

搭载AI技术 还原高清画质

TASKalfa 2554ci / 3554ci

A3幅面彩色多功能数码复合机



顾客至上

京瓷办公信息系统的“顾客至上”理念体现在：

- 丰富的多功能设备和打印机
- 更低的用户总体拥有成本(TCO)
- 可靠的长寿命感光鼓和部件
- 先进的新技术

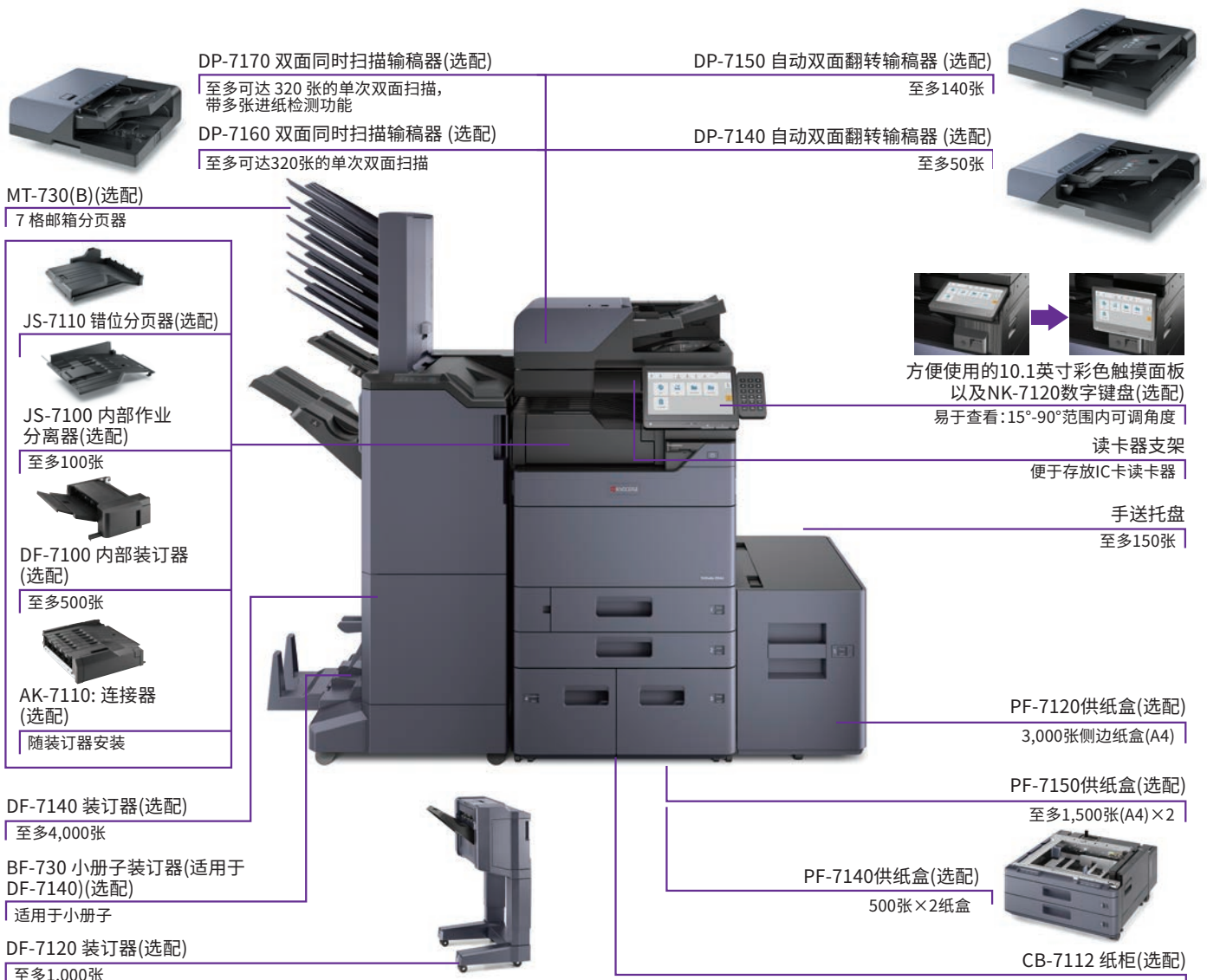
京瓷办公信息系统株式会社致力于造福社会，践行“顾客至上”的宗旨，通过为客户提供更大价值来提高其满意度。秉持“经济”和“环保”兼顾的理念，京瓷开发的文档管理设备可帮助用户以更低的总体拥有成本和更为可靠的环保性能，实现更高的办公产能和效率。

