

Canon

多功能传真一体机

imageCLASS

MF 4370 dn / MF 4370 dn G / MF 4350 d / MF 4350 d G

多功能打印机

imageCLASS

MF 4330 d / MF 4330 d G / MF 4322 d /

MF 4322 d G / MF 4320 d

基础操作指南



使用说明书

在使用本产品之前，请务必先仔细阅读本使用说明书。
请务必保留备用。
请在充分理解内容的基础上，正确使用。

CHI

本机的手册

本机手册分为以下部分。有关详细信息，请参阅各手册。

首先阅读本手册。

入门指南

在使用本机前，请阅读本手册以了解所需设置和连接。

- 本机功能概述
- 根据需要设置本机
- 安装本机
- 进行传真设置（仅 MF4370dn/MF4350d）
- 设置网络连接（仅 MF4370dn）
- 设置电脑和软件
- 附录



然后阅读本手册。

本文档

基础操作指南

阅读本手册以了解有关基本操作和机器功能的信息。

- 使用本机前
- 文档和打印介质
- 在地址簿中注册接收方
- 复印
- 传真（仅 MF4370dn/MF4350d）
- 打印
- 扫描
- 网络（仅 MF4370dn）
- 从 PC 设置（仅 MF4370dn）
- 维护
- 故障排除
- 本机设置
- 附录



阅读这些手册中与使用目的对应的部分。

电子手册

阅读本手册以了解有关本机的高级操作和功能、以及如何自定义本机设置的详细信息。

（在手册光盘中）

- 复印 / 传真 / 打印 / 扫描
- 网络设置（仅 MF4370dn）
- 从 PC 设置（远程用户界面）
- 故障排除指南
- 定期维护
- 规格



- 若要阅读 PDF 格式的手册，需要安装 Adobe Reader/Adobe Acrobat Reader。如果系统中未安装 Adobe Reader/Adobe Acrobat Reader，请从 Adobe Systems Incorporated 网站下载。
- 为确保本机的各手册中无错误和疏漏之处，我们已做了很大的努力。但是，由于我们一直在改进自己的产品，所以如果您需要确切的规格，请与佳能联系。
- 本手册中的机器图示可能与您的机器稍有不同。
- 在本手册中，“MF4370dn”指“MF4370dn/MF4370dnG”，“MF4350d”指“MF4350d/MF4350dG”，“MF4330d”指“MF4330d/MF4330dG”，“MF4322d”指“MF4322d/MF4322dG”。

本机功能概述

视系统配置和购买的产品而定，有些功能可能无法使用。

复印

可以使用多种复印功能。

基础操作指南
复印 (请参阅第 4-1 页)
电子手册
复印



传真

(仅 MF4370dn/MF4350d)

除了普通传真以外，也可以从电脑发送传真。

基础操作指南
传真 (请参阅第 5-1 页)
电子手册
传真



打印

可以通过从电脑打印使用多种打印功能。

基础操作指南
打印 (请参阅第 6-1 页)
电子手册
打印



扫描

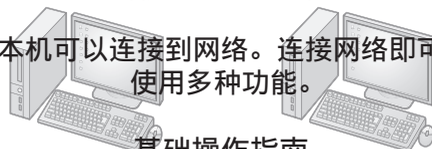
可将本机扫描的文档存储到电脑。



网络

(仅 MF4370dn)

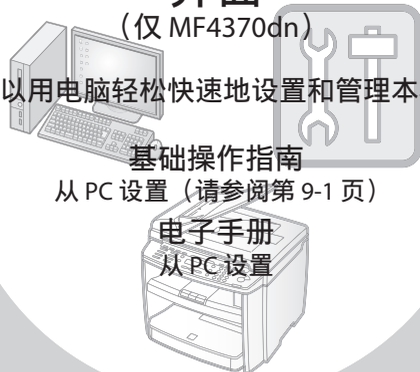
本机可以连接到网络。连接网络即可使用多种功能。



远程用户界面

(仅 MF4370dn)

可以用电脑轻松快速地设置和管理本机。



目录

本机的手册	i
前言	viii
可用功能	viii
如何使用本指南	ix
本手册中使用的符号	ix
本手册中使用的按键和按钮	ix
本手册中使用的缩写	ix
本手册中使用的插图	x
安全预防措施	xi
重要安全说明	xi
操作和维护	xi
位置	xii
电源	xiv
电话设备	xiv
法律声明	xv
IPv6 Ready 标识	xv
商标	xv
版权	xvi
为完全避免电能消耗	xvi
关于已经使用过的佳能产品 / 耗材的退回及回收处理	xvi
有关“第三方软件”	xvii
本软件受其他条件的制约	xviii
免责声明	xviii
本产品和图像使用的法律限制	xviii
激光安全	xix
1 使用本机前	1-1
本机组件	1-2
外部视图 (正面)	1-2
外部视图 (背面)	1-5
操作面板	1-8
主操作面板	1-8
传真操作面板 (仅 MF4370dn/ MF4350d)	1-11

显示屏 (待机模式)	1-12
复印模式	1-12
传真模式 (仅 MF4370dn/MF4350d)	1-12
扫描模式	1-12
墨粉盒	1-13
维护墨粉盒	1-14
查看墨粉剩余量	1-14
输入字符	1-16
电话线路设置 (仅 MF4370dn/ MF4350d)	1-17
定时器设置可以设置睡眠模式	1-18
设置睡眠模式	1-18

2 文档和打印介质	2-1
文档要求	2-2
扫描区域	2-3
放置文档	2-4
放置在稿台玻璃上	2-4
放置在自动输稿器中 (仅 MF4370dn/ MF4350d/MF4330d)	2-5
纸张要求	2-6
可打印区域	2-7
装入纸张	2-8
装入纸盒中	2-8
装入多功能纸盘中	2-11
设置纸张尺寸和类型	2-14
对于纸盒	2-14
对于多功能纸盘	2-15

3 在地址簿中注册接收方 (仅 MF4370dn/MF4350d)	3-1
关于地址簿	3-2
存储 / 编辑单触键	3-3
注册单触键	3-3
编辑单触键	3-3
删除单触键	3-4

存储 / 编辑编码拨号代码	3-6	设置电话线路类型	5-10
注册编码拨号代码	3-6	注册本机名称	5-11
编辑编码拨号代码	3-6	注册本机的传真号码	5-11
删除编码拨号代码	3-7	发送传真文档	5-12
存储 / 编辑组拨号的接收方	3-9	传真发送基本方法	5-12
注册组地址	3-9	从分机呼叫	5-12
将新接收方添加到组	3-10	发送传真文档前呼叫接收方	
从组中删除接收方	3-10	(手动发送)	5-13
更改组名称	3-11	临时切换至音频拨号	5-14
删除组地址	3-11	拨打国际号码 (带暂停)	5-15
4 复印	4-1	PC 传真发送基本方法	5-16
复印功能概述	4-2	取消发送传真文档	5-17
基本复印方法	4-4	指定接收方	5-18
取消复印作业	4-5	指定新传真号码	5-18
选择图像质量	4-6	使用单触键	5-19
调节浓度	4-8	使用编码拨号代码	5-19
自动调节	4-8	使用组地址	5-20
手动调节	4-9	使用地址簿键	5-20
放大 / 缩小图像	4-10	发送文档至多个地址 (多路发送)	5-21
预置缩放	4-10	调节浓度	5-23
自定义复印倍率	4-11	选择图像质量	5-24
分套复印	4-13	占线时重拨	5-25
多份文档至一页 (2合1)	4-15	手动重拨	5-25
2合1组合	4-15	自动重拨	5-25
复印 ID 卡	4-16	发送前检查拨号线路	5-27
双面复印	4-18	更改标准模式	5-28
单 → 双面复印	4-19	打印发送端识别码	5-29
选择纸张尺寸组	4-20	发送开始速度	5-30
更改标准模式	4-21	在 R 键中注册外线接入号码	5-31
查看复印设置	4-22	双面打印接收到的文档	5-32
5 传真 (仅 MF4370dn/ MF4350d)	5-1	缩小接收到的文档	5-33
传真功能概述	5-2	在接收到的文档上打印页脚信息	5-34
传真功能使用简介	5-4	指定墨粉用完时的打印方式	5-35
传真接收方法	5-4	设置来电振铃	5-36
选择接收模式	5-9	用外接电话手动接收文档 (远程接收)	5-37
设置当前日期和时间	5-10	启用远程接收	5-37
		用远程接收功能接收文档	5-38
		选择打印接收模式	5-39
		拒收来自不明发送方的外来传真	5-40
		接收开始速度	5-41

将文档接收到存储器中而不打印 (存储锁定接收).....	5-42	9 从 PC 设置 (仅 MF4370dn).....	9-1
打印存储锁定接收模式中存储的所有 文档.....	5-44	远程用户界面概述.....	9-2
转发存储器中接收到的传真文档.....	5-45	启动远程用户界面.....	9-4
检查 / 更改存储器中传真文档的状态.....	5-46	10 维护.....	10-1
检查 / 删除传真发送文档.....	5-46	清洁本机.....	10-2
检查 / 删除传真接收文档.....	5-47	外部.....	10-2
检查传真日志.....	5-47	内部.....	10-2
6 打印.....	6-1	定影辊.....	10-5
打印功能概述.....	6-2	扫描区域.....	10-6
打印功能使用简介.....	6-4	更换墨粉盒.....	10-8
从电脑打印文档.....	6-5	出现信息时.....	10-8
缩放文档.....	6-7	摇匀墨粉.....	10-9
单页上打印多页.....	6-9	更换为新墨粉盒.....	10-11
双面打印.....	6-10	搬运本机.....	10-15
查看和取消打印作业.....	6-11	对于 MF4370dn.....	10-15
7 扫描.....	7-1	对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/ MF4320d.....	10-18
扫描仪功能概述.....	7-2	11 故障排除.....	11-1
扫描仪功能使用简介.....	7-3	清除卡纸.....	11-2
对于将文档扫描至用 USB 电缆连接的 电脑.....	7-3	文档卡纸.....	11-2
对于从联网的电脑扫描文档 (仅 MF4370dn).....	7-3	卡纸.....	11-4
基本扫描操作.....	7-4	出错信息.....	11-14
将文档扫描至用 USB 电缆连接的电脑..	7-4	错误代码.....	11-17
从联网的电脑扫描文档 (仅 MF4370dn).....	7-4	如果显示 < 更改纸张尺寸 >.....	11-18
取消将作业扫描到用 USB 电缆连接的 电脑.....	7-5	重新装入纸张.....	11-18
8 网络 (仅 MF4370dn).....	8-1	更改纸张尺寸设置.....	11-18
网络设置流程图.....	8-2	如果发生断电 (仅 MF4370dn/ MF4350d).....	11-19
何谓网络?.....	8-3	如果您无法解决问题.....	11-20
网络功能概述.....	8-4	12 本机设置.....	12-1
9 从 PC 设置 (仅 MF4370dn).....	9-1	本机设置.....	12-2
远程用户界面概述.....	9-2	打印用户数据列表.....	12-2
启动远程用户界面.....	9-4	进入设置菜单.....	12-2
10 维护.....	10-1	设置菜单.....	12-3
清洁本机.....	10-2	音量控制 (仅 MF4370dn/MF4350d)....	12-3
外部.....	10-2		
内部.....	10-2		
定影辊.....	10-5		
扫描区域.....	10-6		
更换墨粉盒.....	10-8		
出现信息时.....	10-8		
摇匀墨粉.....	10-9		
更换为新墨粉盒.....	10-11		
搬运本机.....	10-15		
对于 MF4370dn.....	10-15		
对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/ MF4320d.....	10-18		
11 故障排除.....	11-1		
清除卡纸.....	11-2		
文档卡纸.....	11-2		
卡纸.....	11-4		
出错信息.....	11-14		
错误代码.....	11-17		
如果显示 < 更改纸张尺寸 >.....	11-18		
重新装入纸张.....	11-18		
更改纸张尺寸设置.....	11-18		
如果发生断电 (仅 MF4370dn/ MF4350d).....	11-19		
如果您无法解决问题.....	11-20		
12 本机设置.....	12-1		
本机设置.....	12-2		
打印用户数据列表.....	12-2		
进入设置菜单.....	12-2		
设置菜单.....	12-3		
音量控制 (仅 MF4370dn/MF4350d)....	12-3		

发送（仅 MF4370dn/MF4350d）.....	12-3
常规设置	12-3
复印设置	12-4
传真设置（仅 MF4370dn/MF4350d）....	12-5
地址簿设置（仅 MF4370dn/ MF4350d）	12-6
打印机设置.....	12-6
定时器设置.....	12-7
调整 / 清洁	12-8
报告设置（仅 MF4370dn/MF4350d）....	12-8
系统设置	12-9
13 附录	13-1
规格	13-2
总体.....	13-2
复印机	13-3
打印机	13-3
扫描仪（通过 USB 扫描）.....	13-3
扫描仪（通过网络扫描）.....	13-3
传真机	13-4
电话.....	13-5
索引	13-6

前言

感谢您选择佳能产品。使用本机前，请阅读以下说明以确保安全。

型号

F156602 (MF4370dn/MF4350d)

F156600 (MF4330d/MF4320d/MF4320d)

可用功能

本手册以 imageCLASS MF4370dn 为例说明操作步骤。视系统配置和购买的产品而定，本手册中所述的某些功能可能无效。下表中显示的是各产品可用的功能。

- ✓: 可用
—: 不可用

	复印	打印	扫描	传真	远程用户界面 (网卡)	单工自动 输稿器
imageCLASS MF4370dn	✓	✓	✓	✓	✓	✓
imageCLASS MF4350d	✓	✓	✓	✓	—	✓
imageCLASS MF4330d	✓	✓	✓	—	—	✓
imageCLASS MF4322d/ MF4320d	✓	✓	✓	—	—	—

如何使用本指南

本手册中使用的符号

本手册中使用以下符号说明应遵循的安全步骤、限制、操作预防措施以及指示。

 **警告** 表示如不遵守即可能致命或造成严重伤害的警告。

 **注意** 解释如何避免身体受伤或本机受损。

 **注释** 介绍操作限制以及如何避免小问题。

本手册中使用的按键和按钮

以下符号和按键名称为本手册中说明按键方式的几个示例。

- 操作面板按键：< 按键图标 > + [按键名称]
示例：  [停止 / 复位]。
- 电脑操作画面上的按钮：[按钮名称]
示例： [OK]
- 显示屏中的信息以尖括号表示：< 添加纸张 >。

本手册中使用的缩写

在本手册中，产品名称和型号缩写如下：

Microsoft Windows 2000 operating system : Windows 2000

Microsoft Windows XP operating system : Windows XP

Microsoft Windows Vista operating system : Windows Vista

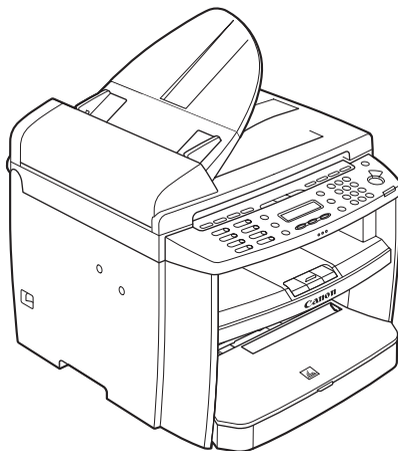
Microsoft Windows 7 operating system : Windows 7

Microsoft Windows Server 2003 operating system : Windows Server 2003

Microsoft Windows Server 2008 operating system : Windows Server 2008

Microsoft Windows operating system : Windows

本手册中使用的插图



本手册中采用的插图为机型 MF4370dn。如果 MF4370dn、MF4350d、MF4330d、MF4322d 和 MF4320d 之间有任何差异，本文中会明确指出，例如“对于 MF4370dn”。有关各型号标准功能的信息，请参阅第 viii 页上的“可用功能”。

本手册中采用的显示屏为默认设置状态下 MF4370dn 的出厂预设显示屏。视系统配置和购买的产品而定，显示屏的外观可能有所不同。

安全预防措施

重要安全说明

警告

除非本指南中特别说明，否则切勿尝试自行维修本机。切勿试图拆卸本机：打开和取下本机内部盖板会让您面临触电和其他危险。有关一切维修事宜，请联络当地授权的佳能经销商。

操作和维护

注意

因为打印纸张可能会很烫并导致灼伤，从输出托盘中取出打印纸张或者对齐打印纸张时请小心。

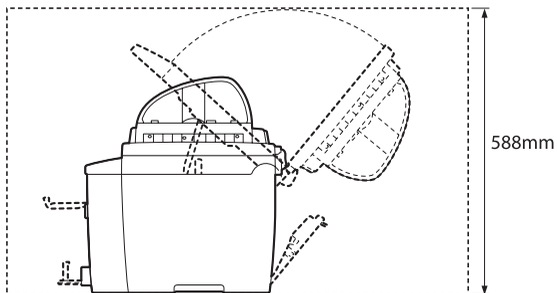
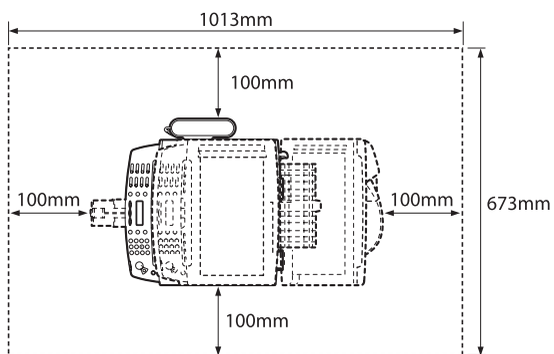
- 请遵守本机上标注的所有警告和说明。
- 切勿使本机受到强烈物理撞击或振动。
- 移动或清洁本机前务必拔出本机插头。
- 为了避免卡纸，切勿在正在打印时拔出插头、打开左盖板或在本机中添加 / 取出纸张。
- 搬运本机时，务必从本机中取出墨粉盒。
- 将墨粉盒放在原保护袋中或者包在厚布中以防曝光。
- 抬起本机时务必握住本机侧面的手柄。切勿通过本机的纸盘或附件抬起本机。
- 切勿将任何物体插入本机的插槽或开口，否则物体可能会碰到危险的电压点或使部件短路。并可能造成火灾或触电。
- 切勿让小物体（例如销子、纸夹或订书钉）掉入本机。
- 请勿在本机附近饮食，以免饮料溅洒到本机中或周围。
- 保持本机清洁。积累的灰尘可能会造成本机工作异常。
- 本机型停产后，本机专用墨粉盒在至少七 (7) 年（或适用法律要求的更长时间）内仍有售。
- 如果出现以下任何一种情况，请从墙壁插座拔出本机插头并联络当地授权的佳能经销商：
 - 当电源线或插头受到损坏或磨损时。
 - 如果液体或小物体掉入本机。
 - 如果本机受到雨淋或被水弄湿。
 - 如果在按照本指南中的说明操作时本机无法正常运行。只能对本指南的说明中阐述的控制器进行调节。如果对其他控制器进行不当调节，可能会导致损坏并且可能会需要专业技术人员进行大量工作才能将产品恢复到正常操作状态。
 - 如果本机掉落。
 - 如果本机性能出现明显变化，表示本机需要维修。

- 切勿让手、头发、衣物等靠近出纸辊和送纸辊。即使本机未在工作状态，手、头发或衣物也可能会卷入出纸辊和送纸辊，此时如果本机突然开始打印，可能会造成人身伤害或损坏。
- 因为打印纸张可能会很烫并导致灼伤，从出纸盘中取出打印纸张或者对齐打印纸张时请小心。

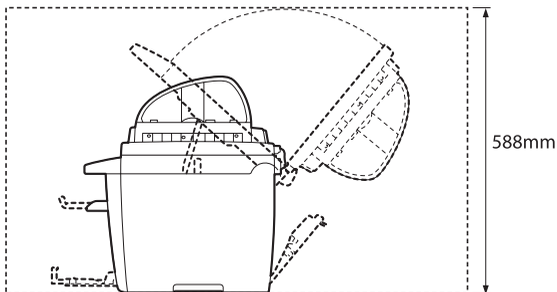
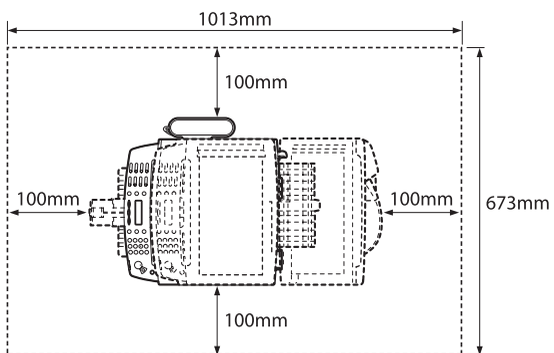
位置

- 请将本机放在平坦、平稳、强度足够支持其重量且不会受到振动影响的表面。
- 请将本机放在凉爽、干燥、清洁、通风良好的地方。
- 确保此区域清洁无灰尘。
- 确保此位置不会受到高温或高湿度影响。
- 请勿让本机受到阳光直射，否则会损坏本机。如果必须将本机放在窗户旁边，请安装厚窗帘或百叶窗。
- 请勿在靠近水的地方使用本机。切勿让潮湿或受潮物体接触本机。
- 请勿在室外使用或存放本机。
- 请勿将本机放置在扬声器等内有磁铁或产生磁场的设备附近。
- 如果可能，请将本机放置在现有电话线接口附近，以便连接电话线和节省安装新接口的费用。
- 请将本机放置在标准 220 V AC (60 Hz) 电源插座附近。
- 为了确保本机可靠运行和防止过热（过热可能会造成本机运行异常并引起火灾），切勿堵塞排气孔。切勿将本机放在床、沙发、毯子或其他类似表面上，以免堵塞或盖住机身上的各种开口。除非通风良好，否则请勿将本机放在橱柜或内置的安装位置，也不要放在散热器或其他热源附近。请在本机周围留出至少 100 mm 的空间。

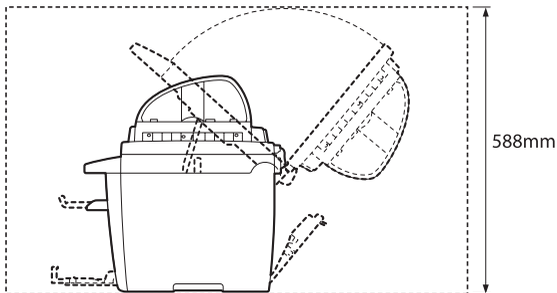
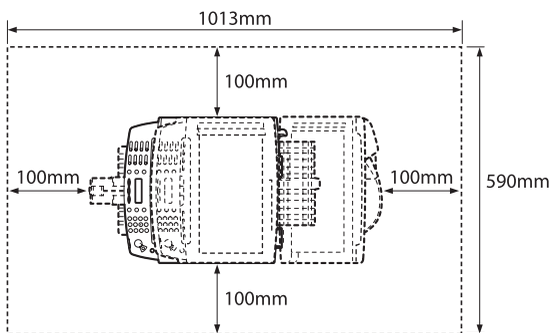
● MF4370dn



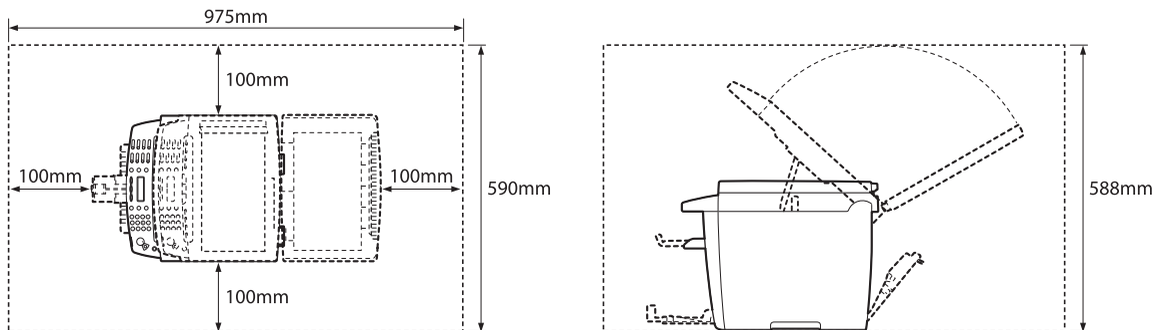
● MF4350d



● MF4330d



● MF4322d/MF4320d



- 请勿在电源插座周围堆放箱子或家具。请让此空间保持空闲，以便能够快速到达插座。如果发现本机周围存在任何异常情况（烟雾、异味、噪音），请立即拔下插头。请联络当地授权的佳能经销商。
- 请勿在电源线上放置任何物品，也不要将本机放在电源线会被踩到的位置。确保电源线不打结、不卷曲。

电源

- 雷暴天气时，请从电源插座拔出插头。（存储在存储器中的所有发送或接收到的文档会保存约 5 分钟。）
- 拔出插头后，必须等待至少 5 秒再重新插入。
- 请勿将插头插入不间断电源 (UPS)。

⚠ 警告

本产品会产生低磁通量。如果使用心脏起搏器并且感觉不舒服，请离开本机并就医。

电话设备

⚠ 警告

当使用电话设备时，应始终遵守基本的安全注意事项以降低发生火灾、触电和人身伤害的风险，包括以下内容：

1. 切勿在靠近水的地方（即浴缸、洗碗槽或洗衣槽附近）、潮湿的地下室或游泳池附近使用本机。
2. 切勿在雷暴期间使用电话，否则可能会受到雷击。
3. 切勿在煤气泄漏附近使用电话报告泄漏事故。

法律声明



作为能源之星 (Energy Star) 的伙伴之一，佳能公司确认本产品符合能源之星计划关于有效节能的标准。

国际能源之星办公设备计划是一项国际性计划，旨在促进在使用计算机和其它办公设备时有效节能。

本计划支持开发和分销能够有效降低能源消耗的产品。它是一种开放式体系，企业经营者可以自愿参与这项计划。

该计划主要针对办公设备产品，例如计算机、显示设备、打印机、传真机和复印机。参与这些计划的国家（地区）使用统一的标准和徽标。

IPv6 Ready 标识



本机中的协议栈已经获得由 IPv6 Forum 设立的 IPv6 Ready Logo Phase-1 认证。

商标

Canon、Canon 标识和 imageCLASS 是佳能公司在美国的注册商标，在其他国家可能也是商标或注册商标。Microsoft、Windows、Windows Server 和 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其他国家的商标或注册商标。

所有其他产品和品牌名称均为其各自所有者的注册商标、商标或服务标志。

版权

佳能公司 ©2013 年版权所有。保留所有权利。未经佳能公司事先书面许可，严禁以任何形式或手段（包括电子、机械、磁性、光学、化学、人工等形式或手段）对本出版物的任何部分进行复制、传送、转录、保存在检索系统内或翻译成其它语言或计算机语言。

UFST: Monotype Imaging, Inc. © 1989-2003 年版权所有

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
1. 电源 / 高压电源	×	○	×	○	○	○
2. 束线	○	○	○	○	○	○
3. 操作面板 / 读取部	×	○	○	○	○	○
4. 印刷电路板	×	○	○	○	○	○
5. 外壳 / 框架	×	○	○	○	○	○
6. 内部部件	×	○	×	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 规定的限量要求以下。
 ×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 规定的限量要求。



本标志适用于在中华人民共和国销售的电子信息产品、标志中央的数字代表产品的环保使用期限。

中华人民共和国
电子信息产品污染控制标志

为完全避免电能消耗

即使只把电源插头插入交流电源插座，也会消耗微量的电能。为完全避免电能消耗，请从交流电源插座中拔出电源插头。

关于已经使用过的佳能产品 / 耗材的退回及回收处理

佳能（中国）有限公司本着保护地球环境的目的，建立了针对客户已经使用过的佳能产品 / 耗材进行退回及回收处理的体制。

具体内容请参阅佳能中国官方网站。

<http://www.canon.com.cn/>

有关“第三方软件”

本产品包含第三方（授权方）授权使用的软件和 / 或软件模块。请在下述（1）～（9）所列条件下使用并分配这些软件和 / 或软件模块（本“软件”）。但是，对于其他条件下分配的软件和 / 或软件模块，则适用于其他条件。

- (1) 您同意在将本软件出口、转让或带至任何一个国家时，请务必遵守输入国的所有可适用出口控制的法律法规、制约或章程。
- (2) 授权方有权保留本软件中的所有有关标题、所属和知识产权。除了在此明确地提供，佳能的授权方无权利表达或暗示、转达或授权给您任何授权方的知识产权。
- (3) 您可以单独地使用所购买的佳能产品（本“产品”）中所包含的本软件。
- (4) 在未经佳能及其授权方的事先书面许可，不可分配、再授权、贩卖、分发或转让本软件给任何第三方。
- (5) 尽管以上所述，您仍可以在仅符合（a）转让本产品的所有权，以及所有权利和义务，以及（b）接受方必须阅读并同意本协议的所有条款的条件下，转让本软件。
- (6) 您不得对本软件进行反编译、逆向工程、分解或以其他方式来降低本软件的源代码至可读性格式。
- (7) 您不得对本软件进行修订、更改、翻译、租借、租用、借用，或以其为基础开发派生产品。
- (8) 您不得擅自删除或复制包含在本产品中的本软件。
- (9) 对于本软件中的可读性代码的部分（源编码），您没有使用权。

本软件受其他条件的制约

请参阅本产品所附 CD-ROM 上的电子手册，了解更多详细信息和相应的许可条件。

免责声明

本档内的信息如有变更，恕不另行通知。

对于本资料，除了本手册中提供的担保以外，佳能公司不作任何类型的明示或暗示担保，其中包括但不限于适销性担保、对某种特定用途的适合性担保或不侵权担保。对于因使用本资料而引起的各种性质的任何直接、偶发或继发损害、损失或费用，佳能公司概不负责。

本产品和图像使用的法律限制

用本产品对某些文档进行扫描、打印或以其他方式复制，以及使用以本产品扫描、打印或以其他方式复制的此类图像有可能为法律所禁止，并且可能会导致刑事和 / 或民事责任。

以下为这些文档的非完全清单。此清单仅供参考。如果您不清楚用本产品对某些特定文档进行扫描、打印或以其他方式复制的合法性，和 / 或不清楚使用扫描、打印或以其他方式复制图像的合法性，应事先咨询您的法律顾问以获得指导。

- 纸币
- 汇票
- 存款单
- 邮票（盖销或未盖销）
- 标识徽章或证章
- 兵役证或绘图纸
- 政府机构发行的发票或票据
- 机动车执照和产权证
- 旅行支票
- 粮票
- 护照
- 移民文件
- 国内印花税票（盖销或未盖销）
- 债券或其他债务凭证
- 股票
- 受版权保护的作品 / 艺术作品（未经版权所有
者许可的情况下）

激光安全

激光安全性信息

激光辐射对人体有害。因此，本设备内部的激光辐射完全被密封在保护罩和外部盖板之内。用户在正常操作产品的过程中，本机不会泄漏辐射。

本机根据 IEC60825-1:2007 和 EN60825-1: 2007 分类为 1 类激光产品。

220 V 型

在本机的激光扫描组件上贴有下列标签。

	DANGER - Invisible laser radiation when open. AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM.
	CAUTION - CLASS 3B, INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.
	WARNING - KLASS 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STRÅLEN ÄR FARLIG.
	ATTENTION - RAYONNEMENT LASER INVISIBLE DE CLASSE 3B. EN CAS D'OUVERTURE ÉVITEZ L'EXPOSITION AU FAISCEAU.
	VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 3B, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET. NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.
	PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LASER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.
	VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.
	注意 - ここを開くとクラス3B不可視レーザー放射が出ます。ビームに身をさらさないこと。
	注意 - 打开时，存在不可见的3B类激光辐射，请避免接触该激光束
	注意 - 打開機器蓋板時有3B級不可視雷射光釋出，應避免曝射
주의 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.	

FC6-5293

本机已根据 IEC60825-1:2007 和 EN60825-1:2007 进行分类，符合下列类别：

CLASS 1 LASER PRODUCT

LASER KLASSE 1

APPAREIL A RAYONNEMENT LASER DE CLASSE 1

APPARECCHIO LASER DI CLASSE 1

PRODUCTO LASER DE CLASE 1

APARELHO A LASER DE CLASSE 1

注意

使用非本机手册中指定的控制、调节或操作步骤可能会造成有害的辐射暴露。



本章介绍使用本机前应了解的内容，例如零部件名称和功能，以及使用各种功能需要进行的基本设置。

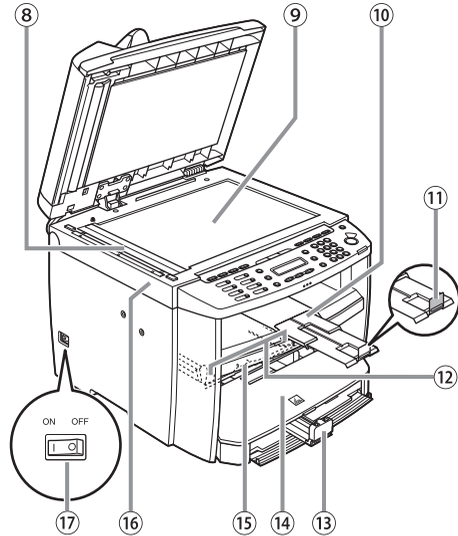
本机组件	1-2
外部视图（正面）.....	1-2
外部视图（背面）.....	1-5
操作面板	1-8
主操作面板.....	1-8
传真操作面板（仅 MF4370dn/MF4350d）.....	1-11
显示屏（待机模式）.....	1-12
复印模式	1-12
传真模式（仅 MF4370dn/MF4350d）.....	1-12
扫描模式	1-12
墨粉盒	1-13
维护墨粉盒.....	1-14
查看墨粉剩余量.....	1-14
输入字符	1-16
电话线路设置（仅 MF4370dn/MF4350d）.....	1-17
定时器设置可以设置睡眠模式.....	1-18
设置睡眠模式	1-18

本机组件

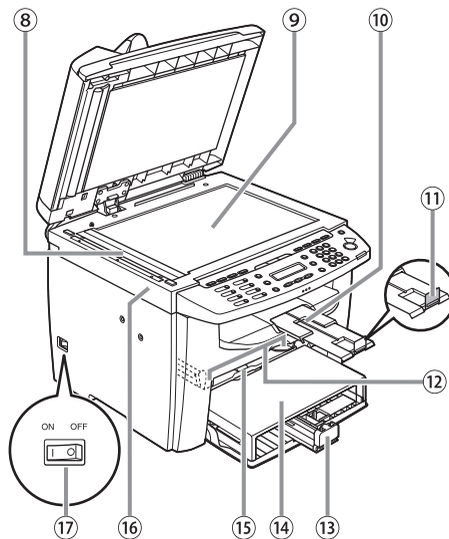
本节介绍本机的零部件名称及功能。

外部视图 (正面)

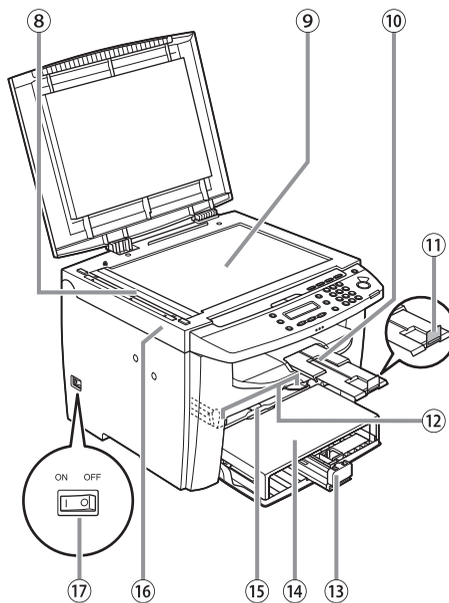
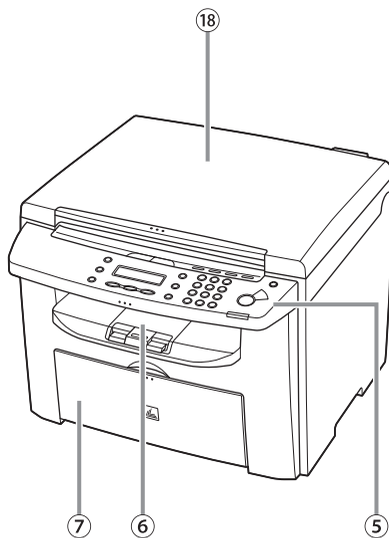
● MF4370dn



● MF4350d/MF4330d



● MF4322d/MF4320d

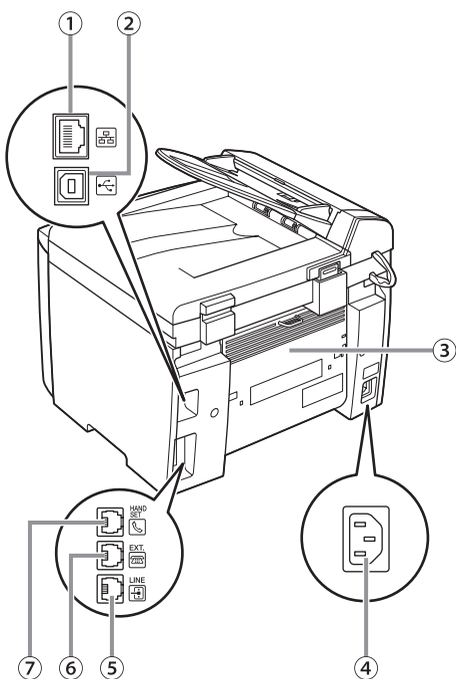


本机组件

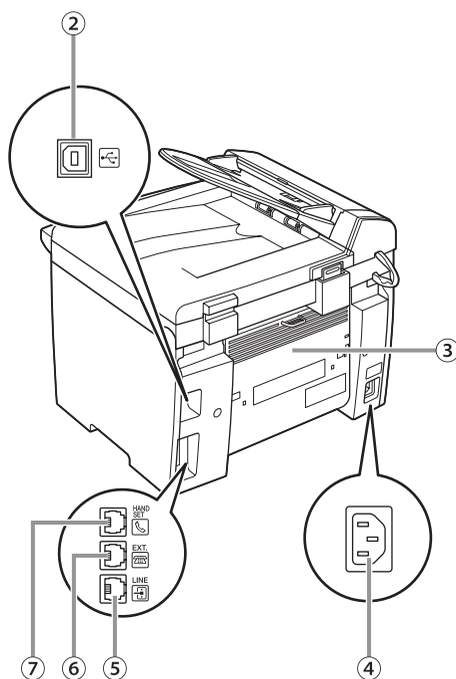
- ① ADF (自动输稿器)
控制文档自动送入扫描区域。
- ② 滑动导板
调节文档宽度。
- ③ 输稿盘
放置文档。
- ④ 出稿盘
接收文档。
- ⑤ 操作面板
控制本机。
- ⑥ 输出托盘
接收复印件、打印件和传真。
- ⑦ 纸盒 (对于 MF4370dn) / 出纸盘 (对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d)
装入纸张。
- ⑧ 扫描区域
从自动输稿器扫描文档。
- ⑨ 稿台玻璃
放置文档。
- ⑩ 输出托盘延伸板
输出托盘的扩展。
- ⑪ 纸张挡板
防止纸张从输出托盘中掉出。从 A4/LTR 纸的初始位置打开纸张挡板。对于 LGL 纸, 请先拉出输出托盘延伸板, 然后打开纸张挡板。
- ⑫ 多功能纸盘滑动导板
调节到纸张宽度。
- ⑬ 纸张导轨
控制纸张尺寸。
- ⑭ 防尘盖
保护纸盒或出纸盘中的纸张不受灰尘和脏物的影响。
- ⑮ 多功能纸盘
手动逐张送纸。
- ⑯ 扫描台
更换墨粉盒或清除卡纸时打开此台。
- ⑰ 主电源开关
打开或关闭电源。
- ⑱ 稿台玻璃盖板
将文档放置在稿台玻璃上时打开此盖板。

外部视图 (背面)

