

# ⚠ 注意

为确保遵守安全注意事项,请在使用本产品前阅读本说明书。 阅读完本说明书后,请将其放手边以备随时参考。



感谢您购买 ComColorExpress IS1000C / IS950C。

本产品是一种具有高性能翻译程序的控制器,支持网络和 PostScript<sup>®</sup> 3。本机允许通过 Windows 和 Macintosh 计算机 使用数据输出和打印机监控等各种功能。

在使用本机前,请阅读本说明书。阅读完本说明书后,请将其放手边以备随时参考。

## 声明 (适用于中国大陆地区)

此为 A 级产品,在生活环境中,该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下,可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

### 说明书的构成

本产品有三本说明书。

- "安装指南"(本说明书)
   该说明书介绍如何连接 IS1000C / IS950C 以及本产品附带软件的安装步骤。
- "打印机驱动程序指南"
   该说明书介绍打印机驱动程序的具体功能和安装步骤。
- "实用程序指南"
   该说明书介绍通过网络检查本产品的状态和管理本产品的控制台功能,以及本产品附带的软件的操作步骤。

请在使用本产品前或使用过程中有不明白的地方时阅读这些说明书。

# 说明书的内容

注

- 1) 严格禁止随意复制本说明书的全部或部分内容。
- 2) 由于产品可能会有改进,因此,本说明书的内容可能会有更改,届时恕不另行通知。
- 3) 对于因本说明书或使用本产品产生的影响, RISO 不承担责任。
- 4) 本文中所含图示说明了 IS1000C 机型的多数状况。

### 版权

입SO和 ComColorExpress 是 RISO KAGAKU CORPORATION 在美国和其它国家的商标或注册商标。

Adobe、AdobePS、PostScript、PostScript3 和 PostScript 徽标是 Adobe Systems Incorporated 在美国和 / 或其它国家的 注册商标或商标。

Macintosh 和 Mac OS 是 Apple 公司的商标。

Microsoft、Windows、Windows Vista 和 Windows Server 是微软公司(Microsoft Corporation)在美国和 / 或其它国家的注册商标或商标。

SOFHA 是德国 SOFHA GmbH 的注册商标。

其它公司名称和/或商标是各自公司的注册商标或商标。

版权所有 © IS1000C / IS950C 说明书: 2017 RISO KAGAKU CORPORATION 版权所有 © IS1000C / IS950C 软件: 2006-2017 SOFHA GmbH, Germany

目录

| 本说明书中使用的各种图标 | 6 |
|--------------|---|
|--------------|---|

# 安全和操作注意事项

| 安全注意  | 事项                                         | 8  |
|-------|--------------------------------------------|----|
|       | 警告符号 / 图标                                  | 8  |
|       | 安装位置                                       | 8  |
|       |                                            | 8  |
|       | 接口电缆的连接                                    | 9  |
|       | 操作                                         | 9  |
|       | 警告标签                                       |    |
| 开始使用  | 前                                          |    |
|       | 安装位置                                       | 11 |
|       | 久农 [二章 ··································· |    |
|       | 工作环境                                       |    |
|       | 外形尺寸                                       |    |
|       | 本机的转让                                      |    |
|       | 本机的组件和处置                                   |    |
| 部件名称  | 和功能                                        | 13 |
|       | 前面                                         | 13 |
|       | 。                                          | 14 |
|       | // 曲                                       | 15 |
|       | 复位按钮                                       | 15 |
| 技术切构  |                                            | 16 |
| スパンパロ |                                            |    |

# 使用 ComColorExpress IS1000C / IS950C 之前

| 1 | 8 |
|---|---|
|   |   |

8

| ComColorExpress IS1000C / IS950C 概述      | 18 |
|------------------------------------------|----|
| 兼容的操作系统                                  | 18 |
| 打印机驱动程序                                  | 18 |
| RISO 控制台                                 | 19 |
| 检查您的 ComColorExpress IS1000C / IS950C 包装 | 20 |

# ComColorExpress IS1000C / IS950C 的设置和安装

| 9 | 2 |
|---|---|
| L |   |

| 计算机连接                       | 22 |
|-----------------------------|----|
| 安装软件                        | 23 |
| 安装步骤                        | 24 |
| 在 Windows 上安装               | 25 |
| 安装 RISO IS1000C / IS950C 软件 | 25 |
| 通信设置                        | 27 |
| 安装打印机                       | 29 |
| 卸载 RISO IS1000C / IS950C 软件 | 31 |
| 在 Macintosh (Mac OS) 上安装    |    |
| 安装 RISO Management Tool     |    |
| 通信设置                        | 35 |
| 安装打印机                       |    |
| 卸载 RISO IS1000C / IS950C 软件 | 40 |

| 故障排除 |    |
|------|----|
| 字体列表 | 45 |

目录

# 本说明书中使用的各种图标

各种功能、操作步骤和注意事项在本说明书中用以下方法表示。

| 重要!                 | 表示需要小心或有禁止要求的事项。                              |
|---------------------|-----------------------------------------------|
| 注                   | 表示含有特别有用的信息和应了解内容的事项。                         |
|                     | 表示应参考和完全理解的事项标题及页码。如果需要参考另一本说明书,将同时注明该说明书的名称。 |
| ▲ 警告<br><u>∧</u> 注意 | 指安全注意事项。"安全注意事项"在 📽 页介绍。使用本产品前必须阅读这些安全注意事项。   |

# 安全和操作注意事项

# 安全注意事项

本节介绍为安全使用本机而应遵守的注意事项。必须阅读本节的内容。

# 警告符号 / 图标

为了正确使用本机、防止发生人身伤害和财产损坏,采用以下警告符号。您在阅读说明书前,必须充分理解这些符号的含义。

| ▲警告: | 表示如果不注意此符号而采用不当的操作方法,可能导致死亡或严重的人身伤害。 |
|------|--------------------------------------|
| ⚠注意: | 表示如果不注意此符号而采用不当的操作方法,可能导致人身伤害或财产损坏。  |

#### 图标示例

| $\bigcirc$ | 符号 会表示被禁止的行为。被禁止行为的图标详细内容显示在符号内或符号旁。<br>(左图表示禁止分解。)                  |
|------------|----------------------------------------------------------------------|
|            | 符号 ●表示必须执行的行为或操作指导。<br>推荐的操作指导的图标详细内容显示在符号内。(左图表示从电源插座上拔下电源插头的操作指导。) |