适合各种业务的彩色多面手

该TASKalfa系列彩色多功能数码复合机加强了生产力和多功能性，可与所有商业应用无缝集成，满足文档成像需求、降低成本、简化工作流程和增强安全性的需求。

凭借备受赞誉的可靠性，该系列产品能够在工作打印时实现快速扫描、小纸型文件扫描以及输出出色的图像质量，从而轻松提高生产力和效率。

灵活的配置



提高工作效率

· 快捷程序:

通过快捷键以及多达50种作业程序来简化扫描和复印工作流程。

· 测试复印:

使用测试复印模式可减少复印大量作业时的误印。

· 双面预览:

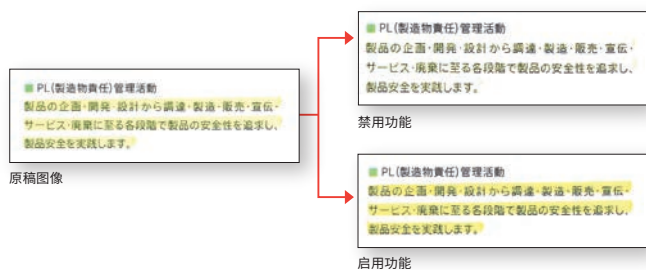
打印(复印/文件夹打印功能)之前显示正反两面。

· 跳过空白页:

扫描/复印期间跳过空白页以节省不必要的开支。

· 支持特殊原稿复印:

报纸复印、技术图纸复印、身份证复印、荧光标记复印及增强功能(清晰再现荧光色彩)。



· 防透印到背面:

在复印或扫描摊开双面打印的薄纸(如报纸、无碳复写纸和杂志)时消除透印的背面图像。

· 复写纸功能:

使用不同纸盒或类型的纸张额外打印一份或多份文档。

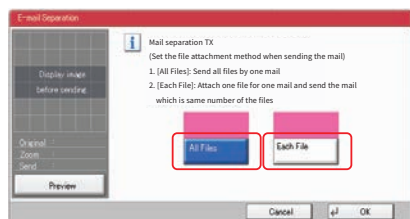
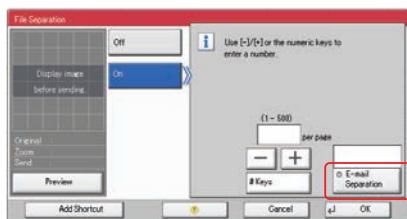
· 长纸发送和打印:

可在任何需要的时候用多种克重的纸张扫描和打印长纸(仅单面)。



· 自定义扫描分割:

在指定页进行分割扫描,支持通过一个电子邮件发送所有扫描文件或通过多个电子邮件单独发送文件。



· USB扫描/直接打印:

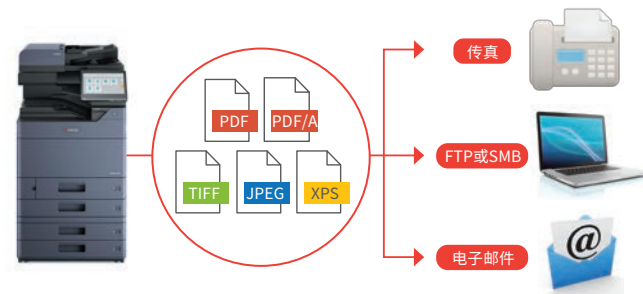
扫描至USB存储器或直接打印USB存储器中的PDF、PDF/A、TIFF、JPEG或XPS格式文件。