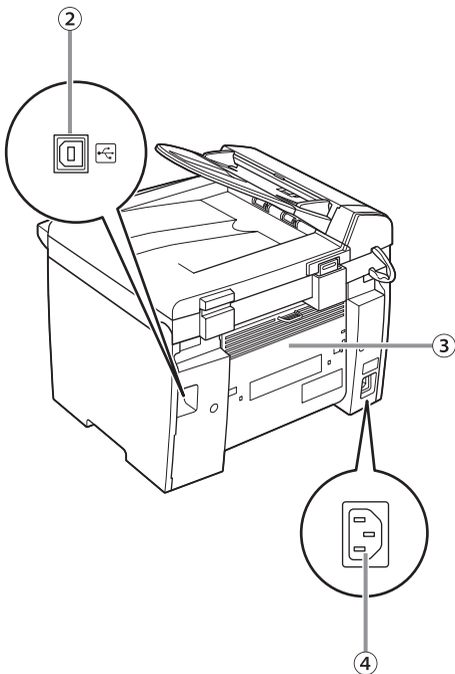
MF4370dn



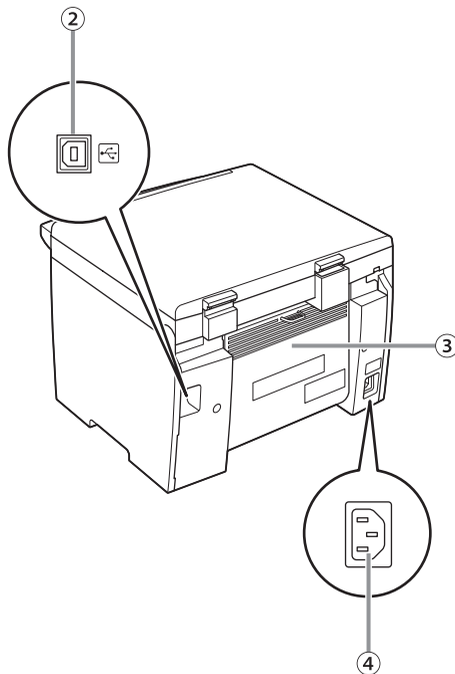
MF4350d



MF4330d



MF4322d/MF4320d



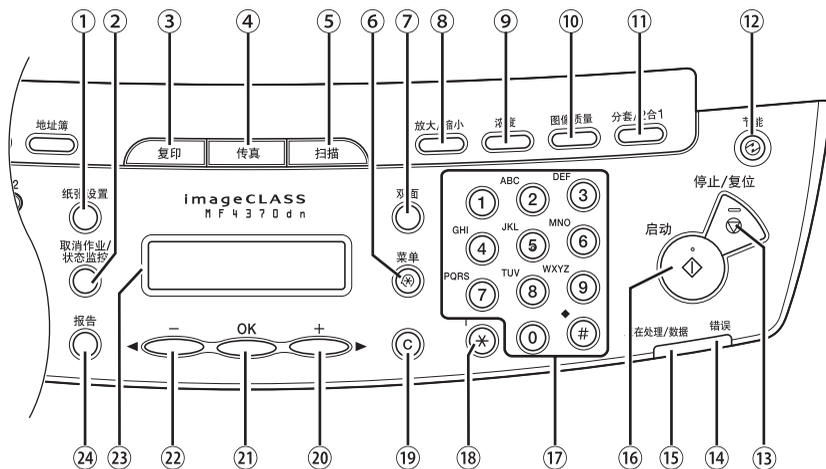
- ① Ethernet 端口（仅 MF4370dn）
连接网络电缆。
- ② USB 端口
连接 USB（通用串行总线）电缆。
- ③ 后盖板
清除卡纸时打开此盖板。
- ④ 电源插座
连接电源线。
- ⑤ 电话线路插孔
连接电话线。
- ⑥ 外接设备插孔
连接外接设备。
- ⑦ 电话听筒插孔
连接电话听筒电缆。

操作面板

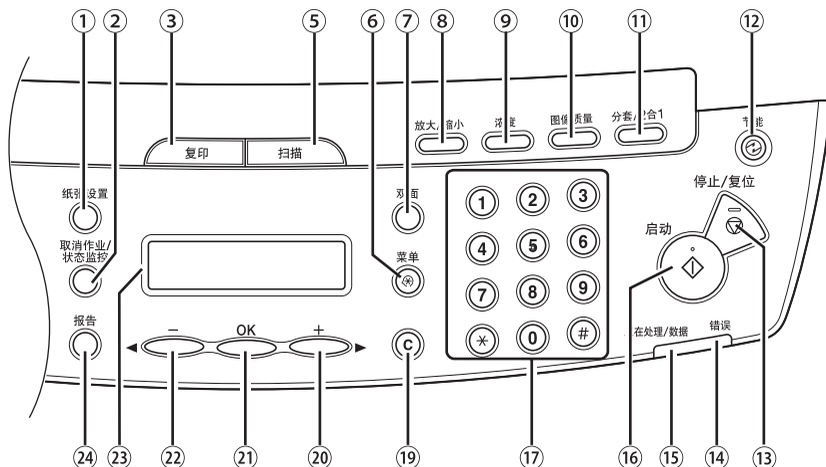
本节介绍操作面板按键的名称和功能，并介绍操作面板上的所有部件。

主操作面板

MF4370dn/MF4350d



MF4330d/MF4322d/MF4320d



- ① [纸张设置] 键
按此键指定纸盒或多功能纸盘的纸张尺寸和类型。
- ② [取消作业 / 状态监控] 键
按此键检查和取消正在处理或等待处理的作业。
- ③ [复印] 键
按此键切换至复印模式。
- ④ [传真] 键
按此键切换至传真模式。
- ⑤ [扫描] 键
按此键切换至扫描模式。
- ⑥ [菜单] 键
按此键选择或取消附加功能中的模式。
- ⑦ [双面] 键
按此键将单面文档复印为双面副本。
- ⑧ [放大 / 缩小] 键
按此键放大或缩小复印倍率。
- ⑨ [浓度] 键
MF4370dn/MF4350d:
按此键调节复印或发送文档的浓度。
MF4330d/MF4322d/MF4320d:
按此键调节复印浓度。
- ⑩ [图像质量] 键
MF4370dn/MF4350d:
按此键选择复印或传真的图像质量。
MF4330d/MF4322d/MF4320d:
按此键选择复印的图像质量。
- ⑪ [分套 / 2 合 1] 键
按此键对复印件进行分套或设置 2 合 1 复印。
也可设置 ID 卡复印。
- ⑫ [节能] 键
按此键手动设置或取消睡眠模式。当设置了睡眠模式时, 此键亮起绿色, 当取消睡眠模式时, 此键熄灭。
- ⑬ [停止 / 复位] 键
按此键停止当前作业。也可使本机返回待机模式。
- ⑭ 错误指示灯
出现问题时此灯闪烁。
- ⑮ 正在处理 / 数据指示灯
MF4370dn/MF4350d:
发送或接收传真时此灯闪烁。当本机有等待作业及存储数据至存储器时此灯亮起。
MF4330d/MF4322d/MF4320d:
当本机有等待作业时此灯亮起。
- ⑯ [启动] 键
MF4370dn/MF4350d:
按此键启动复印、扫描和发送传真。
MF4330d/MF4322d/MF4320d:
按此键开始复印和扫描。
- ⑰ 数字键
输入字母和数字。
- ⑱ [T] 键
按此键从脉冲切换到音频拨号方式。
- ⑲ [清除] 键
按此键清除输入的字母数字式字符。
- ⑳ [+▶] 键
按此键增加各种设置值。也可查看菜单中的下一项。
- ㉑ [OK] 键
按此键确定设置的功能或模式。

②② [←] 键

按此键减小各种设置值。也可查看菜单中的前一项。

②③ 显示屏

操作时显示信息和提示。在调节设置时显示选项、文本和数字。

②④ [报告] 键

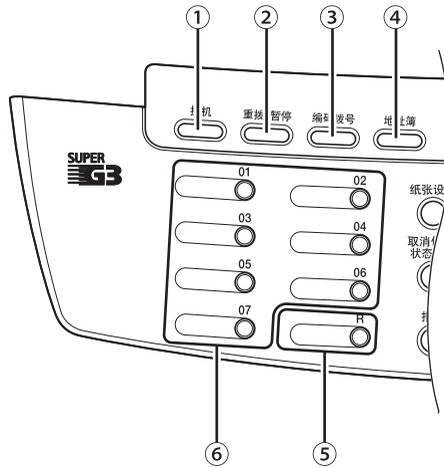
MF4370dn/MF4350d:

按此键手动打印报告及列表。

MF4330d/MF4322d/MF4320d:

按此键打印用户数据列表。

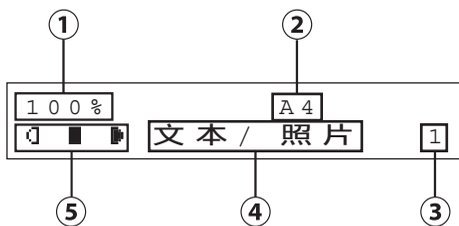
传真操作面板（仅 MF4370dn/MF4350d）



- ① [挂机] 键
当想要不拿起外接电话听筒拨号时按此键。
- ② [重拨 / 暂停] 键
当传真待机时按此键可重拨上次拨过的号码，
或者在输入传真号码时按此键可以插入暂停。
- ③ [编码拨号] 键
按此键指定注册在编码拨号代码中的接收方。
- ④ [地址簿] 键
按此键按照名称或传真号码搜索预注册在单触
键或编码拨号代码中的接收方。
- ⑤ [R] 键
本机通过交换机（PBX）连接时，按此键拨打
外线接入号码或分机号码。
- ⑥ 单触键
按此键指定注册在单触键下的接收方。

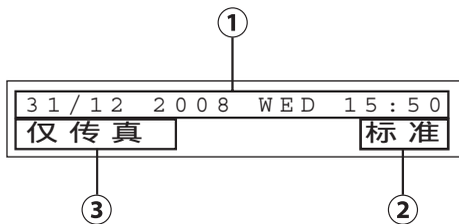
显示屏（待机模式）

复印模式



- ① 缩放倍率
- ② 纸张尺寸
- ③ 数量
- ④ 图像质量
- ⑤ 浓度

传真模式（仅 MF4370dn/MF4350d）



- ① 日期和时间
- ② 图像质量
- ③ 接收模式

扫描模式

扫描模式

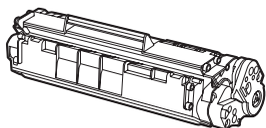
注释

- 根据需要，可更改主电源开关打开时出现的待机画面。有关详细信息，请参阅电子手册中的“本机简介”。
- 主电源开关打开时，显示屏上将显示 < 请等待 >，直到待机画面出现。
- 如果本机闲置 1 分钟，显示屏将返回待机模式（自动清除功能）。

墨粉盒

本机附送的佳能原装墨粉盒的平均打印量为 1,000 页，佳能原装替换墨粉盒为 2,000 页。页数是基于“ISO/IEC 19752”*、以默认打印浓度设置打印 A4 尺寸纸张计算的。墨粉的消耗量因打印文档的类型而异。如果一般文档包含大量图形、表格或图表，墨粉消耗量大，墨粉盒打印量会减少。更换墨粉盒时，请务必使用专为本产品设计的墨粉盒。若要购买佳能原装替换墨粉盒，请与您当地授权的佳能经销商联系，或拨打佳能服务热线。

*“ISO/IEC 19752”是 ISO（国际标准化组织）发布的有关“单色电子照相印刷机和可能包含打印机组件的多功能设备的墨粉盒出墨量确定方法”的全球标准。



型号	类型	支持的佳能原装墨粉盒	平均打印量
MF4370dn/MF4350d/ MF4330d/MF4322d/ MF4320d	附带	Canon FX9 S-Cartridge	1,000 页
	替换	Canon FX9 Cartridge	2,000 页

维护墨粉盒

使用墨粉盒时，请注意下列事项。

⚠ 注意

- 请勿将墨粉盒置于火中。墨粉为易燃物。
- 如果出现墨粉泄漏，切勿吸入或触摸墨粉。如果墨粉与皮肤接触，请用香皂清洁并用冷水冲洗。如果皮肤感到不适或吸入了墨粉，请立即就医。
- 当从本机中取出墨粉盒时，务必小心。如果取出时不小心，墨粉可能会四处飞散并进入您的眼睛和口中。如果出现这种情况，应立即用水冲洗并就医。
- 墨粉盒应远离儿童放置。如果他们误食墨粉，请立即就医。
- 请勿拆卸墨粉盒。墨粉可能会四处飞散并进入您的眼睛和口中。如果出现这种情况，应立即用水冲洗并就医。

✍ 注释

- 墨粉盒应远离电脑屏幕，磁盘驱动器和软盘。墨粉盒内的磁铁可能会损坏这些物品。
- 避开受高温，高湿度或温度快速变化影响的场所。
- 墨粉盒暴露在直射阳光或明亮光线下的时间不应超过 5 分钟。
- 将墨粉盒存放在专用保护袋内。准备将墨粉盒安装到本机前请勿打开保护袋。
- 保存好墨粉盒的保护袋，以备今后重新包装和搬运时使用。
- 请勿将墨粉盒存放在含盐份的环境中，也勿存放在有喷雾剂等腐蚀气体的场所。
- 非必要情况下请勿从本机中取出墨粉盒。
- 请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。
- 拿墨粉盒时务必只握住其手柄，避免触摸到感光鼓保护盖。
- 请勿将墨粉盒垂直或上下颠倒放置。如果墨粉盒内的墨粉结块，即使摇晃墨粉盒，也可能无法摇散墨粉。
- 为了获得最佳打印质量，更换墨粉盒时，建议使用佳能原装墨粉盒。
- 注意假冒硒鼓

目前市场上发现有佳能硒鼓的假冒品。使用此类假冒硒鼓可能会导致打印质量下降以及机器本身的性能无法得到充分发挥等问题。

对于使用假冒硒鼓而导致的任何故障或事故，佳能不负任何责任。

有关详细信息，
请参考 <http://www.canon.com/counterfeit>。

查看墨粉剩余量

可以查看墨粉盒中剩余的墨粉量。

- 1 反复按 \bigcirc [取消作业 / 状态监控] 选择 <剩余墨粉量>，然后按 [OK]。

剩余墨粉量

墨粉剩余量在显示屏中分 5 级显示。如果剩余墨粉量显示墨粉已用尽，建议更换墨粉盒。（请参阅第 10-8 页上的“更换墨粉盒”。）

■ 墨粉满

剩余墨粉量

0% ■■■■■■ 100%

■ 墨粉较多

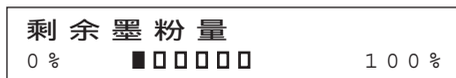
剩余墨粉量

0% ■■■■■□□ 100%

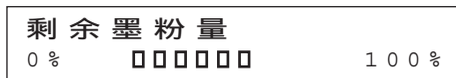
■ 墨粉较少



■ 墨粉几乎用尽



■ 墨粉用尽



2

按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

输入字符

对于要求输入字母数字的画面，请按照以下步骤输入字符。

例如：输入 <Canon>。有关输入字符的详细信息，请参阅入门指南中的“关于按键的信息”或电子手册中的“设置本机”。

1 反复按 ② 直到出现大写 <C>。

名称	[A]
<u>C</u>	

2 按 [+▶] 向右移动光标，然后按 ② 直到出现 <a>。

名称	[A]
C <u>a</u>	

3 按 ⑥ 直到出现 <n>。

名称	[A]
C a <u>n</u>	

4 按 [+▶] 向右移动光标，然后按 ⑥ 直到出现 <o>。

名称	[A]
C a n <u>o</u>	

5 按 [+▶] 向右移动光标，然后按 ⑥ 直到出现 <n>。

名称	[A]
C a n o <u>n</u>	

电话线路设置 (仅 MF4370dn/MF4350d)

设置连接到本机的电话线路类型。

如果此设置不正确，将无法与其他机器通信。务必检查使用的电话线路类型，并进行正确设置。

默认设置为 < 音频 >

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 < 用户设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
2 用户设置

4 按 [] 或 [] 选择 < 电话线路类型 >，然后按 [OK]。

用户设置
4 电话线路类型

5 按 [] 或 [] 选择电话线路类型，然后按 [OK]。

电话线路类型
音频

- < 音频 >: 音频拨号
- < 脉冲 >: 脉冲拨号
- 如果不知道所用的电话线路类型，请与当地的电话公司联系。

6 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

定时器设置可以设置睡眠模式

定时器设置可以设置睡眠模式。

设置睡眠模式

如果本机闲置一段时间，会自动进入睡眠模式。

默认设置如下所示：

- <自动睡眠>：打开
- <自动睡眠时间>：5分

1 按 [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <定时器设置>，然后按 [OK]。

菜单 8 定时器设置

3 按 [] 或 [] 选择 <自动睡眠>，然后按 [OK]。

自动睡眠 打开

4 按 [] 或 [] 选择 <打开>，然后按 [OK]。

自动睡眠 打开

5 按 [] 或 [] 选择所要的间隔，然后按 [OK]。

自动睡眠时间 5分

- 间隔时间可设置为 3 到 30 分钟（增幅为 1 分钟）。
- 也可用 - [数字键] 输入数值。

6 按 [停止/复位] 返回待机模式。

注释

- 当本机进入睡眠模式时，[节能] 亮起绿色。
- 若要手动进入睡眠模式，请按操作面板上的 [节能]。
- 以下情况时本机不会进入睡眠模式：
 - 本机正在运行
 - 正在处理 / 数据指示灯亮起或闪烁
 - 显示屏上出现信息并且错误指示灯闪烁
 - 多功能纸盘中装入了纸张
 - 本机发生卡纸
 - 附送的电话听筒或外接电话听筒处于摘机状态
- 以下情况时本机将结束睡眠模式：
 - 按操作面板上的 [节能]
 - 接收到传真
 - 选购的电话听筒或外接电话听筒处于摘机状态
 - 从电脑发送打印作业，且打印开始

本章介绍可用于本机的纸张和文档类型及如何将纸张装入纸盒和多功能纸盘。

文档要求	2-2
扫描区域	2-3
放置文档	2-4
放置在稿台玻璃上	2-4
放置在自动输稿器中（仅 MF4370dn/MF4350d/ MF4330d）	2-5
纸张要求	2-6
可打印区域	2-7
装入纸张	2-8
装入纸盒中	2-8
装入多功能纸盘中	2-11
设置纸张尺寸和类型	2-14
对于纸盒	2-14
对于多功能纸盘	2-15

文档要求

稿台玻璃

自动输稿器

类型	<ul style="list-style-type: none">- 普通纸- 厚文档- 照片- 小文档（如，索引卡）- 特殊纸张类型（如，描图纸 *¹，透明胶片 *¹ 等）- 书本（高度：最大 24 mm）	普通纸（尺寸、厚度和重量相同的多页文档或单页文档。）
尺寸 (宽 × 长)	最大 216 × 297 mm	最大 216 × 356 mm 最小 105 × 148.5 mm
重量	最大 2 kg	40 至 105 g/m ²
数量	1 张	最多 35 张 * ² (LGL 文档最多 10 张)

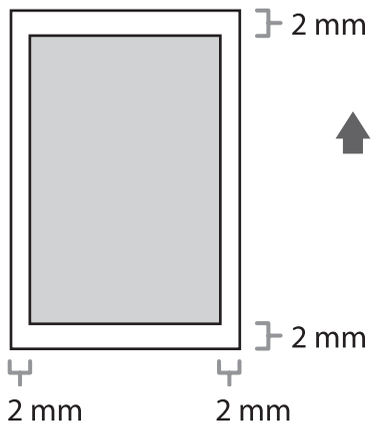
*¹ 当复印描图纸或透明胶片等透明文档时，请把文档正面向下放置在稿台玻璃上，再用一张普通白纸盖住。

*² 80 g/m² 纸张

- 请在文档上的胶水、墨水或修正液完全干了之后再将文档放置在稿台玻璃上或自动输稿器内。
- 为防止文档卡在输稿器内，请勿使用下列纸张：
 - 皱褶或有折痕的纸张
 - 复写纸或后面附有复写纸的纸张
 - 卷曲或卷状纸张
 - 铜版纸
 - 撕裂的纸张
 - 葱皮纸或很薄的纸张
 - 有订书钉或回形针的文档
 - 用热转印打印机打印的纸张
 - 透明胶片

扫描区域

请确保文档的文本和图形落在下图所示的阴影区域中。注意：列出的页边宽度为近似值，实际使用时可能稍有差异。

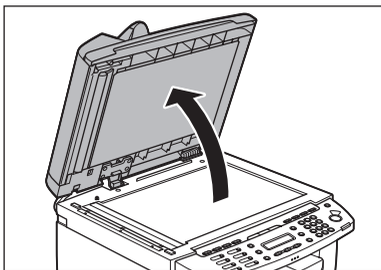


放置文档

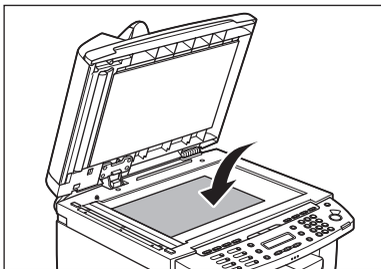
本节介绍如何将文档放置在稿台玻璃上和自动输稿器中。

放置在稿台玻璃上

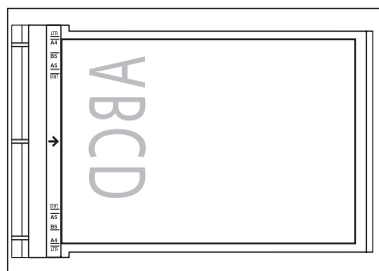
1 抬起自动输稿器。



2 将文档正面向下放置。

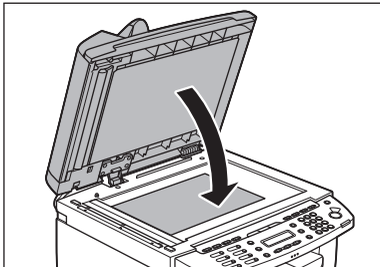


3 将文档和合适的纸张尺寸标记对齐。



若文档和任何纸张尺寸标记都不吻合，请将文档的中心对准箭头标记。

4 轻轻放下自动输稿器。



可开始扫描文档。

⚠ 注意

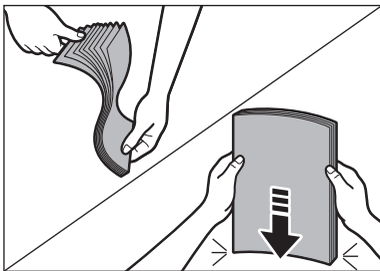
- 关闭自动输稿器时，注意不要夹到手指，否则可能造成人身伤害。
- 请勿用力向下压自动输稿器，否则可能损坏稿台玻璃并造成人身伤害。

📝 注释

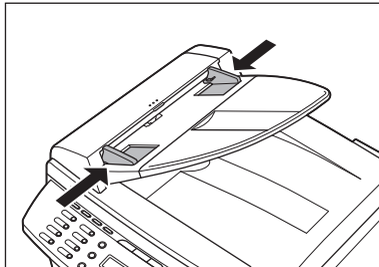
扫描结束后从稿台玻璃上取下文档。

放置在自动输稿器中 (仅 MF4370dn/MF4350d/MF4330d)

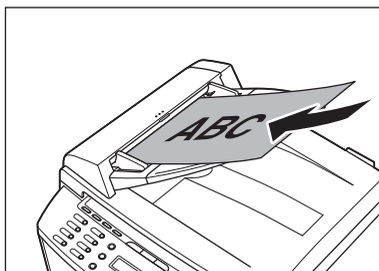
1 扇形展开原稿纸叠并对齐边缘。



2 将滑动导板调节为文档宽度。



3 将文档正面向上整齐地放置在输稿盘中。



可开始扫描文档。

📝 注释

- 扫描时请勿添加或取出文档。
- 扫描结束后，请从输稿盘里取出文档以避免卡纸。
- 避免使用自动输稿器扫描同一文档 30 次以上。重复扫描时，文档可能折叠或破损，从而导致卡纸。
- 如果送纸辊由于扫描用铅笔书写的文档而弄脏，请进行清洁。（请参阅第 10-2 页上的“清洁本机”。）

纸张要求

	纸盒	多功能纸盘
尺寸 (宽 × 长)	A4、B5、A5、Executive、Envelope (COM10 (#10)、Monarch、DL、ISO-C5 (162 × 229 mm)、Oficio、Brazil-Oficio、Mexico-Oficio、Government-LTR、Government-LGL、Foolscap、LTR、LGL、76 × 127 至 216 × 356 mm)	
重量	60 至 163 g/m ²	
数量	最多 250 张 (高度: 最大 25 mm)	最多 1 张
类型	普通纸、普通纸 L、重磅纸、重磅纸 H、透明胶片	

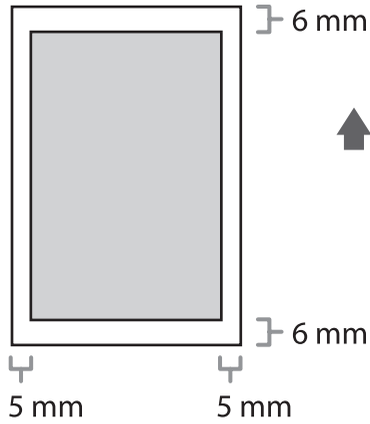
注释

默认纸张尺寸为 A4。如果使用不同纸张尺寸，需要更改纸张尺寸设置。(请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。)

- 为防止卡纸，请勿使用下列纸张：
 - 皱褶或有折痕的纸张
 - 卷曲或卷状纸张
 - 铜版纸
 - 撕裂的纸张
 - 潮湿纸张
 - 很薄的纸张
 - 用热转印打印机打印过的纸张 (请勿在反面复印。)
- 下列类型的纸张打印性能不佳：
 - 纹理粗糙的纸张
 - 很光滑的纸张
 - 亮光纸
- 确保纸张上无灰尘，绒毛和油迹。
- 大量购买纸张前请务必进行测试。
- 请勿拆开纸张包装，并存放于平坦的表面，准备使用时方可拆开包装。将开包的纸叠留在原有的包装中，并存放在阴凉、干燥的地方。
- 纸张存放条件为：18°C-24°C，40%-60% 相对湿度。
- 请只使用激光打印机专用的透明胶片。佳能建议本机使用佳能型透明胶片。

可打印区域

阴影区域表示 A4 纸的近似可打印区域。注意：列出的页边宽度为近似值，实际使用时可能稍有差异。



装入纸张

本节介绍如何将纸张装入纸盒和多功能纸盘中。

注释

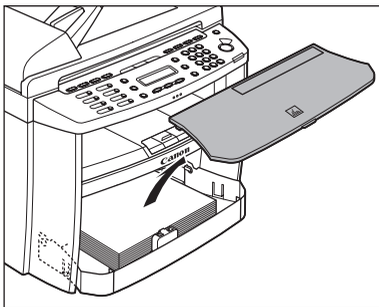
在设置菜单中，默认纸张尺寸/类型设置为 <A4> 和 <普通纸>。当装入其他尺寸和 / 或类型的纸张时，请按  [纸张设置] 改变纸张尺寸/类型设置。（请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。）

装入纸盒中

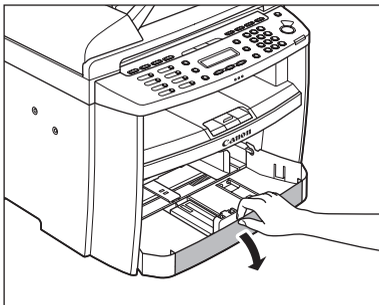
按照以下步骤将纸张装入纸盒。

● 对于 MF4370dn

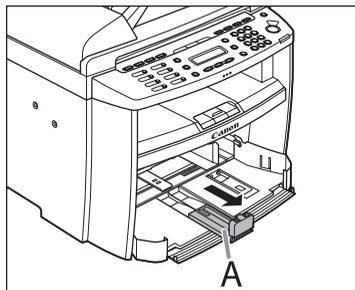
1 取出防尘盖。



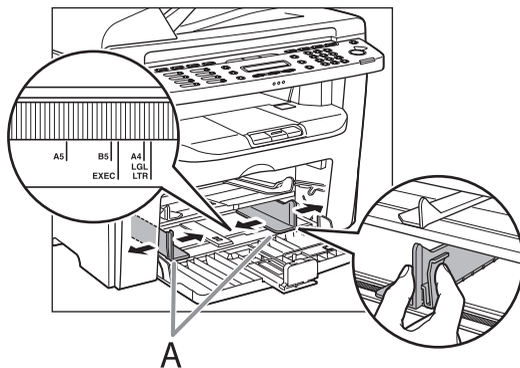
2 打开纸盒的前面板。



3 滑出纸张导轨 (A)。



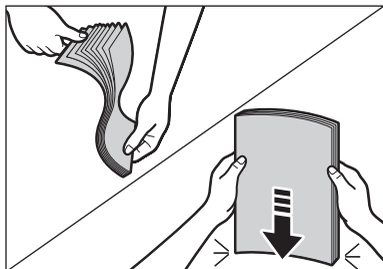
4 滑动侧纸张导板 (A) 以匹配纸张尺寸。



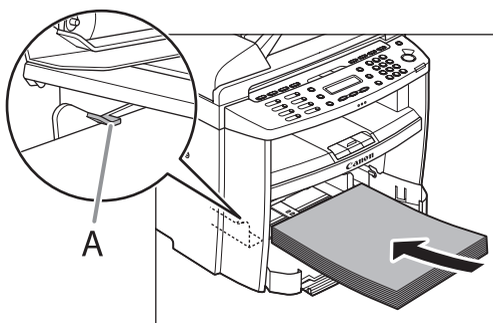
注释

如果纸张导板与纸张尺寸不匹配，打印件可能会歪斜。

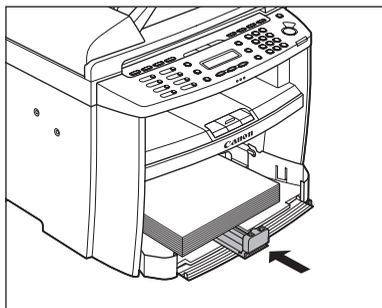
5 扇形展开纸叠，然后再对齐边缘。



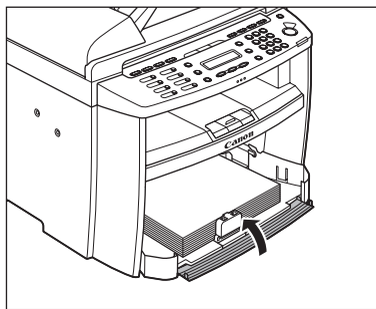
6 将纸张打印面向上装入纸盒。确保纸叠的高度低于侧纸张导板上的小翅片 (A)。



7 调节纸张导轨以匹配纸张尺寸。

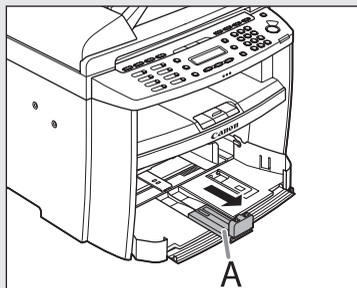


8 关闭纸盒的前面板。

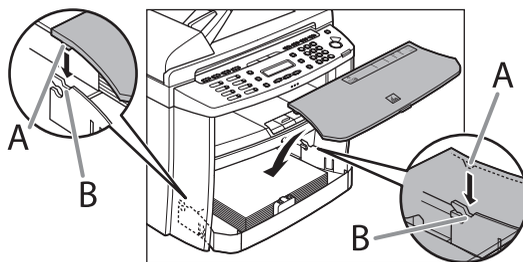


 注释

若要装入 Legal 尺寸的纸张，请将纸盒的前面板保持打开并将纸张导轨 (A) 调节到 Legal 尺寸的纸张位置。

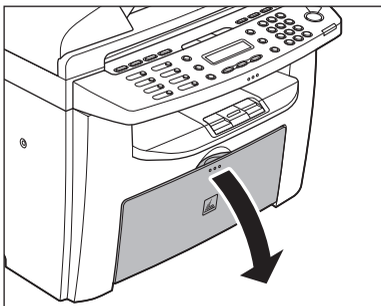


9 使防尘盖 (A) 的边缘和纸盒 (B) 的边缘匹配，然后将防尘盖放在纸盒上面。

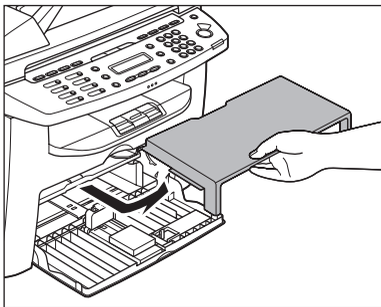


● 对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/
MF4320d

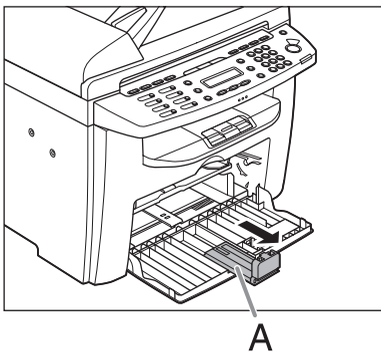
1 打开出纸盘。



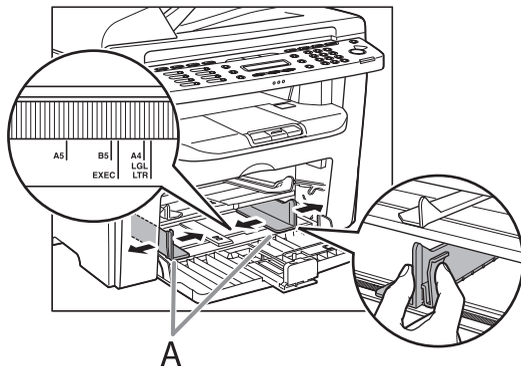
2 从本机取出防尘盖。



3 滑出纸张导轨 (A)。



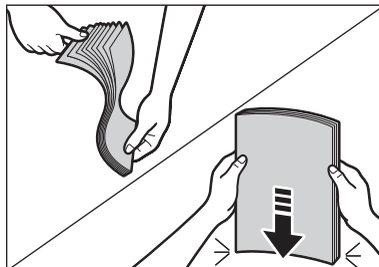
4 滑动侧纸张导板 (A) 以匹配纸张尺寸。



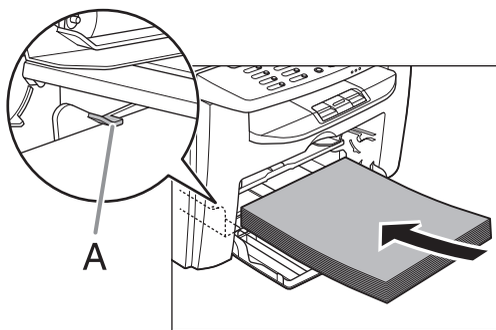
 注释

如果纸张导板与纸张尺寸不匹配，打印件可能会歪斜。

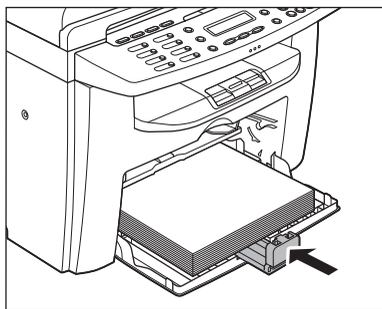
5 扇形展开纸叠，然后再对齐边缘。



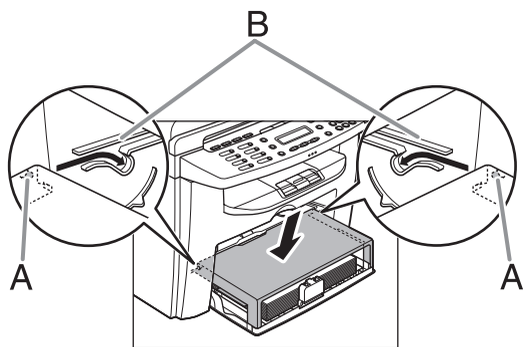
- 6** 将纸张打印面向上装入出纸盘。确保纸叠的高度低于侧纸张导轨上的扣件 (A)。



- 7** 调节纸张导轨以匹配纸张尺寸。



- 8** 将防尘盖两边的突出部分 (A) 与本机内的导板 (B) 对齐，安装防尘盖。



装入多功能纸盘中

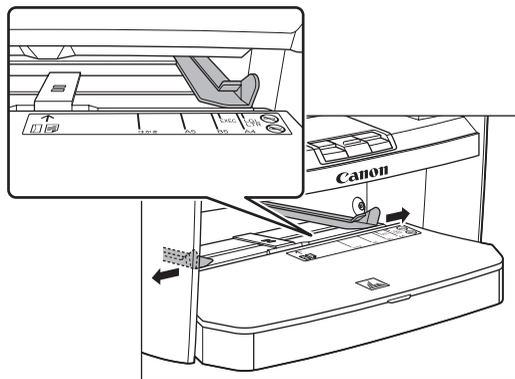
若想在纸盒中不同纸张上复印或打印，可使用多功能纸盘。在多功能纸盘中逐一装入纸张。

注释

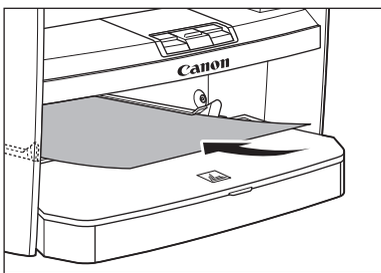
- 多功能纸盘中的纸张先于纸盒中的纸张被送入。
- 建议信封为 COM10 (#10)、MONARCH、DL 和 ISOC5。使用其他信封可能会影响打印件的质量。
- 务必在打印机驱动程序中设置正确的纸张尺寸。
- 打印接收到的文档或报告时，可仅从纸盒送入纸张。如果在多功能纸盘中装入纸张，则显示 <取出 MP 托盘纸张>。

对于 MF4370dn

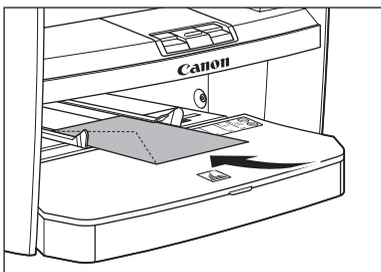
- 1** 将纸张导轨向外拉开，使其比实际纸张宽度稍稍宽一点。



2 设置纸张时，请将纸张打印面朝上轻轻插入多功能纸盘。



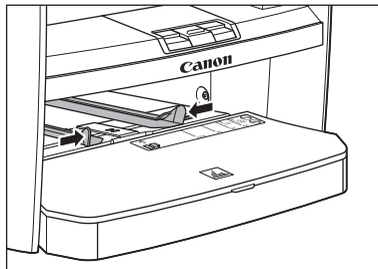
装入信封时，请将信封打印面朝上且先将右边缘（即靠近邮票侧）轻轻插入多功能纸盘。



注释

装入带有标识的纸张时，请将打印面（标识面）朝上，插入时使纸张的顶部先进入多功能纸盘。

3 滑动纸张导板使其匹配纸张的两侧。



注释

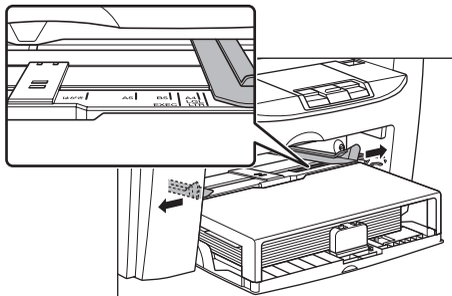
如果纸张导板与纸张尺寸不匹配，打印质量可能会下降。

4 指定装入纸张的尺寸和类型。

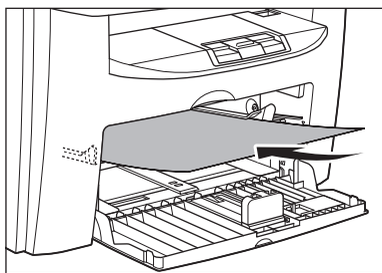
有关如何指定纸张尺寸和类型的详细信息，请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。

