

Jet Press 1160CF

高速连续进纸喷墨打印系统



高质高效打印

业内较高打印密度（160 米/分钟 连续进纸喷墨打印机类别）

高性能

以 160 米/分钟的全彩打印*1

这款打印机最高能以 160 米/分钟的速度进行全彩打印,相当于每分钟打印 2,096 页预裁切 A4 纸*2。

可以通过使用放卷机和收卷机*3高速批量打印数万张纸,这可确保高效稳定地处理大批量/短时间打印作业(如广告材料和发票)。

*1:速度优先模式(1,200 x 600 dpi)

*2:双面打印,A4 页面双面布局

*3:可选

高质量

高浓度颜料墨水

通过新设计的高浓度颜料墨水实现卓越的图像质量。

高质量、高分辨率打印,最高可达 1,200 x 1,200 dpi

打印机可以产生高分辨率的输出图像:

- 1,200 x 600 dpi(打印速度 160 米/分钟)

- 1,200 x 1,200 dpi(打印速度 80 米/分钟)

打印机可以清晰地打印字符和数字。

快速数据处理

打印服务器采用 Fujifilm Business Innovation 的先进技术,实现高质量输出和快速处理。

更快的即时*1打印

高质量图像数据处理 1,200 x 1,200 dpi, 8 bit

支持 APPE*2,非常适合 PDF 输出

高精度 CMYK 配置文件

高速大量打印可变数据

(Mercury RIP、行业标准 PPML、PDF/VT-1、PDF/VT-2)

采用操作系统硬盘冗余设计,提高容错能力

不间断电源(UPS)*3

*1:需要直接打印,无需事先创建栅格数据。

*2:Adobe® PDF Print Engine

*3 Fujitsu 出售的产品。需要两个单元。



内部结构

1 打印头箱

打印头支持 1,200 x 1,200 dpi 打印。最多可以用三个灰度级表示单个点,实现更平稳的密度过渡。

2 干燥机

使用两种类型的干燥技术:鼓风干燥机和热风干燥机。

3 放卷机

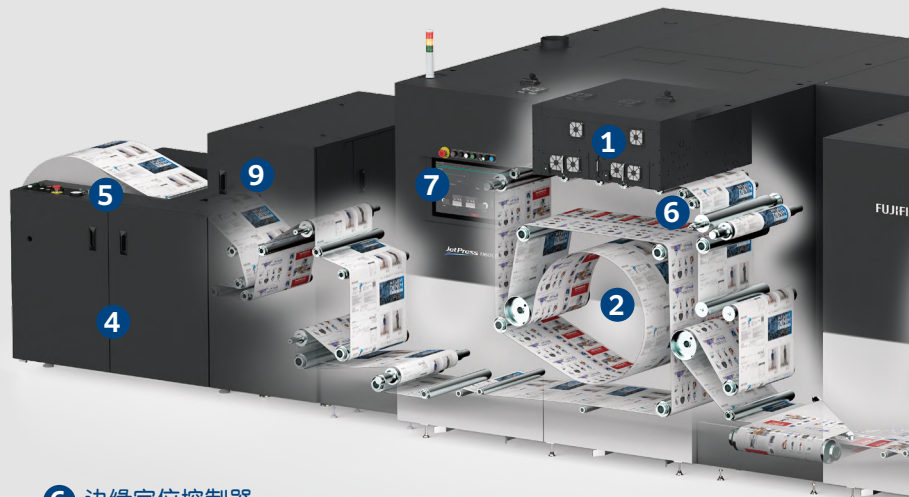
放卷机可以配置为在上部或下部进纸。通过简单的机制升高和降低厚纸卷。可以通过简单的界面操作快速对齐纸张。

4 收卷机(可选)

