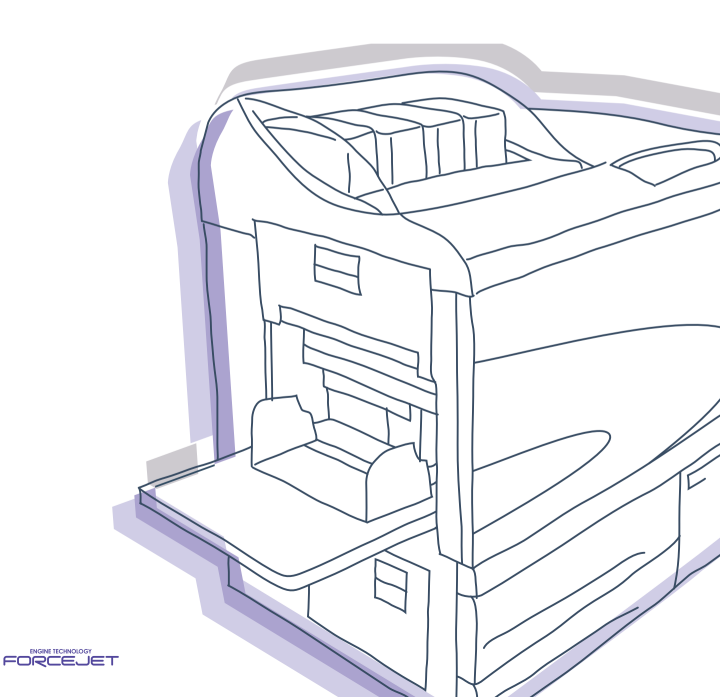


HC5500系列 打印机控制台用户手册



<u>注</u>注意

为确保安全,在使用本产品之前请务必详细阅读《打印机主体用户手册》。

读完后,请将本手册保管在可随时取用的地方,以便日后参考。

有关法律和标准的通知

高速彩色打印机

型号: HC5500T

本产品装有 RFID (无线射频识别)系统。

型号: 444-59005

用户未经许可不得擅自进行更改或修改,否则会使用户的设备操作权限无效。

版权所有 © 2007 理想科学工业株式会社

绪言

欢迎使用本产品!

本机是一款可进行高速全色打印,并支持网络打印的喷墨打印机。本打印机支持多种功能,如数据输出和打印机监控,适用于 Windows 和 Macintosh 计算机。

关于本用户手册

Riso 对于因使用本手册所造成的损害或费用不承担任何责任。

由于产品的不断改进,本机可能会与本手册中使用的插图有所差异。

Riso 对于因使用本产品或附加手册所造成的直接的、附随的或间接的任何特性的损坏、损失或费用等均不承担任何责任。

关于手册

本机附带以下手册。

- HC5500 系列打印机主体用户手册 本手册介绍本机的起动操作、在打印机上的实际打印操作和打印机设置之前的使用须知。此外还介绍耗材更换和故障 排除的方法。
- HC5500 系列打印机驱动用户手册* 本手册介绍打印机安装方法、安装步骤和打印机驱动程序功能。
- HC5500 系列打印机控制台用户手册* 即本手册。本手册介绍了用于通过网络检查打印机状态的"监控"功能。
- * 本手册对使用了 RISO 控制器 HC3R-5000 或 RISO 控制器 PS7R-9000/5000 的 HC5500 彩印机的操作进行了说明。

在使用本机前和使用过程中如有不清楚之处,请阅读相关手册,以使本机长期保持良好的使用状态。

商标声明

Adobe[®]、Adobe Type Manager[®]、AdobePS[®]、ATM[®]、PostScript[®]、PostScript[®]3[™]、PostScript 徽标和 PageMaker[®] 是 Adobe Systems Incorporated 的商标或注册商标。

AppleTalk®、Macintosh®和 Mac OS®是 Apple Computer, Inc. 在美国和其它国家/地区的注册商标。

Windows[®] 是 Microsoft Corporation 在美国和其它国家 / 地区的注册商标。

ColorTune[®] 是 Agfa-Gevaert N. V. 在美国专利商标事务所注册的商标,并且可能在其所辖的其它地区也已注册。ComColor[™] 和 FORCEJET[™] 是 RISO KAGAKU CORPORATION 的商标。

风(C) 是 RISO KAGAKU CORPORATION 在日本和其它国家 / 地区的注册商标。

本手册中出现的其它产品名称及公司名称分别是其各自所属公司的商标或注册商标。

操作说明符号

本手册中用于描述功能、操作和注释的符号如下所示。

- 表示注意事项或禁止事项。
- ★ 表示对特别有用信息的描述或需要了解的信息。
- **二** 表示可以参考的标题和页数,以充分了解某项。如需参考其它操作手册,则还会列出手册的名称。

<u>↑警告和</u><u>↑注意</u>是安全警告。打印机主体用户手册中描述了 "安全预防措施"。在使用本机之前,请务必仔细阅读这些项。

目录

第1章 打印机监控	1-1
本部分介绍了 "RISO 控制台",使用它可以通过 Web 浏览器检查打印机的操作制	念。
用户功能	1-2
项列表::::::::::::::::::::::::::::::::::::	
显示控制台屏幕	
监控	
	1–4
详细信息....................................	
任务管理器	
任务处理状况::::::::::::::::::::::::::::::::::::	
记录 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
保存	
图表 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
扫描保存	
用户设定	1–20
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
主要维护。	
PC 扫描	
第2章 打印机管理 (控制台)	2–1
什么是管理员设定?	2-2
管理员....................................	2-2
进入.....................................	2-2
设置列表....................................	
控制器控制	
重新起动....................................	
样品页印刷....................................	
版本、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	
控制器设定	2-8
网络设定::::::::::::::::::::::::::::::::::::	
日期设定	
修改密码	
安全设定	
认证协议设定	
聚合功能设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
安全印刷设定::::::::::::::::::::::::::::::::::::	2–17
控制器设定 2	
初始设定	
纸张尺寸注册 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
直接输出设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
文件夹设定	
文件夹密码设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
字体管理 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)	
字体下载步骤	2–28

第1章 打印机监控

您可以通过使用计算机上的 Web 浏览器来访问打印机检查屏幕,以检查打印机状态。该检查屏幕称为 "RISO 控制台"。

RISO 控制器 HC3R-5000 用户必须使用 RISO 控制台 HC3R, 而 RISO 控制器 PS7R-9000/5000 用户必须使用 RISO 控制台 PS7R。

