

联机手册（打印机）

AR-2628L

开始

单击“开始”按钮。

前言

本手册讲述了数码复合机的打印功能。



- 有关装纸、更换墨粉盒、清除卡纸、处理外围设备的信息以及其它复印功能的相关信息，请参阅操作手册。
- 本机器的默认设置以及打印功能默认设置可以通过系统设置（管理员）进行变更。有关更多信息，请参阅操作手册中的“系统设置（管理员）”。
- 本手册中出现“AR-XXXX”时，请用您的机器型号名称代替“XXXX”。有关您的机器型号名称，请参阅操作手册中的“规格”。
- 本手册将“双面送稿器”称作“RSPF”。
- 本手册中显示的屏幕图象和步骤主要是针对 Windows Vista® 的。对于其它版本的 Windows®，一些屏幕图象可能会与本手册中显示的不同。
- 有关如何使用操作系统的信息，请参阅操作系统手册或联机帮助。

由于产品的更新和改进，手册中的显示屏、信息及键名可能与机器的实际情况不同。



如何使用联机手册

本章讲述了如何查看联机手册。使用联机手册前，请先阅读本章。
有关如何使用 Adobe Reader 的信息，请参阅 Adobe Reader 帮助。

如何操作联机手册

在本手册中，每页底部都会显示以下按钮。单击这些按钮可快速移至您想查看的页面。

目 录

显示本手册的目录。单击目录中的某个主题可直接跳转至那一章节。



逐页向前移动。



逐页向后移动。

以下链接

本手册使用链接功能，让您可以快速跳转至相关页面。单击绿色带下划线的文字，将显示相关页面。（在目录中，链接部分没有下划线。）

示例：🔍 [目录](#)

如需返回到上一页面，单击 Adobe Reader 菜单栏上的 ◀ 按钮。

使用书签

书签创建在本手册左侧。您可以单击某个书签直接跳转至那一章节。

如何打印本手册

如需打印本手册，从 Adobe Reader 的“文件”菜单中选择“打印”。在“打印”对话框中选择所需的打印机设置，然后单击“确定”按钮。

目 录



3



目录

前言	2
如何使用联机手册	3

1 打印

基本打印	5
从“开始”按钮打开打印驱动程序	8
打印驱动程序设置	9
双面打印	10
在一张纸上打印多页	11
使打印图象适合纸张尺寸	13
将打印图象旋转 180 度	14
放大 / 缩小打印图象	15
将模糊黯淡的文本和线条打印成黑色	16
调节图象的亮度和对比度	17
保存常用的打印设置	18
打印水印	19
装订打印页面（安装了装订分页器时）	20
设置优先打印任务	21
取消打印任务	22

2 故障处理

故障处理	23
不能进行打印	24
打印操作不正确	28
打印质量较差	30

3 规格

打印机规格	32
-------	----

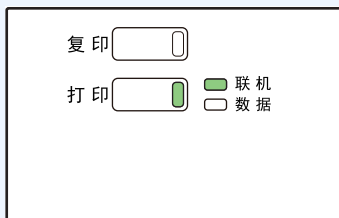


以下示例讲述了如何从写字板打印文档。

打印前，确保已经在机器中为文档装入了正确尺寸的纸张。

1

确保操作面板上的联机指示灯点亮。



如果联机指示灯未点亮，则按下 [打印] 键切换到打印模式，然后触摸 [联机] 键。

打印功能的状态由 [打印] 键旁边的联机以及数据指示灯来显示。

	联机指示灯	数据指示灯
点亮	机器联机，可以打印。	内存中有尚未打印的打印数据。
闪烁	—	机器正在打印。
熄灭	机器脱机，不可以打印。	机器不在打印。

2

启动写字板，并打开您想打印的文档。

3

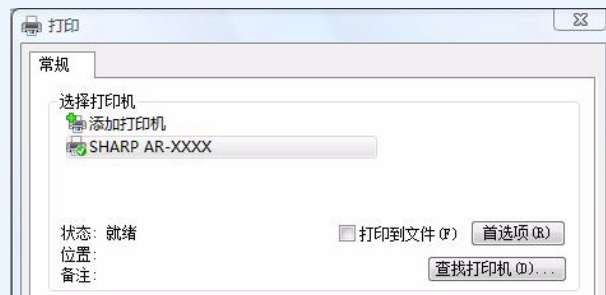
从应用程序的“文件”菜单中选择“打印”。

显示“打印”对话框。

4

确保选择了“SHARP AR-XXXX”作为打印机。如果您需要更改任何打印设置，单击“首选项”按钮，打开打印驱动程序设置屏幕。

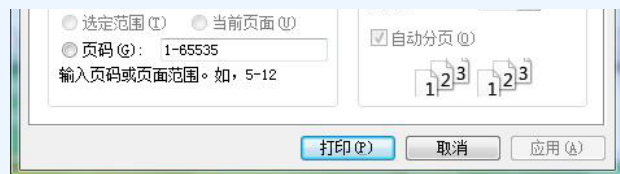
显示打印驱动程序设置屏幕。



Windows 2000 的这一对话框中没有“首选项”按钮。在设置屏幕的每个标签中选择所需的设置。

5

单击“打印”按钮。



开始打印。



- 可以在系统设置（管理员）中选择输出托盘（请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“输出托盘”）。
- 打印时，也可以在打印设置中选择输出托盘。如需改变纸盒选择，在打印驱动程序设置屏幕“纸张”标签中的“输出”中选择所需纸盒。
- 可以在工作状况屏幕中取消打印。

