配件



▶ 变得简单, 做得更多

imagePRESS C270是满足您日常打印需求的解决方案, 它是办公功能和专业品质的有机结合。imagePRESS C270按需输出各种印刷材料, 可帮助您满足不断变化的业务需求并自信地处理日常任务, 同时还为您提供了打印高质量营销材料的方案。

▶ 提升您的打印能力

- 制作具有专业外观的高质量打印件
- 轻松处理简单和复杂需求的灵活性
- 创建从业务文档到营销资料的全部内容
- 为所有材料的品牌完整性保持一致的颜色
- 提供出色的内部打印并以更低的成本更快进入市场

▶ 增加利益相关者的参与

- 通过简化的信息工作流程进行高效协作
- 通过促销输出物的多样化来吸引客户
- 以新颖的格式和有质感的介质吸引注意力
- 通过高质量的印刷品提升您的品牌体验
- 个性化您的印刷品以提高活动响应



环保设计

佳能对环境的坚定承诺体现在其产品设计、制造和运营中。定影技术和低熔点碳粉的结合有助于在预热和待机期间最大限度地减少电力需求并减少能源消耗。imagePRESS C270可以帮助鼓励用户更加认真地工作, 同时还允许管理员启用有助于节省能源和纸张的多项设置。imagePRESS C270 已通过能源之星认证, 并符合低典型电力消耗 (TEC) 等级。



imagePRESS C270

色彩表现力

▶ 传递创意

佳能专注于专业彩色成像技术，其专业研发更造就了持续的先进的技术，旨在一次又一次地呈现优秀的图像质量，以传递创意。

▶ 丰富、艳丽逼真的图像

通过佳能半透明CV墨粉，结合介质表面特性，打印机可以在不同介质（包括特种纹理纸）上，呈现出色彩丰富、清晰、艳丽逼真的图像。

▶ 清晰且具感染力的影像

新一代成像解决方案结合了高图像品质与生产速度。imagePRESS C270应用先进的R-VCSEL激光技术，以2400×2400dpi的高精度，高速输出高品质图像。

▶ 优秀的色彩稳定性

通过自动测量图像密度，持续稳定输出高光、中色调、暗色调等图像。

▶ 广泛的纸张适用性

弹性转印带和便捷转印调整基数，使墨粉能够充分填补纹理纸和特殊纸张的峰谷，满足高端及定制化应用，稳定输出高密度图像。



技术概述



1 R-VCSEL激光技术

采用精密的R-VCSEL (红色垂直腔面发射激光器), 带来2400x2400dpi的高分辨率, 输出清晰的文字、线条和图像。

2 Mluti D.A.T.技术

在打印过程中, 持续检测转印带上的CMYK的5级密度, 通过自动色阶调整和自动密度调整, 确保一致而稳定的色彩输出。

3 弹性转印带

弹性图像转印带将碳粉压印在纸张上, 通过变形来适应纸张纹理, 确保高密度图像充分印刷在纹理纸张的凹凸处。

4 半透明的CV墨粉

细腻的半透明CV墨粉有助于在广泛的介质上, 打印出持续、艳丽、清晰的类似于胶印品质的图像。

5 回路传感器控制

在整个印刷过程中, 持续监控走纸状态, 控制介质平顺移动, 以确保重磅纸、铜版纸或加长纸条幅的高品质输出。

6 安全性能

应用多种灵活的身份验证方法 (如图片登录、PIN码、用户名/密码或员工卡), 控制谁可以访问设备以及使用哪些功能。(可能需要安装选购件)。

7 高效的工作流程

在10.1英寸的触摸屏上, 可将经常使用的固定操作设定成快捷键。操作过的作业也可以在“时间线”功能中找到, 相似的设定可以快速调出, 提高办公效率。

8 高速扫描

一次性通过双面同时扫描的读稿器, 在300dpi模式下, 达到270页A4/分钟 (彩色/黑白) 的扫描速度, 还配置了“跳过空白页”和“多张检测”等实用的功能。

