

THE DOCUMENT COMPANY

FUJI XEROX

文件管理专家

DocuColor[®]

7000AP/8000AP数码印刷机

彩色按需印刷系统

薄纸或者厚纸

普通纸或者特种纸

都能让您领略打印**速度**的魅力



知深·行远



谁说厚重 就一定跑不快？

光有强大的打印引擎不一定能在数码打印行业点石成金。富士施乐的产品和服务却让您每一步都能脚踏实地，例如，工作流程的上游、web定单工具、分析服务、联机装订和售后支持。包括ProfitAccelerator™，内含全套企业开发工具和资源在内的这些产品和服务，是您生意兴隆的不二选择。

在激烈的商界竞争中，速度是取胜的不二法宝。但是，在平淡无奇的简单作业和普通纸张上表现速度的快感并不是衡量生产力的最佳指标。只有能在数不清的复杂作业和厚重纸张上飞速运作才能让解决方案闪闪发光。

施乐DocuColor 7000AP/8000AP数码印刷机不论作业的复杂程度和纸张情况，都能保证先进的生产力。DocuColor 7000AP/8000AP在所有纸张上打印时都能达到70/80 ppm的额定速率—因此，客户如愿以偿，输出卓尔不群，依然能够满足交货期限的要求。

DocuColor 7000AP/8000AP的底层是装机量和年印量均表现出色的平台，说到成像技术，更是业界独树一帜，不断创新，在这样的背景下，企业自然不需怀疑它的性能。





FreeFlow® 顺畅。自动。连接。

在使用FreeFlow工具后，把DocuColor 7000AP/8000AP的生产力先进水平发挥到了极致。工作流程是，从作业创建一直到最终输出的整个管理过程。不管是单纯的数码或胶印环境，还是两者的结合，都同样要经历这些基本过程。最大的困难在于，以最快的速度、通过最有效的方式实现各环节的转换，同时保持最出色的品质和产能，而且允许最后时刻再作出印刷的决定。

从FreeFlow Web服务在线购物开始，到在FreeFlow流程管理器中自动完成所有印前操作，以及之后的FreeFlow打印管理器作业管理操作，富士施乐数码工作流程套件集所有功能于一身。这个工作流程套件内部的基于PDF的各组成部分虽然相互独立，但却集成得很好，作为专为流水线作业、提高生产力、支持DocuColor 7000AP/8000AP数码印刷机上的新应用而设计的工作流程套件，表现非常出色。

FreeFlow解决方案和服务，辅以富士施乐数码彩印机支持高效、高利润短版、可变数据打印。还不止这些，这些产品也支持包括按需打印宣传册、直邮邮件、推广型交易材料、书本和手册等的多种重要应用。



FreeFlow流程管理器

实现了枯燥机械的印前工作的自动化，不仅质量稳定可靠，而且错误率明显下降。

FreeFlow Web服务

Press-sense®公司的产品，能够为客户提供完整的网络打印资源。客户随时、随地都可以使用这些服务，快速而且简便。

可变数据打印实现了 个性化沟通。 而且威力巨大。

富士施乐在提供高效VDF工作流程解决方案方面有着悠久的历史，而DocuColor 7000AP/8000AP数码印刷机则集这些成功经验于一身。

可变数码打印可以极大地改善文档的影响力、魅力，并能留住客户。在增加可变数据打印之后，文档散发出了灿烂的光芒，个性化沟通突然变得生动、有效。



随着可变数据打印应用的蓬勃发展，富士施乐以及合作伙伴都纷纷推出支持个性化打印的解决方案。一些VDP（可变数据打印）编辑

工具，比如Lytrod和XMPie®，也适时地开始支持富士施乐的VI解释器，从而达到优化FreeFlow的目的。富士施乐的VI解释器是VI产品套件的其中一部分。这一集成对可变文档具有重要意义，不仅创建过程得到了简化，而且缩短了文档印刷生产的时间。FreeFlow VDP能力和这款新的DocuColor 7000AP/8000AP数码印刷机这对黄金组合不仅能让您从容应对挑战，而且能让可变数据打印赢得更多商机。

实力雄厚的装订功能整装待发。

A 送纸模块包括两个可容2000张纸的纸盘，不论纸的厚薄，可以处理从16磅的普通纸到110磅的封面纸(60-300 g/m²)。为了将纸张处理能力提升到8000张的总数，可以在机器上连接一个辅助供纸模块，运行的作业最多可以使用四种不同类型的纸张。