取消打印任务

- 如果打印驱动程序中的纸张类型设置不同于机器中手送纸盒的纸张类型设置，打印可能会停止。如需恢复打印，按下操作面板上的〔打印〕键，触摸触摸面板中的〔手送纸盒〕键，并指定与打印驱动程序中相同的纸张类型。

“纸张选择”被设为“自动选择”时

如果打印驱动程序设置屏幕“纸张”标签中的“纸张选择”被设为“自动选择”，并且没有为打印任务向机器中装入正确尺寸的纸张，则打印步骤会因系统设置（管理员）中的“强制打印输出”设置而异（请参阅操作手册中的“系统设置（管理员）”）。

“强制打印输出”被禁用时

如果可以使用手送纸盒，触摸面板中将显示提醒您从手送纸盒打印的信息。

按下操作面板上的〔打印〕键，触摸〔手送纸盒〕键，将纸张装入手送纸盒，然后触摸〔手送纸盒〕键。将自动开始打印。

“强制打印输出”被启用时

将使用接近打印图象尺寸的纸张进行打印。



如果以不同于打印图象的方向装入纸张，图象将自动旋转，从而与纸张匹配。可以在系统设置（管理员）中更改该设置（请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“旋转打印”）。

“纸张选择”设置是“纸张来源”或“纸张类型”时

如果打印驱动程序设置屏幕“纸张”标签中的“纸张选择”被设为：

- 在“纸张来源”下拉菜单中选择用于打印的纸盒。
- 在“纸张类型”下拉菜单中选择用于打印的纸张类型。



不可以同时选择“纸张来源”和“纸张类型”。

系统设置的“纸盒设置”中指定了每个纸盒中所装纸张的尺寸和类型以及每个纸盒中装入的纸张是否可以用于打印。（请参阅操作手册中的“系统设置（常规）”。）

打印时如果您想选择“纸张来源”或“纸张类型”，务必在打印驱动程序设置屏幕的“配置”标签中选择这些设置。（请参阅软件安装向导中的“配置打印驱动程序”。）

如果您在打印驱动程序设置屏幕中选择了“纸张来源”或“纸张类型”，但是纸盒中没有与您的选择相匹配的纸张，将按如下所述进行打印：

您在“纸张来源”中选择一个纸盒，但是所选纸盒中纸张的尺寸与打印尺寸不匹配。

即使纸张尺寸不同，也将使用所选纸盒中的纸张进行打印。

您选择了“纸张类型”，并且机器中装入了所选类型的纸张，但是尺寸与打印尺寸不匹配。

即使纸张尺寸不同，也将使用所选的纸张类型进行打印。

然而，如果“强制打印输出”被禁用，将不会打印。

您选择了“纸张类型”，但是机器中未装入所选类型的纸张。

如果可以使用手送纸盒，将显示提醒您从手送纸盒打印的信息。按下操作面板上的[打印]键，触摸[手送纸盒]键，将正确尺寸和类型的纸张装入手送纸盒，然后触摸[手送纸盒]键。将自动开始打印。

从“开始”按钮打开打印驱动程序

可以从 Windows “开始”按钮打开打印驱动程序，来配置打印驱动程序设置。当您从某个应用程序打印时，以这种方法调整的设置将是初始设置。（如果您在打印时改变了打印驱动程序设置屏幕中的设置，这些设置将会在您退出应用程序时恢复到初始设置。）

1

单击“开始”按钮，再选择“控制面板”，然后选择“打印机”。

- 在 Windows 7 中，单击“开始”按钮，然后单击“设备和打印机”。
- 在 Windows XP 中，单击“开始”按钮，然后单击“打印机和传真”。
- 在 Windows 2000 中，单击“开始”按钮并指向“设置”，然后选择“打印机”。



注意

在 Windows XP 中，如果“开始”菜单中没有出现“打印机和传真”，选择“控制面板”，再选择“打印机和其它硬件”，然后选择“打印机和传真”。

2

单击“SHARP AR-XXXX”打印驱动程序图标。

3

从“组织”菜单中选择“属性”。

- 在 Windows 7 中，右键单击“SHARP AR-XXXX”打印驱动程序图标，单击“打印机属性”。
- 在 Windows XP/2000 中，从“文件”菜单中选择“属性”。