● 对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d

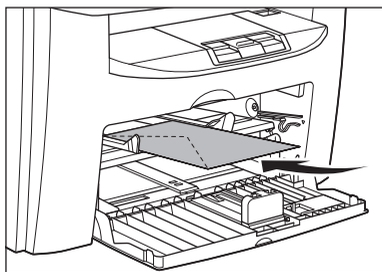
1 将纸张导板向外拉开，使其比实际纸张宽度稍稍宽一点。



2 设置纸张时，请将纸张打印面朝上轻轻插入多功能纸盘。



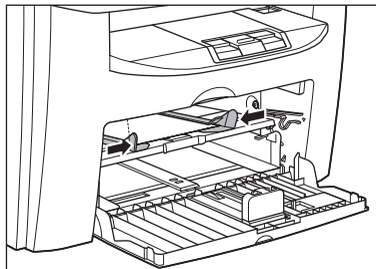
装入信封时，请将信封打印面朝上且先将右边缘（即靠近邮票侧）轻轻插入多功能纸盘。



注释

装入带有标识的纸张时，请将打印面（标识面）朝上，插入时使纸张的顶部先进入多功能纸盘。

3 滑动纸张导板使其匹配纸张的两侧。



注释

如果纸张导板与纸张尺寸不匹配，打印质量可能会下降。

4 指定装入纸张的尺寸和类型。

有关如何指定纸张尺寸和类型的详细信息，请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。

设置纸张尺寸和类型

本节介绍如何指定装入纸盒和多功能纸盘中的纸张尺寸和类型。每次改变纸盒和纸盘中的纸张尺寸和类型时，请按照本节中的步骤调节纸盒和纸盘中的纸张尺寸和类型设置。

默认设置如下所示：

- < 纸张尺寸 >：A4
- < 纸张类型 >：普通纸

对于纸盒

1 反复按 \odot [纸张设置] 选择 <纸盒>，然后按 [OK]。

纸 盒

2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择纸张尺寸，然后按 [OK]。

例

纸 张 尺 寸

A 4

可从下列纸张尺寸中选择：

<A4>、<B5>、<A5>、<EXECUTIVE>、<COM10>、<MONARCH>、<DL>、<ISO-C5>、<OFICIO>、<BRAZIL-OFICIO>、<MEXICO-OFICIO>、<GOVERNMENT-LETTER>、<GOVERNMENT-LEGAL>、<FOOLSCAP>、16K、<LTR>、<LGL>

3 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择纸张类型，然后按 [OK]。

例

纸 张 类 型

普 通 纸

可在下列纸张类型中选择：

- 普通纸选择 <普通纸> 或 <普通纸 L>*¹ (64 g/m² 至 90 g/m²)
- 重磅纸选择 <重磅纸> 或 <重磅纸 H>*² (纸盒：105 g/m² 至 128 g/m²，多功能纸盘：105 g/m² 至 163 g/m²) 或信封
- 透明胶片选择 <透明胶片>

*¹ 选择 <普通纸> 打印时如果纸张卷曲过度，请选择 <普通纸 L>。

*² 选择 <重磅纸> 打印时如果打印定影不足，请选择 <重磅纸 H>。

 注释

如果已在步骤 2 中选择 <B5>、<A5>、<EXECUTIVE>、<COM10>、<MONARCH>、<DL> 或 <ISO-C5> 作为纸张尺寸，则不会显示 <纸张类型>。

对于多功能纸盘

- 1** 反复按 \odot [纸张设置] 选择 <MP 托盘>，然后按 [OK]。

MP 托盘

- 2** 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择纸张尺寸，然后按 [OK]。

例

纸张尺寸

A 4

可从下列纸张尺寸中选择：

<A4>、<B5>、<A5>、<EXECUTIVE>、<COM10>、<MONARCH>、<DL>、<ISO-C5>、<OFICIO>、<BRAZIL-OFICIO>、<MEXICO-OFICIO>、<GOVERNMENT-LETTER>、<GOVERNMENT-LEGAL>、<FOOLSCAP>、16K、<LTR>、<LGL>

- 3** 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择纸张类型，然后按 [OK]。

例

纸张类型

普通纸

可在下列纸张类型中选择：

- 普通纸选择 <普通纸> 或 <普通纸 L>*¹ (64 g/m² 至 90 g/m²)
- 重磅纸选择 <重磅纸> 或 <重磅纸 H>*² (纸盒：105 g/m² 至 128 g/m²，多功能纸盘：105 g/m² 至 163 g/m²) 或信封
- 透明胶片选择 <透明胶片>

*¹ 选择 <普通纸> 打印时如果纸张卷曲过度，请选择 <普通纸 L>。

*² 选择 <重磅纸> 打印时如果打印定影不足，请选择 <重磅纸 H>。

 注释

如果已在步骤 2 中选择 <B5>、<A5>、<EXECUTIVE>、<COM10>、<MONARCH>、<DL> 或 <ISO-C5> 作为纸张尺寸，则不会显示 <纸张类型>。

在地址簿中注册接收方 (仅 MF4370dn/MF4350d)

第

3

章

本章介绍如何在地址簿中注册接收方，以及如何编辑和删除注册的信息。

关于地址簿	3-2
存储 / 编辑单触键	3-3
注册单触键	3-3
编辑单触键	3-3
删除单触键	3-4
存储 / 编辑编码拨号代码	3-6
注册编码拨号代码	3-6
编辑编码拨号代码	3-6
删除编码拨号代码	3-7
存储 / 编辑组拨号的接收方	3-9
注册组地址	3-9
将新接收方添加到组	3-10
从组中删除接收方	3-10
更改组名称	3-11
删除组地址	3-11

关于地址簿

地址簿是一项用于存储传真号码的功能。地址簿分为单触键和编码拨号代码。最多可在单触键中存储 7 个接收方，最多可在编码拨号代码中存储 100 个接收方，可在地址簿中一共存储 107 个接收方。也可在组地址中注册多个接收方，并将单触键或编码拨号代码分配到该组。在地址簿中注册接收方可以省去每次发送传真时输入此接收方传真号码的操作。

注释

- 地址簿中存储的接收方可以作为文件导出到电脑，然后再导入本机。有关导出地址簿的信息，请参阅在线帮助。
- 为了便于查阅，建议打印注册在单触键或编码拨号代码中的接收方列表。（请参阅电子手册中的“本机简介”。）

存储 / 编辑单触键

本节介绍如何为单触键注册接收方以及编辑注册的单触键。

注册单触键

1 按 ☉ [菜单]。

2 按 ◀ 或 ▶ 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 ◀ 或 ▶ 选择 <单触快速拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
1 单触快速拨号

4 按 ◀ 或 ▶ 选择要注册传真号码的单触键(01至07)，然后按 [OK]。

单触快速拨号
[01] 未注册

也可按相应的单触键来选择单触键。

5 用 ① - ⑨ [数字键] 输入接收方名称(最多20个字母，包括空格)，然后按 [OK]。

例

名称	[A]
Canon	A

6 用 ① - ⑨ [数字键] 输入注册的传真号码(最多50位，包括空格和暂停)，然后按 [OK]。

例

电话号码输入
1 2 3 X X X X X X X

若要注册其他单触键，请从步骤4开始重复操作。

7 按 ⏻ [停止/复位] 返回待机模式。

编辑单触键

1 按 ☉ [菜单]。

2 按 ◀ 或 ▶ 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 ◀ 或 ▶ 选择 <单触快速拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
1 单触快速拨号

4 按 [←] 或 [→] 选择要编辑的单触键 (01 至 07)，然后按 [OK]。

例

单触快速拨号
[01] Canon A

也可按相应的单触键来选择单触键。

5 反复按 [→] 到达要更改的字符，然后按 © [清除]。

例

名称 [A]
Canon A

若要删除整个条目，请按住 © [清除]。

6 用 ① - ⑨ [数字键] 输入新字符，然后按 [OK]。

例

名称 [A]
Canon B

7 反复按 [→] 到达要更改的数字，然后按 © [清除]。

例

电话号码输入
1 2 3 X X X X X X X

若要删除整个条目，请按住 © [清除]。

8 用 ① - ⑨ [数字键] 输入新数字，然后按 [OK]。

例

电话号码输入
1 2 4 X X X X X X X

9 按 ⏻ [停止/复位] 返回待机模式。

删除单触键

1 按 Ⓜ [菜单]。

2 按 [←] 或 [→] 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 [←] 或 [→] 选择 <单触快速拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
1 单触快速拨号

4 按 [←] 或 [→] 选择要删除的单触键 (01 至 07)，然后按 [OK]。

例

单触快速拨号
[01] Canon A

也可按相应的单触键来选择单触键。

5 按住 © [清除] 删除接收方名称，然后按 [OK]。

名称 [A]
—

6 按住  [清除] 删除传真号码，然后按 [OK]。

电话号码输入

—

 注释

如果删除传真号码，将自动清除已注册的名称。

7 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

存储 / 编辑编码拨号代码

本节介绍如何为编码拨号代码注册接收方以及编辑注册的编码拨号代码。

注册编码拨号代码

1 按 \odot [菜单]。

2 按 \leftarrow 或 \rightarrow 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 \leftarrow 或 \rightarrow 选择 <编码拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
2 编码拨号

4 按 \leftarrow 或 \rightarrow 选择要注册传真号码的编码拨号代码(00至99)，然后按 [OK]。

编码拨号
[*00] 未注册

也可先按 \square [编码拨号]，再按所需的两位代码选择编码拨号代码。

5 用 \odot - \odot [数字键] 输入接收方名称(最多20个字母，包括空格)，然后按 [OK]。

例

名称
Canon C

6 用 \odot - \odot [数字键] 输入注册的传真号码(最多50位，包括空格和暂停)，然后按 [OK]。

例

电话号码输入
1 2 3 X X X X X X X X

若要注册其他编码拨号代码，请从步骤4重复操作。

7 按 \triangle [停止/复位] 返回待机模式。

编辑编码拨号代码

1 按 \odot [菜单]。

2 按 \leftarrow 或 \rightarrow 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 \leftarrow 或 \rightarrow 选择 <编码拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
2 编码拨号

4 按 [◀] 或 [▶] 选择要编辑的编码拨号代码(00至99)，然后按 [OK]。

例

编码拨号
[*00] Canon C

也可先按 [] [编码拨号]，再按两位代码选择编码拨号代码。

5 反复按 [▶] 到达要更改的字符，然后按 [清除]。

例

名称
Canon C

若要删除整个条目，请按住 [清除]。

6 用 [0] - [9] [数字键] 输入新字符，然后按 [OK]。

例

名称
Canon D

7 反复按 [▶] 到达要更改的数字，然后按 [清除]。

例

电话号码输入
123XXXXXXX

若要删除整个条目，请按住 [清除]。

8 用 [0] - [9] [数字键] 输入新数字，然后按 [OK]。

例

电话号码输入
124XXXXXXX

9 按 [停止/复位] 返回待机模式。

删除编码拨号代码

1 按 [菜单]。

2 按 [◀] 或 [▶] 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 [◀] 或 [▶] 选择 <编码拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
2 编码拨号

4 按 [◀] 或 [▶] 选择要删除的编码拨号代码(00至99)，然后按 [OK]。

例

编码拨号
[*00] Canon C

也可先按 [] [编码拨号]，再按两位代码选择编码拨号代码。

5 按住 [清除] 删除接收方名称，然后按 [OK]。

名称 [A]
—

6 按住  [清除] 删除传真号码，然后按 [OK]。

电话号码输入
—



注释

如果删除传真号码，将自动清除已注册的名称。

7 按  [停止/复位] 返回待机模式。

存储 / 编辑组拨号的接收方

本节介绍如何为组地址注册接收方以及编辑注册的组地址。

注册组地址



注释

必须预先在单触键或编码拨号代码中注册接收方。

1 按 [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

3 按 [] 或 [] 选择 <组拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
3 组拨号

4 按 [] 或 [] 选择要设置为组地址的空单触键，然后按 [OK]。

组拨号
[05] 未注册

也可按相应的单触拨号键选择单触拨号键。

5 用数字键输入组名称(最多 20 个字母, 包括空格), 然后按 [OK]。

例

名称	[A]
Canon Group	

6 选择要注册到组中的接收方(最多 50 个接收方), 直到所有接收方均被注册为止, 然后按 [OK]。

例

NO.002=123XXXXXX
[02] Canon E

- 若要输入存储在单触拨号键中的接收方, 请按所需的单触拨号键。
- 若要输入存储在编码拨号代码中的接收方, 请按 [编码拨号], 然后用 [数字键] 输入两位代码。若要输入多个条目, 请在每个条目之间按 [编码拨号]。
- 若要注册其他组, 请重复从步骤 4 开始的操作步骤。



注释

可用 [] 或 [] 查看已经输入的接收方。

7 按 [停止/复位] 返回待机模式。

将新接收方添加到组

- 1 按 **☰** [菜单]。
- 2 按 **←** 或 **→** 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

- 3 按 **←** 或 **→** 选择 <组拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
3 组拨号

- 4 按 **←** 或 **→** 选择要编辑的组，然后按 [OK]。

例

组拨号
[05] Canon Group

可按相应的单触键指定要编辑的组。

- 5 按 [OK]。

例

名称 [A]
Canon Group

- 6 选择要添加到组中的接收方，然后按 [OK]。

例

NO.003=123XXXXXX
[03] Canon F

有关从地址簿中指定接收方的详细信息，请参阅第 3-9 页上的“注册组地址”。

- 7 按 **⏻** [停止/复位] 返回待机模式。

从组中删除接收方

- 1 按 **☰** [菜单]。
- 2 按 **←** 或 **→** 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

菜单
6 地址簿设置

- 3 按 **←** 或 **→** 选择 <组拨号>，然后按 [OK]。

地址簿设置
3 组拨号

- 4 按 **←** 或 **→** 选择要编辑的组，然后按 [OK]。

例

组拨号
[05] Canon Group

可按相应的单触键指定要编辑的组。

- 5 按 [OK]。

例

名称 [A]
Canon Group

- 6 按 **←** 或 **→** 显示要从组中删除的接收方，然后按 **⊙** [清除]。

例

NO.003=123XXXXXX
[03] Canon F

如果想删除其他接收方，请重复此步骤。

7 按 [OK]。

例

```
NO.002=123XXXXXX
[02] Canon E
```

8 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

更改组名称

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

```
菜单
6 地址簿设置
```

3 按 [] 或 [] 选择 <组拨号>，然后按 [OK]。

```
地址簿设置
3 组拨号
```

4 按 [] 或 [] 选择要编辑的组，然后按 [OK]。

例

```
组拨号
[05] Canon Group A
```

可按相应的单触键指定要编辑的组。

5 反复按 [] 到达要更改的字符，然后按  [清除]。

例

```
名称 [A]
Canon Group A
```

若要删除整个名称，请按住  [清除]。

6 用  -  [数字键] 输入新字符，然后按 [OK]。

例

```
名称 [A]
Canon Group B
```

7 按 [OK]。

例

```
组拨号
[05] Canon Group B
```

8 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

删除组地址

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <地址簿设置>，然后按 [OK]。

```
菜单
6 地址簿设置
```

3 按 [] 或 [] 选择 <组拨号>，然后按 [OK]。

```
地址簿设置
3 组拨号
```

4 按 [] 或 [] 选择要删除的组，然后按 [OK]。

例

```
组拨号
[05] Canon Group
```

可按相应的单触键指定要删除的组。

5 按 [OK]。

例

名称 [A]
Canon Group

6 反复按  [清除] 直到删除所有接收方，然后按 [OK]。

NO.001 =



注释

删除了所有接收方后，将自动清除已注册的名称。

7 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

本章介绍复印功能。

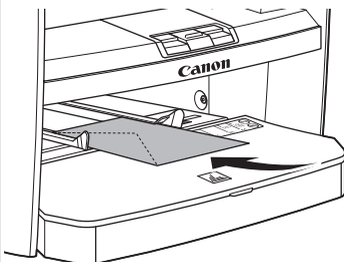
复印功能概述.....	4-2
基本复印方法.....	4-4
取消复印作业.....	4-5
选择图像质量.....	4-6
调节浓度.....	4-8
自动调节.....	4-8
手动调节.....	4-9
放大 / 缩小图像.....	4-10
预置缩放.....	4-10
自定义复印倍率.....	4-11
分套复印.....	4-13
多份文档至一页 (2 合 1).....	4-15
2 合 1 组合.....	4-15
复印 ID 卡.....	4-16
双面复印.....	4-18
单 → 双面复印.....	4-19
选择纸张尺寸组.....	4-20
更改标准模式.....	4-21
查看复印设置.....	4-22

复印功能概述

除了放大 / 缩小复印以外，还可以进行双面复印或使用 2 合 1 模式，将 2 页文档缩小到 1 页纸上。

使用多功能纸盘

- 标准纸张尺寸
- 非常规纸张尺寸
- 信封



文档



复印件



复印设置

图像质量 (第 4-6 页)

文本模式



照片模式



文本/照片



浓度 (第 4-8 页)

文档



较浅



复印件



文档



较深

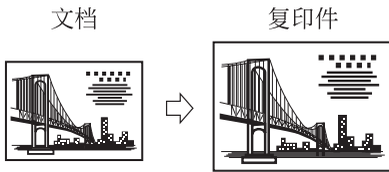


复印件



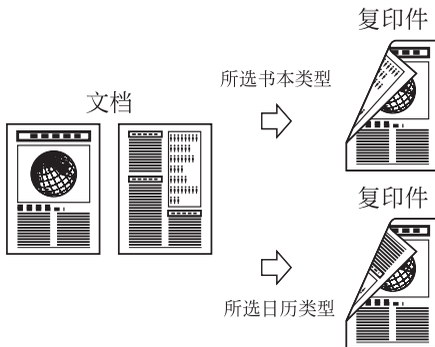
丰富的复印功能

放大/缩小图像 (第 4-10 页)

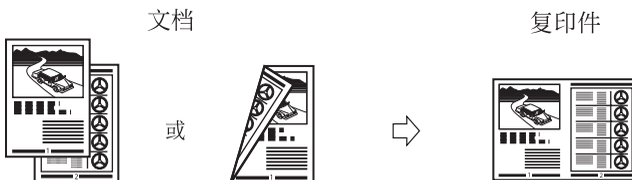


双面复印 (第 4-18 页)

单→双面复印



2 合 1 (第 4-15 页)



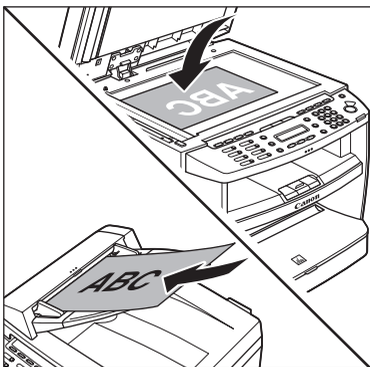
注释

复印设置可以组合使用。有关详细说明，请参阅下列各设置的描述。

基本复印方法

本节介绍复印的基本步骤。

1 将文档放在稿台玻璃上或装入自动输稿器中。



- 有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。
- 请在放置文档后关闭自动输稿器 / 稿台玻璃盖板。
- 有关可以复印的文档，请参阅第 2-2 页上的“文档要求”。

2 按 [复印]。

- 如果要调节图像质量，请参阅第 4-6 页上的“选择图像质量”。
- 如果要调节浓度，请参阅第 4-8 页上的“调节浓度”。
- 如果要调节缩放倍率，请参阅第 4-10 页上的“放大 / 缩小图像”。

3 用 [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。



- 显示屏右侧出现复印份数。
- 如果输错了值，请按 [清除] 并输入正确的值。



注释

本机复印时，无法更改复印份数。

4 按 [启动]。

取消复印作业

可以取消扫描或正在进行的作业。



注释

如果在扫描过程中取消复印作业，请务必取出文档。

1 按  [停止 / 复位]。

2 出现 <是否取消复印? > 信息时，按 [←] 选择 <是>。

是否取消复印？

< 是 否 >

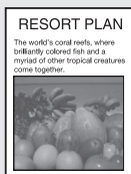
作业被取消，复印份数被复位。

选择图像质量

可以根据文档类型调节复印件的图像质量。必须正确选择才能再现文档的最佳色彩。如果本机闲置一段时间或者按了  [停止 / 复位]，这些设置将返回默认值。

默认设置为 < 文本 / 照片 >。

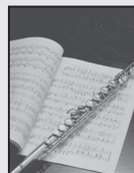
文本和照片模式



文本模式



照片模式



注释

- 无法同时选择这 4 种模式（文本 / 照片、文本、照片、文本 / 照片 +）的组合。如果选择其中一种模式，先前设置的模式会被取消。
- 如果文档为透明胶片，请选择文档类型，然后将曝光调节为最适合文档的等级。

1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

3 反复按 [图像质量] 选择文档类型。

- < 文本 / 照片 >：用于包含文本和照片的文档
- < 文本 >：用于文本文档
- < 照片 >：用于包含精细文本或照片的文档
- < 文本 / 照片 + >：用于包含精细文本和照片的文档

注释

设置为 < 文本 / 照片 >、< 照片 > 或 < 文本 / 照片 + > 时，复印浓度将自动变为手动模式。

4 用 \odot - \odot [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。



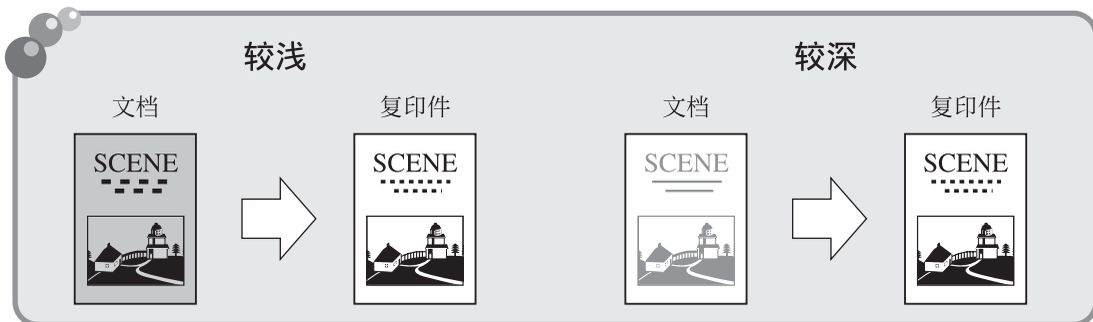
5 按 \odot [启动]。

如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次 \odot [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

调节浓度

可自动或手动将浓度调节为最适合文档的等级。

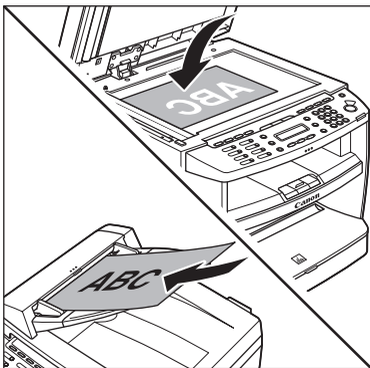
默认设置为 < 手动 > (5)。



自动调节

可以自动将浓度调节为最适合文档的等级。

1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

3 按两次 [浓度] 选择 < 自动 >，然后按 [OK]。



注释

图像质量自动设置为 < 文本 >。

4 用 [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。

例



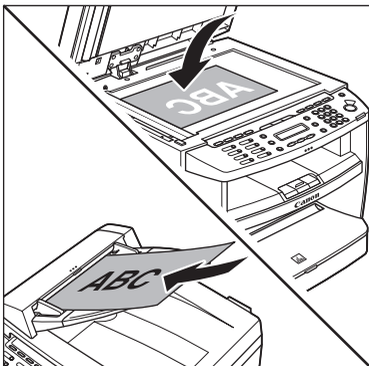
5 按 [启动]。

如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次  [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

手动调节

可以将浓度手动调节为最适合文档的等级。

1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

3 按 [浓度] 选择手动模式。

4 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 调节复印浓度，然后按 [OK]。



[\rightarrow]: 使浅色文档颜色变深

[\leftarrow]: 使深色文档颜色变浅

注释

- 若要取消所有设置，请按  [停止/复位]。
- 按  [传真] 等模式键切换模式时，将会取消所有设置。如果想保留设置，请如下设置浓度：

④ [菜单] → < 复印设置 > → < 标准设置 > → < 浓度 > → < 手动 > (请参阅第 12-4 页上的“复印设置”。)

5 用 ① - ⑨ [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。



6 按 [启动]。

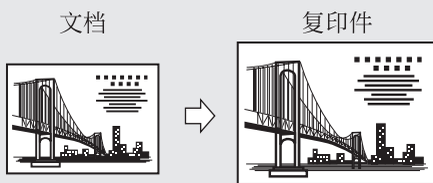
如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次  [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

放大 / 缩小图像

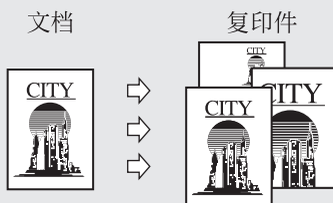
可以将标准尺寸的文档转换为不同标准尺寸的复印件（预置缩放），或者可以 1% 的增量（自定义复印倍率）放大或缩小图像。

默认设置为 <100%>。

预设缩放



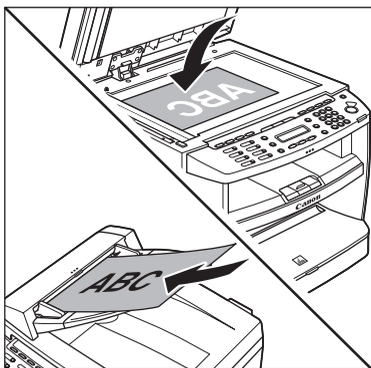
按百分比缩放



预置缩放

可以将标准尺寸的文档放大或缩小为另一种标准纸张尺寸。

1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

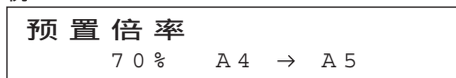
3

按  [放大 / 缩小]。



4 按 [←] 或 [→] 选择复印倍率，然后按 [OK]。

例



- <200% 最大 >
- <141% A5 → A4>
- <122% A5 → B5>
- <115% B5 → A4>
- <100% >
- <86% A4 → B5>
- <81% B5 → A5>
- <70% A4 → A5>
- <50% 最小 >

注释

< 复印设置 > 菜单中的 < 纸张尺寸组 > 设置为 < 英寸 > 或 < A > 时，预置的复印倍率更改为如下：

英寸：50%，64%，78%，100%，129%，200%
A：50%，70%，100%，141%，200%

5 用 [0] - [9] [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。

例



6 按 [启动]。

如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次 [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

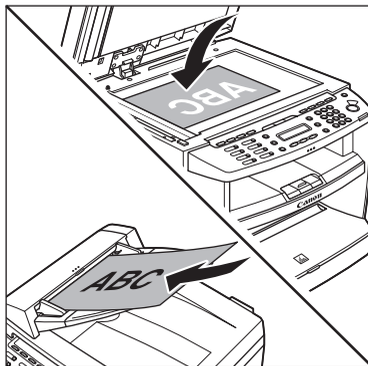
自定义复印倍率

可以采用任何复印倍率缩小或放大图像，以 1% 为增量。可用的复印倍率为 50% 至 200%。

注释

本功能对于 MF4320d 无效。

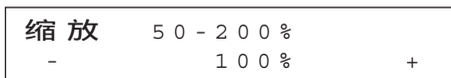
1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

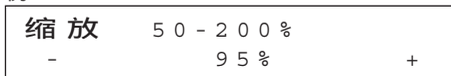
2 按 [复印] [复印]。

3 按两次 [放大 / 缩小]。



4 用 [0] - [9] [数字键] 输入复印倍率，然后按 [OK]。

例



也可用 [←] 或 [→] 调节缩放倍率。若要增大缩放倍率，请按 [→]。若要减小复印倍率，请按 [←]。

注释

若要将复印倍率恢复为 100%，请反复按 [放大 / 缩小] 直到显示 <100%>，然后按 [OK]。

5 用 \odot - \odot [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。

例



6 按 \odot [启动]。

如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次 \odot [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

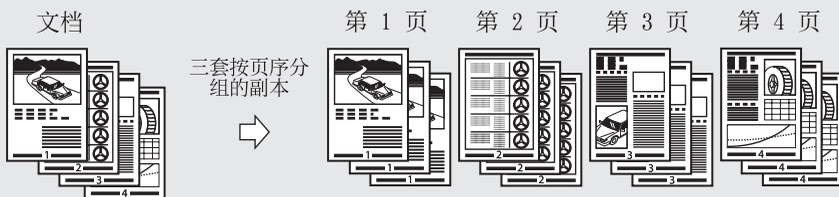
分套复印

可以按页码顺序为复印件分套。此功能在制作会议资料时非常有用。此功能可与“双面复印”（请参阅第 4-18 页）和“多份文档至一页（2 合 1）”（请参阅第 4-15 页）一起使用。
默认设置为 < 关闭 >。

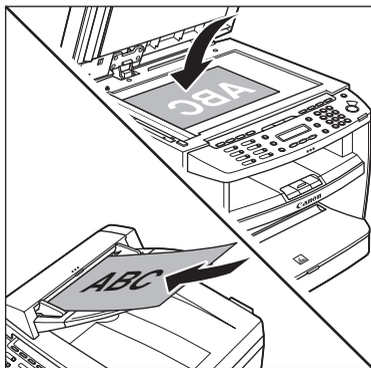
分套：打开



分套：关闭



1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

注释

如果在 < 复印设置 > 的 < 标准设置 > 中将 < 自动分套 > 设置为 < 打开 >，请跳到步骤 4。

3 按 [分套 / 2 合 1]。



- 如果想同时使用 <分套> 和 “2合1组合” (请参阅第 4-15 页), 请选择 <分套 +2 合 1>, 然后按 [OK]。
- 如果想同时使用 <分套> 和 双面复印, 请进行 “单 → 双面复印” (请参阅第 4-19 页)。

4 用 [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。



5 按 [启动]。

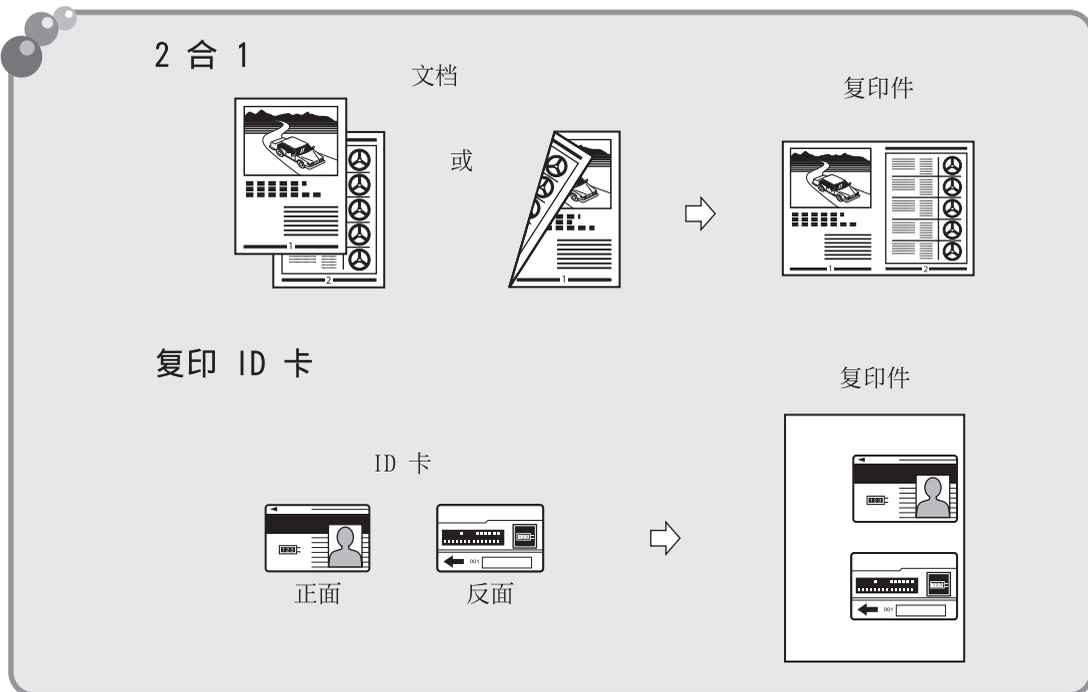
- 如果想使用稿台玻璃复印多份文档, 请放置文档并对每一页按一次  [启动]。扫描结束后, 按 [OK]。
- 本机将打印剩余份数。

注释

- 若要取消所有设置, 请按  [停止 / 复位]。
- 按  [传真] 等模式键切换模式时, 将会取消所有设置。如果想保留设置, 请如下设置分套模式:
 [菜单] → <复印设置> → <标准设置> → <自动分套> → <打开> (请参阅第 12-4 页上的 “复印设置”。)
- 扫描多页文档时, 显示屏上可能会出现 <存储器已满>, 并且可能会取消扫描。如果发生这种情况, 请按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

多份文档至一页 (2合1)

利用此模式可将两页文档缩小到一页纸张上 (单面 / 双面)。



2合1组合

2合1模式自动缩小两个文档以适合所选的纸张尺寸。通过将多份文档复印到一页可以制作井井有条的复印件。利用此模式可以节约复印纸张，降低打印成本，并且有助于节省空间。此功能可与“分套复印”（请参阅第4-13页）和“双面复印”（请参阅第4-18页）一起使用。

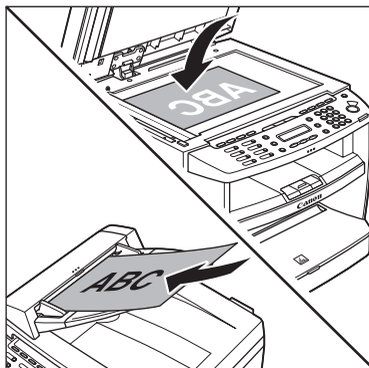
默认设置为 < 关闭 >。



注释

缩小倍率会自动设置以便让文档适合所选纸张尺寸。

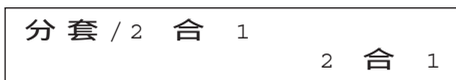
1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第2-4页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

3 反复按 [分套 /2 合 1] 选择 <2 合 1>，然后按 [OK]。



- 如果想同时使用 <2 合 1> 和“分套复印” (请参阅第 4-13 页)，请选择 <分套 +2 合 1>，然后按 [OK]。
- 如果想同时使用 <2 合 1> 和双面复印，请进行“单 → 双面复印” (请参阅第 4-19 页)。

4 用 [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。

例



5 按 [启动]。

- 如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次 [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

注释

- 若要取消所有设置，请按 [停止 / 复位]。
- 以 2 合 1 模式复印时，在两个尺寸缩小的文档之间产生的页边最大 4 mm。

复印 ID 卡

可以将卡的两面打印到纸张的两面，如同一张 ID 卡。纸张正反面上的打印图像处于完全相同的位置，就如同原卡一样。

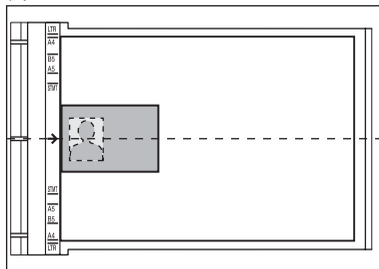
注释

- 使用此功能时，必须将文档放置在稿台玻璃上。
- 此功能的缩放倍率将自动设置为 <100%>。无法更改复印尺寸。
- 可使用的纸张尺寸为 A4 或 LTR。如果在纸张尺寸设置中选择其他纸张尺寸，ID 卡复印功能将自动取消。
- 选择 ID 卡复印时，进行的复印倍率和纸张尺寸等其他复印设置将自动取消。
- 此功能无法与 2 合 1 模式、分套模式或双面复印模式一起使用。

1 将卡放在稿台玻璃上。

- 将卡如下放置。

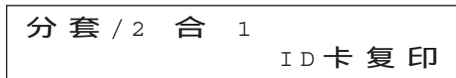
例



- 将卡的中心与箭头标记对齐。

2 按 [复印]。

3 反复按 [分套 /2 合 1] 选择 <ID 卡复印>，然后按 [OK]。



4 用 0 - 9 [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。

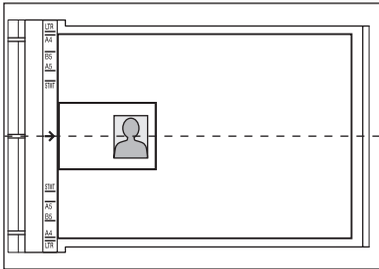


5 按 ▶ [启动]。

6 翻转放置卡。

- 将卡如下放置。

例



- 将卡的中心与箭头标记对齐。

7 按 ▶ [启动]。

 注释

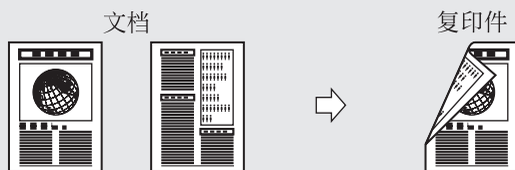
若要取消所有设置，请按 ⏏ [停止 / 复位]

双面复印

利用此模式可对单面或双面文档进行双面复印，此模式可对单面或双面文档进行双面复印。大量复印时可使打印成本减半。

此功能可与“分套复印”（请参阅第 4-13 页）和“2 合 1 组合”（请参阅第 4-15 页）一起使用。默认设置为 < 关闭 >。

单→双面复印



注释

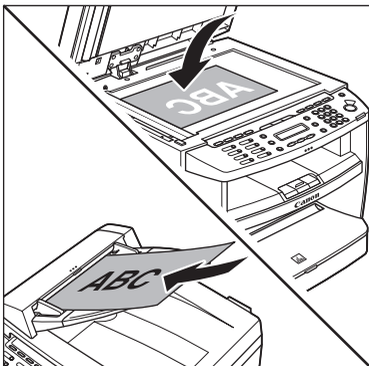
用于双面复印的纸张必须符合以下规格：

- 纸张尺寸：A4、LTR（信封无法用于双面复印）
- 纸张重量：64 至 80 g/m²

单 → 双面复印

可以将单面文档复印成双面复印件。

1 放置文档。



有关详细信息，请参阅第 2-4 页上的“放置文档”。

2 按 [复印]。

3 按 [双面] 选择 <单> 双面>，然后按 [OK]。



注释

使用单 > 双面模式时，如果文档为奇数，最后一张复印件的反面为空白。

4 按 [] 或 [] 选择 <书本类型> 或 <日历类型>，然后按 [OK]。



<书本类型>：复印件的正反面上下方向相同。

<日历类型>：复印件的正反面上下方向相反。

注释

对于横向文档：
选择 <书本类型> 时，复印件的正反面上下方向相反。选择 <日历类型> 时，复印件的正反面上下方向相同。

5 用 - [数字键] 输入想要的复印份数 (1 至 99)。



6 按 [启动]。

如果想使用稿台玻璃复印多份文档，请放置文档并对每一页按一次  [启动]。扫描结束后，按 [OK]。

注释

- 若要取消所有设置，请按  [停止 / 复位]。
- 按  [传真] 等模式键切换模式时，将会取消所有设置。如果想保留设置，请如下存储设置：
 [菜单] → <复印设置> → <标准设置> → <双面> (请参阅第 12-4 页上的“复印设置”。)
- 可以跳过步骤 4。此时，本机扫描单面文档进行双面、<书本类型> 复印。

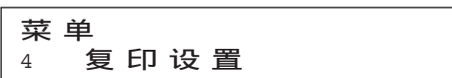
选择纸张尺寸组

本节介绍如何选择纸张尺寸组。

默认设置为 <AB>。

1 按 \odot [菜单]。

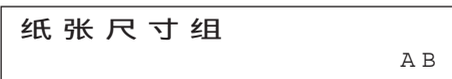
2 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <复印设置>，然后按 [OK]。