用户功能

本部分介绍 RISO 控制台的功能。



本手册以 RISO 控制台 HC3R 的操作为例进行介绍,并用屏幕插图介绍了 RISO 控制台 PS7R。 屏幕可能根据打印机控制器的不同 而有所变化。

用户和管理员

RISO 控制台的功能分为 "所有用户功能"和 "管理员功能"。

所有用户功能仅限于使用 RISO 控制台对打印机状态进行检查。

管理员可以更改打印机内置控制器的设置。由于打印机控制器的设置可严重影响打印机的操作,因此只有充分了解该装置和网络的用户才能以管理员身份控制打印机的设置。

第2章 打印机管理 (控制台) Pp. 2-1



要使用 RISO 控制台,则必须在计算机中安装 Java。

如果您使用 Windows, 请安装 Sun Java。

如果您使用 Macintosh, 请更新 Mac OS, 将 Java 升级为最新版本。

项列表

RISO 控制台有五种功能。



进行功能切换。

单击这些按钮

⊙ RISO 控制台的功能

监控

可检查打印机状态。

任务管理器

可检查打印机控制器正在处理的任务的状态。

用户设定

可检查打印机控制器所处理任务的历史记录和详细信息。

可将通过 "PC 扫描"存储在打印机控制器中的数据下载到 PC 上。

管理员设定

可更改打印机控制器的设置。



用户通过输入密码登录,可进行管理员设 置。

"第2章 打印机管理 (控制台)" ☞p. 2-1

帮助

可显示 RISO 控制台的使用方法。

显示控制台屏幕

通过使用计算机中的 Web 浏览器,可访问打印机控制器并操作 RISO 控制台。

1 起动计算机 Web 浏览器。

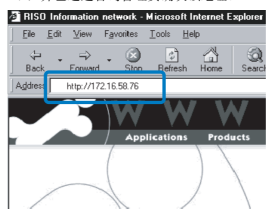
请参阅操作手册或计算机的"帮助"。

2 请在 URL 的输入栏中输入以下 URL。

http:// 打印机 IP 地址。

该组件的 IP 地址由打印机管理员设置。

输入 IP 地址 (如: 172.16.58.76), 并已通过咨询管理员确认该地址。



3 按[确定]键。

显示 RISO 控制台的 [监控] 屏幕。



要更方便地显示控制台屏幕, 建议创建桌面快捷方式。

监控

单击[监控],将显示打印机状态。您还可以检查打印机是否就绪或耗材是否充足,并且无需走近打印机。

⊙ 可选选项卡

状态

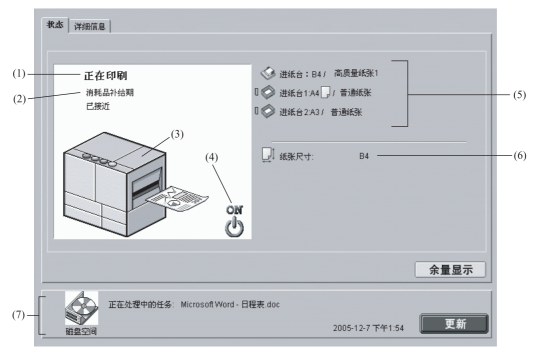
显示打印机当前状态。

详细信息

显示打印机控制器和打印机的状态。

状态

使用图标和信息表示打印机和耗材的当前操作状态。



⊙ 显示的信息

(1) 信息

显示打印机状态。

(2) 注释

显示信息的补充信息。

(3) 打印机图标

显示打印机状态。

(4) 电源图标

显示打印机电源状态。

(5) 纸张信息

显示标准进纸台和其它进纸台中所装纸张的大小、类型和方向。

打印时,如果在[纸张来源]中选择[自动进纸台选择],则自动选择的进纸台左侧会显示一个绿色符号(¶)。

如果连接了可选 HC 整理器,还将显示整理器的封面进纸台所装纸张的信息。

(6) 打印机信息

显示所选进纸台中的纸张大小。 打印时,如果在[纸张来源]中选择[自动进纸台选择],则显示[自动]。

(7) 控制器信息

显示硬盘可用空间、数据接收状态和当前任务名称 (如果正在处理任务)。

红色图标表示已用磁盘空间。

⊙ 可用功能

[余量显示]按钮

单击此按钮,将显示墨水及纸张等耗材的余量。 如果连接了可选 HC 整理器,则还将显示整理器耗 材的余量。

[更新]按钮

将屏幕上显示的详细信息刷新为最新信息。



以以以

如果已用磁盘空间超过 94%,则控制器信息区域中所显示的磁盘空间图标将变红,且无法进行打印。此时,请 联系打印机管理员,删除不必要的字体、表格和保存数据。

详细信息

单击[详细信息]选项卡,会显示打印机控制器和打印机的设置状态。



任务管理器

单击「任务管理器],会显示打印机所处理任务的状态。



要显示任务,必须在管理员设置中将[安全设定]中的[结束任务保存]设置为[保存]。"安全设定" ☞p. 2-12

⊙ 可选选项卡

任务处理状况

可显示当前所处理任务的任务名称、状况、机主名 称、份数以及受理日期。

记录 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

可检查并输出所存储的存档数据(输出使用 RIP 处理的数据)。

保存

可检查并输出存储的任务。

图表 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

可检查并输出注册的任务。

扫描保存 (适用于可选扫描仪)

显示通过"复制"功能从可选扫描仪中获取的数据。



使用 "PC 扫描"功能获取的数据将显示在 "用户设定"屏幕中。 \$P. 1-20

任务处理状况

显示当前处理任务和当前状态的信息。



⊙ 显示的信息

(1) 任务名称

显示任务名称 (正在打印的文件的名称)。



如果设置了任务信息显示,则任务名称显示为 "****"。

(2) 状态

显示打印状态。



如果显示"等待打印",说明打印机驱动程序为任务设置了安全印刷或[管理员设定]中[安全印刷设定]设置为[所有的直接任务都保持为等待输出。]。如果设置了安全印刷功能,请输入密码。