4


单击“常规”标签中的“打印首选项”按钮。

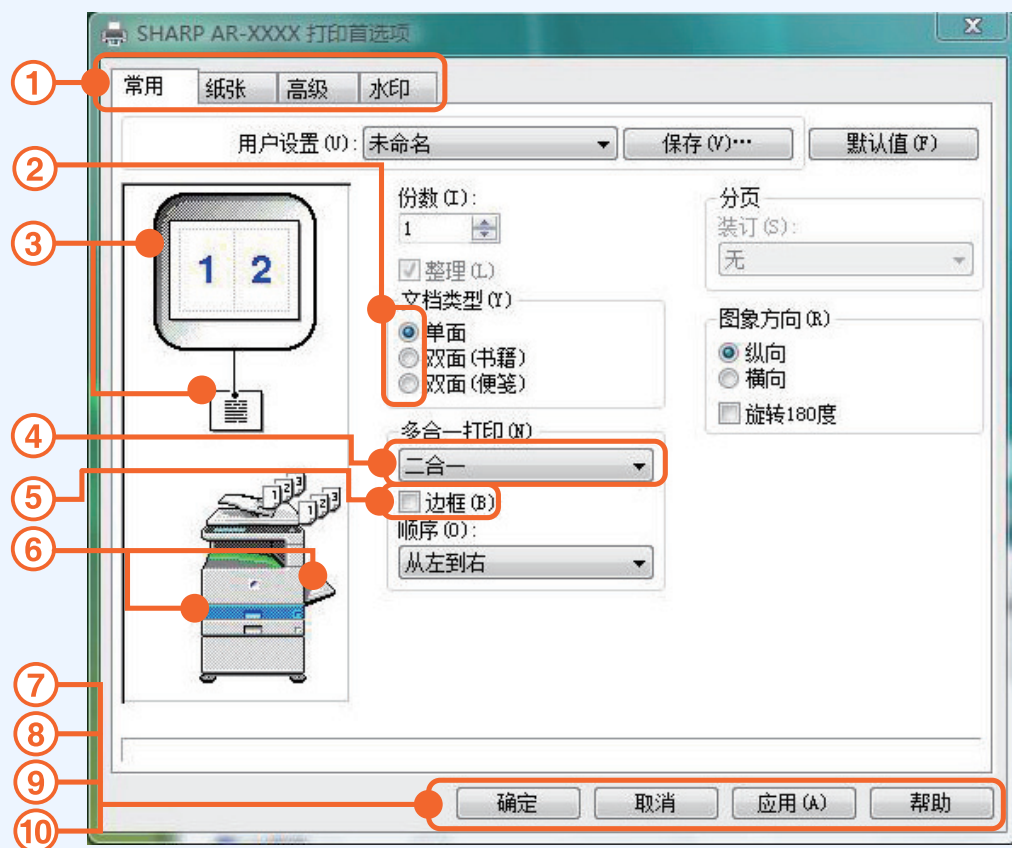
在 Windows 7 中，单击“常规”标签上的“首选项”按钮。

显示打印驱动程序设置屏幕。

[打印驱动程序设置](#)

打印驱动程序设置

打印驱动程序设置屏幕中可以选择的设置组合存在一些限制。当限制生效时，信息图标（）将显示在设置旁。单击此图标查看该限制的说明。



① 标签

设置均排列在标签上。单击某个标签将其前置。

② 检选按钮

让您可以从选项列表中选择某项。

③ 打印设置图象

显示所选打印设置的效果。

④ 下拉列表

让您可以从选项列表中选择。

⑤ 检选框

单击检选框可激活或停用某功能。

⑥ 机器图象

显示：

- “纸张”标签上的“纸张选择”中所选的纸盒（蓝色）。
- “纸张”标签上的“输出”中所选的输出托盘（绿色）。

您也可以通过单击纸盒或托盘来选择。

⑦ “确定”按钮

单击此按钮可以保存您的设置，并退出对话框。

⑧ “取消”按钮

单击此按钮可以在不对设置进行任何变更的情况下退出对话框。

⑨ “应用”按钮

单击此按钮可以在不关闭对话框的情况下保存您的设置。从应用程序打开此窗口时，不显示“应用”按钮。

⑩ “帮助”按钮

单击此按钮可以显示打印驱动程序的帮助文件。

该功能让您可以在纸张的两面打印。

如需使用该功能，打开打印驱动程序设置屏幕，并从“常用”标签中的“文档类型”中选择“双面（书籍）”或“双面（便笺）”。

有关如何打开打印驱动程序的详情，请参阅[基本打印](#)。

文档类型 (Y)

☐ 单面

☒ 双面(书籍)