· 检查扫描图像文件尺寸:

在实际发送至电子邮件之前,检查实际扫描的文件尺寸是否超过限制。

· FTP/SMB/电子邮件/传真多点传送:

可在单次扫描操作后发送文档至不同的目的地(电子邮件地址、文件夹等)。



· 简易传真转发(选配):

可通过电子邮件、SMB或FTP转发任何接收到的传真至其他目的地。



· 互联网传真发送(选配):

安装Direct SMTP功能后,无需使用邮件服务即可发送和接收互联网传真。

· 智能作业跳转:

在以下情况下自动调整错误打印作业的优先级以避免停机:

1. 指定纸盒缺纸
2. 纸张尺寸不匹配
3. 纸型不匹配

接收的命令 接收作业的命令				作业执行命令 打印作业的命令			
Sequence	Job	Paper Size	Status	Sequence	Job	Paper Size	Status
1	0001	A3	NG	1	0002	A4	OK
2	0002	A4	OK	2	0004	A4	OK
3	0003	A5	NG	3	0001	A3	NG
4	0004	A4	OK	4	0003	A5	NG

· 作业完成通知:

在复印/扫描作业完成时向指定用户发送电子邮件通知。





使您的工作更轻松的操作功能

· 直观的导航:

高清晰度的10.1英寸彩色触摸面板支持类似于智能手机和平板电脑的滑动式操作,可倾斜15至90度角。

· 键盘方便易用:

用户可通过屏幕上的虚拟数字键盘(可选配实体键盘)轻松输入。

· 可自定义主画面:

默认主画面上可找到所有常用的功能和应用程序。主画面可轻松自定义以满足对于快速访问常用功能的不同使用(或群体用户)需求。



· 打印驱动程序的快速打印标签:

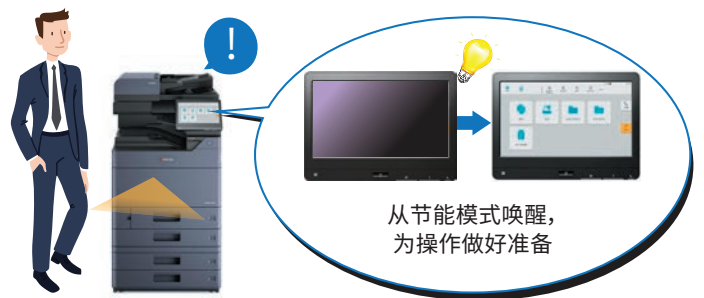
创建常用的自定义配置文件并保存为图形图标,可一键完成复杂的作业编辑。

· 自定义文件夹:

方便易用的自定义文件夹可在设备中长期存储作业,支持用户进行安全打印并在需要时输出设备上存储的作业。

· 人体感应自动开启:

当检测到靠近设备的人员时,可从“节能模式”自动唤醒并在作业完成后回到“节能模式”。



从节能模式唤醒,
为操作做好准备

· 半自动式自关闭纸盒:

纸盒可在关至还剩 40mm 时自动关闭。

经过优化的图像质量

· 强大的色彩再现能力

可在不牺牲打印引擎速度的前提下以1,200 × 1,200 dpi 的分辨率再现鲜艳色彩。多图像调节工具,可获得满足您需求的输出:

- KYOCERA KX Driver上的色彩优化器:用户可从3个参数(色调、亮度和饱和度)中选择2个参数来调节像素,使之接近选定区域,而非整幅图像的色彩值或色彩空间,各调整设置中最多可以添加10种色彩。
- 一键色彩图像调整:用户可从总计9种图片调整模式中选择适合的照片图像设置(肖像、蓝色风景、绿色风景、鲜艳、柔和、清晰、平滑、淡、浓)。
- 优化灰度表现:可提高文字清晰度并降低色彩阴影,以黑色碳粉高精度再现灰度图像。





