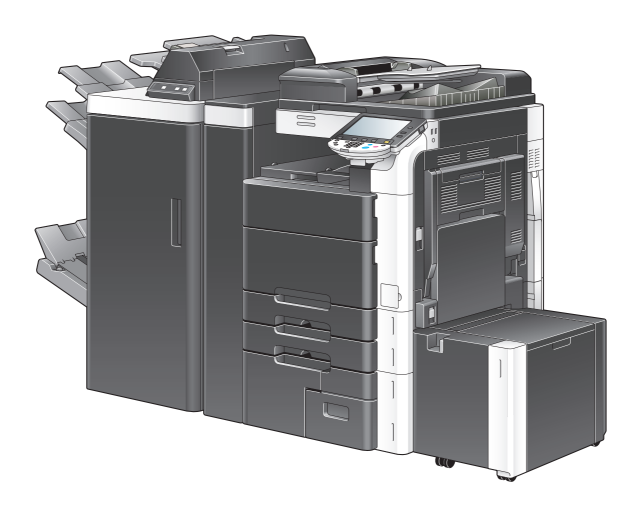


bizhub C652/C552/C452

使用说明书 [放大显示操作]



目录

1	前言		
	1. 1	欢迎	1-2
	1. 1. 1	使用说明书	1-2
	1. 1. 2	使用说明书	1-3
	1. 2	本说明书中使用的惯例	1-4
	1. 2. 1	本说明书中使用的符号	1-4
		安全使用本机	1-4
		步骤说明	1-4 1-5
	1 0 0	22.5	
	1. 2. 2	文件和纸张的指示	1-5 1-5
		纸张指示	
2	使用之前	ń	
	2. 1	控制面板和功能	
		调整操作面板的角度	
		触摸屏操作	
	2. 1. 1	[开始]、[停止]、[复位]	2-5 2-5
		[开始]	2-5
		[复位]	2-5
	2. 1. 2	[复印] 和 [传真 / 扫描]	2-5
		[复印]	2-5
		[传真 / 扫描]	2-6
	2. 1. 3	[效用/计数器]	
		默认放大显示设置	2-6
	2. 1. 4	[模式记忆]	
	2. 1. 5	[辅助功能]	
	2. 1. 6	[放大显示]	2-9 2-9
	2. 1. 7	—	2-10
	2. 1. 1		2-10
	2. 1. 8	「C] (清除) 键	2-11
	2. 1. 9		2-11
	2. 2		2-12
		将原稿放入 ADF 中	2-12
		将原稿放在稿台上	2-12
3	如何使用	用复印模式	
	3. 1	一般复印操作	
	3. 2	配置基本设置	
	3. 2. 1	彩色	
	3. 2. 2	纸张	
	3. 2. 3	缩放	
	3. 2. 4	双面 / 合并	
	3. 2. 5	正在完成	3-9
	3. 2. 6		3-11
	3. 3	原稿 / 浓度	
	3. 3. 1	装订位置 / 原稿装订方向	
	3. 3. 2	原稿类型	
	3 3 3		3-14

	3. 3. 4	浓度	-15
	3. 3. 5	11.52	-15
	3. 3. 6		
	3. 3. 7		-16
		- "	
4	如何使	用传真 / 扫描模式	
	4. 1	一般传真 / 扫描操作	4-2
	4. 2	配置目的地 4	4–4
		222	4–4
			4-5
	4. 2. 1	注册地址	4-6
	4. 2. 2	最近拨号	4-6
	4. 2. 3	地址查找	4-7
	4. 2. 4	传真号	4-8
	4. 3	扫描设置	4-9
	4. 3. 1	单面 / 双面	4-9
	4. 3. 2	文本类型 4	-10
	4. 3. 3	分辨率 4·	-11
	4. 3. 4	浓度4	-12
	4. 3. 5	文件类型4	-12
	4. 3. 6	色彩4	-13
	4. 3. 7	扫描尺寸 4	-14
	4. 3. 8	背景消除 4	-15
	4. 3. 9	原稿设置 4-	-16
		79.11-7.01.4	-16
		装订位置 4	-17
	4. 4	目的地设置 4-	-18
5	索引		
	5. 1	项目索引	5_°
	5. 1 5. 2		
	5 . Z	按钮索引 (5 –3

1 前言

1 前言

1.1 欢迎

感谢您购买本机。

本使用说明书对本机的功能、操作说明、正确操作的注意事项和简单的故障排除方法进行了说明。为发挥本产品的最大性能并有效地使用,请务必阅读本使用说明书。

1.1.1 使用说明书

印刷版说明书	概述
快速指南 [复印/打印/传真/扫描/BOX操作]	该说明书对最常用的操作步骤和功能进行了说明,可以使您立即开始使用本机。 该说明书还包含确保安全使用本机所需遵守的相关注 意事项。 请务必在使用本机前阅读该说明书。
使用说明书 CD 说明书	概述
复印操作	该说明书对复印模式操作和机器的设置进行了详细说明。
放大显示操作	该说明书对放大显示模式的操作步骤进行了详细说明。 • 复印功能 • 扫描功能 • G3 传真功能 • 网络传真功能
打印操作	该说明书对打印机功能进行了详细说明。 • 打印机功能 • 设置打印机驱动程序
BOX 操作	该说明书对使用硬盘的 Box 功能进行了详细说明。 在用户 Box 中保存数据 从用户 Box 调取数据 从用户 Box 传送并打印数据
网络扫描 / 传真 / 网络传真操作	该说明书对发送扫描的数据进行了详细说明。 • 电子邮件发送、FTP 发送、SMB 发送、保存到用户 Box、WebDAV 发送、Web 服务 • G3 传真 • IP 地址传真、Internet 传真
传真驱动程序操作	该说明书对可以直接从计算机发送传真的传真驱动程序功能进行了详细说明。 • PC-传真
网络管理员	该说明书对使用网络连接的各功能的设置方法进行了详细说明。 • 网络设置 • 使用 PageScope Web Connection 设置
高级功能操作	该说明书对通过注册选购的许可证组件和连接到应用程序后可用的功能进行了详细说明。 网络浏览器功能 图像面板 PDF 处理功能 可检索 PDF 我的面板和我的地址功能

使用说明书 CD 说明书	概述
商标 / 版权所有	该说明书对商标和版权所有进行了详细说明。 • 商标和版权所有

1.1.2 使用说明书

该使用说明书适用范围广泛,适合从初学者到管理员的不同类型用户使用。

这本书介绍了本机的基本操作、可使操作更加方便的功能、维护步骤、简单的故障排除以及各种设置方法。 请注意,用户需要了解本产品的基本技术指示才能执行维护工作或故障排除操作。请仅执行本说明书中所述 范围内的维护和故障排除操作。

如有任何问题,请与我们的维修人员联系。

1.2 本说明书中使用的惯例

1.2.1 本说明书中使用的符号

本说明书中使用符号表示各种类型的信息。

下列内容对正确和安全使用本机相关的各种符号进行了说明。

安全使用本机

▲ 警告

此符号表示如果未能遵守指示可能会导致死亡或严重的人身伤害。

⚠ 注意

• 此符号表示如果忽视指示可能会导致误操作而造成人身伤害或财产损失。

备注

此符号表示可能会导致本机或文件损坏的危险。 请遵守指示以避免发生财产损失。

步骤说明

- ✔ 此复选标记表示为使用作为某一步骤先决条件的条件或功能所需的选项。
- 1 此格式号码"1"代表第一步。
- 2 此格式号码代表连续步骤的顺序。
 - → 此符号表示某一步骤说明的补充说明。

如图所示为分步操 作。

此符号表示通过控制面板转到所需的菜单项目。



此符号表示所需的页面。

₩ 参考

此符号表示参考。

根据需要查看参考。

按键符号

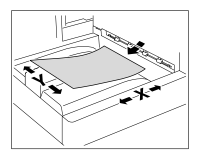
Γ٦

此符号代表控制面板、触摸屏或计算机屏幕上的按键名称,或电源开关等。

1.2.2 文件和纸张的指示

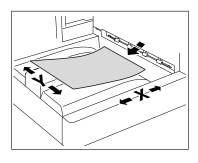
纸张尺寸

以下内容对本说明书中所述的文件和纸张的指示进行了说明。 指示文件或纸张尺寸时,Y 侧代表宽度,X 侧代表长度。

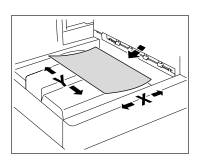


纸张指示

□ 表示长度 (X) 长于宽度 (Y) 的纸张尺寸。



□表示长度 (X) 短于宽度 (Y) 的纸张尺寸。



使用之前

2 使用之前

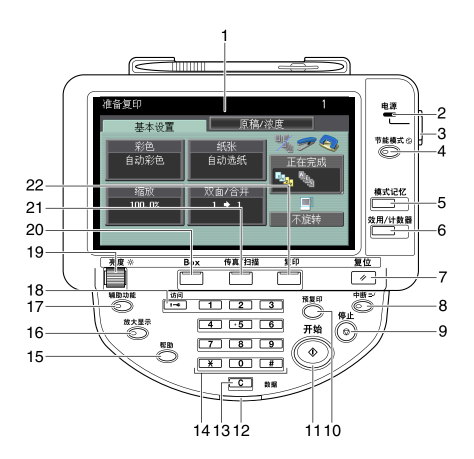
本章介绍了使用本机前应注意的信息。

2.1 控制面板和功能

使用触摸屏或控制面板中的硬键来配置本机设置。本章介绍了使用控制面板中的硬键在放大显示模式中的配置和操作。有关使用触摸屏配置的详细资料,请参见"3如何使用复印模式"和"4如何使用传真/扫描模式"。