B 自定义纸张设置支持根据纸张特点创建、存储和调取可以反复使用的适当纸张特性描述文件。

C 模式设定

- 所有重量模式(All-Weights Mode)不分介质重量和类型，所有8.5" x 11"，A4大小的纸张都能以70/80 ppm的速度运行。
- 单一重量模式(Single-Weight Mode)支持根据纸张重量调节速度，令外观更加美观、大方。
- 混合介质模式(Mixed-Media Mode)适用于混合纸张重量的作业，达到输出速度的最高水平。



H 纸路包括不锈钢翻面和双面纸路，在提升图像质量、稳定性和速度等三项指标方面起着重要作用。客户可调整设置支持微调图像位置。

I 客户可调整对齐功能通过电子方式控制偏斜度、垂直度和进纸边调整，以保证定位精度在较小的公差范围内。

J 全自动输出平整器的输出质量稳定可靠。为了保证输出在装订前平整服贴，可在可设定的设置中定义纸张特有的一些参数。

K 可选的大容量堆叠器的生产堆叠功能支持的介质不受介质尺寸和重量的限制。小车上最重可以堆99磅(45公斤)的物品。

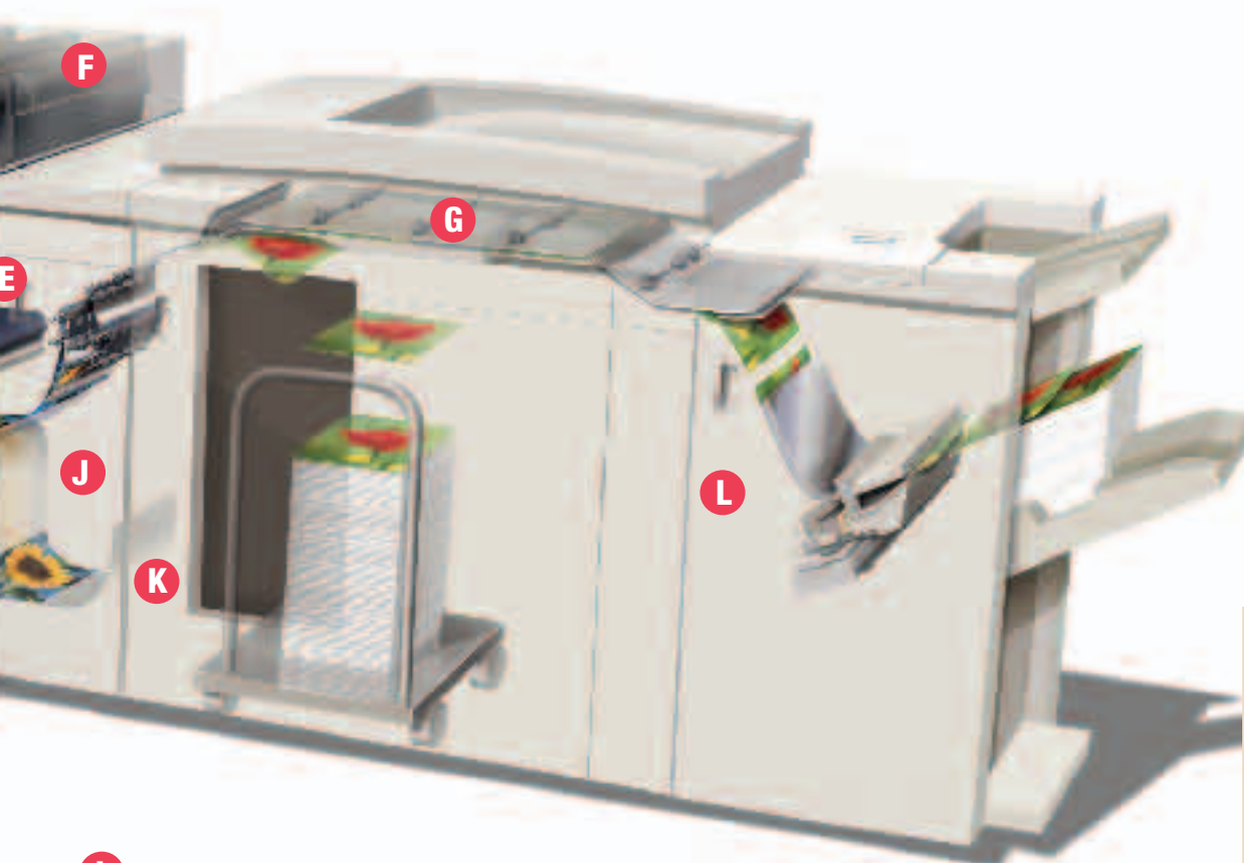


D 无级变速马达 图像质量整体感觉非常稳定。

E 静电成像的杰出表现——采用先进的VCSEL技术，得到了出色的2400 x 2400 dpi分辨率和数码半色调线网屏。电晕管清洁组件支持很方便的清洁电晕管缆线以保证图像质量的稳定性。

F 运行中加载墨粉——运行中就可以加墨的DocuColor 7000AP/8000AP令生产力保持在较高的水平。在安装新墨粉筒的时候，机器靠着储墨罐的储备最多还可以打5000印。

G 符合DFA标准
文档装订体系构架(Document Finishing Architecture, DFA)在DocuColor 7000AP/8000AP与第三方装置连接时起定义逻辑和物理连接的标准接口的作用。



L 可选的堆叠器/装订器把生产力提升到最多能够装订50张(24磅文本纸/80 g/m²)。

先进生产力的好处在于：

- 迅速交货
- 完成更多的作业
- 接受更多的客户定单
- 更漂亮的财务报表

服务器。服务。支持。

