

## DocuCentre-III C7600 / C6500 / C5500规格

复印功能	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
类型	稿台型		
内存	1.024 MB		
硬盘	160 GB <sup>1</sup>		
扫描分辨率	600 x 600 dpi		
预热时间	95 秒以下 (室温20°C时)		
原稿纸张尺寸	最大A3纸原稿及书本原稿		
输出纸张尺寸	最大: A3 (11 x 17)" (旁路送纸: 13 x 19" (330 x 483 mm), 12.6 x 19.2" (320 x 488 mm)) 最小: A5 (旁路送纸: 明信片 (100 x 148 mm))		
输出纸张厚度	纸盘: 64 - 176 gsm, 旁路送纸盘: 64 - 280 gsm		
首页输出时间	4.1秒<黑白> 6.6秒以下<彩色>	4.1秒<黑白> 7.5秒以下<彩色>	
连续复印速度	A4: 75 ppm <黑白> A4: 60 ppm <彩色> A3: 37 ppm <黑白> A3: 30 ppm <彩色>	65 ppm <黑白> 50 ppm <彩色> 33 ppm <黑白> 25 ppm <彩色>	55 ppm <黑白> 50 ppm <彩色> 28 ppm <黑白> 25 ppm <彩色>
	标准: 500页*2纸盘+870页+1,140页+旁路送纸250页 可选配: 大容量纸盒 最多: 5,260张 (标配+大容量纸盒)		
	输出纸盘容量 500 张		
电源	AC220-240 V±10%, 10 A (单电源), 50 / 60 Hz		
功耗	2.4千瓦以下或相当(AC220-240V) 休眠模式: 7W, 省电模式: 148W		
尺寸	小尺寸操作面板: 宽 700 x 长 817 x 高 1,154 mm 大尺寸操作面板(L): 宽 1,011 x 长 781 x 高 1,370 mm		
机器重量	不超过 252 kg		
可用空间:	66 GB		

### 打印功能

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
类型	内置型		
打印分辨率	2,400 x 2,400 dpi		
PDL	PCL6, PCL5 (标配), Adobe® PostScript® 3(选配)		
操作系统	标配 (PCL): Windows® 2000, Windows® XP, Windows s® XPX64, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003*64, Windows Vista®, Windows Vista® x64, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008*64		
	选配 (Post Script): Windows® 2000, Windows® XP, Windows® XP*64, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003*64, Windows Vista®, Windows Vista® x64, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008*64, Mac OS X 10.3.9 10.4.11, Mac OS X 10.5		
连接能力	标配: Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T, 选配: 1000BASE-T, USB2.0 <sup>2</sup>		
	<sup>2</sup> Supports Windows® 2000, Windows® XP, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Mac OS 10.3		

### 扫描功能

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
类型	彩色扫描仪		
扫描速度	黑白: 100 ppm, 彩色: 50 ppm		
扫描分辨率	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi		
连接能力	Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T / 1000BASE-T(选配)		
扫描储存	扫描到邮件, 文件夹, 电脑/服务器(使用FTP/SMB协议)		

### 传真功能(选配)

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
传真原稿尺寸	最大: A3, 11 x 17"		
传输速度	少于3秒		
传输模式	G3		
传真线路数量	1条或3条(最多)		

### 双面自动输稿器

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
容量	250张		
原稿纸张大小	最大: A3, 最小: A5		
输出纸张质量	38 - 200 gsm (双面: 50 - 128gsm)		

 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。

## 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	北京市朝阳区建国路甲92号世茂大厦904室	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B座香格里拉中心办公楼6层	电话: 028-84779777
沈阳	沈阳市和平区和平南大街2号东宇大厦1305,1306室	电话: 024-31077002
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61号阳光大厦A座30层EH	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	杭州市潮王路240号根地大厦一层	电话: 0571-88390046
武汉	武汉市建设大道568号新世界国贸大厦1座21层2105-2107室	电话: 027-68850226
长沙	长沙市芙蓉区燕山路鸿飞大厦1208,1209号	电话: 0731-4183250

本小册子中提及的其他名称都是相应公司的商标。尽管所载信息在打印时正确无误, 富士施乐东亚大区保留随时更改所述机器规格参数而不另外通知的权利。视产品购买所在国家或地区, 规格参数、选件名称和供货情况可能会不尽相同。 "XEROX" 及连接的球体图形是施乐公司在美国和/或其它国家的标识或注册商标。