3 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <纸张尺寸组>，然后按 [OK]。



4 按 [◀-] 或 [+▶] 选择纸张尺寸组，然后按 [OK]。



可以从下列纸张尺寸组中选择：<AB>、<英寸>、<A>

更改标准模式

标准模式为当电源打开或当按  [停止 / 复位] 时本机自动应用的复印模式组合。可以根据需要更改标准模式。

默认设置如下：

- < 图像质量 >：文本 / 照片
- < 浓度 >：手动 (5)
- < 缩放倍率 >：100%
- < 自动分套 >：关闭
- < 双面 >：关闭

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <复印设置>，然后按 [OK]。

菜单
4 复印设置

3 按 [] 或 [] 选择 <标准设置>，然后按 [OK]。

复印设置
1 标准设置

4 按 [] 或 [] 选择所需的设置项目，然后按 [OK]。

标准设置
1 图像质量

可以指定以下设置：

- < 图像质量 >
- < 浓度 >
- < 缩放倍率 >
- < 自动分套 >
- < 双面 >

 注释

如果在按 [OK] 前按了  [停止 / 复位]，将不会注册设置。

5 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

 注释

按  [菜单] 返回前一个画面。

查看复印设置

可以查看 <分套>、<双面>、<2合1> 和 <ID卡复印> 的当前复印设置。

- 1 反复按 \bigcirc [取消作业 / 状态监控] 选择 <查看设置>，然后按 [OK]。

查看设置

LCD 显示屏上出现 <分套>、<双面>、<2合1> 和 <ID卡复印> 的当前设置。

2 合 1

本章介绍如何使用传真功能。

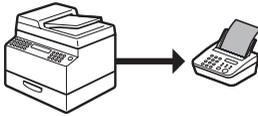
传真功能概述.....	5-2	用外接电话手动接收文档 (远程接收).....	5-37
传真功能使用简介.....	5-4	启用远程接收.....	5-37
传真接收方法.....	5-4	用远程接收功能接收文档.....	5-38
选择接收模式.....	5-9	选择打印接收模式.....	5-39
设置当前日期和时间.....	5-10	拒收来自不明发送方的外来传真.....	5-40
设置电话线路类型.....	5-10	接收开始速度.....	5-41
注册本机名称.....	5-11	将文档接收到存储器中而不打印 (存储锁定接收).....	5-42
注册本机的传真号码.....	5-11	打印存储锁定接收模式中存储的所有文档.....	5-44
发送传真文档.....	5-12	转发存储器中接收到的传真文档.....	5-45
传真发送基本方法.....	5-12	检查 / 更改存储器中传真文档的状态.....	5-46
从分机呼叫.....	5-12	检查 / 删除传真发送文档.....	5-46
发送传真文档前呼叫接收方 (手动发送).....	5-13	检查 / 删除传真接收文档.....	5-47
临时切换至音频拨号.....	5-14	检查传真日志.....	5-47
拨打国际号码 (带暂停).....	5-15		
PC 传真发送基本方法.....	5-16		
取消发送传真文档.....	5-17		
指定接收方.....	5-18		
指定新传真号码.....	5-18		
使用单触键.....	5-19		
使用编码拨号代码.....	5-19		
使用组地址.....	5-20		
使用地址簿键.....	5-20		
发送文档至多个地址 (多路发送).....	5-21		
调节浓度.....	5-23		
选择图像质量.....	5-24		
占线时重拨.....	5-25		
手动重拨.....	5-25		
自动重拨.....	5-25		
发送前检查拨号线路.....	5-27		
更改标准模式.....	5-28		
打印发送端识别码.....	5-29		
发送开始速度.....	5-30		
在 R 键中注册外线接入号码.....	5-31		
双面打印接收到的文档.....	5-32		
缩小接收到的文档.....	5-33		
在接收到的文档上打印页脚信息.....	5-34		
指定墨粉用完时的打印方式.....	5-35		
设置来电振铃.....	5-36		

传真功能概述

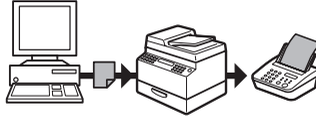
除了 Super G3 传真功能以外，也可从电脑发送传真。也可将接收到的传真文档转发到指定接收方。

丰富的传真功能

传真 (第 5-12 页)



PC 传真 (第 5-16 页)



扫描设置

- 图像质量 (第 5-24 页)
- 浓度 (第 5-23 页)

文档

发送传真

(第 5-12 页)

接收传真

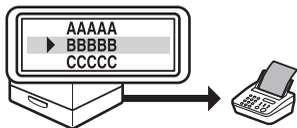
转发接收到的传真文档

(第 5-45 页)

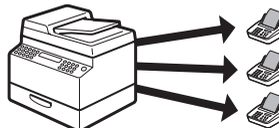
丰富的发送功能

指定接收方 (第 5-18 页)

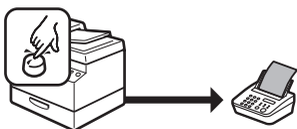
使用地址簿



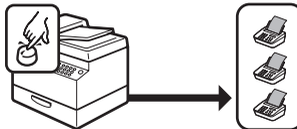
多路发送



使用单触键

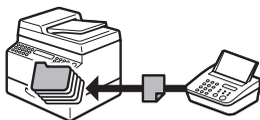


使用组地址

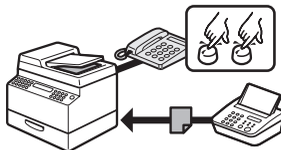


丰富的接收功能

存储锁定接收 (第 5-42 页)



远程接收 (第 5-37 页)



传真功能使用简介

本节介绍使用传真功能前需要进行的设置。

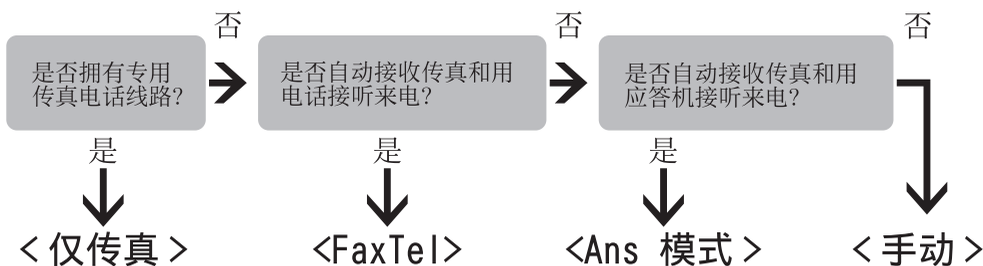
务必先设置以下项目：

- 您的传真号码
注册本机的传真号码。（请参阅入门指南中的“进行传真设置”。）
- 个人姓名或公司名称
注册个人姓名或公司名称。（请参阅入门指南中的“进行传真设置”。）
- 时间和日期
设置当前时间和日期。（请参阅第 5-10 页上的“设置当前日期和时间”。）
- 电话线路类型
设置连接到本机的电话线路类型。（请参阅第 5-10 页上的“设置电话线路类型”。）
- 传真接收模式
根据需要设置本机接收传真文档的方法。（请参阅第 5-4 页上的“传真接收方法”。）

传真接收方法

本机提供接收传真文档的几个方法。可以自动或手动接收文档。按照下图选择最符合需要的传真接收模式。

默认设置为 < 仅传真 >。



注释

无法同时通过网络扫描文档和打印传真文档。如果发生这种情况，会根据下列情况对这些文档进行不同处理：

- 如果本机正在接收传真文档时您扫描文档，或正在扫描文档时本机接收传真文档，本机将先扫描文档，扫描结束后再开始打印传真文档。
- 如果本机正在打印接收到的传真文档时您扫描文档，则取消扫描。请等到传真文档打印出来，然后重新执行扫描操作。

● 仅传真

在此模式中，本机自动接收文档。如果使用本机仅进行传真操作，而不使用外接电话进行语音通信，请选择此模式。

● 使用此模式前

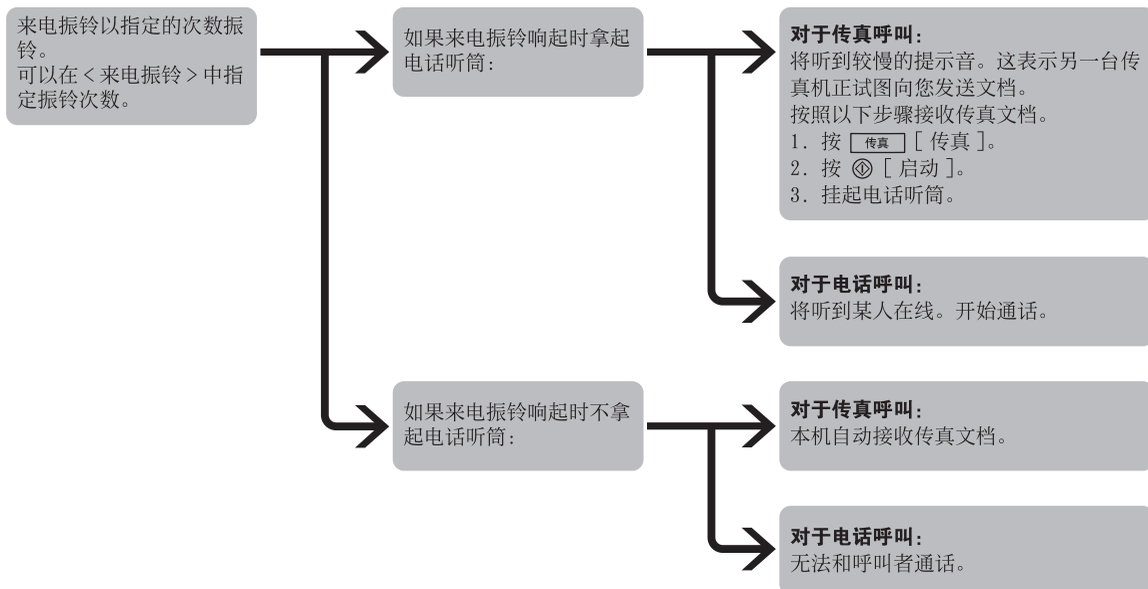
只需将接收模式设置为 < 仅传真 >。（请参阅第 5-9 页上的“选择接收模式”。）

● 接收到来电时

- 本机未连接外接电话时：

- 对于传真呼叫，本机自动接收传真文档。
- 对于电话呼叫，无法和呼叫者通话。

- 本机连接有外接电话时：



📎 注释

如果想更改 < 来电振铃 >，请参阅第 5-36 页上的“设置来电振铃”。

FaxTel

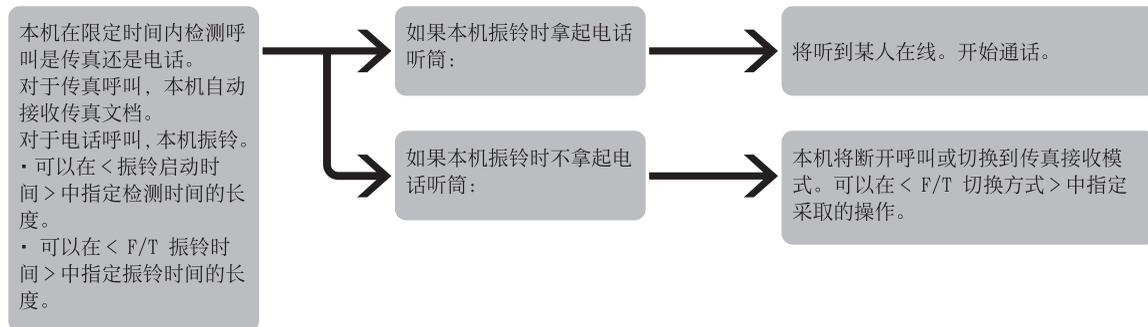
在此模式中，本机对传真呼叫将自动接收文档，对电话呼叫将振铃。

● 使用此模式前

务必执行以下操作：

- 将外接电话连接到本机。（请参阅入门指南中的“进行传真设置”。）
- 将接收模式设置为 <FaxTel>。（请参阅第 5-9 页上的“选择接收模式”。）

● 接收到来电时



✎ 注释

如果想更改 < 振铃启动时间 >、<F/T 振铃时间 > 或 <F/T 切换方式 >，请参阅第 5-9 页上的“选择接收模式”。

Ans 模式

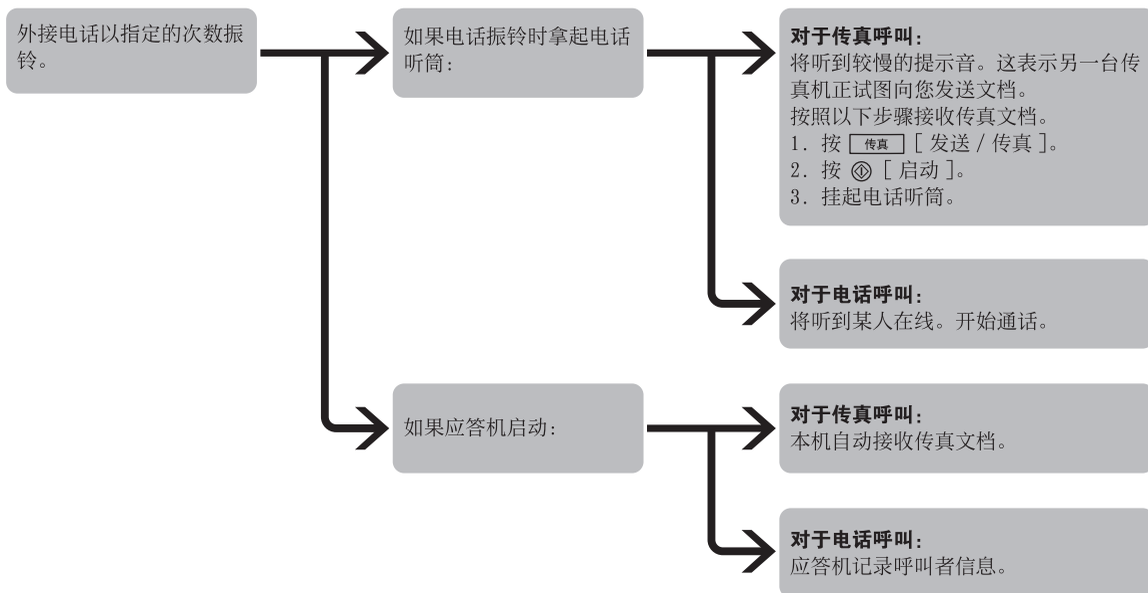
在此模式中，本机对传真呼叫自动接收文档，并且应答机记录电话呼叫的信息。

● 使用此模式前

务必执行以下操作：

- 将带有内置应答机的外接电话连接到本机。（请参阅入门指南中的“进行传真设置”。）
- 将应答机设置为 1 到 2 次振铃后应答。
- 在应答机上记录信息。（当记录信息时，建议在信息的开头插入约 4 秒钟的空白，或将信息限制在 20 秒钟。）
- 将接收模式设置为 <Ans 模式>。（请参阅第 5-9 页上的“选择接收模式”。）

● 接收到来电时



📎 注释

- 此模式不支持语音邮件。
- 如果关闭应答机，请务必更改接收模式；否则本机无法自动接收传真文档。

● 手动

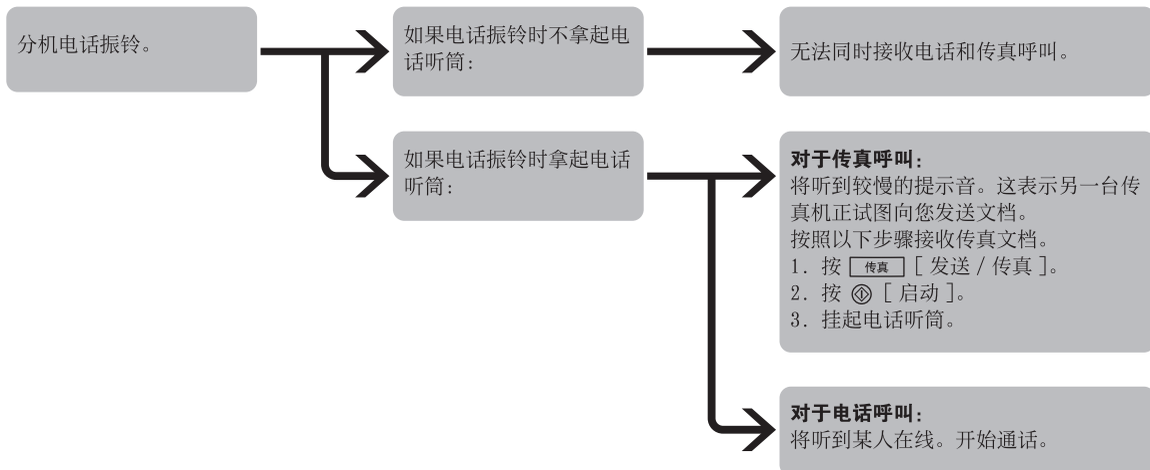
在此模式中，可以通过每次电话振铃时拿起电话听筒来监控所有来电。如果想将本机主要用作电话，只是偶尔接收传真文档，此模式是合适的选项。

● 使用此模式前

务必执行以下操作：

- 将外接电话连接到本机。（请参阅入门指南中的“进行传真设置”。）
- 将接收模式设置为 < 手动 >。（请参阅第 5-9 页上的“选择接收模式”。）

● 接收到来电时



* 如果 < 远程接收 > 设置为 < 打开 >，也可以通过从电话拨号启动接收传真文档。（请参阅第 5-37 页上的“用外接电话手动接收文档（远程接收）。”）

选择接收模式

可以根据需要设置传真接收模式。
默认设置为 < 仅传真 >。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 < 接收模式 >，然后按 [OK]。

传真设置
1 接收模式

4 按 [] 或 [] 选择所需接收模式，然后按 [OK]。

接收模式
仅传真

对于 < FaxTel >，可以指定可选设置。

■ 如果选择 < FaxTel >：

① 按 [] 或 [] 选择 < 振铃启动时间 >，然后按 [OK]。

传真 / 电话选项设置
1 振铃启动时间

② 按 [] 或 [] 指定本机启动振铃前尝试检测传真音的持续时间 (4 至 30 秒)，然后按 [OK]。

振铃启动时间
6 秒

 注释

- 如果本机接收到传真，本机不会振铃并自动切换至接收模式。
- 默认设置为 < 6 秒 >。

③ 按 [] 或 [] 选择 < F/T 振铃时间 >，然后按 [OK]。

传真 / 电话选项设置
2 F / T 振铃时间

④ 按 [] 或 [] 指定振铃持续时间 (10 至 45 秒)，然后按 [OK]。

F / T 振铃时间
2 2 秒

 注释

默认设置为 < 22 秒 >。

⑤ 按 [] 或 [] 选择 < F/T 切换方式 >，然后按 [OK]。

传真 / 电话选项设置
3 F / T 切换方式

⑥ 按 [] 或 [] 选择振铃结束后本机要进行的操作，然后按 [OK]。

F / T 切换方式
接收

- < 接收 >：接收传真。

- < 不连接 >：切断来电。

5 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

 注释

如果在接收模式设定为 < Fax/Tel > 时无法使用外接电话拨打电话，请如下进行设定。
[菜单] → < 传真设置 > → < 用户设置 > → 将 < 公用线路 > 设定为 < 适配器 1 >。如果问题仍然存在，请将 < 公用线路 > 设定为 < 适配器 2 >。

* 默认设置为 < 直接 >。

如果将 < 公用线路 > 设定为 < 适配器 1 > 或 < 适配器 2 >，请勿将附带的电话线直接连接至墙壁插孔和本机背部的电话线插孔。

设置当前日期和时间

可以设置当前日期和时间。当前日期和时间设置作为标准定时器设置用于相关功能。

1 按 **[MENU]** [菜单]。

2 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <定时器设置>，然后按 **[OK]**。

菜单
8 定时器设置

3 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <日期和时间设置>，然后按 **[OK]**。

定时器设置
1 日期和时间设置

4 用 **[0]** - **[9]** [数字键] 输入日期(日/月/年)和时间(24小时格式)，然后按 **[OK]**。

日期和时间设置
<u>1</u> 7:50 31 07 '08

5 按 **[STOP/RESET]** [停止/复位] 返回待机模式。

设置电话线路类型

设置连接到本机的电话线路类型。

如果设置不正确，将无法与其他机器通信。务必检查使用的电话线路类型，并进行正确设置。

默认设置为 <音频>。

1 按 **[MENU]** [菜单]。

2 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <传真设置>，然后按 **[OK]**。

菜单
5 传真设置

3 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <用户设置>，然后按 **[OK]**。

传真设置
2 用户设置

4 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <电话线路类型>，然后按 **[OK]**。

用户设置
4 电话线路类型

5 按 **[←]** 或 **[→]** 选择电话线路类型，然后按 **[OK]**。

电话线路类型	音频
--------	----

- <音频>: 音频拨号 (默认)
- <脉冲>: 脉冲拨号
- 如果不知道电话线路类型，请致电您的电话服务提供商获得详细信息。

6 按 **[STOP/RESET]** [停止/复位] 返回待机模式。

注册本机名称

必须将您的姓名或公司名称注册为本机名称。发送文档时，注册的名称将作为发送方名称打印在接收方的纸张上。

- 1 按  [菜单]。
- 2 按 [] 或 [] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单 5 传真设置

- 3 按 [] 或 [] 选择 <用户设置>，然后按 [OK]。

传真设置 2 用户设置

- 4 按 [] 或 [] 选择 <单位名称>，然后按 [OK]。

用户设置 2 单位名称

- 5 用  -  [数字键] 输入单位名称(最多 32 个字符)，然后按 [OK]。

单位名称 [A] CANON

- 6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

注册本机的传真号码

必须注册本机的传真号码。发送文档时，注册的号码将打印在接收方的纸张上。

- 1 按  [菜单]。
- 2 按 [] 或 [] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单 5 传真设置

- 3 按 [] 或 [] 选择 <用户设置>，然后按 [OK]。

传真设置 2 用户设置

- 4 按 [] 或 [] 选择 <单位电话号码>，然后按 [OK]。

用户设置 1 单位电话号码

- 5 用  -  [数字键] 输入传真/电话号码(最多 20 位，包括空格)，然后按 [OK]。

例

单位电话号码 0 1 2 X X X X X X X X

- 6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

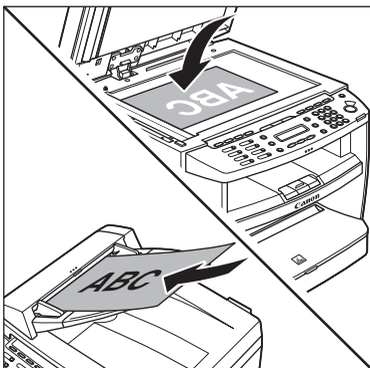
发送传真文档

本节介绍发送传真文档的设置和操作步骤。

传真发送基本方法

本节介绍发送传真的流程。

1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 用 - 、 [数字键] 和 [T] 输入传真号码。

例

 = 0 3 1 X X X X X X

如果指定传真号码时输错号码：请按  [停止 / 复位]。

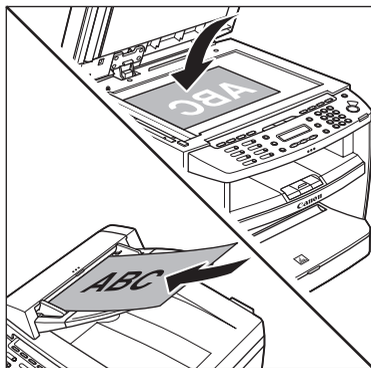
5 按 [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [◀-] 或 [▶+] 选择文档尺寸，然后对每份文档按  [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

从分机呼叫

从分机呼叫外线时，在接收方的传真号码之前通常要拨打外线接入号码（例如 0）。同样，当本机连接到分机时，需要在传真号码之前输入外线接入号码。也可以和这些号码一起输入暂停时间（即，从分机呼叫时，拨打外线接入号码后本机等候的时间）。本机连接到分机时，如下所述输入传真号码。

1 放置文档。



2 按  [传真]。

3 按  [R] 接入外线。

4 用  -  [数字键] 输入传真号码。

例

 = R 0 3 1 X X X X X X

5 按  [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [] 或 [] 选择文档尺寸，然后对每份文档按  [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

 注释

如果使用  [R]，会在本机拨打前缀号码和传真号码之间应用 2 秒钟的暂停。

发送传真文档前呼叫接收方 (手动发送)

发送文档前想和接收方通话或接收方的传真机无法自动接收传真时，可使用手动发送功能。

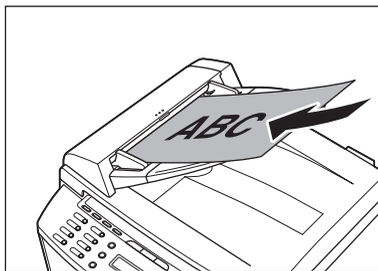
 注释

- 手动发送不能使用稿台玻璃。
- 手动发送不能使用组地址。

1 若要在发送文档前和接收方通话，请将附送的电话听筒或外接电话连接到本机。

有关如何将附送的电话听筒或外接电话连接到本机，请参阅入门指南中的“进行传真设置”。

2 将文档放置在自动输稿器中。



3 按  [传真]。

4 调节文档所需设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

5 按 [挂机] 或拿起附送的电话听筒或外接电话听筒。

如果按 [挂机]，可以用 [◀] 和 [▶] 临时调整监控器音量。

6 拨打接收方的传真号码。

注释

确保在输入传真号码前听到拨号提示音。如果在听到拨号提示音前输入号码，可能无法连接呼叫或可能拨错号码。

7 通过电话听筒和接收方交谈。

- 如果在步骤 5 中按了 [挂机]，听到接收方的声音后可拿起电话听筒。
- 如果听到的是器叫声而不是接收方的声音，请进行步骤 9。

8 请接收方将其传真机设置为接收传真。

9 听到器叫声时，按 [启动]，然后挂起电话听筒。

扫描开始，并且扫描完成时扫描数据会发送到指定接收方。

临时切换至音频拨号

如果本机设置为脉冲拨号，请采用以下步骤切换为音频拨号，以便使用信息服务（例如银行服务，机票预定和宾馆预定）。

注释

若要与对方通话，需要在本机上连接外接电话。

1 按 [传真]。

2 按 [挂机]。

注释

确保在输入传真号码前听到拨号提示音。如果在听到拨号提示音前输入号码，可能无法连接呼叫或可能拨错号码。

3 用 [数字键] 输入传真信息服务的号码。

例

= 0 3 1 X X X X X X

4 当信息服务的录制信息应答时，按 [T] 切换到音频拨号。

例

= 0 3 1 X X X X X X T

5 用 ① - ⑨ [数字键] 输入信息服务要求的号码。

例

☎ = 0 3 1 X X X X X T 7 8 9 #

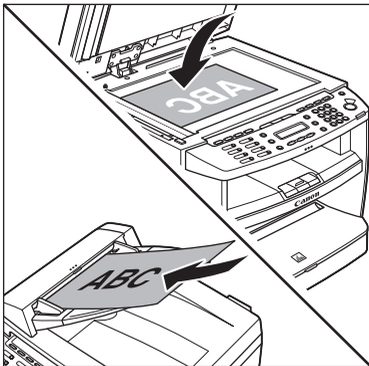
6 如果想接收传真，请按 [启动]。

如果使用外接电话，请在按 [启动] 后挂起电话听筒。

拨打国际号码（带暂停）

拨打或注册国际号码时，可能需要在号码中插入暂停。

1 放置文档。



2 按 [传真] [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 用 ① - ⑨ [数字键] 输入国际接入码。

例

☎ = 0 1 2

有关国际接入码的详细信息，请与当地的电话公司联系。

5 根据需要，按 [重拨/暂停] 插入暂停。

例

☎ = 0 1 2 P

- 数字间显示字母 <P>。
- 传真 / 电话号码中的 <P> 表示 2.5 秒钟暂停。
- 若需更长时间的暂停，请再次按 [重拨/暂停]。

6 输入接收方的国家代码、地区代码和传真 / 电话号码。

例

☎ = 0 1 2 P 2 3 X X X X X X

7 按 [重拨/暂停] 在号码末尾输入一个暂停。

8 按 [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [←] 或 [→] 选择文档尺寸，然后对每份文档按 [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

注释

如果 <系统设置> 中 <存取接收方> 中的 <确认传真号码> 设置为 <打开>，并且使用 ① - ⑨、[*] [数字键] 和 [T] 指定传真号码，需要再次输入传真号码进行确认，然后按 [OK]。

PC 传真发送基本方法

本节介绍发送 PC 传真的流程。

请确保已安装传真机驱动程序。

有关传真机驱动程序设置的详细信息，请参阅电子手册中的“传真”。

注释

无法同时通过网络扫描文档和从电脑发送文档。如果发生这种情况，会根据下列情况对这些文档进行不同处理：

- 如果本机正在扫描文档时您发送 PC 文档，本机先扫描文档，扫描结束后再开始发送 PC 文档。
- 如果本机正在发送 PC 文档时您扫描文档，则取消扫描。请等到 PC 文档发送出去，然后重新执行扫描操作。

1 从应用程序中打开要传真的文档。

2 从 [文件] 菜单选择 [打印]。

注释

显示 [打印] 对话框的步骤可能会因使用的应用程序而异。

3 从 [名称] 中选择您的传真机，然后单击 [属性]。

注释

- [打印机] 文件夹（或 [打印机和传真]）中的设置会改变显示在传真机驱动程序画面中的传真机名称。（请参阅电子手册中的“传真”。）
- 显示传真机驱动程序画面的步骤可能会因使用的应用程序而异。

4 在传真机驱动程序画面中配置所需设置，然后单击 [OK]。

5 单击 [OK]。

6 在 [发送设置] 表中指定接收方名称和传真号码，然后单击 [添加至收件人列表]。

注释

- 可以同时发送的接收方数量因封面附件的条件而异。有关更多信息，请单击传真机驱动程序窗口右下角的 [帮助] 查看在线帮助。
- 可以通过单击 [地址簿] 从地址簿中选择接收方。（请参阅电子手册中的“传真”。）
- 如果对通讯簿目的地文件夹没有访问许可（默认：高级用户或权限更高的用户），则无法访问或编辑通讯簿。如果遇到此情况，请以有访问许可的用户身份登录此文件夹，或单击 [Edit Address Book] 表中的 [Specify a Folder]，并指定一个文件夹，如 [My Documents] 文件夹，这样对作为通讯簿的目的地文件夹便具有写入许可，请参阅电子手册中的“传真”。

7 如果想添加封面，请选择 [封面] 表，然后指定封面格式。

有关封面附件，请参阅电子手册中的“传真”。

8 单击 [OK]。

取消发送传真文档

请按照本步骤取消正在进行的发送。

注释

也可从状态监控器画面取消发送。(请参阅第 5-46 页上的“检查 / 删除传真发送文档”。)

1 发送过程中按  [停止 / 复位]。

2 当出现 <在发送 / 接收中取消? > 信息时, 按 [] 选择 <是 >。

在 发 送 / 接 收 中 取 消 ?
< 是 否 >

注释

- 对于发送作业, 从自动输稿器中取出未扫描的文档。
- 如果想在复印或扫描待机模式中取消传真作业, 请按  [传真] 先返回传真模式。

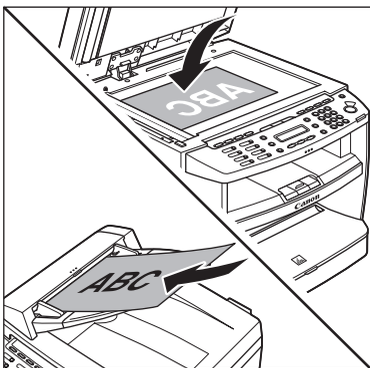
指定接收方

本节介绍如何指定传真接收方。可以选择存储在单触键或编码拨号代码中的接收方，或者指定新的接收方。

指定新传真号码

可以用 ① - ⑨、* [数字键] 和 * [T] 指定新的传真号码。

1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 用 ① - ⑨ [数字键] 输入传真号码。

例

 = 0 3 1 X X X X X X

如果指定传真号码时输错号码，请按  [停止 / 复位]。

5 按 [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [←] 或 [→] 选择文档尺寸，然后对每份文档按  [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

注释

如果 < 系统设置 > 中 < 存取接收方 > 中的 < 确认传真号码 > 设置为 < 打开 >，并且使用 ① - ⑨、* [数字键] 和 * [T] 指定传真号码，需要再次输入传真号码进行确认，然后按 [OK]。

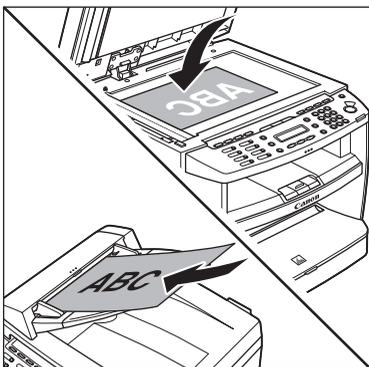
使用单触键

最多可用单触键指定 7 个接收方。

注释

若要使用此功能，需要先将接收方注册到单触键中。（请参阅第 3-3 页上的“注册单触键”。）

1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 按所需的单触键(01 至 07)。

例

 = 0 3 1 X X X X X X
[0 1] canon

如果按错按键，请按  [停止 / 复位]，然后从步骤 3 重试。

5 按 [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [] 或 [] 选择文档尺寸，然后对每份文档按  [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

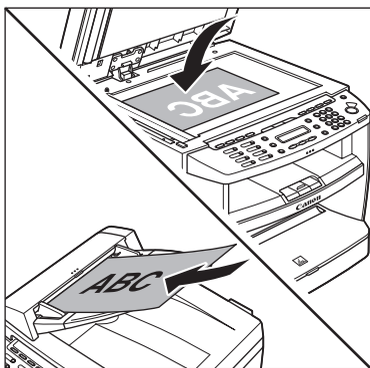
使用编码拨号代码

最多可用编码拨号代码指定 100 个接收方。

注释

若要使用此功能，需要先在编码拨号代码中注册接收方。（请参阅第 3-6 页上的“注册编码拨号代码”。）

1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 按 [编码拨号]。

5 用 ① - ⑨ [数字键] 输入所需的两位代码 (00 至 99)。

例

☎ = 0 3 1 X X X X X X
[0 2] sales

如果输错编码, 请按 \odot [停止 / 复位], 然后从步骤 3 重试。

6 按 \odot [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时, 按 [←] 或 [→] 选择文档尺寸, 然后对每份文档按 \odot [启动]。扫描结束后, 按 [OK] 开始发送。

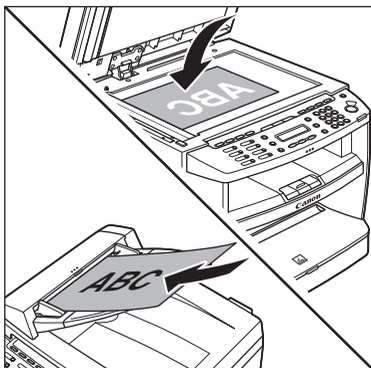
使用组地址

利用组拨号可以指定一组注册在单触键中的接收方。需要将同一份文档发送给多个接收方时此功能很有用。一组最多可以注册 50 个接收方。

注释

若要使用此功能, 需要预先将接收方注册到组拨号中。(请参阅第 3-9 页上的“注册组地址”。)

1 放置文档。



2 按 \square [传真] [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息, 请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”、第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 按所需组拨号下注册的单触键。

例

☎ = 0 3 1 X X X X X X
[0 2] sales

如果按错按键, 请按 \odot [停止 / 复位], 然后从步骤 3 重试。

5 按 \odot [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时, 按 [←] 或 [→] 选择文档尺寸, 然后对每份文档按 \odot [启动]。扫描结束后, 按 [OK] 开始发送。

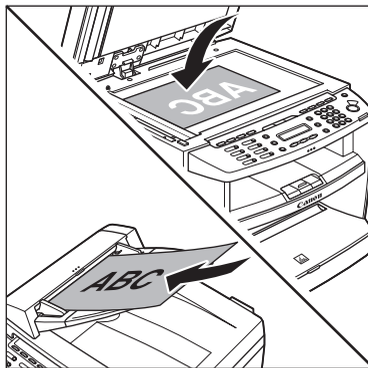
使用地址簿键

利用 [地址簿] 搜索可以搜索本机中注册的接收方。当忘记所需接收方注册在哪一个单触键或编码拨号代码时, 此功能很有用。

注释

若要使用此功能, 需要预先将接收方注册到地址簿中。(请参阅第 3-1 页上的“在地址簿中注册接收方 (仅 MF4370dn/MF4350d)”。)

1 放置文档。



2 按  [传真]。

3 调节所需文档扫描设置。

有关详细信息，请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”和第 5-24 页上的“选择图像质量”。

4 反复按  [地址簿] 选择 <搜索名称> 或 <搜索地址簿/电话号码>，然后按 [OK]。

搜索名称

- <搜索名称>: 按名称搜索接收方。
- <搜索地址簿/电话号码>: 按传真号码搜索接收方。

注释

如果地址簿中未注册接收方，将显示 <未注册>。

5 用  -  和  [数字键] 输入接收方名称的首字母或传真号码的第一部分。

- 例如，如果想搜索以字母“C”开头的名称，请按  (ABC)。
- 如果注册了相关条目，将显示以输入字母开头的这些条目。
- 在步骤 4 中选择 <搜索名称> 时，可以通过按  [T] 切换输入模式。

[:A]: 字母模式

[:1]: 数字模式

例

搜索名称 [A]
c a n o n

6 按 [] 或 [] 搜索接收方。

例

搜索名称 [A]
D D D

- []: 以字母顺序显示接收方。
- []: 以相反顺序显示接收方。

7 显示所需接收方时，按 [OK]。

例

 = 0 3 1 X X X X X X
[0 1] D D D

8 按  [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [] 或 [] 选择文档尺寸，然后对每份文档按  [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

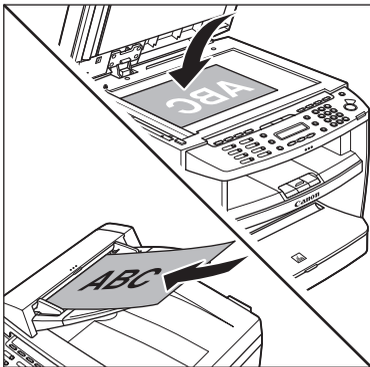
发送文档至多个地址（多路发送）

利用多路发送功能可以将同一份文档发送至多个接收方。

注释

- 最多可同时指定 123 个接收方。（在 123 个接收方中，可以用  - 、 [数字键] 和  [T] 指定 16 个号码。）如果指定一个由数个接收方组成的组，每个接收方均将视为单独的地址。
- 如果经常发送文档至多个接收方，建议将这些接收方保存为一组。

1 放置文档。



2 按 [MENU] [菜单]。

3 按 [LEFT] 或 [RIGHT] 选择 <发送>，然后按 [OK]。

菜单
2 发送

4 指定接收方。

NO. 001 = _

用 [0] - [9]、[*] [数字键] 和 [T]、单触键、编码拨号代码或 [] [地址簿] 指定接收方。

注释

- 最多可用 [0] - [9]、[*] [数字键] 和 [T] 输入 16 个不同的传真号码。
- 如果使用 [0] - [9] [数字键]，请确保在输入接收方号码后按 [OK]。

5 重复步骤 4 输入所有需要的接收方。

注释

若要查看所有指定的接收方，请按 [LEFT] 或 [RIGHT] 滚动显示。

6 按 [START] [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，按 [LEFT] 或 [RIGHT] 选择文档尺寸，然后对每份文档按 [START] [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

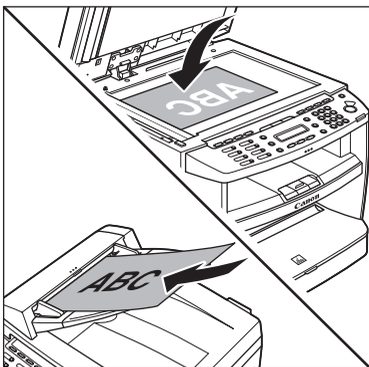
注释

如果 <系统设置> 中 <存取接收方> 中的 <确认传真号码> 设置为 <打开>，并且使用 [0] - [9]、[*] [数字键] 和 [T] 指定传真号码，需要再次输入传真号码进行确认，然后按 [OK]。

调节浓度

可以将浓度调节为最适合发送文档的等级。

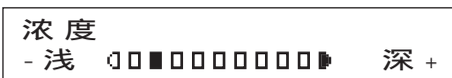
1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 按 [浓度]。

4 按 [←] 或 [→] 调节浓度，然后按 [OK]。



- [→]: 使浅色文档变深。
- [←]: 使文档颜色变浅。

注释

此设置将在扫描完所有文档后返回默认值。如果想保留设置，请参阅第 5-28 页上的“更改标准模式”。

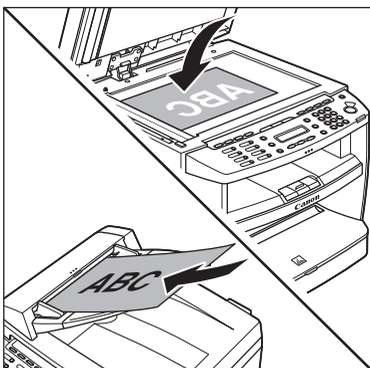
5 指定接收方并发送文档。

有关详细信息，请参阅第 5-18 页上的“指定接收方”。

选择图像质量

可以调节发送文档的图像质量。图像质量设置越高，输出效果越好，但发送时间也会越长。默认设置为 < 标准 >。

1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 反复按 [图像质量] 选择图像质量，然后按 [OK]。