9 设备管理

通过将用户和设备添加到mdsFLOW Online Express 进行刷卡打印, 可以监控打印、复印、传真和扫描的成本, 对设备的使用情况进行管理并导出报告。

imagePRESS C270

更高效

imagePRESS C270通过对版面设计、图像调整、打印输出、后道装订等各个环节的易用性设计，旨在与用户的工作方式保持同步，帮助用户更高效完成日常的打印工作。

快速响应

imagePRESS C270 具有办公设备的快速响应的特点，在快速启动模式下(默认)，从开机或睡眠到能够操作触摸屏只需要4秒或更短；30秒或更短就可以从开机或睡眠到能够进入开始复印状态。节省了用户日常使用的等待时间。



轻松设计海报

imagePRESS C270兼容佳能海报创作软件“PosterArtist Lite”。该软件拥有适用于广泛行业和任务的大量设计模板，即使是没有海报制作或设计经验的初学者也可以轻松制作设计精美的POP和传单。



支持移动打印

imagePRESS C270支持无线网络连接，符合Wireless LAN(IEEE 802.11b/g/n)规范，帮助员工在移动环境中扫描或打印文档并将兼容的移动设备链接至业务流程，从而提高办公效率。



调整图像质量

您可以通过触摸屏来直接打印调整图表测试样张，根据画面效果选择理想的参数，从而设定每种特殊介质的最佳转印电压，在纹理纸和再生纸等特殊介质上快速实现高质量印刷。



手动装订、无钉装订和鞍式装订

基础型分页处理器搭载手动装订功能，便于随时根据需要装订稿件。内置装订处理器可对10张以下的作业进行无钉装订，环保干净，将多份重叠时，装订角区域的厚度也几乎不会增加，而且只需轻揉压接位置，即可轻松剥离。鞍式装订处理器可以制作出精美的小册子。(需选配相关分页器)



手动装订



无钉装订



骑马订

更安全

随着保密数据在用户桌面、移动设备及多功能打印设备之间的传输，采取必要措施以帮助客户实现安全的打印环境变得越来越重要。imageRUNNER ADVANCE 平台提供一系列安全功能，帮助客户提高信息安全性、保密性、可访问性及可用性。

▶ 预防性安全



系统验证启动时会进行安全监测，可以防止未知固件的安装，以确保初始化期间的设备安全性，同时，实时安全信息也可以输入到第三方解决方案，以实现更好的监控保护。

▶ 设备安全



佳能对保护公司的机密信息、控制访问以及公司数据可用性非常重视。通过多种可选的身份验证方法，您可以控制和限制用户对设备的访问，防止未经授权分发敏感信息。可视及音频的提醒通知，可以提醒您关注留在设备上的敏感文件，确保机密性。

▶ 数据及网络安全



佳能的多层级安全解决方案有助于保护存储在设备上和传输过程中的敏感数据。

- 硬盘擦除，可以在每次作业任务后删除隐藏的图像。
- 硬盘格式实现在硬盘上删除或覆盖所有数据。
- 硬盘数据加密有助于保护信息，即使在硬盘驱动器删除后。
- 带有防篡改硬件的安全芯片可以帮助保护密码和加密密钥。
- IPsec有助于在数据通过网络时为其提供安全性。
- SMB3.0提供通信路由加密，使文件能够更加安全地传输到SMB3.0服务器。



imagePRESS C270

更专业

imagePRESS Server M20 服务器

通过将佳能 imagePRESS C270 打印机与 Fiery M20服务器相结合,充分利用佳能 imagePRESS C270 打印机的能力,在更短的时间内获得更多页面输出,以出色的生产力提供高质量的印刷品。

专业的表现

imagePRESS Server M20背包式服务器配置了新开发的 Fiery FS500 系统软件,它通过整合处理能力、打印管理和自动化工具,最大限度地发挥您的打印机的生产力。开箱即用,M20服务器已经将必要的工具和应用程序全部就绪,实现专业的色彩管理、作业管理、系统管理和安全管理。

集中控制

从Command WorkStation的高效作业中心区域,用户可以轻松查看网络服务器状态、监控耗材消耗、预览作业、以及对作业状态进行分组、管理和跟踪。Archive Manager允许您在一个单一界面,轻松管理和共享所有Fiery驱动的imagePRESS打印设备的存档作业。