⊙ 可用功能

[任务输出]按钮

可再次输出已完成的打印任务。 可以将数据注册为 打印机控制器中的保存数据和表格。



← 如果设置了任务操作权限,则不显示此按钮。

[任务取消]按钮

可取消所选任务。

(3) 机主名称

显示输出任务的计算机的登录用户名。

(4) 份数

显示打印份数。

(5) 受理日期

显示打印机控制器接收任务的日期和时间。



如果设置了任务操作权限,则不显示此按钮。

「详细〕按钮

显示所选任务的详细信息。

[更新]按钮

将屏幕上显示的详细信息刷新为最新信息。

任务输出

可再次输出已完成的打印任务。 在打印机控制器中,可将数据注册为保存数据和表格。



通过覆盖表格创建的数据不能存储到储存器。

1 单击要再次打印的任务。

将突出显示所选任务。

2 单击[任务输出]按钮。



3 单击 [OK] 按钮。

按上述指定条件打印所选任务。

要更改打印条件、存储数据或将任务作为表格注册到打印机中,请单击[任务输出设定更改]按钮。

●输出方法 选择数据输出方法。 "HC5500 系列打印机驱动用户手册"的"输出方法" ☞p. 2-9



左[输出方法]中选择[表格],将数据作为表格登录。

- 输出页 指定是打印所有页还是仅打印指定页。
- 印刷份数 设置打印份数。







可以取消不必要的任务。

- 单击要取消的任务。

将突出显示所选任务。

2 单击[任务取消]按钮。



如果取消此任务,请单击 [OK] 按钮。

取消所选任务。



显示任务的详细信息。 可以编辑任务描述,并且可以以列表形式显示和打印设置。



🚩 如果在 Mac OS X 中使用 Internet Explore,则无法使用此功能。

1 单击要检查其详细信息的任务。

将突出显示所选任务。

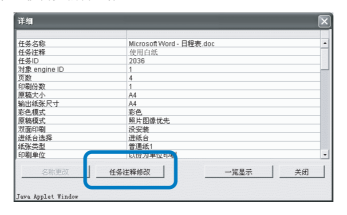
单击[详细]按钮。

显示所选任务的详细信息。



3 要编辑任务描述,请单击[任务注释修改]按钮。

显示[任务描述]屏幕。按需要编辑注释。

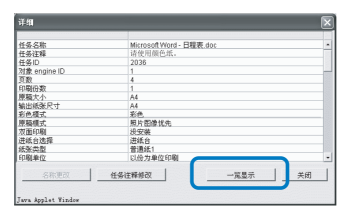


4 单击 [OK] 按钮

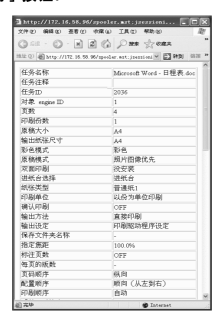


5 如果连接了RISO控制器PS7R-9000/5000,则通过单击[一览显示]按钮可以以列表形式打印设置。

起动 Web 浏览器并显示列表。 在 Web 浏览器上执行打印操作。



6 打印完成后,请单击[关闭]按钮。



7 检查详细信息后,请单击[关闭]按钮。



记录 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

单击[记录]选项卡,将显示作为存档数据存储在打印机控制器中的所有任务。



存档数据是经 RIP 处理的输出数据。



⊙ 显示的信息

(1) 任务名称

显示任务的名称 (作为存档数据存储的数据的文件名)。

如果连接了可选整理器,任务名称前面的 ">>_" 表示任务按照[整理器]选项卡中[小册子]-[细节]的[分页印刷封面-将封面之外的部分存档] 设置进行传输。

(2) 机主名称

显示输出任务的计算机的登录用户名。

(3) 份数

显示打印份数。

(4) 页码

显示任务的总页数。

(5) 受理日期

显示数据作为存档数据存储于打印机控制器的日期和时间。

(6) 缩略图

显示所选存档数据的缩略图。

⊙ 可用功能

[预览]按钮

可在屏幕上检查使用 RIP 处理输出数据的结果。

[任务输出]按钮

输出作为存档数据注册的任务。

[任务取消]按钮

可以删除所选的存档数据。

[详细]按钮

可检查所选存档数据的详细信息。

[更新]按钮

将屏幕上显示的详细信息刷新为最新信息。

预览

可在屏幕上检查作为存档数据存储于打印机控制器的经 RIP 处理的输出数据的最终结果。 单击 [预览] 按钮显示指定屏幕。 指定要显示的页面并单击 [预览显示] 按钮。



如果在 Mac OS X 中使用 Internet Explorer,则无法使用此功能。

任务输出

可恢复并打印存储于打印机控制器中的存档数据。

"任务输出" ☞p. 1-7 (虽然所显示的屏幕名称不同,但操作程序相同。)

任务取消

可删除不必要的存档数据。

"任务取消" ☞p.1-9

详细

可检查有关存档数据的详细信息。 还可以更改存档数据的任务名称,编辑任务描述,以及以列表形式显示和打印设置。

"详细" 『p. 1-15 『p. 1-17

单击[保存]选项卡,打印机控制器中作为保存数据注册的所有任务将显示在文件夹中。



⊙ 显示的信息

(1) 文件夹

选择存储保存数据的文件夹。



如果连接了 RISO 控制器 PS7R-9000/5000, 当选择设置密码的文件夹时,会显示[输入文件夹密码]屏幕。请输入密码。

(2) 任务名称

显示保存数据的文件名。

如果 RISO 控制器 HC3R-5000 连接了可选整理器,任务名称前面的 ">>_"表示任务按照[印后设备]选项卡中[小册子]-[详细设定]的[分页印刷封面]-[保存除封面外的内容]的设置进行传输。



如果设置了任务信息显示,则不显示此项。

⊙ 可用功能

[任务输出]按钮

可输出作为保存数据存储于打印机控制器中的任 务。

[任务取消]按钮

可删除所选保存数据。



如果设置了任务操作权限,则不显示此按钮。

(3) 机主名称

显示输出任务的计算机的登录用户名。

(4) 份数

显示打印份数。

(5) 页码

显示任务的总页数。

(6) 受理日期

显示任务作为保存数据注册到打印机控制器的日期和时间。

(7) 缩略图

显示所选保存数据的缩略图。



如果设置了任务信息显示,则不显示此项。

[详细]按钮

可检查所选保存数据的详细信息。

[更新]按钮

将屏幕上显示的详细信息刷新为最新信息。

可输出保存的数据, 也可以将任务以表格形式注册到打印机控制器中。

"任务输出" @p. 1-7

(虽然所显示的屏幕名称不同,但操作程序是相同的。)

任务取消

可删除不必要的保存数据。

"任务取消" ☞p.1-9

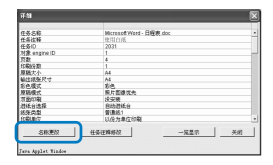
详细信息

可以显示保存数据的详细信息。 还可以更改保存数据的任务名称,编辑任务描述,以及以列表形式显示和打印设置。



如果设置了任务信息显示,则无法更改任务名称。

1 单击[名称更改]按钮。



2 输入任意任务名称。

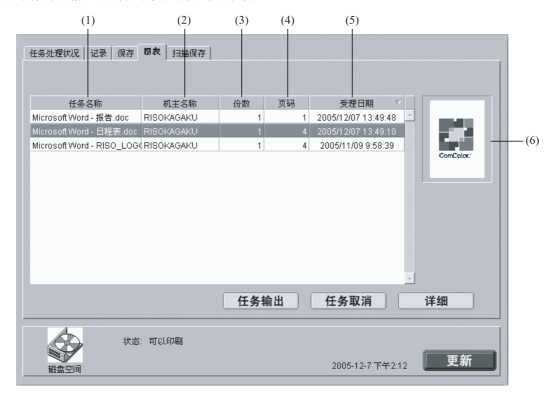


- 3 单击 [OK] 按钮。
- 4 单击 [OK] 按钮。



图表 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

可显示并打印作为表格注册到打印机控制器中的任务。



⊙ 显示的信息

(1) 任务名称

显示任务名称 (表格文件名)。

(2) 机主名称

显示输出任务的计算机的登录用户名。

(3) 份数

显示打印份数。

⊙ 可用功能

[任务输出]按钮

输出作为表格存储的任务。

[任务取消]按钮

可取消所选的表格。



如果设置了任务操作权限,则不显示此按钮。

(4) 页码

显示任务的总页数。

(5) 受理日期

显示任务作为格式数据注册到打印机控制器中的日期和时间。

(6) 缩略图

显示所选格式的缩略图。

[详细]按钮

可检查所选格式的详细信息。

[更新]按钮

将屏幕上显示的详细信息刷新为最新信息。

任务输出

可打印作为表格注册的任务。也可以将任务作为存储任务注册到打印机控制器中。

"任务输出" ☞p.1-7

(虽然所显示的屏幕名称不同,但操作程序是相同的。)