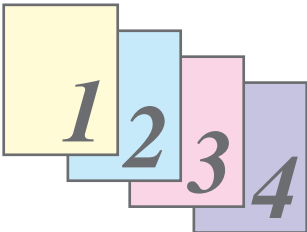
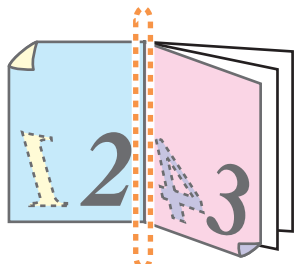
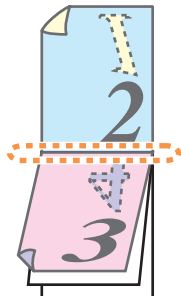
☐ 双面(便笺)



注意

- 可用于双面打印的纸张尺寸是 Ledger、Letter、Letter-R、Legal、A3、A4、A4R、A5、B4、B5、B5R、8K、16K、16KR 和大页书写纸。
- 可用于双面打印的纸张类型是普通纸、信头纸*、再生纸和彩色纸。
 - * 可以在系统设置的“纸盒设置”中禁止使用信头纸进行双面打印。（请参阅操作手册中的“系统设置（常规）”。）
- 如果在系统设置（管理员）中禁用，则无法进行双面打印（请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“禁止双面”）。

以下示例显示了在纸张两面打印纵向数据时的效果。

打印数据	打印效果	
	双面（书籍）	双面（便笺）
	 页面打印成可以在一侧装订的样式。	 页面打印成可以在顶部装订的样式。

使用该功能可以缩小打印图象，并在一张纸上打印多页。

当您想要在一张纸上打印多张图象（如照片）时，并且想要节省纸张时，该功能非常方便。该功能也可以与双面打印功能组合在一起使用，从而在最大程度上节省纸张。

根据所选顺序将会获得以下打印效果。

多合一	打印效果		
	从左到右	从右到左	从上到下 (打印方向为横向时)
[二合一]			

多合一	向右然后向下	向下然后向右	向左然后向下	向下然后向左
[四合一]				

多合一	向右然后向下	向下然后向右	向左然后向下	向下然后向左
[六合一]				

1

在打印驱动程序设置屏幕中单击“常用”标签。

2

选择每张纸上的页面数。

如果您想打印边框，选择“边框”检查框。



3

选择页面顺序。



1 打印 使打印图象适合纸张尺寸

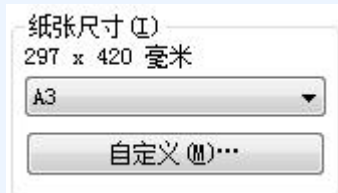
打印驱动程序可以调整打印图象的尺寸，使其适合机器中所装纸张的尺寸。

使用该功能时遵循如下所述步骤。以下说明假设您打算在 A4 尺寸的纸张上打印 A3 尺寸的原稿。

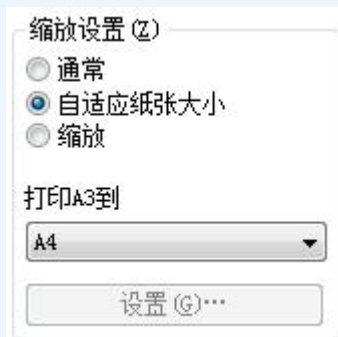
有关如何打开打印驱动程序的详情，请参阅[基本打印](#)。

1 单击打印驱动程序设置屏幕中的“纸张”标签。

2 在“纸张尺寸”中选择打印图象的原稿尺寸（A3）。



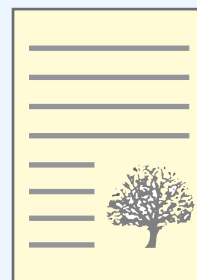
3 选择“自适应纸张大小”。



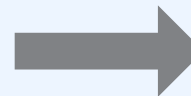
4 选择打印所用的实际纸张尺寸（A4）。

打印图象的尺寸将自动调整以匹配机器中装入的纸张。

纸张尺寸：A3
自适应纸张大小：A4



A3 尺寸文档
（纸张尺寸）



A4 尺寸纸张
（自适应纸张大小）

将打印图象旋转 180 度

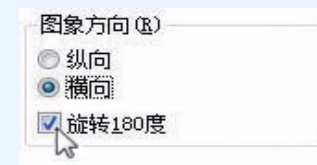
打印图象可以旋转 180 度。

该功能用于在信封以及只能以一种方向装入的带有折边的其它纸张上正确地打印。

自动旋转（当所装纸张的尺寸与打印图象相同，但方向不同时发生）导致图象的顶部和底部颠倒时，使用该功能。

如需使用该功能，在“常用”标签上的“图象方向”中选择图象方向，然后选择“旋转 180 度”检选框。

有关如何打开打印驱动程序详情，请参阅[基本打印](#)。



打印效果	
<input checked="" type="checkbox"/> 旋转 180 度	<input type="checkbox"/> 旋转 180 度