### C型骑马装订器(选配)

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
纸张尺寸 / 纸张重量	输出盘: 最大13 x 19", 12.6 x 19.2" (320 x 488 mm), 最小1(100 x 148 mm), 64 - 280 gsm 装订盘: 最大13 x 19", 12.6 x 19.2" (320 x 488 mm), 最小B5 LEF, 64 - 176 gsm 小册子: 最大13 x 18", 最小A4, Letter (8.5 x 11"), 64 - 90 gsm		
堆纸机容量	输出盘: 500张 (A4) 装订盘: 最多2,000张或200套带钉 小册子: 最多20套		
打孔	容量: 50页 (最大90 gsm)		
纸张尺寸	最大: A3, 11 x 17", 最小: B5 LEF		
装订位置	单钉(前, 后 / 斜), 双钉(平行)		
打孔	纸张尺寸 / 纸张重量: A3, 11 x 17", B4, A4, Letter (8.5 x 11"), B5 LEF, 64 - 176 gsm		
孔数	2 / 4 孔 (选配 2 / 3 孔)		
小册子制作器	容量: 小册子: 15页, 半折页: 5页		
纸张尺寸	最大: 13 x 18", 最小: A4, Letter (8.5 x 11")		
纸张重量	小册子: 64 - 90 gsm, 半折页: 64 - 105 gsm		

### D型骑马装订器(选配)

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
纸张尺寸 / 纸张重量	输出盘: 最大13 x 19", 12.6 x 19.2" (320 x 488 mm), 最小明信片(100 x 148 mm), 64 - 280 gsm 装订盘: 最大13 x 19", 12.6 x 19.2" (320 x 488 mm), 最小B5 LEF, 64 - 280 gsm 小册子: 最大13 x 18", 最小A4, Letter (8.5 x 11"), 64 - 90 gsm		
堆纸机容量	输出盘: 500张 (A4) 装订盘: 最多2,000张或200套带钉 小册子: 最多20套		
打孔	容量: 100页 (最大90 gsm)		
纸张尺寸	最大: A3, 11 x 17" 最小: B5 LEF		
装订位置	单钉(前 / 斜, 中 / 平行, 后 / 平行, 斜), 双钉(平行)		
打孔	纸张尺寸 / 纸张重量: A3, 11 x 17", B4, A4, Letter (8.5 x 11"), B5 LEF, 64 - 176 gsm		
孔数	2 / 4 孔		
小册子制作器	容量: 小册子: 15页, 半折页: 5页		
纸张尺寸	最大: 13 x 18", 最小: A4, Letter (8.5 x 11")		
纸张重量	小册子: 64 - 90 gsm, 半折页: 64 - 105 gsm		
折页器	Z型折页器: 纸张尺寸: A3, 11 x 17", B4, 纸张重量: 64 - 90 gsm		
三折折页器	纸张尺寸: A4, Letter (8.5 x 11"), 纸张重量: 64 - 90 gsm		
插页器	容量: 200张		
容量	纸张尺寸: 最大: A3, 11 x 17", 最小: B5 LEF		
纸张重量	64 - 220 gsm		

### 大容量纸盒(选配)

	DocuCentre-III C7600	DocuCentre-III C6500	DocuCentre-III C5500
纸张尺寸 / 纸张重量	A4 LEF, Letter (8.5 x 11") LEF, B5 LEF, 64 - 176 gsm		
容量	2,000张		



本材料、产品说明书及/或外观将有可能发生变化, 恕不另行通知。请注意产品的色彩表现将因纸张或印油而与实际色彩有差别。Windows与Windows NT是Microsoft Corporation的注册商标。NetWare是Novell, Inc.在美国的注册商标。Mac OS和Ether Talk是Apple Computer, Inc. 的商标。PostScript是Adobe Systems Incorporated在各国的注册商标。HP-GL是Hewlett-Packard Company的注册商标。其它公司名称或产品名称是各个公司的注册商标或商标。

自生产完成的最后一天开始, 最多可以提供7年备用的产品标准配置。

### 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, 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。本产品安装有防伪功能。该功能并非用于防止非法复制。请务必仔细管理您的设备。

## FUJI XEROX



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	苏州市苏州工业园区苏华路2号国际大厦1610单元	电话: 0512-67671560
东莞	东莞市南城区元美路8号华凯广场B座1712	电话: 0769-22993088
厦门	厦门市思明区湖东路6号华龙大厦805室	电话: 0592-5821919
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	乌鲁木齐市中山路86号中泉广场13楼B座	电话: 0991-2361630

