

## DocuCentre-IV C2260系列规格

复印功能	
类型	稿台型
内存	1GB(最大2GB)
硬盘	可选: 80GB或更大 (可用空间40GB)
扫描分辨率	600x600 dpi
预热时间	36秒或以下 (室温20°C时)
原稿纸张尺寸	最大297x432mm(A3, 11x17")的普通纸原稿及书本原稿
输出纸张尺寸	最大A3, 11x17"(297x432mm) 最小: A5, 旁路送纸: 明信片 (100 x 148 mm), 信封 (120 x 235 mm)
输出纸张重量	纸盘: 60 - 256 gsm, 旁路纸盘: 60 - 216 gsm
首页输出时间	黑白 (A4LEF): 6.5秒(稿台) / 9.6秒(自动双面进稿器) 彩色(A4LEF): 8.1秒(稿台) / 11.6秒(自动双面进稿器)
连续复印速度	A4: 20 ppm <黑白> 20 ppm <彩色> A3: 11 ppm <黑白> 11 ppm <彩色>
纸盘容量	标配: 2,045 张: 500张 x 4纸盘 + 旁路纸盘 45张 最大: 2,045 张(与标配相同)
输出纸盘容量	出口1: 250 张 (A4LEF), 出口2: 250 张(A4LEF)
电源	AC 220 - 240±10% / 110 V±10%, 10/15 A for both 50 / 60 Hz±3%
电耗	1.76KVA (AC 220±10%) / 1.92KVA (AC 240±10%) / 1.65 KVA (110 V±10%) 睡眠模式: 3 W (110 V) / 3.5 W (220-240 V), 节能模式: 90 W
尺寸	最大: 宽 585 x 深 640 x 高 1,132 mm <sup>1</sup>
机器重量	114kg (不包括碳粉)

<sup>1</sup> CPS配置标准

## 打印功能

类型	内置型
打印分辨率	600x600dpi
PDL	标配: PCL6, PCL5, 选配: Adobe® PostScript® 3™
操作系统	标配: Windows® 2000, Windows® XP, Windows Server® 2003/2008, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® XP x64, Windows Server® 2003/2008 x64, Windows Vista® x64, Windows® 7 x64, Windows Server® 2008 R2 x64, Mac OS X 10.5/10.6 Adobe® PostScript® 3™(选配): Windows® 2000, Windows® XP, Windows Server®2003/2008, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® XP x64, Windows Server®2003/2008 x64, Windows Vista® x64, Windows® 7 x64, Windows Server® 2008 R2 x64, Mac OS 8.6/9.2.2, Mac OS x 10.3.9 - 10.4.11 (except 10.4.7), Mac OS X 10.5/10.6
连接	Ethernet 100 BASE-TX / 10 BASE-T, USB2.0

## 扫描功能 (选配)

类型	彩色扫描
扫描速度	黑白: 55 ipm, 彩色: 55 ipm
扫描分辨率	600x600 dpi, 400x400dpi, 300x300dpi, 200x200dpi
连接	Ethernet 100 BASE-TX / 10 BASE-T
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)

原稿尺寸	最大 A3, 11 x 17", 长稿(最大 600 mm)
接收纸张尺寸	最大 A3, 11 x 17", 最小: A5
传输速度	少于3秒
传真线路数量	PBX, PSTN, 最多3个端口 (G3-3端口)

## 自动双面输稿器

进稿容量	110张
原稿纸张大小	最大: A3, 11 x 17", 最小: A5, 38 - 128 gsm, 双面: 50 - 128 gsm
输出纸张重量	38 - 128 gsm, 双面: 50 - 128 gsm
进稿速度 (A4LEF)	20 ppm <黑白> 20 ppm <彩色>