注意

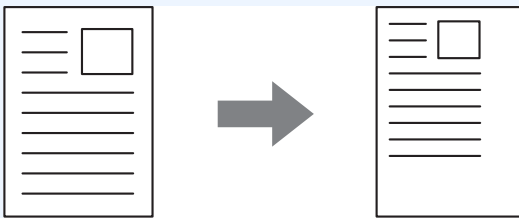
装纸步骤在操作手册中作出了说明。

放大 / 缩小打印图象

该功能用于将图象放大或缩小到所选的百分比。这样您可以放大小图象或通过略微缩小图象来增加边位。



当选择“多合一打印”时，“缩放”设置不可选。



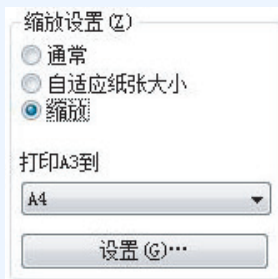
1

单击打印驱动程序设置屏幕中的“纸张”标签。

2

选择“缩放”并单击“设置”按钮。

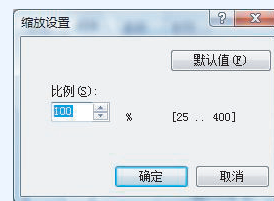
可从弹出菜单中选择打印所用的实际纸张尺寸。



3

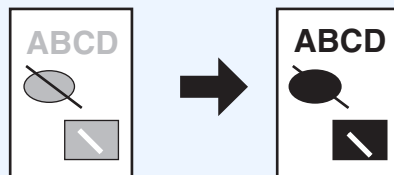
选择缩放倍率。

直接输入一个数字或单击 按钮以 1% 的增量更改倍率。



将模糊黯淡的文本和线条打印成黑色

当打印彩色图象时，可将模糊黯淡的彩色文本和线条打印成黑色。（无法调节位图图象等栅格数据。）这样您就可以清楚地查看模糊黯淡、难以看清的彩色文本和线条。



1

在打印驱动程序设置屏幕中单击“高级”标签。

2

选择“文本为黑色”检选框和 / 或“矢量为黑色”检选框。

- 可以选择“文本为黑色”，将所有非白色的文本打印成黑色。
- 可以选择“矢量为黑色”，将所有非白色线条和区域的矢量图形打印成黑色。

☒ 文本为黑色 (X)

☒ 矢量为黑色 (X)

调节图象的亮度和对比度

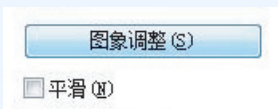
打印照片或其它图象时，可在打印设置中调整亮度和对比度。当计算机没有安装图象编辑软件时，您可通过这些设置进行简单的更正。

1

在打印驱动程序设置屏幕中单击“高级”标签。

2

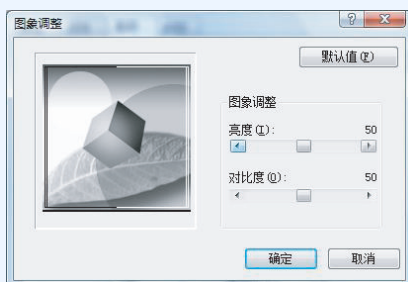
单击“图象调整”按钮。



3

调整图象设置。

要调整设置，拖动滚动条  或者单击  或  按钮。



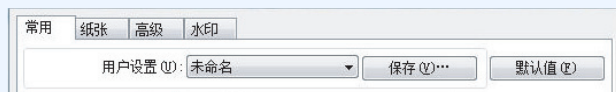
保存常用的打印设置

可将打印时在每个标签上配置的设置作为用户设置保存。以一个指定的名称保存常用的设置或复杂的色彩设置，便于您在下次需要使用时选择这些设置。

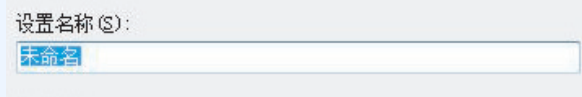
保存打印时的设置（用户设置）

可从打印驱动程序属性窗口的任何标签上保存设置。保存时会列出每个标签上配置的设置，使您可以在保存时检查设置。有关打开打印驱动程序的步骤，请参阅“[基本打印](#)”。

