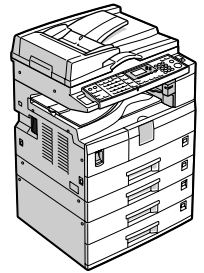


RICOH

Aficio MP 2000

操作说明书 复印参考



-
- 1 放置原稿
 - 2 复印
 - 3 附录

使用本设备之前请仔细阅读本手册并妥善保存，以备今后参考。为了安全正确地使用本设备，请务必在使用前阅读“关于本设备”中的安全信息。

简介

本手册包含本设备操作和使用的详细说明和注意事项。为了您的安全和利益，使用本设备之前请仔细阅读本手册。请将本手册放在附近，以便快速参考。

重要事项

本手册的内容如有变动恕不另行通知。对于因操作和使用本设备而导致的直接、间接、特殊、偶然或必然的损失，本公司概不负责。

切勿复印或打印法律禁止复制的任何项目。

地方法律通常禁止复印或打印以下项目：

纸币、印花税票、债券、股票、银行汇票、支票、护照、驾驶执照。

以上只是举例并不包括所有项目。我们对其完整性或准确性不承担责任。如果您对复印或打印某些项目的合法性有任何疑问，请向您的法律顾问咨询。

注：

手册中的某些图例可能与本设备稍有不同。

有些选购件在某些国家可能没有销售。如需详细信息，请与当地的经销商联系。

视使用所在国而定，某些配件可能为选购件。如需详细信息，请与当地的经销商联系。

注意：

如果不按照本手册所述控制、调整或执行步骤，则可能导致危险的辐射伤害。

注：

有些机型在某些国家可能没有销售。如需详细信息，请与当地的经销商联系。

本手册采用两种尺寸标注。本设备参照公制。

本设备的手册

请参阅与本设备操作相关的手册。

重要信息

- 所用介质因手册而异。
- 印刷版手册和电子版手册的内容相同。
- 要查看 PDF 文件格式的手册，必须安装 Adobe Acrobat Reader/Adobe Reader。
- 视使用所在国而定，可能还有 html 格式的手册。若要查看这些手册，必须安装 Web 浏览器。

❖ 关于本设备

请务必在使用设备前阅读本手册中的“安全信息”。

本手册提供有关设备功能的说明。此外它还介绍了控制面板、使用设备前的准备过程、文本输入方法以及附带光盘的安装方法。

❖ 常规设置指南

介绍用户工具设定和通讯簿的操作步骤，例如注册传真号码、电子邮件地址和用户代码等。有关如何连接设备的说明，也请参考本手册。

❖ 故障排除

指导如何解决一些常见问题，介绍如何更换纸张、碳粉及其它耗材。

❖ 安全参考

本手册供设备管理员使用，它介绍设备的安全功能，管理员使用这些功能可以防止数据损坏，以及防止设备未经授权使用。

有关管理员的注册步骤以及设定用户和管理员验证方面的信息，也请参阅该手册。

❖ 复印参考

介绍复印机的功能和操作。有关如何放置原稿的说明，也请参阅本手册。

❖ 传真机参考

介绍传真机的功能和操作。

❖ 打印机参考

介绍打印机的功能和操作。

❖ 扫描仪参考

介绍扫描仪的功能和操作。

❖ 网络指南

介绍如何在网络环境下配置和操作设备，以及如何使用附带的软件。

本手册涵盖了所有机型，同时也包含了本设备上可能没有的功能和设定的说明。关于所支持的操作系统的图像、插图和信息也可能与本设备上的稍有差异。

❖ 其它手册

- PostScript3 补充说明
- UNIX 补充说明
- DeskTopBinder Lite 手册
 - DeskTopBinder Lite 设定指南
 - DeskTopBinder 入门指南
 - Auto Document Link 指南

注

- 提供的手册因机型而异。
- 有关“UNIX 补充说明”，请访问我们的网站或向授权的经销商咨询。
- “PostScript3 补充说明”和“UNIX 补充说明”可能包括本设备没有的功能和设定值的说明。

本设备的功能

有效的功能视机型和选购件而异。

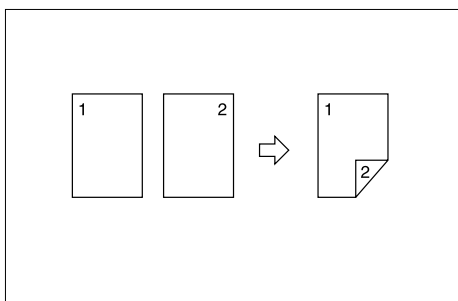
🔍 参考

第 2 页 “需要选购件配置的功能”

双面复印类型

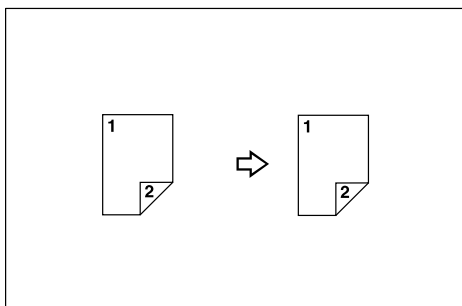
❖ 单面双页 → 双面单页

请参见第 45 页 “双面”。



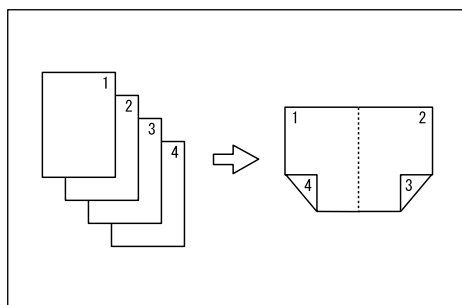
❖ 双面单页 → 双面单页

请参见第 45 页 “双面”。



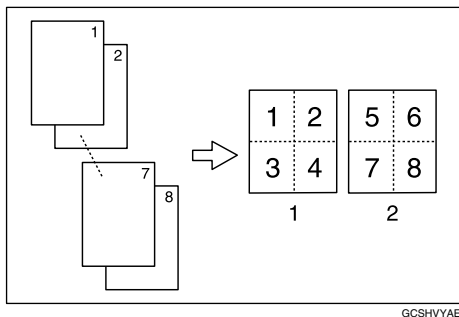
❖ 单面 4 页 → 合并双面单页

请参见第 51 页 “双面合并”。



GCSHVY9J

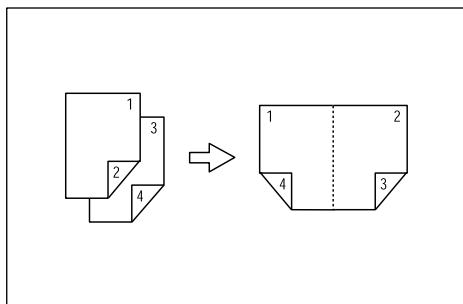
- ❖ **单面 8 页 → 合并双面单页**
请参见第 51 页“双面合并”。



GCSHVYAE

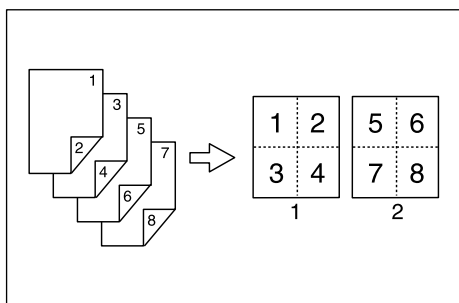
- 1 正面
- 2 反面

- ❖ **双面双页 → 合并双面单页**
请参见第 51 页“双面合并”。



GCSHVY1E

- ❖ **双面 4 页 → 合并双面单页**
请参见第 51 页“双面合并”。



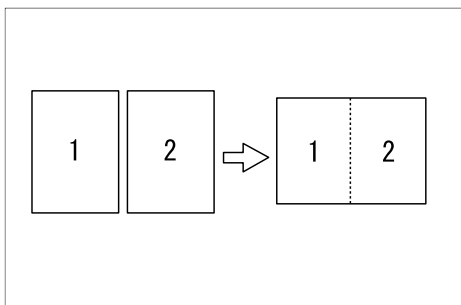
GCSHVY2E

- 1 正面
- 2 反面

多页合并成单页

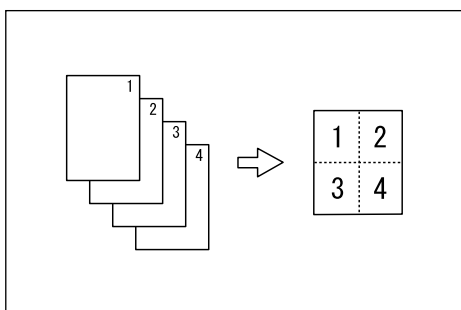
请参见第 48 页 “单面合并”。

❖ 单面双页 → 合并单面单页



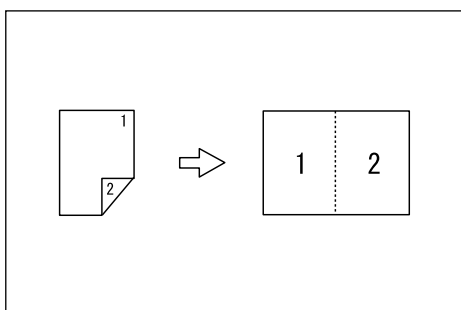
GCSHVY7J

❖ 单面 4 页 → 合并单面单页



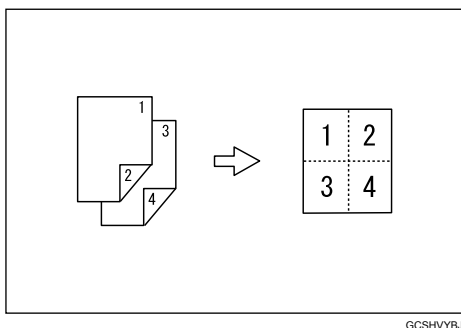
GCSHVY8J

❖ 双面单页 → 合并单面单页



GCSHVY0J

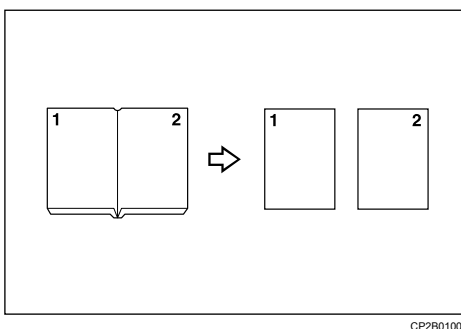
❖ 双面双页 → 合并单面单页



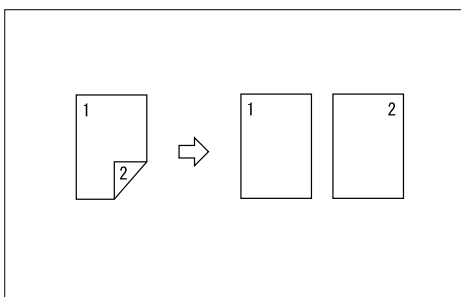
复印书本类原稿

请参见第 54 页“序列复印”。

❖ 装订原稿 → 单面双页



❖ 双面单页 → 单面双页



在信封上复印

❖ 信封

请参见第 30 页“在信封上复印时”。

目录

本设备的手册	i
本设备的功能	iii
双面复印类型	iii
多页合并成单页	v
复印书本类原稿	vi
在信封上复印	vi
如何阅读本手册	1
符号	1
主要选购件名称	1
需要选购件配置的功能	2
显示屏	3
阅读显示屏	3
使用控制面板上的按键	4
用户工具菜单（复印机功能）	5

1. 放置原稿

原稿	7
原稿的建议尺寸和重量	7
自动选纸功能可检测的尺寸	9
图像丢失区域	11
放置原稿	12
原稿方向	12
将原稿放在曝光玻璃上	13
将原稿放入 ADF 或 ARDF	14
选择纸盘时指定原稿尺寸	16
选择手送台时指定原稿尺寸	18

2. 复印

基本步骤	21
通过手送台进行复印	23
将纸张装入手送台	23
在常规尺寸纸张上复印时	25
在自定义尺寸纸张上复印时	26
在 OHP 投影片上复印时	27
在厚纸上复印时	28
在信封上复印时	30

复印功能	34
调整图像浓度	34
原稿类型设置	35
选择复印纸	36
预设缩小 / 放大	38
缩放	40
自动缩小 / 放大	42
分页	43
双面	45
单面合并	48
双面合并	51
序列复印	54