## 安装位置

#### ⚠ 注意:

- 请将本机放置在平坦稳定的表面上。
   如果不遵守此要求,可能导致本机倾斜或翻倒,造成人身伤害。
- 本机设有通风孔。安装本机时,必须离开墙壁超过150mm。如果通风孔被阻挡,热量将无法散出,并可能引起火灾。
- 不要将本机放置在多尘潮湿的地方。 如果不遵守此要求,可能会发生火灾或触电。
- 不要将本机放置在有漏水或溅水的地方。如果不遵守此要求,可能会发生火灾或触电。

# 电源连接

#### ▲ 警告:

- 请按规定的方法安装电源。如果不遵守此要求,可能会发生火灾或触电。
- 请在靠近墙壁插座的位置安装本机,避免在本机和墙壁插座之间使用延长线。如果确实需要使用延长线,请勿超过5m。否则可能发生起火或触电。
- 不要损坏或改装电源线。如果将重物放置在电源线上或用过大的力拖拉或弯曲电源线,可能导致损坏, 引起火灾或触电。



- 本机只能使用本产品附带的电源线。如果将此电源线用于其它电气产品,可能导致火灾或触电。
- 不要用湿手插拔电源线。如果不遵守此要求,可能导致触电。

#### ⚠ 注意:

- 请牢固连接电源线和接口电缆。如果连接不牢,可能导致接触不良,引起火灾。
- 不要使用损坏的电源线。请用具有相同技术规格的电源线更换损坏的电源线。更换电源线时,请与维修人员联系。
- 拔电源线时,不要拉电源线。如果不遵守此要求,可能导致损坏,引起火灾或触电。拔电源线时,必须握住插头。
- 如果长时间不使用本机,例如连续休假,请将电源线从电源插座上拔下,以确保安全。
- 一年应至少将电源插头从电源插座上拔下一次,并且要清洁插头的插脚及其周围部位。如果这些部位聚积灰尘, 可能引起火灾。

# 接口电缆的连接

#### ⚠ 注意:

- 务必使用理想科学工业株式会社指定的接口电缆,并确保使用正确的插口将电缆连接到正确的设备上。如果不遵 守此要求,可能会发生火灾。
- 不要损坏或踩踏接口电缆。不要在电缆上放置重物或在连接不牢的情况下操作系统。如果不遵守此要求,可能会 发生火灾。

# 操作

#### ▲ 警告:

- 不要将盛有水或其它液体的容器或金属物体放置在本机上面。如果有异物进入本机,可能导致火灾或触电。
- 不要将蜡烛和其它明火放置在本机附近。
- 不要使金属物体或易燃材料掉进或将其插入本机的开口内。如果不遵守此要求,可能会发生火灾或触电。
- 不要拆下机盖。如果不遵守此要求,可能因高压部件导致触电。
- 不要拆开或改装本机。如果不遵守此要求,可能会发生火灾或触电。
- 如果本机过热或散发烟雾或异味,请立即切断电源,拔下电源线,并与维修人员联系,以避免可能发生的火灾或触电。
- 如果有东西掉进本机内,请立即关闭主电源开关,拔下电源线,并与维修人员联系。如果不遵守此要求, 可能会发生火灾或触电。
- 不要取出本机的锂电池。如果将锂电池放在火焰附近或放进水里,可能会引起爆炸。 如果因锂电池电量耗尽而导致本机不能正常工作,请与维修人员联系。

#### ⚠ 注意:

- 移动本机时,请拔下电源线和所有连接的电缆。用手扶住本机的底部时,小心不要让机器夹住手指、脚和任何电缆。
- 如果要发生雷电,请拔下电源线。如果听到雷声后才拔下电源插头,在任何情况下都不要触摸本机或电缆。如果不遵守此要求,可能会发生火灾或触电。



# 警告标签

为安全起见,以下警告标签被粘贴在本机上。请仔细阅读标签的说明。切勿剥下或弄脏这些标签。如果这些标签未粘在本机上,请与维修人员联系。



# 开始使用前

本节介绍使用本机时需要遵守的注意事项。

# 安装位置

请注意以下事项。

- 安装位置应在交货时与客户协商后确定。
- 避免将本机安装在以下位置。如果不遵守此注意事项,可能导致机器故障或人身伤害。
  - 一有阳光直射的地方或靠近窗子的明亮地方。(如果没有其它选择,请在窗子上挂窗帘。)
  - 一温度剧烈变化的地方
  - 高温高湿的地方或寒冷干燥的地方
  - 一有暖气的地方或有冷风或热风直吹或直接热辐射的地方
  - 通风不良的地方
  - 多尘的地方
  - 经常受到振动的地方

# 操作

- 请勿在运行过程中强行关闭主电源开关或拔下电源线。
- 本机含有精密部件,必须采用本说明书规定的方法操作。
- 不要在本机上放置重物或使其受到振动。
- 关闭电源后,必须等待至少10秒钟后才能重新打开电源。
- 将电缆插到外围设备上或从外围设备上拔下电缆前,务必关闭本机的电源,拔下电源线。
- 移动本机前,必须关闭电源,拔下电源线。
- 不要在本机附近使用蜂窝电话、微型蜂窝电话或寻呼机,否则会因无线电波而发生故障。请关闭本机附近的所有 蜂窝电话、微型蜂窝电话或寻呼机。
- 剧烈的温度变化可能导致本机内发生冷凝,引起故障。将本机从寒冷的室外环境移动到温暖的室内时,容易产生 冷凝。请将本机放置一段时间,使其适应室内温度后再使用。
- 电源的瞬时电压降可能导致故障。为避免出现这种情况,必须使用交流不间断电源等保护系统。

# 工作环境

 ・以下是适合本机工作的环境条件。 温度范围: 5 °C - 35 °C 湿度范围: 20% - 80% (无冷凝)



# 外形尺寸

需要在进风口和出风口周围保留一定的空间。



# 本机的转让

将本机转让 (或出售)给第三方时,必须满足以下要求。

- 1) 转让本机附带的所有附件,包括本说明书,不要保留任何复印件。
- 2) 必须满足每个软件附带的"软件使用条件"中规定的有关转让的要求。
- 3) 对于被禁止转让给第三方的软件,必须在转让本机前删除。