₩ 参考

有关控制面板中各组件名称和功能的详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"和"使用说明书[网络扫描/传真/网络传真操作]"。



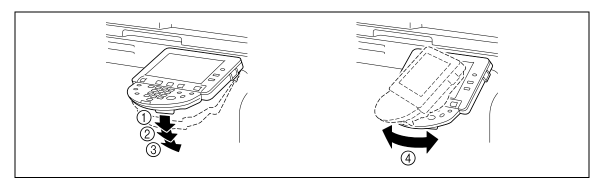
概述			参考
1	触摸屏	显示各种屏幕和信息。直接按触摸屏可以配 置各种设置。	"3 如何使用复印模式", "4 如何使用传真/扫描模式"
2	电源指示灯	用[主电源开关]打开本机时亮蓝光。	_
3	[副电源开关]	按此键以打开 / 关闭机器的操作。关闭后, 机器进入节能状态。	_
4	[节能模式]	按此键进入节能模式。当本机处于节能模式 时,[节能模式]键上的指示灯会亮绿光, 而触摸屏关闭。要退出节能模式,请再按一 次[节能模式]键。	-
5	[模式记忆]	按此键调出注册的传真 / 扫描设置。	第 2−7 页

2. 1

概述			参考
6	[效用/计数器]	按此键以显示效用屏幕和用量计数器屏幕。	第 2-6 页
7	[复位]	按此键以复位使用操作面板与触摸屏上输入 的所有设置 (编程设置除外)。	第 2−5 页
8	[中断]	在放大显示模式中不使用此键。	_
9	[停止]	复印、扫描或打印时按此键将暂停操作。	第 2−5 页
10	[预复印]	按此键可以在打印大量复印件前打印一个打 样进行检查。	第 2-11 页
11	[开始]	按此键将开始复印、扫描或传真操作。	第 2−5 页
12	数据指示灯	接收打印作业时闪蓝光。打印作业排队时或 者正在打印时亮起蓝光。有保存的传真数据 或未打印的传真数据时指示灯亮起蓝光。	-
13	[C] (清除)	按此键以清除用数字键盘输入的数值 (例如 套数和缩放比率)。	第 2-11 页
14	数字键盘	使用数字键盘输入套数、缩放比率和传真号 码。	-
15	[帮助]	在放大显示模式中不使用此键。	_
16	[放大显示]	按此键在放大显示屏幕和标准尺寸屏幕之间 切换。通过 PageScope Authentication Manager 进行认证时,屏幕不会切换到放大 显示屏幕。	第 2-9 页
17	[辅助功能]	按此键以显示用于配置用户辅助功能设置的 屏幕。	第 2-8 页
18	[访问]	如启用了用户认证或帐户跟踪,在输入用户 名与密码 (用于用户认证)或帐户名与密码 (用于帐户跟踪)之后按下本键以使用本机。	第 2-10 页
19	[亮度]旋钮	使用此旋钮调整触摸屏的亮度。	_
20	[Box]	在放大显示模式中不使用此键。	-
21	[传真 / 扫描]	按此键进入传真/扫描模式。当机器处于传真/扫描模式时,[传真/扫描]键上的指示灯会亮绿光。	第 2-6 页
22	[复印]	按此键进入复印模式。(在默认情况下机器 处于复印模式。)当机器处于复印模式时, [复印]键上的指示灯会亮绿光。	第 2-5 页

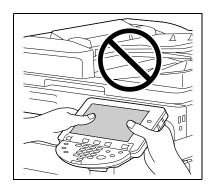
调整操作面板的角度

可以将本机的控制面板的角度调整到三种不同级别。也可以将操作面板倾斜到左侧。 将其设置为需要的角度。

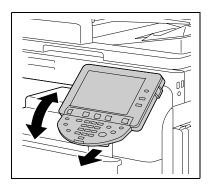


备注

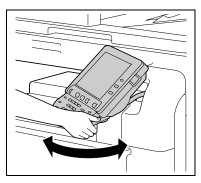
切勿在按住触摸屏时在水平方向调整操作面板。



向自身方向拉操作面板释放杆,然后向上或向下慢慢移动操作面板。



→ 要倾斜操作面板,扶住操作面板的底边,然后在水平方向调整面板。



触摸屏操作

用手指或触摸笔轻轻按下触摸屏中显示的按钮,选择显示的功能。

备注

不要在触摸屏上施加过大的压力,否则屏幕可能被擦伤或受损。切勿用力下压触摸屏,切勿使用尖锐物体在触摸屏上进行选择。

2.1 控制面板和功能

2.1.1 「开始]、「停止]、「复位]

[开始]

→ 按 [开始]键。

开始复印、扫描或传真操作。另外,按此键将重新开始停止的作业。

→ 当本机准备开始操作时,[开始]键上的指示灯会亮蓝光。 如果[开始]键上的指示灯亮黄光,则不能开始操作。确认屏幕的警告或其它信息。

[停止]

- 若要暂时停止复印、扫描或打印操作,按[停止]键。 操作暂时停止。
 - → 要继续暂停的作业,按 [开始]键。
 - → 要删除暂停的作业,在停止作业屏幕中选择作业,然后按「删除」。

「复位]

→ 按 [复位]键。

屏幕返回默认设置,然后出现基本设置屏幕。

→ 操作面板和触摸屏中输入的设置被取消。注册的设置不会被删除。

2.1.2 [复印]和[传真/扫描]

根据需要的操作选择功能。所选功能键上的指示灯亮起绿光。

[复印]

→ 按 [复印]键进入复印模式。
出现复印模式的基本设置屏幕。



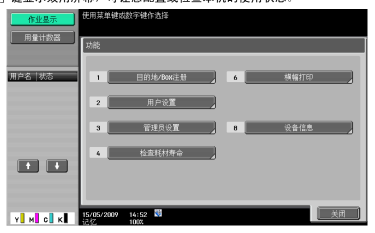
[传真/扫描]

→ 按 [传真/扫描] 键进入传真/扫描模式。



2.1.3 [效用/计数器]

按[效用/计数器]键显示效用屏幕,可让您配置或检查本机的使用状态。



可以在 [用户设置] 中配置默认放大显示设置。

默认放大显示设置

可以配置复印模式或传真/扫描模式的默认设置。

- ✓ 显示要配置模式的放大显示屏幕,然后事先配置设置。
- 显示要配置模式的放大显示屏幕,然后按 [效用/计数器]键■ [用户设置]■ [复印机设置]或[扫描/传真设置]▶ [默认放大显示设置]应用设置。

〈进行复印机设置时〉



设置

默认放大显示设置	当前设置	按下 [效用/计数器]之前配置的设置被注册为复印或传真/扫描模式的默认设置。
	出厂默认设置	出厂默认设置被注册为复印或传真 / 扫描模式的 默认设置。

₩ 参老

也可以在辅助功能屏幕中配置默认放大显示设置。有关详细资料,请参见第2-8页。

2.1.4 [模式记忆]

显示传真 / 扫描屏幕,然后按 [模式记忆]键调出一起注册目的地和扫描设置的传真 / 扫描程序。这样便于经常在相同的条件下发送数据。

- ✔ 必须事先使用标准屏幕注册编程设置。
- ✔ 有关登记程序的详细资料,请参见"使用说明书[网络扫描/传真/网络传真操作]"。
- → 显示传真 / 扫描屏幕,然后按 [模式记忆]键。



设置

调用扫描 / 传真程序	选择所需程序。只能选择一个程序。
页面列表	选择要显示的页面。
前一页	按这两个按钮之一可移动到前一页或后一页。
后一页	
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

◎ 参考

地址添加到所选程序。有关添加地址的详细资料,请参见第4-5页。

2.1.5 [辅助功能]