3. 附录

组合表	57
补充信息	58
索引	61

如何阅读本手册



- 要正确使用本产品，请务必先阅读“关于本设备”。
- “补充信息”介绍关于复印机模式的补充信息。



第 58 页“补充信息”

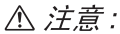
符号

本手册采用以下符号：



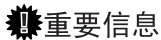
表示重要的安全注意事项。

忽视这些注意事项可能会导致重伤甚至死亡。请务必仔细阅读。在关于本设备的“安全信息”章节中可以找到这些注意事项。



表示重要的安全注意事项。

忽视这些注意事项可能会导致轻伤或中度人身伤害，或者造成设备损坏或财产损失。请务必仔细阅读。在关于本设备的“安全信息”章节中可以找到这些注意事项。



指示在使用设备时要注意的要点，并对卡纸、原稿损坏或数据丢失的可能原因进行说明。请务必仔细阅读。



指示设备功能的补充说明，以及解决用户错误的说明。



本符号位于章节的末尾。此符号表示您在何处可以找到更多的相关信息。



指示出现在设备显示面板上按键的名称。



指示设备控制面板上的按键名称。

主要选购件名称

本手册中提到的本设备主要选购件如下：

- 自动送稿器 →ADF
- 可扫描纸张双面的自动送稿器 →ARDF

需要选购件配置的功能

某些功能需要特殊的设备配置和额外的选购件。参见下表。

功能	选购件	ARDF
双面		-
双面 → 双面		需要
单面 → 双面合并 / 序列		-
双面 → 单面合并 / 序列		需要
双面 → 双面合并 / 序列		需要
分页		-

显示屏

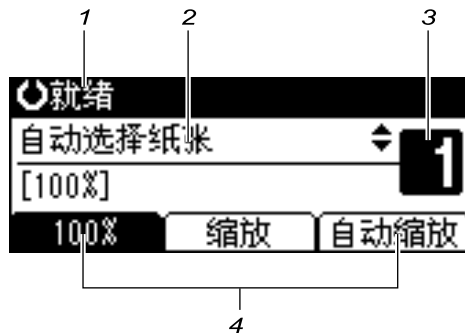
本节介绍如何阅读显示屏和使用初始复印显示屏的选择键。

 注

□ 复印显示屏设为开机时的默认屏幕。

阅读显示屏

❖ 初始复印显示屏



ZH AAI024S

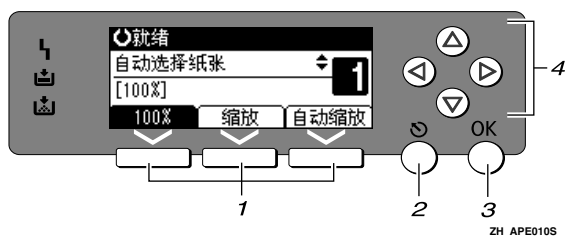
1. 显示操作状态和信息。

3. 显示复印份数。

2. 显示当前纸盘和括号中的选定项目。

4. 显示常用功能。

使用控制面板上的按键



1. 选择键

对应显示屏末行上的项目。

示例：初始复印显示屏

- 当手册中出现“按下 [100%]”说明时，请按下左侧选择键。
- 当手册中出现“按下 [缩放]”说明时，请按下中间选择键。
- 当手册中出现“按下 [自动缩放]”说明时，请按下右侧选择键。

2. 【退出】键

按此键可取消操作或返回上一屏幕。

3. 【OK】键

按此键可设置所选的项目或输入的数值。

4. 滚动键

按下这些键可向每个方向移动光标，一次移动一格。

当手册中出现【▲】、【▼】、【▶】或【◀】键时，请按下同一方向的滚动键。

用户工具菜单（复印机功能）

本节介绍在复印机功能中可以设置的项目。按【用户工具 / 计数器】键可显示复印机功能屏幕。关于如何设定这些项目的详细说明，请参阅常规设置指南。

项目	说明
自动选纸 / 自动缩放优先	可以选择 [自动选择纸张优先]（APS 优先）或 [自动缩放优先]（自动缩小 / 放大优先）。
自动纸盘切换	如果在两个或多个纸盘中装入相同尺寸的纸张，第一个纸盘的纸张用完时，本设备将自动使用图像旋转切换到另一个纸盘（在选择了 [开] 时）。该功能被称为“自动纸盘切换”。此设置指定是否使用自动纸盘切换。
原稿类型设置	可根据原稿类型调整最终复印质量等级。选择 [原稿类型 1(文字)] 或 [原稿类型 2(照片)] 后可选择这些功能。
双面优先模式	可以选择当开机、重置或模式清除时有效的双面复印功能类型。
方向	可以选择当使用合并 / 序列或双面原稿至单面双页功能时的原稿方向。默认设置是 [不指定]。
最大套数	可用数字键将最大复印数量设定在 1 到 99 之间。
原稿计数显示	选择 [开] 后，可以进行设置，在显示屏上显示原稿和复印纸计数。
复印比例	可以选择当选中 [缩小] 或 [放大] 时，屏幕上优先显示缩小、放大还是输入比例。
预设缩放优先	可以设置选择 [缩放] 后的优先比例。
双面页边距	指定复印件背面的左页边距和正面的上页边距。
旋转分页	指定在按【分页】键时是否选择旋转分页。
旋转分页：自动继续	如果选择 [关]，纸盘内的纸张用完时，本设备将停止工作，您可以添加纸张，这样所有复印件都可以旋转分页。
信头设置	如果此功能选择 [开]，本设备将正确旋转图像。
菜单保护	您可以防止未经授权的用户更改用户工具设定。

1. 放置原稿

本章将介绍可以放置的原稿类型以及放置原稿的方法。







原稿

本节将介绍可以放置的原稿类型、自动检测的纸张尺寸和缺少的图像区域。







原稿的建议尺寸和重量

下面介绍在 ADF 或 ARDF 上建议使用的纸张尺寸和重量及不建议使用的原稿。

❖ 公制



原稿放置位置	原稿尺寸	原稿重量
曝光玻璃	最大 A3	--
ADF/ARDF	单面原稿： A3  - A5  	ADF: 52-105 g/m ² ARDF: 40-128 g/m ²
	双面原稿: * A3  - A5  	64-105 g/m ² *

❖ 英制

原稿放置位置	原稿尺寸	原稿重量
曝光玻璃	最大 11" × 17"	--
ADF/ARDF	单面原稿： 11" × 17"  - 5 1/2" × 8 1/2"  	ADF: 14-28 lb. ARDF: 10-34 lb.
	双面原稿: * 11" × 17"  - 5 1/2" × 8 1/2"  	17-28 lb.*

* 需要选购件 ARDF。

注

-  ADF 中可以放置大约 30 张原稿。
-  ARDF 中可以放置大约 50 张原稿。

不适合 ADF 或 ARDF 的原稿

在 ADF 或 ARDF 中放入以下类型的原稿可能导致卡纸、出现淡黑线或损坏原稿。应将这些原稿放在曝光玻璃上。

- “建议原稿的尺寸和重量”规定之外的原稿
- 已装订或带回形针的原稿
- 已打孔或破损的原稿
- 卷曲、折叠或褶皱的原稿
- 粘贴的原稿
- 带有任何涂层的原稿，如热敏传真纸、美术纸、铝箔纸、复写纸或导电纸
- 有打孔线的原稿
- 带有索引、标记或其它突起部分的原稿
- 粘性原稿，如半透明纸
- 太软的薄原稿
- 厚原稿，如明信片
- 装订的原稿，如书本
- 透明的原稿，如 OHP 投影片或半透明纸
- 墨水或涂改液未干的原稿










注

- 如果原稿是用铅笔或类似工具书写的，则可能会变脏。

自动选纸功能可检测的尺寸


曝光玻璃及 ADF 或 ARDF 可检测的尺寸：

❖ 公制








尺寸	A3 	B4 JIS *1 	A4  	B5 JIS *1 	B5 JIS *1 	A5  	8 1/2" × 13" 
原稿位置							
曝光玻璃	○	○	○	○	○	× *2	×
ADF/ARDF	○	○	○	○	○	○	○

○ 可检测的 ×：无法检测的


*1 JIS：日本工业标准

*2 如果想要使 A5  纸张能够被检测，请与您的服务代表联系。

❖ 英制

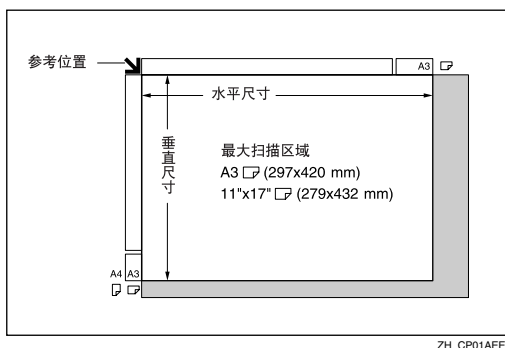
尺寸	11" × 17" 	8 1/2" × 14" 	8" × 13" 	8 1/2" × 11"  	5 1/2" × 8 1/2"  
原稿位置					
曝光玻璃	○	○	○	○	× *1
ADF/ARDF	○	○	×	○	○

○ 可检测的 ×：无法检测的

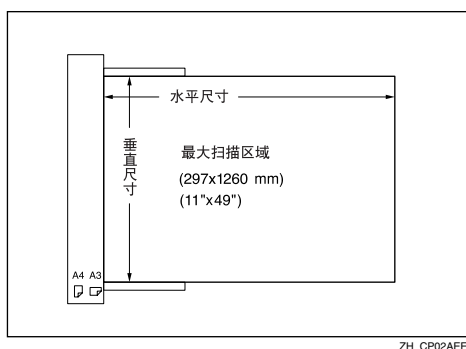
*1 如果想要使 5 1/2" × 8 1/2"  纸张能够被检测，请与您的服务代表联系。

最大扫描区域

❖ 曝光玻璃



❖ ADF 或 ARDF



📌 注

❑ 复印自定义尺寸原稿时，请务必指定原稿的尺寸，否则，可能无法正确复印图像。

🔍 参考

第 16 页 “选择纸盘时指定原稿尺寸”

第 18 页 “选择手送台时指定原稿尺寸”

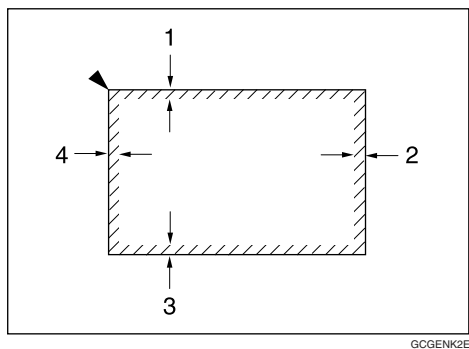
难以检测的尺寸

设备难以检测以下原稿尺寸。即使设定了自动选择纸张，可能也无法选择正确的纸张尺寸，因此请手动选择纸张尺寸。

- 带有索引、标记或其它突起部分的原稿
- 透明的原稿，如 OHP 投影片或半透明纸
- 文字和图片多的深色原稿
- 局部有实心图像的原稿
- 边缘处带有实心图像的原稿

图像丢失区域

即使将原稿正确放到 ADF 或 ARDF 中，或放在曝光玻璃上，仍有可能复印不到原稿四条边上几毫米的页边。



- 1 0.5 mm (0.02") 或以上
- 2 0.5 mm (0.02") 或以上
- 3 2 ± 1.5 mm ($0.08'' \pm 0.06''$)
- 4 2 ± 1.5 mm ($0.08'' \pm 0.06''$)

放置原稿

本节将介绍在曝光玻璃上和 ADF 或 ARDF 中放置原稿的操作步骤。

请注意，待涂改液和墨水完全干燥后再放置原稿。否则，会在曝光玻璃上留下污迹，并且复印到复印件上。

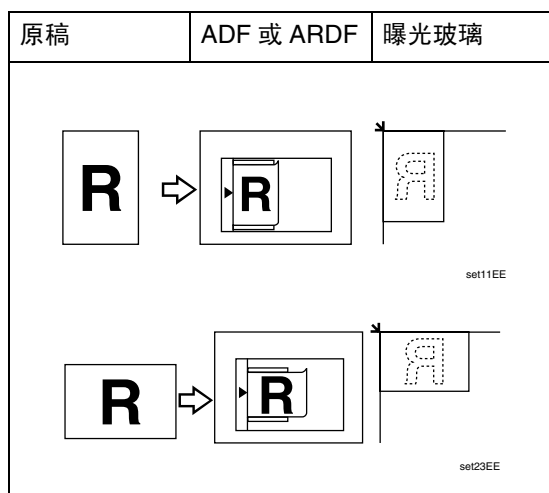
参考

第 7 页 “原稿”