客户可以在选择DocuColor 7000AP/8000AP数码印刷机的同时，搭配三种最流行的联网打印服务器中的一款。

每款打印服务器都支持可变数据打印，在用户友好的界面上执行无以伦比的色彩管理，充分发挥数码彩色打印的突出优势，当然，工作流程与打印环境不露痕迹的融汇是它的另外一个特点。凭着这些别出心裁的功能，一定能从中选出一款最适合的服务器。

施乐FreeFlow 打印服务器。

FreeFlow打印服务器是一款高速、功能强大、简单易用的色彩服务器。施乐在黑白打印领域多年来积累的实战经验和ConfidentColor技术合二为一，实现了更加强大的彩色管理和按需数码打印生产能力。由于内置特殊页设定、作业转发、打印管理等功能，作业管理变得更加简便。



Fiery® 提供的施乐EX 打印服务器。

EX打印服务器是实现靓丽的色彩的捷径。EFI确保EX打印服务器能够通过改进的新功能直接改善生产力。覆盖面广泛的ColorWise®色彩管理工具，不论用户对色彩管理有多少了解，都可以得到精致、一致的输出。



克里奥提供的施乐CX 打印服务器。

CX打印服务器在业内独一无二的色彩质量，已经不仅仅是非凡的彩色输出所能形容。这款色彩服务器采用的色彩管理工具，令数码输出达到上乘品质。为了与胶印或高端数码彩色生产环境无缝整合，这款产品还加入了工作流程。



积极主动的客户服务和支持

为了将先进生产力的优势发挥到极致，DocuColor 7000AP/8000AP的坚强后盾是业界领先的服务与支持。

透过富士施乐的远程服务支持，一条安全可靠的监视线路连在DocuColor 7000AP/8000AP上，传输实时数据以保证

适当的资源分配，更加快速的响应和准确无误地诊断问题。富士施乐的当地维修站、技术支持热线专家和子系统工程师同心协力保证着DocuColor 7000AP/8000AP的峰值运行。

实力雄厚的装订功能整装待发。

富士施乐在线/联机装订解决方案带来的专业效果让人印象深刻。

DocuColor 7000AP/8000AP具有模块化和可升级的优点，能够灵活适应您的生产需要。不论是送纸、收纸共用一个纸盘，还是包括两个送纸器、一个堆纸盘和一个小册子制作器的整套生产系统，DocuColor 7000AP/8000AP凭着体积小的优势，支持更多的打印应用。