任务取消

可删除不必要的表格数据。 "任务取消" ☞p.1-9

详细信息

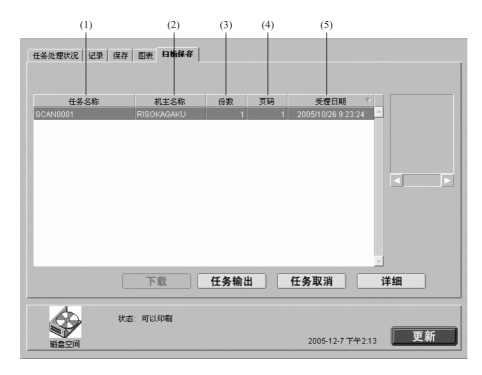
ľ

扫描保存

可显示并打印使用可选扫描仪获取的数据。



如需下载扫描数据,请参见 ☞p. 1-20。



⊙ 显示的信息

(1) 任务名称

作为扫描数据的文件名,显示为 "SCAN"+四位数字。

要指定所需名称,请单击[详细]按钮,然后在显示屏幕上更改任务名称。

(2) 机主名称

显示[机主名称选择]屏幕上所选的"SCAN"或机主名称。

⊙ 可用功能

[任务输出]按钮

输出已存储的任务。

[任务取消]按钮

可以删除所选数据。



如果设置了任务操作权限,则不显示此按钮。

[详细]按钮

可检查所选数据的详细信息。

[更新]按钮

将屏幕上显示的信息刷新为最新信息。

(3) 份数

显示打印份数。

(4) 页码

显示打印数据的总页数。

(5) 受理日期

可显示数据存储到打印机控制器中的日期和时间。

任务输出

可恢复和打印使用可选扫描仪获取的数据。 "任务输出" \mathfrak{S} p. 1–7

任务取消

可以删除不必要的数据。 "任务取消" ☞p.1-9

详细信息

可检查使用可选扫描仪获取的数据的详细信息。还可以更改数据的任务名称,并以列表形式显示和打印设置。"详细信息" \mathcal{F} p. 1–10 \mathcal{F} p. 1–15

1

用户设定

单击[用户设定],可检查帐户记录以及执行打印头清洗。 您还可以下载使用 "PC 扫描"功能获取的数据。

⊙ 可选选项卡

用户功能



⊙ 可用功能

[认证协议]按钮

显示任务处理状况的历史记录。



要显示任务的历史记录,您必须在[管理员设定]中,将[安全设定]中的[结束任务保存]设置为[保存]。 "安全设定" ☞p. 2-12

[主要维护]按钮

执行打印头的普通清洗。

[PC 扫描]按钮

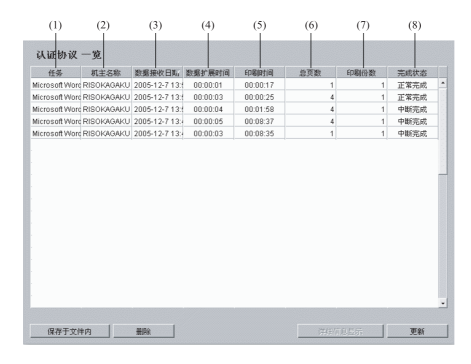
下载使用可选扫描仪 "PC 扫描"功能获取的数据。

可检查由打印机控制器处理的任务的详细历史记录 (认证协议)。 可将历史记录作为文件存储到计算机中。



在管理员设置中设置用于认证协议的保存条件。

"认证协议" Pp. 2-14



⊙ 显示的信息

(1) 任务

显示任务名称 (打印文件名)。



如果设置了任务信息显示,则任务名称显示为 "****"。

(2) 机主名称

显示输出任务的计算机的登录用户名。

(3) 数据接收日期

显示打印机控制器接收数据的日期和时间。

(4) 数据扩展时间

显示打印机控制器对接收数据进行处理所需的时间。

⊙ 可用功能

[保存于文件内]按钮

认证协议可以作为制表符分隔文本存储于文件中。

[删除]按钮

可以删除不必要的认证协议。

[详细信息显示]按钮

可检查认证协议的详细处理历史记录。

[更新]按钮

将屏幕上显示的详细信息刷新为最新信息。

(5) 印刷时间

显示打印所需的时间。

(6) 总页数

显示打印的页数。

(7) 印刷份数

显示打印份数。

(8) 完成状态

根据任务的最终状态显示为[正常完成]/[错误完成]/[中断完成]。

- 1 单击[认证协议]按钮。
- 2 检查信息。

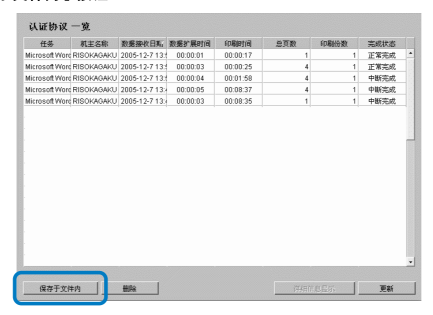


3 检查完毕,关闭 Web 浏览器。

打印机控制器处理任务的历史记录可以作为制表符分隔文本保存到文件中。 存储的文件可通过 Microsoft Excel 等电子表格软件进行显示和编辑。

本功能可用于控制使用打印机控制器的状态。

1 单击[保存于文件内]按钮。



2 按屏幕上的指令进行存储。



删除所选认证协议。



只有以管理员身份登录的用户才可以删除认证协议。

⊙ 设置

删除所有信息。

删除所有认证协议。

删除已选择信息之前的信息。

删除所选的认证协议及前述任务。

1 单击要删除的认证协议。

将突出显示所选的认证协议。

2 单击[删除]按钮。

如果无法访问,请单击[管理员设定]以登录,然后重新从步骤1开始操作。



3 选择删除方法,然后单击 [OK] 按钮。



显示认证协议的详细处理历史记录。

⊙ 显示的信息

事件

打印机处理状况的描述。

详细信息

事件的详细信息。



事件特殊含意的详细信息如下所示。

事件	详细信息
Charge Count1	大于 A4 (信函) 纸张的彩色打印份数。
Charge Count2	大于 A4 (信函)纸张的黑白打印份数。
Charge Count3	A4 (信函)纸张和更小纸张的彩色打印份数。
Charge Count4	A4 (信函)纸张和更小纸张的黑白打印份数。