原稿方向

可以按以下方式设置原稿方向。

在复印破损的原稿或较大原稿时，此功能非常有用。



注

原稿通常应与左后角对齐。但是，视原稿方向而定，一些复印功能可能产生不同的结果。有关详细信息，请参见各功能的说明。

参考

第 45 页 “双面”

第 48 页 “单面合并”

第 51 页 “双面合并”

第 54 页 “序列复印”

将原稿放在曝光玻璃上

将原稿放在曝光玻璃上。

重要信息

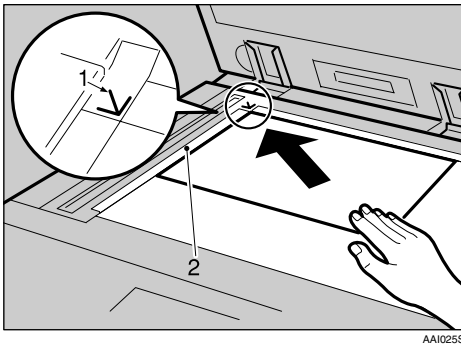
❑ 切勿猛提曝光玻璃盖、ADF或ARDF，否则，可能会损坏或打开ADF/ARDF盖。

1 提起曝光玻璃盖、ADF 或 ARDF。

务必将曝光玻璃盖、ADF 或 ARDF 提起 30 度角以上，否则，可能无法正确检测原稿尺寸。

2 将原稿正面朝下放在曝光玻璃上。原稿应与左后角对齐。

从要复印的第一页开始。



1 定位标记

2 左标尺

3 放下曝光玻璃盖、ADF 或 ARDF。

将原稿放入 ADF 或 ARDF

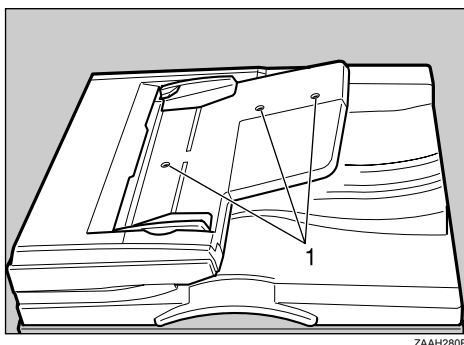
将原稿放入 ADF 或 ARDF。

放置自定义尺寸原稿时应进行设定。

❖ 当放置自定义尺寸原稿时：

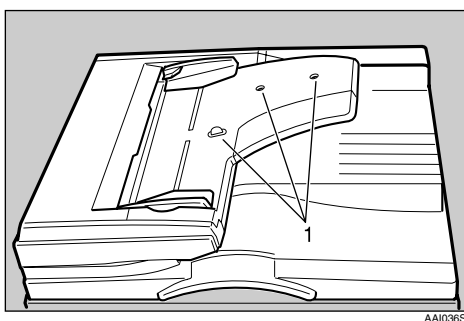
请参阅第 16 页“选择纸盘时指定原稿尺寸”和第 18 页“选择手送台时指定原稿尺寸”。

❖ ARDF



1 传感器

❖ ADF



1 传感器

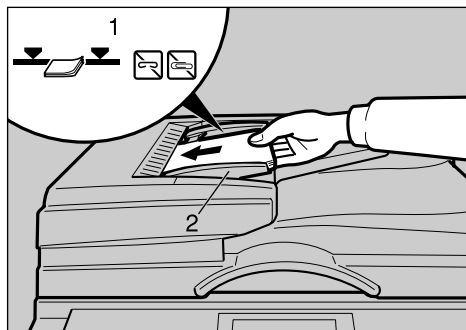
1 将文档导板调节到原稿尺寸。

2 将整理整齐的原稿面朝上放入 ADF 或 ARDF 中。

叠放原稿切勿超过限制标志。

第一页应位于顶部。

切勿挡住传感器或杂乱装入原稿，否则可能造成设备无法正确检测扫描图像的尺寸或显示卡纸信息。另外，切勿在顶盖上放置原稿或其他物品，否则可能产生故障。



1 限制标记

2 文档导板

 注

- 如果原稿卷曲，请将其拉平，然后放入 ADF 或 ARDF。
- 为避免一次送入多页，请先扇动原稿、墩齐后再放入 ADF 或 ARDF 中。
- 请平整地放置原稿。

选择纸盘时指定原稿尺寸

当选择纸盘时，可以选择常规或自定义的原稿尺寸。

1

常规尺寸

当将常规尺寸原稿放置在曝光玻璃上或者 ADF 或 ARDF 中时，从显示屏显示的常规尺寸中选择原稿尺寸。

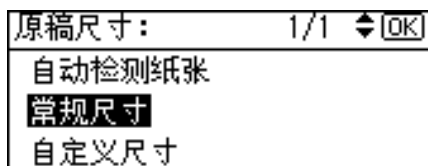
1 使用 **【▲】** 或 **【▼】** 选择想要的纸盘。



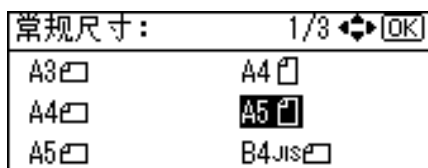
2 按 **【#】** 键。

3 使用 **【▲】** 或 **【▼】** 选择 [常规尺寸]，然后按 **【OK】** 键。

选择 [自动检测纸张] 时，会自动检测放入原稿的尺寸。



4 使用滚动键选择原稿尺寸，然后按 **【OK】** 键。



出现“已编入”信息。

注册常规尺寸原稿设置时，**【<】※就绪** 会出现在复印显示屏的顶部。



注

- 在自动选择纸张模式下此功能无效。
- 若要取消您已经设定的尺寸，则按 **【清除模式】** 键。

自定义尺寸

当将自定义尺寸原稿放置在曝光玻璃上或者 ADF 或 ARDF 中时，使用数字键指定原稿尺寸。

重要信息

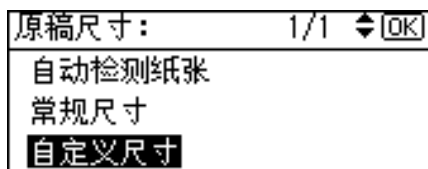
- 可以指定纵向长度为 105-297mm (4.2" - 11.6")、横向长度为 128-1260 mm (5.1" - 49.6") 的原稿。

1 使用【▲】或【▼】选择想要的纸盘。

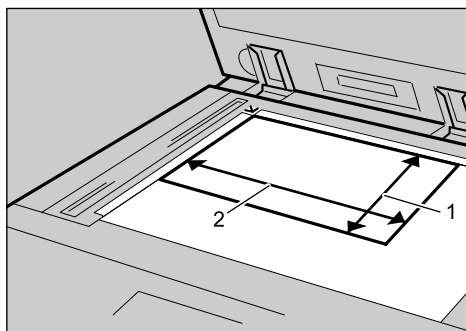
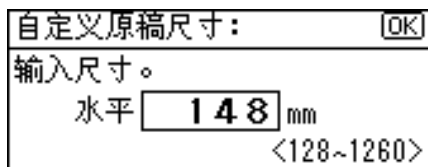


2 按【#】键。

3 使用【▲】或【▼】选择 [自定义尺寸]，然后按【OK】键。



4 使用数字键输入原稿的横向尺寸（水平），然后按【OK】键。

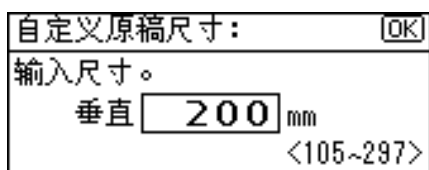


ARB009S

1 纵向尺寸

2 横向尺寸

- 5** 使用数字键输入原稿的纵向尺寸（垂直），然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

注册自定义尺寸原稿设置时，<⏏>就绪 会出现在复印显示屏的顶部。



注

- 在自动选择纸张模式下此功能无效。
- 如果在步骤 **4** 或 **5** 中输入有误，请按【清除/停止】键，然后重新输入。
- 若要取消您已经设定的尺寸，则按【清除模式】键。

选择手送台时指定原稿尺寸

选择手送台时可以选择常规或自定义的原稿尺寸。

常规尺寸

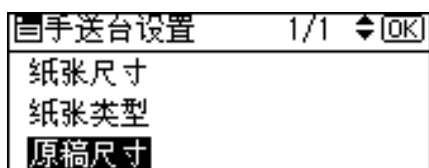
当将常规尺寸原稿放置在曝光玻璃上或者 ADF 或 ARDF 中时，从显示屏显示的常规尺寸中选择原稿尺寸。

- 1** 使用【▲】或【▼】选择 [手送台]。

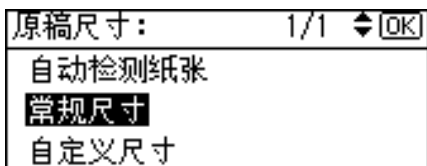


- 2** 按【#】键。

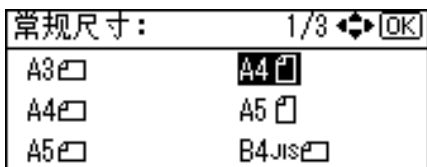
- 3** 使用【▲】或【▼】选择 [原稿尺寸]，然后按【OK】键。



- 4 使用【▲】或【▼】选择 [常规尺寸]，然后按【OK】键。
选择 [自动检测纸张] 时，会自动检测放入原稿的尺寸。



- 5 使用滚动键选择原稿尺寸，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

注册常规尺寸原稿设置时，就绪 会出现在复印显示屏的顶部。



注

- 在自动选择纸张模式下此功能无效。
- 若要取消您已经设定的尺寸，则按【清除模式】键。

自定义尺寸

当将自定义尺寸原稿放置在曝光玻璃上或者 ADF 或 ARDF 中时，使用数字键指定原稿尺寸。

重要信息

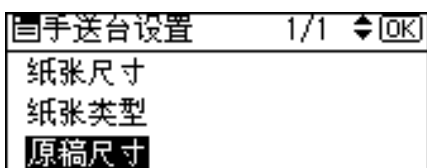
- 可以指定纵向长度为 105-297mm (4.2" - 11.6")、横向长度为 128-1260 mm (5.1" - 49.6") 的原稿。

- 1 使用【▲】或【▼】选择 [手送台]。

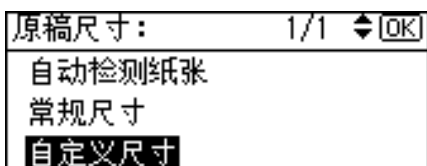


- 2 按【#】键。

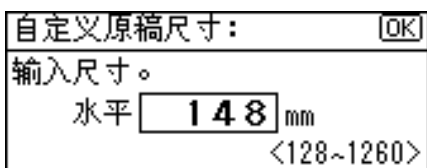
- 3** 使用【▲】或【▼】选择 [原稿尺寸]，然后按【OK】键。



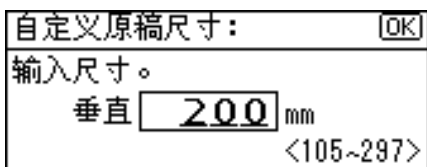
- 4** 使用【▲】或【▼】选择 [自定义尺寸]，然后按【OK】键。



- 5** 使用数字键输入原稿的横向尺寸（水平），然后按【OK】键。



- 6** 使用数字键输入原稿的纵向尺寸（垂直），然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

注册自定义尺寸原稿设置时，<凸>就绪 会出现在复印显示屏的顶部。



注

- 在自动选择纸张模式下此功能无效。
- 如果在步骤 **5** 或 **6** 中输入有误，请按【清除/停止】键，然后重新输入。
- 若要取消您已经设定的尺寸，则按【清除模式】键。

本章介绍在各种模式下进行复印的操作步骤。

基本步骤

本节介绍复印的基本步骤。

❗重要信息

- ❑ 当设定了用户代码验证，请使用数字键输入您的用户代码（最多八位数），使设备接受复印工作。请参阅常规设置指南的“验证信息”。
- ❑ 当设定了基本验证、Windows 验证、LDAP 验证或服务器综合验证，请输入您的登录用户名和用户密码，使设备接受复印工作。请向管理员询问登录用户名和登录密码。有关详细信息，请参见关于本设备的“当显示验证屏幕时”。