若要配置操作面板设置或调整触摸屏,请按[辅助功能]键。

→ 按 [辅助功能]键。





设置

触摸屏调整	如果按下触摸屏上的某个按键后未激活正常反应,那么触摸屏上的按键显示位置可能与触摸传感器的实际位置对应不正确。调整触摸屏的显示位置。 • 如果按下 [触摸屏调整]未激活任何动作,那么触摸屏中的触摸传感器没有对齐。按数字键盘上的 [1]键。 • 按触摸屏调整画面上的四个检查点按钮 [+],同时听每次按下按钮时蜂鸣器发出的声音。成功完成按检查点按钮的检查后,[开始]键上的指示灯亮起蓝光。按 [开始]键。 • 可以任意顺序按检查点按钮 [+]。 • 若要重新进行调整,按 [0] (清除)键,然后重新按四个检查点按钮 [+]。 • 若要取消触摸屏调整,按 [停止]或 [复位]键。
重复键启动 / 间隔时间	在放大显示屏幕中持续按下触摸屏中的某个按钮时,可以指定连续操作的间隔时间。 "启动时间"定义了按住某个按钮时连续操作启动之前的时间。"间隔"定 义了长按某个按钮时连续操作的间隔时间。 按触摸屏中的相应按钮,或者按键盘上的[2]键。
自动系统复位确认	配置该设置可在从放大显示中调用自动系统复位操作时,显示允许您选择继续操作而不退出放大显示模式的屏幕或者退出放大显示模式并返回基本设置屏幕。 按触摸屏中的相应按钮,或者按键盘上的 [3]键。若要显示确认屏幕,选择要显示信息的时间长度。
自动复位确认	配置该设置可在从放大显示模式中调用自动系统复位操作以将设置复位到 默认值时,显示允许您选择继续操作而不复位当前设置的屏幕或者复位设 置的屏幕。 按触摸屏中的相应按钮,或者按键盘上的 [4]键。若要显示选择屏幕,选 择要显示信息的时间长度。

ĿЛL	3	4
ıA		ı

放大显示模式确认	当按下 [放大显示]键将屏幕切换到放大显示模式时,无法在放大显示屏幕中配置的设置将被取消。配置该设置可显示允许您选择取消设置进入放大模式的屏幕或者继续操作而不进入放大显示模式的屏幕。按触摸屏中的相应按钮,或者按键盘上的 [5] 键。
信息显示时间	有关详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。
声音设置	有关详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。
默认放大显示设置	更改放大显示的默认设置。 在放大显示屏幕中配置默认设置,然后按触摸屏中的相应按钮,或者按第 2/2 页中数字键盘上的 [3] 键。选择一个功能,然后选择 [出厂默认设置]或 [当前设置]。 • [默认放大显示设置]可在显示放大显示屏幕时通过按下 [辅助功能] 键来进行配置。 • 只有在按下 [辅助功能]键之前屏幕上显示的功能可被选择。 • 也可以在用户设置中更改默认设置。有关详细资料,请参见第 2-6 页。

参考

若要返回到基本设置屏幕,按[辅助功能]、[关闭]或[复位]键。

2.1.6 [放大显示]

按下 [放大显示]键可将触摸屏显示切换到具有大字符的放大显示屏幕。

→ 按 [放大显示]键。

将出现放大显示屏幕。

- → 配置设置过程中将屏幕从标准尺寸切换到放大显示时,无法在放大显示屏幕中配置的设置将被取消。
- → 若要返回到标准尺寸屏幕,再次按下 [放大显示]键。

图标

在放大显示模式中将显示下列图标。

	接收到与打印错误相关的信息时出现。按下图标可显示信息,然后纠正错误。
₽ A	按下此图标可放大当前显示的信息。
	出现一条信息提示必须更换耗材或机器需要维护时出现。按下此图标以显示信息,然后执行更换或维护步骤。

2.1 控制面板和功能

2.1.7 [访问]

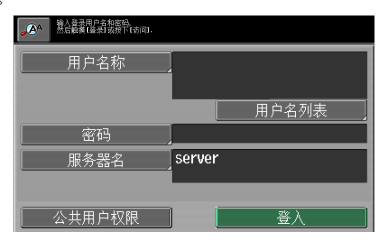
可以管理每个用户或帐户对本机的访问。如果使用管理员设置配置了用户认证,则可以按下 [访问]键登入和登出机器。有关登入到机器的必要设置,请与本机的管理员联系。

配置认证设置时如何登入

- ✔ 出现的登入屏幕因在机器上配置的认证设置而异。
- ✔ 另外,登入到机器后可使用选购的认证单元。有关详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。
- → 配置登入到机器的必要设置,然后按 [访问]键。

出现基本设置屏幕。

〈用户认证〉



〈帐户跟踪〉



设置

用户认证	用户登入到本机时执行认证,可让本机只由特定的注册用户使用。		
	用户名称	输入用户名称。	
	用户名列表	按此按钮可显示用户名称列表并从列表中选择某 个用户名称。	
	密码	输入用户密码。	
	服务器名	注册服务器的列表将显示,然后可以从列表中选 择所需的服务器名。	
	公共用户权限	按此按钮可不经认证登入到本机。未注册用户也 可以使用本机。	
	登入	若要登入到本机,可以按 [登入]而不用使用 [访问]键。	

设置

帐户跟踪	用户登入到本机时执行认证,可让本机只由特定注册帐户的用户使用。	
	帐户名	输入帐户名。
	密码	输入帐户密码。
	登入	若要登入到本机,可以按 [登入]而不用使用 [访问]键。

参考

- 若要从机器中注销,请按 [访问]键。
- 有关认证设置的详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。
- 如果为帐户跟踪输入方式选择了"仅密码",只有[密码]会出现在认证屏幕中。如果密码只包含数字,使用数字键盘输入而不必显示键盘屏幕,然后按[访问]键或[登入]登入到本机。

2.1.8 「C](清除)键

按〔C〕键可取消使用数字键盘输入的数值。

→ 按 [C]键。

触摸屏中显示的当前数值可被清除。可以输入新的数值。

2.1.9 [预复印]

按 [预复印] 键可以在大量打印前进行打样并进行检查。这样可以防止发生复印错误。

- ✓ 若要打印打样,请指定多套复印件。
- 1 装入原稿。
- 2 按 [预复印]键。

原稿被扫描并且打印一个打样。

→ 如果原稿放在稿台上,按 [结束] → [开始]键将输出一份。



- 3 检查打样。
 - → 要更改复印设置,按 [C]键或 [复位]键,然后重新配置设置。
 - → 若要打印剩余的份数,按[打印]。
 - → 正在检查预复印件时系统复位或自动复位功能开始运行时,正在检查的作业被注册为保存的作业。 有关打印保存作业的详细资料,请参见 "使用说明书 [复印操作]"。

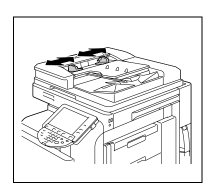
2.2 装入原稿

将原稿放在 ADF 上或稿台上。根据要复印的原稿类型选择放置原稿的最佳位置。

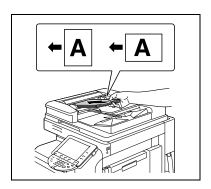
- 通过使用 ADF,可以自动输送多页原稿,一次一页。也可以自动扫描双面原稿。
- 使用稿台时,将原稿直接放在稿台上进行扫描。稿台最适合无法通过 ADF 输送的书本和原稿。

将原稿放入 ADF 中

1 滑动可调整横向导板使其适合原稿尺寸。

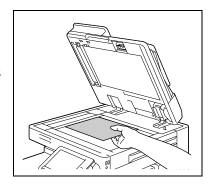


- 2 将原稿正面朝上放在文件输出纸盘中并根据扫描顺序排列。
 - → 放置原稿页,使原稿的顶边朝向本机的后侧。
 - → 不要将原稿堆放超过 ▼ 标记。
 - → 如果装入文件时文件顶边朝向机器后侧之外的方向,请务必选择文件方向。
- 3 滑动横向导板使其靠在原稿的边缘。



将原稿放在稿台上

- 提升打开 ADF 15 度或以上。
 - → 除非将 ADF 提升 15 度以上将其打开,否则可能无法检测到正确的文件尺寸。
- 2 将原稿正面朝下放在稿台上。
 - → 放置原稿页,使原稿的顶边朝向本机的后侧或左侧。
 - → 使原稿与文件刻度左后角的 角 标记对齐。
 - → 对于透明或半透明的原稿,把一张尺寸与原稿尺寸相同的白纸放在原稿上。



3 关闭 ADF。



, 有关无法放在稿台上或者装入 ADF 中原稿的详细资料,请参见 "使用说明书 [复印操作]"。



3 如何使用复印模式

本章介绍了放大显示模式中基本复印操作。

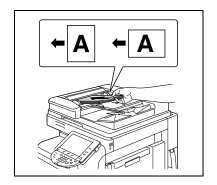
₩ 参考

有关复印操作的详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。

3.1 一般复印操作

下面介绍了有关进行复印的一般操作。

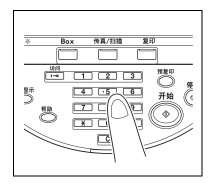
- 按 [复印]键,然后按操作面板上的 [放大显示]键。 出现复印模式的放大显示屏幕。
- 2 装入原稿。 有关详细资料,请参见第 2-12 页。