收卷机既可以在上方也可以在下方收纸。增加了压制辊,防止收卷时纸张起皱。

5 张力控制器

张力控制器可使纸张张力保持不变,有助于确保高速打印时进纸的稳定性。

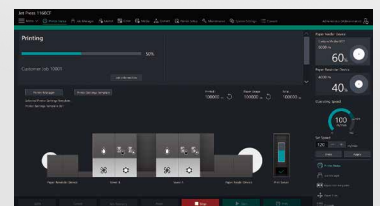


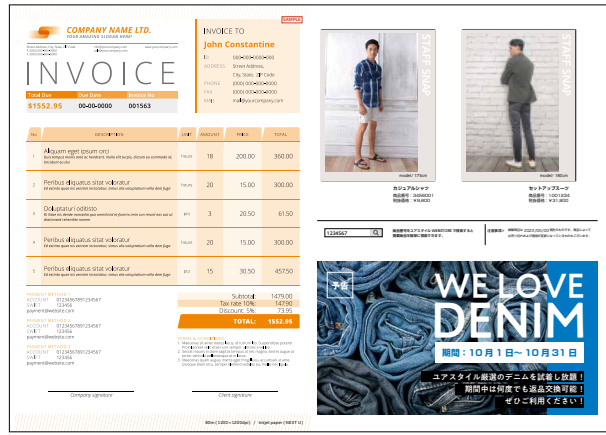
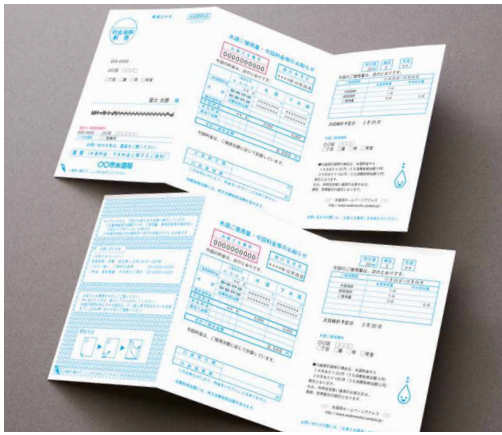
6 边缘定位控制器

纸张移动、定位和监控允许进行调整,以消除纸张路径的任何偏移,实现平稳的打印过程。

7 操作面板

通过简单的触摸屏界面进行操作。





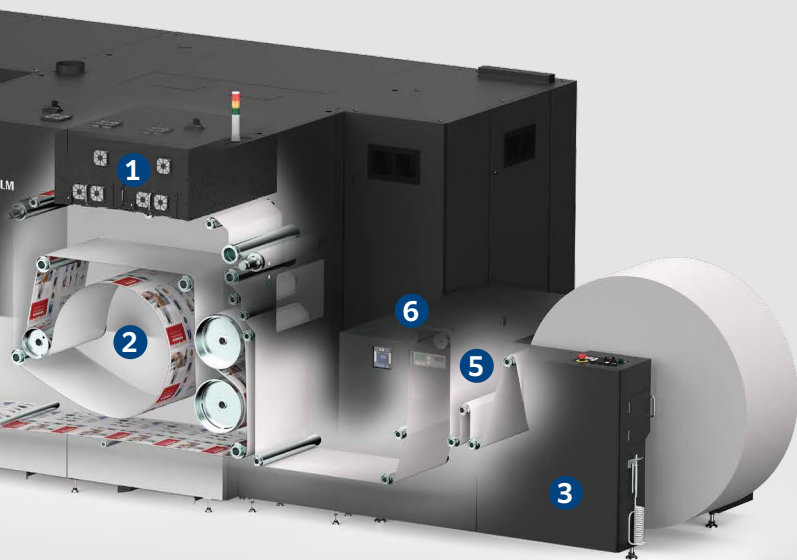
8 推车墨水盒

四色墨水盒位于打印机背面。每种颜色的墨水盒重约 20 kg。使用专用推车可轻松进行更换。



9 检查箱 (可选)

这是用于检查单元的箱子。根据国家/地区的不同,可提供不同类型的检查箱和单元。
注:请与我们的销售代表联系,了解详细信息。



10 冷水机

冷水机通过让水在打印机内部循环流动来冷却纸张。

松弛卷筒纸组件 (可选)

该单元在不使用收卷机时对卷筒纸施加张力。用户可以使用张力松弛的装订装置。

Jet Press 1160CF 主要规格和功能

基本功能 / 打印功能

项目	内容
打印机构造	双引擎双工
色彩能力	全彩
打印方式	压电按需喷墨方式
打印分辨率	画质优先: 1,200×1,200 dpi 速度优先: 1,200×600 dpi
色阶	每点3级
预热时间*1	少于900秒(室温 23°C)
连续打印速度	画质优先: 80米/分钟(1,048页/分钟*2) 速度优先: 160米/分钟(2,096页/分钟*2)
纸张尺寸*3	宽度152.4~520.7 mm
纸张重量*4	64~250 gsm
进纸	连接放卷机(最大卷径: 1,270 mm)
出纸	连接收卷机*5(最大卷径: 1,270 mm)
送纸速度	最大 160 米/分钟
运行声音*6	运行时: 79 dB(A)
电源	三相AC200 V ± 10 %、200 A、50/60 Hz共用(打印机) 三相AC400 V ± 5 %、200 A、50/60 Hz共用(打印机)
最大功耗	26.3 kW(三相AC200 V) 127 kW(三相AC400 V)
尺寸*7	宽 8,600 毫米×深 2,482 毫米×高 1,880 毫米(有收卷机) 宽 7,800 毫米×深 2,482 毫米×高 1,880 毫米(有松弛卷筒纸组件、无收卷机)
机器占地面积*7	宽 12,600 毫米×深 5,700 毫米(有收卷机) 宽 11,820 毫米×深 5,700 毫米(有松弛卷筒纸组件、无收卷机)
重量*7	9,337 千克(有收卷机) 8,887 千克(有松弛卷筒纸组件、无收卷机)