## A1型装订器 (选配)

纸张尺寸/纸张重量	最大: A3, 11 x 17", 最小: 明信片(100 x 148 mm), 60 - 220 gsm
堆叠容量	[无钉] A4: 500 张, B4: 250 张, A3 或更大: 200 张, 混合尺寸堆叠: 250张, [有钉] 30 份
打钉	
容量	A4: 50张 (最大 90 gsm), B4或更大: 30张 (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/斜钉)

## B1型装订器 (选配)

纸张尺寸/纸张重量	最大: A3, 11 x 17", 最小: B5, 60 - 220 gsm
堆叠容量	[无钉] A4: 2,000 张, B4: 1,000张, 混合尺寸堆叠: 300张 [有钉] A4: 100 份或1,000张, B4或更大: 75 份或750张 小册子 / 折页: 50 份或600张, 折页: 500 张
打钉	
容量	50张 (最大 90 gsm)
纸张尺寸	最大A3, 11 x 17", 最小: B5
装订位置	单钉 (前/斜钉, 后/直钉), 双钉 (平行)
打孔 <sup>2</sup>	
纸张尺寸	A3, 11 x 17", B4, A4, A4LEF, Letter (8.5 x 11"), Letter (8.5 x 11") LEF, B5LEF
打孔	2 / 4 孔, 或US2 / 3孔
纸张重量	60 - 200 gsm
小册子制作器 <sup>3</sup>	
容量	小册子: 15页, 折页: 5页
纸张尺寸	最大: A3, 13 x 17", 最小: A4, Letter(8.5 x 11")
纸张重量	骑马钉: 64-80gsm, 半折页: 64-105gsm

<sup>2</sup> 需要选购B1型装订器的打孔组件

<sup>3</sup> 需要选购B1型装订器的小册子制作组件

打钉	
容量	50张 (最大 90 gsm)
纸张尺寸	最大A3, 11 x 17", 最小: B5
装订位置	单钉 (前/斜钉, 后/直钉), 双钉 (平行)
打孔 <sup>2</sup>	
纸张尺寸	A3, 11 x 17", B4, A4, A4LEF, Letter (8.5 x 11"), Letter (8.5 x 11") LEF, B5LEF
打孔	2 / 4 孔, 或US2 / 3孔
纸张重量	60 - 200 gsm
小册子制作器 <sup>3</sup>	
容量	小册子: 15页, 折页: 5页
纸张尺寸	最大: A3, 13 x 17", 最小: A4, Letter(8.5 x 11")
纸张重量	骑马钉: 64-80gsm, 半折页: 64-105gsm

<sup>2</sup> 需要选购B1型装订器的打孔组件

<sup>3</sup> 需要选购B1型装订器的小册子制作组件



## 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。

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油墨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在各地的注册商标。HP-GI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。



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号时代地产中心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号银地大厦一层	电话: 0571-88390046
武汉	武汉市建设大道568号新世界国贸大厦1201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

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11楼C6座	电话: 0577-86001605
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	南京市汉中路89号金鹰国际商城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	厦门市思明区湖滨东路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

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、选项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。