FXCL 0909

## DocuCentre-III

### C7600

### C6500

### C5500



# DocuCentre-III C7600/C6500/C5500 彩色数码多功能机

具有非凡速度的强大设备



# DocuCentre-III C7600/C6500/C5500 多功能机

**打印、复印、扫描、传真** 这些强大的办公室多功能设备能以超凡的速度、最佳的效率以及完全令人放心的安全性满足您文件处理的需求。他们对于富士施乐技术的创新应用使之能更容易的为客户定制服务，从而最优化您工作团队特有的工作流程—帮助您找到更好的方法出色得完成工作。

如果您之前只使用黑白复合机，那么想象一下为您的办公文件以及市场资料上增添一抹色彩所带来的效果吧。彩色能吸引注意力、提高生产力、增进交流以及帮助促进销售业务。在众多企业激烈竞争以求在市场占领更多份额时，使用彩色的业务文档可以大大提升公司的商业形象。

## 功能概览

- 打印、复印、扫描和传真(选配)
- 75ppm(黑白)和60ppm(彩色)的高速打印/复印
- 真正的2,400 x 2,400dpi的打印分辨率
- 直观易用的彩色操作界面
- 适应严格办公环境的安全功能
- 内置型控制器提供更完美的色彩效果和统计功能



包括大容量纸盒(选配)与C型骑马装订器(选配)的DocuCentre-III C7600

# 多重输入输出选择

DocuCentre-III C7600/C6500/C5500的各种功能与选配件使其更适合您的办公室。

## 外件配置选项



## 超大纸张容量

工作量小时，选配的大容量纸盒使原有的3,260张纸张容量提高至5,260张。以下四种纸盘为DocuCentre-III C7600/ C6500/C5500的标配纸盘：

- 2个可完全调节纸盘(A5至A3)
- 2个大容量纸盘(仅限A4)

## 灵活的文件处理能力

一次双面的DADF允许一个文档的两面(仅限黑白)以100页每秒的速度同时进行扫描，从而实现超高生产力。

## 专业的装订选项

用以制作专业的演讲稿和具有吸引力的手册或提案。此类装订选项为您提供更有效更高性能的按需装订功能，能完成包括平钉、打孔、骑马钉以及其它各种装订任务。

## 彩色的用户界面

可以仅定制显示最常用的功能。为了更便于浏览文档，扫描文件在显示屏上可以缩略图形式进行彩色预览<sup>1</sup>。

<sup>1</sup> 选配。



- 1 完全可自由定制的彩色触摸屏布局
- 2 简便的进行高等运用，例如复印、网络扫描、传真和电子邮件
- 3 用户自定义按钮用以指定常用功能

# 轻松实现从纸张至数字化

DocuCentre-III C7600/C6500/C5500将纸张文件转换为智能电子文件，并为您开启一扇通往更多可能性的门户——更甚从前的组织、存储及分享信息的方法。

## 先进的扫描功能

扫描至邮件功能可以快速发送文件至多个邮件地址从而提高工作效率，扫描至文件夹功能可以存储文件至机器。另外还有扫描至网络文件夹或FTP功能。

## 扫描为可搜索PDF格式

使存档、组织、搜索及分享更为容易。创造可搜索PDF文档同开始扫描时选择文件格式一样简单——甚至可以将其设置为默认格式<sup>1</sup>。

<sup>1</sup>需选配可搜索PDF组件。

## 存储经常打印的文档

强大的扫描功能可以将经常打印的表格或文档存储至机器的硬盘以备下次重新打印，从而提高工作效率。

## 轻量级目录访问协议(LDAP)

扫描文件至电子邮箱时，用户可以从服务器中的地址簿搜索收件人邮件地址，从而节省了时间和精力。

## 流线型网络通信实现更高操作效率

通过URL链接发送信息，URL链接直接指向文件位置而不是文件本身。

## 轻松扫描单个文件

从而整合为一个文件，或将一个大型文件分成若干个单独文件。

## 超快的复印与打印速度

最快可达到黑白75ppm，彩色60ppm。

\*仅DCC7600

## 卓越的色彩表现力

2,400x2,400dpi的打印输出分辨率使您的文件清晰出众，富于吸引力。

## 自动色彩感应技术

DocuCentre-III C7600/C6500/C5500内置的图像感应技术能自动识别页面上的色彩，按照彩色或黑白自动分开读数。

## 适应千兆比特以太网环境

DocuCentre管理器支持选配的千兆比特以太网连接。

## 从U盘直接打印

不需要导入PC，就可直接从U盘打印PDF和TIFF文件，以及数码相机中的JPEG图像，从而为用户节省了时间。当打印任务紧急时非常实用<sup>1</sup>。

<sup>1</sup>需选配媒体打印组件。可以直接打印DCIM文件夹中的JPEG图像。



扫描至邮件功能  
可以快速发送文件  
至多个邮件地址  
从而提高工作效率

# 帮助提高生产力的卓越性能

如果一台机器可以满足您所有需要，为什么还要用无数台机器塞满您的办公室呢？DocuCentre-III C7600/C6500/C5500拥有您日常使用的所有功能，是当之无愧的多面手。