# 本机的组件和处置

- 处置 IS1000C / IS950C、硬盘和电池时,请按照当地有关部门的处置规定执行。有关详细信息,请与当地有关部门 联系。
- 在本机的部件中,有些部件(例如冷却风扇和内置电池)因到达各自的使用寿命而必须更换。为了保证本机正常 工作,建议定期更换这些部件。有关更换和使用寿命,请与维修人员联系。

# 部件名称和功能

前面



#### 1) 主电源开关:

该开关在正常情况下不使用。电源链接到打印机主机面 板上的电源开关,用来打开和关闭电源。

#### 重要 !:

- 不要持续按主电源开关来强行中止运行。这样会引起 控制器运行故障。
- 2) ERROR 指示灯 (橙色) 表示控制器处于错误状态。
- 3) READY 指示灯 (绿色) 表示控制器处于运行状态。
- 4) DATA 指示灯(黄色) 表示控制器处于运行状态,此时 READY 指示灯必须亮起。

### 后面

用来将 ComColorExpress IS1000C / IS950C 连接到其它设备的各种插口和两个按钮位于本机的背面。

重要!:

- 连接前必须同时关闭 IS1000C / IS950C 和其它设备的电源。如果不遵守此要求,可能导致故障或失效。
- 所有输入 / 输出插口的允许电压为 5V。

注:

• 显示器(建议使用 1024×768 或更高分辨率)、USB 键盘和 USB 鼠标可以连接到 IS1000C / IS950C。(一些功能不可用。有关详细信息,请参见另一本说明书,"实用程序指南"。)



- 1) 电源
- 2) 显示器插口 (DVI)
- 3) 显示器插口 (VGA)
- 4) USB 2.0 插口 (4 通道)
- 5) 1000BASE-T / 100BASE-T / 10BASE-T 插口 (2 通道)
   上部:用于打印机连接
   下部:用于计算机连接
- 6) 测试按钮
- 7) 复位按钮

# 测试按钮

启动本机后,在本机处于闲置状态时按住测试按钮,直到听到一声嘟声。一声嘟声表示将执行测试打印。

# 复位按钮

按复位按钮可以恢复初始设置。

- 将 IS1000C / IS950C 的设置恢复为出厂默认设置时,请执行以下步骤。
  - 1) 启动本机后,在本机处于闲置状态时按住复位按钮,直到听到一声嘟声。
  - 2) 听到嘟声后 2 秒之内松开复位按钮。
    - 您会又听到一直嘟声, IS1000C / IS950C 重新启动后,以下设置将恢复为 IS1000C / IS950C 的出厂默认设置。
    - 网络设置
    - 管理员密码
- 初始化 IS1000C / IS950C 硬盘时,请咨询维修人员。

# 技术规格

| 主要技术规格 | 型号名                    | ComColorExpress IS1000C: VB-XE34G<br>ComColorExpress IS950C: VB-PG29G                                                                                                           |
|--------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        | 可以连接的打印机               | 闪彩印王 9150 / 7150                                                                                                                                                                |
|        | СРИ                    | ComColorExpress IS1000C: Intel <sup>®</sup> Xeon <sup>®</sup> E3-1275 3.4GHz<br>ComColorExpress IS950C: Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> G850 2.9GHz                     |
|        | 内存容量                   | ComColorExpress IS1000C: 8GB<br>ComColorExpress IS950C: 2GB                                                                                                                     |
|        | 硬盘                     | 500GB<br>(用户可用区域 *1:约 460GB)<br>*1 用户可用区域:接收作业区,保留、存档、表格存储、字体安装区                                                                                                                |
|        | 控制器操作系统                | Linux                                                                                                                                                                           |
|        | LAN I/F                | 1 通道 (Ethernet 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T)                                                                                                                                |
|        | 类型                     | 外部机型                                                                                                                                                                            |
|        | 电源                     | ComColorExpress IS1000C: 100-240V AC, 50/60Hz, 1.1A-0.5A<br>ComColorExpress IS950C: 100-240V AC, 50/60Hz, 0.9A-0.4A                                                             |
|        | 功耗                     | ComColorExpress IS1000C:<br>最大 110W<br>就绪 * <sup>2</sup> : 75W 或以下<br>待机 : 4W 或以下<br>ComColorExpress IS950C:<br>最大 85W<br>就绪 * <sup>2</sup> : 65W 或以下<br>待机 : 4W 或以下<br>*2 不打印时 |
|        | 尺寸 / 质量<br>(宽 × 深 × 高) | 185 mm × 415 mm × 360 mm (不包括突出部分) / 约 10kg                                                                                                                                     |
|        | 安全性                    | 符合 IEC60950-1, 室内, 污染等级 2*3, 高度为海拔 2000 m 以下<br>*3 使用环境的污染等级取决于空气中的灰尘。等级 "2" 对应一般室内<br>环境。                                                                                      |
|        | PDL                    | PostScript <sup>®</sup> 3 (CPSI 3019) *4<br>PDF (1.7)<br>PCL/PCL XL (PCL5c 1.38)<br>TIFF (6.0)<br>PPML<br>*4 正版 Adobe 引擎                                                        |
|        | 适用的协议                  | TCP/IP、HTTP、HTTPs (SSL)、DHCP、FTP*5、NetBIOS*6、<br>AppleTalk <sup>®</sup> 、LPR、IPP、Port 9100 (RAW 端口)、IPv6、IPsec<br>*5 FTP: Hot-folder 功能<br>*6 NetBIOS: 打印功能、Hot-folder 功能       |
|        | 已安装的字体                 | PS: 139 种字体 (Type 1: 120 种、TrueType: 19 种)<br>PCL: 80 种字体                                                                                                                       |

| 王安汉不成帝<br>(32)<br>Wind<br>Wind<br>Wind<br>本),<br>版本<br>Mac<br>OS X<br>v10.1<br>macO<br>Linux | https://server/2003/02/20194/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/2003/02/20003/02/20003/02/20002000 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

# 使用 ComColorExpress IS1000C / IS950C 之前

ComColorExpress IS1000C / IS950C 控制器可与具有高性能翻译程序的闪彩印王系列(9150 / 7150)一起使用,支持网络和 PostScript<sup>®</sup> 3。将其与本产品附带的软件配合使用,可以利用各种功能。

# ComColorExpress IS1000C / IS950C 概述

- IS1000C/IS950C 使用 Pure Postscript<sup>®</sup>3, 与 Adobe Systems 的 RIP 兼容, 可实现高质量输出。
- 数据处理状态通过前面板的 LED 指示灯显示,一目了然。
- IS1000C / IS950C 采用安全设计,可以在按下电源开关关机时自动进入 系统的关机程序。