1 确保屏幕上出现“就绪”。

如果显示其他功能，请按【复印】键。

❖ 初始复印显示屏



2 确认没有保留先前的设置。

如果仍保留先前的任何设置，请按【清除模式】键。

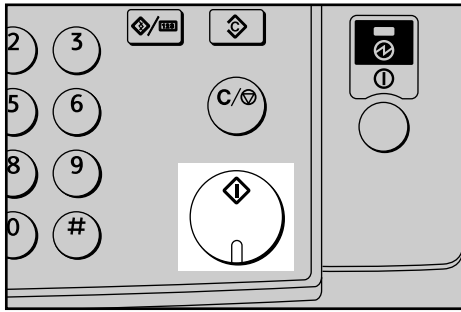
3 放置原稿。

4 进行想要的设定。

5 使用数字键输入份数。

最大复印数量可以设置为 99。

6 按【开始】键。



设备开始复印。

当将原稿放在曝光玻璃上时，请在扫描完所有原稿后按【#】键。
输出的复印件正面朝下。

注

- 请务必在用完设备后注销，以防未经授权的用户使用设备。
- 若要在多份复印中停止操作，请按【清除/停止】键。
- 要在复印后使设备返回初始状态，请按【清除模式】键。
- 要清除已经输入的数值，请按【清除/停止】键。
- 要在页面之间或可选择功能之间切换，请按滚动键。

参考

关于本设备的“当显示验证屏幕时”

通过手送台进行复印

复印 OHP 投影片、厚纸、信封以及无法装入纸盘的纸张时，使用手送台。

重要信息

- 纵向长度 90-297 mm (3.55"-11.69")、横向长度 148-600 mm (5.83"-23.62") 的纸张可以从手送台进行复印。但是，使用尺寸超过 433 mm (17.1") 的纸张时，纸张可能打皱而无法送入设备，或导致卡纸。
- 本设备可以检测下列尺寸作为常规尺寸纸张：
 - 公制
 - A3 □、B4 □、B5 □、B6 □、A4 □ □、A5 □ □
 - 英制
 - 11" × 17" □、8¹/₂" × 14" □、8¹/₂" × 11" □ □、5¹/₂" × 8¹/₂" □
 如果想要使用以上尺寸以外的纸张，则必须指定尺寸。

参考

“复印纸”（关于本设备）

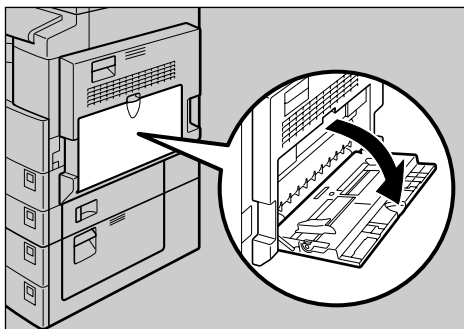
将纸张装入手送台

复印 OHP 投影片、厚纸、信封以及无法装入纸盘的纸张时，使用手送台。

重要信息

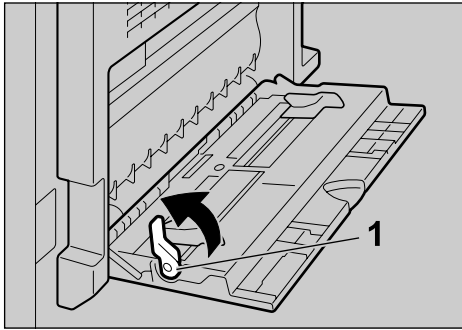
- 复印重量超过 105 g/m² (约 28 磅) 的 OHP 投影片或纸张时，需要指定纸张类型和尺寸。
- 手送台中可以放入的最大页数取决于纸张类型。装纸时，请确保纸叠的顶端不超过纸盘的限制标志。

1 打开手送台。



ARB016S

2 拉起纸张导板释放杆。



ARB017S

1 纸张导板释放杆

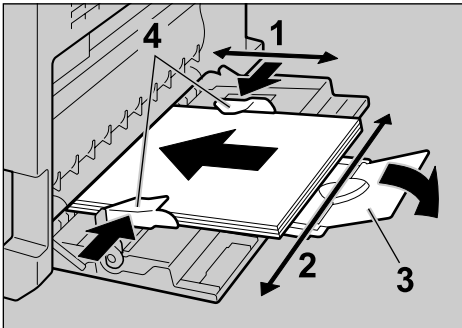
3 纸张面朝下插入，然后根据纸张尺寸调整纸张导板。

如果导板没有紧贴纸张，可能会导致图像歪斜或卡纸。

装入的纸叠切勿超过限制标记，否则可能会出现图像歪斜或卡纸。

拉出托板以托住比 A4 或 $88\frac{1}{2} \times 11$ 更大尺寸的纸张。

为避免一次送入多页，请在放入纸盘之前先扇动纸张。



ARB018S

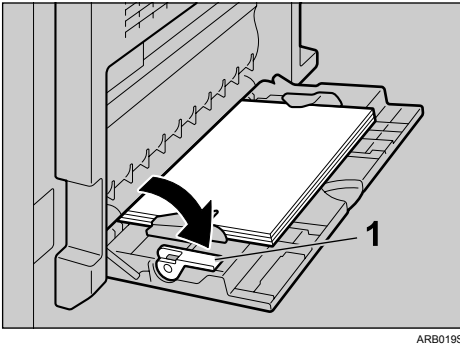
1 横向尺寸

2 纵向尺寸

3 托板

4 纸张导板

- 4** 向下拉纸张导板释放杆。



1 纸张导板释放杆

在显示屏上选择手送台。



- 5** 如有必要，选择纸张的尺寸和类型。

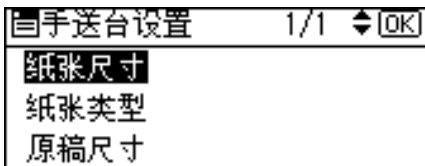
注

- 如果在步骤 **4** 中未从显示屏选择 [手送台]，请使用【▲】或【▼】选择 [手送台]，然后按【#】键。

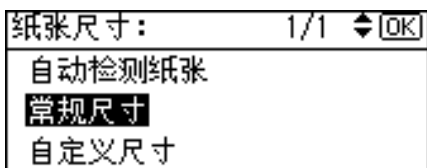
在常规尺寸纸张上复印时

在手送台送入的常规尺寸纸张上复印。

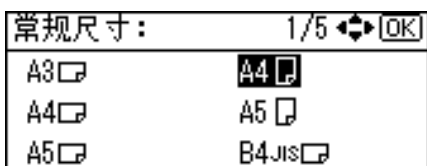
- 1** 使用【▲】或【▼】选择 [手送台]。
- 2** 将纸张面朝下装入手送台。
- 3** 按【#】键。
- 4** 使用【▲】或【▼】选择 [纸张尺寸]，然后按【OK】键。



- 5** 使用【▲】或【▼】选择 [常规尺寸]，然后按【OK】键。



- 2** **6** 使用滚动键选择纸张尺寸，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

- 7** 放置原稿，然后按【开始】键。
8 复印工作结束时，请按【清除模式】键清除设定。

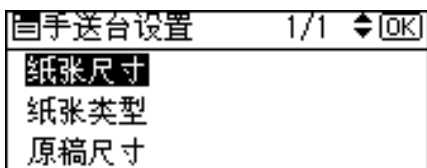
参考

第 23 页“将纸张装入手送台”

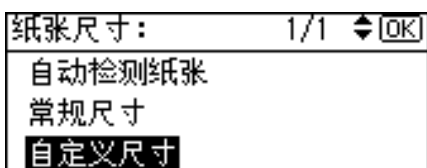
在自定义尺寸纸张上复印时

在手送台送入的自定义尺寸纸张上复印。

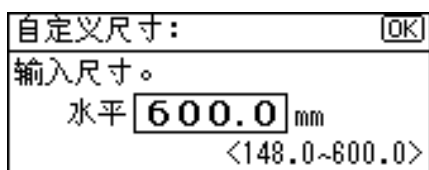
- 1** 使用【▲】或【▼】选择 [手送台]。
2 将纸张面朝下装入手送台。
3 按【#】键。
4 使用【▲】或【▼】选择 [纸张尺寸]，然后按【OK】键。



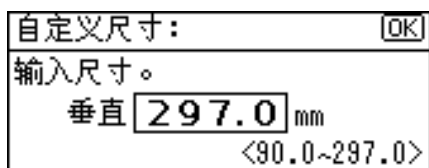
- 5** 使用【▲】或【▼】选择 [自定义尺寸]，然后按【OK】键。



- 6** 使用数字键输入纸张的横向尺寸（水平），然后按【OK】键。



- 7** 使用数字键输入纸张的纵向尺寸（垂直），然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

- 8** 放置原稿，然后按【开始】键。

- 9** 复印工作结束时，请按【清除模式】键清除设定。

注

- 如果在步骤 **6** 或 **7** 中输入有误，请按【清除/停止】键，然后重新输入。

参考

第 23 页“将纸张装入手送台”

在 OHP 投影片上复印时

在 OHP 投影片上复印时，在纸张类型中选择 [OHP(投影片)]。

重要信息

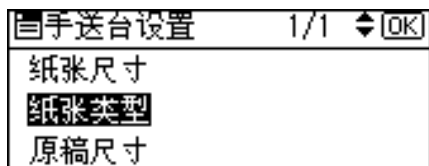
- OHP 投影片必须面朝下装入纸盘，投影片的凹角位于纸盘相应的角上。
- 为避免一次送入多页，请在放入纸盘之前先扇动 OHP 投影片。
- 从内纸盘一张一张取出复印好的投影片。

- 1** 使用【▲】或【▼】选择 [手送台]。

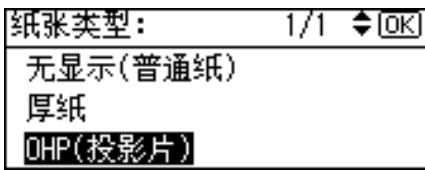
- 2** 将 OHP 投影片面朝下装入手送台。

- 3** 按【#】键。

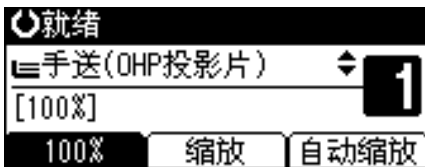
- 4** 使用【▲】或【▼】选择 [纸张类型]，然后按【OK】键。



- 5** 使用【▲】或【▼】选择 [OHP(投影片)]，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。



- 6** 如有必要，选择纸张尺寸。
- 7** 放置原稿，然后按【开始】键。
- 8** 复印工作结束时，请按【清除模式】键清除设定。

注

在 OHP 投影片上打印比普通纸上打印慢。

参考

第 23 页“将纸张装入手送台”

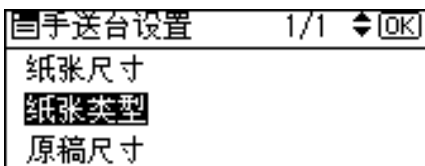
在厚纸上复印时

在厚纸上复印时，在纸张类型中选择 [厚纸]。

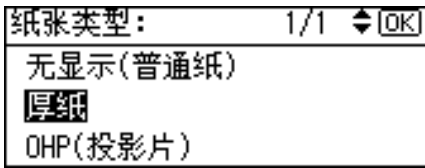
重要信息

为避免一次送入多页，请在放入纸盘之前先扇动纸张。

- 1** 使用【▲】或【▼】选择 [手送台]。
- 2** 将厚纸面朝下装入手送台。
- 3** 按【#】键。
- 4** 使用【▲】或【▼】选择 [纸张类型]，然后按【OK】键。



- 5** 使用【▲】或【▼】选择[厚纸]，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。



- 6** 放置原稿，然后按【开始】键。

- 7** 复印工作结束时，请按【清除模式】键清除设定。

 注

在厚纸上打印比在普通纸上打印慢。

 参考

第 23 页“将纸张装入手送台”