1 单击要查看其详细信息的认证协议。

将突出显示所选的认证协议。

2 单击[详细信息显示]按钮。



<mark>3</mark> 检查详细信息后,请单击[关闭]按钮。



1

主要维护

如果打印图像出现部分模糊或飞白, 请执行打印头维护。



还可以从打印机菜单设置中执行主要维护。

如果进行主要维护后打印质量仍无提高,请从打印机菜单设置中执行清洗。 "HC5500 系列打印机主体用户手册"

- 1 单击[主要维护]按钮。
- 2 单击 [OK] 按钮。



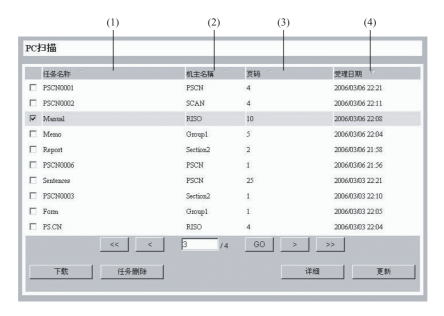
3 单击 [OK] 按钮。





≁ 如果 HC5500 正在执行打印,则完成打印后再执行打印头维护。

显示使用可选扫描仪的 "PC 扫描"功能获取的数据。 您可以将它们下载到 PC 上,显示数据的详细信息,以及删除不必要的数据。



⊙ 显示的信息

(1) 任务名称

显示扫描数据的名称。

初始设定为 "PSCN****"。(* 为数字字符)



您可以在触摸面板屏幕的 PC 扫描屏幕上,按 [任务名称]按钮对其进行更改。

(2) 机主名称

显示机主名称。 初始设定为 "PSCN"。



您可以在触摸面板屏幕的 PC 扫描屏幕上,按 [机主名称] 按钮对其进行更改。

⊙ 可用功能

[下载]按钮

可以将所选数据从打印机控制器下载到PC上。

[任务删除]按钮

可以删除所选数据。



只有管理员才可以无须输入密码,就可以删除 设有密码的数据。

一段时间以后,网络扫描数据可以自动删除。 您可以在触摸面板屏幕的[PC 扫描设置]中指 定具体的时间。

[详细]按钮

显示所选数据的详细信息。

(3) 页码

可显示扫描的总页数。

(4) 受理日期

可显示数据存储到打印机控制器中的日期和时间。

所选数据可以下载到 PC 上。



🥕 如果在 Mac OS X 中使用 Internet Explore,则无法使用此功能。

1 单击要下载的数据。

将突出显示所选的数据。



单击[下载]按钮。

打开确认窗口。



如果所选数据设有密码,则需要输入密码。

3 单击[执行下载]按钮。



1

当数据为使用自动供稿器扫描的 JPEG 格式或 TIFF 格式时,您可以选择相应页进行下载。

4 指定目标文件夹和文件名称后,请单击[保存]按钮。



可以删除不必要的数据。

1 单击数据以删除。

将突出显示所选的数据。

2 单击[任务删除]按钮。



打开确认窗口。



如果所选数据设有密码,则需要输入密码。 管理员无须输入密码,就可以删除任何数据。

3 单击 [OK] 按钮。

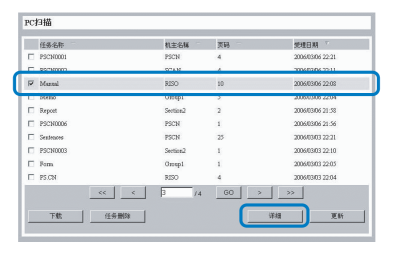


显示所选数据的详细信息。

1 单击数据,显示详细信息。

将突出显示所选的数据。

2 单击[详细]按钮。

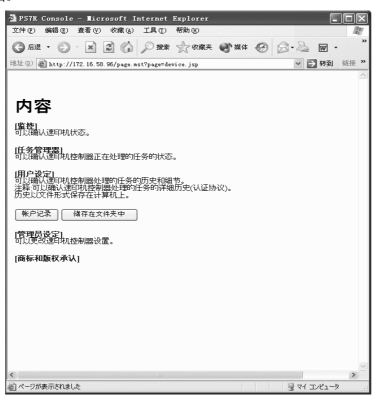


打开确认窗口。

3 检查内容后,请单击 [关闭]按钮以关闭窗口。



显示 RISO 控制台的使用方法。



第2章 打印机管理 (控制台)

本章描述了打印机控制器设定的管理和方法。必须输入管理员密码,才能修改打印机控制器设定。

什么是管理员设定?