# 兼容的操作系统

ComColorExpress IS1000C / IS950C 兼容下列操作系统。

- Windows Server 2003 / Windows Server 2003 R2 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2 / Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2016
- Mac OS v10.5 / v10.6 / v10.7 (Lion) / v10.8 (Mountain Lion) / v10.9 (Mavericks) / v10.10 (Yosemite) / v10.11 (El Capitan) / v10.12 (Sierra) / v10.13 (High Sierra)
- Linux (仅兼容 PPD)

# 打印机驱动程序

本产品使用 Adobe Systems Incorporated 和 Microsoft Corporation 提供的 Adobe PS 打印机 驱动程序,采用专用插件和 PPD 文件。

- 此打印机驱动程序便于配置最佳设置,适用于 RISO 高速彩色打印机。
- 使用该打印机驱动程序,您可以轻松进行与 RISO 控制台相关的各种操作,例如指定输 出目的地队列等。



有关打印机驱动程序的详细信息,请参见另一本说明书"打印机驱动程序指南"。

# RISO 控制台

RISO 控制台是一款实用程序软件,可以设置 ComColorExpress IS1000C / IS950C 的全部功能。

- 通过网络浏览器访问 IS1000C / IS950C,您还可以利用作业管理 器输出数据并可以监控打印机。
- 此软件使用 Java Script 和 HTML 设计。不管您使用何种计算机操作系统,都可以通过相同的界面使用 RISO 控制台。
- 该软件可以利用各种方便功能,包括可以减少设置打印条件所用时间的[创建新队列]功能,以及只需检索事先登记数据即可快速打印的[保留]功能。

有关 RISO 控制台的详细信息,请参见另一本说明书"实用程序指南"。

注:

通过将显示器(建议使用1024×768或更高分辨率)、USB键盘和USB鼠标连接到IS1000C/IS950C后,便可不使用计算机来使用Riso控制台。(一些功能不可用。有关详细信息,请参见另一本说明书,"实用程序指南"。)

| SISIODDC - ♥indo                      | wn Internet Explor | er .       |        |                    |      |          |                     |   |
|---------------------------------------|--------------------|------------|--------|--------------------|------|----------|---------------------|---|
| G G C 🖬 http://169.254.250.223/       |                    |            |        | • 9 x Plive Search |      |          | R                   |   |
| (件の) 編編の) 近月                          | 111 (10年末10) 工具    | 1) ###3.00 |        |                    |      |          |                     |   |
| - 608CA 23151000                      | c                  |            |        |                    |      | _        |                     |   |
|                                       | 31(081             | RIP RUN    | 15止    | 33                 | SFIR |          | 発表                  |   |
| 作业列表                                  | 58612              |            |        |                    |      |          |                     |   |
| (************************************ |                    |            |        |                    |      | <u>_</u> | 选择你业长50.700.要看详细证息。 |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     | _ |
| @ R\$#2                               |                    | 为自无的       | o)###. |                    |      |          |                     |   |
| 1391                                  |                    | 1940.01    |        |                    |      |          |                     |   |
| Normal                                |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
| _                                     |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
| Hold                                  | 510 <b>11-1</b>    |            |        | _                  |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      | <u></u>  |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    | 当前无广       | 业任务。   |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
| 时时期,空间<br>NP:空间                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      | 8        |                     |   |
|                                       | 出现成市场              |            |        |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      | 1        |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    | 当前无户       | :业任务。  |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      | 1        |                     |   |
|                                       |                    |            |        |                    |      |          |                     |   |

# 检查您的 ComColorExpress IS1000C / IS950C 包装

检查您的 ComColorExpress IS1000C / IS950C 包装中是否包含下图所示的部件。 如有部件缺失,请与维修人员联系。

#### 重要 !:

• 如果 IS1000C / IS950C 包装曾处于极端温度条件下,请等待几个小时后再打开包装 IS1000C / IS950C 主机的塑料 袋。否则机器内部会发生冷凝,引起电子元件损坏。



IS1000C / IS950C 主机



RISO IS1000C / IS950C 软件光盘



USB 加密狗



使用说明书

- 安装指南 (本说明书)
- 打印机驱动程序指南
- 实用程序指南



终端用户协议



LAN 电缆 (用于连接 IS1000C / IS950C 和打 印机)

# ComColorExpress IS1000C / IS950C 的设置和安装

# 计算机连接

将 IS1000C / IS950C 和计算机连接到网络。

• 连接多台计算机:



• 连接到一台计算机:



#### 重要 !:

确认将 LAN 电缆连接到下部插口。
 上部插口用于打印机连接。

#### 注:

• 使用市场上出售的 STP 电缆 (双绞线屏蔽电缆)作为 LAN 电缆。

# 安装软件

软件光盘上包含以下软件。必须在使用 ComColorExpress IS1000C / IS950C 前,将软件安装在计算机上。

#### ◆ 打印机驱动程序

这是 IS1000C / IS950C 打印机驱动程序的安装程序。安装打印机驱动程序时请运行此程序。将在计算机上创建的 文档数据发送到 IS1000C / IS950C 上进行打印时,需要安装打印机驱动程序。

#### 注:

 在Windows上安装打印机驱动程序时,原有的PS打印机驱动程序会被覆盖,您可能无法使用PS打印机驱动程序 或其它公司提供的图像排版软件进行输出。删除 IS1000C/IS950C 打印机驱动程序时,请卸载打印机驱动程序。
 "卸载 RISO IS1000C / IS950C 软件" ☞ 31 页

#### RISO Management Tool

此软件可以执行设置 IP 地址和控制唤醒过程等任务。 安装打印机驱动程序前,您需要安装此软件并设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址。

#### 注:

- •唤醒过程指计算机将 IS1000C / IS950C 从睡眠状态激活的功能。
- 连接两台或更多控制器 (用于 IPv4 的 IP 地址为 0.0.0.0 或用于 IPv6 的 IP 地址为 0:0:0:0:0:0:0:0)时,必须未将 其 IP 地址设为同一网络。
- 必须将使用 RISO Management Tool 的计算机和 IS1000C / IS950C 连接到同一网段。如果未将使用 RISO Management Tool 的计算机和 IS1000C / IS950C 连接到同一网段,则不能设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址。设置了 IS1000C / IS950C 的 IP 地址后,即使未将使用 RISO Management Tool 的计算机和 IS1000C / IS950C 连接到同一网段,也可以使用 RISO Management Tool。

