

基本规格

		ADC 369	ADC 309
类型		桌面式	
颜色支持		彩色	
分辨率	扫描	600 x 600dpi	
	复印	1,800 (等效) x 600 dpi	
灰度级		256	
内存容量 (标准/最大)		8GB/8GB	
固态硬盘		256 GB	
原稿类型		纸张, 书本, 三维物体	
最大原稿尺寸		A3 (11" X 17")	
复印纸张尺寸		A3至A5	
非复印区域		顶部: 约4.2mm, 底部: 约3mm, 两侧: 约3mm	
预热时间		黑白: ≤12 秒 彩色: ≤13秒	黑白: ≤11秒 彩色: ≤13秒
首页复印时间		黑白: ≤ 4.6秒 彩色: ≤ 6.1秒	黑白: ≤ 5秒 彩色: ≤ 6.7秒
复印速度		36页/分钟	30页/分钟
复印缩放倍率	固定倍率	0.500/0.707/0.816/0.866/1.000/1.154/1.224/1.414/2.000	
	缩放	25% to 400% 以0.1%为增量	
纸张容量	标准	1150页	
	最大	6650页	
纸张输出		250页	
纸张克重	标配纸盒 选购纸盒	52-256 g/m²	
	手送	60-300 g/m²	
连续复印数		1-9999页	
电源要求		220-240 V 50/60 Hz	
最大功耗		1.58KW或以下	
尺寸 (宽 x 深 x 高)		615 x 688 x 779 mm	
重量		约 84kg	

扫描规格 (标配)

类型	全彩色扫描仪
扫描尺寸	最大A3
接口	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX/1000Base-T
扫描速度 (标配送稿器)	80ipm
扫描速度 (使用ADF*1)	单面 (黑白/彩色) : 100 ipm; 双面 (黑白/彩色) : 200 ipm
输出格式	TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS, pptx docx,xlsx Searchable PDF, PDF/A, Linearized PDF, Page setting
扫描分辨率	推扫描:200dpi/300dpi/400dpi/600dpi 拉扫描:100dpi/200dpi/300dpi/400dpi/600dpi

* 需选购

打印规格 (标配)

类型	内置式	
打印速度	ADC 369	36页/分钟
	ADC 309	30页/分钟
内存	与复合机共享	
PDL	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS	
打印分辨率	1,800 (等效) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi	
支持的操作系统	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 or later; Unix; Linux; Citrix	
接口	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T USB1.1, USB2.0 USB Host, Wi-Fi 802.11 b/g/n (选购)	

传真规格 (需选购)

通信标准	Super G3
传输速度	2.4kbps-33.6kbps
数据压缩	MH,MR,MMR,JBIG
传输时间	低于2秒(A4, V.34, 33.6kbps,JBIG)
发送原稿尺寸	最大A3(长边最大支持1000mm)
接收纸张尺寸	最大A3(长边最大支持1000mm-在分页后)



震旦
AURORA

ADC 309

30页/分钟

ADC 369

36页/分钟

一触即打 印证真彩

ADC 309/369系列 彩色多功能复合机

彩色
复印

彩色
打印

彩色
扫描

传真

电子
纠偏

灯光
提示

ADC 309/369系列机型一览表

● 标配

○ 选配

	输出速度 (A4横向)	复印	打印	彩色扫描	互联网传真	固态硬盘	传真
ADC 309	黑白/彩色 30页/分钟	●	●	●	●	●	○
ADC 369	黑白/彩色 36页/分钟	●	●	●	●	●	○

震旦办公自动化
AURORA OFFICE AUTOMATION

全国服务热线: 400-920-5168

上海市浦东陆家嘴富城路99号震旦国际大楼36楼 网址:www.aurora.com.cn/oa



中国节能标志产品



3C认证



中国环境标志



循环再生标志

购买或咨询请洽:

产品的外观配置和/或特性如有变更, 恕不另行通知

用户友好的操作面板

一、采用全新LED提示灯

- LED光穿过扩散导管，然后经外盖反射后显示。
- 操作面板上保留了最少的LED灯。数据灯和打印机指示灯移至视野极佳的位置；
- 机器可视性得到改善，方便用户直观掌握打印状态，起到提示作用。



警告灯（橙色）： 灯闪烁：警告 灯点亮：错误	打印机指示灯（白色） 灯闪烁：正在打印 灯点亮：打印完成（继续点亮4秒）	数据灯（蓝色） 灯闪烁：正在接收数据 灯点亮：正在存储数据
------------------------------	--	-------------------------------------

二、10.1英寸操作面板

- 采用电容式触控面板，贴合平板电脑和手机用户的使用习惯。
- 仅保留唯一物理按键——电源键，使操作界面更加简约大气，富有时尚感和科技感。
- 基于用户触屏操作，采用振动反馈，防止用户执行错误操作。