图像质量

精细

- < 标准 >: 用于大多数纯文本文档 (200 × 100 dpi)
- < 精细 >: 用于小文字文档 (分辨率是 < 标准 > 的两倍) (200 × 200 dpi)
- < 照片 >: 用于包含照片的文档 (分辨率是 < 标准 > 的两倍) (200 × 200 dpi)
- < 超精细 >: 用于包含小文字和图像的文档 (分辨率是 < 标准 > 的四倍) (200 × 400 dpi)

注释

此设置将在扫描完所有文档后返回默认值。如果想保留设置，请参阅第 5-28 页上的“更改标准模式”。

4 指定接收方并发送文档。

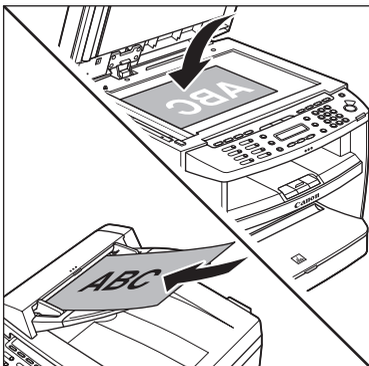
有关详细信息，请参阅第 5-18 页上的“指定接收方”。

占线时重拨

如果接收方占线或无应答，可以手动重拨相同的传真号码或将本机设置为自动重拨。

手动重拨

1 放置文档。



2 按 [传真]。

3 按 [重拨/暂停]。

注释

当在 < 系统设置 > 菜单的 < 存取接收方 > 中将 < 限制重拨 > 设置为 < 打开 > 时，重拨无效。

4 按 [启动]。

将文档放置在稿台玻璃上时，对每份文档按  [启动]。扫描结束后，按 [OK] 开始发送。

自动重拨

如果因占线而无法接通接收方，或者如果出现发送错误，自动重拨使本机能够自动重拨接收方的传真号码。可以 < 打开 > 或 < 关闭 > 自动重拨。如果将 < 自动重拨 > 设置为 < 打开 >，可以设置本机重拨号码的次数及重拨间隔。

默认设置如下所示：

- < 自动重拨 >：打开
- < 重拨次数 >：2 次
- < 重拨间隔 >：5 分

1 按 [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 < 发送设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
3 发送设置

4 按 [←-] 或 [+▶] 选择 <自动重拨>，然后按 [OK]。

发送设置
1 自动重拨

5 按 [←-] 或 [+▶] 选择 <打开> 或 <关闭>，然后按 [OK]。

自动重拨
打开

- <打开>：发送失败时自动重拨。如果选择 <打开>，请进行下一步。

- <关闭>：发送失败时不自动重拨。如果选择 <关闭>，请进行步骤 10。

6 按 [←-] 或 [+▶] 选择 <重拨次数>，然后按 [OK]。

重拨次数
2 次

7 用 [←-] 或 [+▶] 或 ① - ⑨ [数字键] 输入本机将进行的重拨次数(1 至 10 次)，然后按 [OK]。

例

重拨次数
1 次

 注释

无论输入的数值为何，如果本机未检测到占线信号，本机只会尝试重拨。

8 按 [←-] 或 [+▶] 选择 <重拨间隔>，然后按 [OK]。

重拨间隔
5 分

9 用 [←-] 或 [+▶] 或 ① - ⑨ [数字键] 输入重拨之间的时间(2 至 99 分钟，1 分钟增量)，然后按 [OK]。

例

重拨间隔
3 5 分

10 按  [停止/复位] 返回待机模式。

发送前检查拨号线路

对于市场上非佳能公司制造的某些类型的传真机，可能会发生下列改址问题。拨号线路检查模式可防止此类罕见事件发生。

如果正在从本机发送传真文档，同时另一台传真机（非佳能公司制造）正试图向您发送传真，您的传真文档可能最终被改址到该传真机，而非原来打算发送的接收方。

将 < 拨号线路检查 > 设置为 < 打开 > 可避免此类发送问题。

默认设置为 < 关闭 >。



注释

只有在断开电源线再重新连接后，拨号线路检查模式才会启动。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 < 发送设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
3 发送设置

4 按 [] 或 [] 选择 < 拨号线路检查 >，然后按 [OK]。

发送设置
2 拨号线路检查

5 按 [] 或 [] 选择 < 打开 > 或 < 关闭 >，然后按 [OK]。

拨号线路检查
打开

6 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

更改标准模式

利用此模式可以指定浓度和图像质量的标准扫描设置。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 <用户设置>，然后按 [OK]。

传真设置
2 用户设置

4 按 [] 或 [] 选择 <标准设置>，然后按 [OK]。

用户设置
6 标准设置

5 按 [] 或 [] 选择所需的设置项目，然后按 [OK]。

标准设置
1 浓度

可以指定以下设置：

- <浓度>：调节文档浓度。（请参阅第 5-23 页上的“调节浓度”。）

- <图像质量>：调节文档图像质量。（请参阅第 5-24 页上的“选择图像质量”。）

6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

打印发送端识别码

利用发送端识别码设置，可以指定是否在通过传真发送的每个文档的顶部打印发送端识别码信息。会打印传真号码和名称等信息，让接收方了解发送文档的发件人。

默认设置为 < 打开 >。

1 按 \odot [菜单]。

2 按 [◀] 或 [▶] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [◀] 或 [▶] 选择 <用户设置>，然后按 [OK]。

传真设置
2 用户设置

4 按 [◀] 或 [▶] 选择 <发送端识别码>，然后按 [OK]。

用户设置
3 发送端识别码

5 按 [◀] 或 [▶] 选择 <打开> 或 <关闭>，然后按 [OK]。

发送端识别码
打开

6 按 \square [停止/复位] 返回待机模式。

发送开始速度

利用此功能可以更改发送开始速度，当开始发送文档困难时非常有用。
默认设置为 <33600bps>。

1 按 \odot [菜单]。

2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <系统设置>，然后按 [OK]。

菜单
1 1 系统设置

如果设置了系统密码，请用 \odot - \odot [数字键] 输入系统密码，然后按 [OK]。

3 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <通信>，然后按 [OK]。

系统设置
4 通信

4 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <发送开始速度>，然后按 [OK]。

通信
1 发送开始速度

5 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择所需的开始速度，然后按 [OK]。

发送开始速度
3 3 6 0 0 b p s

如果文档传送开始很慢，可能是由于所在地区的电话线路条件不佳。选择较慢的速度。可以选择 <33600bps>、<14400bps>、<9600bps>、<7200bps>、<4800bps> 或 <2400bps>。

6 按 \odot [停止/复位] 返回待机模式。

在 R 键中注册外线接入号码

如果通过 PBX（私人交换分机）连接本机，必须设置接入方法。如果在 R 键中注册外线接入号码，可以轻松接入外线。

1 按 **[M]** [菜单]。

2 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <系统设置>，然后按 [OK]。

菜单
1 1 系统设置

如果设置了系统密码，请用 **[0]** - **[9]** [数字键] 输入系统密码，然后按 [OK]。

3 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <通信>，然后按 [OK]。

系统设置
4 通信

4 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <R 键设置>，然后按 [OK]。

通信
4 R 键设置

5 按 **[←]** 或 **[→]** 选择 <PSTN> 或 <PBX>。

R 键设置

- <PSTN>: 如果本机连接到外线，选择此项。如果选择 <PSTN>，请按 [OK]，然后进行步骤 7。
- <PBX>: 如果本机通过 PBX 连接，选择此项。如果选择 <PBX>，请按 [OK]，然后进行下一步。

6 用 **[0]** - **[9]** [数字键] 输入前缀代码(最多 20 位数字)，然后按 [OK]。

例

前缀切换
1 2 _

7 按 **[STOP]** [停止/复位] 返回待机模式。

双面打印接收到的文档

可以在所选的纸张上双面打印接收到的文档，从而节约用纸。
默认设置为 < 关闭 >。



注释

仅当 < 纸张尺寸 > 设置为 <A4> 或 <LTR> 时，才能在纸张双面打印接收到的文档。当 < 纸张尺寸 > 未设置为 <A4> 或 <LTR> 时，接收到的文档将打印在纸张的单面上。（请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。）

1 按 [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 <打印机设置>，然后按 [OK]。

传真设置
5 打印机设置

4 按 [] 或 [] 选择 <双面打印>，然后按 [OK]。

打印机设置
2 双面打印

5 按 [] 或 [] 选择 <关闭> 或 <打开>，然后按 [OK]。

双面打印
关闭

6 按 [停止/复位] 返回待机模式。

缩小接收到的文档

可以将本机设置为自动缩小接收到的文档，以便整个文档都能打印在纸张的可打印区域中。
默认设置为 < 打开 >。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 <打印机设置>，然后按 [OK]。

传真设置
5 打印机设置

4 按 [] 或 [] 选择 <缩小接收>，然后按 [OK]。

打印机设置
1 缩小接收

5 按 [] 或 [] 选择所需设置，然后按 [OK]。

缩小接收
打开

- < 打开 >：视文档的长度而定，自动缩小文档。
- < 关闭 >：不缩小文档尺寸将其打印在纸张上。
- < 剪切 >：将超出单页纸张的文档末端最多剪切掉 24 mm。当要剪切的区域高度大于 24 mm 时，文档将打印在下一页上而不被剪切掉。

6 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

在接收到的文档上打印页脚信息

可以设置是否在接收到的传真上加入本机的传真号码和发送方信息。
默认设置为 < 关闭 >。

1 按  [菜单]。

2 按 [-] 或 [+] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [-] 或 [+] 选择 < 接收设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
4 接收设置

4 按 [-] 或 [+] 选择 < 接收端识别码 >，然后按 [OK]。

接收设置
4 接收端识别码

5 按 [-] 或 [+] 选择 < 关闭 > 或 < 打开 >，然后按 [OK]。

接收端识别码	关闭
--------	----

6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

指定墨粉用完时的打印方式

利用此功能可以在墨粉用完时继续打印接收到的传真文档或报告。
默认设置为 < 关闭 >。

注释

当 < 连续打印 > 设置为 < 打开 > 时，由于缺少墨粉，打印的文档可能颜色较淡或者模糊。文档打印后数据即被删除，因此无法重新打印相同的文档。

- 1 按  [菜单]。
- 2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

- 3 按 [] 或 [] 选择 < 打印机设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
5 打印机设置

- 4 按 [] 或 [] 选择 < 连续打印 >，然后按 [OK]。

打印机设置
3 连续打印

- 5 按 [] 或 [] 选择 < 关闭 > 或 < 打开 >，然后按 [OK]。

连续打印
关闭

- 6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

设置来电振铃

如果 <接收模式> 设置为 <仅传真>，利用此功能可以启用外接电话的振铃声。选择 <打开> 可以让您在振铃时拿起外接电话听筒时辨别传真接收和应答语音呼叫。
默认设置为 <打开>。

1 按 \odot [菜单]。

2 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单 5 传真设置

3 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <接收设置>，然后按 [OK]。

传真设置 4 接收设置

4 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <来电振铃>，然后按 [OK]。

接收设置 1 来电振铃

5 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <关闭> 或 <打开>。

来电振铃 打开

- <关闭>：来电不振铃。如果选择 <关闭>，请按 [OK]，然后进行步骤 7。
- <打开>：来电振铃。如果选择 <打开>，请按 [OK]，然后进行下一步。

6 按 [◀-] 或 [+▶] 设置振铃次数，然后按 [OK]。

振铃计数 2 次

7 按 \diamond [停止/复位] 返回待机模式。

用外接电话手动接收文档（远程接收）

可以将一部外接电话连接到本机。

当本机在手动接收模式中电话振铃时，可以使用外接电话启动接收文档，无需来到本机。

默认设置如下所示：

- < 远程接收 >：打开
- < 远程接收识别码 >：25

启用远程接收

按照此步骤打开远程接收。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 < 接收设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
4 接收设置

4 按 [] 或 [] 选择 < 远程接收 >，然后按 [OK]。

接收设置
2 远程接收

5 按 [] 或 [] 选择 < 打开 >，然后按 [OK]。

远程接收
打开

6 用  [数字键] 输入远程接收识别码(由 0 至 9 组成的两个字符)，然后按 [OK]。

远程接收识别码
2 5

 注释

默认识别码为 25。如果不想更改识别码，请按 [OK]，无需输入任何数字。

7 按  [停止 / 复位] 返回待机模式。

用远程接收功能接收文档

按照此步骤使用远程接收来接收传真文档。



注释

使用远程接收接收传真文档前，请确认以下设置：

- 正确连接外接电话。
- 电话设置为音频拨号。

1 接收到呼叫时，拿起外接电话。

2 听到提示音时，用 ① - ⑨ [数字键] 输入两位远程接收识别码以开始接收。

如果听到某人在线，可以开始与对方通话。

3 接收完成后，挂断电话。

选择打印接收模式

可以选择本机是将所有接收到的页面先存储到存储器中再打印，还是一边接收一边打印。
默认设置为 < 存储接收 >。

1 按 \odot [菜单]。

2 按 [◀] 或 [▶] 选择 <传真设置>，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [◀] 或 [▶] 选择 <接收设置>，然后按 [OK]。

传真设置
4 接收设置

4 按 [◀] 或 [▶] 选择 <接收打印>，然后按 [OK]。

接收设置
3 接收打印

5 按 [◀] 或 [▶] 选择所需的打印方法，然后按 [OK]。

接收打印
存储接收

- < 存储接收 >：在接收到文档的所有页面后打印。

- < 打印接收 >：一边接收一边打印。

6 按 \square [停止/复位] 返回待机模式。

拒收来自不明发送方的外来传真

利用此功能可以拒收来自未向本机发送其传真号码（电话号码）的发送方的外来传真。此功能在不想接收直接邮件（DM）时非常有用。

默认设置为 < 关闭 >。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 < 传真设置 >，然后按 [OK]。

菜单
5 传真设置

3 按 [] 或 [] 选择 < 接收设置 >，然后按 [OK]。

传真设置
4 接收设置

4 按 [] 或 [] 选择 < 接收限制 >，然后按 [OK]。

接收设置
5 接收限制

5 按 [] 或 [] 选择 < 关闭 > 或 < 打开 >，然后按 [OK]。

接收限制
关闭

- < 关闭 >：不拒收来自未知发送方的传真。

- < 打开 >：拒收来自未知发送方的传真。

6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

接收开始速度

利用此功能可以更改接收开始速度，当开始接收文档困难时非常有用。
默认设置为 <33600bps>。

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <系统设置>，然后按 [OK]。

菜单
1 1 系统设置

如果设置了系统密码，请用  -  [数字键] 输入系统密码，然后按 [OK]。

3 按 [] 或 [] 选择 <通信>，然后按 [OK]。

系统设置
4 通信

4 按 [] 或 [] 选择 <接收开始速度>，然后按 [OK]。

通信
2 接收开始速度

5 按 [] 或 [] 选择所需的接收速度，然后按 [OK]。

接收开始速度
3 3 6 0 0 b p s

如果文档接收开始很慢，可能是由于所在地区的电话线路条件不佳。选择较慢的速度。可以选择 <33600bps>、<14400bps>、<9600bps>、<7200bps>、<4800bps> 或 <2400bps>。

6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

将文档接收到存储器中而不打印 (存储锁定接收)

通常接收到文档即打印。但是有时候可能您希望本机将所有文档存储在存储器中，直到做好打印准备。本机锁定为将所有文档接收并存储到存储器中的操作叫做存储锁定接收。

默认设置为 < 关闭 >。

1 按 \odot [菜单]。

2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 < 系统设置 >，然后按 [OK]。

菜单
1 1 系统设置

如果设置了系统密码，请用 \odot - \odot [数字键] 输入系统密码，然后按 [OK]。

3 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 < 通信 >，然后按 [OK]。

系统设置
4 通信

4 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 < 存储锁定 >，然后按 [OK]。

通信
3 存储锁定

如果设置了存储锁定密码，请用 \odot - \odot [数字键] 输入密码，然后按 [OK]。

5 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 < 打开 >，然后按 [OK]。

存储锁定
打开

 注释

选择 < 关闭 > 时，本机开始打印接收到存储器中的文档。

6 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 < 密码 >，然后按 [OK]。

存储锁定
1 密码

7 如果想设置或更改存储锁定模式的密码，请用 ① - ⑨ [数字键] 输入存储接收密码（最多 7 位数字），然后按 [OK]。

例

<p>密 码</p> <p>1 2 _</p>

- 如果设置密码，每当想更改存储锁定模式设置，或取消存储锁定模式时，必须输入密码。
- 如果不想对存储锁定设置密码，请按 [OK]，无需输入任何数字。

8 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <存储接收时间>，然后按 [OK]。

<p>存 储 锁 定</p> <p>2 存 储 接 收 时 间</p>
--

如果不需要为存储锁定设置定时器，请跳到步骤 12。

9 按 [◀-] 或 [+▶] 选择 <打开>，然后按 [OK]。

<p>存 储 接 收 时 间</p> <p style="text-align: right;">打 开</p>
--

10 用 ① - ⑨ [数字键] 输入开始时间（24 小时格式），然后按 [OK]。

例

<p>存 储 接 收 开 始 时 间</p> <p style="text-align: right;">2 0 : 0 0</p>

11 用 ① - ⑨ [数字键] 输入结束时间（24 小时格式），然后按 [OK]。

例

<p>存 储 接 收 结 束 时 间</p> <p style="text-align: right;">0 8 : 0 0</p>

12 按 [⏻] [停止 / 复位] 返回待机模式。

打印存储锁定接收模式中存储的所有文档

1 按  [菜单]。

2 按 [] 或 [] 选择 <系统设置>，然后按 [OK]。

菜单
1 1 系统设置

如果设置了系统密码，请用  -  [数字键] 输入系统密码，然后按 [OK]。

3 按 [] 或 [] 选择 <通信>，然后按 [OK]。

系统设置
4 通信

4 按 [] 或 [] 选择 <存储锁定>，然后按 [OK]。

通信
3 存储锁定

如果设置了存储锁定密码，请用  -  [数字键] 输入密码，然后按 [OK]。

5 按 [] 或 [] 选择 <关闭>，然后按 [OK]。

存储锁定
关闭

打印接收的文档。

6 按  [停止/复位] 返回待机模式。

转发存储器中接收到的传真文档

可以将存储器中接收到的传真文档改址到指定接收方。

- 1** 反复按 \bigcirc [取消作业 / 状态监控] 选择 <发送 / 接收状态>，然后按 [OK]。

发送 / 接收状态

- 2** 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择要传送的作业，然后按 [OK]。

0 0 1 接收
1 2 3 X X X X X X

- 3** 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <转发>，然后按 [OK]。

0 0 1
转发

- 4** 按所需的单触键，或者按 \bigcirc [编码拨号] 再按两位代码选择接收方，然后按 \odot [启动]。

注释

若要选择转发接收方，必须预先在地址簿中注册接收方。(请参阅第 3-1 页上的“在地址簿中注册接收方(仅 MF4370dn/MF4350d)”。)

检查 / 更改存储器中传真文档的状态

利用系统监控器画面可以查看和更改存储器中传真文档的状态。

检查 / 删除传真发送文档

可以检查当前正在发送或等待发送的传真文档的详细信息，然后根据需要删除不需要的文档。

- 1 反复按 \odot [取消作业 / 状态监控] 选择 <发送 / 接收状态> 或 <取消作业>，然后按 [OK]。

发送 / 接收状态

如果选择 <取消作业>，请按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <发送 / 接收>，然后按 [OK]。

按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 滚动作业列表。

001 存储发送
TECOIMAGE

如果想删除作业，请进行下一步。否则，按 \triangle [停止 / 复位] 返回待机模式。

- 3 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择要删除的作业，然后按 [OK]。

003 存储发送
TECO



注释

对于 <发送>，为多路发送作业输入的所有接收方将被取消。

- 4 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <取消>，然后按 [OK]。

003
取消

- 5 按 [\leftarrow] 选择 <是>。

是否取消？
< 是 否 >

如果不想取消作业，请按 [\rightarrow] 选择 <否>。

- 6 按 \triangle [停止 / 复位] 返回待机模式。

检查 / 删除传真接收文档

可以删除存储器中接收到的文档。也可以将存储器中接收到的文档转发到所需接收方。

- 1 反复按 \bigcirc [取消作业 / 状态监控] 选择 <发送 / 接收状态>，然后按 [OK]。

发送 / 接收状态

- 2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 滚动作业列表。

0 0 1 存储发送
0 3 1 X X X X X X X

如果想删除作业，请进行下一步。否则，按 \triangleleft [停止 / 复位] 返回待机模式。

- 3 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择要删除的作业，然后按 [OK]。

例

0 0 1 接收
1 2 3

- 4 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <取消>，然后按 [OK]。

0 0 1
取消



注释

通过选择 <转发> 可以将所选作业转发到另一接收方。有关转发所接收文档的信息，请参阅第 5-45 页上的“转发存储器中接收到的传真文档”。

- 5 按 [\leftarrow] 选择 <是>。

是否取消？
< 是 否 >

如果不想取消作业，请按 [\rightarrow] 选择 <否>。

- 6 按 \triangleleft [停止 / 复位] 返回待机模式。

检查传真日志

可以查看列出所有发送或接收到的传真的传真处理结果。

- 1 反复按 \bigcirc [取消作业 / 状态监控] 选择 <发送 / 接收日志>，然后按 [OK]。

发送 / 接收日志

- 2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 查看所需发送 / 接收结果。

例

6 0 (0 7 / 3 1 1 4 : 0 4) T X
1 2 3 X X X X X X - O K

- 3 按 \triangleleft [停止 / 复位] 返回待机模式。

传真 (仅 MF4370dn/MF4350d)

本章介绍基本打印功能。

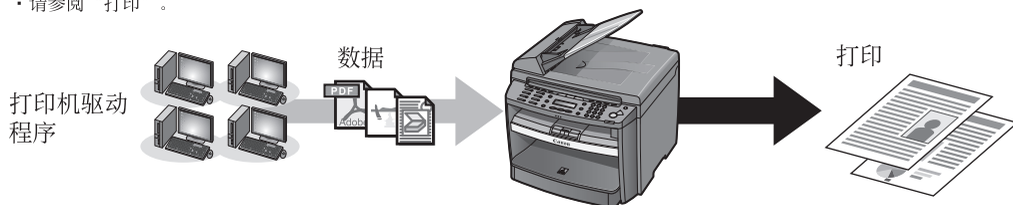
打印功能概述.....	6-2
打印功能使用简介.....	6-4
从电脑打印文档.....	6-5
缩放文档.....	6-7
单页上打印多页.....	6-9
双面打印.....	6-10
查看和取消打印作业.....	6-11

打印功能概述

可以进行双面打印、分套打印和放大 / 缩小打印。

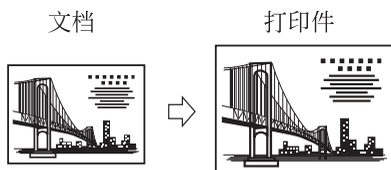
从电脑打印 (网络连接/USB 连接)

电子手册
· 请参阅“打印”。

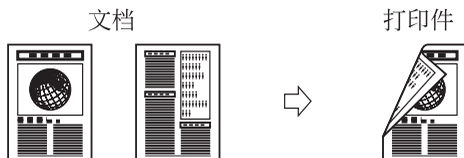


丰富的打印功能 (从电脑打印)

缩放文档 (第 6-7 页)



双面打印 (第 6-10 页)



丰富的打印功能（从电脑打印）

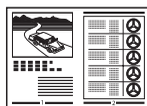
多页到单页 （第 6-9 页）

2 合 1

文档



打印件



4 合 1

文档



打印件



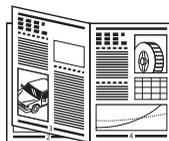
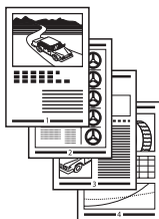
海报打印

电子手册
· 请参阅“打印”。



手册打印

电子手册
· 请参阅“打印”。



注释

2 合 1、双面打印和分套等功能可以配合使用。

打印功能使用简介

请确保打印机驱动程序已经安装。

有关安装驱动程序以通过网络将打印作业发送至本机，请参阅入门指南中的“网络连接（仅 MF4370dn）”。

有关安装驱动程序以直接从电脑将打印作业发送至本机，请参阅入门指南中的“USB 连接”。

打印机驱动程序

使用打印机驱动程序，将通常在打印机中执行的各种数据处理任务在主机电脑和打印机之间适当分配，以大幅缩短总打印时间。工作量可以转移以匹配输出数据，从而通过优化使速度得到极大提高。可以从佳能主页 (<http://www.canon.com.cn>) 更新打印机驱动程序软件并获取有关佳能产品的信息。驱动程序软件每隔数月更新。

XPS

利用佳能 XPS 打印机驱动程序，可以通过采用 XPS 格式的应用程序在 Windows Vista 中打印文档，最大程度利用 XPS 格式的功能和特点。

“使用佳能 XPS 打印机驱动程序时，请从本机进行如下设置：

⑥ [菜单] → < 系统设置 > → < PDL 选择 (PnP) > → < UFRII(XPS) >

若要启用此设定，请关闭总电源开关，然后重新打开。

有关如何使用佳能 XPS 打印机驱动程序，请参阅 Readme 文件和帮助”。

注释

- 佳能 XPS 打印机驱动程序仅支持 Windows Vista。如果在其他操作系统上选择 <UFRII(XPS)>，本机无法检测到电脑。
- 无法在 TCP/IP 环境中用安装程序安装佳能 XPS 打印机驱动程序。有关如何安装佳能 XPS 打印机驱动程序，请参阅 Readme 文件。
- 使用佳能 XPS 打印机驱动程序时，建议使用 Windows Vista Service Pack 1 提高打印速度。

注释

视本机和使用的 Windows 版本而定，可用的打印机驱动程序可能会不同。

从电脑打印文档

本节介绍从电脑打印的基本步骤（打印机驱动程序）。请确保打印机驱动程序已安装在电脑上。若要查看是否安装了驱动程序，请参阅入门指南中的“设置电脑和软件”。有关打印机驱动程序设置的详细信息，请参阅在线帮助。

注释

- 视使用的应用程序而定，打印方法可能会不同。有关详细信息，请参阅随应用程序软件提供的使用说明书。
- 画面可能因操作系统以及打印机驱动程序的类型和版本而异。

1 从应用程序打开要打印的文档。

2 从 [文件] 菜单选择 [打印]。



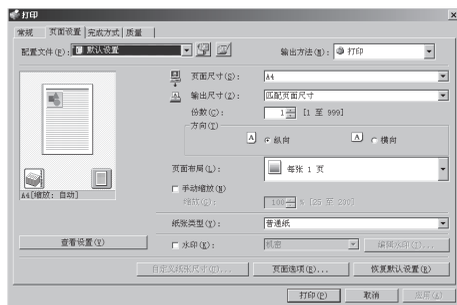
显示 [打印] 对话框。

3 从 [选择打印机] 中选择打印机，然后单击 [页面设置]。



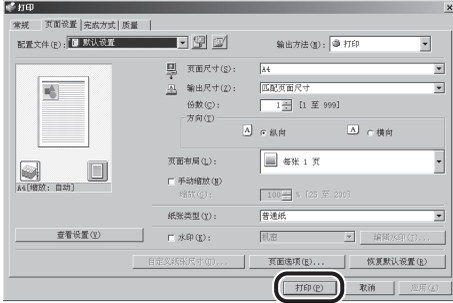
显示打印机驱动程序画面。

4 在打印机驱动程序画面中配置所需设置。



5

单击 [打印]。



开始打印。

如果想取消打印，请参阅第 6-11 页上的“查看和取消打印作业”。

缩放文档

可以根据输出的纸张尺寸放大或缩小文档，例如将以 A4 尺寸制作的文档缩小打印在 B5 尺寸的纸张上，或者将以 B5 尺寸制作的文档放大打印在 A4 尺寸的纸张上。

有两种缩放文档的方法：选择文档输出尺寸以自动缩放，或手动指定缩放值。

注释

- 视所选纸张尺寸和使用的打印机型号而定，可能无法放大文档。
- 视使用的打印机型号而定，可能无法将文档放大至最适合所选页面尺寸的比例。
- 如果正在使用能放大或缩小文档的应用程序，请在应用程序中配置设置。
- 画面可能因操作系统以及打印机驱动程序的类型和版本而异。

1 显示 [页面设置] 表。



有关如何显示打印机驱动程序画面，请参阅第 6-5 页上的“从电脑打印文档”。

2 从 [页面尺寸] 中选择在应用程序中所创建文档的页面尺寸。

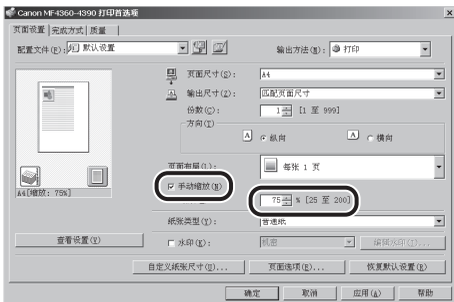


3 从 [输出尺寸] 中选择文档的输出尺寸。



文档会根据 [页面尺寸] 和 [输出尺寸] 中的设置自动缩放。

4 如果想手动提高或降低放大比例，请选择 [手动缩放] → 指定 [缩放] 的缩放比例。



注释

如果比例小于 25% 或大于 200%，打印时文档不会在 [输出尺寸] 中指定的纸张上缩放。

5 在 [打印] 对话框中，单击 [打印] 或 [确定]。

单页上打印多页

利用此模式可以将多页文档缩小打印在单页纸上。通过将多份材料编辑在单页上可很好地管理文档。同时可以节约纸张、降低打印成本和节省空间。

注释

- 视使用的应用程序而定，即使可能会有打印多份副本的功能，也请勿将其与此功能一起使用。否则可能无法正常打印。
- 使用此功能时无法手动放大或缩小。
- 画面可能因操作系统以及打印机驱动程序的类型和版本而异。

1 显示 [页面设置] 表。



有关如何显示打印机驱动程序画面，请参阅第 6-5 页上的“从电脑打印文档”。

2 从 [页面布局] 中选择页面版式。



3 从 [页面顺序] 中选择页序。



4 在 [打印] 对话框中，单击 [打印] 或 [确定]。

注释

- 除了 [每张 2 页] 以外，也可以选择 [每张 4 页]、[每张 6 页]、[每张 8 页]、[每张 9 页] 或 [每张 16 页]。如果选择 [海报 [2 × 2]]、[海报 [3 × 3]] 或 [海报 [4 × 4]]，可以打印由多页纸组成的海报。
- 将多页缩合到一页上时，也可以从 [页面顺序] 下拉菜单中选择页序。

双面打印

利用双面打印功能可以进行双面打印。当进行大量复印时可以将打印成本减半。

注释

画面可能因操作系统以及打印机驱动程序的类型和版本而异。

1 从应用程序打开要打印的文档。

2 从 [文件] 菜单选择 [打印]。



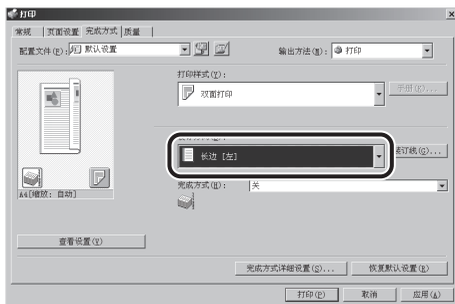
3 从 [选择打印机] 中选择打印机，然后单击 [完成方式] 打开对话框。



4 从 [打印样式] 中选择 [双面打印]。



5 从 [装订方向] 中选择纸张打印的装订边。



6 在 [打印] 对话框中，单击 [打印] 或 [确定]。

查看和取消打印作业

可以检查打印作业的状态并在打印开始前取消作业。



确认正在处理 / 数据指示灯为亮起或闪烁。当正在处理 / 数据指示灯熄灭时，说明打印作业状态存储器中没有作业。

- 1 反复按 \bigcirc [取消作业 / 状态监控] 选择 <打印状态> 或 <取消作业>，然后按 [OK]。

打印状态

如果选择 <取消作业>，请按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <打印>，然后按 [OK]。

- 2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 滚动作业列表，并查看打印作业的状态。

例

0001 18:30
File - TXT

如果想要取消作业，请进行下一步。按 \square [停止 / 复位] 返回待机模式。

- 3 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择要取消的作业，然后按 [OK]。

例

001 13:00
FILE1.TXT

- 4 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <取消>，然后按 [OK]。

0002
取消

如果在步骤 1 中选择 <取消作业>，则无需执行此步骤。请进行下一步。

- 5 按 [\leftarrow] 选择 <是>。

如果不想取消作业，请按 [\rightarrow] 选择 <否>。

是否取消打印

< 是 否 >

- 6 按 \square [停止 / 复位] 返回待机模式。



打印

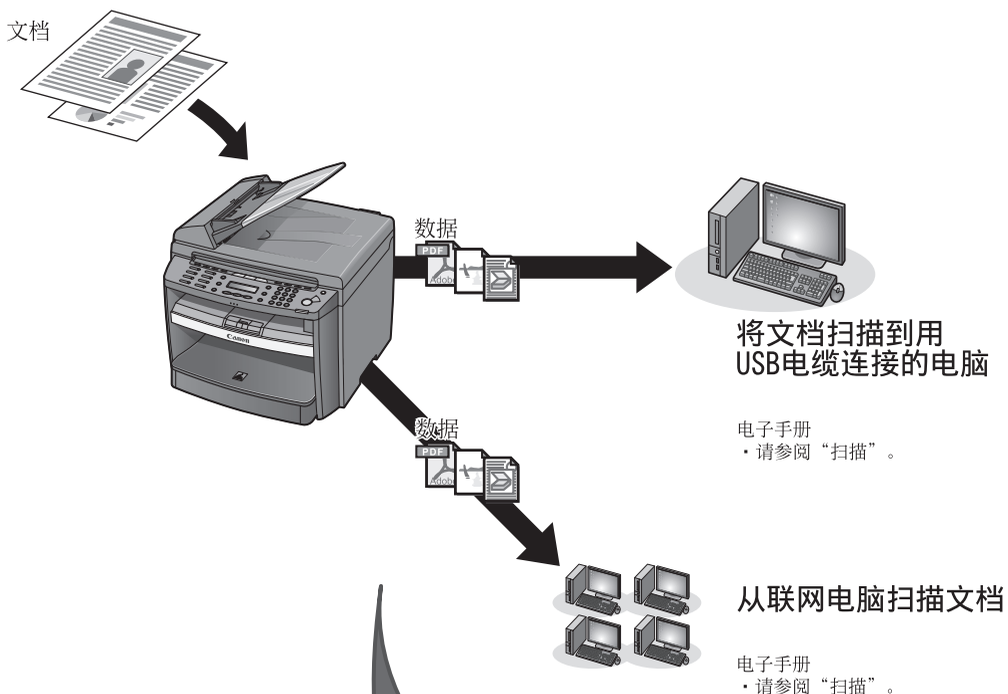
本章介绍如何使用扫描仪功能。

扫描仪功能概述.....	7-2
扫描仪功能使用简介.....	7-3
对于将文档扫描至用 USB 电缆连接的电脑.....	7-3
对于从联网的电脑扫描文档（仅 MF4370dn）.....	7-3
基本扫描操作.....	7-4
将文档扫描至用 USB 电缆连接的电脑.....	7-4
从联网的电脑扫描文档（仅 MF4370dn）.....	7-4
取消将作业扫描到用 USB 电缆连接的电脑.....	7-5

扫描仪功能概述

可以将本机扫描的文档存储到用 USB 电缆连接的电脑。也可通过网络扫描文档。

* 不支持 MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d 通过网络扫描文档。



Network ScanGear

通过 Network ScanGear 从联网电脑扫描。

Network ScanGear 的设置如下：

基本设置

- 色彩模式
- 分辨率
- 原稿尺寸

图像处理设置

- 浓度
- 选项
- 负/正反转
- 镜像
- 图像旋转
- 亮度
- 对比度
- Gamma

扫描仪功能使用简介

本节介绍使用扫描仪功能前必须进行的操作。
务必首先设置以下项目：

对于将文档扫描至用 USB 电缆连接的电脑

● USB 扫描仪驱动程序

安装 USB 扫描仪驱动程序以通过 USB 扫描。（请参阅入门指南中的“设置电脑和软件”。）

对于从联网的电脑扫描文档（仅 MF4370dn）

● 网络设置

配置网络设置，以便本机可以进行网络通信。（请参阅电子手册中的“网络设置”。）

● Color Network ScanGear

安装 Color Network ScanGear 扫描仪驱动程序以通过网络进行扫描。（请参阅入门指南中的“设置电脑和软件”。）

基本扫描操作

本节介绍扫描文档的基本步骤。

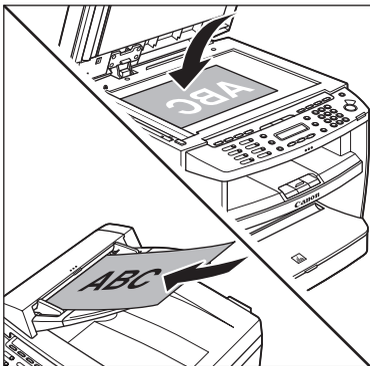
将文档扫描至用 USB 电缆连接的电脑

本节介绍使用本机操作面板通过 USB 扫描的基本步骤。扫描的文档通过 USB 传送到电脑。

注释

- 本机必须通过 USB 连接，并且必须载入 USB 扫描仪驱动程序才能扫描。
- 为获得更佳扫描质量，建议将文档放在稿台玻璃上。如果使用自动输稿器，扫描的图像可能会不清晰。

1 放置文档。



2 反复按 [扫描] 选择 <USB 扫描>。

对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d，只需按  [扫描] 显示 <扫描模式>。

3 按 [启动]。

- 如果要求您选择要启动的程序，请选择“MF Toolbox Ver.4.9”。扫描的文档将根据设置进行处理。
- 扫描完成后，在 [我的文档] 文件夹的 [图片收藏] 文件夹中将会创建带有扫描日期的文件夹，您的文档将保存在此文件夹中。（在 Windows Vista/7 中，此文件夹将创建在 [图片] 文件夹中。）

从联网的电脑扫描文档 (仅 MF4370dn)

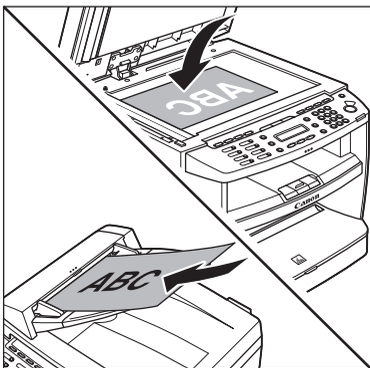
本节介绍使用 Color Network ScanGear 通过网络进行扫描的基本步骤。扫描的文档通过网络传送到电脑。

注释

- 如果安装后首次使用 Color Network ScanGear，必须用 ScanGear Tool 选择要使用的网络扫描仪。有关详细信息，请参阅电子手册中的“扫描”。
- 为获得更佳扫描质量，建议将文档放在稿台玻璃上。如果使用自动输稿器，扫描的图像可能会不清晰。
- 无法同时通过网络扫描文档和打印传真文档。如果发生这种情况，会根据下列情况对这些文档进行不同处理：
 - 如果本机正在接收传真文档时您扫描文档，或正在扫描文档时本机接收传真文档，本机将先扫描文档，扫描结束后再开始打印传真文档。
 - 如果本机正在打印接收到的传真文档时您扫描文档，则取消扫描。请等到传真文档打印出来，然后重新执行扫描操作。

- 无法同时通过网络扫描文档和从电脑发送文档。如果发生这种情况，会根据下列情况对这些文档进行不同处理：
 - 如果本机正在扫描文档时您发送 PC 文档，本机先扫描文档，扫描结束后再开始发送 PC 文档。
 - 如果本机正在发送 PC 文档时您扫描文档，则取消扫描。请等到 PC 文档发送出去，然后重新执行扫描操作。
- 无法同时通过网络扫描文档和从电脑打印文档。如果发生这种情况，会根据下列情况对这些文档进行不同处理：
 - 如果本机正在扫描文档时打印 PC 文档，可能会出错。在这种情况下，本机先扫描文档，扫描结束后再开始打印 PC 文档。
 - 如果本机正在打印 PC 文档时扫描文档，则取消扫描。请等到 PC 文档打印出来，然后重新扫描。

1 放置文档。



2 反复按 [扫描] 选择 <网络扫描>。

3 从电脑上的应用程序启动 Network ScanGear。

有关详细信息，请参阅电子手册中的“扫描”。

4 在 [主窗口]、[选项] 和 [扫描仪信息] 表上进行扫描设置。

有关各表中设置的详细信息，请参阅该表的在线帮助。

5 单击 [扫描]。

Network ScanGear 主窗口将关闭并且扫描的图像会传送到应用程序。扫描过程中，显示扫描进程对话框。若要中断扫描，请单击 [取消]。

取消将作业扫描到用 USB 电缆连接的电脑

请按照下列步骤取消通过 USB 正在进行的扫描作业。

1 按 [停止 / 复位]。

2 单击电脑屏幕上的 [OK]。

本章介绍何谓网络、通过网络可进行的操作以及在网络中使用本机所需的操作。

网络设置流程图.....	8-2
何谓网络?	8-3
网络功能概述.....	8-4

网络设置流程图

按照以下流程图中的步骤设置各网络功能。

用途

通过网络从电脑打印、传真或扫描

必需设置

设置 IP 地址

快速入门指南

- 请参阅“设置网络连接（仅 MF4370dn）”中的“指定 IP 地址设置”。

电子手册

- 请参阅“网络设置”中的“设置和查看 IP 地址”。

通过网络连接安装驱动程序

快速入门指南

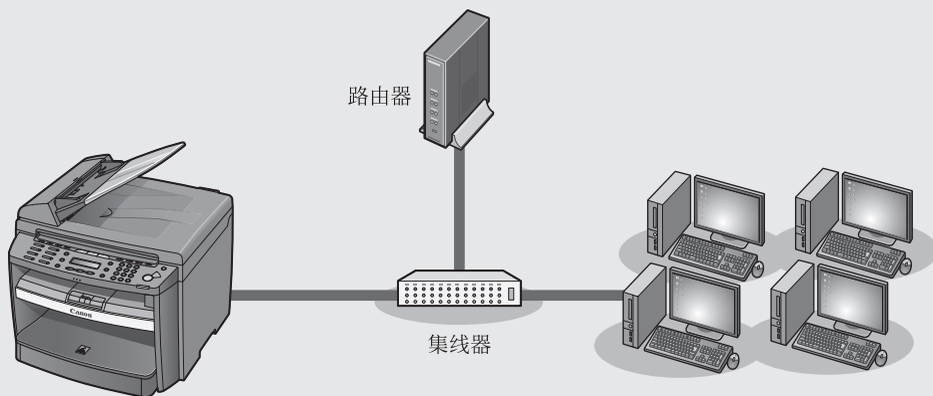
- 请参阅“设置电脑和软件”中的“设置网络连接（仅 MF4370dn）”。

何谓网络?