3 配置所需复印设置。



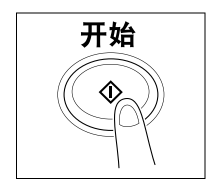
- → 有关基本设置选项的详细资料,请参见第 3-4 页。
- → 有关原稿 / 浓度选项的详细资料,请参见第 3-12 页。
- 4 用数字键盘输入所需套数。
 - → 如果输入的套数不正确,按数字键盘的 [C] (清除) 键,然 后输入正确的套数。



5 按 [开始]键。

原稿被扫描并且复印数据。

- → 若要暂时停止复印操作,按 [停止]键。
- → 如果在打印作业时出现"已经准备好接受另一项工作。",则可以扫描下一个原稿。



参考

- 某些设置不能相互组合。如果组合不正确,设置会按照下面所述两种方法之一赋予优先级。
- 最后配置的设置具有优先权。(最先配置的设置被取消。)
- 最先配置的设置具有优先权。(出现警告信息。)
- 在用户设置中,可以选择显示 [下一复印作业]。有关详细资料,请参见 "使用说明书 [复印操作]"。
- 如果扫描了已嵌入复印保护图案的原稿,复印操作会停止并且作业被放弃。
- 如果扫描了通过密码复印功能嵌入密码的原稿,复印操作会在输入密码后开始。
- 如果同时扫描了具有不同密码的多份原稿,需要为每份原稿输入密码。

3.2 配置基本设置



概述		参考
色彩	按此按钮指定复印的打印颜色。	第 3-4 页
纸张	按此按钮配置复印的纸张类型和纸盒。	第 3-5 页
缩放	按此按钮选择要复印图像的缩放比率。	第 3-7 页
双面 / 合并	按此按钮配置双面复印和组合复印设置。	第 3-8 页
正在完成	按此按钮选择复印件分页和完成状态的设置。	第 3-9 页
不旋转	选择该项根据纸张方向复印原稿,而不旋转图像。	第 3-11 页

3.2.1 彩色

按此按钮选择复印的打印颜色。

→ 按 [基本设置] → [彩色]。



设置

自动色彩	选择此设置时,将自动检测扫描的原稿是彩色还是黑白,然后选择适当的 颜色设置 (全色或黑色)。
全色	选择此设置时,不管扫描的原稿是彩色还是黑白,都以全色打印复印件。
2 色	选择此设置时,用指定的颜色打印扫描原稿中确定为彩色的所有区域,用黑色打印确定为黑色的所有区域。 • 用于彩色打印区域的颜色为:红、黄、蓝、绿、青和品红。
黑色	选择此设置时,不管扫描的原稿是彩色还是黑白,都以黑白打印复印件。
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

3.2.2 纸张

选择要打印的纸张类型和尺寸或者更改为每个纸盒配置的纸张尺寸和纸张类型设置。

- ✓ 选择 [0HP 胶片] 时,请事先将 [彩色]指定为 [黑色]。
- ✓ 不能同时选择自动缩放设置和自动纸张设置。
- ✓ 纸盒中装入特殊纸时,请务必指定纸张类型。
- → 按 [基本设置] → [纸张]。



设置

自动	根据原稿尺寸自动选择纸张尺寸。		
纸盒 1 - 4 L (选购 LCT)	选择相应的纸盒按钮以手动选择需要的纸张。		
① (手送纸盒)			
更改设置	按此按钮指定所选纸盒	按此按钮指定所选纸盒的纸张类型和尺寸。	
	纸张类型	按此按钮指定所选纸盒的纸张类型。对可以放置在纸盒中的纸张类型有限制。 • 选择 "仅单面"设置的纸盒在指定单面打印时被赋予优先级。 • [双面第2面](仅针对手送纸盒):选择该设置结合纸张类型可在纸张上打印时将数据打印在一面。	
	纸张尺寸	当选择纸盒 1/2 或手送纸盒时,按此按钮指定纸张尺寸。 •	
主界面	按此按钮可返回已应用	更改后设置的基本设置屏幕。	

纸盒中剩余很少张纸时,会出现表示剩余纸张量的图标。

表示纸盒中剩余的纸张极少。 表示纸盒中没有纸张。

纸盒中装入普通纸之外的张纸时,会出现表示纸张类型的图标。

仅限单面	特殊纸张	厚纸 1	厚纸 1+	厚纸 2	厚纸 3
		Ð	1+)	ĵ	IJ
厚纸 4	0HP 胶片	信头	彩色纸	信封	用户纸张 1
ៗ					
用户纸张 2	用户纸张 3	用户纸张 4	用户纸张 5	用户纸张 6	双面 普通纸
#					P
双面 厚纸 1	双面 厚纸 1+	双面 厚纸 2	双面 厚纸 3	双面 厚纸 4	双面 用户纸张 1
	1+	27	37	口	
双面 用户纸张 2	双面 用户纸张 3	双面 用户纸张 4	双面 用户纸张 5	双面 用户纸张 6	

参考

● 维修人员指定重量容量时可以选择用户纸张。有关用户纸张的详细资料,请参见"使用说明书 [复印操作]"。

3.2.3 缩放

原稿中的图像尺寸可被放大或缩小。

- ✓ 不能同时选择自动缩放设置和自动纸张设置。
- ✔ 可以通过管理员设置更改缩放倍率设置。
- ✔ 如果选择了自动缩放设置并且在比原稿大的纸张上进行扩印,装入原稿时方向与纸张保持相同。
- 按 [基本设置] → [缩放]。



设置

自动	根据放置的原稿尺寸和指定的纸张尺寸自动选择最适合的缩放比率。
满幅	制作与原稿尺寸相同(100%)的复印件。
放大	从预设放大倍率中选择需要的缩放倍率进行扩印。
缩小	从预设缩小倍率中选择需要的缩放倍率进行缩印。
最小	可将原稿图像打印为比原稿尺寸或者已指定缩放倍率略小。原稿图像居中, 图像任何部分都未被裁切。 可以将该设置结合其它指定的缩放倍率一起选择。
手动	用数字键盘输入所需缩放倍率 (25% 到 400% 之间)。
设置缩放倍率	从预设缩放倍率中选择需要的缩放倍率进行复印。
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

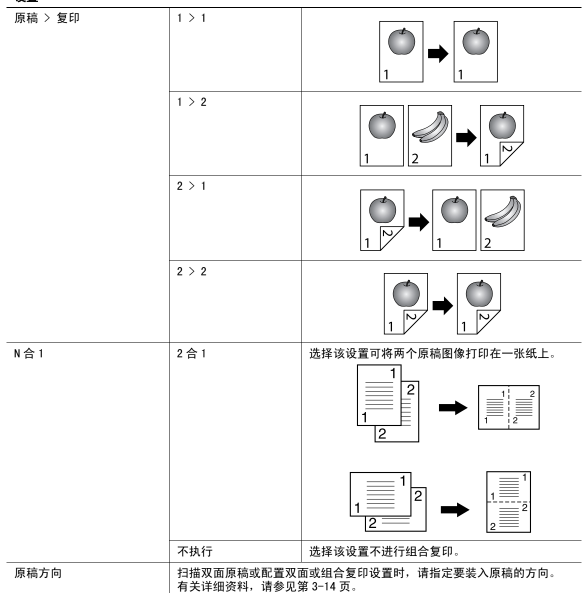
3.2.4 双面 / 合并

可以为原稿和复印件指定单面或双面。 另外,可以将多页原稿图像合并打印在一页上。 使用这些功能可减少纸张页数。

→ 按 [基本设置] → [双面 / 合并]。



设置



设置

原稿装订方向	当选择了 "2 > 1"或 "2 > 2"时,输入原稿装订方向。有关详细资料,请参见第 3-12 页。
输出装订方向	当选择了"1 > 2"或"2 > 2"时,输入复印装订方向。这样可以将前页和后页上的图像排列在正确的方向。 • [自动]: 复印装订方向自动设置在上方或左侧。如果原稿长度为 297 毫米或更短,则会选择沿纸张长边的复印装订方向。如果原稿长度超过 297 毫米,则会选择沿纸张短边的复印装订方向。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