提高产能

驱动程序包含小册子制作功能,以方便多页小册子的制作。标准热文件夹和虚拟打印机功能使得管理员能够为特定输出设置预先配置而创建网络可访问文件夹和打印机。

高效的流程

使用服务器预设使作业提交快速且无错误,或者选购包含了Fiery Preflight、Fiery JobFlow Base、Fiery JDF和Rush Print等功能的Fiery Automation Package 以减少人为干预环节并使您的工作流程更加高效。

正确的色彩

对于需要专业色彩和印前处理的应用环境,Fiery ColorRight Package 提供了广泛的集成工具,使得您可以直接在imagePRESS Server M20上快速地进行文件和色彩调整。

强大的Spot-On应用程序,有助于消除对色彩匹配的疑虑,提供直观的界面,更快速、简单的定义和调整专色。

版面调整工具

Fiery排版调整组件包含Fiery Impose、Fiery Compose和 Fiery JobMaster这三个选购插件,直观快速对文档进行排版调整,简化了文档准备工作,同时也缩短了复杂作业的设置时间。



服务器说明



imagePRESS C270
主机背面

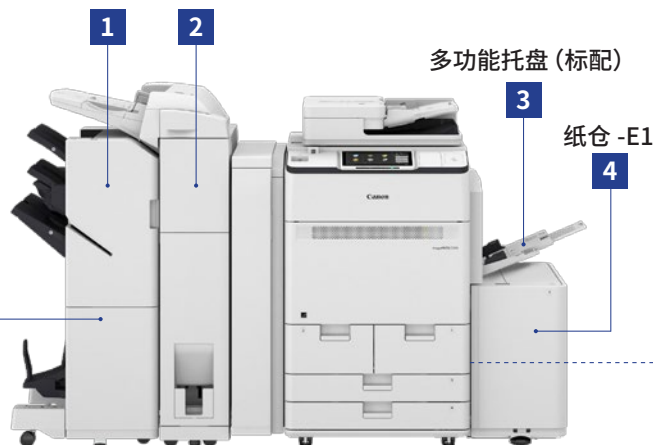
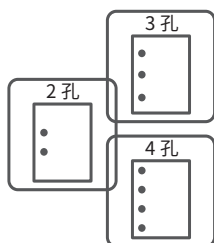
服务器参数

名称	imagePRESS Server M20
标配 / 选配	选配 (背包式)
操作系统	Linux
硬件平台	E500
系统	Fiery FS500
内存	8GB (4GBx2, DDR4-2400)
硬盘	500GB (SATA, 2.5inch, 7200rpm)
处理器	Intel Pentium G5400 Processor (Max 3.7GHz)
字体	138 种 PS 字体
接口	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) ×2; USB3.0×2
网络协议	TCP/IP, AppleTalk, Bonjour support, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and print, Print via email (PS/PDF), IPv6 support
RIP 分辨率	1200×1200dpi、600×600dpi
支持的打印文件	PS、PDF、PCL、Microsoft Office
Fiery 标准功能	Fiery Command WorkStation 6/PaperCatalog/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Virtual Printers
Fiery 选配功能	Fiery Automation Package 5 年套包 (包含 Rush Print、Schedule Print、Print/Process Next、Fiery Preflight、Fiery JobFlow Base、Fiery JDF) ; Fiery ColorRight Package 5 年套包 (包含 Fiery Spot Pro、Fiery ImageViewer、Fiery Image Enhance Visual Editor、Fiery Postflight、Control Bar) ; Adobe PDF Print Engine(APPE)V5.5 打印组件; Fiery Impose; Fiery Compose; Fiery Impose and Compose; JobMaster; Color Profiler Suite 色彩管理软件
电源	100-240V, 50HZ/60HZ, 3.0A(100V)-1.3A(240V)
尺寸	279×90×272mm (宽 × 深 × 高)
重量	5.5kg