三、操作面板的最大角度增加到90度

根据预期用途，可将操作面板角度调节到最大90度（旧款机器：最大57度）。设计更加人性化，使各种体型的人员甚至使用轮椅的用户都可方便使用。键盘（选配KP-102）考虑到不习惯触控面板操作的用户，可选配传统硬件按钮。



丰富的选购纸盒

该系列产品的标准供纸容量为1150页，用户根据使用需求选购纸盒后，供纸容量可以达到3650页，再加上大容量供纸器，设备最大供纸容量为6650页。由此，用户可以省去频繁停机加纸的操作和麻烦。



丰富的排纸处理器选购件

震旦ADC 309/369系列配备多种排纸处理器，用户可以通过选购相相应的排纸处理器实现诸如鞍式装订、边定、角钉、三折以及打孔等功能。文件装订制作变得简单、轻松和高效。



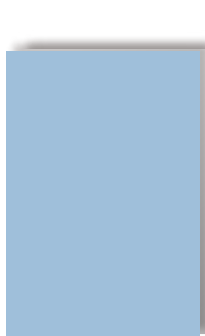
自动对文档进行分页



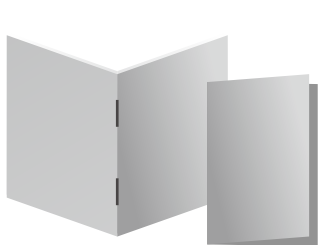
角订（平行/斜）



边钉



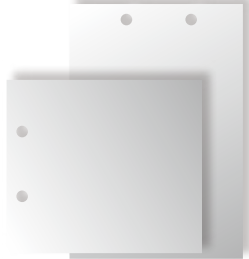
封面插入



中央装订及折叠



三折页



打孔功能（2孔）



内页插入

机器及选配件图



作业分离器
JS-506




排纸处理器FS-533
打孔组件
PK-519




排纸处理器 FS-536SD
连接组件 RU-513
打孔组件 PK-520


*RU-513与FS-536SD必须同时选配



双面同步输稿器 DF-714



双面翻转输稿器 DF-632



原稿盖板 OC-511

*在DF-714/DF-632/OC-511中必须选择一个进行安装



无线网连接组件UK-221
传真组件FK-514
本地接口组件 EK-608
本地接口组件 EK-609



物品托盘
WT-506




数字键盘 KP-102


安全套件SC-509
键盘置物架KH-102
清洁单元CU-102



工作底柜 DK-516



单纸盒 PC-116



双纸盒 PC-216



大容量纸盒 PC-416



大容量供纸器
LU-302

改进纸张支持

一、采用普通纸张重量分割和“普通纸张+”

- 纸张类型中添加了“普通纸张+”（重量为24-3/16lb至27-15/16lb（91g/m2至105g/m2））而使用旧款机器时，传统“厚纸1”（重量为24-3/16lb至31-15/16lb（91g/m2至120g/m2））的供纸速度是普通纸供纸速度的一半。
- 将全速送入具有所述重量的这种常用纸张并与“厚纸1”和称为“普通纸+”的纸张分开。这样提高了复印、PC打印和传真等打印功能的生产率。

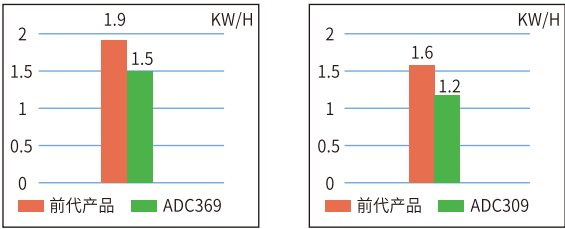
纸张类型	普通纸+	厚纸1
可用纸盒	旁路纸盒：120张 纸盒1: 400张 纸盒2: 400张 供纸柜PC-116: 400张 供纸柜PC-216: 800张 供纸柜PC-416: 2000张 大容量单元LU-302: 2400张	旁路纸盒：20张 纸盒1: 150张 纸盒2: 150张 供纸柜PC-116: 150张 供纸柜PC-216: 300张 供纸柜PC-416: 1000张 大容量单元LU-302: 2500张