强大的集成式商业应用程序



KYOCERA Capture Manager(选配):

一款强大的文档捕获软件产品，可通过将文档数字化来简化业务工作流程。它几乎能够捕获任何来源的文档——从京瓷复合机、Web 浏览器、电子邮件、文件夹及智能手机。文档被捕获后，会进行图像处理(图像校正、条码识别、数据提取等)，经过处理的文档可转换为多种格式，例如可搜索文本的 PDF 或 Office 格式，最终分发给不同的业务系统(电子邮件、文件夹、云、DMS/ECM、ERP)。



KYOCERA Mobile Print:

这是一款基于App的免费解决方案，它让用户在几乎任何地方都可以轻松地根据需要打印文件、网页和图片，只需在他们的Apple和Android 系统智能手机和平板电脑上选择KYOCERA复合机和打印机即可办到。用户也可以从同个复合机将文件和图片扫描至他们的移动设备。我们的设备还支持 iPhone 和 iPad 的 AirPrint。

· 支持WiFi直接打印(选配):

加装IB-37无线网卡，摆脱网线的束缚，分分钟享受到移动打印的方便快捷。

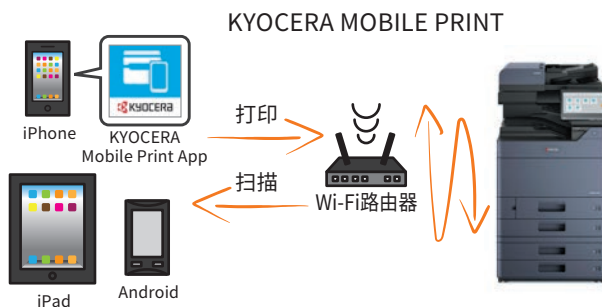
· NFC(近场通信):

内置于控制面板，可与具备NFC功能的设备连接。



AirPrint打印机:

AirPrint是直接通过您的iPhone或iPad连接复合机，实现打印功能。





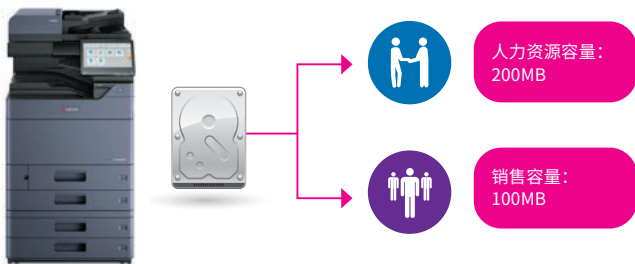
可提高安全性的多文档安全系统和商务应用

· 密码保护设置:

允许管理员设定密码策略以限制用户的可用容量。

· 安全水印:

区分原稿和复印件，保护敏感文档不被复制。



· 京瓷数据安全组件:

将数据保存到硬盘之前对其进行加密，并在打印、复印和扫描完成后自动覆写硬盘中储存的所有数据。



· 私密打印:

使用京瓷KX驱动程序打印时，可通过在设备上输入预设的4位访问代码来调用打印作业。

· IT部门可通过**网络验证**功能轻松管理用户验证。



· IC卡认证组件(选配):

防止未经授权的数据访问，利用刷卡验证对设备使用进行管理和控制。

· 面部/指纹识别终端(选配):

利用生物识别技术的唯一性和稳定性，不易伪造和假冒的特点，安全、可靠、准确的实现对用户的面部或指纹进行身份识别验证。





环保

节能设计

- **快速预热:**
IH定影器使启动时间更短，能耗更低。
- **周定时器:**
管理员可预设机器开启和关闭时间以实现更大程度节能。
- **EcoPrint:**
灵活的 EcoPrint 设置可节省能源和墨粉。
- **节能:**
节能模式下，能耗低至 1.0W 或以下。