管理员设定是指打印机控制器的设定。只有输入了管理员密码进行登录的用户才能修改设置。

管理员

"管理员"是能够重新起动打印机控制器并修改设置的用户。 管理员和普通用户的区别是管理员需要输入密码。输入管理员密码的用户还具有修改打印机控制器设定的权限。



、管理员设置的一些功能可能对打印机操作有很大影响。请务必指定专门人员以管理员身份对打印机进行管理和 操作。同时管理员需要妥善保护密码。

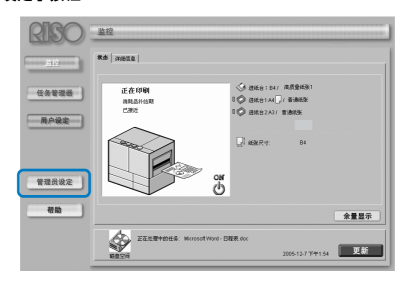


在进行第一次管理员设定时设置管理员密码。"修改密码" ☞p. 2-11

进入

输入密码并以管理员身份登录。

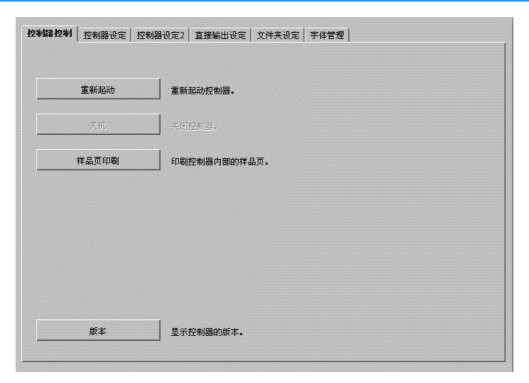
1 单击[管理员设定]按钮。



2 输入密码后单击 [进入]按钮。



首次登录管理员设定时,无需输入密码,单击[进入]按钮。 请务必创建密码。"修改密码" ☞p. 2-11 如果初始化了网络设定,则需要重设密码。



⊙ 可选选项卡

控制器控制

重新起动打印机控制器,执行样品页印刷。 "控制器控制" ☞ p. 2-5

控制器设定

执行打印机控制器的网络设定、受理日期设定和修改密码。

"控制器设定" ☞p.2-8

控制器设定 2

可以注册打印机驱动程序和打印机控制器的初始设定要使用的[原稿尺寸]和[输出纸张尺寸]的[自定义]项。

"控制器设定 2" ☞ p. 2-18

直接输出设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

提前注册打印机驱动程序设置。

"直接输出设定" ☞p. 2-22

文件夹设定

设置已注册并保存有任务的文件夹的名称和密码(适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)。

"文件夹设定" P. 2-24

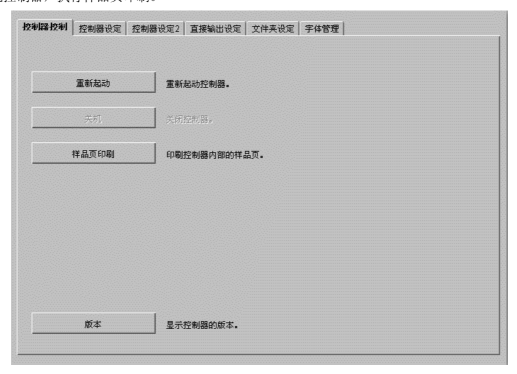
字体管理 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

显示在打印机控制器中注册的字体列表。也可在打印机中安装其它字体。

"字体管理" ☞p. 2-28

控制器控制

重新起动打印机控制器, 执行样品页印刷。



⊙ 功能

[重新起动]按钮

重新起动打印机控制器。

[关机]按钮

不适用于 HC5500 系列。

[样品页印刷]按钮

打印打印机控制器中存储的样品页。

[版本]按钮

显示打印机控制器的版本。

重新起动

如果修改了打印机控制器的网络设定或下载了新字体,请务必重新起动打印机控制器。



← 一般情况下,不需要重新起动控制器。



如果正在执行任务时任务中断,控制器将立即重新起动。

1 单击[重新起动]按钮。

2 单击 [OK] 按钮。



样品页印刷

可以打印打印机控制器中保存的样品页,也可检查打印机的操作和设置。

⊙ 可选样品页

详细设定印刷 (初始设定)

打印打印机当前设置。

PS 字体一览印刷 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

打印打印机控制器中安装的 PS 字体列表。

样品图像印刷

打印包括图像和文本的样品页。可检查打印状态。



要打印样品页,必须放入符合以下条件的纸张:

纸张尺寸: A4

纸张类型:标准纸张1

进纸台:标准进纸台

如果显示"缺纸"或无法执行打印,请务必检查纸张是否装在标准进纸台上。

- 1 单击 [样品页印刷] 按钮。
- 2 选择要打印的样品页类型。
- 3 单击 [OK] 按钮。



4 单击 [OK] 按钮。



5 检查打印的样品页。

显示有关打印机控制器的版本信息。



└ 所显示项根据打印机控制器的不同而有所不同。

在 RISO 控制器 HC3R-5000 中: 系统程序 / 版本号码 在 RISO 控制器 PS7R-9000/5000 中: 系统程序 / 版本号码 / 色彩文件

- 1 单击[版本]按钮。
- 2 确认版本信息,然后单击 [OK] 按钮。



控制器设定

可进行打印机控制器的网络设定、日期设定和管理员登录密码的修改。

控制器设定2 直接输出设定 文件夹设定 字体管理
进行网络设定。
使控制器的日期和正在操作的 电脑日期相一致。
变更用于管理员设定的密码。
对任务管理器进行安全设定。
设定认证协议的保存期间。
对聚合功能进行设定。
对安全印刷的有关内容进行设定。

⊙ 设置

网络设定

设置打印机网络信息。

日期设定

设置打印机控制器的日期和时间 (与计算机同步)。

修改密码

修改用于管理员设定的登录密码。



为了安全,请务必设置密码。

安全设定

设置可在[任务管理器]上执行的操作与显示。

认证协议设定

设置帐户记录的存储方法。

聚合功能设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

设置连接打印机的打印机控制器以便使用聚合功能。

安全印刷设定

设置输出任务的安全性。

网络设定

设置控制器的网络信息。

⊙ 设置项

控制器名称

输入打印机控制器的名称。可以输入最多 16 位由字母数字字符和下划线 组成的字符串。此名称即为该打印机在网络上的名称。

权限名称

输入打印机所连接网络的域名。

控制器详细信息

显示打印机控制器详细信息。

使用 DHCP 服务器

如果使用 DHCP 服务器来获取 IP, 请选中此项。

IP 地址

输入分配到打印机控制器的 IP 地址。

子网掩码

输入打印机控制器所连接网络的子网掩码。

网关

输入打印机控制器所连接网络的网关地址。

DNS 服务器

如果使用 DNS 服务器连接网络,请输入 DNS 服务器的地址。

使用 AppleTalk (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

如果您通过 AppleTalk 使用打印机,请选中此项。

AppleTalk 区域名称 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

输入打印机所连接 AppleTalk 区域的名称。

Link Speed/Duplex Mode (传输速度/双工模式)

选择打印机的传输速度(10/100/1000BASE-T)、传输方式 Full mode/Half mode 和自动模式。

当前的工作状况

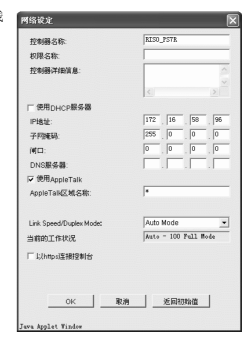
显示打印机自动选择的传输速度和传输模式。

https 连接

如果想通过 https 网络连接 RISO 控制台,请选中此项。如果没有选中,则通过 http 连接。

[返回初始值]按钮

将网络设定恢复为出厂默认设定。



- 1 单击[网络设定]按钮。
- **2 输入各项信息。** 请与网络管理员确认要输入的内容。
- **3 单击 [OK] 按钮。** 显示 [确认] 对话框。
- 4 单击 [OK] 按钮。 显示[重新确认]对话框。
- 5 单击 [OK] 按钮。