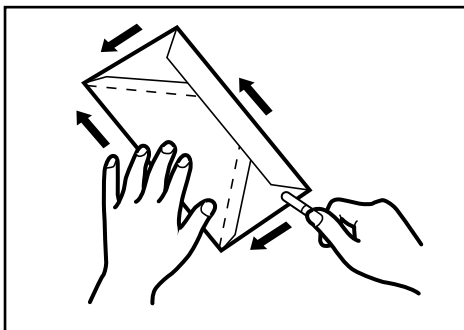
在信封上复印时

在信封上复印时，请在纸张尺寸中选择信封尺寸，在纸张类型中选择 [厚纸]。

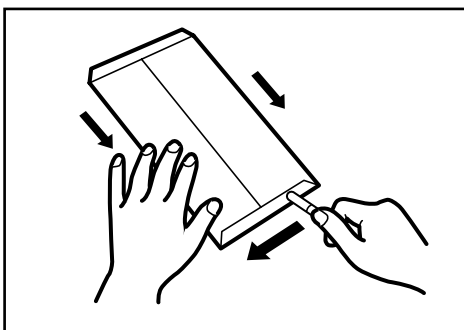
重要信息

□ 装入信封之前，请使用钢笔或类似工具平整信封的边缘。

2



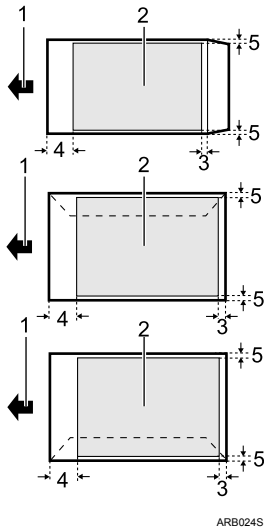
ALZ050S



ALZ051S

❖ 有效打印区域

可以打印信封的以下区域：



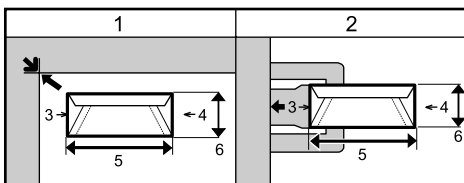
ARB024S

- 1 送入方向
- 2 有效打印区域
- 3 20 mm (0.79")
- 4 10 mm (0.40")
- 5 5 mm (0.20")

❖ 原稿和信封的方向

原稿和信封必须按照以下方向放置。

为了减少浪费和节约时间，请检查原稿和信封方向是否正确。

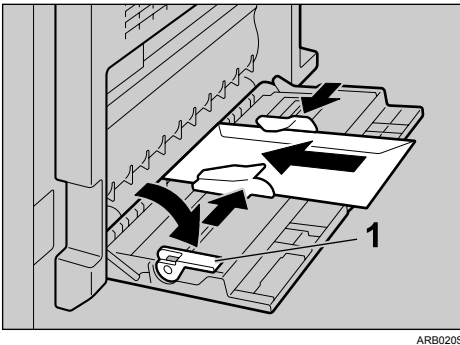


ARB025S

插图中表示了原稿和信封的正确方向。

- 1 曝光玻璃上的原稿
- 2 手送台上的信封
- 3 上
- 4 下
- 5 横向尺寸
- 6 纵向尺寸

- 1 使用【▲】或【▼】选择[手送台]。
- 2 将信封面朝下装入手送台。

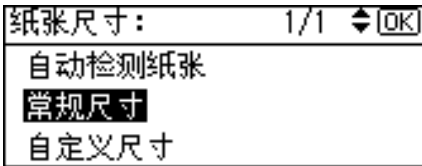


1 纸张导板释放杆

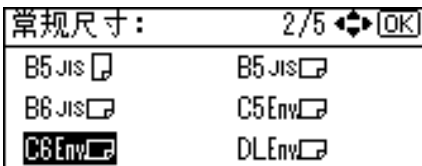
- 3 按【#】键。
- 4 使用【▲】或【▼】选择[纸张尺寸]，然后按【OK】键。



- 5 使用【▲】或【▼】选择[常规尺寸]，然后按【OK】键。



- 6 使用【▲】或【▼】从[C6信封]、[C5信封]和[DL信封]中选择信封尺寸，然后按【OK】键。

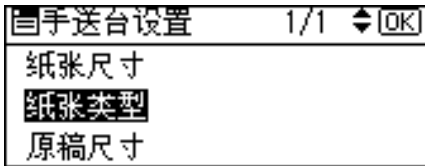


出现“已编入”信息。

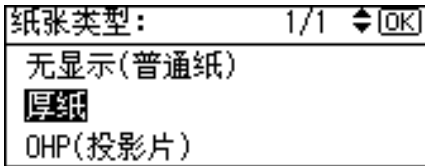


7 按【#】键。

8 使用【▲】或【▼】选择[纸张类型]，然后按【OK】键。



9 使用【▲】或【▼】选择[厚纸]，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。



10 放置原稿，然后按【开始】键。

11 复印工作结束时，请按【清除模式】键清除设定。

参考

第 23 页“将纸张装入手送台”

复印功能

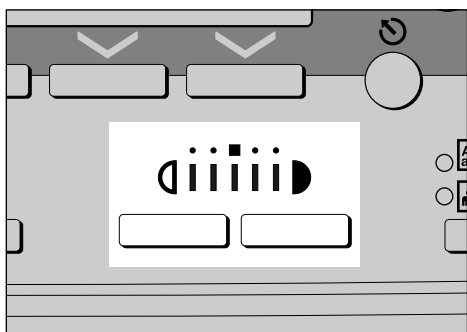
调整图像浓度

可以五个等级调整图像浓度。如果您需要较深或较浅的复印件，请相应地调整图像浓度。

2

1 按【变浅】或【变深】键调整图像浓度。

浓度指示“”会移动。



APE014S

原稿类型设置

选择下列与原稿相符的原稿类型之一：

❖ 文字

原稿只含文字（不含图片）时，请选此模式。

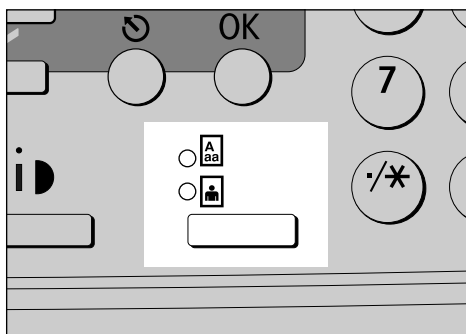
❖ 照片

此模式能再现照片和图片的细微色调。

- 复印冲洗的照片时
- 复印打印在纸张上的照片或图片时（如杂志）
- 复印由彩色复印机制作的原稿时

1 请按【原稿类型】键选择原稿类型。

所选原稿类型的指示灯亮起。



上方指示灯：文字

下方指示灯：照片

🔍 参考

“原稿类型设置”（常规设置指南）

选择复印纸

选择纸张的方法有两种：

❖ 自动选择纸张

设备根据原稿尺寸和复印比例自动选择合适的纸张尺寸。

❖ 手动选纸

选择内含您想要复印的纸张的纸盘：纸盘或手送台。

自动选择纸张所能使用的纸张尺寸和方向请参阅下表（以 100% 比例复印时）。

❖ 公制

原稿位置	纸张尺寸和方向
曝光玻璃	A3☐、B4 JIS☐、A4☐☐、B5 JIS☐☐、A5☐ ^{*1}
ADF/ARDF	A3☐、B4 JIS☐、A4☐☐、B5 JIS☐☐、A5☐☐ ^{*2}

❖ 英制

原稿位置	纸张尺寸和方向
曝光玻璃	11" × 17"☐、8 1/2" × 14"☐、8 1/2" × 13"☐、8 1/2" × 11"☐☐、5 1/2" × 8 1/2"☐ ^{*1}
ADF/ARDF	11" × 17"☐、8 1/2" × 14"☐、8 1/2" × 11"☐☐、5 1/2" × 8 1/2"☐☐ ^{*2}

*1 如果要通过自动选择纸张使用 A5☐ 或 5 1/2" × 8 1/2"☐，请与您的服务代表联系。

*2 需要选购的纸盘单元。

📌 注

☐ 如果在纸张类型中为所有纸盘选择了特殊纸，则无法使用自动选择纸张功能。

🔍 参考

第 10 页“难以检测的尺寸”

自动选择纸张

设备根据原稿尺寸和复印比例自动选择合适的纸张尺寸。

1 必须选择 [自动选择纸张]。



注

- 如果未选择 [自动选择纸张], 请使用【▲】或【▼】选择 [自动选择纸张]。
- 不能使用自动选择纸张选择放置在手送台上的纸张。

手动选纸


选择内含您想要复印的纸张的纸盘：纸盘或手送台。

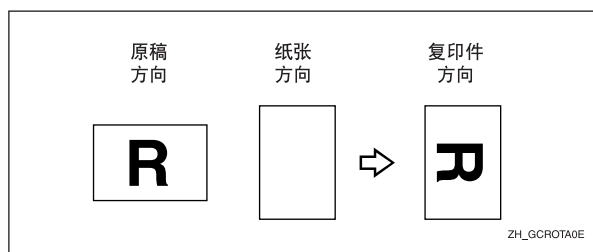
1 使用【▲】或【▼】选择想要的纸盘。

显示所选的纸盘和纸张尺寸。




旋转复印



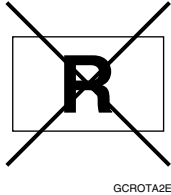



如果原稿的放置方向（）与复印纸的方向不同，设备会将原稿图像旋转 90 度，使其与复印纸一致。



注

- 当选择了自动选择纸张或自动缩小 / 放大时该功能生效。
- 自动纸盘切换的默认设置是[开]。如果此设置变为[关]，您将无法使用旋转复印功能。

- ❑ 如果要放大到A3或B4 JIS或者11"×17"或8¹/₂"×14"尺寸的纸张上，则无法使用旋转复印功能。要进行上述放大，请以  方向上放置原稿。

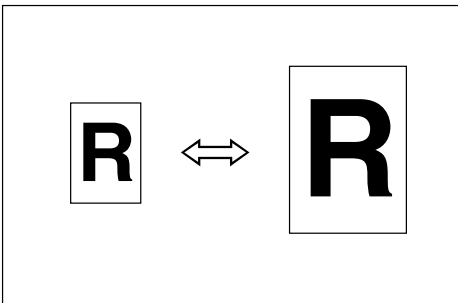
	原稿尺寸和方向			纸张尺寸和方向	
不能旋转:	A4、 B5 JIS 或 A5 		当放大到 →	B4 JIS 或 A3	
但可以使用:	A4、 B5 JIS 或 A5 		当放大到 →	B4 JIS 或 A3	