3.2.5 正在完成

可以选择各种设置对送入复印出纸盘的复印件进行分页和排纸。

- ✔ 只有安装了选购的排纸处理器,才能使用"装订"设置。
- ✔ 只有在选购的排纸处理器上安装了打孔组件,才能使用"打孔"设置。
- ✔ 只有在选购的排纸处理器上安装了鞍式装订组件时,才可以使用半折合和中心装订&折叠设置。
- ✔ 只有在选购的排纸处理器 FS-526 上安装了鞍式装订器 SD-508 时,才可以使用三折合设置。
- ✔ 只有在选购的排纸处理器 FS-526 上安装了 Z 折合组件时,才可以使用 Z 折合设置。
- ✔ "装订"无法同"移位"一起使用。
- ✔ "半折合"、"中心装订&折叠"以及"三折合"无法同"移位"、"装订"和"打孔"中任何一种一起使用。
- 按 [基本设置] → [正在完成]。

〈安装排纸处理器、打孔组件或鞍式装订组件时〉



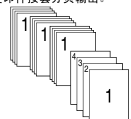
参考

● 显示的窗口取决于安装的选购件。

设置

分页 (按套)

多页原稿复印多套时,复印件按套分页输出。

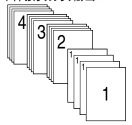


3.2 配置基本设置

设置

组 (按页)

多页原稿复印多套时,复印件按页分页输出。

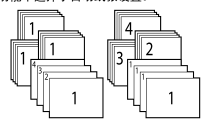


移位

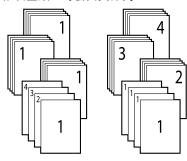
多页原稿复印多套时,可以指定出纸盘中的每套复印件是否从其它套中分 离来输出复印件。

 如果未安装排纸处理器或分离器 JS-504: 如果符合下列条件,打印件按照轮流交叉的方式输出并分页。 使用 A4 或 B5 纸张。

相同尺寸和类型的纸张以 □ 方向和 □ 方向装入。 在纸张 / 尺寸功能中选择了自动纸张设置。



 如果安装了排纸处理器或分离器 JS-504: 复印件被输出并依次叠放,每套交叉分离。



装订/打孔

装订:

复印件可以使用一颗装订钉进行角装订或使用两颗装订钉装订。

打孔:

输出的复印件可进行打孔。

打孔的数量取决于使用本机的国家 (地区)。有关详细资料,请与维修人员联系。



装订/打孔

位置设置

选择所需的装订或打孔位置。

• [自动]:

装订或打孔位置自动设置在上方或左侧。 如果原稿长度为 297 毫米或更短,则会选择沿 纸张长边的装订或打孔位置。

如果原稿长度超过 297 毫米,则会选择沿纸张 短边的装订或打孔位置。

- 如果装订或打孔位置选择了[自动],装入原稿时将顶部朝向机器后面。
- 如果需要,按 [原稿方向],然后指定装入原稿的方向。

设置

折叠/装订	半折合	选择此设置时,将复印件在中心对折后再送出。
	中心装订 & 折叠	选择此设置时,将复印件在中心装订后再送出。
	三折合	选择此设置时,将复印件三折后再送出。
	Z 折合	选择此设置时,将复印件在中心对折并将该页的一半外侧对折再输出。
主界面	按此按钮可返回已应	 [用更改后设置的基本设置屏幕。



 \bar{A} 有关可半折合、中心装订 & 折叠、三折合、Z 折合、装订和打孔纸张的详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。

3.2.6 不旋转

根据纸张方向复印原稿,而不旋转图像。

- → 按 [基本设置] ▶ [不旋转]。
 - → 要取消设置,再次按 [不旋转]可取消选择。

3.3 原稿/浓度

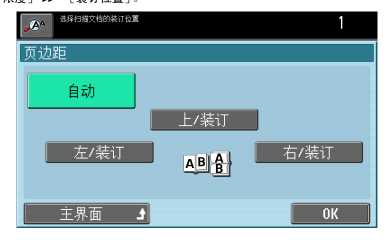


概述		参考
装订位置	扫描双面原稿时,可以指定原稿装订方向 (页边距)以防复印件打印上下颠倒。	第 3-12 页
原稿类型	选择原稿图像类型的设置,以便更好地调整复印质量。	第 3-13 页
原稿方向	复印双面原稿或进行双面或组合复印时,按此按钮可指定原稿装入 ADF 或放在稿台上的方向。	第 3-14 页
浓度	根据原稿状况调整复印浓度。	第 3-15 页
调整背景	根据原稿状况调整背景浓度。	第 3-15 页
混合原稿	可以把尺寸不同的原稿装入 ADF 中并同时扫描。	第 3-16 页
Z 折合文档	如果将折叠的原稿放入 ADF 中进行复印,原稿尺寸将被正确 检测。	第 3-16 页

3.3.1 装订位置/原稿装订方向

装入双面原稿时,指定装订位置。原稿最后页的顶边将排列在正确的方向。

→ 按 [原稿/浓度] → [装订位置]。



→ 或者,按[基本设置] → [双面/合并] → [原稿装订方向]。



设置

自动	在原稿顶部或左侧上自动选择页边距。 如果原稿长度为 297 毫米或更短,则会选择沿纸张长边的页边距位置。 如果原稿长度超过 297 毫米,则会选择沿纸张短边的页边距位置。
左 / 装订	如果放置原稿时页边距在左边,请选择此设置。
上/装订	如果放置原稿时页边距在上边,请选择此设置。
右 / 装订	如果放置原稿时页边距在右边,请选择此设置。
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

3.3.2 原稿类型

选择原稿类型(原稿和图像类型)后可调整出更好的复印质量。

→ 按 [原稿/浓度] → [原稿类型]。



设置

文本	复印仅包含文本的文件时选择此设置。复印文本的边缘可清晰再现,提供 易于读取的图像。
地图	复印具有背景颜色的原稿或者包含铅笔标记或彩色细线的原稿 (例如地 图)时选择此设置。可产生清晰的复印图像。
点矩阵原稿	复印仅含暗淡文字 (如用铅笔书写的文字)的原稿时选择此设置。复印的 文本更深,易于读取。
复印纸	复印用本机打印的图像 (原稿)时选择此设置。

设置	
文本 / 照片	复印同时包含文本和照片的原稿时选择此设置。 • [照片纸]: 此设置适用于同时包含文本和照片的原稿以及打印在照片纸上照片。可产生光滑的复印图像。 • [打印照片]: 复印同时包含文本和图像打印原稿时,如小册子或目录,选择此设置。
照片	复印仅包含照片 (半色调)的原稿时选择此设置。 • [照片纸]: 此设置适用于原稿上的照片打印在照片纸上时。选择此设置可产生无法使用通常设置再现的更佳半色调原稿图像 (照片等)。可产生光滑的复印图像。 • [打印照片]: 复印打印原稿时,如小册子或目录,选择此设置。选择此设置可产生无法使用通常设置再现的更佳半色调原稿图像 (照片等)。
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

3.3.3 原稿方向

复印双面原稿或进行双面或组合复印时,请指定装入原稿的方向。这样可以将前页和后页上的图像按照正确的页面顺序排列在正确的方向。

- 按 [原稿 / 浓度] → [原稿方向]。
 - → 或者,按[基本设置] → [双面/合并] → [原稿装订方向]。



设置

AB	对顶边朝向本机后侧放置的原稿选择此设置。
BA	对顶边朝向本机后侧放置的原稿选择此设置。
AB	对放置在 ADF 中、顶边朝向本机左侧的原稿选择此设置。 对放置在稿台上、顶边朝向本机右侧的文件选择此设置。
AB	对放置在 ADF 中、顶边朝向本机右侧的原稿选择此设置。 对放置在稿台上、顶边朝向本机左侧的文件选择此设置。
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

3.3.4 浓度

根据原稿状况调整复印浓度。

→ 按 [原稿/浓度] → [浓度]。



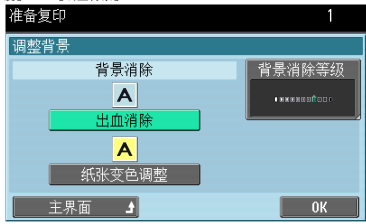
设置

完	每次按下此按钮时,浓度调淡一级。
标准	按此按钮选择中心设置 (默认设置)。
	每次按下此按钮时,浓度调浓一级。
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。

3.3.5 调整背景

可以调整具有彩色背景的原稿(新闻纸、再生纸等)或从后面可显示文字或图像的薄纸原稿的浓度。

→ 按 [原稿/浓度] ➡ [调整背景]。



设置

出血消除	选择此设置可消除原稿的背景打印。正常情况下,选择 [出血消除]。		
纸张变色调整	如果要扫描原稿具有彩色背景,请使用此按钮调整背景将其消除再进行复印。		
背景消除等级	亮	每次按下此按钮时,背景浓度调淡一级。	
	标准	按此按钮从右侧选择第三个等级 (默认)。	
	暗	每次按下此按钮时,背景浓度调浓一级。	
	自动	自动检测背景浓度并调整到最佳等级。	
主界面	按此按钮可返回已应用更改后设置的基本设置屏幕。		