主要选配件功能图示

基础型后道配置

内置式打孔组件：
2/3 孔打孔组件 -A1 或
2/4 孔打孔组件 -A1



增强型进纸选项

多纸盒纸柜 -E1

旁路堆栈供纸器 -D1



1 鞍式分页装订处理器 -AC2

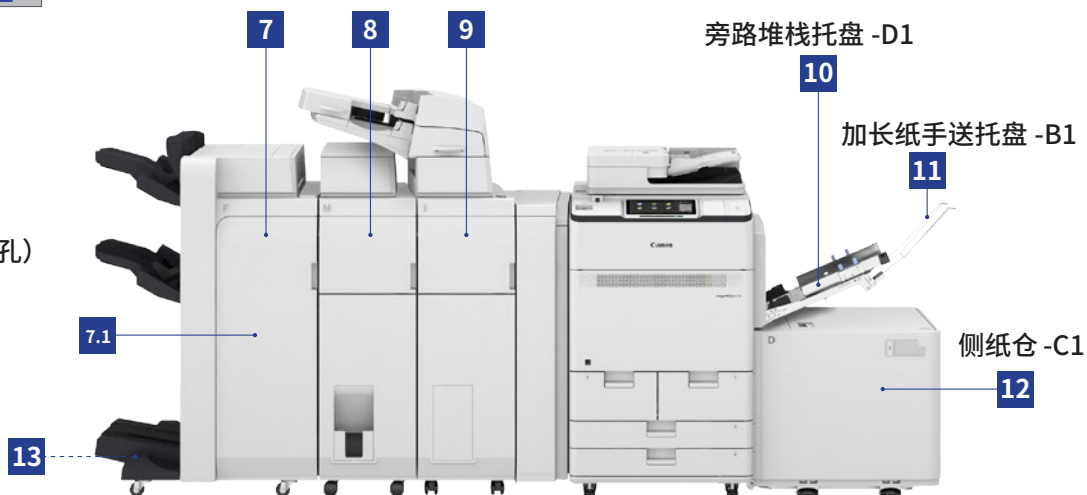
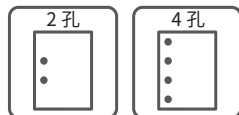


2 文档插页 / 折纸组件 -K1



增强型后道配置

打孔组件 -BT1 (2/4 孔)
(内置式)



7 鞍式分页装订处理器 -AG1



8 折纸组件 -K1



9 文件插页器 -R1



13 裁边器 -G1 (需接鞍式分页装订处理器 AG-1)