 参考

- 第 23 页 “通过手送台进行复印”
- 第 37 页 “自动选择纸张”
- 第 42 页 “自动缩小 / 放大”
- “自动纸盘切换”（常规设置指南）

预设缩小 / 放大

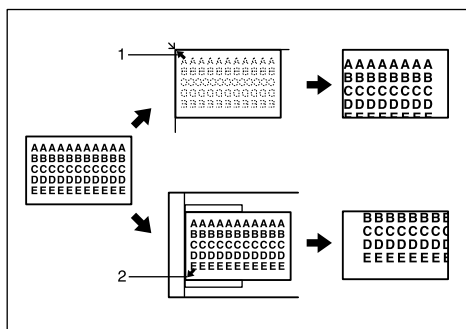
可用选择预设的缩放复印比例。



❖ 基准点

缩小/放大基准点因原稿的扫描方式而异。将原稿放在曝光玻璃上时，左上角为基准点。当原稿放入 ADF 或 ARDF 时，原稿的左下角为基准点。

下图根据不同的原稿扫描方法所得到的复印图像。



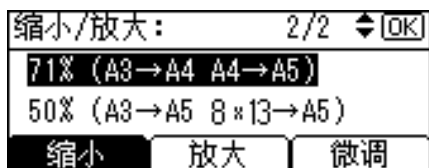
GCKA031e

- 1 放置在曝光玻璃上时的基准点
- 2 放入 ADF 或 ARDF 时的基准点

1 按 [缩放]。



2 按 [放大] 或 [缩小]。



3 使用 【▲】 或 【▼】 选择比例，然后按 【OK】 键。

出现“已编入”信息。

4 放置原稿，然后按 【开始】 键。

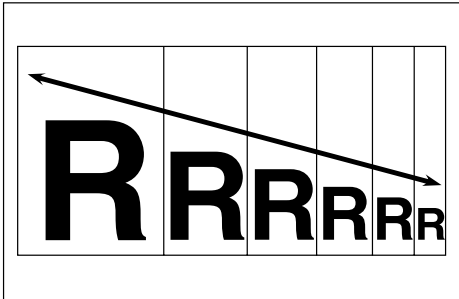
🔍 参考

“复印比例”（常规设置指南）

“预设缩放优先”（常规设置指南）

缩放

可以以 1% 为单位更改复印比例。



2

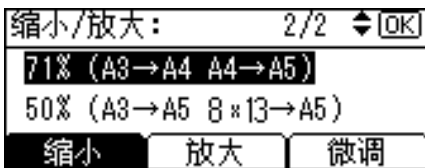
使用滚动键选择一个比例。

使用【▲】或【▼】选择一个比例。

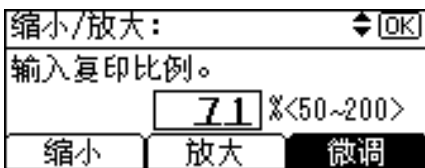
1 按 [缩放]。



2 用 [放大] 或 [缩小] 选择与所需比例接近的预设比例，然后按 [微调]。



3 使用【▲】或【▼】指定比例，然后按【OK】键。



按【▲】或【▼】以 1% 的增量更改比例。按住相应的键以 10% 为增量更改比例。出现“已编入”信息。

4 放置原稿，然后按【开始】键。

注

□ 如果在步骤 **3** 中输入有误，请使用【▲】或【▼】重新调整。

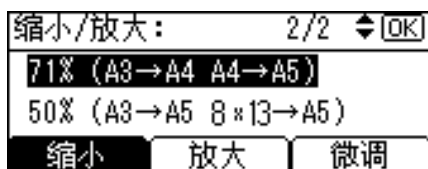
使用数字键输入一个比例。

使用数字键选择一个比例。

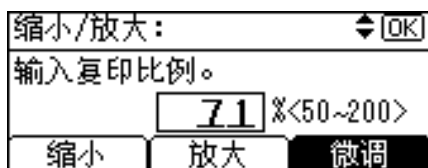
1 按 [缩放]。



2 按 [微调]。



3 用数字键输入想要的比例，然后按 【OK】 键。



出现“已编入”信息。

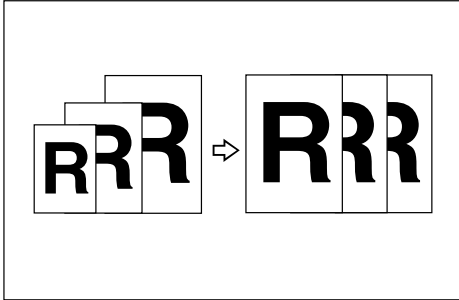
4 放置原稿，然后按 【开始】 键。

 注

□ 如果在步骤 **3** 中输入有误，请按 【清除 / 停止】 键，然后重新输入。

自动缩小 / 放大

设备根据所选择的纸张和原稿尺寸自动选择合适的复印比例。



重要信息

- 此功能不能使用手送台。
- 使用自动缩小 / 放大时，关于可使用的原稿尺寸和方向，请参见下表：

❖ 公制

原稿放置位置	纸张尺寸和方向
曝光玻璃	A3 <input type="checkbox"/> 、B4 JIS <input type="checkbox"/> 、A4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 、B5 JIS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 、A5 <input type="checkbox"/> *1
ADF/ARDF	A3 <input type="checkbox"/> 、B4 JIS <input type="checkbox"/> 、A4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 、B5 JIS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 、A5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> *2

❖ 英制

原稿放置位置	纸张尺寸和方向
曝光玻璃	11" × 17" <input type="checkbox"/> 、8 1/2" × 14" <input type="checkbox"/> 、8 1/2" × 13" <input type="checkbox"/> 、8 1/2" × 11" <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 、5 1/2" × 8 1/2" <input type="checkbox"/> *1
ADF/ARDF	11" × 17" <input type="checkbox"/> 、8 1/2" × 14" <input type="checkbox"/> 、8 1/2" × 11" <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 、5 1/2" × 8 1/2" <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> *2

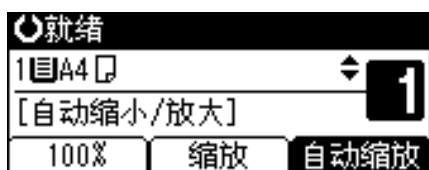
*1 如果要通过此功能使用 A5 或 5 1/2" × 8 1/2" ，请与您的服务代表联系。

*2 需要选购的纸盘单元。

1 按 [自动缩放]。



2 使用【▲】或【▼】选择纸张尺寸。



3 放置原稿，然后按【开始】键。
设备自动选择合适的比例，然后开始复印。





第 10 页“难以检测的尺寸”

2

分页

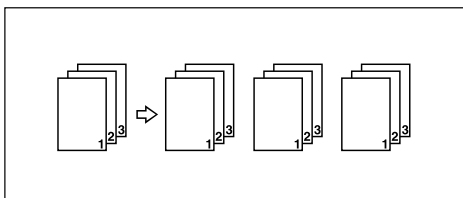
设备将复印件按顺序汇集成套。

重要信息



- 若要使用旋转分页功能，需要在两个纸盘中装入尺寸和类型相同、方向（ ) 不同的纸张。请参阅常规设置指南的“纸张类型：纸盘 1-4”。
- 旋转分页不能使用手送台。

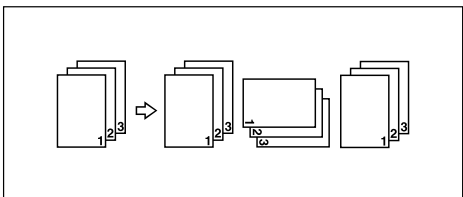
❖ 分页

复印件按照连续的顺序汇集成套。

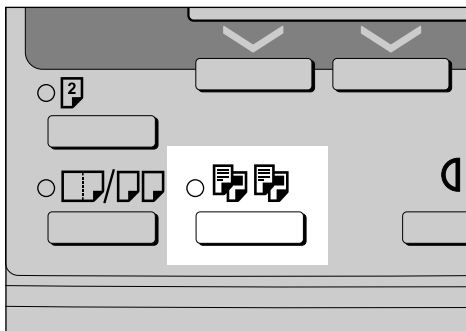


❖ 旋转分页

复印件每隔一份会旋转 90 度（ )，然后传送到复印纸盘。

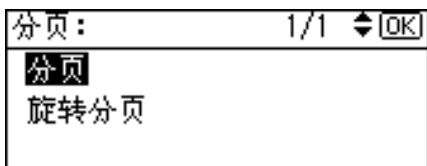


1 按【分页】键。



指示灯亮起。

2 使用【▲】或【▼】选择 [分页] 或 [旋转分页]，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

3 使用数字键输入所需的复印份数。

4 放置原稿。

如果将原稿放在曝光玻璃上，应从要复印的第一页开始。将原稿放在 ADF 或 ARDF 中时，请将第一页放在顶部。

5 按【开始】键。

当将原稿放在曝光玻璃上时，请在扫描完所有原稿后按【#】键。

注

- 要在步骤**2**中显示此屏幕，请用用户工具的复印机功能将[旋转分页]选择为[开]。
- 要在步骤**1**中取消分页功能，请再按一次【分页】键。确定指示灯熄灭。

参考

- “旋转分页”（常规设置指南）
- “旋转分页：自动继续”（常规设置指南）
- “自动纸盘切换”（常规设置指南）
- “纸张类型：纸盘 1-4”（常规设置指南）

更改份数

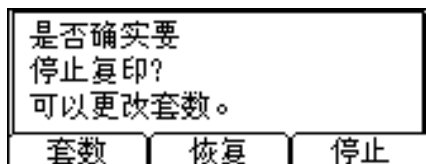
在复印过程中可以更改复印份数。

重要信息

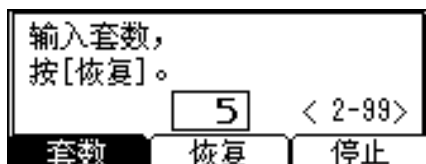
□ 只有当启用分页功能时才能使用此功能。

1 显示“正在复印...”时，按【清除/停止】键。

2 按[套数]。



3 使用数字键输入复印份数，然后按[恢复]。



复印重新开始。

注

□ 在步骤**3**中您能够输入的份数视按【清除/停止】键的时间而异。

双面

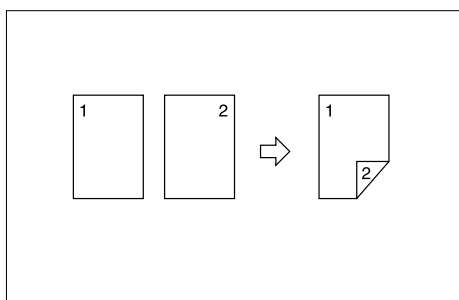
可用的双面复印有两种方式。

重要信息

□ 此功能不能使用手送台。

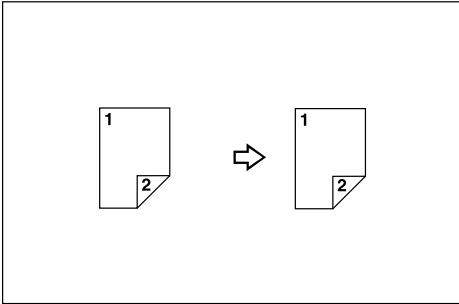
❖ 单面 → 双面

将 2 张单面原稿复印到 1 张纸的两面上。



❖ 双面 → 双面

将 1 张双面原稿复印到 1 张纸的两面上。



注

需要选购的 ARDF 才能扫描双面原稿。

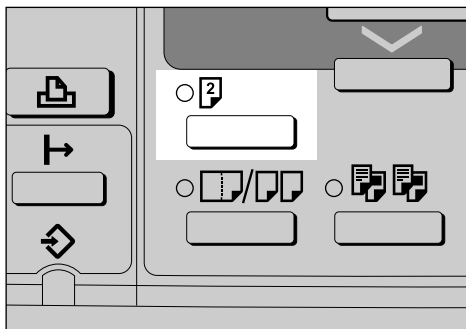
原稿方向和完成的复印件

最后的复印图像会因为原稿的放置方向而有所不同（纵向 或横向 ）。该表所示为复印件正反面上的图像方向，而不是输出复印件的方向。

原稿	如何放置原稿	复印
纵向 	标准 	顶端到顶端
	旋转90° 	顶端到底端
横向 	标准 	顶端到顶端
	旋转90° 	顶端到底端

ZH GCROYU1E

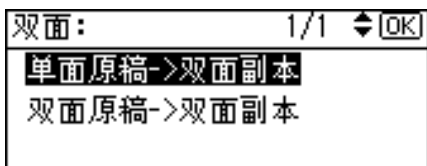
- 1** 按【双面复印】键。



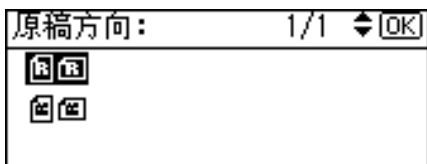
ARB031S

指示灯亮起。

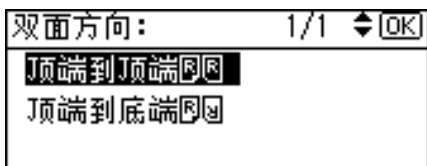
- 2** 使用【▲】或【▼】选择双面复印模式，然后按【OK】键。



- 3** 使用【▲】或【▼】选择原稿方向，然后按【OK】键。



- 4** 使用【▲】或【▼】选择双面复印方向，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

- 5** 放置原稿。

如果将原稿放在曝光玻璃上，应从要复印的第一页开始。将原稿放在 ADF 或 ARDF 中时，请将第一页放在顶部。

- 6** 按【开始】键。

当将原稿放在曝光玻璃上时，请在扫描完所有原稿后按【#】键。

 注


- 双面复印可使用的纸张重量为 64-90 g/m² (20-24 lb.)。
- 要在步骤 **1** 中取消双面复印功能, 请再按一次【**双面复印**】键。确定指示灯熄灭。
- 要在步骤 **3** 和 **4** 中显示此屏幕, 请用用户工具的复印机功能将[方向]选择为[**始终指定**]。如果选择[**不指定**], 请进入步骤 **5**。
- 可以更改双面复印的页边距。

 参考

- “双面页边距” (常规设置指南)
- “方向” (常规设置指南)