3.3 原稿/浓度

3.3.6 混合原稿

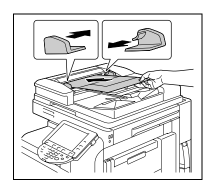
可以把尺寸不同的原稿装入 ADF 中并一次性扫描。

若要复印到与原稿相同的纸张尺寸上,在缩放屏幕中选择 [满幅]并在纸张屏幕中选择 [自动]。若要将所有页复印到相同尺寸的纸张上,在缩放屏幕中选择 「自动]并在纸张屏幕中选择所需的纸张尺寸。

备注

将所有原稿页放入 ADF 中,使页面的顶边朝向本机的后侧或左侧。

- 1 滑动 ADF 的可调整横向导板以适应最大页面的尺寸。
- 2 将原稿正面朝上放在 ADF 盘中并根据扫描顺序排列。



- 3 按 [原稿/浓度] → [混合原稿]。
 - → 要取消设置,再次按 [混合原稿]可取消选择。

₩ 参差

有关混合原稿可用标准纸张组合的详细资料,请参见"使用说明书[复印操作]"。

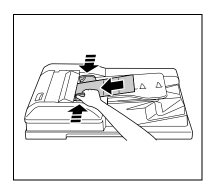
3.3.7 Z 折合文档

如果将折叠的原稿放入 ADF 中进行复印,原稿尺寸将被正确检测。

备注

展开折叠的原稿,然后再将其放入 ADF 中。如果原稿复印时未将其展开,会发生卡纸。

- ✓ 检测原稿第一页的长度,并以该尺寸扫描原稿的所有后续页。
- 1 将原稿放入 ADF 中。



- 2 按 [原稿/浓度] ➡ [Z折合文档]。
 - → 要取消设置,再次按 [Z折合文档]可取消选择。

参考

● 如果在放入原稿前已经配置了设置,则会出现提示放入原稿的信息。



如何使用传真 / 扫描模式

4 如何使用传真/扫描模式

本章介绍了放大显示模式中基本传真 / 扫描操作。

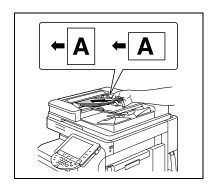
₩ 参考

有关传真和扫描操作的详细资料,请参见"使用说明书[网络扫描/传真/网络传真操作]"。

4.1 一般传真/扫描操作

下面介绍了有关一般传真 / 扫描的操作。

- ✔ 使用设置菜单注册地址,然后配置传真和网络设置并在管理员设置中事先注册地址。 有关详细资料,请参见"使用说明书 [网络管理员]"以及"使用说明书 [网络扫描/传真/网络传真操作]"。
- 按 [传真/扫描]键,然后按控制面板上的 [放大显示]键。 出现传真/扫描模式的放大显示屏幕。
- 2 装入原稿。 有关装入原稿的详细资料,请参见第 2-12 页。



3 指定目的地。



- → 有关指定目的地的详细资料,请参见第 4-5 页。
- → 如果指定的目的地不正确,按 [C](清除)键,然后重新指定目的地。

4 根据需要配置扫描设置。



- → 有关扫描设置的详细资料,请参见第 4-9 页。
- → 若要取消设置,按 [复位]键,然后重新配置设置。
- 5 按 [开始]键。

原稿被扫描并且发送数据。

→ 若要暂时停止扫描操作,按 [停止]键。

参考

- ▼ 某些设置不能相互组合。如果组合不正确,设置会按照下面所述两种方法之一赋予优先级。
- 最后配置的设置具有优先权。(最先配置的设置被取消。)
- 最先配置的设置具有优先权。(出现警告信息。)
- 如果扫描了已嵌入复印保护图案的原稿,扫描操作会停止并且作业被放弃。
- 如果扫描了通过密码复印功能嵌入密码的原稿,数据会在输入密码后发送。
- 如果同时扫描了具有不同密码的多份原稿,需要为每份原稿输入密码。

4.2 配置目的地

4.2 配置目的地

下面介绍了如何发送扫描数据以及如何指定目的地。

发送选项

按照下列方式之一发送扫描数据。

网络扫描功能	电子邮件	将扫描数据作为文件附件发送到指定的电子邮件 地址。
	FTP	在包含 FTP 服务器的网络环境中,将扫描数据发送到 FTP 服务器上指定的文件夹。此功能适用于发送大量数据,例如高分辨率的数据。
	PC (SMB)	可以将扫描数据直接发送到网络上的某台计算机。 若要通过 SMB 发送文件,必须事先在接收数据的 计算机上配置 Windows 中的共享文件设置。
	WebDAV	在包含 WebDAV 服务器的网络环境中,将扫描数据 发送到 WebDAV 服务器上指定的文件夹。 WebDAV 是 HTTP 规格的一种扩展,提供与 HTTP 相 同的安全技术。与 WebDAV 服务器的 SSL 加密通信 增强了文件传输安全性。
传真功能	传真	指定发送扫描数据的目的地传真号码。无法发送 或接收彩色图像。
网络传真功能	Internet 传真传送	将扫描数据作为电子邮件附件 (TIFF 格式)通过 内联网 (公司网络)或 Internet 发送。可以用传 真发送或接收彩色图像。
	IP 地址传真传送	在 IP 网络上发送或接收传真。指定目的地的 IP 地址、主机名称或电子邮件地址以发送扫描数据。传真传送只限于内联网内。可以用传真发送或接收彩色图像。

配置目的地

按照下列方式之一配置目的地。

公 参考

若要在放大显示屏幕中配置目的地,必须事先使用设置菜单注册目的地。事先注册传真收件人也非常方便。 有关注册目的地的详细资料,请参见"使用说明书[网络扫描/传真/网络传真操作]"。



概述		参考
注册地址	从本机的注册目的地列表中选择所需的目的地。	第 4-6 页
最近拨号	从拨号数据列表中选择所需的目的地。	第 4-6 页
地址查找	使用关键词和条件查找在 LDAP 服务器上注册的目的地,然后 选择需要的目的地。	第 4-7 页
传真号	输入传真号或注册号码以指定发送传真所需的目的地。	第 4-8 页

参考

- 可以同时指定多个目的地。
- 要手动发送传真,请使用 [挂机]。有关详细资料,请参见 "使用说明书 [网络扫描 / 传真 / 网络传真操作]"。
- [挂机] 不适用于 Internet 传真或 IP 传真。
- 如果在管理员设置中指定了 [确认地址 (TX)],则无法使用 [挂机]。
- 如果安装了选购的安全组件 SC-507,并且在管理员设置中 [安全设置] [复印保护]或 [密码复印] 设置为 [是],那么就不会显示 [挂机]。

4. 2. 1 注册地址

从本机的注册目的地列表中选择所需的目的地。

→ 按 [注册地址]。



设置

注册地址	注册的目的地以按钮出现,可让您选择需要的目的地。
其它地址	通过将传送方法或目的地名称指定为查找标准,便可查找所需目的地在本机中注册的目的地。 地址类型:根据传送类型查找所需目的地。可以选择组目的地。 索引:通过指定在注册目的地时指定的索引来查找目的地。
扫描设置	配置扫描操作的各种设置。有关详细资料,请参见第 4-9 页。
目的地设置	所选目的地出现,允许您在发送数据前检查目的地。有关详细资料,请参见第 4-18 页。

4. 2. 2 最近拨号

从之前发送目的地的列表中选择所需的目的地。

按 [最近拨号]。



设置

最近拨号	按照优先最近使用目的地的原则,最多可列出 5 个之前发送的目的地,允 许您选择需要的目的地。
扫描设置	配置扫描操作的各种设置。有关详细资料,请参见第 4-9 页。
目的地设置	所选目的地出现,允许您在发送数据前检查目的地。有关详细资料,请参见第 4-18 页。

4.2.3 地址查找

使用该选项对使用关键词和条件注册的目的地查找 LDAP 服务器,然后选择需要的目的地。

- ✓ 若要使用该选项,您必须事先在管理员设置中启用LDAP服务器并设置LDAP服务器。有关LDAP设置的详细资料,请参见"使用说明书 [网络管理员]"。
- → 按 [地址查找] ▶ [简易检索]。



按 [地址查找] ▶ [多重检索]。



参考

- 如果注册了多个 LDAP 服务器,请选择要查找的服务器。
- 根据 LDAP 服务器设置,可能需要认证。

设置

~ =		
简易检索	输入搜索关键词查找目的 或传真号码。	的地。输入表示注册项目的关键词,如名称、电邮
多重检索	名称	输入每个项目的搜索关键词并从"或"、"与"、
	电邮	│"开始"或 "结束"中选择一个条件。可以组合 │指定多个搜索项目。
	传真号码	
	姓	
	名	
	城市	
	公司名称	
	部门	