- 1 配置每个标签上的打印设置并单击每个标签上的“保存”按钮。



- 2 确认了显示的设置后，为设置输入名称（最多 20 个字符）。

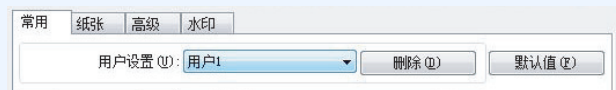


- 最多可保存 30 组用户设置。
- 您创建的水印不能保存在用户设置中。

- 3 单击“确定”按钮。

使用保存的设置

在任一标签上选择您想使用的用户设置。



删除保存的设置

在“[使用保存的设置](#)”（上文）中选择您想删除的用户设置，并单击“删除”按钮。

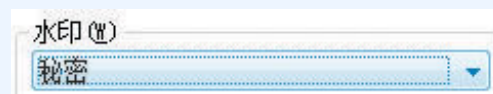
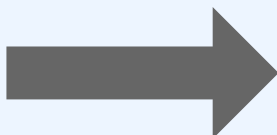
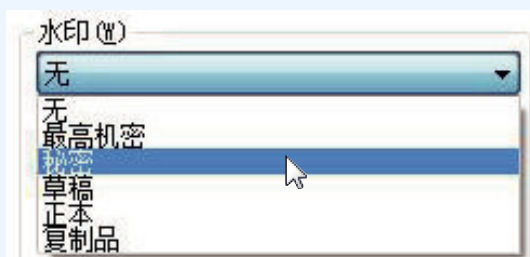
您可以在原稿上打印“秘密”等水印。如需打印水印，打开打印驱动程序，单击“水印”标签，并遵循如下步骤。

有关如何打开打印驱动程序的详情，请参阅[基本打印](#)。

如何打印水印

从“水印”下拉列表中选择您想打印的水印（例如“秘密”），然后开始打印。

您可单击“编辑”按钮来编辑字体，并选择其它详细的设置。



打印样稿



您可以通过输入文字创建自定义水印。有关水印设置的详情，请查看打印驱动程序帮助。

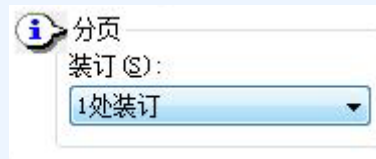
有关[打印驱动程序设置](#)

装订打印页面（安装了装订分页器时）

安装了装订分页器时，可以装订打印页面。

如需使用该功能，打开打印驱动程序设置屏幕，并在“常用”标签的“分页”栏中进行选择。

有关如何打开打印驱动程序的详情，请参阅[基本打印](#)。

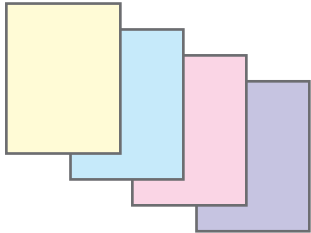
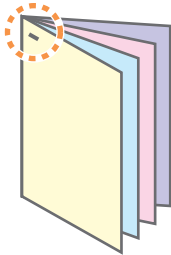


注意

- 可以装订的最多张数是 50 张。（纸张尺寸为 B4、大页书写纸或更大尺寸纸张时最多可以装订 30 张。）
- 可用于装订打印的纸张尺寸是 Ledger、Letter、Letter-R、Legal、A3、A4、A4R、B4、B5、B5R、8K、16K、16KR 和大页书写纸。
- 可用于装订打印的纸张类型为普通纸、信头纸、再生纸、彩色纸和薄纸。
- ROPM 功能被禁用时，不可以进行装订打印。（请参阅软件安装向导中的“配置打印驱动程序”。）
- 如果在系统设置（管理员）中禁用了装订分页器，则无法使用装订功能。（请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“禁用装订器”。）

安装了装订分页器时

以下示例显示了如何将纵向页面装订在一起。

打印数据	打印效果
	<p>在左上角将页面装订在一起。</p> 



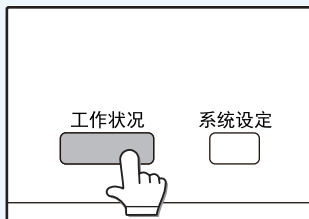
注意

如果纸张水平放置（Letter-R、A4R、A3 等），则在右上角将页面装订在一起。

设置优先打印任务

由于机器正在复印而使打印任务处于等待状态中时，可通过以下步骤来中断当前任务，并立即对打印任务进行打印。使用打印工作状态屏幕设置优先打印任务。有关如何使用工作状态屏幕的更多信息，请参阅操作手册。