施乐DB120-D

Document Binder——数码彩色印刷系统的联机封面热熔装订系统——保证专业品质的文档装订。

使用这款功能齐全的高生产力产品装订的封面让人眼前一亮，不仅美观大方而且完全符合需要，最厚可以装订120张8.5" x 11"或A4页面。



GBC® FusionPunch® II 联机打印机打孔器

一步完成打印和打孔，没有任何附加成本。FusionPunch II能够应付高难度应用和多种不同纸张，例如五彩斑斓的光面纸和薄纸。不论是何种纸张，都能保证稳定可靠的输出。

在外挂堆叠器上错位堆放打孔纸，省去了过去添加彩色分隔页和人工整理的麻烦。



Standard Horizon

ColorWorks 8000是一款生产量级的全功能在线文档装订器，包括出血裁切、通道、多线折迭、角钉和顶部装订、折页、前口裁切和堆叠功能。即使没有其它印后处理工序，依然能够生产出专业装订的文档。出血裁切不仅精准、利落，而且不带毛刺。



提升生产力的重要功能：

ProfitAccelerator是目前最强大的一套工具和程序，可以实现数码打印设备投资利用率的最大化。富士施乐首屈一指的数码打印行业经验和专业知识，分布在世界各地的资源以及业内领先的技术支持，这些都是为了一个共同的目标——大大提升数码打印的业务和利润。

New Business of Printing® services (新型打印业务服务) 包括业务拓展、运营工作流程、应用开发支持，帮助客户步入正轨并保证快速、高效的运作。

DocuColor® 7000AP/8000AP 数码印刷机规格参数

分辨率

- 2400 x 2400 dpi
- 网线
 - 150聚合网点
 - 200聚合网点
 - 200转角加网
 - 300聚合网点
 - 600聚合网点
 - 调频网

技术

- 允许自定义的电子套准调整
- 自定义纸张设置
- 充电电晕器清洁组件
- 采用VCSEL技术的新成像系统
- 强大的送纸能力
- 客户服务平台®
- 悬浮式套准调整方式实现精准的正反套准

生产力/打印速度——所有纸张克重模式

- 70/80 ppm (8.5" x 11", A4), 60-300g/m² (16磅的普通纸到110磅的封面纸)
- 每小时4200/4800印全色印刷A4(letter) 4/0
- 每小时2100/2400印SRA3 (tabloid) 4/0

纸张开面/尺寸

- 最大纸张尺寸12.6" x 19.2" (320 x 488 mm)
- 最小纸张尺寸7.2" x 7.2" (182 x 182 mm)
- 最大成像区域12.4" x 18.9" (315 x 480 mm)

纸张灵活性/重量

- 涂布纸和未涂布纸、亮光纸、施乐优质数码无碳纸、DocuCard®、标签、名片、光面小册子、镂空贴花、撕不烂纸/合成纸、贺卡、PET纸和自定义纸张
- 支持混合纸作业
- 16磅的普通纸/60 g/m²到110磅的封面纸/300 g/m²

纸张容量和处理能力

- 最多可容纳4000张的纸盘(总共两个, 每个2000张)*
- 所有纸盘都可以送入重量在60到300 g/m²之间的纸张
- 所有纸盘可以送入的纸张最大尺寸为12.6" x 19.2" (320 x 488 mm)
- 所有纸盘可以送入的纸张最小尺寸为7.2" x 7.2" (182 x 182 mm)
- 纸盘自动切换
- 自动双面打印: 最重允许220 g/m²;
- 手动双面打印: 最重允许300 g/m²
- 按份整理输出纸盘最多允许500张

*基于90 g/m²或者24磅普通纸

可选的打印服务器

- Xerox® FreeFlow®打印服务器
- Fiery®的Xerox® EX打印服务器
- 克里奥的Xerox® CX打印服务器

电气规格

- 基本配置: 200-240 VAC, 50/60 Hz, 30A(单独使用)
- 打印服务器、供纸/装订装置需要另外供电:
 - 60 Hz: 115 VAC 15 Amp; 50Hz: 220 VAC 10 Amp(西半球)
 - 200-240V, 10A, 50Hz(欧洲)

尺寸/重量

- 基本打印系统(不带打印服务器和/或供纸/装订装置):
 - 100" (W) x 44" (D) x 56" (H)
 - 2,540 mm (W) x 1,105 mm (D) x 1,413 mm (H)
 - 重量: 2,200磅 (1,000 kg)