## 突破性的打印驱动平台

可以显著减少成本，增加打印机管理的效率。富士施乐多机型打印驱动程序<sup>1</sup>为用户和网络管理员提供单一的可与富士施乐多种驱动程序沟通的界面<sup>1</sup>。

<sup>1</sup>仅适用于一些特殊机型。

WHQL认证的PCL(标配)和PostScript(选配)打印驱动程序为终端用户提供稳定的易于操作的界面，大大简化了打印操作步骤。

## 常用打印设置

将经常使用的打印设置储存在打印程序中，可以为您节省时间。设置包括纸张尺寸、封面、单双面打印、装订方式，等等。

## 其它打印功能

支持更多特殊的打印任务，如自定义注释、延时打印、水印，等等。

## 电子传真

如果您担心接收的传真夹在一堆纸张中很容易丢失，那么这个功能可以让您放心。它可以将来接收的传真转移到指定的电子邮件地址、文件夹或网络联机的PC中，以供查阅或按需分发。



## 传真限制

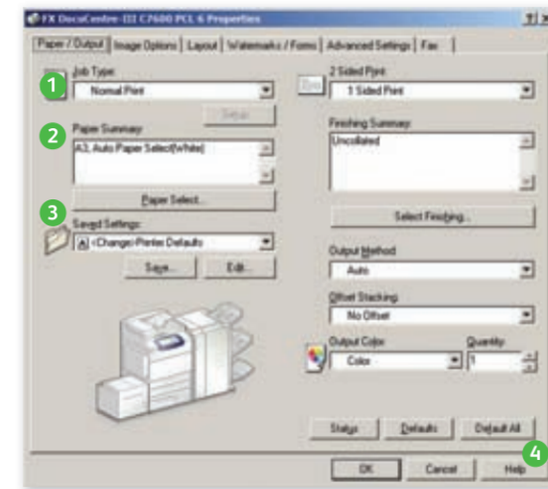
您可以限制用户发送传真至一个没有预先在地址簿中登记的传真号码。这一安全功能将帮助您防止机密信息的丢失，同时限制用户发送非业务传真，节省费用。

## 传真重发

发送失败的文件被暂存在机器中，如果需要，可以在用户界面中编辑传真号码重新进行发送，而不需要重新扫描文档。

## 限制垃圾传真号码

您可以阻止指定的传真号码，从这些号码发来的传真将不会被打印。



1 下拉菜单，选择安全打印、传真、保存至邮箱及其他功能

2 纸张选择窗口

3 常用打印设置

4 帮助按钮，含功能介绍及驱动帮助

# 最大程度的易管理性和安全性

灵活的、可扩展的应用工具及高度控制能确保您的DocuCentre系列设备在公司网络应用上更加得心应手及保持高性能。



## 最新的互联网标准和协议

DocuCentre-III C7600/C6500/C5500多功能机支持最新的IPv6标准，该标准可以跨互联网或者在企业防火墙内部增加获取额外IP地址的机会，并能额外提供优于网络路由和配置的网络安全保障，加强对大量印刷和大件印刷的支持。

## IPSec

IPv6的支持包括完全适用IPSec标准。该标准是最强和最全面的安全标准之一。

基于802.1x端口的网络访问控件保证连接到网络的机器获得了合适的授权。

## 安全打印

可以禁止未经授权的用户在打印队列中查看文档，从而防止纸张的浪费和保护文档的私密性。

## 安全水印套件(选配)

可以防止非法复制敏感文件。嵌入这类安全水印的文件将不能在类似配置的机器上被复印、扫描或传真。

## 数据安全套件

作为DocuCentre的选配件，为管理员提供2种安全选项：



## 远程快捷配置

CentreWare互联网服务允许简化的机器配置与管理，您可以轻松克隆机器的配置至网络上类似的机器。



- 配置账户
- 以CSV文件格式上传email/传真地址簿
- 监控纸盘/耗材状态
- 监视作业队列
- 提交无驱动程序的打印作业

## 控制彩色打印以减少成本

您可以决定何时，以及谁有权打印彩色文档。这样可以那些真正需要使用色彩的部门，如销售部、市场部，发挥彩色打印的威力。

## 使用施乐标准账簿管理来追踪设备使用情况

您可以获得设备使用数据报告，转化为CSV文件用以控制打印、复印、扫描和传真成本。

## 设置还原工具

该功能可以在系统重大故障之后防止您的设置丢失。它可以备份您硬盘中的设置并能轻松还原<sup>1</sup>。

<sup>1</sup> 只有更换硬盘后才能还原设置。

# 富士施乐和环境可持续发展

富士施乐的技术和服务都是围绕着为客户的可持续发展考虑来设计和管理的。

我们的设备在设计上考虑了环保和节能。文档软件和数字技术的应用减少了纸张使用，我们的服务帮助客户改进依赖文件运作的业务效率，优化客户的设备基础结构来节约开支，减少碳排放。