4.2.4 传真号

输入传真号或注册目的地号码以指定发送传真所需的目的地。

→ 按 [传真号]。



设置

传真号	在显示的屏幕上或使用数字键盘输入传真号。如果输入了不正确的号码,将光标移动到要更改的字符,按 [删除],然后重新输入号码。 • 音调: 当使用拨号 (脉冲)电话线时,按此按钮产生发送按钮音频。使用传真信息服务时使用该功能。按下此按钮时,"T"出现在屏幕上。从拨号 (脉冲)电话线上,按 [*]可切换到发送按钮音调。 • 暂停: 按此按钮将在所拨号码中插入一个暂停。按 [暂停]一次可插入一秒间隔。也可以连续输入暂停。按下此按钮时,"P"出现在屏幕上。如果启用了 PBX (专用小交换机)连接,为保证从公司内线拨号时到外线的连接,在外线接入号码如 "0"后按下 [暂停]。按下此按钮时,"P"出现在屏幕上。 • 一: 按此按钮分开所拨号码。这不会影响到拨号。按下此按钮时,"-"出现在屏幕上。
下一目的地	按此按钮可指定输入传真号码或注册号码后的另一个目的地。
输入注册号	按此按钮显示输入注册号屏幕。使用数字键盘输入注册号,然后按 [应用]。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

参考

- 如果在管理员设置中启用了 [确认地址 (TX)],输入传真号码后将出现一个屏幕提示您再次输入传真号码。
- 如果在管理员设置中禁止了 [手动目的地输入],则无法输入传真号。有关 [手动目的地输入]设置的 详细资料,请参见 "使用说明书 [网络管理员]"。如果启用了用户认证,为每个注册的用户决定是否 允许 "手动目的地输入"。有关用户注册的详细资料,请参见 "使用说明书 [复印操作]"。

4.3 扫描设置

根据原稿状态和发送数据目的配置详细的原稿扫描设置。该设置可帮助在最佳状态下发送扫描数据。



概述		参考
单面 / 双面	选择扫描原稿的单面还是扫描双面。	第 4-9 页
文本类型	根据要扫描原稿的内容选择原稿的图像质量。	第 4-10 页
分辨率	选择原稿的扫描分辨率。	第 4-11 页
浓度	调整原稿的扫描浓度。	第 4-12 页
文件类型	选择用于保存扫描数据使用的文件类型。	第 4-12 页
色彩	选择原稿的扫描彩色。	第 4-13 页
扫描尺寸	选择原稿的扫描尺寸。	第 4-14 页
背景消除	如果要扫描原稿具有彩色背景或者原稿薄到可能会扫描到背 面上的文字或图像,请调整背景消除设置。	第 4-15 页
原稿设置	指定装入原稿的方向。如果装入双面原稿,指定装订位置。	第 4-16 页

4.3.1 单面/双面

指定扫描原稿的单面还是扫描双面。

→ 按 [扫描设置] → [单面/双面]。



设置

**-	
单面	选择此设置扫描单面原稿。
双面	选择此设置扫描双面原稿。
封面 + 双面	选择该设置仅扫描原稿第一页的一面作为封面,然后为后续页扫描原稿双 面。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

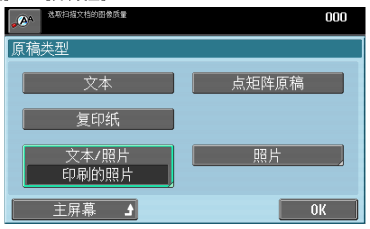
参考

● 若要扫描双面原稿,建议您也指定装入原稿的方向。有关放置原稿方向的详细资料,请参见第 4-16 页。

4. 3. 2 文本类型

可以根据要扫描原稿的内容指定原稿的图像质量。

→ 按 [扫描设置] → 〔文本类型〕。



设置

文本	适用于扫描仅包含文本的原稿。
点矩阵原稿	适用于扫描文字显得暗淡的原稿 (如用铅笔书写的文字)。
复印纸	适用于扫描使用复合机或打印机所产生的均匀浓度的原稿。
文本/照片	适用于扫描同时包含文本和照片 (半色调)的原稿。 [照片纸]: 此设置适用于同时包含文本和照片的原稿以及打印在照片纸上照片。 [印刷的照片]: 此设置适用于扫描同时包含文本和图像打印原稿,如小册子或目录。
照片	适用于扫描仅包含照片 (半色调)的原稿。 [照片纸]: 此设置适用于原稿上的照片打印在照片纸上时。 [印刷的照片]: 此设置适用于扫描打印原稿,如小册子或目录。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

4.3.3 分辨率

您可以配置原稿的扫描分辨率。分辨率越高,扫描图像越精细,文件大小越大。

按 [扫描设置] ▶ [分辨率]。



设置

200 × 100 dpi (标准)	选择此设置可以缩短传送时间。
200 × 200 dpi (精细)	选择此设置扫描常规图像质量的原稿。
300 × 300 dpi	选择此设置以更高分辨率扫描常规图像质量的原稿。
400 × 400 dpi (超精细)	选择此设置扫描包含小字体和图片的原稿。
600 × 600 dpi (超超精 细)	选择此设置扫描包含由精细图片或小字体构成的超超精细图像的原稿。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

参考

- 扫描分辨率越高,数据容量越大,传送时间越长。 若要将数据作为电子邮件附件发送或者发送到服务器,确保数据容量未超过限制。
- 如果发送 G3 或 Internet 传真时选择了 [300 × 300 dpi]或 [200 × 100 dpi (标准)],分辨率在传送 之前自动变为 200 × 200 dpi。
- 即使当发送传真时选择了 [600 × 600 dpi (超超精细)] 或 [400 × 400 dpi (超精细)], 如果收件 人机器无法使用指定分辨率接收数据,分辨率会相应降低。

4.3.4 浓度

调整原稿的扫描浓度。

按 [扫描设置] ▶ [浓度]。



设置

较淡	每次按下此按钮时,浓度调淡一级。
标准	按此按钮将浓度复位为默认值。
较浓	每次按下此按钮时,浓度调浓一级。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

4.3.5 文件类型

选择用于保存扫描数据使用的文件类型。您可以指定适当的文件格式以发送数据。

- ✔ 根据 "色彩"设置,一些文件格式无法选择。有关组合 "文件类型"和 "色彩"的详细资料,请参见 "使用说明书 [网络扫描/传真/网络传真操作]"。
- ✔ 传真或 Internet 传真传送时,文件类型固定为 TIFF。
- 按 [扫描设置] → [文件类型]。



设置

PDF	选择此设置将以 PDF 格式保存数据。
小型 PDF	选择此设置将以高度压缩的 PDF 格式保存数据。使用此设置可减少以全彩色扫描的文件大小。
TIFF	选择此设置将以 TIFF 格式保存数据。
JPEG	选择此设置将以 JPEG 格式保存数据。
XPS	选择此设置将以 XPS 格式保存数据。

设置

紧凑型 XPS	选择此设置将以高度压缩的 XPS 格式保存数据。使用此设置可减少以全彩色扫描的文件大小。	
所有页面	选择此设置发送包含所有扫描原稿页面的一个文件。无法同时选择此设置和 JPEG 文件类型。	
页面分离	选择此设置发送包含每个指定扫描原稿页面的多个文件。使用数字键盘输入保存在一个文件中的页数。	
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。	

4.3.6 色彩

选择原稿的扫描彩色。

- ✔ 根据 "文件类型"设置,一些色彩设置无法选择。有关组合 "文件类型"和 "色彩"的详细资料,请参见 "使用说明书 [网络扫描/传真/网络传真操作]"。
- ✓ 对于传真传送,即使选择了一种颜色,颜色也始终会设置为"黑色"。
- 按 [扫描设置] → [色彩]。



设置

自动颜色	选择此设置时,将自动检测原稿的颜色,并用相应的设置扫描该原稿。
全彩	选择此设置将以全色扫描。
灰度	使用扫描含有许多半色调 (例如黑白照片)的原稿。
黑色	适用于扫描含有黑白分明区域的原稿,例如线条图。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

4.3.7 扫描尺寸

选择原稿的扫描尺寸。您可以指定扫描尺寸,例如扫描不规则尺寸原稿或大原稿的一部分时。

例如通过传真发送数据时,即使在收件人传真机中指定的纸张宽度小于原稿尺寸时仍不想减小图像尺寸,数 据可以原始尺寸发送。

→ 按 [扫描设置] ▶ [扫描尺寸]。



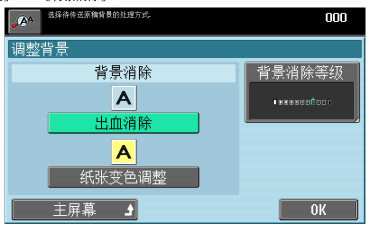
设置

自动	选择此设置将检测所装入原稿第一页的尺寸。
公制尺寸	从标准公制尺寸中选择扫描尺寸。
英制尺寸	从标准英制尺寸中选择扫描尺寸。
其它	从标准公制或英制尺寸之外的标准尺寸中选择扫描尺寸。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