在电脑领域中，网络是由可以互相通信的互连电脑组成的系统。“互联网”和“LAN”是两个代表网络的最常用词汇。互联网是连接全世界电脑的庞大网络。从世界上任何地方接入互联网的电脑可以与其他电脑交换信息。另一方面，LAN是“Local Area Network（局域网）”的缩写，表示限定区域内（例如在办公室中）的网络。

本产品的网络配置示例

LAN



可用功能:

- 从联网电脑扫描文档
- 远程用户界面
- 联网打印机
- 网络 PC 传真

网络功能概述

本节介绍可以通过网络功能进行的操作。

网络扫描

可以通过网络编辑扫描图像。

电子手册
· 请参阅“扫描”。

网络 PC 传真

可以从电脑将数据传送至本机，并通过传真从本机进行发送。

电子手册
· 请参阅“传真”。

网络打印

可以通过网络进行打印。

电子手册
· 请参阅“打印”。

远程用户界面

可以从电脑通过网络注册和设置本产品功能。

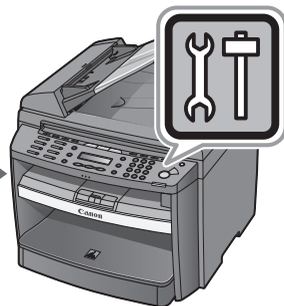
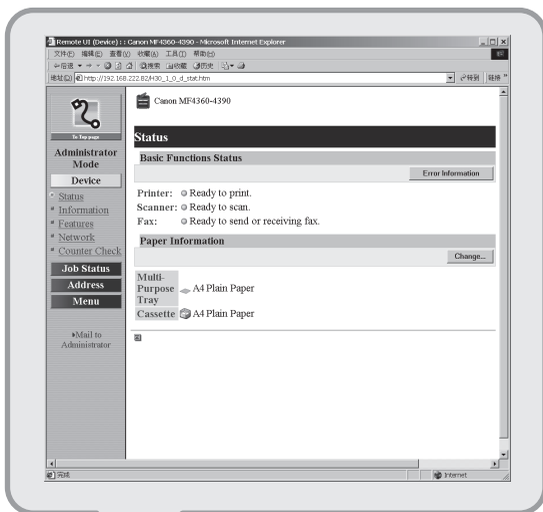
电子手册
· 请参阅“从 PC 设置”。

本章介绍如何使用远程用户界面功能。

远程用户界面概述.....	9-2
启动远程用户界面.....	9-4

远程用户界面概述

利用远程用户界面，可以用网络浏览器通过联网电脑检查本机状态和管理本机功能。通过电脑键盘，在地址簿中输入地址等管理操作将变得更加简单。



编辑：

- 本机设置
- 地址簿

电子手册

- 请参阅“从 PC 设置（仅 MF4370dn）”。

确认：

- 设备信息
- 作业信息（日志）

通过远程用户界面，可以设置和确认以下功能。有关详细信息，请参阅在线帮助。

从电脑检查设备信息

远程用户界面可让您检查设备状态、纸张状态、出错信息、设备功能、网络设置和计数器信息等设备信息。远程访问设备信息可以让您轻松进行设备管理。

从电脑管理作业

远程用户界面可让您管理本机正在处理或者在打印队列中等待的打印作业。它还可让您查看打印作业日志和传真作业的发送、存储和接收结果。远程访问打印作业信息可让您轻松进行作业管理。

从电脑编辑地址簿

远程用户界面可让您对地址簿各项进行增加和改变。因为可以使用电脑键盘，所以可以较轻松地将大量地址输入地址簿。也可编辑单触快速拨号和编码快速拨号。

从电脑设置/注册

远程用户界面可让您指定本机系统设置、转发设置、部门识别码和用户识别码、导入和导出功能以及设备自定义设置。可以更轻松快捷地指定各种自定义系统设置。

启动远程用户界面

若要启动远程用户界面，请按照下述步骤操作。

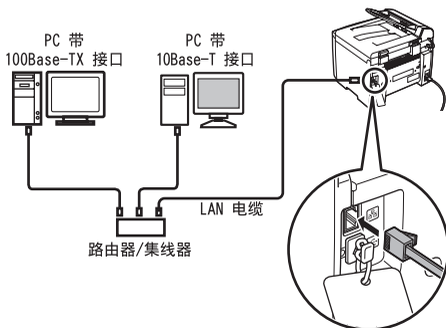
注释

启动远程用户界面之前，请执行以下操作：

- 选择位于 < 系统设置 > 中 < 网络设置 > 中的 < 查看 IP 地址 >，然后确认本机的 IP 地址。如果不知道 IP 地址，请咨询网络管理员。（请参阅电子手册中“网络设置”中的“确认 IPv4 地址设置和检查 IPv4 连接”或“确认 IPv6 地址设置”。）
- 将 < 系统设置 > 中的 < 使用 HTTP > 设置为 < 打开 >。（请参阅电子手册中“网络设置”中的“设置 HTTP 的使用”。）

1 准备网络。

做好本机在网络中使用的准备工作，然后将本机和电脑连接到网络路由器或集线器。有关详细信息，请参阅入门指南中的“设置网络连接（仅 MF4370dn）”。



2 启动网络浏览器。

3 在 [地址] 或 [位置] 中输入本机的 IP 地址，然后按键盘上的 [Enter]。



有关如何检查 IP 地址的详细信息，请参阅电子手册中“网络设置”中的“确认 IPv4 地址设置和检查 IPv4 连接”或“确认 IPv6 地址设置”。

出现远程用户界面画面。

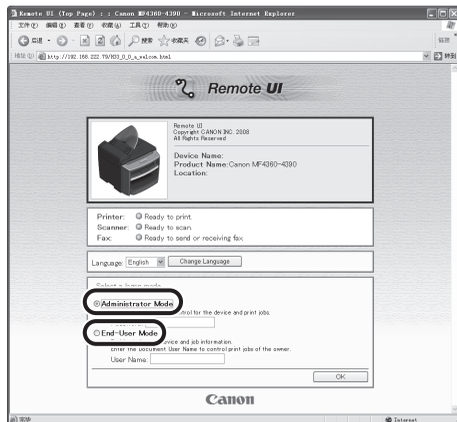
4

输入所需数据。

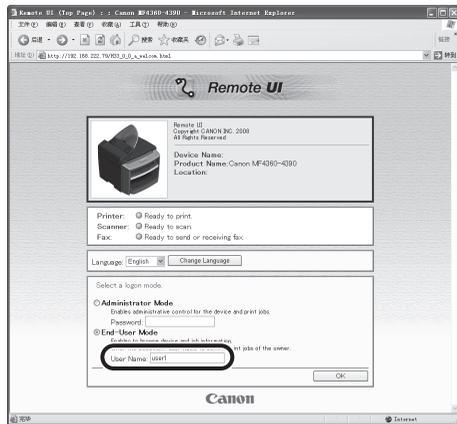
视使用的认证模式而定，所需数据可能会不同。

■ 对于默认设置：

① 选择 [Administrator Mode] 或 [End-User Mode]。

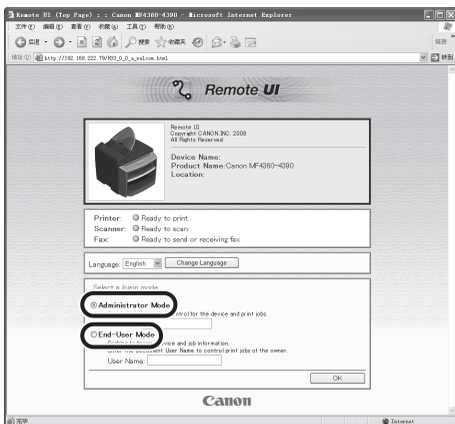


② 如果是最终用户模式，请输入用户名。

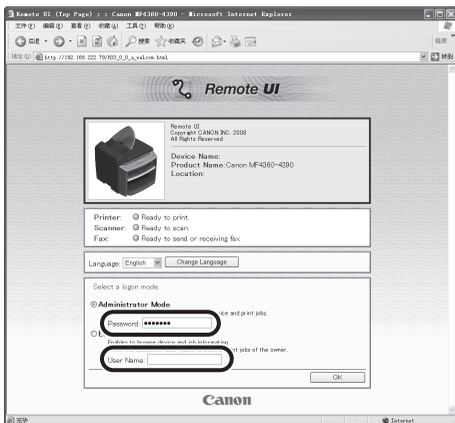


■ 如果设置了系统管理员密码：

① 选择 [Administrator Mode] 或 [End-User Mode]。



② 输入系统管理员密码或用户名。



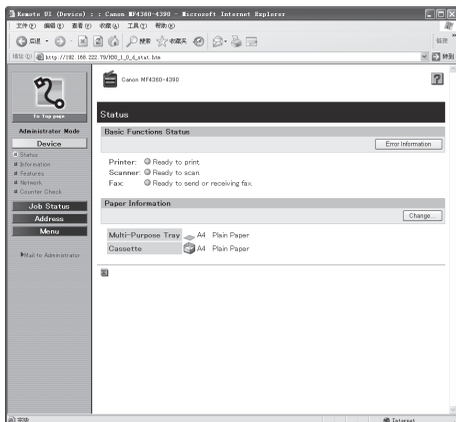
5

单击 [OK]。



6 操作本机。

现在可以用网络浏览器管理本机。
有关详细信息，请参阅电子手册中的“从 PC 设置”。



本章介绍如何执行日常清洁操作和更换墨粉盒。

清洁本机	10-2
外部	10-2
内部	10-2
定影辊	10-5
扫描区域	10-6
更换墨粉盒	10-8
出现信息时	10-8
摇匀墨粉	10-9
更换为新墨粉盒	10-11
搬运本机	10-15
对于 MF4370dn	10-15
对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d....	10-18

清洁本机

清洁本机前，请注意下列事项：

- 确保存储器中未存储文件，然后关闭主电源开关并断开电源线连接。
- 务必使用软布以避免刮伤部件。
- 请勿使用棉纸、纸巾或类似材料进行清洁；这些材料会粘在部件上，或产生静电。

⚠ 注意

切勿使用稀释剂，苯，丙酮等挥发性液体或其他化学清洁剂清洁本机。这些物质均会损坏本机的部件。

✎ 注释

当关闭主电源开关时，存储器中存储的数据将保留约 5 分钟。若要查看存储器中存储的作业，请参阅下列内容：

- 第 5-46 页上的检查 / 更改存储器中传真文档的状态。
- 第 6-11 页上的查看和取消打印作业。

外部

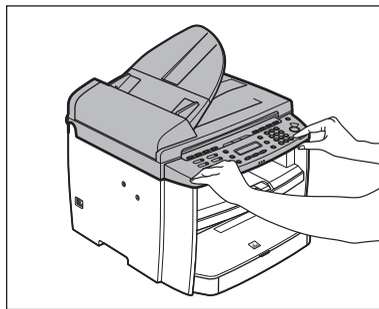
清洁本机外部。

- 1 关闭主电源开关并断开电源线连接。
- 2 将一块清洁、柔软、无绒毛的擦布用水或稀释的碗碟洗涤剂蘸湿，然后擦拭本机的外部。
- 3 待本机外表干燥后，重新连接电源线，并打开主电源开关。

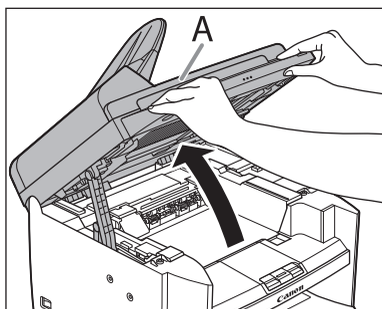
内部

请定期清洁本机的打印区域，防止墨粉和纸屑积聚在内部。

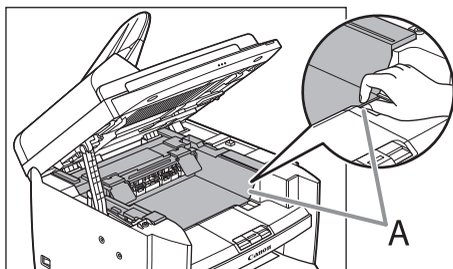
- 1 关闭主电源开关并断开电源线连接。
- 2 用手抓住操作面板的正面。



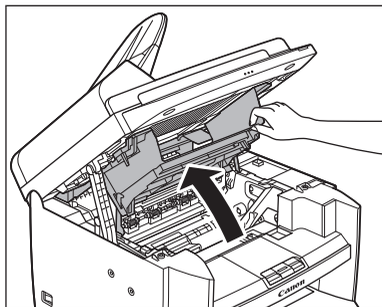
3 抬起扫描台 (A) 直到其锁定。(您将听到“咔嗒”声。)



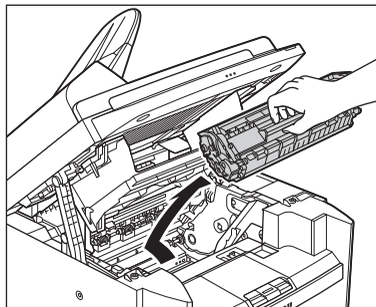
4 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



5 打开墨粉盒盖板。

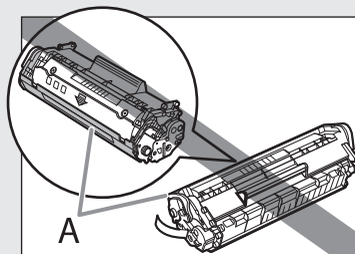


6 取出墨粉盒。



⚠ 注意

- 切勿触摸其上标有“CAUTION! Hot surface avoid contact”字样的辊轴和部件。这些部件在使用时会变得很烫。
- 为避免墨粉盒曝光，请将其放在保护袋内，或用厚布包裹。
- 请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖 (A)。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。



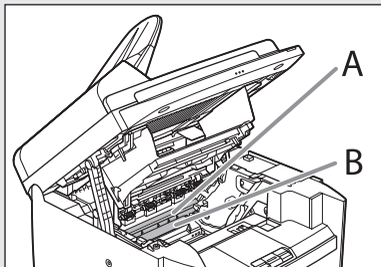
🔧 注释

拿墨粉盒时务必握住其手柄。

7 用一块清洁、柔软、干燥、无绒毛的布擦去本机内部的墨粉或纸屑。

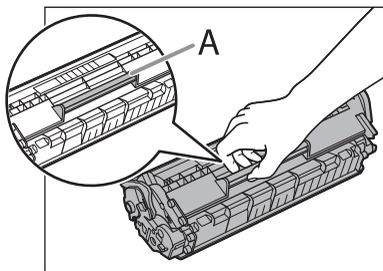
 注释

- 请勿触摸定影组件 (A)，因为使用过程中它会变得很烫。
- 请勿触摸传输辊轴 (B)，否则会损坏本机。

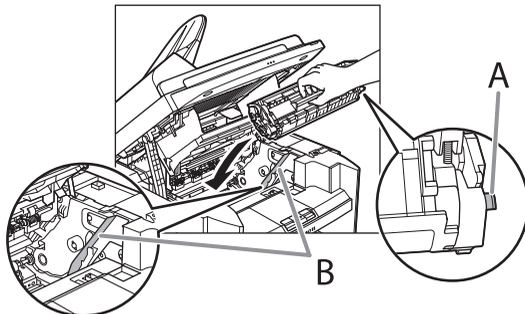


- 如果散落的墨粉接触到皮肤或衣服，请用冷水清洗。热水会使墨粉凝固。

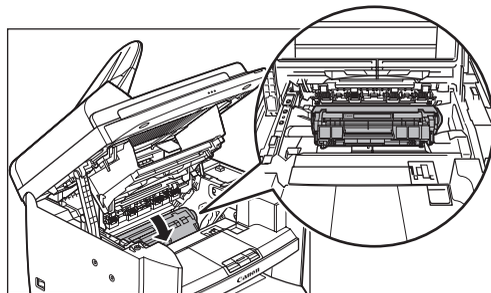
8 握住手柄 (A) 拿起墨粉盒。



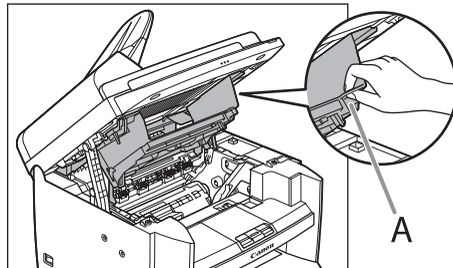
9 插入墨粉盒时，让墨粉盒右侧的突出部分 (A) 卡入本机右侧的导板 (B)，沿着导板平行滑入。



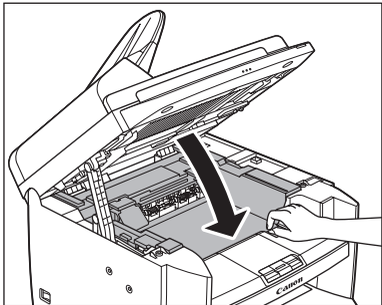
10 推入墨粉盒，确保正确装入本机。



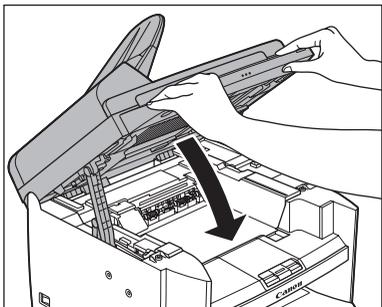
11 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



12 关闭墨粉盒盖板。



13 放下扫描台。



注释

- 请小心不要夹到手指。
- 如果无法关闭墨粉盒盖板，切勿强行关闭。打开墨粉盒盖板，确保墨粉盒正确装入本机。

14 重新连接电源线并打开主电源开关。

定影辊

若打印件上出现黑色线条，可能是主机内的定影辊脏了。如果发生此现象，请按以下步骤清洁定影辊。每次更换墨粉盒时都应清洁定影辊。将一页空白 LTR 纸装入多功能纸盘并开始清洁。

注释

- 请使用标准纸张作为清洁纸张。
- 清洁定影辊约需 130 秒钟。
- 当存储器中保存有作业时，本功能无效。

1 按 Ⓜ [菜单]。

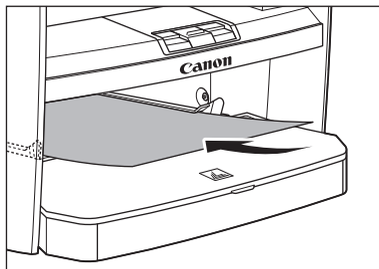
2 按 [\leftarrow] 或 [\rightarrow] 选择 <调整/清洁>，然后按 [OK]。

菜单

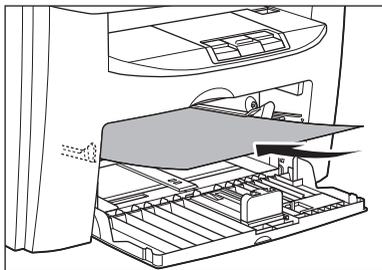
9 调整 / 清洁

3 将一页空白 LTR 纸装入多功能纸盘。

■ 对于 MF4370dn



■ 对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/
MF4320d



4 按 [←] 或 [→] 选择 <定影组件清洁>，然后按 [OK]。

调整 / 清洁
1 定影组件清洁

开始清洁。



注释

清洁纸张用完请丢弃。

扫描区域

请保持扫描区域清洁，以避免复印件或要发送的传真件变脏。

● 稿台玻璃

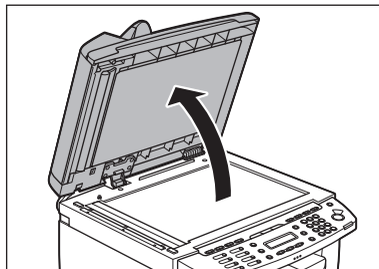
请按照下列步骤清洁稿台玻璃和自动输稿器的内侧。



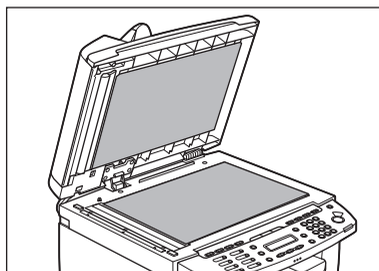
注释

清洁本机时，请首先关闭总电源开关，并断开电源线连接。否则可能会引起火灾或触电。

1 打开自动输稿器。



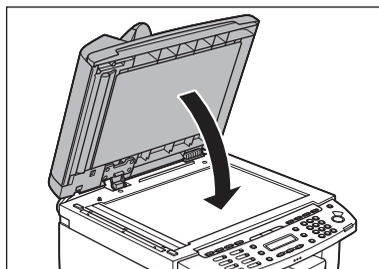
2 用蘸水的布清洁稿台玻璃及自动输稿器的内侧。然后用干燥的软布擦拭。



注意

布不可过湿，否则可能撕坏文档或损坏本机。

3 关闭自动输稿器。



注意

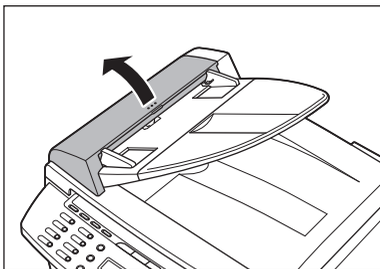
请小心不要夹到手指。

● 自动输稿器（对于 MF4370dn/ MF4350d/MF4330d）

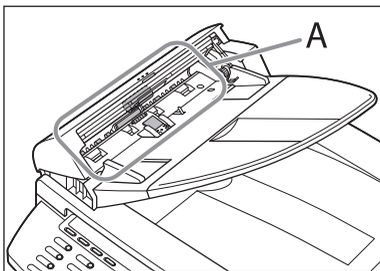
如果在用自动输稿器复印后文档有黑色条纹或显得很脏，可能是文档上的铅笔铅擦掉并粘到辊轴上了。请清洁自动输稿器扫描区域和辊轴。

1 关闭主电源开关并断开电源线连接。

2 打开自动输稿器盖板。



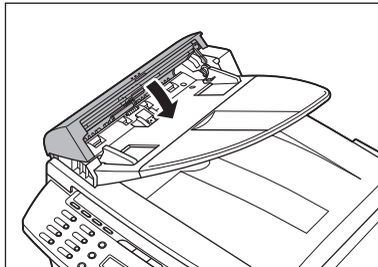
3 用蘸水的布清洁自动输稿器内侧的辊轴 (A)。然后用干燥的软布擦拭。



⚠ 注意

布不可过湿，否则可能撕坏文档或损坏本机。

4 关闭自动输稿器盖板。



⚠ 注意

请小心不要夹到手指。

5 重新连接电源线并打开主电源开关。

更换墨粉盒

本节介绍如何更换或处理墨粉盒以及存放的注意事项。

出现信息时

墨粉盒为耗材。如果打印过程中墨粉量少或用完，显示屏中将出现一条信息。

信息	何时显示	内容和解决办法
墨粉不足 准备新墨粉 *	墨粉不足。	<ul style="list-style-type: none">- 使墨粉盒内的墨粉均匀分布。(请参阅第 10-9 页上的“摇匀墨粉”。)- 建议在打印大量数据前更换墨粉盒。
墨粉不足 更换墨粉	墨粉快用完。	<ul style="list-style-type: none">- 使墨粉盒内的墨粉均匀分布。- 如果信息仍然显示, 请更换墨粉盒。(请参阅第 10-11 页上的“更换为新墨粉盒”。)

* 仅 MF4370dn/MF4350d

摇匀墨粉

当墨粉不足时，显示屏上将出现信息 < 墨粉不足 / 准备新墨粉 >，请摇匀墨粉盒内的墨粉。建议您准备新墨粉盒以便日后更换。

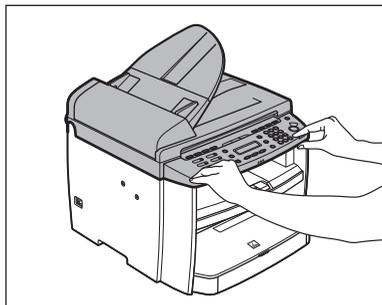
⚠ 注意

切勿触摸其上标有“CAUTION! Hot surface avoid contact”字样的辊轴和部件。这些部件在使用时会变得很烫。

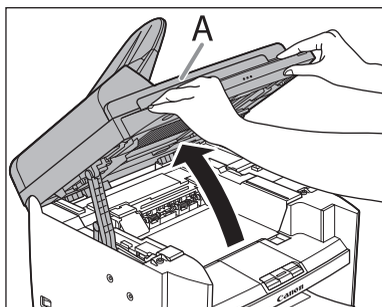
🔧 注释

当 < 连续打印 > 设置为 < 打开 > 时，由于缺少墨粉，打印的文档可能颜色较淡或者模糊。文档打印后数据即被删除，因此无法重新打印相同的文档。（请参阅第 12-5 页上的“传真设置（仅 MF4370dn/MF4350d）”。）

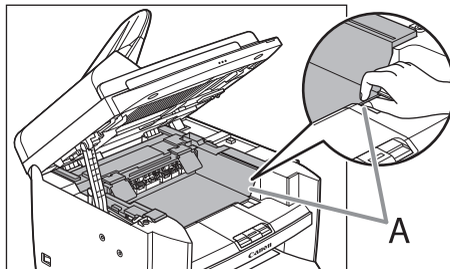
1 用手抓住操作面板的正面。



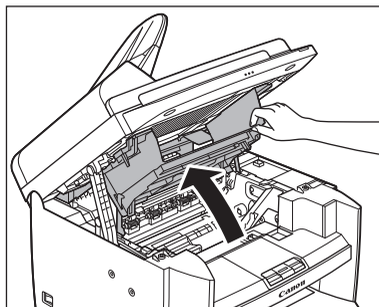
2 抬起扫描台 (A) 直到其锁定。（您将听到“咔嗒”声。）



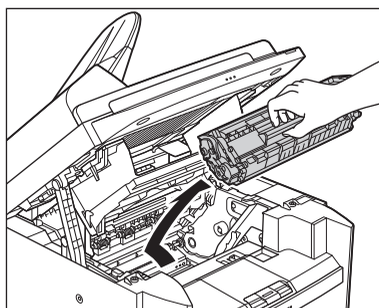
3 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



4 打开墨粉盒盖板。



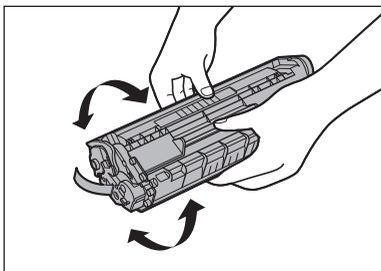
5 取出墨粉盒。



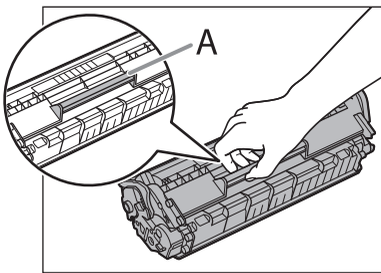
⚠ 注意

切勿触摸其上标有“CAUTION! Hot surface avoid contact”字样的辊轴和部件。这些部件在使用时会变得很烫。

- 6** 轻轻摇动墨粉盒数次，使墨粉盒内的墨粉均匀分布。



- 7** 握住手柄 (A) 拿起墨粉盒。



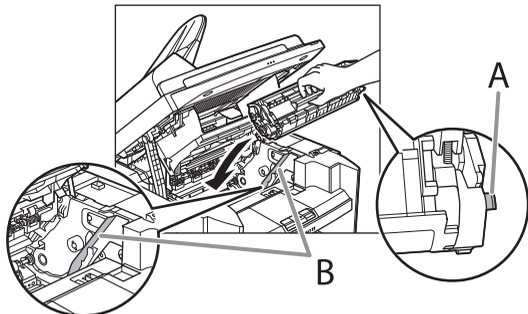
⚠ 注意

请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。

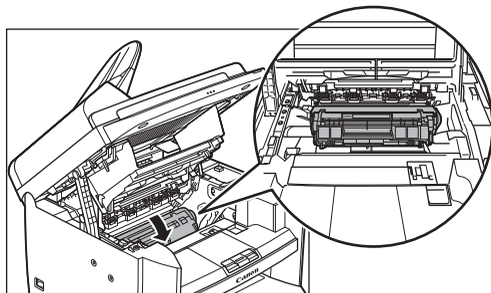
🔧 注释

拿墨粉盒时务必握住其手柄。

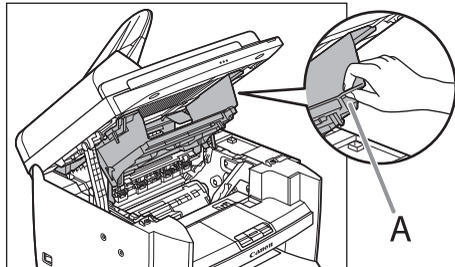
- 8** 插入墨粉盒时，让墨粉盒右侧的突出部分 (A) 卡入本机右侧的导板 (B)，沿着导板平行滑入。



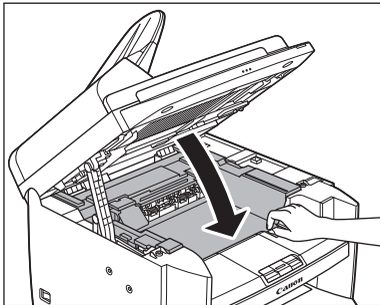
- 9** 推入墨粉盒，确保正确装入本机。



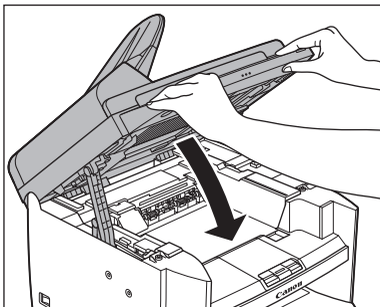
- 10** 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



11 关闭墨粉盒盖板。



12 放下扫描台。



⚠ 注意

- 请小心不要夹到手指。
- 如果无法关闭墨粉盒盖板，切勿强行关闭。打开墨粉盒盖板，确保墨粉盒正确装入本机。

更换为新墨粉盒

当出现信息 < 墨粉不足 / 更换墨粉 > 时，请换上新的墨粉盒。

如果在接收传真时发生墨粉用完错误，传真打印将会中止，接收到的数据将存储到存储器中。如果将 < 连续打印 > 设置为 < 打开 >，可以在不更换墨粉盒的情况下继续打印传真文档或报告。（请参阅第 12-5 页上的“传真设置（仅 MF4370dn/MF4350d）”。）

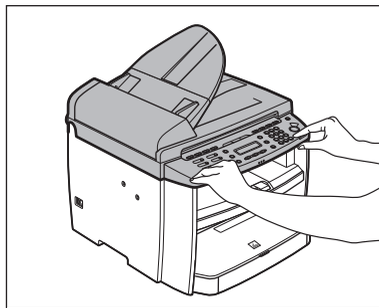
⚠ 注意

切勿触摸其上标有“CAUTION! Hot surface avoid contact”字样的辊轴和部件。这些部件在使用时会变得很烫。

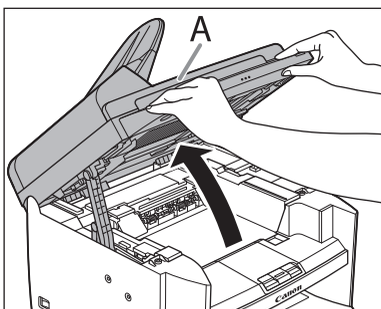
🔧 注释

- 当 < 连续打印 > 设置为 < 打开 > 时，由于缺少墨粉，打印的文档可能颜色较淡或者模糊。文档打印后数据即被删除，因此无法重新打印相同的文档。（请参阅第 12-5 页上的“传真设置（仅 MF4370dn/MF4350d）”。）
- 如果墨粉余量显示墨粉用尽，请更换墨粉盒。（请参阅第 1-14 页上的“查看墨粉剩余量”。）

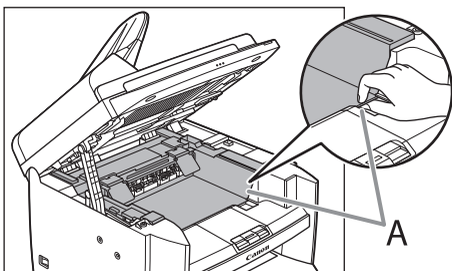
1 用手抓住操作面板的正面。



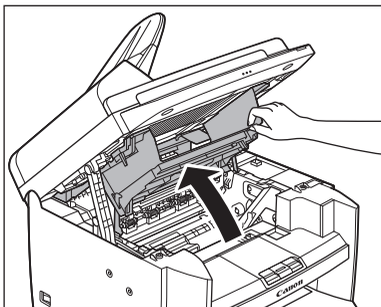
2 抬起扫描台 (A) 直到其锁定。(您将听到“咔嗒”声。)



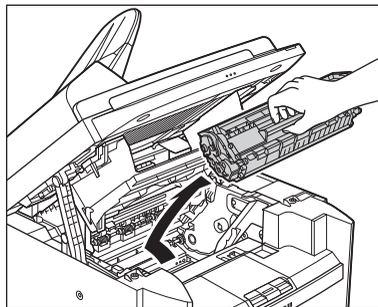
3 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



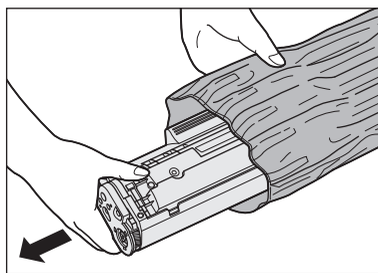
4 打开墨粉盒盖板。



5 取出墨粉盒。

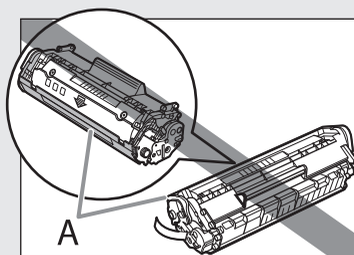


6 从保护袋内取出新墨粉盒。



注意

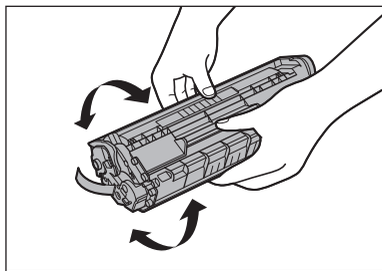
请勿打开感光鼓保护盖 (A)。



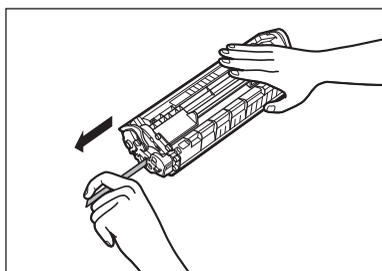
注释

请保留保护袋。当从本机上拆下墨粉盒时，您会用到保护袋。

- 7** 轻轻摇动墨粉盒数次，使墨粉盒内的墨粉均匀分布。

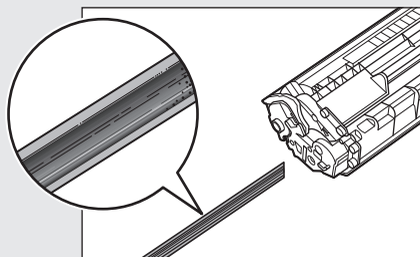


- 8** 将墨粉盒放在平坦的表面上，并将封条完全拉出。



注意

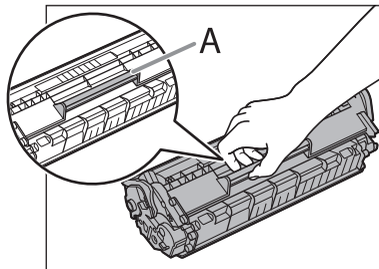
如果墨粉粘在取下的封条上，注意不要让手或衣服碰到墨粉而被弄脏。



注释

请勿斜向拉出封条。

- 9** 握住手柄 (A) 拿起墨粉盒。



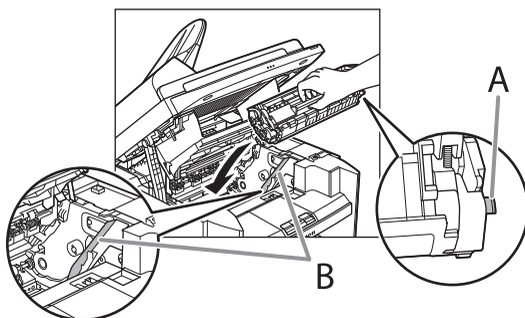
注意

请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。

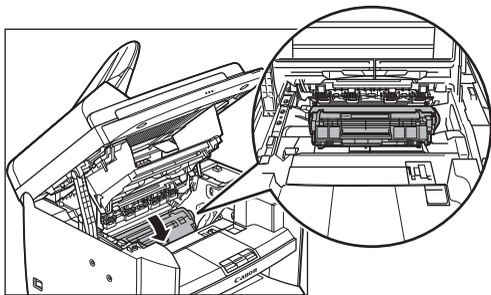
注释

拿墨粉盒时务必握住其手柄。

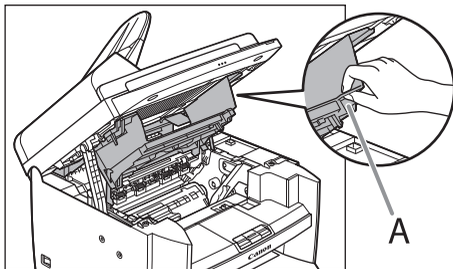
- 10** 插入墨粉盒时，让墨粉盒右侧的突出部分 (A) 卡入本机右侧的导板 (B)，沿着导板平行滑入。