二、支持SRA3尺寸的纸张输出

可以支持SRA3尺寸纸张（320mm*450mm）的输出。由于打印范围的增大，没有边缘缺失，因此可以实现A3纸张尺寸稿件的满幅打印，表现更多彩色的内容。

环保节能

一、前代产品与ADC309/369能耗值比较



二、超低TEC值 环保充气袋



- 秉承一贯环保理念，超低典型能耗值；
- 突破性首次使用PVC充气袋替换泡沫填充物节约仓储空间，提升仓库利用率减少包装废料，保护环境。

三、耗材设计易操作

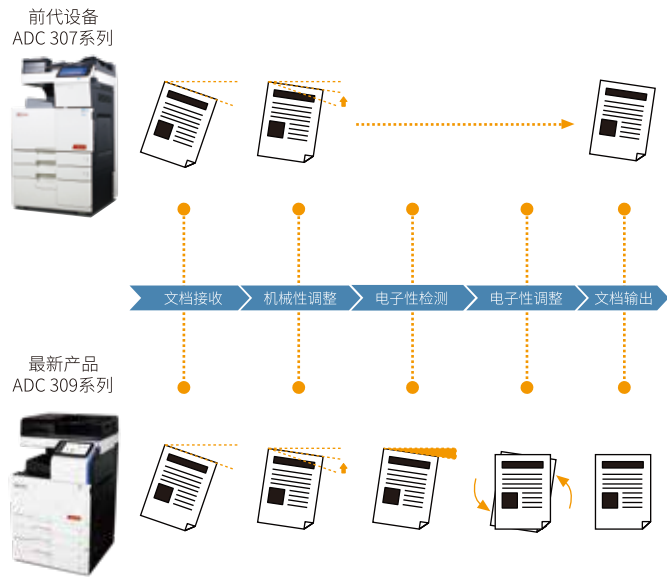
- 易清洁：双卡口设计在更换时，大大减少墨粉溢出现象
- 易分辨：对应颜色的墨粉盒手柄，可以轻松了解更换哪种颜色的碳粉
- 易操作：推动后无需扭转墨盒，只需一推即可安装墨粉盒



功能升级

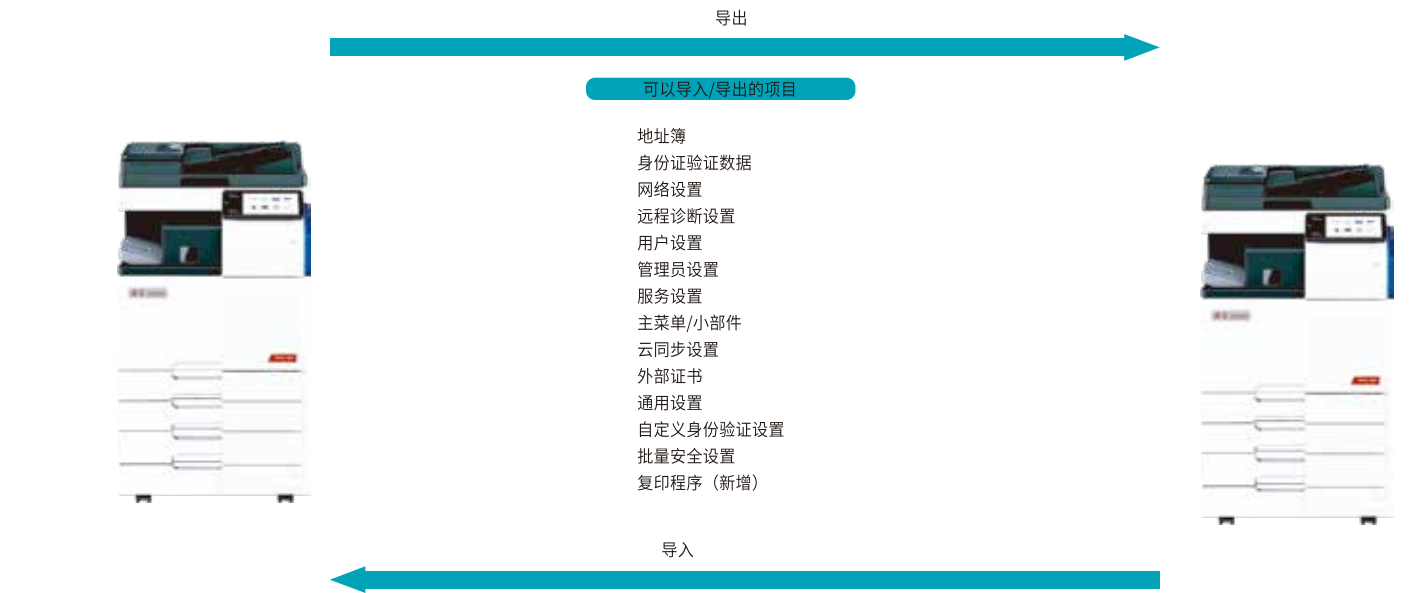
一、新增用于扫描图像的电子校正功能

针对使用ADF扫描的倾斜图像，采用升级版电子校正功能。改进扫描图像的质量，满足业务需求。



三、采用复印程序的导入/导出功能

- 现在可以从设备导出复印程序并将其导入另一台设备；在旧款机器中，可以导入和导出设备设置、计数器和身份验证数据等信息；
- 在ADC 369系列中，除了传统信息外，还可导入和导出复印程序；在多台复合机中重要使用常用的复印程序可降低设置成本。随着使用障碍的减少，使用复印程序的频率会增加，从而缩短用户操作所需的时间。



二、缓冲减震设计 & 可配旗舰型ADF

- 新增缓冲组件，可以使输稿器在一定角度内，缓慢下降，提高用户体验，提高机器使用寿命。



- 使用DF-714时，标准配置重叠进稿的检测器，避免了快速扫描时两张原稿同时进入的可能，减少扫描错误，进一步提高扫描的效率。