#### IP 地址

指为网络上的每台设备指定的唯一信息,可用来识别此设备。请与网络管理员确认为 IS1000C / IS950C 指定的 IP 地址。

#### ◆ SMAP (仅 Windows)

此软件允许您将文件拖放到输出目的地队列中直接执行打印。请根据需要安装 SMAP。

# 安装步骤

在使用 ComColorExpress IS1000C / IS950C 之前,请按照以下顺序安装软件并进行设置。



注:

- RISO Management Tool 允许您设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址,还可以执行 IS1000C / IS950C 的监控和唤醒过程。 请与网络管理员确认 IP 地址。
- 请根据需要安装 SMAP。(仅 Windows)

# 在 Windows 上安装

# 安装 RISO IS1000C / IS950C 软件

#### 注:

- 以下将用 Windows XP 屏幕进行解释。
- 如果正在运行其它软件程序,请在安装软件前关闭这些程序。

#### **1** 将 RISO IS1000C / IS950C 软件光盘插 入计算机的光驱中。

安装程序启动,并显示"安装程序语言"对话框。

#### 注:

- 如果安装程序未启动,请双击光盘上的 "IS1000C\_IS950C\_Software\_Package.exe"文件。
- 显示 [用户帐户控制] 对话框时,请单击 [是] 或
   [允许] (对于 Windows Vista)。

| f 我的电脑                                                            |        |
|-------------------------------------------------------------------|--------|
| 这件变 鍋橋 (2) 雅雅 (2) 收藏 (3) 工具 (2) 帮助 (3) 种菜                         | RU     |
| G 5E · O · Ø ₽## ⊡·                                               |        |
| 地址 (1) 💡 我的电脑                                                     | ✓ ● 秒到 |
| 系统任务 8 <b>有可称动存储的改善</b>                                           |        |
| <ul> <li>→ 素着末烷简息</li> <li>ジ、赤加-亜縮超末</li> <li>● 運送一个後置</li> </ul> |        |
| RENE 8                                                            |        |
|                                                                   |        |
| <b>计师信息 8</b>                                                     |        |
| <b>我的电脑</b><br>系统文件来                                              |        |
|                                                                   |        |
|                                                                   |        |
|                                                                   |        |
|                                                                   |        |

2 从列表中选择 [Simplified Chinese], 然后单击 [OK] 按钮。



3 单击[下一步]按钮。



4 阅读最终用户许可协议,然后单击 [我接受]按钮。



#### 注:

 如果您不同意最终用户许可协议,将不能安装 该软件。 5 选择要安装的组件,然后单击[下一步] 按钮。



- 打印机驱动程序
   这是 IS1000C/IS950C 打印机驱动程序的安装程
   序。安装打印机驱动程序时请运行此程序。
- SMAP 此软件允许您将文件拖放到输出目的地队列中 直接执行打印。

如果要使用 SMAP, 请勾选 [SMAP] 复选框。

- RISO Management Tool 此软件允许您设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地 址,还可以执行 IS1000C / IS950C 的监控和唤 醒过程。如果要使用 RISO Management Tool, 请勾选 [RISO Management Tool] 复选框。 请与网络管理员确认 IP 地址。
- Manuals 指 IS1000C / IS950C 的说明书。

#### 6 确认安装目的地,然后单击[下一步]按 钮。



#### 注:

• 如果要更改安装目的地文件夹,请单击[浏览]按 钮并指定文件夹。

### 7 单击 [安装] 按钮。



开始安装。



#### 8 完成安装。

显示以下对话框时,单击[完成]按钮完成安装。



#### 注:

 如果勾选了[运行 PrinterInstaller]复选框,打印 机安装程序将启动。
 如果尚未完成 IS1000C / IS950C 的网络设置, 请取消勾选 [运行 PrinterInstaller]复选框,然 后结束安装以关闭安装程序。然后用 RISO
 Management Tool 设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地 址,再安装打印机驱动程序。
 "通信设置" ☞ 27 页

# 通信设置

启动 RISO Management Tool,设置 ComColorExpress IS1000C / IS950C 的 IP 地址。

#### 注:

- 以下将用 Windows XP 屏幕进行解释。
- 请与网络管理员确认 IS1000C / IS950C 的 IP 地址和网络设置。
- 您可以通过打印机的操作面板配置网络设置。有关详细信息,请参见打印机的"管理员指南"中的"外部控制器设置"。

#### 重要!:

• 在执行以下操作之前,必须将 IS1000C / IS950C 连接到计算机。 "计算机连接" @ 22 页 确认已将计算机和 IS1000C / IS950C 连接到同一网段。

#### 选择[开始]-[所有程序]-[RISO]-[RISO IS1000C IS950C]-[RISO Management Tool]。

对于Windows 8/Windows 8.1, 打开"应用"屏幕并 单击「RISO IS1000C IS950C」组中的 [RISO Management Tool]. 对于 Windows 10,选择 [开始]-[所有应用]-[RISO IS1000C IS950C]-[RISO Management Tool].

RISO Management Tool 将启动,列表中将显示 IS1000C/IS950C, 其 IP 地址为 0.0.0.0 (IPv4) 或 0:0:0:0:0:0:0:0 (IPv6)。

#### 选择控制器,然后单击[显示]。 2





#### 配置 IS1000C / IS950C 通信设置。

◆用于 IPv4

| 通信设置                                                                              | ×                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| RIP名称                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 城                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| IPv4                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 使用DHCP                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| IP地址                                                                              | 192. 168. 193. 212                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 子网掩码                                                                              | 255.255.255.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| IP网关                                                                              | 192.168.193.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| IPv6                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| IPv6<br>IP地址设置                                                                    | 手动                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| -IPv6-<br>IP地址设置<br>IP地址                                                          | (#30) ∨<br>0; 0; 0; 0; 0; 0; 0; 0; 0; 0; 0;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| - IPv6<br>IP地址设置<br>IP地址<br>IP网关                                                  | ##         ✓           0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0; </th |
| IPv6<br>IP地址设置<br>IP地址<br>IP明关<br>- 城名服务器                                         | ##         •           0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;         0;      |
| JPv6<br>IP地址设置<br>IP地址<br>IP明关<br>域名服务器<br>使用DHCP                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| IPv6       IP地址设置       IP地址       IP切关       域名服务器       使用DHCP       IP地址(IPv4) |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