将打印机控制器的日期和时间设为与计算机时钟同步。同时在打印机中设置同步的日期和时间。

1 单击[日期设定]按钮。

2 确认日期和时间,然后单击 [OK] 按钮。



修改密码

以管理员身份修改登录密码。由于出厂设定未进行密码设置,请按以下步骤设置密码。

- 1 单击[修改密码]按钮。
- 2 在[原有密码]处输入当前密码。

在第一次登录管理员设定时,不需要在[原有密码]处输入密码。



3 在[新密码]处输入新密码。



4 在[新密码的确认输入]处再次输入新密码加以确认。

5 单击 [OK] 按钮。

如果出现错误提示,则说明原有密码不正确或两次输入的新密码不一致。 请重新正确输入。 设置[任务管理器]中可执行的操作范围。



⊙ 可从[结束任务保存]中设置的选项

如果设置为[保存],可再次从[任务管理器]的[任务处理状况]选项卡调用和打印已完成打印的任务。也可将数据以表格形式保存或注册在打印机控制器中。

不保存 (初始设定)

打印完毕后删除任务。

保存

在[任务管理器]的[任务处理状况]选项卡中将已完成的打印任务保存指定的时间或保存指定数量的任务。

要指定删除已保存任务的方法,请选择下列三项中的其中一项。

⊙ 可从[任务信息显示]中设置的选项

除管理员之外,不显示任务处理状况下的任务名 称。

设置是否显示任务名称 (打印的文件名称)。

除管理员之外,不显示保存任务的任务名称和缩略 图。

设置是否显示所选保存数据的任务名称和缩略图。

保存期间 (小时)

指定保存任务的小时数。请在右侧的计数器中设置时间。时间可设置为1至99小时。

保存期间 (天)

指定保存任务的天数。请在右侧的计数器上设置天数。天数可设置为1至99。

最大保存任务数

指定要保存的任务数量。请在右侧的计数器上设置数量。数量可设置为1至99。



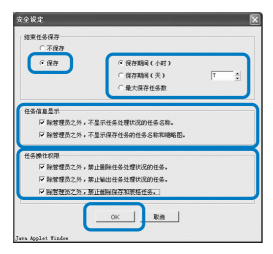
可以保存的已完成任务数最多为 100。如果超过这个数,无论[结束任务保存]的设置如何,都将自动删除最先保存的任务。

⊙ 可从[任务操作权限]中设置的选项

除管理员之外,禁止删除任务处理状况中的任务。 只有管理员具有删除已完成打印任务的权限。 **除管理员之外,禁止输出任务处理状况的任务。** 只有管理员具有重新输出己完成打印任务的权限。

除管理员之外,禁止删除保存任务和表格任务。 只有管理员具有删除已保存数据的权限。

- 1 单击[安全设定]按钮。
- <mark>2</mark> 单击[保存]将添加选中标记。
- **3 设置[结束任务保存]。** 单击如上所述三项之一,设置右边的相关计数器。
- 4 设置[任务信息显示]。
- 5 设置[任务操作权限]。
- 6 单击 [OK] 按钮。



7 单击 [OK] 按钮。





认证协议设定

设置认证协议的存储方法。



所能保存的最大记录数为1000。如果超过这个数,则将依次删除最先保存的任务。

⊙ 设置

不自动取消

不会自动取消认证协议。请手动取消它们。可保存 的最大记录数量为1000。

保存履历

您可以每月或每天在打印机控制器中保存一次帐户 历史记录。历史记录将另存为 CSV 文件。



保存的历史记录不会自动取消。必须在[认证协 议履历一览] 屏幕上手动取消。

履历一览

可以显示通过[保存履历]设置保存的认证协议列

自动取消

超过指定时间或数量的认证协议会被自动删除。 要指定删除所保存信息的方法,请选择以下三种选 项中的一种。

保存期间 (小时)

指定保存认证协议的小时数。请在右侧的计数器中 设置时间。时间可设置为1至99小时。

保存期间 (天)

指定保存认证协议的天数。请在右侧的计数器上设 置天数。天数可设置为1至99。

最大保存任务数

指定要保存的认证协议数量。请在右侧的计数器上 设置数量。数量可设置为1至99。

如果不自动取消帐户记录:

- 单击[认证协议设定]按钮。
- 单击[不自动取消]将添加选中标记。
- 要保存帐户记录的历史记录,单击[保存 履历]将添加选中标记。
- 4 单击[每个月]或[每一天]将添加选中标 记。
- 单击 [OK] 按钮。



单击 [OK] 按钮。





- 1 单击[认证协议设定]按钮。
- 2 单击[自动取消]将添加选中标记。
- 3 设置保存条件。

单击三个选项中的一个并设置右边的计数器。

4 单击 [OK] 按钮。



履历一览

如果保存了帐户记录的历史记录,单击[认证协议设定]屏幕上的[履历一览]按钮即可显示历史记录列表。



⊙ 可用功能

[保存在文件中]按钮

将选中的 CSV 文件存储到计算机中。



如果在 Mac OS X 中使用 Internet Explorer,则 无法使用此功能。

[删除]按钮

删除选中的 CSV 文件。

聚合功能设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

设置连接打印机的打印机控制器,以便使用聚合功能。 "HC5500 系列打印机驱动用户手册"的"分群功能"☞p. 3-26



对于相连的打印机,只能指定相同型号的打印机控制器。不能连接其它型号或厂家的打印机。

- 1 单击[聚合功能设定]按钮。
- 如果在主机名称和 IP 地址列表中显示出 所连接 HC5500 系列打印机的信息,请单 击它。

然后按步骤 6 操作。如果未显示所连接 HC5500 系列打印机的信息,请按步骤 3 操作。



3 单击 [添加]按钮。



4 输入所连接 HC5500 系列打印机的 IP 地址或主机名称。



- 5 单击 [OK] 按钮。
- 6 确认显示了步骤4中输入的IP地址或主机 名称后,单击 [OK] 按钮。



7 单击 [OK] 按钮。



如果注册了多个打印机控制器单元,任务会按优先顺序传输到打印机控制器上,并显示在列表上部。要更改打印机控制器的优先顺序,请单击打印机控制器的 IP 地址,然后单击[向上移动]/[向下移动]按钮。

设置[安全印刷设定]条件。



⊙ 设置

等待输出任务设定

设置需要打印的保存任务条件。

选择[所有的直接任务都保持为等待输出。],将保存所有任务(包括未进行安全设置的任务)。 选择[只有已经进行安全设定的任务,才能保持为等待输出的任务。],则只保存那些在打印机驱动程序[选项]选项卡上设置了[安全印刷设定]的任务。初始设定是[只有已经进行安全设定的任务,才能保持为等待输出的任务。]。



保存任务后,RISO 控制台的[任务处理状况] 将显示「等待输出]。

只有任务管理器指定输出任务,保存的任务才 能输出。

等待输出任务 自动取消

设置是否在预定时间内自动取消保存的任务。初始设定状态为[不自动取消]。

[不自动取消]

保存的数据(任务状态显示为"等待输出")不能 自动取消。必须手动取消。

[自动取消]