保护环境

- 长寿命京瓷感光鼓、显影单元和零部件，减少了浪费。
- 可回收利用的部件。
- 无毒材料。
- 静音设计使工作环境更舒适。
- 创新的黑色碳粉盒设计，用尽后可代替废粉盒继续使用。



易于控制和管理，几乎无需维护

利用智能程序管理打印，更大程度地降低设备管理成本。



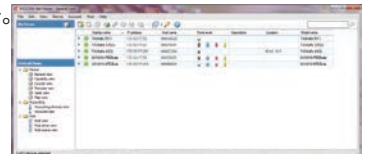
KYOCERA Command Center RX:

获得授权的管理员可使用 Web 浏览器访问内置的 KYOCERA Command Center RX，检查机器工作状态、墨粉量、纸张可用性以及更改与安全性、网络打印和高级网络设置等有关的设置。



KYOCERA Net Viewer:

一款综合型网络管理工具，可本地和远程监控、维护和更新最多100个网络打印设备。通过 KYOCERA Net Viewer，管理员在所有联网的京瓷设备上都可以轻松安装和更新固件，以及监控打印的黑白/彩色页面、设备配置、账户、墨粉使用量和警告。使用 KYOCERA Net Viewer 可大量减少监控相连设备所需的人力。



		基本规格	
类型		TASKalfa 2554ci	TASKalfa 3554ci
主要功能		复印, 打印, 扫描, 传真(选购)	
成像方式		激光电子成像	
CPU		ARM A53 1.6GHz	
内存		标配 4GB(最大4GB)	
SSD/硬盘容量		SSD 32GB(标配)/ 硬盘 320GB(选购)或1TB(选购)	
启动时间		≤18秒	
供纸能力	标配	2 × 500 张(纸盒) + 150 张(手送)	
	上限	7,150张(主机 + 2 × 1,500 张 PF-7150 × 1 + 3,000 张 PF-7120 × 1 + 手送)	
纸张尺寸	纸盒	最小 A6R - 最大 SRA3 (320mm × 450mm); 纸盒 1 最小 A6R - 最大 A4R	
	手送	最小 A6R - 最大 SRA3 (320mm × 450mm) & 1,220mm 长纸打印	
纸张克重	纸盒	52 - 300 g/m ²	
	手送	52 - 300 g/m ²	
双面打印		纸张尺寸: A6R - SRA3(320mm × 450mm); 纸张重量: 60 - 256 g/m ²	
输出能力		上限 500 张(正面朝下)	
控制面板		10.1英寸彩色触摸LCD面板	
外观尺寸(宽 × 深 × 高)		602mm × 665mm × 790mm(主机)	
重量		约90 kg(主机)	
功耗	复印/打印模式	450W	590W
(标准配置)	待机模式	40W	
	睡眠模式	0.5W	
复印功能(标配)			
复印尺寸		最大 A3 - 最小 A6R	
分辨率		600 × 600 dpi	
首张复印时间(黑白/彩色)	6.4/8.5秒		5.3/7.0秒
缩放倍率		25% - 400%(1%为增量)	
连续复印张数		1 - 9999	
打印功能(标配)			
打印速度(A4)(黑白/彩色)	25/25页/分钟		35/35页/分钟
分辨率		1,200 × 1,200 dpi(4,800dpi相当 × 1,200 dpi)	
打印语言		PRESCRIBE,PCL6(PCL-XL,PCL5c), KPDLL3(Postscript 3 兼容), XPS, OpenXPS,PDF Direct Print	
首张打印时间(黑白/彩色)	7.0/9.2秒		5.9/7.7秒
支持的协议		TCP/IP, NetBEUI, FTP, Port 9100, LPR, IPP, IPP over SSL/TLS, WSD Print, Apple Bonjour	
支持的操作系统		Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019、Windows 8.1、Windows 10、Mac OS X Ver.10.9或更高版本、Linux OS	
接口		USB 3.0 高速×1; 以太网 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T; USB 主机接口(USB 主机)×4; NFC TGA × 1	
USB打印格式		TIFF, JPEG, PDF, XPS	
移动打印		NFC,AirPrint, Mopria, KYOCERA Mobile Print	