月最大印量

DocuColor 7000AP

- 平均月印量: 75,000到300,000
- 最大印量: 100万

DocuColor 8000AP

- 平均月印量: 100,000到400,000
- 最大印量: 150万

选购件

- 4,000张辅助供纸模块(SFM)*
- 3,750张大容量堆叠器(HCS)*
- 2,250张堆叠器/装订器(SS)*
- 富士施乐FreeFlow™ 产品套件
 - FreeFlow®打印管理器
 - FreeFlow®流程管理器
 - FreeFlow®输出管理器
 - FreeFlow® Web服务
 - FreeFlow® VI服务
 - FreeFlow® Makeready

©2007年施乐公司。保留一切权利。Xerox®, Customer Service Platform®, DocuCard®, DocuColor®, FreeFlow®, New Business of Printing®, ProfitAccelerator®和XMPie®是施乐公司享有授权的商标或注册商标。Press-Sense®是Press-sense LTD的商标。GBC®和FusionPunch®是GBC的注册商标。Powered by Creo是克里奥公司的商标。EFI®, Powered by Fiery®和ColorWise®是Electronics for Imaging公司的注册商标。在美国和其它国家和地区, 产品外观、构造状态和/或规格参数随时会发生更改。恕不另行通知。其中的信息仅保证其在小册子打印时的正确性。富士施乐亚太区有限公司保留更改上述设备规格数据的权利。恕不另行通知。依产品的实际购买地, 规格、选件名称和货源可能会有所不同。

富士施乐(中国)有限公司

富士施乐全国服务热线: 800-820-5146 400-820-5146

<http://www.fujixerox.com.cn/>

富士施乐在华分支机构

北京 北京市朝阳区东三环北路霞光里18号佳程广场A座17层 电话: 010-58245000
上海 上海市淮海中路300号香港新世界大厦29F/30F/32F 电话: 021-23022288
广州 广州市东风中路410-412号健力宝大厦15楼 电话: 020-83140000
深圳 深圳市福田区益田路4068号卓越时代广场32楼01-08, 10室 电话: 0755-82842888
成都 成都市锦江区滨江东路9号成都香格里拉中心办公楼6层 电话: 028-84779777
沈阳 沈阳市和平区南京北街206号城市广场第二座1406室 电话: 024-23341820
天津 天津市南京路75号国际大厦502室 电话: 022-23136010
长春 长春市南关区亚泰大街3218号通钢国际大厦A座21层01室 电话: 0431-85832020
青岛 青岛市香港中路59号青岛国际金融中心37层2号 电话: 0532-86685750/69
大连 大连市西岗区中山路147号森茂大厦1202E 电话: 0411-83670056/80
哈尔滨 哈尔滨市南岗区民益街76号网通广场20楼 电话: 0451-86299410
杭州 杭州市湖墅路240号银地大厦一层 电话: 0571-88390046
武汉 湖北省武汉市建设大道568号1座21层2105-2107室 电话: 027-68850226
长沙 长沙市芙蓉区韶山路159号通程国际大酒店写字楼1208室 电话: 0731-4183250

郑州 郑州市中原中路220号裕达国际贸易中心A座22层2212 电话: 0371-60208180
温州 温州市车站大道高联大厦9B3 电话: 0577-86001570
合肥 合肥市淮河路303号安徽邮电大厦11层D座2号 电话: 0551-2681160
南京 南京市汉中中路89号金鹰国际商厦21层B2-C1座 电话: 025-84781388
常州 常州市延陵西路23、25、27、29号投资广场17层1706单元 电话: 0519-88170330
无锡 无锡市中山路343号东方广场商务楼11层GH座 电话: 0510-82711930
苏州 苏州工业园区苏华路2号国际大厦1610单元 电话: 0512-67671560
东莞 东莞南城胜和路3号胜和广场C座11C 电话: 0769-22993088
厦门 厦门市思明区鹭江道8号国际银行大厦12层H室 电话: 0592-8125520
福州 福州市五四路国贸广场29楼C1 电话: 0591-87508800
西安 西安市南关正街88号长安国际广场B座1006室 电话: 029-87651220
重庆 重庆市渝中区邹容路68号大都会商厦2301室 电话: 023-63806868
昆明 昆明市北京路155号附1号红塔大厦1201室 电话: 0871-3581247
乌鲁木齐 新疆乌鲁木齐中山路86号中泉广场13楼B室 电话: 0991-2361630