imagePRESS C270 参数

常规参数	
设备类型	彩色多功能数码印刷机 (CMYK)
主要功能	打印、复印、扫描、发送、存储、传真 (选配)
成像方式	R-VCSEL 红色垂直腔面发射激光成像
标配供纸属性	纸张容量: 共 3550 张, 1100 张 × 2 (左右纸仓) + 550 × 2 (上下纸盒) + 250 张 (多功能托盘) 纸张克重: 52-220gsm (左右纸仓); 52-256gsm (上下纸盒); 52-350gsm (多功能托盘) 纸张大小: A4, B5, LTR (左右纸仓); 139.7×182mm-330.2×487.7mm (上下纸盒); 常规 90×148mm-330.2×487.7mm, 长纸 210×487.8mm-330.2×1300mm (多功能托盘) 附加配件: 上下纸盒可选配标签供给附件 -F1 和信封输送器附件 -F1
最大供纸容量	8550 张 (80gsm) (主机 1100×2+550×2; 多纸盒纸柜 5000; 旁路堆栈供纸器 250)
最大介质尺寸	330.2×1300mm (单面); 330.2×487.7mm (双面)
最大图像尺寸	常规最大: 323×479.7mm; 长纸最大: 323×1292mm; 复印最大: 323×630mm
介质重量范围	52-350gsm (单面); 52-220gsm (双面)
支持的介质类型	薄纸 (52-63gsm), 普通纸 (64-105gsm), 再生纸 (64-105gsm), 厚纸 (106-350gsm), 彩色纸 (64-90gsm), 硫酸纸 (91-180gsm), 标签 (118-185gsm), 明信片 (181-220gsm), 描图纸 (64-90gsm), 信封 (76-105gsm), 铜版纸 (106-350gsm), 纹理纸 (106-300gsm), 债券纸 (76-105gsm), 预打孔纸 (64-90gsm), 信纸 (151-180gsm), 标签 (91-220gsm)
正背套准精度	1.2/2.0mm (走纸方向 / 纵向)
控制面板尺寸	10.1 英寸彩色触控屏
处理器	1.8GHz 双核
内存	5GB (主 CPU:2GB; 图像处理 CPU:2GB+1GB)
硬盘	256G 固态硬盘 (可加配 250G 或替换为 1T 固态硬盘)
接口	Ethernet 100Base-T/100Base-TX/10Base-T; Wireless LAN (IEEE 802.11b/g/n); USB2.0/3.0 (各 1 个, 主机), USB2.0 (1 个, 设备); 低功耗 Bluetooth (选配)
预热时间	在快速启动模式下 (默认) 4 秒或更短 (从开机或睡眠到能够操作触摸屏) 30 秒或更短 (从开机或睡眠到能够开始复印)
电源	220V-240V, 50/60, 10A
功耗	最大 2500W; 待机 120W; 睡眠 0.9W
噪音水平	待机: 35dB; 打印: 55/56dB (双面 / 单面)
主机尺寸	689×937×1185mm (宽 × 深 × 高)
安装空间	2061×937×1185mm (宽 × 深 × 高) (配侧纸仓 -C1 和分页器 -AC1 时)
主机重量	约 255kg
工作环境	温度: 20°C-27°C (68°F 到 80.6°F) 湿度: 15%-60%RH (无冷凝)
耗材型号	D07 感光鼓 (黑色、彩色); T07 碳粉 (黄、品、青、黑)
打印参数	
打印速度	A4(80gsm): 80PPM (黑白), 70PPM (彩色) A3(80gsm): 40PPM (黑白), 35PPM (彩色)
推荐月印量	10 万印
峰值月印量	39 万印
首页打印时间	约 12 秒
分辨率	打印输出: 2400×2400dpi 图像光栅: 1200×1200dpi 和 600×600dpi
默认图像加网	190LPI 圆形调幅网点
灰度级	256 级
页面解析	标配 UFRII、PCL5/6 选配 imagePRESS PS 打印组件 选配 imagePRESS Server M20 背包服务器
兼容的操作系统	UFRII、PCL5/6、PS: Windows 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 UFRII、PS: Mac OS X (10.11 或更高版本)
直接打印	打印方式: USB、Advanced Box、Remote UI、Web Access 文件类型: PDF, TIFF, JPEG, EPS9, XPS (仅 PDF 支持网络打印)
字体	PCL 字体: 93 种 Roman 字体, 10 种 Bitmap 字体, 2 种 OCR 字体, Andale Mono WT J/K/S/T (日本、韩文、简体中文和繁体中文, 需选配 PCL 字符扩展组件 -A1), Barcode 字体 (需选配条形码打印组件 -D1) PS 字体: 136 种 Roman 字体
复印参数	
复印速度	A4(80gsm): 80PPM (黑白), 70PPM (彩色)
首张复印时间	4.4 秒 (黑白), 5.4 秒 (彩色)
复印分辨率	扫描 600×600dpi; 打印 2400×2400dpi
设置份数	最多 9,999 份
预设缩放比例	25%, 50%, 70%, 141.4%, 200%, 400%
手动缩放范围	25%-400% (1% 增量)
基本复印功能	按区域预设缩放倍率、纸张设置、预先设置、常用设置、装订、双面、浓度调整、原稿类型选择、中断模式、设置确认 / 取消