1 按下 [工作状态] 键。



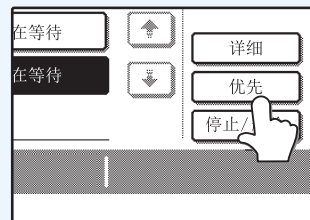
2 确保 [打印] 键高亮显示。



[打印] 键高亮显示时，将显示打印工作状态屏幕。
如果 [打印] 键未高亮显示，则触摸 [打印] 键。

3 在待打印的任务键中，触摸您想立即打印的任务的按键。 被触摸的按键将高亮显示。

4 触摸 [优先] 键。



显示优先打印任务的确认信息。
触摸 [确定] 键中断当前任务，并开始打印步骤 3 中所选的任务。

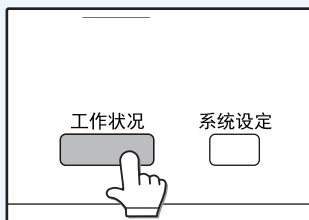


如需查看打印任务相关信息，则将其选中，然后触摸 [详细] 键。

取消打印任务

可以取消正在打印或等待打印的打印任务。使用打印工作状况屏幕取消任务。

1 按下 [工作状况] 键。



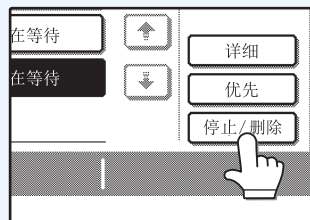
2 确保 [打印] 键高亮显示。



[打印] 键高亮显示时，将显示打印工作状况屏幕。
如果 [打印] 键未高亮显示，则触摸 [打印] 键。

3 显示正在进行的任务以及等待打印的任务。触摸您想取消的任务的按键。
被触摸的按键将高亮显示。

4 触摸 [停止 / 删除] 键。



将显示请您确认取消的信息。触摸 [停止] 键删除工作。
如果您不想取消工作，则触摸 [取消] 键。



如需暂停正在打印的打印任务，按下操作面板上的 [打印] 键，然后触摸 [脱机] 键。（[脱机] 键高亮显示。）

- 如需取消打印任务，按下 [清除] 键 (C)。
- 如需恢复打印，触摸 [联机] 键，将机器切换到联机状态。

本章节讲述了如何解决打印机问题。请参阅问题相关章节。

有关装纸、清除卡纸、将装订针装入装订分页器中、清除被卡的装订针或更换墨粉盒，请参阅操作手册中的“故障处理”。

不能进行打印

- 检查连接
- 检查您的计算机
- 检查本机器
- 检查打印驱动程序

打印操作不正确

- 打印速度慢
- 不能进行双面打印
- 不能装订（安装了装订分页器时）

打印质量较差

- 检查所用的纸张
- 打印图象粗糙
- 打印图象失真
- 部分打印图象缺失

检查连接

■ 接口线缆是否与本机器以及计算机兼容？

与本机器兼容的接口线缆是 USB 线缆。检查您的计算机支持哪种类型的线缆。

有关接口线缆的规格，请参阅软件安装向导中的“连接到计算机”。

■ 接口线缆是否连接牢固？

检查接口线缆是否牢牢地插入到本机器以及计算机的连接器中。如需连接线缆，请参阅软件安装向导中的“连接到计算机”。

■ 是否有其它 USB 外围设备与本机器相连？

如果您的计算机通过 USB 集线器与本机器相连，看看没有连接其它 USB 设备时是否可以打印，或者本机器与计算机直接相连时是否可以打印。

■ 如果接口线缆断开

如果接口线缆断开，即使机器运行期间只断开一次，打印也可能被中断。

如果出现此情况，检查接口线缆，并确保其连接牢固，然后重新启动计算机。

检查您的计算机

■ 是否有足够的计算机内存或硬盘空间？

如需使用本机器，您的计算机必须拥有足够的内存以及硬盘空间。如果硬盘空间不足，则删除不必要的文件，以增加硬盘的剩余空间。如果内存不足，则关闭不必要的应用程序，以增加打印可用的内存。

检查本机器

■ 电源开关是否打开？

打开电源开关。（请参阅操作手册中的“打开和关闭电源”。）

■ 机器是否联机？

操作面板上〔打印〕键旁的联机指示灯点亮时，机器联机，可以打印。如果联机指示灯熄灭，则按下〔打印〕键，然后触摸〔联机〕键。（〔联机〕键高亮显示时，机器联机。）



■ 是否出现卡纸、装订针卡在装订分页器中、纸张用完或墨粉用完等错误？

出现上述任何一种错误时，触摸面板上将显示警报信息。按照信息中的说明清除错误。错误被清除时，打印将自动恢复。有关错误处理信息，请参阅操作手册中的“故障处理”。

■ 是否正在执行复印任务？

等待，直至复印任务完成。您也可以在工作状况屏幕中选择您想打印的任务的按键，然后触摸〔优先〕键。复印将被中断，并且所选择的任务将被打印。

☞ [设置优先打印任务](#)

■ “I/O 超时” 设置是否太短？

在系统设置（管理员）中，为“I/O 超时”设置更长的时间（请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“I/O 超时”）。

■ 是否打印出注意页（NP-001）？

如果发送到机器的打印任务包含了超出打印内存可以容纳的数据，则打印数据不会被完全打印。

在打印驱动程序设置屏幕的“配置”标签上禁用 ROPM 功能。如果您需要使用 ROPM 功能，请将打印数据的页数分割为两份或更多份打印任务。

可以在系统设置（管理员）“打印内存”中，改变分配给打印机的内存。

检查打印驱动程序

■ 是否正确安装了打印驱动程序？

按照如下所列步骤，检查是否已经安装了打印驱动程序。

- 1 单击“开始”按钮，再选择“控制面板”，然后选择“打印机”。
 - 在 Windows 2000 中，单击“开始”按钮，选择“设置”，然后单击“打印机”。
 - 在 Windows XP 中，单击“开始”按钮，然后单击“打印机和传真”。
 - 在 Windows 7 中，单击“开始”按钮，然后单击“设备和打印机”。
- 2 检查是否显示“SHARP AR-XXXX”打印驱动程序图标。