单面合并

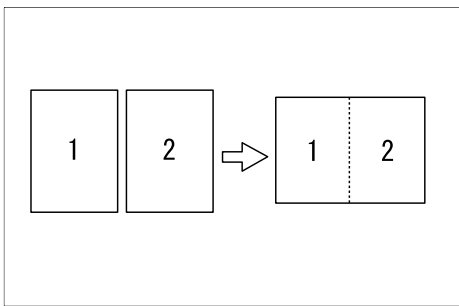
将几页合并到一张纸的一面上。
 可用的单面合并有四种方式。

 重要信息

- 此功能不能使用手送台。

❖ **单面 2 页 → 合并单面**

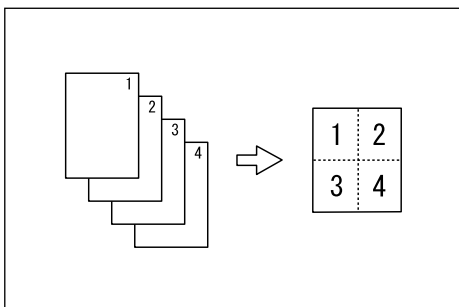
将 2 页单面原稿合并成一页单面复印件。



GCSHVY7J

❖ **单面 4 页 → 合并单面**

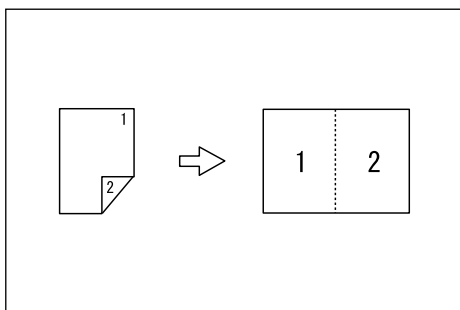
将 4 页单面原稿合并成一页单面复印件。



GCSHVY8J

❖ 双面单页 → 合并单面

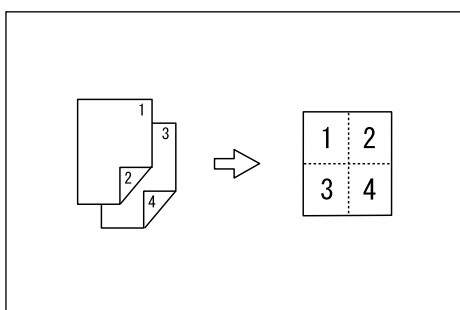
将 1 张双面原稿复印到 1 张纸的一面上。



GCSHVY0J

❖ 双面双页 → 合并单面

将 2 张双面原稿复印到 1 张纸的一面上。



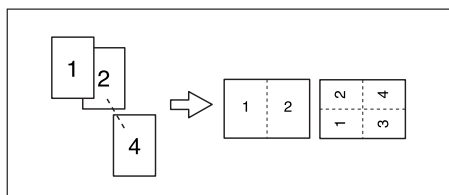
GCSHVYBJ

注

需要选购的 ARDF 才能扫描双面原稿。

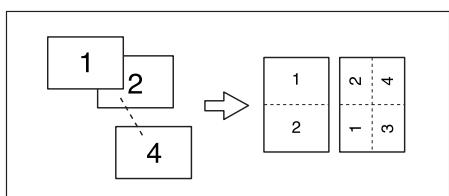
原稿方向和合并的图像位置

向左翻页 () 原稿



GCSHUY3E

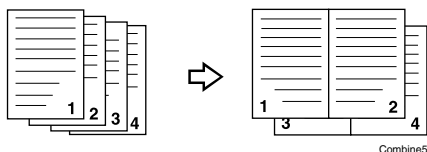
向上翻页 () 原稿



GCSHUY4E

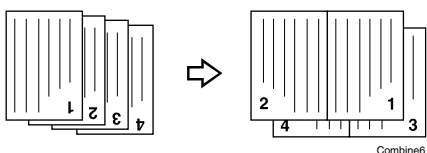
放置原稿（放在 ADF 或 ARDF 中的原稿）

- 从左到右阅读的原稿

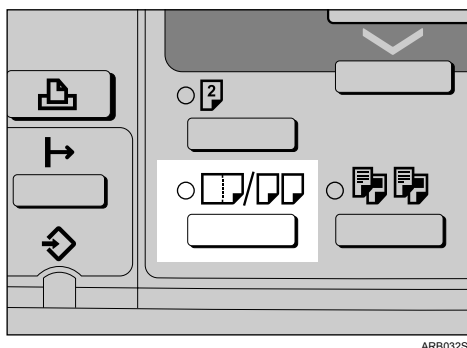


2

- 从上向下阅读的原稿

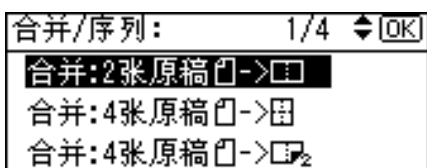


- 1 按【合并/序列】键。

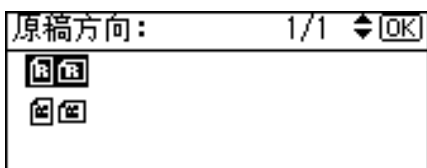


指示灯亮起。

- 2 使用【▲】或【▼】选择合并模式，然后按【OK】键。

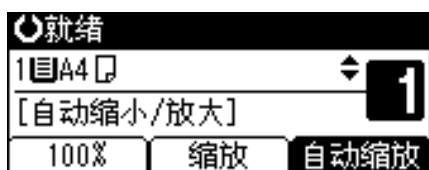


- 3 使用【▲】或【▼】选择原稿方向，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

- 4** 使用【▲】或【▼】选择纸张尺寸，然后按【OK】键。



- 5** 放置原稿，然后按【开始】键。



注

- 要在步骤**1**中取消单面合并功能，请再按一次【合并/序列】键。确定指示灯熄灭。
- 要在步骤**3**中显示此屏幕，请用用户工具的复印机功能将[方向]选择为[始终指定]。如果选择[不指定]，请进入步骤**4**。



参考

“方向”（常规设置指南）

双面合并

将多页原稿合并成一页双面复印件。

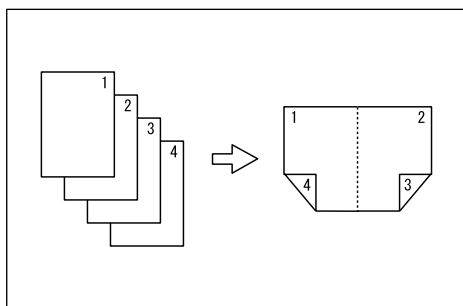
双面合并有四种方式。

重要信息

- 此功能不能使用手送台。

❖ 单面 4 页 → 合并双面

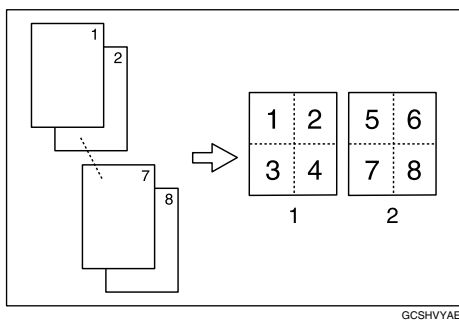
将 4 页单面原稿合并成每面两页复印件。



GCSHVY9J

❖ 单面 8 页 → 合并双面

将 8 页单面原稿合并成每面四页的复印件。

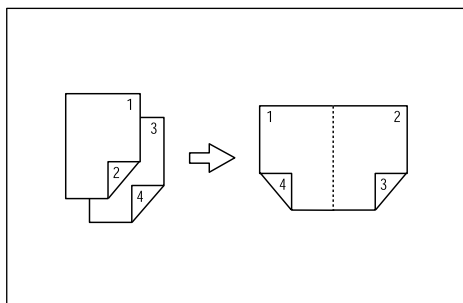


GCSHVYAE

1 正面
2 反面

❖ 双面双页 → 合并双面

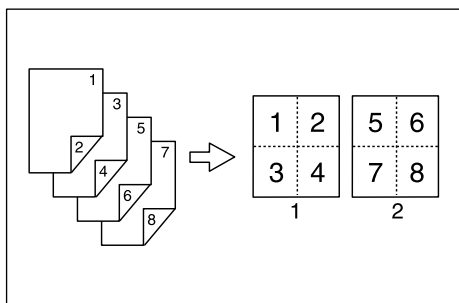
将 2 页双面原稿合并成每面两页的一张复印件。



GCSHVYIE

❖ 双面 4 页 → 合并双面

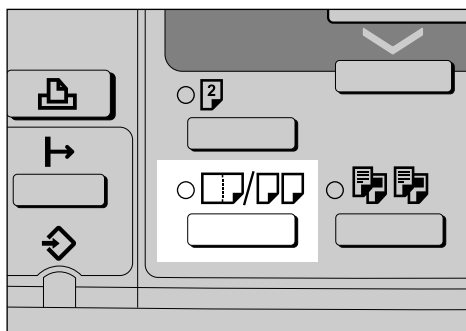
将 4 页双面原稿合并成每面四页的一张复印件。



GCSHVY2E

1 正面
2 反面

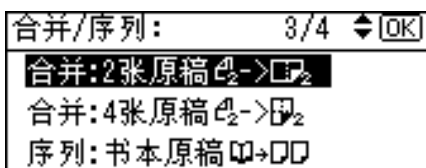
- 1** 按【合并/序列】键。



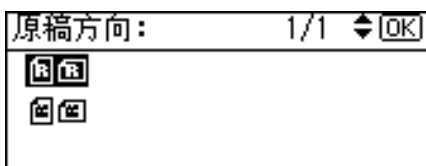
ARB032S

指示灯亮起。

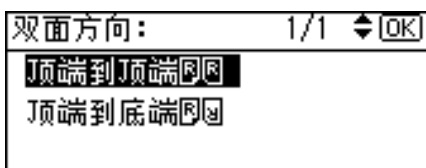
- 2** 使用【▲】或【▼】选择合并模式，然后按【OK】键。



- 3** 使用【▲】或【▼】选择原稿方向，然后按【OK】键。

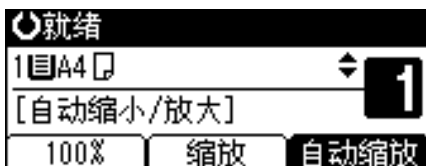


- 4** 使用【▲】或【▼】选择双面复印方向，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。

- 5** 使用【▲】或【▼】选择纸张尺寸，然后按【OK】键。



- 6** 放置原稿，然后按【开始】键。

 注

- 需要选购的 ARDF 才能扫描双面原稿。
- 要在步骤 1 中取消双面合并功能，请再按一次【合并 / 序列】键。确定指示灯熄灭。
- 要在步骤 3 和 4 中显示此屏幕，请用用户工具的复印机功能将[方向]选择为[始终指定]。如果选择[不指定]，请进入步骤 5。


 参考

“方向”（常规设置指南）

2







序列复印

可以将双面原稿的正反两面或两页对开的装订原稿分别复印在两张纸上。





 重要信息

- 如果用“书本 → 单面”功能时使用 100% 比例，请参阅下表中的原稿和纸张尺寸。

❖ 公制

原稿	用于单面复印的纸张
A3 	A4  × 2 张
B4 JIS 	B5 JIS  × 2 张
A4 	A5  × 2 张

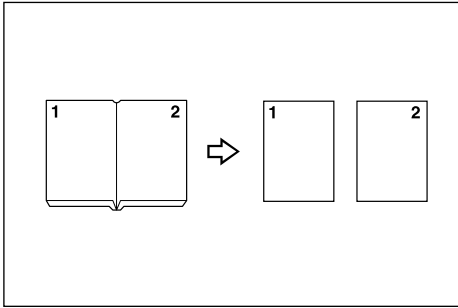
❖ 英制

原稿	用于单面复印的纸张
11" × 17" 	8 1/2" × 11"  × 2 张
8 1/2" × 11" 	5 1/2" × 8 1/2"  × 2 张

- 不能从 ADF 或 ARDF 使用书本 → 单面功能。
- “书本 → 单面”功能不能使用手送台。

❖ 书本 → 单面

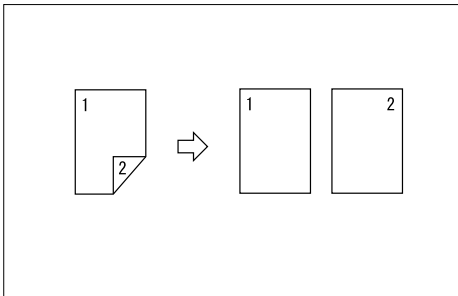
将装订原稿（书本）的两张对开页复印到单独的两页上。



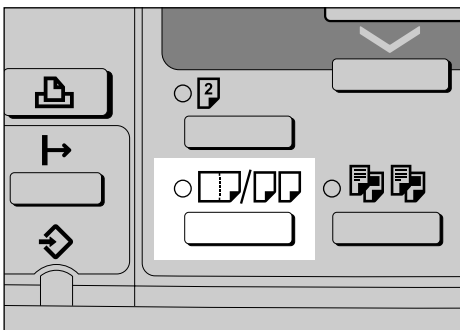
CP2B0100

❖ 双面 → 单面

将双面原稿的每个面复印到单独的两页上。



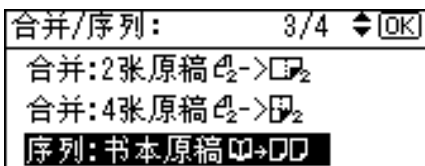
1 按【合并 / 序列】键。



ARB032S

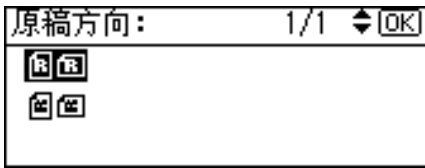
指示灯亮起。

2 使用【▲】或【▼】选择[序列:书本原稿]或[序列:双面原稿], 然后按【OK】键。



当选择 [序列: 书本原稿] 时, 请进入步骤 4。

- 3** 使用【▲】或【▼】选择原稿方向，然后按【OK】键。



出现“已编入”信息。



进入步骤**4**。

- 4** 使用【▲】或【▼】选择纸张尺寸，然后按【OK】键。



- 5** 放置原稿，然后按【开始】键。

注

- 需要选购的 ARDF 才能扫描双面原稿。
- 要在步骤**1**中取消序列复印功能，请再按一次【合并/序列】键。确定指示灯熄灭。
- 要在步骤**3**中显示此屏幕，请用用户工具的复印机功能将[方向]选择为[始终指定]。如果选择[不指定]，请进入步骤**4**。