特殊复印功能	书籍复印, 双面原稿, 装订, 小册子, 作业构建, N 对 1, 添加封面, 插入纸张, 不同尺寸的原稿, 浓度调整, 原稿类型选择, 透明封面, 页码, 副本编码设置, 锐度, 擦除框, 安全水印, 打印日期, 移位, 装订线, 打印和检查, 负片 / 正片, 重复图像, 合并作业块, 作业完成通知, 镜像, 打印在标签卡上, 存储在邮箱中, 叠加图像, 复印 ID 卡, 跳过空白页, 检测进纸器多页进纸, 自由尺寸原稿
扫描参数	
名称	双面彩色读稿器 (标配)
类型	玻璃稿台 + 一次通过双面同时扫描输稿器 (含多张检测)
重量	约 15kg
阶调数	256 级灰度, 8 位色深
扫描分辨率	100×100dpi、150×150dpi、200×100dpi (普通)、200×200dpi (精细)、200×400dpi (超精细)、300×300dpi、400×400 dpi (超高精细)、600×600dpi
自动检测尺寸	玻璃稿台和输稿器: A3、A4、A4R、A5、A5R、A6R、B4、B5、B5R、B6R、11"×17"、LGL、LTR、LTRR、STMT、STMTR、8K、16K
玻璃稿台	光源: LED 原稿类型: 纸张、书籍、三维物体 最大尺寸: 297×431.8mm 扫描速度: 0.81 秒 (A4)
输稿器纸张	进纸容量: 200 张 (80gsm); 100 张 (A6R 或更小尺寸) 纵向尺寸: 70-304.8mm, 最大扫描宽度: 297mm 横向尺寸: 139.7-431.8mm; 431.8-990mm (较长原稿, 依靠系统功能) 纸张重量: 38-220gsm (单面 / 双面); A6R 或以下: 50-220gsm (单面 / 双面)
输稿器扫描速度	单面 (A4,300dpi): (黑白 / 彩色) 135/135ipm 双面 (A4,300dpi): (黑白 / 彩色) 270/270ipm 单面 (A4,600dpi): (黑白 / 彩色) 80/80ipm 双面 (A4,600dpi): (黑白 / 彩色) 160/90ipm
发送参数	
目的地	Email/Internet Fax(SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, MailBox, Super G3 Fax (选配), IP Fax (选配)
地址簿	LDAP(2000)/Local(1600)/Speed dial(200)
发送分辨率 (dpi)	600×600, 400×400, 300×300, 200×400, 200×200, 200×100, 150×150, 100×100
通讯协议	文件: FTP(TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV 邮件: SMTP, POP3
文件格式	TIFF, JPEG, PDF (加密, 压缩, 可搜索, 应用策略, 针对 Web 优化, PDF A/1-b, 限制颜色, 设备签名, 用户签名, Trace & Smooth), XPS (压缩, 可搜索, 设备签名, 用户签名), Office Open XML (PowerPoint, Word)
传真参数	
配置属性	选配
连接线路数	1
调制解调器速度	Super G3: 33.6kps G3: 14.4kps
压缩方式	MH, MR, MMR, JBIG
分辨率	400×400dpi, 200×400dpi, 200×200dpi, 200×100dpi
发送 / 记录尺寸	A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R (A5, A5R, B5R 以 A4 尺寸发送; B5 以 B4 尺寸发送)
传真内存	最多 30000 页
快速拨号数量	最多 200
群组拨号 / 目的地	最多 199
序列广播	最多 256 个地址
内存备份	有
存储箱参数	
存储箱数量	100 个存储箱
存储文件格式	专用格式
存储分辨率	复印: (黑白 / 彩色) 600×600dpi 扫描后存储: (黑白 / 彩色) 600×600 dpi 扫描并发送: (黑白 / 彩色) 100×100dpi、150×150dpi、200×100dpi、200×200dpi、200×400dpi、300×300dpi、400×400dpi、600×600dpi 打印机驱动程序: (黑白 / 彩色) 600×600dpi、1200×1200dpi
空间容量	标准: 约 65GB 最大: 98GB (可选)
存储容量	2000 个文件或 10000 页 (标准) / 15000 页 (最大容量)
数据存储时间	3 天 (可以在设置 / 注册屏幕进行更改)
高级存储箱参数	
存储容量	标准: 16GB 最大: 480GB (可选)
最大路径长度	256 字符
最大文件数量	单一目录: 1000 (包含文件夹) 高级存储箱: 100000 (包含文件夹)
每个文件最大容量	2GB
允许访问的客户端数量	SMB: 64 WebDAV: 3