• RIP 名称 输入控制器名称时,只能使用字母数字字符和 连字号,且不得超过15个字符。

#### 注:

- 在名称的第一位输入一个字母字符。
- 在名称的最后一位输入一个字母字符或数字 字符。
- 龂
  - 输入打印机所连接网络的域名。
- 使用 DHCP 如果网络使用 DHCP 服务器, 勾选 [使用 DHCP] 复选框后, 控制器可以通过 DHCP 服务 器获得 IP 地址。 如果使用固定的 IP 地址,请取消勾选该复选 框,手动设置 IP 地址。

#### 重要!:

- 下列 IP 地址可能已经用于打印机端口。请勿 输入已经用于打印机端口设置的地址。 IP地址A: 10.255.255.251 IP地址 B: 172.16.255.251 IP地址 C: 192.168.255.251 有关打印机端口设置,请参见另一本说明 书,"实用程序指南"。
- 子网掩码 输入控制器所连接网络的子网掩码。 • IP 网关
  - 输入控制器所连接网络的网关地址。
- 域名服务器 如果使用 DNS 服务器连接到网络,请输入 DNS 服务器的 IP 地址。
- IP 地址 (IPv4) 如果不使用 DHCP 服务器, 请输入为控制器指 定的 IP 地址。

#### ◆用于 IPv6

| 通信设置           | ×                      |
|----------------|------------------------|
| RIP名称          |                        |
| 城              |                        |
| IPv4           |                        |
| 使用DHCP         |                        |
| IP地址           | 192.168.193.212        |
| 子网掩码           | 255 255 255 0          |
| IP网关           | 192, 168, 193, 5       |
| 10:4           |                        |
| IP### 沿震       | 手动 >                   |
| ID-W-4         |                        |
| PARA           |                        |
| 叩例天            |                        |
| 城名服务器          |                        |
| 使用DHCP         |                        |
| IP 地址(IPv4)    | 0. 0. 0. 0             |
| IP 地址(IPv6)    | 0; 0; 0; 0; 0; 0; 0; 0 |
| NetRIOST/HE    | WORKGROUP              |
|                | *                      |
| Euter Laix(区)现 |                        |
| 邮件服务器          |                        |
| 发件人地址          |                        |

#### 重要 !:

- 如果已经配置 IPv4 的网络设置, IPv6 设置项目 将置灰。如需配置 IPv6 网络设置,请在配置网 络前重置所有设置。
- RIP 名称 输入控制器名称时,只能使用字母数字字符和 连字号, 且不得超过 15 个字符。

#### 注:

- 在名称的第一位输入一个字母字符。
- 在名称的最后一位输入一个字母字符或数字 字符。
- 域
  - 输入打印机所连接网络的域名。
- IP 地址设置:手动 / 无状态地址 / 有状态地址
- IP 地址 / 前缀长度 \*: 输入字母数字字符。
   "\*"处输入数字字符。
- IP 网关: 输入字母数字字符。
- 使用 DHCP 如果网络使用 DHCP 服务器,勾选 [使用 DHCP]复选框后,控制器可以通过 DHCP 服务 器获得 IP 地址。如果使用固定的 IP 地址,请 取消勾选该复选框,手动设置 IP 地址。
- IP 地址 (IPv6) 如果不使用 DHCP 服务器,请输入为控制器指 定的 IP 地址。

#### ▲ 单击[确定]按钮。

RIP 名称和 IP 地址将显示在列表中。



IS1000C / IS950C 将自动重新启动,使第3步配置 的设置生效。

然后安装打印机驱动程序。请参见"安装打印机" \$ 29 页

#### 注:

- 可以通过RISO控制台的[通信设置]更改详细的网络设置。
   有关详细信息,请参见另一本说明书,"实用程序指南"。
- 如果 IS1000C / IS950C 不重新启动,请按 IS1000C / IS950C 主机上的电源开关重新启动。

# 安装打印机

#### 注:

- 以下将用 Windows XP 屏幕进行解释。
- 如果正在运行其它软件程序,请在安装软件前关闭这些程序。
- 安装打印机驱动程序前,必须设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址。 "通信设置" \* 27 页

#### 1 选择[开始]-[所有程序]-[RISO]-[RISO IS1000C IS950C]-[RISO Printer Installer]。

对于Windows 8/Windows 8.1,打开"应用"屏幕并 单击「RISO IS1000C IS950C」组中的 [RISO Printer Installer]。

对于 Windows 10,选择 [开始]-[所有应用]-[RISO IS1000C IS950C]-[RISO Printer Installer]。

打印机安装程序启动。

#### 注:

- 您还可以双击计算机桌面上的 [RISO Printer Driver] 图标来启动打印机安装程序。
- 显示 [用户账户控制] 对话框时,请单击 [是] 或 [允许] (对于 Windows Vista)。

# 2 单击 [下一步] 按钮。



注:

 显示[从磁盘添加打印机驱动程序?]对话框时, 请选择[从安装磁盘安装新打印机],然后单击 [下一步]按钮。 3 选择[搜索已连接打印机的子网络],然 后单击[搜索]按钮。



#### 注:

- 指定 IS1000C / IS950C。
- 如果未将计算机和 IS1000C / IS950C 连接到同一 网段,将无法找到 IS1000C / IS950C。选择 [网 络打印机名称或 IP 地址],然后输入网络打印 机名称或 IP 地址来查找 IS1000C / IS950C。
- 还可以选择 [其他连接],指定其他连接方法。

#### 4 选择打印机名称,然后单击[下一步]按 钮。

| 🌡 Printer Installer                                                                                                                             | ×                                                                                                   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>阿络搜索</b><br>搜索已连接打印机的网络环境。                                                                                                                   | +                                                                                                   |
| <ul> <li>● 推索已连接打印机的子网络</li> <li>● 建築物料 (201)</li> <li>● 169.254.250.223</li> <li>■ 181000C</li> <li>● 169.254.250.223</li> <li>● 建索</li> </ul> | <ul> <li>网络打印机名称或III地址</li> <li>耳枪连接</li> <li>耳枪连接</li> <li>水蛭"耳枪连丧"来使用</li> <li>其他打印机连接</li> </ul> |
| ( <u>+</u> -                                                                                                                                    | 步(下一步(2))取消                                                                                         |