FXCL 1001

## DocuCentre-IV C2260系列



# DocuCentre-IV C2260 数码彩色多功能一体机

真正的高生产力, 真正可以负担的彩机



# DocuCentre-IV C2260

## 多功能一体机

打印、复印、扫描、传真，开创办公服务的新境界。

高级扫描和传真功能为您提供更多的办公流程选择。

快速、低成本的黑白打印和复印功能为您带来不可或缺的高生产力。但是，为何要将自己局限于黑白呢？

当您需要令人印象深刻的亮丽色彩时，DocuCentre-IV C2260所需的花费可能比您想象得要少得多。

### 功能概览

- 打印、复印以及可选配的扫描及传真
- 高达20 ppm 的黑白和彩色输出速度
- 强大的扫描工具
- 直观易用的彩色操作界面
- 成本控制和安全性功能



安装了4个纸盒和选配了B1装订器的DocuCentre-IV C2260

# 享受出色的可靠性和便利性

富士施乐的新技术打造了极其可靠的打印引擎，我们立足于用户体验，添加了许多新设计与新功能。

### 更小的整体占地面积

细致入微的工程设计使设备具有更大的功能性，但是占地面积却变得更小。小巧新颖的成像系统使您可以加载一体式A1型内置装订器（打钉）而无需增加设备的占地面积。

### 装订的灵活性

两种可供选择的装订器适用于制作专业的演讲稿和引人入胜的说明书或者提案书，提供更大的打印灵活性。

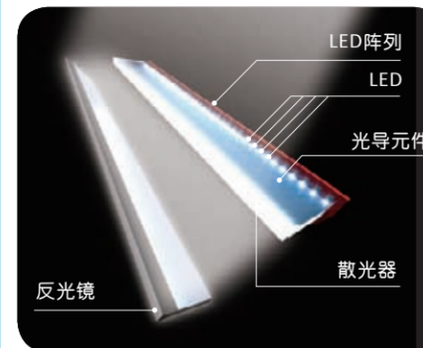
### 全新设计的彩色操作界面

采用7英寸WVGA彩色TFT屏幕，并使用彩色图标和大尺寸按钮，使显示的精准度更高。用户友好的布局设计使您可以自然地按照从左至右顺序在控制面板上操作。

### 配置选项

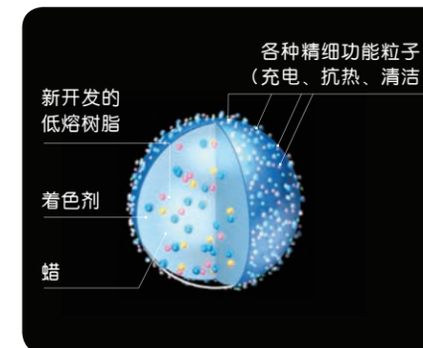


## 革命性的环保技术



### 高亮度的白色LED

富士施乐是首家采用LED（发光二极管）作为图像扫描的光源。其亮度是传统设备所使用的氙气灯的1.5倍，而电耗却减少了70%，实现了更精准的扫描质量和更快的扫描速度。



### EA环保碳粉

EA环保碳粉被应用到办公产品中。EA环保碳粉的定影温度要比传统碳粉低20°C以上，减少约15%的电耗。



### 生物塑料

生物塑料的成分中包含有超过30%的植物提取物（玉米），用于特定的设备零部件中。生物塑料生产过程中产生的碳排放量要比传统塑料（ABS树脂）低20%。

# 强大的扫描解决方案

使用DocuCentre-IV C2260便捷扫描工具，将纸张文件带入网络世界变得更为简单。

## 无界扫描功能

扫描至电子邮件功能可快速将文件发送到多个email地址，扫描至文件夹功能和扫描至主页功能可将扫描后的文件分别保存到主机和私人文件夹中，提高工作效率。另有扫描至网络文件夹或FTP功能。