imagePRESS C270 参数

安全参数	
验证	通用登录管理器、mdsFLOW Online Express、用户验证、部门ID 验证、访问管理系统、设备和功能级别登录
数据	标配：可信平台模块（TPM 2.0）、硬盘锁定、硬盘初始化、硬盘加密（已通过 FIPS140-2 验证）、邮箱密码保护、使用自动恢复在启动时验证系统、McAfee 嵌入式控制、HCD-PP 认证 选配：固态硬盘和内存镜像组件 -A1
网络	加密安全打印、IP/Mac 地址过滤、IPsec、TLS 加密通信（v1.0/1.1/1.2/1.3）、SNMP V3.0、IEEE 802.1X、IPv6、SMTP 身份验证、SMTP 前的 POP 身份验证、S/MIME、SIEM 集成
文档	安全水印、安全打印、强制保留打印、Adobe LiveCycle Rights Management ES2.5 集成、加密 PDF、加密安全打印、设备签名、用户签名
进纸选配件参数	
多纸盒纸柜 -E1	纸张容量：5000 张（上 1500+ 中 1500+ 下 2000）（80gsm） 克重范围：52-350gsm 介质大小：139.7×182mm-330.2×487.7mm 选配附件：信封输送器附件 -H1 功能特点：双张检测和不停机逃逸 电源：220-240V，50/60Hz，3.5A 尺寸：990×800×1080mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 178kg
旁路堆栈供纸器 -D1	纸张容量：250 张（A4，80gsm）；1 张（1300mm） 克重范围：52-350gsm 介质大小：98×148mm-330.2×487.7mm；210×487.8mm-330.2×1300mm 尺寸：宽 458mm（展开托盘），宽 749mm（加配旁路堆栈托盘 -D1 和加长纸手送托盘 -B1）
纸仓 -E1	纸张容量：3500 张（80gsm） 克重范围：52-256gsm 介质大小：A4、B5、LTR 电源：从主机供电 尺寸：363×630×572mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 34kg
侧纸仓 -C1	纸张容量：3500 张（80gsm） 克重范围：52-350gsm 选配附件：信封输送器附件 -G1 介质大小：139.7×148mm-330.2×487.7mm 电源：220-240V，50/60Hz，1.2A 尺寸：717×686×570mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 76kg
后道选配件参数	
出纸托盘 -R2	纸张类型：主机可用纸张 纸张容量：250 张（80gsm） 尺寸：420×382×175mm（宽 × 深 × 高）（当辅助托盘已展开时） 重量：约 1.2kg
分页装订处理器器 -AC1	容量（A4，80gsm）： 托盘 A：250 张；托盘 B：250 张；托盘 C：3000 张 角订 / 双订： 65 张（普通纸 52-90gsm；A4L，B5L，LTR，EXECL，16KL） 40 张（普通纸 52-90gsm；A3S，A4S，B4S，11"×17"S，LGLS，LTRS，8KS） 2 张（铜版纸） 无订装订： 10 张（52-64gsm）；8 张（65-81.4gsm）；6 张（82-105gsm） 手动装订：最多 65 张 打孔：可选配内置打孔组件，2/3 孔或 2/4 孔，52-300gsm 电源：从主机供电 尺寸：527×623×1099mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 36kg
鞍式分页装订处理器器 -AC2	在分页装订器 -AC1 的基础上增加鞍式装订功能 鞍式装订容量： 普通纸：20 张（52-81.4gsm）；10 张（82-105gsm）；5 张（106-150gsm）；4 张（151-209gsm）；3 张（210-220gsm） 铜版纸：5 张（106-150gsm）；4 张（151-209gsm）；3 张（210-220gsm） 鞍式折叠容量：2 到 3 张（52-105gsm）；1 张（106-256gsm）；1 张（铜版纸） 电源：从主机供电 尺寸：527×623×1099mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 60kg