#### 注:

• IS1000C/IS950C 同时具备 IPv4 和 IPv6 地址,两 个地址都显示。

#### 5 选择要安装的队列,然后单击[下一步] 按钮。

| & Printer Installer                       |                    |
|-------------------------------------------|--------------------|
| <b>队列选择</b><br>要安装哪个队列 <b>?</b>           | +                  |
| 法您要在2000000000000000000000000000000000000 |                    |
| 全选 全部取消选择                                 | □安裝为因特网打印机         |
| ( <u>+</u> -                              | ・步 () 下一步 (2) > 取消 |

#### 注:

- [Normal] 队列 (例如 IS1000C / IS950CG-Normal)
  - 输出的文档数据在打印机上被依次处理。
- [Hold] 队列 (例如 IS1000C / IS950CG-Hold) 输出的文档数据被保存在 IS1000C / IS950C 上。 用 RISO 控制台发出命令来处理所保存的数据。
- 自定义队列(例如IS1000C/IS950CG-ABC) 如果管理员已将自定义队列登记在IS1000C/ IS950C中,已经登记的队列将显示在队列选择 列表中。输出的文档数据将按照管理员登记的 队列设置进行处理。

有关详细信息,请参见另一本说明书,"实用程序 指南"。

#### 6 选择打印机名称,然后单击[下一步]按 钮。



#### 注:

- 如果已安装了另一个 IS1000C/IS950C 打印机驱动程序,将显示[现有的驱动程序]对话框。
   在这种情况下,请选择[替换现有的驱动程序],
   用新的驱动程序替换原有驱动程序。

#### 7 单击 [完成] 按钮。

显示以下对话框时,单击[完成]按钮关闭安装向导。

| 🕹 Printer Installer | X                                                                  |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Printer             | 完成                                                                 |
| Installer           | 您指定了下列打印机设置:                                                       |
| © SOFHA GmbH        | 打印机名称:                                                             |
|                     | KISU IS1000C<br>打印机驱动程序:                                           |
|                     | RISO IS1000C                                                       |
|                     | Ports:<br>\\169, 254, 250, 223\Wold<br>\\169, 254, 250, 223\Wormal |
|                     | 要完成安装,单击[完成]。                                                      |
|                     | 〈上一步(1)完成 取消                                                       |

#### 重要 !:

 如果显示"Windows 徽标测试"对话框或显示 "Windows 安全"对话框,或"没有找到数字签名" 对话框,请继续执行安装过程。

#### 注:

 将打印机作为 IP 打印机安装时,端口名称变为 http://打印机名称 (或 IP 地址): 631/printers/ 队列名称。

# 卸载 RISO IS1000C / IS950C 软件

执行以下操作可以删除(卸载)RISO IS1000C / IS950C 软件和打印机驱动程序。

#### 注:

- 以下将用 Windows XP 屏幕进行解释。
- 如果正在运行其它软件程序,请在卸载软件前关闭这些程序。

#### 1 打开打印文件夹。

对于 Windows XP: 在 [ 开始] 菜单中选择 [ 打印机和传真 ],打开 [ 打印机和传真 ] 文件夹。

对于 Windows Vista: 单击 [ 开始 ] 图标 - [ 控制面板 ] - [ 硬件和声音 ] -[ 打印机 ], 打开 [ 打印机 ] 文件夹。

对于 Windows 7:

单击 [开始]图标 - [控制面板] - [硬件和声音] -[设备和打印机],并打开[设备和打印机]文件 夹。

对于 Windows 8 / Windows 8.1: 打开"应用"屏幕并单击 [控制面板] - [硬件和声音] -[设备和打印机], 然后打开[设备和打印机]文件 夹。

对于 Windows 10: 右键单击 [开始] 图标并单击 [控制面板]-[硬件 和声音]-[设备和打印机] 然后打开 [设备和打印 机] 文件夹。

### 2 删除要删除打印机的图标。

右键单击所选打印机图标,从菜单列表中选择 [**删除**]。

#### 注:

•显示打印机删除确认对话框时单击 [是]。



打印机被删除,图标消失。 如果 IS1000C/IS950C 安装多个队列,请重复步骤 2,然后删除所有打印机(队列)。 然后删除 RISO IS1000C / IS950C 软件。

### 3 启动卸载程序。

对于 Windows XP/Windows Vista/Windows 7: 依次选择 [开始] - [所有程序] - [RISO] - [RISO IS1000C IS950C] - [Uninstall]。

对于 Windows 8 / Windows 8.1:

- 1) 打开"应用"屏幕并单击[控制面板]-[程序]-[程序和功能],然后打开[卸载或更改程序] 文件夹。
- 选择 [RISO IS1000C/IS950C \*.\*] 并单击
   [卸载 / 更改] 按钮。

对于 Windows 10:

- 1) 右键单击[开始]图标并单击[控制面板]-[程序]-[程序和功能]并打开[卸载或更改程序]。
- 选择[RISO IS1000C/IS950C \*.\*]并单击[卸载/ 更改]。

### ▲ 单击[是]按钮。



# 5 单击[卸载]按钮。



开始卸载。



| 📲 RISO | IS1000C/IS950C 二 卸载                      |
|--------|------------------------------------------|
| (j)    | RISO IS1000C/IS950C 建酸成功卸载. 点击'OK'可退出向导. |
|        | 确定                                       |

完成 RISO IS1000C / IS950C 软件的删除。

# 在 Macintosh (Mac OS) 上安装

# 安装 RISO Management Tool

#### 注:

- 如果正在运行其它软件程序,请在安装软件前关闭这些程序。
- **1** 将 RISO IS1000C / IS950C 软件光盘插 入计算机的光驱中。

### 2 启动安装程序。

请双击与您所使用 Mac OS 版本兼容的 pkg 文件 [IS1000C IS950C-RISOManagementTool 10.\*.pkg]。

#### 注**:**

• 如果没有兼容的pkg文件,请从RISO主页下载。

3 单击[继续]按钮。



4 阅读最终用户许可协议,然后单击 [继续]按钮。



5 单击[同意]按钮。

| 要继续安装软件,您必须  | 页同意软件许可协议中的条款。      |
|--------------|---------------------|
| 点按"同意"以继续安装, | 点按"不同意"以取消安装并退出安装器。 |
| 阅读许可协议       | 不同意 同意              |