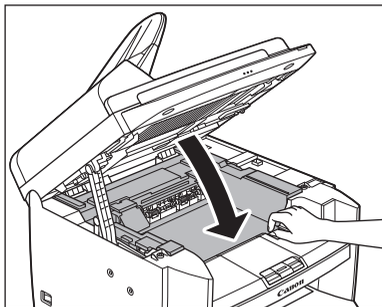
11 推入墨粉盒，确保正确装入本机。



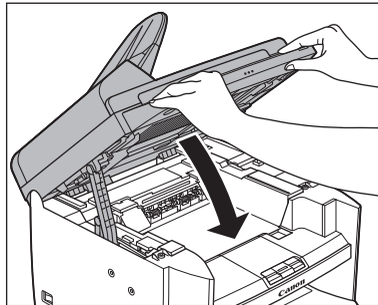
12 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



13 关闭墨粉盒盖板。



14 放下扫描台。



⚠ 注意

- 请小心不要夹到手指。
- 如果无法关闭墨粉盒盖板，切勿强行关闭。打开墨粉盒盖板，确保墨粉盒正确装入本机。

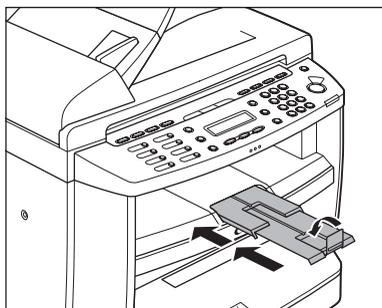
搬运本机

本节介绍搬运本机前需要进行的步骤。

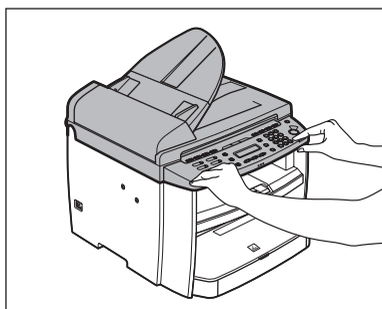
对于 MF4370dn

远距离搬运本机时，请按照本步骤以避免振动引起损坏。

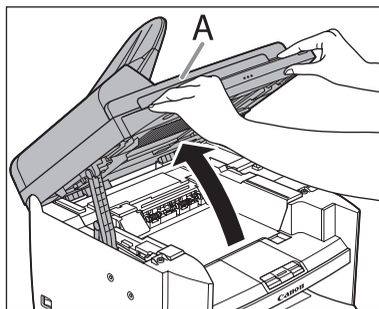
- 1** 关闭主电源开关。
- 2** 从本机的背部拔下电源线和所有电缆。
- 3** 如果正在使用输出托盘延伸板，请折起纸张挡板，然后将输出托盘延伸板推入本机。



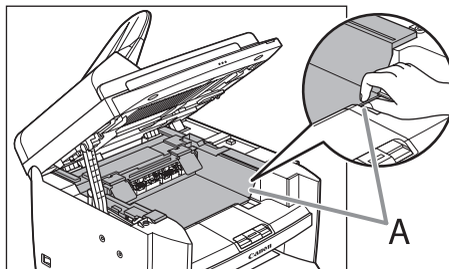
- 4** 用手抓住操作面板的正面。



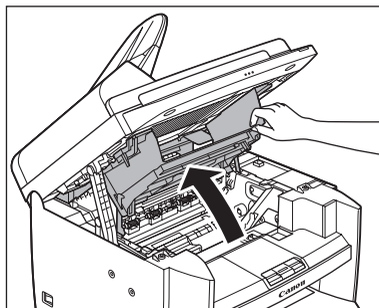
- 5** 抬起扫描台 (A) 直到其锁定。(您将听到“咔嗒”声。)



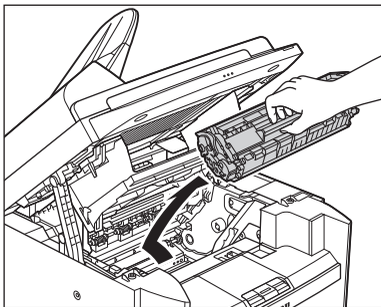
- 6** 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



- 7** 打开墨粉盒盖板。



8 取出墨粉盒。



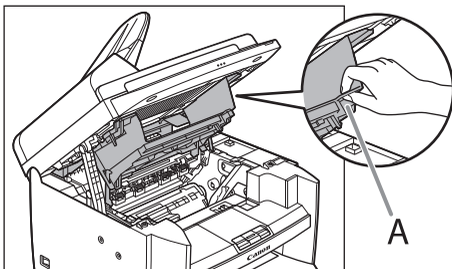
⚠ 注意

- 为避免墨粉盒曝光，请将其放在保护袋内，或用厚布包裹。
- 请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。

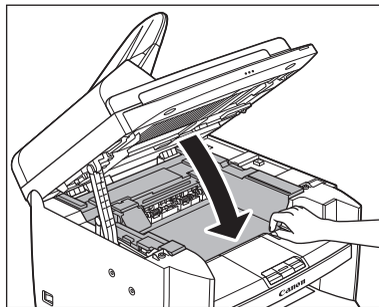
🔧 注释

拿墨粉盒时务必握住其手柄。

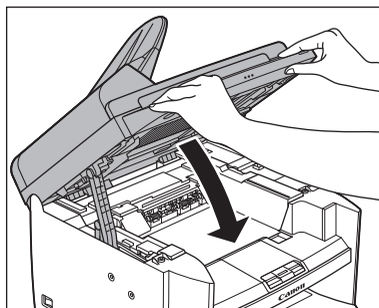
9 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



10 关闭墨粉盒盖板。



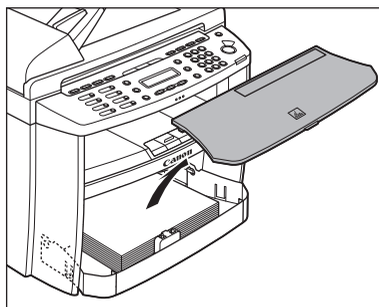
11 放下扫描台。



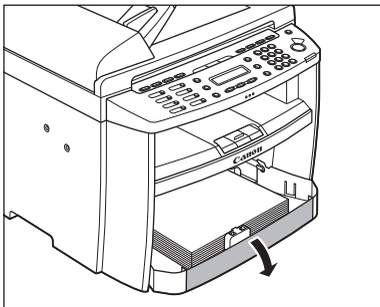
⚠ 注意

请小心不要夹到手指。

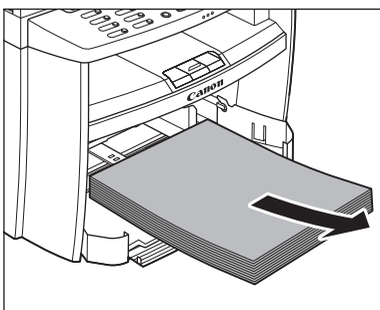
12 从纸盒中取出防尘盖。



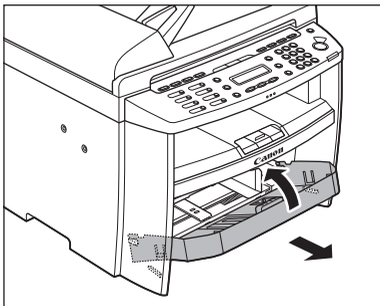
13 打开纸盒的前面板。



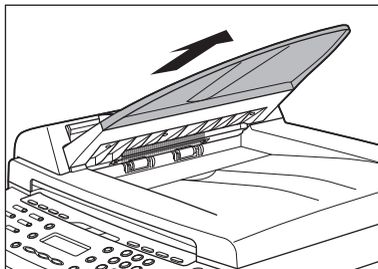
14 取出纸盒中的纸张。



15 抬起纸盒前端并向前拉，取出纸盒。

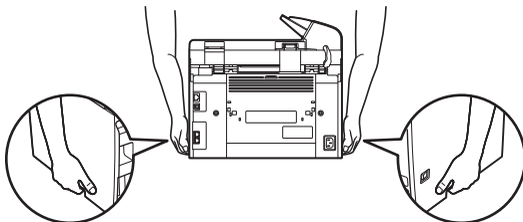


16 拆下输稿盘。



17 务必关闭所有盖板。

18 如下图所示，抓住本机两侧的把手，然后小心地将其抬起。



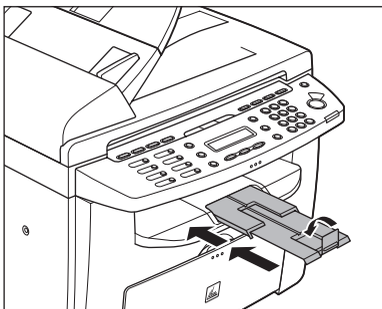
⚠ 注意

- 不可抓住本机任何附件抬起本机。本机跌落可能导致人身伤害。
- 如果您背部有问题，搬运前请务必查看本机重量。（请参阅第 13-2 页上的“规格”）。

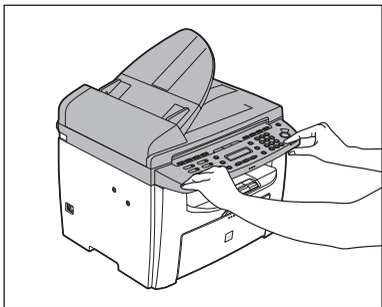
对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/ MF4320d

远距离搬运本机时，请按照本步骤以避免振动引起损坏。

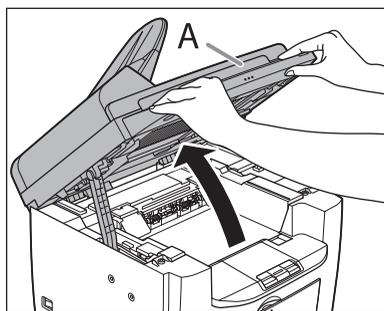
- 1** 关闭主电源开关。
- 2** 从本机的背部拔下电源线和所有电缆。
- 3** 如果正在使用输出托盘延伸板，请折起纸张挡板，然后将输出托盘延伸板推入本机。



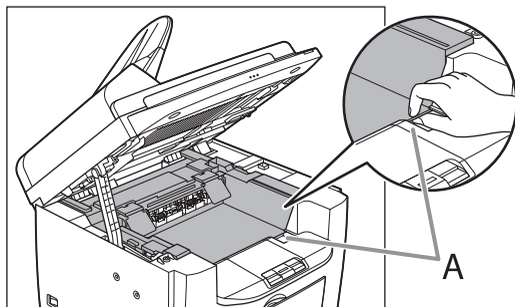
- 4** 用手抓住操作面板的正面。



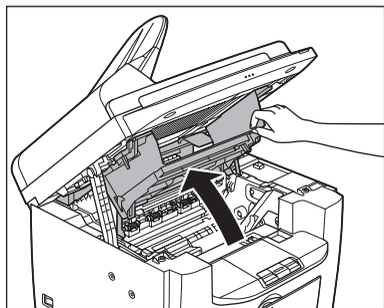
- 5** 抬起扫描台 (A) 直到其锁定。(您将听到“咔嗒”声。)



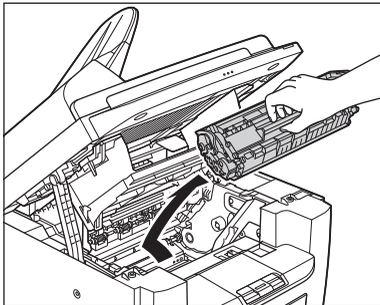
- 6** 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



- 7** 打开墨粉盒盖板。



8 取出墨粉盒。



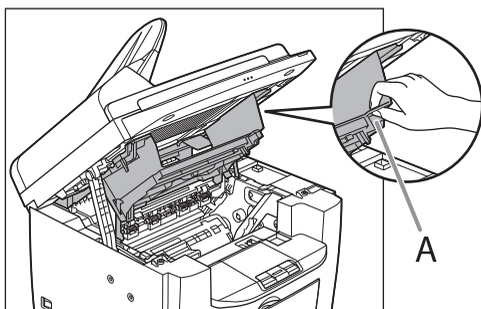
⚠ 注意

- 为避免墨粉盒曝光，请将其放在保护袋内，或用厚布包裹。
- 请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。

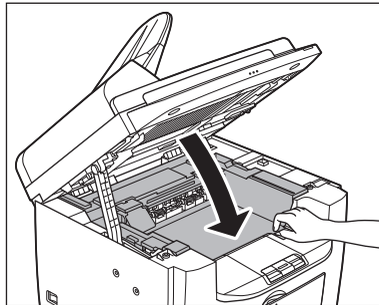
📌 注释

拿墨粉盒时务必握住其手柄。

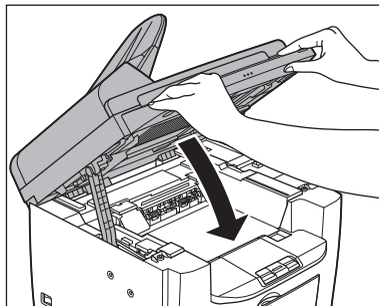
9 抓住墨粉盒盖板右前侧的把手 (A)。



10 关闭墨粉盒盖板。



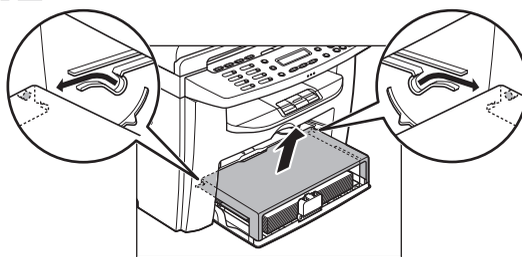
11 放下扫描台。



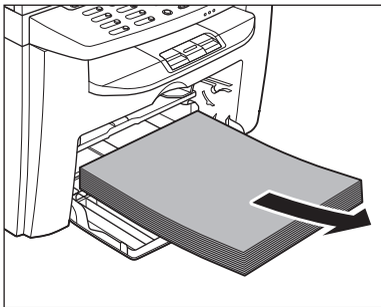
⚠ 注意

请小心不要夹到手指。

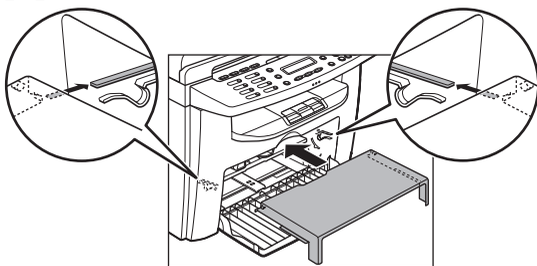
12 从出纸盘中取出防尘盖。



13 从出纸盘中取出纸张。



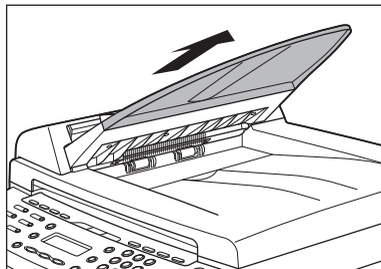
14 将防尘盖存放在本机内部。



15 推动纸张导轨，然后关闭出纸盘。



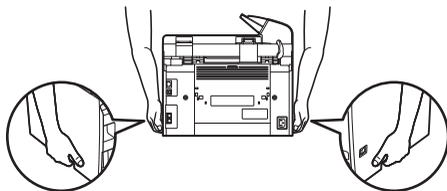
16 拆下输稿盘。



对于 MF4322d 和 MF4320d，请跳到步骤 17。

17 务必关闭所有盖板。

18 如下图所示，抓住本机两侧的把手，然后小心地将其抬起。



⚠ 注意

- 不可抓住本机任何附件抬起本机。本机跌落可能导致人身伤害。
- 如果您背部有问题，搬运前请务必查看本机重量。（请参阅第 13-2 页上的“规格”。）

本章介绍如何处理纸张和文档卡纸以及出错信息。

清除卡纸	11-2
文档卡纸	11-2
卡纸	11-4
出错信息	11-14
错误代码	11-17
如果显示 < 更改纸张尺寸 >	11-18
重新装入纸张	11-18
更改纸张尺寸设置	11-18
如果发生断电（仅 MF4370dn/MF4350d）	11-19
如果您无法解决问题	11-20

清除卡纸

当显示屏上出现 < 检查文档 >、< 卡纸 > 或 < 卡纸 / 打开后盖板 > 时，请先从本机中取出卡纸，然后根据需要从纸盒或多功能纸盘中取出。如果反复卡纸，请检查下列事项：

- 将纸张装入本机前，先在平坦的表面上扇形展开并轻打纸叠。
- 检查正在使用的纸张是否符合使用要求。（请参阅第 2-6 页上的“纸张要求”。）
- 确保从本机内部清除了各种碎纸。

⚠ 注意

- 取出卡住的文档或纸张时，请注意不要让文档或纸张边缘划伤手。
- 取出卡纸或进行本机内部检查时，请勿让项链、手镯或其他金属物品接触到本机内部，否则可能导致烫伤或触电。
- 如果撕破纸张，请清除全部碎纸，以避免再次卡纸。
- 如果散落的墨粉接触到皮肤或衣服，请用冷水清洗。热水会使墨粉凝固。

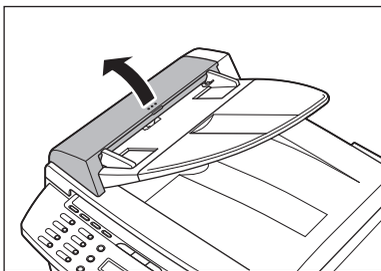
✎ 注释

请勿将卡住的文档或纸张从本机中强行拉出。如有必要，请与您当地授权的佳能经销商联系，或拨打佳能服务热线，以寻求帮助。

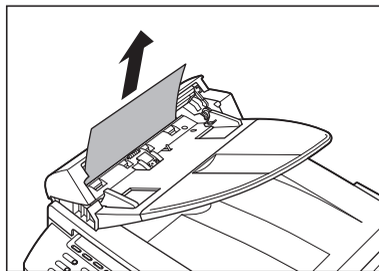
文档卡纸

当显示屏上出现 < 检查文档 > 时，请从自动输稿器中取出卡住的文档。

1 打开自动输稿器盖板。



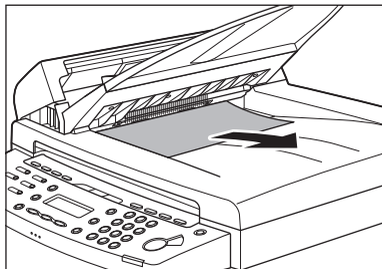
2 抓住卡住文档的两端，然后轻轻将其笔直向上拉出。



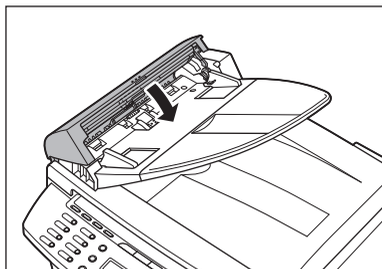
✎ 注释

请勿强行拉出文档，否则可能会撕坏。

3 抓住卡住文档的两端，轻轻将其拉出。



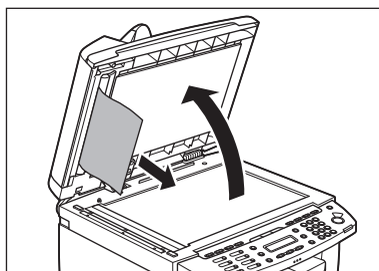
4 关闭自动输稿器盖板。



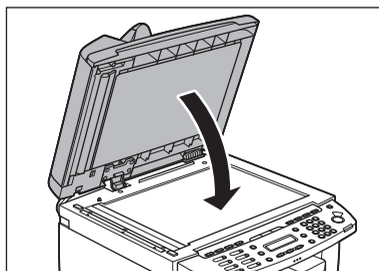
⚠ 注意

请小心不要夹到手指。

5 打开自动输稿器盖板，抓住卡住文档的两端，轻轻拉出。



6 关闭自动输稿器盖板。



⚠ 注意

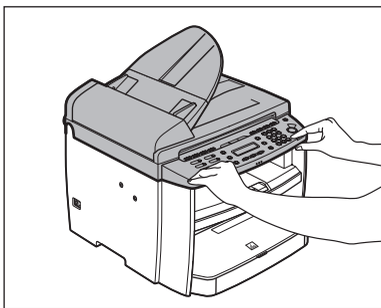
请小心不要夹到手指。

卡纸

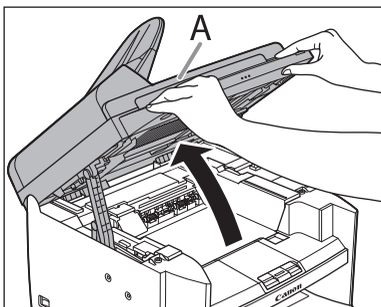
当显示屏上出现 < 卡纸 > 或 < 卡纸 / 打开后盖板 > 时，请先从本机中取出卡纸，然后根据需要从纸盒或多功能纸盘中取出。

● 对于 MF4370dn

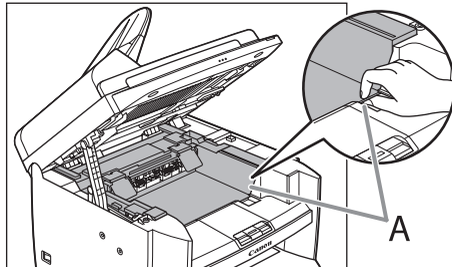
1 用手抓住操作面板的前端。



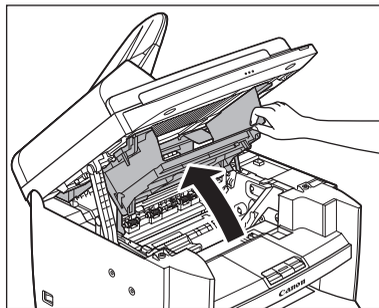
2 抬起扫描台 (A) 直到其锁定。(您将听到“咔嗒”声。)



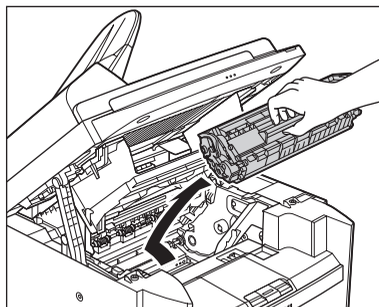
3 抓住墨粉盒盖板右前端的把手 (A)。



4 打开墨粉盒盖板。

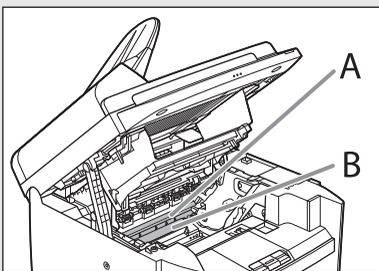


5 从本机取出墨粉盒。

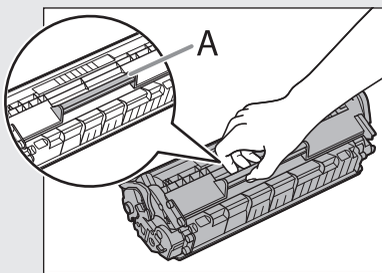


⚠ 注意

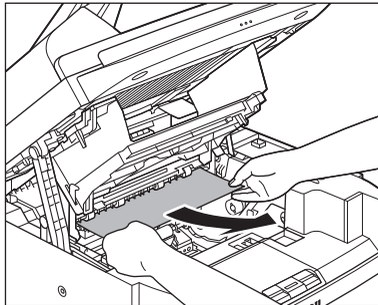
- 切勿触摸其上标有“CAUTION! Hot surface avoid contact”字样的辊轴和部件。这些部件在使用时会变得很烫。
- 碰触本机内部时，请脱去手表、手镯或戒指。如果接触到本机内部的部件，这些物件可能会损坏。
- 为避免墨粉盒曝光，请将其放在保护袋内，或用厚布包裹。
- 请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。
- 请勿触摸定影组件 (A)，因为使用过程中它会变得很烫。
- 请勿触摸传输辊轴 (B)，否则会损坏本机。

**🔧 注释**

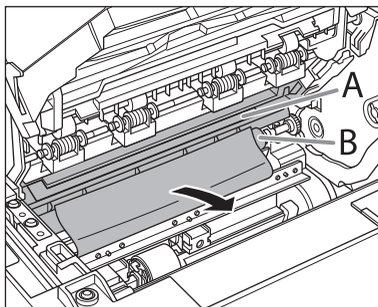
拿墨粉盒时务必握住其手柄 (A)。

**6**

抓住卡纸的两端，轻轻将其拉出。

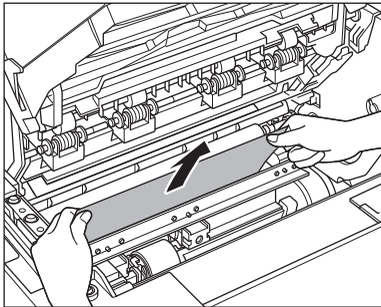
**7**

轻轻拉出定影组件 (A) 和传输辊轴 (B) 之间的卡纸，直到纸张前端从本机中露出来。

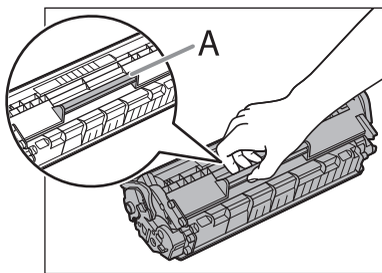
**⚠ 注意**

- 请勿触摸定影组件 (A)，因为使用过程中它会变得很烫。
- 请勿触摸传输辊轴 (B)，否则会损坏本机。

8 抓住卡纸的两端，小心地将其拉出。



9 握住手柄 (A) 拿起墨粉盒。



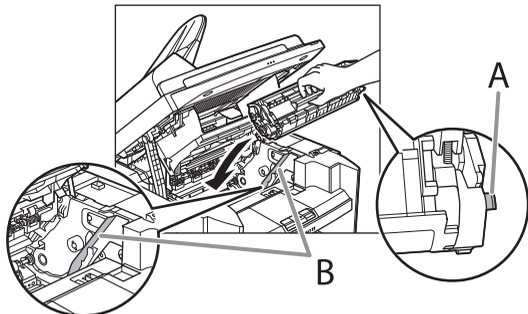
注意

请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。

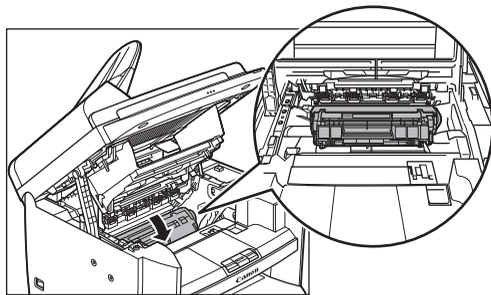
注释

拿墨粉盒时务必握住其手柄。

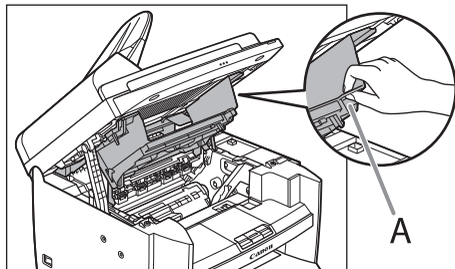
10 插入墨粉盒，让墨粉盒右侧的突出部分 (A) 卡入本机右侧的导板 (B)，沿着导板平行滑入。



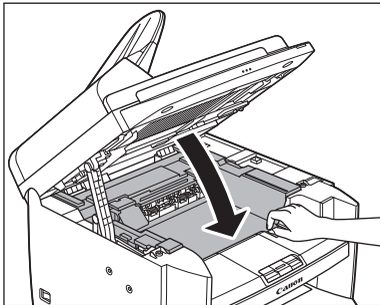
11 推入墨粉盒，确保其正确装入本机。



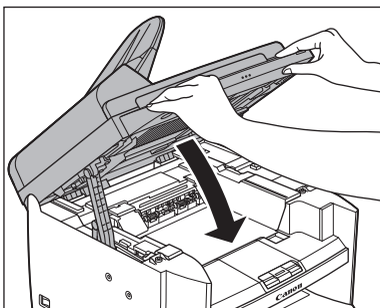
12 抓住墨粉盒盖板右前端的把手 (A)。



13 关闭墨粉盒盖板。



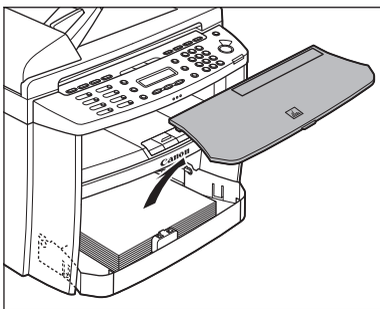
14 放下扫描台。



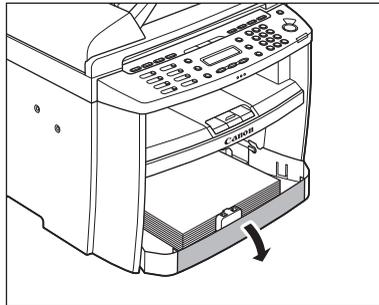
▲ 注意

- 请小心不要夹到手指。
- 如果无法关闭墨粉盒盖板，切勿强行关闭。打开墨粉盒盖板，确保墨粉盒正确装入本机。

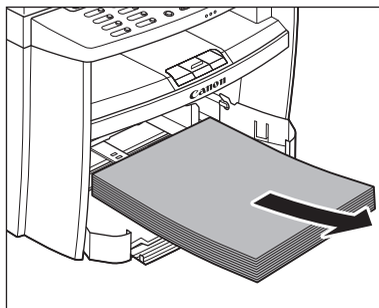
15 从纸盒中取出防尘盖。



16 打开纸盒的前面板。

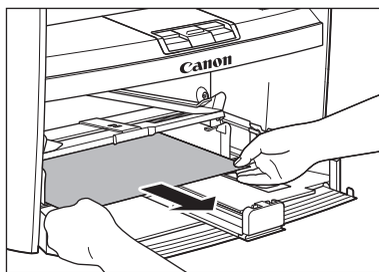


17 取出纸盒中的纸张。

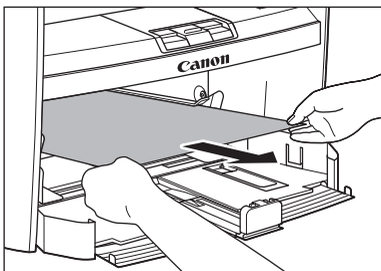


18 抓住卡纸的两端，然后将其按箭头方向缓慢将其拉出。

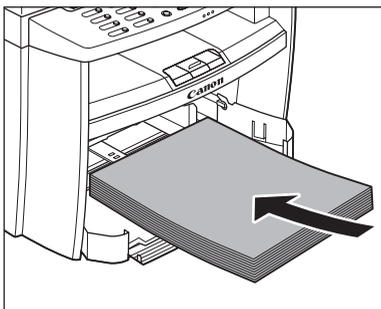
■ 从纸盒送入纸张时：



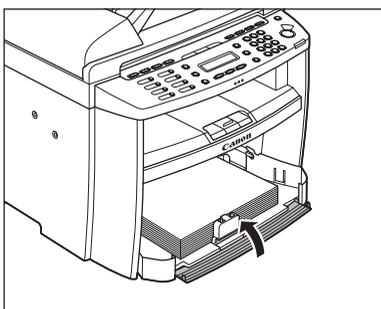
■从多功能纸盘送入纸张时：



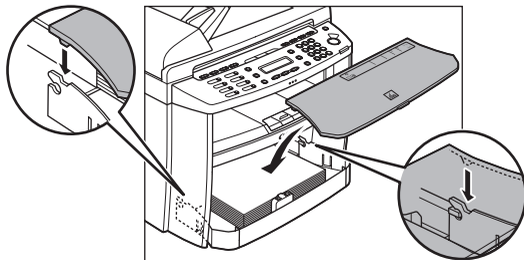
19 将纸张装入纸盒。



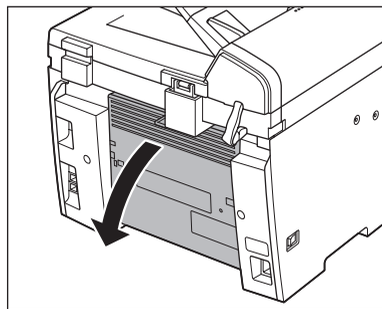
20 关闭纸盒的前面板。



21 将防尘盖安装在纸盒上。

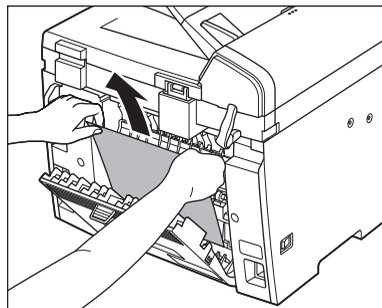


22 打开后盖板。

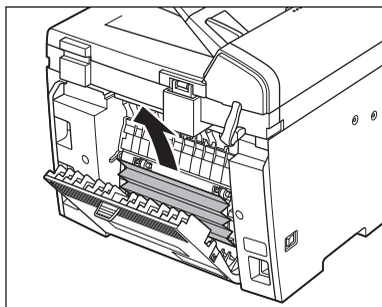


仅当显示屏上出现 < 打开后盖板 > 时才需执行此操作。

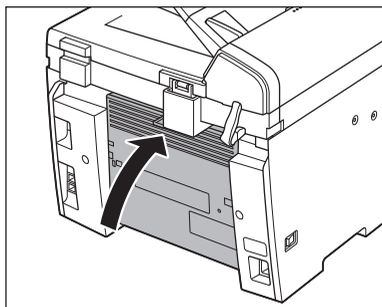
23 抓住卡纸的两端，轻轻将其向上拉出。



- 仅当显示屏上出现 < 打开后盖板 > 时才需执行此操作。
- 如果卡纸很皱，如手风琴状褶皱，请让卡纸变松弛，然后将其从本机内拉出。



24 关闭后盖板。



仅当显示屏上出现 < 打开后盖板 > 时才需执行此操作。

⚠ 注意

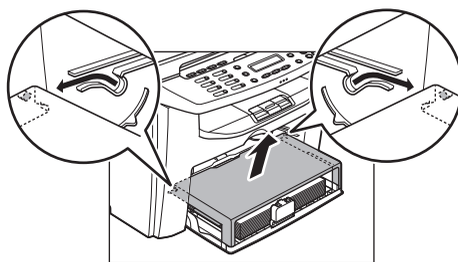
请小心不要夹到手指。

✎ 注释

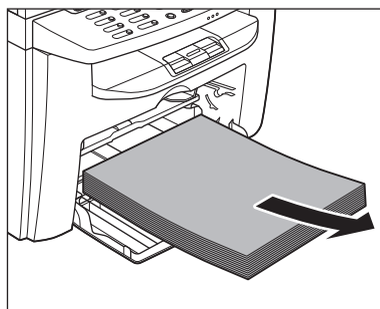
若要使本机复位，请打开墨粉盒盖板，然后再关闭。

对于 MF4350d/MF4330d/MF4322d/
MF4320d

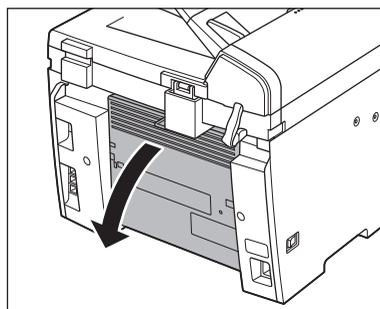
1 从出纸盘中取出防尘盖。



2 取出出纸盘中的纸张。

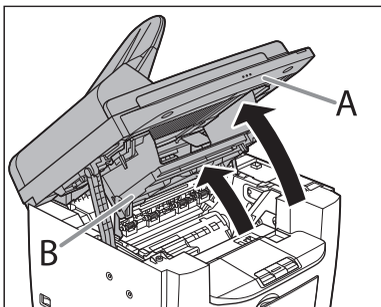


3 打开后盖板。

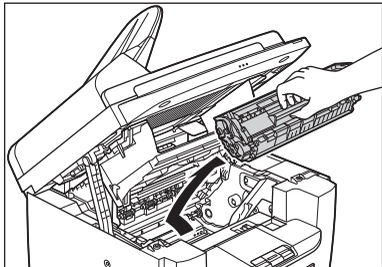


仅当显示屏上出现 < 卡纸 / 打开后盖板 > 时才需执行此操作。

4 抬起扫描台直到其锁定 (A)，然后打开打印机盖板 (B)。

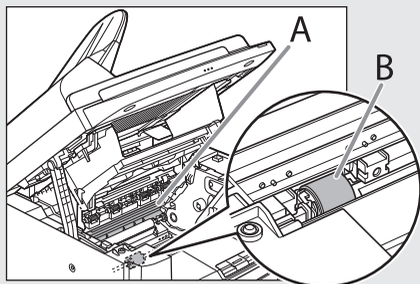


5 从本机取出墨粉盒。



⚠ 注意

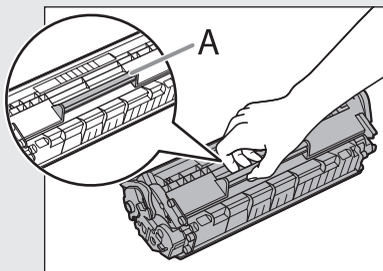
- 碰触本机内部时，请脱去手表、手镯或戒指。如果接触到本机内部的部件，这些物件可能会损坏。
- 为避免墨粉盒曝光，请将其放在保护袋内，或用厚布包裹。
- 请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。
- 请勿触摸定影组件 (A)，因为使用过程中它会变得很烫。
- 请勿触摸传输辊轴 (B)，否则会损坏本机。