4.3.8 背景消除

可以调整具有彩色背景的原稿(新闻纸、再生纸等)或可扫描到背面上的文字或图像的薄纸原稿的浓度。

按 [扫描设置] → [背景消除]。



设置

出血消除	选择此设置可消除原稿的背景打印。正常情况下,选择 [出血消除]。	
纸张变色调整	选择此设置调整背景浓度,例如要扫描原稿具有彩色背景时。	
背景消除等级	亮	每次按下此按钮时,背景浓度调淡一级。
	标准	按此按钮从右侧选择第三个等级 (默认)。
	暗	每次按下此按钮时,背景浓度调浓一级。
	自动	自动检测背景浓度并调整到最佳等级。
主屏幕	按此按钮可返回已应用	更改后设置的注册地址屏幕。

4.3.9 原稿设置

指定原稿的方向和装订位置。可以同时指定原稿方向和装订位置。

原稿方向

可以指定装入原稿的垂直和水平方向。扫描双面原稿时,原稿最后页将排列在正确的方向。

- ✔ [原稿方向]设置无法用于传真操作。
- → 按 [扫描设置] → [原稿设置] → [原稿方向]。



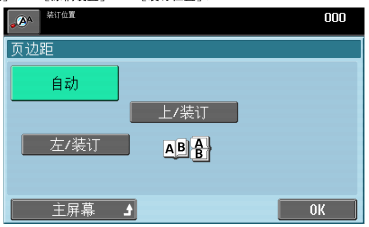
设置

AB	对顶边朝向本机后侧放置的原稿选择此设置。
BA	对顶边朝向本机后侧放置的原稿选择此设置。
AB	对放置在 ADF 中、顶边朝向本机左侧的原稿选择此设置。 对放置在稿台上、顶边朝向本机右侧的文件选择此设置。
AB	对放置在 ADF 中、顶边朝向本机右侧的原稿选择此设置。 对放置在稿台上、顶边朝向本机左侧的文件选择此设置。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

装订位置

装入双面原稿时,指定装订位置。原稿最后页将排列在正确的方向。

→ 按 [扫描设置] → [原稿设置] → [装订位置]。



设置

自动	装订位置自动设置在原稿顶部或左侧。 如果原稿长度为 297 毫米或更短,则会选择沿纸张长边的页边距位置。 如果原稿长度超过 297 毫米,则会选择沿纸张短边的页边距位置。
左 / 装订	如果放置原稿时装订位置在左边,请选择此设置。
上/装订	如果放置原稿时装订位置在上边,请选择此设置。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

4.4 目的地设置

您可以在发送数据前确认指定的目的地。

→ 按 [目的地设置]。



设置

检查地址	已配置目的地和注册类型以列表格式显示。
地址详情	选择一个地址然后按 [地址详情]显示所选目的地的地址详情。
删除	选择要删除的目的地,然后按[删除]将其从列表中删除。
主屏幕	按此按钮可返回已应用更改后设置的注册地址屏幕。

索引

5 索引

5.1 项目索引

3	
背景消除 4-1!	5
不旋转 3-1	1
3	
G 2-1	
彩色 3- <i>-</i>	
传真 / 扫描 2-(
传真/扫描操作 4-7	
触摸屏2-₄	4
- 单面/双面4!	.9
登入	
	۰
发送选项 4-4	4
放大显示 2-9	9
访问 2−10	0
分辨率 4-1	1
分页 3-	9
复位2-	5
复印 2─	
— · ······ 铺助功能 · · · · · · · · · 2−6	8
1	
┤ 混合原稿 3-10	6
混合原稿3-10	6
昆合原稿3-10 《	
· 混合原稿 3-10 《 开始 2-1	5
昆合原稿3-10 《	5
· 混合原稿 3-10 《 开始 2-1	5
· 混合原稿 3-10 《 开始 2-5 空制面板 2-5	·5 ·2
混合原稿 3-10 《 开始 2-1 空制面板 2-1 空制面板 2-1 LDAP 地址查找 4-1	·5 ·2
昆合原稿 3-10 《 开始 2-5 空制面板 2-5	·5 ·2
混合原稿 3-10 《 开始 2-1 空制面板 2-1 空制面板 2-1 LDAP 地址查找 4-1	·5 ·2 ·7
· 混合原稿 3-10 《 开始 2-3 控制面板 2-3 - 	5 2 7
· 混合原稿 3-10 《 开始 2-3 空制面板 2-3 - _DAP 地址查找 4-3 《 默认放大显示设置 2-6	5 2 7
Table Fig. 18	5 2 7
混合原稿 3-10 开始 2-5 控制面板 2-5 - 	5 2 7 6 7 8
Table Fig. 18	5 2 7 6 7 8
混合原稿 3-10 开始 2-5 控制面板 2-5 - 	5 2 7 6 7 8
Tabel Research Rese	5 2 7 6 7 8 2
Table Tabl	5 2 7 6 7 8
□ 記古原稿 3-10 (5 2 7 6 7 8
□ Rach Rach Rach Rach Rach Rach Rach Rach	5 2 7 6 7 8 2 4 4
□ 記合原稿 3-10 (5 2 7 6 7 8 2 4 4 4
□ Rach Rach Rach Rach Rach Rach Rach Rach	5 2 7 6 7 8 2 4 4 4 9

输入传真号
I 凋整背景 3-15 亭止 2-5 图标 2-9
y
· 文本类型
X .
汝用/计数器2-6
Y
移位
用户认证 2-10
硕复印2-11
原稿方向 3-14, 4-16
原稿类型 3-13
原稿装订方向3-12
原稿/浓度3−12
7
Z 折合文档 3-16
帐户跟踪 2-10
折叠 / 装订3-9
正在完成 3-9
纸张 3-5
注册地址4-6
装订位置 3-12 , 4 -17
装订/打孔3-9
装入原稿 2-12
组 3-9
最近拨号 4-6

5.2 按钮索引

数字	J
1 > 1 3-8	JPEG
1 > 2 3-8	基本设置 3-4
2 > 1 3-8	简易检索 4-7
2 > 2	紧凑型 XPS4-13
2合1 3-8	K
2 色	 开始2-5
В	宽纸张 3-5
半折合 3-11	L
背景消除 4-15	LCT
背景消除等级3-15, 4-15	LUI 3-5
不旋转 3-11	M
C	满幅 3-7
C 2–11	密码 2-10, 2-11
彩色 3-4	默认放大显示设置 2-6, 2-9
重复键启动 / 间隔时间2-8	模式记忆2-7
传真 / 扫描 2-6	目的地设置4-18
出血消除 3-15, 4-15	N
传真号 4-8	N 合 1
D	浓度 3-15, 4-12
- 单面4-9	P
・ 单面 / 双面 4-9	PDF
登入2-10, 2-11	排纸处理器
地图 3-13	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
地址查找 4-7	Q
地址详情 4-18	其它地址
点矩阵原稿	全彩
多重检索4-7	全色 3-4
F	S
放大 3-7	三折合 3-11
放大显示 2-9	扫描尺寸 4-14
放大显示模式确认 2-9	扫描设置
访问 2-10	色彩
分辨率	设置缩放倍率 3-7 手动 3-7
分页 (按套) 3-9	手送纸盒3-7
封面 + 双面 4-9 复位 2-5	输出装订方向
を位	输入注册号
复印 2-5	双面
复印纸	双面第 2 面 3-5
辅助功能 2-8	双面 / 合并 3-8
	缩放3-7
G O H III de la III	缩小 3-7
公共用户权限 2-10 挂机 4-5	所有页面4-13
	T
Н	TIFF
黑色3-4, 4-13	调整背景3-15
灰度 4-13	·····································
混合原稿 3-16	

W	
文本	. 3-13, 4-10
文本 / 照片	. 3-14, 4-10
文件类型	4–12
X	
XPS	4-12
下一目的地	
小型 PDF	
效用 / 计数器	
Υ	
页面分离	
移位	
用户名称	2-10
用户名列表	2-10
预复印	2–11
原稿 > 复印	3-8
原稿方向	. 3-14, 4-16
原稿类型	. 3-13, 4-10
原稿设置	4–16
原稿装订方向	3-12
原稿 / 浓度	3-12
Z	
_ Z 折合	3–11
2	
帐户名	
照片	
折叠 / 装订	•
纸盒 1	
纸盒 2	
纸盒 2	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
纸盒 4	
纸张	
纸张变色调整	
纸张尺寸	
纸张类型	
中心装订&折叠	
注册地址	
装订位置	•
装订 / 打孔	
自动复位确认	
自动色彩	
自动系统复位确认	
自动颜色	
组 (按页)	3-10
最近拨号	4–6
最小	3-7



http://konicaminolta.com