*1: 不包含启动检查时间和清除时间。根据安装环境, 可能需要15分钟或更长时间。
*2: A4尺寸页面×2布局 and 双面打印。连续打印单个文档时, 连续打印速度可能会因输出数据等条件而降低。
*3: 当夹持辊放置在纸张边缘区域时, 纸张左右边缘15 mm的边距是不可打印区域。
*4: 张超过157 gsm时, 打印速度受到限制。
*5: 可选。
*6: 基于ISO11204标准。
*7: 连接放卷机(标准)、收卷机(可选)、松弛卷筒纸组件和其他必要的组件, 不包含卷纸(进纸/收卷)、警示灯和冷却器, 包含墨水。

打印服务器 [Print Server for the Jet Press 1160CF]

项目	内容
类型	外部
CPU	[Center Processor] 英特尔® 至强® E-2276G 处理器 (3.8 GHz) [Back End Processor] 英特尔® 至强® 金牌 6230 处理器 (2.1 GHz)×4
存储设备	[Center Processor] 硬盘: 1 TB×2 + 2 TB×1, DVD-ROM drive [Back End Processor] 硬盘: 1 TB×6, SSD: 1.6 TB×2(可选 1.6 TB×12)、800 GB×8, DVD-ROM drive
内存容量	[Center Processor] 32 GB(最大: 32 GB) [Back End Processor] 384 GB(最大: 384 GB)
服务器操作系统	[Center Processor] Windows Server IoT 2022 Standard [Back End Processor] Windows Server IoT 2022 Standard
页面记述语言	Adobe® PostScript® 3™、PDF/VT-1、PDF/VT-2、PPML
打印数据格式	PS、PDF2.0、PDF/X-1a、PDF/X-3、PDF/X-4、PDF/X-5、EPS、TIFF、JPEG、IPDS*1、AFPDS*1
接口	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
通信协议	TCP/IP(lpr / FTP / SMB)
电源	[Center Processor] AC100~240 V ± 10 %、5 ~ 2.5 A、50/60 Hz共用 [Back End Processor] AC200~240 V ± 10 %、16 A×2、50/60 Hz共用
最大功耗	[Center Processor] 0.25 kW [Back End Processor] 6.4 kW
尺寸	[Center Processor] 宽 98 毫米×深 400 毫米×高 340 毫米 [Back End Processor] 宽 700 毫米×深 1,050 毫米×高 2,000 毫米
重量	[Center Processor] 11 千克*2 [Back End Processor] 300 千克*3

注: 此打印服务器配置中央处理器和后端处理器。

*1: 可选。
*2: 不包含显示器、鼠标和键盘。
*3: 包含控制台显示器、鼠标、键盘和触摸板。

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

北京 北京市朝阳区广渠路17号院1号楼联美大厦6F 01-10单元, 7F 03、06-10单元
上海 上海市浦东新区平家桥路100弄6号晶耀商务广场项目7幢7、8层及901、902、907、908室
广州 广州市天河区花城大道769号广州嘉星中心8层
深圳 深圳市南山区海德三道166号航天科技广场B座17楼
成都 成都市人民南路四段3号来福士广场塔1栋9楼903-905单元
沈阳 沈阳市和平区南京街206号城市广场第一座2-906
天津 天津市河西区南京路39号天津国际贸易中心30层01、08单元
杭州 杭州市江干区富春路290号钱江国际时代广场3幢902及903-1室
武汉 武汉市硚口区解放大道626号汉口K11大厦21层07、08、09室
郑州 郑州市中原中路220号裕达国际贸易中心A座22层2212
南京 南京市秦淮区汉中门大街89号金鹰中心4907、4908-1室
苏州 苏州工业园区华池街88号普合广场1幢2201A室
东莞 东莞南城新城石竹路3号广发金融大厦A座11楼1101之3单元
西安 西安市高新区高新路2号西部国际广场B座2602-2604室
重庆 重庆市渝中区民权路26号英利国际金融中心1808室
昆明 昆明市北京路155号附1号红塔大厦1201室

电话: 010-58245000
电话: 021-23022288
电话: 020-83140000
电话: 0755-82842888
电话: 028-84779777
电话: 024-23341820
电话: 022-23136010
电话: 0571-88390046
电话: 027-68850226
电话: 0371-60208180
电话: 025-84781388
电话: 0512-67671560
电话: 0769-22993088
电话: 029-87651220
电话: 023-63806868
电话: 0871-63581247



Adobe PostScript



Adobe PDF Print Engine

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会引起的触电。

记录至2023年3月为止的内容。 PIC-0217 CN (2209-R2)