如果机器的打印机图标未显示，则表示打印驱动程序未正确安装。按照软件安装向导中的说明正确安装打印驱动程序。

■ 是否在打印任务当前所用的应用程序中正确地选择了您的机器？

在应用程序的“打印”对话框中选择机器的打印驱动程序。

- 如果打印驱动程序以图标显示，则单击机器的图标。
- 如果打印驱动程序是从下拉菜单中选择的，则从此菜单中选择机器的打印驱动程序。

☞ [基本打印](#)

■ 端口是否正确配置？

端口配置有可能出现问题，例如另一打印驱动程序可能正在使用此端口。打开打印驱动程序属性，并正确配置正在使用的端口。

☞ 请参阅软件安装向导中的“故障处理”。

打印速度慢

■ 是否同时使用两个或多个应用程序？

退出所有不使用的应用程序后再开始打印。

不能进行双面打印

■ 系统设置（管理员）中是否禁用双面打印？

按照操作手册上“系统设置（管理员）”中“禁止双面”中的说明，启用双面打印。

不能装订（安装了装订分页器时）

■ 系统设置（管理员）中是否禁用装订？

在系统设置（管理员）中启用装订（请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“禁用装订器”）。

■ 您是否试图打印超过可装订量的页面？

安装了装订分页器时，最多可以装订 50 张。（纸张尺寸为 B4、大页书写纸或更大尺寸纸张时最多可以装订 30 张。）

■ 是否将不同宽度的页面混在打印任务中？

将不同宽度的页面混在打印任务中时，不可以装订。

■ 打印任务是否包含无法装订的页面尺寸？

如果打印任务包含无法装订的页面尺寸，则不可以装订。

■ 打印驱动程序中所选的纸盒是否被设为无法装订的纸张尺寸或纸张类型？

在机器上，将用于装订打印的纸盒设为可以装订的纸张尺寸和纸张类型。

检查所用的纸张

■ 是否使用了非标准纸张？

检查纸张是否符合规格。请参阅操作手册中的“装纸”。

■ 您使用的是否是水分含量高的纸张？

使用优质的、水分含量低、并且不卷曲的纸张。

■ 装纸时是否将错误一面朝上放置？

一些类型的纸张有正反面。如果纸张装错，使其在反面打印，则墨粉不会很好地粘附在纸张上，从而产生比较差的打印质量。

■ 您是否在表面不平整的纸张上打印？

可能无法在带有接缝的纸张（如信封反面）上正确地打印。

打印图象粗糙

■ 是否指定了适合打印任务的打印驱动程序？

输入分辨率可以设置为 600 dpi 或 300 dpi。选择 600 dpi 或 300 dpi 时，也可以选择“平滑”提高图象质量。

在打印驱动程序设置屏幕兼容性“高级”标签中更改分辨率设置。

打印图象失真

■ 装纸是否正确？

如果原稿在输出时被损坏或者图象歪斜在纸张上，则弃置被损坏的纸张，重新插入纸张，然后再次打印。插入纸张时确保纸张与导纸板之间没有可视间隔。

🔍 有关纸张插入的更多详情，请参阅操作手册。

部分打印图象缺失

■ 您是否在应用程序的纸张设置中设置了足够的边距？

不可以在纸张边缘打印。打印边距分别为：纸张顶部和底部 4mm，纸张两侧 3mm。在软件应用程序中进行纸张设置时，务必将边距至少设为与打印边距一样大。

■ 纸盒中所装纸张的尺寸是否与打印驱动程序中指定的相同？

检查“纸张尺寸”选项是否适合纸盒中所装纸张的尺寸。
如果激活了“自适应纸张”设置，确保从“自适应纸张大小”选项的下拉列表中选择纸张尺寸与所装纸张的尺寸相同。

■ 原稿方向设置是否正确？

单击打印驱动程序设置屏幕中的“纸张”标签，并确认“图象方向”选项是否按照您的要求设置。

打印速度	26 页 / 分
分辨率	600 dpi
内存	32 MB*
附加内存插槽	2 个插槽（可以安装最大 1024MB 的附加内存模块（168-pin SDRAM DIMM））
接口	USB 2.0（全速）接口

* 打印内存的工厂默认设置是 16MB。可以在系统设置（管理员）中改变分配给打印机的内存比例。请参阅操作手册上“系统设置（管理员）”中的“打印内存”。



作为持续改进政策的一部分，SHARP 公司保留在不事先通知的情况下，为改进产品而对设计和规格进行变更的权利。以上所述的性能规格数据为产品的标准值。个别机器可能有所不同。

SHARP®

AR2628L-CHS1