扫描功能(标配)			
扫描速度 (A4/300dpi)	DP-7140 (黑白/彩色)	单面	50/50页/分钟
		双面	16/16页/分钟
	DP-7150 (黑白/彩色)	单面	80/80页/分钟
		双面	48/48页/分钟
	DP-7160 (黑白/彩色)	单面	100/100页/分钟
		双面	200/200页/分钟
DP-7170 (黑白/彩色)	单面	100/100页/分钟	
	双面	200/200页/分钟	
色彩选择		自动色彩(彩色/灰色); 自动色彩(彩色/黑白); 全色; 灰度; 黑白	
分辨率		600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi, 200×400dpi, 200×100dpi	
文件格式		TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF(MMR/JPG 压缩/高压 PDF), PDF/A, 加密 PDF, 可检索 PDF(选购)	
图像质量模式		文字, 图片, 文字 + 图片, 文字(细线)	
发送方式		扫描至 SMB; 扫描至 E-mail; 扫描至 FTP or FTP over SSL; 扫描至 USB; TWAIN 扫描; WSD 扫描	
地址存储		2,000个地址(公用地址列表), 500个群组(群组地址列表)	
传真功能(选配)			
原稿尺寸		最大 A3 - 最小 A6 长纸: 1,600mm(A4)	
数据压缩方式		MMR, MR, MH, JBIG	
传输速度		33.6 kbps	
双面传真/网络传真		有	
耗材及选配件			
墨粉组件/墨粉容量(5%覆盖率)	TK-8368 (C/M/Y): 12,000页; TK-8368 (K): 25,000页		TK-8378 (C/M/Y): 20,000页; TK-8378 (K): 30,000页
保养组件	MK-8338 (A/B): 200,000页; MK-8348 (D/E): 600,000页		
盖板	Platen cover type(E)		
原稿台	DT-730(B)		
纸柜	CB-7112		
废粉盒	WT-8500		
输稿器	DP-7150: 140张自动双面翻转输稿器; DP-7140: 50张自动双面翻转输稿器; DP-7160: 320张单次双面扫描型; DP-7170: 320张单次双面扫描型, 带多张进纸检测功能		
供纸盒	PF-7140: 500张 × 2; PF-7150: 1,500张 × 2(A4); PF-7120: 3,000张大容量侧边纸盒(A4)*		
装订器	DF-7100: 500张内部装订器; AK-7110: 连接器; DF-7120: 1,000张装订器; DF-7140: 4,000张装订器; PH-7C: 打孔组件(适用于DF-7140/DF-7120); PH-7120: 打孔组件(适用于DF-7100); MT-730(B): 7格邮箱(适用于DF-7140); JS-7100: 作业分离器; JS-7110: 错位分页器; BF-730: 小册子装订器(适用于DF-7140); SH-10: 装订针(适用于DF-7100/DF-7120/BF-730); SH-12: 装订针(适用于DF-7140)		
传真组件	Fax System 12		
互联网传真	Internet FAX Kit(A) AC		
IC卡认证组件	Card Authentication Kit(B) AC		
无线网卡	IB-37		
存储设备	HD-15: 320GB	HD-16: 1TB	
扫描扩展组件	Scan Extension Kit(A) AC		
外接数字键盘	NK-7120		

*:PF-7120 需与 PF-7140 或 PF-7150 同时安装



京瓷办公信息系统(中国)有限公司
地址:上海市黄浦区黄陂南路838弄2号3幢中海国际中心B座6层 邮编:200025
电话:+86(21)5301 1777

生产厂商:
京瓷办公设备科技(东莞)有限公司
地址:中国广东省东莞市石龙镇方正东路3号 邮编:523326
电话:0769-8611-2525 传真:0769-8611-2527

欢迎访问京瓷中文网站:www.kyoceradocumentsolutions.com.cn



官方微信



官方网站

京瓷经销商