## 扫描生成可检索PDF文件

便于存档、整理、检索和共享。在执行扫描作业时，制作一份可检索文字的PDF文件就像选择文件格式一样简单——甚至可以指定为默认格式<sup>1</sup>。

<sup>1</sup>: 仅限黑白文件。需要选购可检索PDF组件。

## 储存常用的打印文件

强大的扫描功能支持在设备硬盘中储存常用的表格和文件，用于频繁的重复印，提高员工的工作效率。

## 轻量目录访问协议 (LDAP)

扫描文件至电子邮件时，可以帮助用户从网络地址簿中搜索接收方的电子邮件地址，从而节省时间和工作量。

## 通过URL链接发送信息使网络通讯更为流畅

带来更高的操作效率。通过发送URL链接使您可以直接访问文件存放的地址而无需发送文件本身。

## 通过USB端口可快速将扫描文件直接保存到USB闪存中

USB端口位于设备正面<sup>2</sup>。

<sup>2</sup>: 需选购扫描至USB组件。



# 适合您的办公室，符合您的预算

如果您希望通过色彩给人留下良好印象，您可以选择这款功能齐全、色彩出众的设备。

## 跟上您繁忙的节奏

高达20ppm的彩色和黑白输出速度。

## 加快复印和传真速度

设备具有快速（简单）复印和传真功能，仅显示最基本的设置。这项功能是在普通功能之外额外提供的。

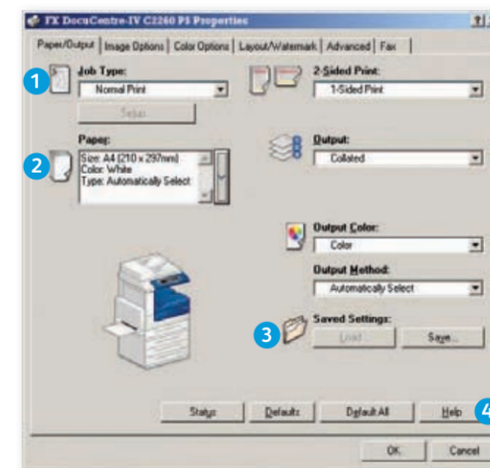
## USB直接打印功能

选购USB打印组件后可使用USB直接打印功能。可以直接从USB闪存打印PDF、TIFF和JPEG文件而无需启动电脑，从而为用户节省时间。当有紧急打印需求时，这项功能是最完美的解决方案。



通过WHQL认证的PCL(标配)和PostScript(选配)<sup>3</sup>打印驱动为最终用户提供了统一、易用的操作界面，大幅简化您的打印操作。

<sup>3</sup>: WHQL认证的打印驱动将会在2010年初开始使用。



- 1 下拉式菜单，包括安全打印、传真、保存至邮箱以及其他功能
- 2 纸张选择窗口
- 3 常用打印设置
- 4 帮助按钮含功能描述和驱动帮助

## 非PostScript打印驱动程序

允许用户在不添加PostScript组件的情况下从Mac OS X打印文件。

## 保存常用打印设置

可以将常用的打印设置保存打印驱动中从而节省时间。设置选项包括纸张尺寸、封面、双面、安装及其他功能。

## 电子传真

如果您担心传真会混杂在其他文件堆中丢失，那么这项功能可以帮助您杜绝纸张浪费，解除您的后顾之忧。收到的传真会被发送到指定的电子邮件地址、文件夹或连接电脑的网络上进行读取，然后根据需要进一步派发。



## 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，从而节省费用。

## 传真重发

通过机器直接发送失败的文件被获取并暂存在机器中，如果需要，可以在用户界面中编辑传真号码重新发送，而不需要重新扫描文档。

## 阻止垃圾传真

您可以阻止制定的传真号码，从这些号码发来的传真将不会被打印。

## 通过电子邮件报告来电传真

当文件保存到机密信箱中，会同时向5位预先设定的用户报告传真接收信息，实现无纸化传真接收。



收到的传真被保存在机密信箱中

# 您所需要的管理

DocuCentre-IV C2260为您提供行业内最先进的输出安全功能，使您的输出管理尽在掌控。

此外，我们先进的报告和管理工具可以帮助您削减成本而无需牺牲质量。



## 最新的互联网标准和协议

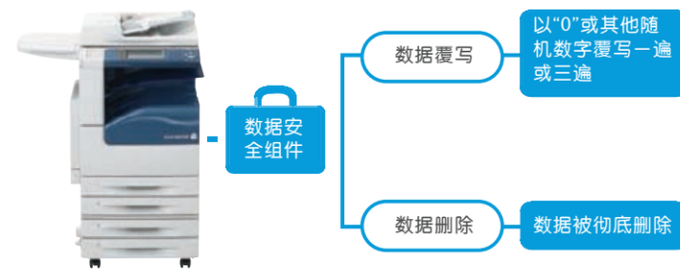
DocuCentre-IV C2260多功能机支持Ipv6标准，该标准可以跨互联网或者在企业防火墙内部增加获取额外IP地址的机会，并能提供额外的网络安全保障，更佳的网络路由器和配置，加强对大量印刷和大件印刷的支持。