选择条件。

从[保存期间(小时)]/[保存期间(天)]/[保存期间(分)]中,选择一个选项作为取消保存任务的条件,并使用右侧计数器输入一个数值(1到99)。

控制器设定 2

可以注册打印机控制器的初始设定、原稿不规则尺寸和输出纸张。



⊙ 设置

初始设定

设置打印机控制器和打印机的操作。

纸张尺寸注册 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

最多可在打印机控制器中注册 20 种纸张尺寸。

初始设定

对打印机控制器及打印机的操作进行初始设定。在初始状态,无初始设定。



● 设置[控制器工作设定](适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

打印 Postscript error handler 的信息。

选中此项,如果处理计算机输出数据时发生错误,打印机会继续打印数据,直至引起错误的页码为此。

如果不选中此项,则在发生错误时打印中断。



打印 Postscript 错误处理程序的信息时,需要提前将[高级]选项卡-[Postscript 选项]-[发送错误处理程序]设置为[是]。

"HC5500 系列打印机驱动用户手册""[高级]选项卡" ☞ p. 3-4

⊙ 设置[印刷机动作设定]

在印刷机里保持最终印刷的数据。

设置在进行下一个打印任务之前是否保留打印机中前一个打印任务的最后一页。如果选中此项,可使用打印机菜单设置中的"Menu 3 Temp Data Retrieve (菜单 3 临时数据恢复)"。

以优先速度处理整理器和单面装订动作。

如果连接了可选 HC 整理器,并选中了单面打印装订,处理速度会加快。但是,要从反面向正面进行装订。



如果在打印机驱动程序中设置[安全印刷],则 不在打印机中保留数据。

"HC5500 系列打印机驱动用户手册""安全打印" **Pp.** 2-27 **Pp.** 3-28

纸张尺寸注册 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

控制器中 "自定义"尺寸最多可注册 20 种不规则的原稿尺寸和输出纸张尺寸。此处注册的尺寸显示为自定义尺寸 1至 20,用于设置打印机驱动程序中的原稿尺寸和输出纸张尺寸。



此处注册的纸张尺寸保存于控制器中。如果打印机驱动程序无法读取控制器信息 (无法监控),则在打印机驱动程序的原稿尺寸和输出纸张尺寸的下拉菜单中不显示自定义尺寸。

⊙ 设置

添加

显示[纸张尺寸注册]屏幕。

修改

更改已注册的纸张尺寸名称和尺寸。

删除

删除已注册的纸张尺寸。



- **1** 点击[纸张尺寸注册]按钮。 显示「纸张尺寸注册]屏幕。
- 2 单击[添加]按钮。



3 输入要注册的名称和尺寸。



- 打印机连接整理器时,可用纸张大小将根据整 理器型号的不同而有所不同。

HC 整理器: 宽度 100 mm - 316 mm 长度 148 mm - 460 mm HC 自动分页机: 宽度 100 mm - 305 mm 长度 148 mm - 432 mm

- 4 单击 [OK] 按钮。
- 5 单击 [OK] 按钮。



修改

要更改名称或尺寸,需单击所要更改的自定义尺寸,然后单击[修改]按钮。



2 输入任意名称和尺寸。

3 单击 [OK] 按钮。





单击所要删除的自定义尺寸,再单击[删除]按钮。



2 单击 [OK] 按钮。





直接输出设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

提前在打印机控制器中注册打印机驱动程序的设置。

如果打印时总是使用相同的设置,最好先注册设置。在打印机驱动程序[基本]选项卡上的[指定输出条件]中选择注册设置以便直接打印。

"HC5500 系列打印机驱动用户手册"的"目的地" ☞p. 3-9

⊙ 显示项

可以选择

显示有选中标记的设置是有效的,并且作为选项显示在打印机驱动程序中。

输出设定名称

显示已注册设置的名称。

设定变更

可注册和更改打印设置。 也可更改"打印机驱动程序设置"的设置。

名称变更

更改已注册的打印机设置名称。 最多可输入 32 个字符。

1 单击[输出设定名称]的[Directx]。

x 是 1 到 9 中的一个数字。



2 单击[设定变更]按钮。

显示打印机驱动程序的[基本]屏幕。



3 更改设定。

"HC5500 系列打印机驱动用户手册"的"第3章 PS7R-9000/5000 打印机驱动操作" \$\sigma_p. 3-1

4 要更改设定名称,需单击设定名称,再单击[名称变更]按钮。

第一行[打印机驱动程序设置]的名称不能更改。



5 输入所需的设定名称。



- 6 单击 [OK] 按钮。
- 7 单击[可以选择]复选框添加选中标记以激活设置。



文件夹设定

可以设置注册任务所在的文件夹名称。

如果按目的和类型创建文件夹,可方便地分类保存任务。在打印机驱动程序的[基本]选项卡的[保存文件夹名称]中选择已注册的文件夹。

"HC5500 系列打印机驱动用户手册"的"输出模式" Pp. 2-9 Pp. 3-9

⊙ 设置

名称变更

可更改注册的文件夹名称。最多可输入32个字符。

可以选择 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

显示有选中标记的文件夹是有效的,并显示为驱动程序屏幕中的选项。

文件夹名称

显示注册的文件夹名称。

1 单击所要重命名的文件夹名称 [Folderx]。

x 是 1 到 9 中的一个数字。

第一行[Folder 0]的名称不能更改。

文件夹密码设定 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

可为文件夹设置密码。在保存数据时,如果指定一个 设有密码的文件夹并输入密码,此数据将保存在该文 件夹下。

最多可输入8位数字。



- 2 单击[名称变更]按钮。
- 3 输入所需的文件夹名称。



5 单击[可以选择]复选框添加选中标记以激活设置。

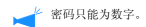


单击要设置密码的文件夹名称 [Folderx]。

x 是 1 到 9 中的一个数字。



- 2 单击[文件夹密码设定]按钮。
- 3 输入所需密码。





5 单击[可以选择]复选框添加选中标记以激活设置。



字体管理 (适用于 RISO 控制器 PS7R-9000/5000)

显示在打印机控制器中注册的字体列表。也可在打印机中安装其它字体。

⊙ 显示项

字体列表

列表中显示安装字体的名称。 "HC5500 系列打印机驱动用户手册"的附件 "字体列表" ☞p.6-2

字体数

显示所安装的字体数量。

下载

在打印机控制器中安装字体。



← 新安装字体的名称显示为黑色。灰色字体为出厂时安装的字体。这些字体不能删除。

字体下载程序

在打印机控制器中安装字体。



可使用"字体类型1"和"CID字体"。

1 单击 [OK] 按钮。

本部分用于下载字体。具体安装操作方法,请参考字体安装操作手册。





指定为保存下载字体的打印机控制器名称是 "RISO-PS7R (字体)"。如果使用 Macintosh 计算机,在安装字体前必须根据字体用 Chooser 选择打印机。

2 字体下载完毕后,重新起动 RISO 控制台 PS7R。

"重新起动" ☞p.2-6