## 考虑环保因素的设计

富士施乐设备的每一部分在设计时都考虑了环境因素，我们的主要成果包括：

- 摒弃了某些有害物质如含铅焊料的使用
- 使用中低能耗
- 使用新开发的节能墨粉
- 尽量减少新资源的使用
- 加强再生利用或旧件和零部件回收

## 产品全程管理的领导者

富士施乐是第一个在印刷行业提倡回收机器部件再利用的公司并且负责处理所有报废产品。对于报废后退回给我们的产品我们实现了99%的资源回收。

## 综合回收系统

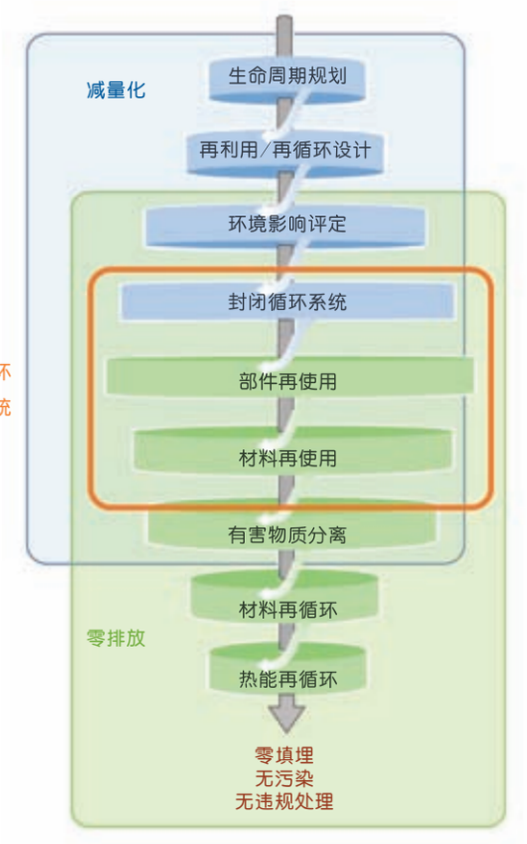
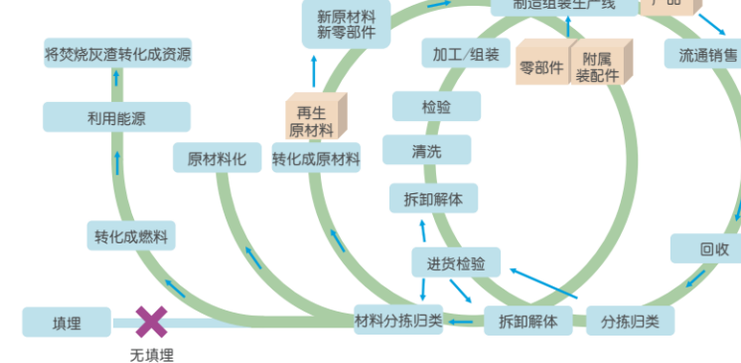
由三个概念构成：

- 闭环系统——我们确保旧机必须完全、有效地被作为资源来使用；
- 减量化——设计的产品需对环境的影响最小并且零部件可以最大再利用为前提；
- 零排放——不可再用的零部件将被分开回收，并且作为新材料的资源。

## 墨盒的翻新与再生利用

我们公司已率先致力于着手解决废旧消耗品的回收和再生利用等问题。1994年就在公司内设置了墨盒再生利用生产线。我们已建立起墨盒的封闭环形系统，将回收后的废旧消耗品拆卸解体、清洗后，再经过筛选分类、修理等一系列再生工序的处理之后，仅将符合严格质量标准的零部件投入到生产线中循环使用。从而能够优先进行回收墨盒的翻新，并将难以翻新的零部件百分之百地转化成再生资源，据此早在1997年就实现了“无废弃物填埋处理（无污染排放）”。

## 墨盒的封闭环形系统



## 回收流程



- 无论富士施乐的送货员还是经销商的工程师在交付消耗的新品时，同时领回使用过的产品。
- 对所有回收来的使用过的产品均通过环境安全的方法进行处理。