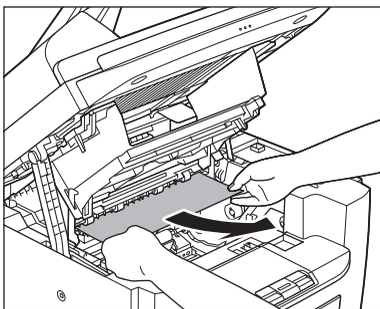


注释

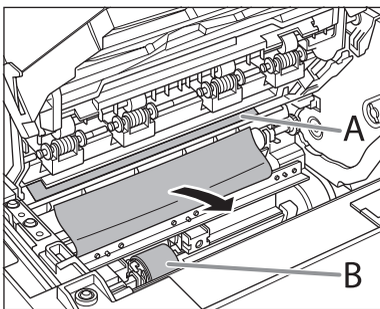
拿墨粉盒时务必握住其手柄 (A)。



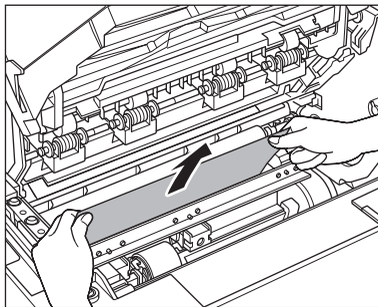
6 抓住卡纸的两端，轻轻将其拉出。



7 轻轻拉出定影组件 (A) 和传输辊轴 (B) 之间的卡纸，直到纸张前端从本机中露出来。

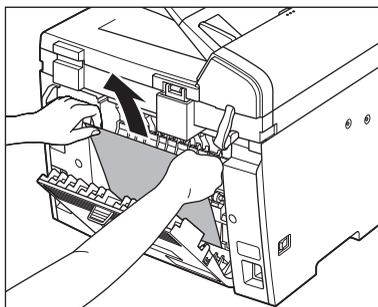


8 抓住卡纸的两端，小心地将其拉出。

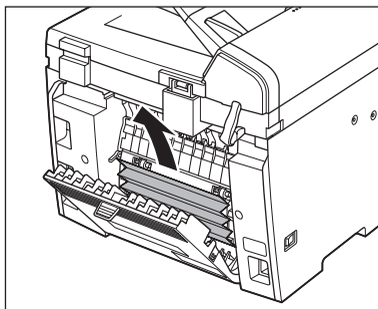


9 抓住卡纸的两端，轻轻将其向上拉出。

- 仅当显示屏上出现 < 卡纸 / 打开后盖板 > 时才需执行此操作。

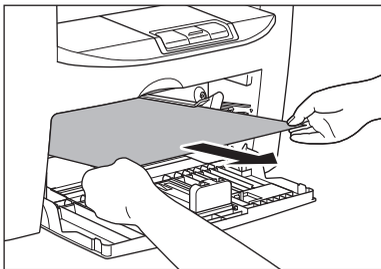


- 如果卡纸很皱，如手风琴状褶皱，请让卡纸变松弛，然后将其从本机内拉出。

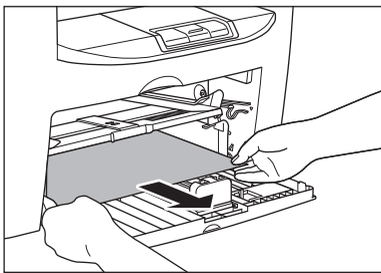


10 抓住卡纸的两端，然后将其按箭头方向慢慢拉出。

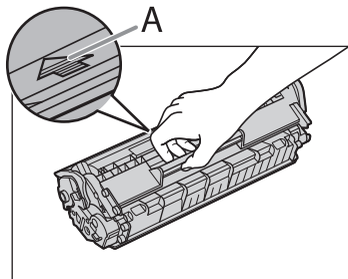
■ 从出纸盘送入纸张时：



■ 从多功能纸盘送入纸张时：



11 握住手柄拿起墨粉盒。

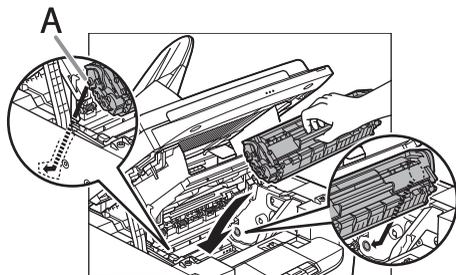


墨粉盒上的箭头 (A) 应朝向身体的反方向并向下。

注意

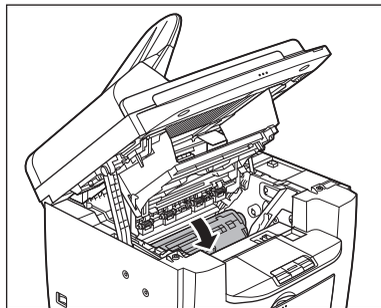
请勿打开墨粉盒上的感光鼓保护盖。如果感光鼓表面曝光或损坏，打印质量可能会下降。

12 将墨粉盒完全插入本机。

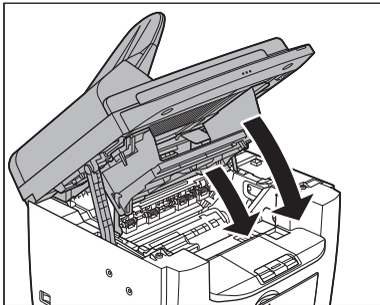


将墨粉盒左侧的导块 (A) 与本机内的凹槽对齐。

13 推入墨粉盒，确保其正确装入本机。



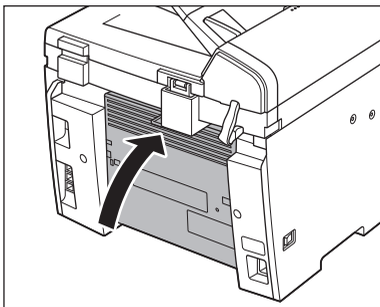
14 关闭打印机盖板并放下扫描台。



⚠ 注意

请小心不要夹到手指。

15 关闭后盖板。

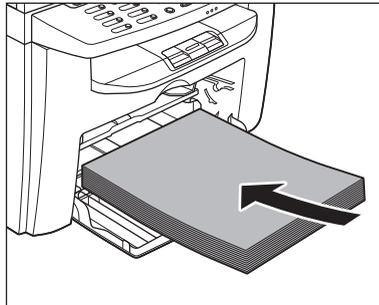


仅当显示屏上出现 < 卡纸 / 打开后盖板 > 时才需执行此操作。

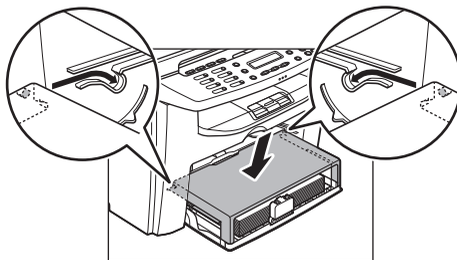
⚠ 注意

请小心不要夹到手指。

16 将纸张装入出纸盘。



17 将防尘盖安装在出纸盘上。



✎ 注释

所有步骤完成后，本机应当已经准备就绪。如果本机返回待机模式，故障排除成功。如果本机未返回待机模式，请检查本机内是否仍有卡纸。

出错信息

当显示屏上出现出错和状态信息时，请参阅下表。

信息	说明	措施
可用存储器 nn%	此信息显示当前可用的存储器百分比。	若需要更多空间，请等待本机发送完毕存储器中的文档。另外，请打印、发送或删除存储器中存储的文档。
无法打印已接收数据	<p>由于本机发生了某种错误，本机暂时将传真接收到存储器中。</p> <p>此出错信息与以下信息之一同时出现。</p> <ul style="list-style-type: none"> - < 关闭盖板 / 墨粉盒盖板 > - < 更改纸张尺寸 > - < 取出 MP 托盘纸张 > - < 更改注册尺寸 / → 纸张设置 > - < 墨粉不足 / 更换墨粉 > - < 重新放置纸张 / 重新放置墨粉 > - < 卡纸 > - < 卡纸 / 打开后盖板 > - < 添加纸张 > 	此出错信息与其他信息同时出现。当故障得到解决时，将打印出接收到的数据。有关如何解决故障，请参阅故障显示信息的对应措施。
更改注册尺寸 → 纸张设置	纸张尺寸不适合打印作业。	<ul style="list-style-type: none"> - 若要打印报告或接收到的数据，请将 < 纸盒 > 的纸张尺寸设置为 <A4>、<B5>、<OFICIO>、<BRAZIL- OFICIO>、<MEXICO-OFICIO>、<GOVERNMENT-LETTER>、<GOVERNMENT-LEGAL>、<FOOLSCAP>、16K、<LTR> 或 <LGL>。有关详细信息，请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。 - 若要在纸张两面打印接收到的数据，请将 < 纸盒 > 的纸张尺寸设置为 <A4> 或 <LTR>。有关详细信息，请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。 - 对于双面复印，请将纸张尺寸设置为 <A4> 或 <LTR>。有关详细信息，请参阅第 2-14 页上的“设置纸张尺寸和类型”。
检查文档	自动输稿器内可能发生文档卡纸。	取出卡住的文档。
关闭盖板 墨粉盒盖板	墨粉盒盖板未完全关闭。	检查墨粉盒盖板，确保其已完全关闭。
挂机	外接电话处于摘机状态。	挂好外接电话。
抬起面板以打开 打开墨粉盒盖板	与其他信息交替出现。	因出现的信息而异。有关详细信息，请参阅信息(即,< 重新放置纸张 / 重新放置墨粉 >)的说明。

信息	说明	措施
更改纸张尺寸	纸盒或多功能纸盘内纸张的尺寸与 <纸盒> 或 <MP 托盘> 的 <纸张尺寸> 中指定的纸张尺寸不符。	装入正确尺寸的纸张或更改 <纸盒> 或 <MP 托盘> 的 <纸张尺寸> 中的纸张尺寸。有关详细信息，请参阅第 11-18 页上的“如果显示 <更改纸张尺寸>”。
添加纸张	<ul style="list-style-type: none"> - 复印或打印时纸盒或多功能纸盘中未装入纸张。 - 打印接收到的文档时纸盒或多功能纸盘中未装入纸张。 或者，当打印报告或列表时，即使装入了纸张，如果纸张尺寸不合适打印报告或列表，此信息也会出现。此出错信息与以下信息之一同时出现。<更改注册尺寸 / → 纸张设置> <无法打印已接收数据>	<ul style="list-style-type: none"> - 请正确装入纸张。然后当使用纸盒时按 [OK]。 - 请正确装入纸张。然后当使用纸盒时按 [OK]。对于报告或列表，请将纸张尺寸设置为 <A4>、<B5>、<OFICIO>、<BRAZIL- OFICIO>、<MEXICO- OFICIO>、<GOVERNMENT- LETTER>、<GOVERNMENT-LEGAL>、<FOOLSCAP>、16K、<LTR> 或 <LGL>，然后装入相同尺寸的纸张。
图像缺失	本机关闭，文档存储在本机的存储器中。请注意，如果本机关闭约 5 分钟，存储在存储器中的所有数据将被删除，包括接收到的传真文档。	两秒后错误将自动解除，本机将自动打印缺失的报告，报告中显示通信管理报告中仍存在的记录。
存储器已满	<ul style="list-style-type: none"> - 本机作业已满。 - 存储器中可存储的发送 / 接收作业数量到达极限。 	<ul style="list-style-type: none"> - 打印、发送或删除存储器中存储的文档。 - 将文档或数据分成多份，然后逐个重试。 - 以低分辨率发送文档。 - 本机存储器最多可存储 256 个传真作业，包括发送和接收作业。（基于对方采用 ITU-T 1 号标准图表以 imageCLASS MF4370dn 标准模式发送传真的情况。）请等待本机发送存储器中的传真。另外，请打印或删除存储器中的文档。
不可用	<ul style="list-style-type: none"> - 注册组拨号时，按了已经注册的单触键。 - 注册单触键时，选择了已经注册的组拨号。 	请注册未使用的单触键。
未注册	所按的单触键或编码拨号代码中未注册接收方。	请在使用地址簿功能之前先注册接收方。
墨粉不足 更换墨粉	墨粉用完。	更换墨粉盒。
卡纸	本机发生卡纸。<抬起面板以打开 / 打开墨粉盒盖板> 交替出现。	清除卡纸（请参阅第 11-2 页上的“清除卡纸”），并将纸张重新装入纸盒或多功能纸盘。必须打开盖板并重新关闭以继续当前的作业。
卡纸 打开后盖板	本机发生卡纸。<抬起面板以打开 / 打开墨粉盒盖板> 交替出现。	清除卡纸（请参阅第 11-2 页上的“清除卡纸”），并将纸张重新装入纸盒或多功能纸盘。必须打开盖板并重新关闭以继续当前的作业。
请等待	打开主电源开关或本机尚未准备好打印时显示此信息。	等到此信息消失。

信息	说明	措施
取出 MP 托盘纸张	多功能纸盘中装入了纸张。	取出多功能纸盘中的纸张。当多功能纸盘中装入了纸张时，本机将不会打印传真、报告或列表。它们将被存储到存储器中。
重新放置纸张 重新放置墨粉	纸张未正确装入，或者未安装墨粉盒。	请正确装入纸张。（有关如何将纸张装入纸盒或多功能纸盘中的说明，请参阅第 2-8 页上的“装入纸张”。） 请将墨粉盒装入本机（请参阅入门指南中的“安装本机”）。
系统出错 EXXX	发生系统错误。<XXX> 为三位数代码，表示错误特定类型。	关闭主电源开关，等待 5 秒钟以上，然后再打开。如果此信息依然显示，请关闭主电源开关，断开电源线连接，并与当地授权的佳能经销商联系，或拨打佳能服务热线。
密码错误	输入的存储锁定接收密码或系统密码不正确。	请输入正确的密码。有关详细信息，请参阅第 5-42 页上的“将文档接收到存储器中而不打印（存储锁定接收）”或电子手册中的“本机设置”。

错误代码

错误代码是发生错误时显示在发送出错报告或接收报告上的四位数代码。

31/12 2008 15:50 1 123XXXXXX CANON P.001

***** *** 发送出错报告 *** *****						
作业编号	模式	NO.	接收方电话/识别码	启动时间	页数	结果
0001	发送	G3 001	CANON USA 34733126	12/31 15:50	010	NG 02'21
			00A0:取消发送			

错误代码

有关报告的详细信息，请参阅电子手册中的“本机简介”。

有关各错误代码，请参阅下表。

错误代码	说明	措施
00A0	在本机上手动取消了发送。	如有必要，请重新发送文档。
00A1	文档卡纸。	清除文档卡纸。
00FF	重拨全部失败。	检查接收方的号码是否正确或者电话线是否正确连接，然后重试。
0001	发送方使用的可能不是 G3 传真机。	确保发送方的机器与本机兼容。
0070	在本机上手动取消了接收。	如有必要，请发送方重新发送文档。
0071	本机存储器已满。	打印、发送或删除存储器中存储的文档。
0080	接收方的机器未在 35 秒钟内响应。	重新发送文档。请对方检查自己的机器。如果拨打国际号码，请在号码中加入一个暂停。
008D	接收方的机器缺纸。	请接收方将纸张装入机器。

如果显示 < 更改纸张尺寸 >

当显示屏上出现 < 更改纸张尺寸 > 时，纸盒或多功能纸盘内纸张的尺寸与 < 纸盒 > 或 < MP 托盘 > 的 < 纸张尺寸 > 中指定的纸张尺寸不符。需要装入正确尺寸的纸张或更改 < 纸盒 > 或 < MP 托盘 > 的 < 纸张尺寸 > 中的纸张尺寸。



注释

对于打印作业，需要从电脑指定纸张尺寸。

重新装入纸张

- 1 装入显示屏上所示的尺寸正确的纸张，然后按 [OK] 重新开始该作业。

本机重新开始打印。

更改纸张尺寸设置

执行此步骤更改纸张尺寸设置。

- 1 反复按 \odot [纸张设置] 选择 < 纸盒 > 或 < MP 托盘 >，然后按 [OK]。

纸 盒



注释

如果在复印作业过程中出现 < 更改纸张尺寸 >，无法通过 \odot [纸张设置] 进入纸张尺寸设置。此时，先取消作业，然后按 \odot [纸张设置] 并更改纸张尺寸设置。有关如何取消复印作业，请参阅第 4-5 页上的“取消复印作业”。

- 2 按 [◀-] 或 [+▶] 选择与装入本机的纸张相同的纸张尺寸，然后按 [OK]。

例

纸 张 尺 寸

A 4

- 3 按 ⏻ [停止/复位] 返回待机模式。

- 现在可以复印文档。
- 对于传真作业或报告打印，请进行下一步。

- 4 按 [OK] 重新开始该作业。
无需其他操作。

如果发生断电（仅 MF4370dn/MF4350d）

如果发生断电，本机功能将有如下限制：

- 视电话而定，可能无法拨打通话。
- 可以用与本机相连的电话或附送的电话听筒接听来电。
- 无法发送、接收或复印文档。

即使因停电或意外拔掉插头而使本机断电，存储在存储器中的所有已发送或接收到的文档均会保存约 5 分钟。但是，过了这段时间，本机可能会丢失存储在存储器中的数据。如果发生这种情况，恢复供电时显示屏将显示 < 图像缺失 > 并自动打印一份缺失报告（除非墨粉盒空了或者本机内缺纸），报告中会列出由于断电造成存储器丢失的文档（最近 60 个任务中接收到的）。

如果您无法解决问题

如果参考了本章信息后仍无法解决问题，请与当地授权的佳能经销商联系，或拨打佳能服务热线。

与佳能联系时，请准备好下列信息：

- 产品名称 (imageCLASS MF4370dn/imageCLASS MF4350d/imageCLASS MF4330d/
imageCLASS MF4322d/imageCLASS MF4320d)
- 序列号（位于前盖板顶部内侧的标签上）
- 购买地
- 问题性质
- 为解决问题曾采取的措施及结果

注意

如果本机发出很大的噪音、冒烟或发出异味，请立即关闭主电源开关并断开电源线连接，然后与当地授权的佳能经销商联系，或拨打佳能服务热线。请勿尝试自行拆解或修理本机。

注释

尝试自行修理本机会使您失去有限保修的权利。

本章介绍如何更改和检查本机设置。

本机设置	12-2
打印用户数据列表	12-2
进入设置菜单	12-2
设置菜单	12-3
音量控制（仅 MF4370dn/MF4350d）	12-3
发送（仅 MF4370dn/MF4350d）	12-3
常规设置	12-3
复印设置	12-4
传真设置（仅 MF4370dn/MF4350d）	12-5
地址簿设置（仅 MF4370dn/MF4350d）	12-6
打印机设置	12-6
定时器设置	12-7
调整 / 清洁	12-8
报告设置（仅 MF4370dn/MF4350d）	12-8
系统设置	12-9

本机设置

您可以从设置菜单调节本机设置，以自定义本机的工作方式。

打印用户数据列表

若要打印用户数据列表，请执行以下步骤。

- 1 重复按 \odot [报告] 选择 <用户数据列表>，然后按 [OK]。

将打印用户数据列表

进入设置菜单

若要进入设置菜单，请按照以下步骤操作。

- 1 按 \odot [菜单]。
- 2 按 [◀] 或 [▶] 选择要进入的菜单，然后按 [OK]。

菜单
1 音量控制

- <音量控制>
- <发送>
- <常规设置>
- <复印设置>
- <传真设置>
- <地址簿设置>
- <打印机设置>
- <定时器设置>
- <调整/清洁>
- <报告设置>
- <系统设置>

- 3 按 [◀] 或 [▶] 选择子菜单，然后按 [OK]。

音量控制
1 监控器音量控制

有关子菜单的详细信息，请参阅第 12-3 页上的“设置菜单”。

- 4 若要注册设置或进入子菜单项目，请按 [OK]。

- 5 完成后，请按 \odot [停止/复位] 返回待机模式。



注释

- 如果在按 [OK] 前按了 \odot [停止/复位]，将不会注册设置。
- 按 \odot [菜单] 返回前一个画面。

设置菜单

默认设置以粗体字表示。



本节中介绍的菜单以 MF4370dn 为例进行说明。视所用机型而定，有些设置可能无效，并且各菜单顶部的数字可能会不同。

音量控制 (仅 MF4370dn/MF4350d)

项目	设置	适用页码
1 监控器音量控制	(0-3) (2)	电子手册 “本机简介”
2 呼叫提示音	(0-3) (2)	
3 输入提示音	(0-3) (2)	
4 出错提示音	(0-3) (2)	

发送 (仅 MF4370dn/MF4350d)

项目	设置	适用页码
NO.0##=	最多 123 个接收方	第 5-21 页

常规设置

项目	设置	适用页码
1 初始功能	- 复印 - 传真 * - 扫描	电子手册 “本机简介”
2 墨粉节省模式	- 关闭 - 打开	

* 仅 MF4370dn/MF4350d

复印设置

项目	设置	适用页码
1 标准设置		
1 图像质量	<ul style="list-style-type: none"> - 文本 / 照片 - 文本 - 照片 - 文本 / 照片 + 	第 4-21 页
2 浓度	<ul style="list-style-type: none"> - 自动 - 手动 (1-9 (5)) 	
3 缩放倍率		
预置倍率	<ul style="list-style-type: none"> - 200% 最大 - 141% A5 → A4 - 122% A5 → B5 - 115% B5 → A4 - 100% - 86% A4 → B5 - 81% B5 → A5 - 70% A4 → A5 - 50% 最小 	
手动	1% 增量。(50-200% (100%))	
4 自动分套	<ul style="list-style-type: none"> - 关闭 - 打开 	
5 双面	<ul style="list-style-type: none"> - 双面关闭 - 单 > 双面: <ul style="list-style-type: none"> • 输出类型 (书本类型、日历类型) 	
2 纸张尺寸组	<ul style="list-style-type: none"> - AB - 英寸 - A 	第 4-20 页

传真设置 (仅 MF4370dn/MF4350d)

项目	设置	适用页码
1 接收模式		第 5-4 页
FaxTel		第 5-9 页
1 振铃启动时间	4-30 秒 (6 秒)	
2 F/T 振铃时间	10-45 秒 (22 秒)	
3 F/T 切换方式	- 接收 - 不连接	
手动		
仅传真		
Ans 模式		
2 用户设置		
1 单位电话号码	最多 20 位	第 5-11 页
2 单位名称	最多 32 个字符	第 5-11 页
3 发送端识别码	- 关闭 - 打开	第 5-29 页
4 电话线路类型	- 音频 - 脉冲	第 5-10 页
5 公用线路	- 直接 - 适配器 1 - 适配器 2	第 5-10 页
6 标准设置		
1 浓度	1-9 (5)	第 5-28 页
2 图像质量	- 标准 - 精细 - 照片 - 超精细	
3 发送设置		
1 自动重拨	- 关闭 - 打开	第 5-25 页
重拨次数	1-10 次 (2 次)	
重拨间隔	5-99 分 (5 分)	
2 拨号线路检查	- 关闭 - 打开	第 5-27 页
4 接收设置		
1 来电振铃	- 关闭 - 打开	第 5-36 页
振铃计数	1-16 次 (1 次)	

项目	设置	适用页码
2 远程接收	- 关闭 - 打开	第 5-37 页
远程接收识别码	00-99 (25)	
3 接收打印	- 存储接收 - 打印接收	第 5-39 页
4 接收端识别码	- 关闭 - 打开	第 5-34 页
5 接收限制	- 关闭 - 打开	第 5-40 页
5 打印机设置		
1 缩小接收	- 关闭 - 打开 - 剪切	第 5-33 页
2 双面打印	- 关闭 - 打开	第 5-32 页
3 连续打印	- 关闭 - 打开	第 5-35 页

地址簿设置 (仅 MF4370dn/MF4350d)

项目	设置	适用页码
1 单触快速拨号	最多 7 个接收方	第 3-3 页
名称	最多 20 个字符	
电话号码输入	最多 50 位	
2 编码拨号	最多 100 个接收方	第 3-6 页
名称	最多 20 个字符	
电话号码输入	最多 50 位	
3 组拨号	最多 7 组	第 3-9 页
名称	最多 20 个字符	
NO.0##=	最多 7 × 50 个接收方	

打印机设置

设置项目	说明	适用页码
1 出错超时	- 关闭 - 打开 [5 - 300 秒 (15 秒)]	电子手册 “打印”

定时器设置

项目	设置	适用页码
1 日期和时间设置 *	<ul style="list-style-type: none"> - 小时 (00-23) - 分钟 (00-59) - 月 (01-12) - 日 (01-28、29、30、31) - 年 (00-99) 	第 5-10 页
2 日期类型选择 *	<ul style="list-style-type: none"> - DD/MM YYYY - YYYY MM/DD - MM/DD/YYYY 	电子手册 “设置本机”
3 自动睡眠	<ul style="list-style-type: none"> - 关闭 - 打开 [3 - 30 分 (5 分)] 	第 1-18 页

* 仅 MF4370dn/MF4350d

调整 / 清洁

项目	设置	适用页码
1 定影组件清洁	开始清洁。	第 10-5 页
2 特殊模式 T	- 关闭 - 打开	电子手册 “定期维护”
3 特殊模式 U	- 关闭 - 模式 1 - 模式 2	
4 特殊模式 V	- 关闭 - 打开	
5 特殊模式 Y	- 关闭 - 打开	
6 特殊模式 Z	- 关闭 - 打开	

报告设置 (仅 MF4370dn/MF4350d)

项目	设置	适用页码
1 发送报告	- 不输出 - 仅出错时打印 - 输出	电子手册 “本机简介”
2 接收报告	- 不输出 - 仅出错时打印 - 输出	
3 通信管理报告	- 输出 - 不输出	

系统设置

项目	设置	适用页码
1 系统管理员信息		电子手册 “本机设置”
1 系统密码	7 位	
2 设备信息		
1 设备名称	最多 32 个字符	
2 位置	最多 32 个字符	
3 网络设置 *1		电子手册 “网络设置”
1 TCP/IP 设置		
1 IPv4 设置		
1 自动获取 IP 地址		
打开	- DHCP (打开 / 关闭) - BOOTP (关闭 / 打开) - RARP (关闭 / 打开)	
关闭		
2 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 子网掩码	(000.000.000.000)	
4 网关地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
5 设置 IP 地址范围		
关闭		
打开		
1 IP 地址 1		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
2 IP 地址 2		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 IP 地址 3		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	

项目	设置	适用页码
4 IP 地址 4		电子手册 “网络设置”
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
5 IP 地址 5		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
6 IP 地址 6		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
7 IP 地址 7		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
8 IP 地址 8		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
9 IP 地址 9		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	

项目	设置	适用页码
10 IP 地址 10		电子手册 “网络设置”
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (000.000.000.000)	
6 DNS 设置		
1 DNS 服务器设置		
1 主 DNS 服务器	IP 地址 (000.000.000.000)	
2 辅助 DNS 服务器	IP 地址 (000.000.000.000)	
2 主机名 / 域名		
1 主机名	最多 47 个字符 (CanonDF40DE)	
2 域名	最多 47 个字符	
3 DNS 动态设置		
1 DNS 动态更新	- 关闭 - 打开	
2 IPv6 设置		
1 使用 IPv6	- 关闭 - 打开	
2 无状态地址设置	- 关闭 - 打开	
3 手动地址设置		
1 使用手动地址	- 关闭 - 打开	
2 手动地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 前缀长度	0-128 (64)	
4 默认路由器地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 使用 DHCPv6	- 关闭 - 打开	
5 PING 命令	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	

项目	设置	适用页码
6 设置 IP 地址范围		电子手册 “网络设置”
关闭		
打开		
1 IP 地址 1		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
2 IP 地址 2		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
3 IP 地址 3		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
4 IP 地址 4		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	

项目	设置	适用页码
5 IP 地址 5		电子手册 “网络设置”
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
6 IP 地址 6		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
7 IP 地址 7		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
8 IP 地址 8		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	

项目	设置	适用页码
9 IP 地址 9		电子手册 “网络设置”
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
10 IP 地址 10		
1 允许 / 拒绝	- 拒绝 - 允许	
2 起始 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
3 结束 IP 地址	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
4 前缀长度	- 关闭 - 打开 [0-128 (64)]	
6 DNS 设置		
1 DNS 服务器设置		
1 主 DNS 服务器	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
2 辅助 DNS 服务器	IP 地址 (0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000)	
2 主机名 / 域名		
1 主机名	最多 47 个字符 (CanonDF40DE)	
2 域名	最多 47 个字符	
3 DNS 动态设置		
1 DNS 动态更新	- 关闭 - 打开	
2 注册手动地址	- 关闭 - 打开	
3 注册状态地址	- 关闭 - 打开	
3 LPD 打印	- 关闭 - 打开	
4 RAW 打印	- 关闭 - 打开	

项目	设置	适用页码
5 Bonjour 设置	- 关闭 - 打开	电子手册 “网络设置”
1 Bonjour 名称	最多 63 个字符 [Canon MF4360-4390 (DF:40:DE)]	
2 协议优先级	- LPR - RAW	
6 使用 HTTP	- 关闭 - 打开	
7 端口号设置	- 1 LPD [0-65535 (515)] - 2 RAW [0-65535 (9100)] - 3 HTTP [0-65535 (80)] - 4 SNMP [0-65535 (161)]	
8 允许接收 MAC 地址		
打开	- 1 允许接收地址 1 (00-00-00-00-00-00) - 2 允许接收地址 2 (00-00-00-00-00-00) - 3 允许接收地址 3 (00-00-00-00-00-00) - 4 允许接收地址 4 (00-00-00-00-00-00) - 5 允许接收地址 5 (00-00-00-00-00-00)	
关闭		
2 SNMP 设置		
1 使用 SNMP	- 关闭 - 打开	
2 团体名称 1	最多 15 个字符 (public)	
3 团体名称 2	最多 15 个字符	
4 SNMP 可写 1	- 关闭 - 打开	
5 SNMP 可写 2	- 关闭 - 打开	
3 ETHERNET 驱动程序		
1 自动检测	- 自动 - 手动	
1 通信模式	- 半双工 - 全双工	
2 ETHERNET 类型	- 10 BASE-T - 100 BASE-TX	
2 MAC 地址	Mac 地址	

项目	设置	适用页码
4 查看 IP 地址		电子手册 “网络设置”
1 IPv4	- 1 IP 地址 - 2 子网掩码 - 3 网关地址	
2 IPv6	- 1 链接本地地址 (IP 地址、前缀长度) - 2 无状态地址 1 (IP 地址、前缀长度) - 3 无状态地址 2 (IP 地址、前缀长度) - 4 无状态地址 3 (IP 地址、前缀长度) - 5 无状态地址 4 (IP 地址、前缀长度) - 6 无状态地址 5 (IP 地址、前缀长度) - 7 无状态地址 6 (IP 地址、前缀长度) - 8 状态地址 (IP 地址、前缀长度) - 9 默认路由器地址 (IP 地址)	
5 启动时间设置	0-300 秒 (0 秒)	
4 通信 *2		
1 发送开始速度	2400bps、4800bps、7200bps、9600bps、 14400bps、 33600bps	
2 接收开始速度	2400bps、4800bps、7200bps、9600bps、 14400bps、 33600bps	
3 存储锁定	- 关闭 - 打开	
1 密码	7 位	
2 存储接收时间	- 关闭 - 打开	
存储接收开始时间	- 小时 (00-23) - 分钟 (00-59)	
存储接收结束时间	- 小时 (00-23) - 分钟 (00-59)	
4 R 键设置	- PSTN - PBX	
5 存取接收方 *2		
1 限制重拨	- 关闭 - 打开	
2 确认传真号码	- 关闭 - 打开	
6 PDL 选择 (PnP)	- UFR II - UFR II (XPS)	第 6-4 页
7 更新固件	仅当固件需要更新时使用此功能。	

*1 仅 MF4370dn

*2 仅 MF4370dn/MF4350d

规格.....	13-2
总体.....	13-2
复印机.....	13-3
打印机.....	13-3
扫描仪（通过 USB 扫描）.....	13-3
扫描仪（通过网络扫描）.....	13-3
传真机.....	13-4
电话.....	13-5
索引.....	13-6

规格

总体	
类型	个人台式计算机
电源	220 V, 50 Hz
功耗	最大: 小于 650 W
预热时间	MF4370dn: 12.0 秒 * 以内 MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d: 10.0 秒 * 以内 (温度: 20°C, 湿度: 65%; 从打开主电源开关到待机画面出现为止) * 预热时间根据本机条件和环境而不同。
重量	MF4370dn: 约 13.2 kg (含墨粉盒) MF4350d/MF4330d: 约 13.4 kg (含墨粉盒) MF4322d/MF4320d: 约 12.4 kg (含墨粉盒)
尺寸	MF4370dn 473 mm (宽) × 442 mm (深) × 455 mm (高) (安装有输稿盘、纸盒和附送电话听筒时) MF4350d 473 mm (宽) × 450 mm (深) × 455 mm (高) (安装有输稿盘和附送电话听筒时) MF4330d 390 mm (宽) × 450 mm (深) × 455 mm (高) (安装有输稿盘) MF4322d/MF4320d 390 mm (宽) × 432 mm (深) × 303 mm (高) (安装有输稿盘)
安装空间	MF4370dn/MF4350d 673 mm (宽) × 1,013 mm (深) (安装了附送电话听筒时) MF4330d 590 mm (宽) × 1,013 mm (深) MF4322d/MF4320d 590 mm (宽) × 975 mm (深)
环境条件	温度: 10.0°C -30.0°C 湿度: 20%-80% RH (无结露)
可接受的文档	» 第 2-2 页
纸叠要求	» 第 2-6 页
可打印区域	» 第 2-7 页
扫描区域	» 第 2-3 页

复印机	
扫描分辨率	文本 / 照片模式: 300 dpi × 300 dpi 文本模式、照片模式、文本 / 照片 + 模式: 600 dpi × 600 dpi
打印分辨率	600 dpi × 600 dpi
放大倍率	1:1 ± 1.0%、1:2.00、1:1.41、1:1.22、1:1.15、1:0.86、1:0.81、1:0.70、1:0.50 缩放 0.50-2.00、1% 增幅
首页复印时间	稿台玻璃: 9.00 秒以内 (A4)
复印速度	等倍率: 22 cpm (A4)
复印数量	最多 99 份

打印机	
打印方法	间接静电方式 (按需定影)
纸张处理	纸盒: 250 张 (高度: 最大 25 mm) 多功能纸盘: 1 张
出纸	100 张 (64 至 80 g/m ²)
打印速度	等倍率: 22 ppm (A4)
打印分辨率	600 dpi × 600 dpi
色调数量	256
墨粉盒	» 第 1-13 页

扫描仪 (通过 USB 扫描)	
类型	彩色扫描仪
最大扫描尺寸	216 mm × 356 mm
扫描分辨率	600 × 1,200 dpi (光学) 9,600 × 9,600 dpi (增强)
扫描速度	彩色: 4.5 毫秒 / 线 (600 dpi) 灰阶: 1.5 毫秒 / 线 (600 dpi)
主机接口	USB 1.1、USB 2.0
系统要求	Windows 2000/XP/Vista/7
设备驱动程序	兼容 TWAIN 和 WIA 1.0* (仅 Windows XP/Vista/7) * 不支持 WIA 2.0。

扫描仪 (通过网络扫描)	
类型	彩色扫描仪
最大扫描尺寸	216 mm × 356 mm
扫描分辨率	75 dpi、100 dpi、150 dpi、200 dpi、300 dpi

扫描仪（通过网络扫描）	
扫描速度	彩色：2.25 毫秒 / 线 (300 dpi) 灰阶：0.75 毫秒 / 线 (300 dpi)
主机接口	100Base-TX/10Base-T
系统要求	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/7/Server 2008
设备驱动程序	TWAIN

传真机	
适用线路	公共开关电话网络 (PSTN)* ¹
兼容性	G3
数据压缩方法	MH、MR、MMR
调制解调器速度	33.6 Kbps 自动返回
发送速度	在 33.6 Kbps 时以 ECM-MMR 方式从存储器发送时约为 3 秒 / 页 * ²
发送 / 接收存储器	最多约 256 页 * ² (发送 / 接收总页数)
传真分辨率	标准：8 像素 /mm × 3.85 线 /mm 精细：8 像素 /mm × 7.7 线 /mm 照片：8 像素 /mm × 7.7 线 /mm 超精细：8 像素 /mm × 15.4 线 /mm
拨号	<ul style="list-style-type: none"> - 快速拨号 <ul style="list-style-type: none"> 单触快速拨号 (7 个接收方) 编码快速拨号 (100 个接收方) 组拨号 (7 × 50 个接收方) 地址簿拨号 (用地址簿键) - 普通拨号 (用数字键) - 自动重拨 - 手动重拨 (用重拨 / 暂停键) - 多路发送 (123 个接收方) - 自动接收 - 通过电话远程接收 (默认识别码：25) - 通信管理报告 (每 60 个任务后) - TX (发送) /RX (接收) 报告 - TTI (发送端标识)

*¹ 根据电话线路状况，公共开关电话网络 (PSTN) 目前支持的调制解调器速度小于等于 28.8 Kbps。

*² 基于 ITU-T 标准图表 No. 1，MMR 标准模式。

电话

连接

- 附送电话听筒
- 外接电话 / 带有内置应答机的外接电话 / 数据调制解调器



注释

规格如有变更，恕不另行通知。

A

ADF 1-4

Ans 模式 5-7

B

搬运本机 10-15

报告键 1-10

编码拨号代码

编辑 3-6

删除 3-7

使用 5-19

注册 3-6

编码拨号键 1-11

C

菜单键 1-9

操作 xi

操作面板 1-4

传真操作面板 1-11

主操作面板 1-8

重拨/暂停键 1-11

出错代码 11-17

出稿盘 1-4

存储器中存储的文档

检查 5-46, 5-47

删除 5-46, 5-47

存储锁定接收 5-42

错误指示灯 1-9

D

单触键 1-11

编辑 3-3

删除 3-4

使用 5-19

注册 3-3

打印 6-1

打印接收模式 5-39

电话线路插孔 1-7

电源 xiv

电源插座 1-7

地址簿键 1-11

使用 5-20

多功能纸盘 1-4

多功能纸盘滑动导板 1-4

多路发送 5-21

F

防尘盖 1-4

放大/缩小键 1-9

传真键 1-9

FaxTel 5-6

分套/2合1键 1-9

分套复印 4-13

复印 4-1

复印键 1-9

G

概述

本机功能 ii

稿台玻璃 1-4

挂机键 1-11

规格

- 传真机 13-4
- 打印机 13-3
- 电话 13-5
- 复印机 13-3
- 扫描仪 (通过 USB 扫描) 13-3
- 扫描仪 (通过网络扫描) 13-3
- 总体 13-2

故障排除

- 出错代码 11-17
- 出错信息 11-14
- 清除卡纸 11-2
- 如果发生断电 11-19
- 如果您无法解决问题 11-20

H

- 后盖板 1-7
- 滑动导板 1-4

J

检查

- 存储器中存储的文档 5-46, 5-47
- 打印作业 6-11
- 接收/发送结果 5-47

基本发送方法

- 传真 5-12
- PC 传真 5-16

基本接收方法 5-4

节能键 1-9

接收模式

- Ans 模式 5-7
- FaxTel 5-6
- 仅传真 5-5
- 手动 5-8

K

卡纸

- 文档 11-2
- 纸张 11-4

可打印区域 2-7

M

墨粉盒

- 查看墨粉剩余量 1-14
- 更换 10-11
- 维护 1-14
- 摇匀 10-9

N

浓度

- 传真 5-23
- 复印 4-8

浓度键 1-9

O

OK 键 1-9

Q

启动键 1-9

清除键 1-9

清除卡纸 11-2

- 卡纸 11-4
- 文档卡纸 11-2

清洁

- 定影辊 10-5
- 稿台玻璃 10-6
- 内部 10-2
- 扫描区域 10-6
- 外部 10-2
- 自动输稿器 10-7

取消

- 传真作业 5-17
- 打印作业 6-11
- 复印作业 4-5
- 扫描作业 7-5

取消作业/状态监控键 1-9

R

如果发生断电 11-19

如果您无法解决问题 11-20

S

- 扫描键 1-9
- 扫描区域 1-4, 2-3
- 扫描台 1-4
- 删除
 - 存储器中存储的文档 5-46, 5-47
- 手动 5-8
- 手动发送 5-13
- 手动接收 5-8
- 双面打印 6-10
- 双面复印 4-18
- 双面键 1-9
- 输出托盘 1-4
- 输出托盘延伸板 1-4
- 输稿盘 1-4
- 睡眠模式 1-18
- 数字键 1-9
- 缩放倍率
 - 预置缩放 4-10
 - 自定义复印倍率 4-11

T

- 停止/复位键 1-9
- T 键 1-9
- 图像质量
 - 传真 5-24
 - 复印 4-6
- 图像质量键 1-9

U

- USB 端口 1-7

W

- 外接设备插孔 1-7
- 维护 xi
 - 出现信息时 10-8
 - 更换墨粉盒 10-11
 - 摇匀墨粉 10-9

位置 xii

文档

- 放置 2-4
- 发送 5-12
- 复印 4-4
- 接收 5-4
- 卡纸 11-2
- 扫描区域 2-3
- 要求 2-2

X

显示

- 信息 11-14
- 显示屏 1-10
 - 待机模式 1-12

Y

- 远程接收 5-37

Z

- 正在处理/数据指示灯 1-9
- 指定接收方 5-18
- 纸盒 1-4
- 纸张
 - 卡纸 11-4
 - 可打印区域 2-7
 - 要求 2-6
 - 装入 2-8
- 纸张尺寸和类型 2-14
- 纸张挡板 1-4
- 纸张导轨 1-4
- 纸张设置键 1-9
- 总电源开关 1-4
- 组地址
 - 更改组名称 3-11
 - 删除接收方 3-10
 - 删除组 3-11
 - 使用 5-20
 - 添加接收方 3-10
 - 注册 3-9



MF4370dn/MF4350d/MF4330d/MF4322d/MF4320d 原产地：韩国

MF4370dnG/MF4350dG/MF4330dG/MF4322dG 原产地：中国

进口商：佳能（中国）有限公司

地址：100005 北京市东城区金宝街 89 号金宝大厦 15 层

佳能（中国）有限公司北京分公司

地址：北京市东城区北三环东路 36 号环球贸易中心 A 栋 15 层

电话：(010)85139955 邮政编码：100013

佳能（中国）有限公司上海分公司

地址：上海市黄浦区南昌路 45 号城汇大厦 10 层

电话：(021)23082600 邮政编码：200020

佳能（中国）有限公司广州分公司

地址：广州市天河区天河路 385 号太古汇一座 4 层

电话：(020)38133388 邮政编码：510620

佳能（中国）有限公司成都分公司

地址：成都市锦江区顺城大街 8 号中环广场 1 座 13 楼

电话：(028)86203909 邮政编码：610016

修订日期：2013.9

CHINA