分页装订处理器器 -AG1	A 拖盘容量：1000 张（A4，80gsm） B 托盘容量：4000 张（A4，80gsm）（大容量堆叠模式开启时） 装订方式：角订、双订 装订尺寸：210×182mm-297×431.8mm 装订张数：100 张（80gsm 普通纸），15 张（200gsm 铜版纸） 打孔：可选配内置打孔组件 -BT1(2/F4H)，2 孔 /4 孔，52-300gsm 电源：120-240V，50/60Hz，8A 尺寸：800×792×1239mm（宽 × 深 × 高），宽 1490mm（当安装分页器长纸出纸盘 -B1 时） 重量：约 130kg
鞍式分页装订处理器器 -AG1	在分页装订处理器器 -AG1 的基础上增加鞍式装订功能 鞍式装订尺寸：A3、SRA3、A4R、B4、330×483mm、305×457mm、11"×17"、LGL、LTRR、自定义（210×279.4-330.2×487.7mm） 鞍式装订容量：25 张（80gsm 普通纸） 鞍式折叠容量：5 张（60-209gsm）、1 张（210-300gsm） 电源：120-240V,50/60Hz,8A 尺寸：800×792×1239mm（宽 × 深 × 高），宽 1490mm（当安装分页器长纸出纸盘 -B1 时） 重量：约 180kg
裁边器 -G1	需接鞍式分页装订器 -AF1 裁切宽度：2-28mm 裁切厚度：最多 50 张（包括封面） 纸张克重：52-300gsm 切纸底盘容量：约 5000 张（裁切宽度 20mm、A4、80gsm） 电源：从分页器供电 尺寸：2095×790×1040mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 178kg（包括传送带和输出托盘）
文档插页 / 折纸组件 -K1	纸盘容量：100 张（80gsm）×1 个 插页介质：薄纸（60-63gsm）、普通纸（64-105gsm）、厚纸（106-256gsm）、铜版纸（106-256gsm）、再生纸、彩色纸、索引卡、皮纹纸、信头纸 插页尺寸：A3、A4R、A4、B4、B5R、B5、SRA3、11"×17"、12"×18"、13×19、LGLR、LTRR、LTR、EXE_R 折纸类型：Z 形折 /C 形折 折纸尺寸： Z 形折：A3、B4、A4R、11"×17"、LGLR、LTRR C 形折：A4R、LTRR 折纸介质：薄纸（60-63gsm）、普通纸（64-105gsm）、再生纸（64-105gsm）、彩色纸（64-90gsm） 折纸出口容量：Z 形折取决于分页器输出的参数；C 形折 40 张（60mm 高）（80/75/64gsm） 电源：100-240V、50/60Hz、1A 尺寸：662×679×1242mm 重量：76kg
文件插页器 -R1	纸张容量：上托盘 200 张（80gsm），下托盘 200 张（80gsm） 纸张类型：薄纸、普通纸、铜版纸、再生纸、彩色纸、厚纸、打孔纸、信头纸、证券纸、标签纸、纹理纸 纸张尺寸：A4、A4R、B4、B5、B5R、SRA3、A3、自定义尺寸（182×182mm-330.2×487.7mm） 纸张克重：52 至 300gsm 电源：100-240V，50/60Hz，1A 尺寸：336×793×1407mm（宽 × 深 × 高）（包括文件托盘 746mm 宽） 重量：约 61kg
折纸组件 -K1	折叠类型：对折 /C 形折 /Z 形折 /三等分 Z 形折 / 双平行折 纸张类型：薄纸、普通纸、铜版纸、再生纸、彩色纸、证券纸 纸张尺寸：A4R、LTRR（对折 /C 形折 /三等分 Z 形折）；A3、A4R、B4、11"×17"、LGL、LTRR（Z 形折）；A4R、LGL、LTRR（双平行折） 纸张克重：52-105gsm（对折 /C 形折 /Z 形折 /三等分 Z 形折）；52-90gsm（双平行折） 电源：从分页器供电 尺寸：336×793×1,190mm（宽 × 深 × 高） 重量：约 71kg



Delighting You Always

中国总部 • 佳能（中国）有限公司

地址：中国北京市朝阳区针织路23号楼中国人寿金融中心33层

电话：(010) 85139999

邮政编码：100026

详情请咨询佳能热线电话：4006-222-666

欢迎访问佳能（中国）主页：<http://www.canon.com.cn>



请恕佳能
对因使用非佳能
原装耗材及零配
件而导致的机器
故障不承担任何
保修责任



佳能专业打印产品
微信公众号



佳能专业打印产品
电子书架

0228W254
2022 年 9 月版