## 安全打印

如果有未经授权的用户试图浏览文档，该功能可以将作业保留在打印队列中直至该用户得到授权。从而减少纸张浪费，并保护私密信息。

## 数据安全组件

这款设备有数据安全组件可供选购，可为管理员提供二种安全选项。



## 远程机群配置

CentreWare Internet Services可以帮助简化设备配置和管理，您可以轻松克隆机器的配置至网络上类似的机器。



- 1 配置
- 2 以CSV格式上传电子邮件和传真地址簿
- 3 监控纸盘/耗材状态
- 4 监控作业列表
- 5 无需驱动直接打印作业

## 管理彩色打印以降低成本

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

## 利用施乐标准账户，管理和跟踪设备使用情况

您可以获得CSV文件格式的设备使用报告，以便更好地控制打印、复印、扫描和传真成本。

## 设置还原工具

该功能可以备份您硬盘中的设置并能轻松将其还原，从而防止系统重大故障引起的设置丢失<sup>1</sup>。

<sup>1</sup>: 只有在更换设备硬盘后才能复原设置信息。

# 富士施乐和可持续发展

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接料的使用
- 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

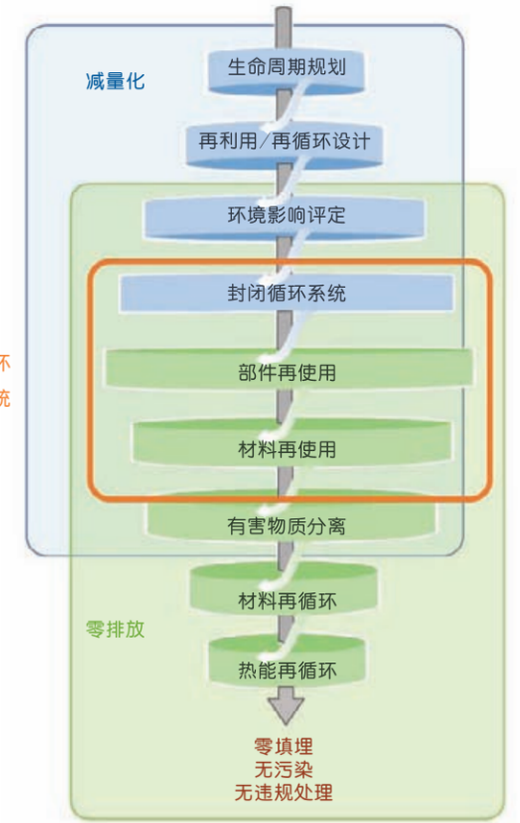
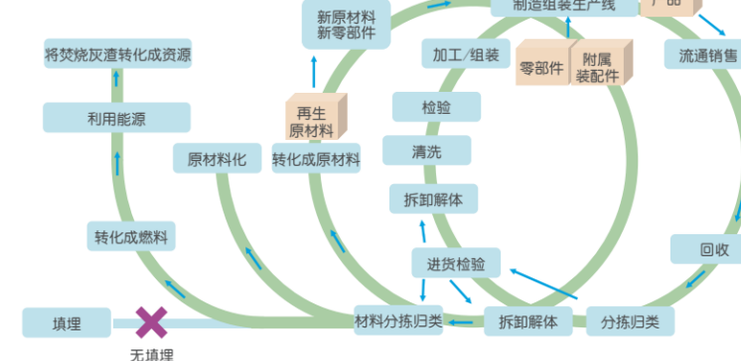
由三个概念构成：

- 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。