参考

“方向”（常规设置指南）

组合表

本章介绍复印机的规格和功能兼容性。

下面的组合表说明哪些模式可以一起使用。

空白：这些模式可以一起使用。

x：这些模式不能一起使用。所选的第一个模式是运行中的模式。

● 这些模式不能一起使用。所选的第二个模式是运行中的模式。

下面介绍功能的组合。

功能		所选的第二个模式															
		自动选择纸张	自定义尺寸原稿	常规尺寸原稿	手送台	手动图像浓度	文字模式	照片模式	自动缩小/放大	微调	合并	书本 → 单面	双面 → 单面	单面 → 双面	双面 → 双面	分页	旋转分页
所选的第一个模式	自动选择纸张		x	x	●			●		●	●						
	自定义尺寸原稿	x		●								*1			*1		
	常规尺寸原稿	x	●														
	手送台	●						*3		*3	*3		*3	*3	*2	x	
	手动图像浓度																
	文字模式						●										
	照片模式						●										
	自动缩小/放大	x			*3				●	*4	●						
	微调								●		●						
	合并	x			*3						●	●	●	●	●		
	书本 → 单面	x			*3			x			●	●	●	●	●		
	双面 → 单面		*1								●	●	●	●	●		
	单面 → 双面				*3						●	●	●	●	●		
	双面 → 双面		*1		*3						●	●	●	●	●		
	分页				*2												●
	旋转分页				x												●

ZH ARB001S

*1 433 mm 或更长的原稿无法使用双面原稿功能。

*2 该组合不适用于 433 mm 或更长的原稿。

*3 如果您指定这些组合，会出现错误信息。只有取消其中一项功能才可以进行复印。

*4 如果先选择合并功能，则可以设置自动缩小 / 放大。

补充信息

下面介绍各功能的详细规格。

❖ 手送台复印

- 以下纸张尺寸可供选择。
A3、A4、A5、B4 JIS、B5 JIS、B6 JIS、11" × 17"、8 1/2" × 14"、8 1/2" × 13"、8 1/4" × 13"、8" × 13"、8 1/2" × 11"、7 1/4" × 10 1/2"、5 1/2" × 8 1/2"、8K、16K、C6 信封、C5 信封、DL 信封、4 1/8" × 9 1/2"、3 7/8" × 7 1/2"
- 如果蜂鸣器已关闭，当将纸张插入手送台时不会发出声音。

❖ 预设缩小 / 放大

- 可以从七个预设比例中选择一个（3 个放大比例、4 个缩小比例）。要更改指定的预设缩小 / 放大比例，请使用用户工具的复印机功能。
- 复印件可以按如下所示缩小或放大：

❖ 公制

比例 (%)	原稿 → 纸张尺寸
200 *1 (面积放大 4 倍)	A5→A3
141 *1 (面积放大 2 倍)	A4→A3、A5→A4
122 *1	F→A3、A4→B4 JIS
115	B4 JIS→A3
93 *1	--
87	--
82 *1	F→A4、B4 JIS→A4
71 *1 (面积缩小 1/2)	A3→A4、A4→A5
65	A3→F
50 *1 (面积缩小 1/4)	A3→A5、F→A5

*1 默认设置

❖ 英制

比例 (%)	原稿 → 纸张尺寸
200 (面积放大 4 倍)	5 ¹ / ₂ " × 8 ¹ / ₂ " → 11" × 17"
155 ^{*1} (面积放大 2 倍)	5 ¹ / ₂ " × 8 ¹ / ₂ " → 8 ¹ / ₂ " × 14"
129 ^{*1}	8 ¹ / ₂ " × 11" → 11" × 17"
121 ^{*1}	8 ¹ / ₂ " × 14" → 11" × 17"
93 ^{*1}	--
85	F → 8 ¹ / ₂ " × 11"
78 ^{*1}	8 ¹ / ₂ " × 14" → 8 ¹ / ₂ " × 11"
73	11" × 15" → 8 ¹ / ₂ " × 11"
65 ^{*1}	11" × 17" → 8 ¹ / ₂ " × 11"
50 ^{*1} (面积缩小 1/4)	11" × 17" → 5 ¹ / ₂ " × 8 ¹ / ₂ "







^{*1} 默认设置

- 在选择比例时可以不考虑原稿或纸张的尺寸。但对于某些比例，部分图像可能无法复印或者在复印件上出现空白页边。

❖ 缩放

- 可以指定 50–200% 为复印比例。
- 在选择比例时可以不考虑原稿或纸张的尺寸。但对于某些比例，部分图像可能无法复印或者在复印件上出现空白页边。

❖ 分页、旋转分页

- 可在旋转分页功能中使用的纸张尺寸和方向如下：
A4 、B5 JIS 、A5* 、8¹/₂" × 11" 、5¹/₂" × 8¹/₂"* 、
16K 

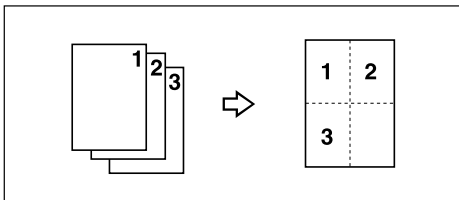
* 需要选购的纸盘单元。

❖ 双面

- 以下尺寸方向的纸张可以用于双面复印。
 - A3、B4 JIS、A4、B5 JIS、A5、11"×17"、8½"×14"、8½"×13"、8½"×11"、8¼"×14"、8¼"×13"、8"×13"、7¼"×10½"、8K、16K
- 此功能不能使用以下纸张：
 - 比 A5 (7¼"×10½") 小的纸张
 - 比 90 g/m² (24 lb.) 厚的纸张
 - 比 64 g/m² (17 lb.) 薄的纸张
 - 半透明纸
 - 标签纸（自粘标签）
 - OHP 投影片
 - 厚纸
 - 信封
- 如果在 ADF 或 ARDF 中放置的原稿页数为奇数，复印件最后一页的背面将会是空白。
- 复印中，图像偏移以留出装订页边距。

❖ 合并

- 在此模式中，设备自动选择复印比例。复印比例取决于纸张尺寸和原稿页数。
- 可选择的复印比例为 50–200%。
- 如果计算出的比例低于最小比例，将自动调整到可用比例范围内。但是，对于某些比例，部分图像可能无法复印。
- 如果原稿方向和纸张方向不同，设备会自动将图像旋转90度以便正确复印。
- 如果放置的原稿数少于指定用来合并的页数，最后一页将为空白，如图所示。



❖ 双面页边距

- 如果设置的装订页边距太宽，部分图像可能无法复印。
- 当使用“合并”功能进行复印时，装订页边距会在合并图像后添加到复印件。

索引

1 单面 8 页至合并双面, 51

A

ADF, 1, 9, 14
ARDF, 1, 2, 9, 14

B

本设备的功能, iii
比例, 40, 41, 58
变浅键, 34
变深键, 34
补充信息, 58
不适合 ADF 或 ARDF 的原稿, 8

C

菜单保护, 5
常规尺寸原稿, 16, 18
常规尺寸纸张, 25
初始复印显示屏, 3, 21

D

单面 4 页至合并单面, 48
单面 4 页至合并双面, 51
单面合并, 48
单面双页至合并单面, 48
单面至双面, 45
调整图像浓度, 34
多页合并成单页, v

F

放大, 38, 42
方向, 5
放置常规尺寸原稿, 16, 18
放置原稿, 7, 12
放置自定义尺寸原稿, 17, 19
分页, 43, 58
分页键, 43
符号, 1
复印, 21
复印比例, 5
复印的基本步骤, 21
复印功能, 34

复印机功能, 5
复印键, 21
复印书本类原稿, vi
复印纸, 36

G

更改份数, 45
滚动键, 4, 40

H

合并, 48, 51, 58
合并的图像位置, 48
合并 / 序列键, 49, 51, 54
横向尺寸, 17, 19, 23, 26
厚纸, 28

J

基准点, 38
建议的原稿, 7
将原稿放入 ADF 或 ARDF, 14
将原稿放在曝光玻璃上, 13
将纸张装入手送台, 23

K

可检测的尺寸, 9
控制面板, 4
控制面板上的按键, 4

N

难以检测的尺寸, 10

O

OHP 投影片, 27
OK 键, 4

P

曝光玻璃, 9, 13

R

如何阅读本手册, 1

S

使用控制面板上的按键, 4
手动选纸, 36, 37
手送台, 18, 23
手送台复印, 58
书本至单面, 54
数字键, 17, 19, 21, 26, 41, 43, 45
双面, 45, 58
双面 4 页至合并双面, 51
双面单页至合并单面, 48
双面复印键, 45
双面复印类型, iii
双面合并, 51
双面双页至合并单面, 48
双面双页至合并双面, 51
双面页边距, 5, 58
双面优先模式, 5
双面至单面, 54
双面至双面, 45
缩放, 40, 58
缩小, 38, 42

T

通过手送台进行复印, 23
图像丢失区域, 11
退出键, 4
托板, 23

W

位置标记, 9
文档导板, 14
文字, 35

X

显示屏, 3
限制标记, 14
信封, 30
信头设置, 5
序列复印, 54
需要选购件配置的功能, 2
选择复印纸, 36
选择键, 4
选择手送台, 18
选择纸盘, 16
旋转分页, 5, 43, 58
旋转复印, 37

Y

用户工具, 5
有效打印区域, 11, 30
预设缩放优先, 5
预设缩小 / 放大, 38, 58
原稿, 7
原稿尺寸, 7, 9
原稿方向, 12, 45, 48
原稿和信封的方向, 30
原稿计数显示, 5
原稿类型键, 35
原稿类型设置, 5, 35
原稿重量, 7
阅读显示屏, 4

Z

在常规尺寸纸张上复印, 25
在厚纸上复印时, 28
在 OHP 投影片上复印时, 27
在信封上复印, vi, 30
在自定义尺寸纸张上复印, 26
照片, 35
纸盘, 16
纸盘单元, 2
纸张, 36
纸张导板, 23
纸张导板释放杆, 23
自定义尺寸原稿, 17, 19
自定义尺寸纸张, 26
自动送稿器, 1
自动缩小 / 放大, 42
自动选纸, 9, 36, 37
自动选纸功能可检测的尺寸, 8
自动选纸 / 自动缩放优先, 5
自动纸盘切换, 5
纵向尺寸, 17, 19, 23, 26
组合表, 57
最大扫描区域, 9
最大套数, 5

根据 IEC 60417，本设备使用以下主电源开关符号：

⏻ 表示电源打开。

⏻ 表示待机。

商标

Acrobat® 是 Adobe Systems Incorporated 的注册商标。

本手册涉及的其他产品名称只用作识别目的，可能分别是相应公司的商标。这些标记的任何权利均不归我们所有。