#### 注:

 如果您不同意最终用户许可协议,将不能安装 该软件。

## 6 单击[安装]按钮。



#### 注:

从第二次安装开始,[安装]按钮将变成[升级]按钮。

7 在鉴定对话框中输入[名称]和[密码], 然后单击[好]按钮。



#### 注:

请与网络管理员确认[名称]和[密码]。
 开始安装。



### 8 5

#### 完成安装。

显示以下对话框时,单击[关闭]按钮完成安装。



接下来配置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址设置。 "通信设置" ☞ 35 页

# 通信设置

启动 RISO Management Tool,设置 ComColorExpress IS1000C / IS950C 的 IP 地址。 如果使用 TCP/IP,则按以下步骤设置 IP 地址。

#### 注:

• 请与网络管理员确认 IS1000C / IS950C 的 IP 地址和网络设置。

#### 重要!:

在执行以下操作之前,必须将 IS1000C / IS950C 连接到计算机。
 "计算机连接" # 22 页
 确认已将计算机和 IS1000C / IS950C 连接到同一网段。

#### 1 打开 Mac OS 卷,选择 [应用程序]-[RISO IS1000C] 或 [RISO IS950C]。

### 2 双击 [RISO Management Tool]。

RISO Management Tool 将启动,列表中将显示 IS1000C / IS950C,其IP 地址为 0.0.0.0 (IPv4)或 0:0:0:0:0:0:0:0 (IPv6)。

#### 3 选择控制器,然后单击[显示]。



### ▲ 配置 IS1000C 或 IS950C 通信设置。

#### ◆用于 IPv4

| 000         | 通信设置                               |
|-------------|------------------------------------|
| RIP名称       |                                    |
| 城           |                                    |
| IPv4        |                                    |
| 使用DHCP      |                                    |
| IP地址        | 192 . 168 . 193 . 212              |
| 子网掩码        | 255 . 255 . 255 . 0                |
| IP网关        | 192 . 168 . 193 . 5                |
| IPv6        |                                    |
| IP地址设置      | (手动 \$)                            |
| IP地址        | 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0 / 64 |
| IP開关        | 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0          |
| 域名服务器       |                                    |
| 使用DHCP      |                                    |
| IP 地址(IPv4) | 0.0.0.0                            |
| IP 地址(IPv6) | 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0 : 0      |
| NetBIOS工作组  | WORKGROUP                          |
| EtherTalk区域 | *                                  |
| 邮件服务器       |                                    |
| 发件人地址       |                                    |
|             |                                    |

 RIP 名称 输入控制器名称时,只能使用字母数字字符和 连字号,且不得超过15个字符。

#### 注:

- 在名称的第一位输入一个字母字符。
- 在名称的最后一位输入一个字母字符或数字 字符。
- 域
  - 输入打印机所连接网络的域名。
- 使用 DHCP 如果网络使用 DHCP 服务器,勾选 [使用 DHCP] 复选框后,控制器可以通过 DHCP 服务 器获得 IP 地址。 如果使用固定的 IP 地址,请取消勾选该复选 框,手动设置 IP 地址。

#### 重要 !:

- 下列 IP 地址可能已经用于打印机端口。请勿 输入已经用于打印机端口设置的地址。
  IP 地址 A: 10.255.255.251
  IP 地址 B: 172.16.255.251
  IP 地址 C: 192.168.255.251
  有关打印机端口设置,请参见另一本说明 书,"实用程序指南"。
- 子网掩码 输入控制器所连接网络的子网掩码。
- IP 网关 输入控制器所连接网络的网关地址。
- 域名服务器 如果使用 DNS 服务器连接到网络,请输入 DNS 服务器的 IP 地址。
- IP 地址 (IPv4) 如果不使用 DHCP 服务器,请输入为控制器指 定的 IP 地址。

#### ◆用于 IPv6



#### 重要!:

- 如果已经配置 IPv4 的网络设置, IPv6 设置项目 将置灰。如需配置 IPv6 网络设置,请在配置网 络前重置所有设置。
- RIP 名称 输入控制器名称时,只能使用字母数字字符和 连字号,且不得超过 15 个字符。

注:

- 在名称的第一位输入一个字母字符。
- 在名称的最后一位输入一个字母字符或数字 字符。
- 域
- 输入打印机所连接网络的域名。
- IP 地址设置:手动 / 无状态地址 / 有状态地址
- IP 地址 / 前缀长度 \*: 输入字母数字字符。
   "\*"处输入数字字符。
- IP 网关: 输入字母数字字符。
- 使用 DHCP 如果网络使用 DHCP 服务器,勾选 [使用 DHCP]复选框后,控制器可以通过 DHCP 服务 器获得 IP 地址。如果使用固定的 IP 地址,请 取消勾选该复选框,手动设置 IP 地址。
- IP 地址 (IPv6) 如果不使用 DHCP 服务器,请输入为控制器指 定的 IP 地址。

### 5 单击 [确定] 按钮。

RIP 名称和 IP 地址将显示在列表中。



IS1000C / IS950C 将自动重新启动,使第4步配置的设置生效。

然后安装打印机驱动程序。请参见"安装打印机" \$737页

#### 注:

- 可以通过 RISO 控制台的 [通信设置] 更改详细的 网络设置。
   有关详细信息,请参见另一本说明书,"实用程
- 序指南"。 • 如果 IS1000C / IS950C 不重新启动,请按 IS1000C / IS950C 主机上的电源开关重新启动。

# 安装打印机

#### 注:

• 安装打印机驱动程序前,必须设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址。
 "通信设置" ☞ 35 页

#### 1 将 RISO IS1000C / IS950C 软件光盘插 入计算机的光驱中。

## 2 启动安装程序。

#### 注:

• 如果没有兼容的pkg文件,请从RISO主页下载。

### 3 单击[继续]按钮。



#### 4 阅读最终用户许可协议,然后单击 [继续]按钮。



### 5 单击[同意]按钮。



#### 注:

 如果您不同意最终用户许可协议,将不能安装 该软件。

### 6 单击[安装]按钮。



#### 注:

• 从第二次安装开始, [安装] 按钮将变成[升级] 按 钮。

#### 7 在鉴定对话框中输入[名称]和[密码], 然后单击[好]按钮。

|           | "安装器"要求您键入密码。 |
|-----------|---------------|
|           | 名称:           |
| ▶ 细节<br>? | 取消好           |

请双击与您所使用 Mac OS 版本兼容的 pkg 文件 [IS1000C IS950C-PD 10.\*.pkg]。

#### 注:

请与网络管理员确认 [名称]和[密码]。
 开始安装。



#### 8 完成安装。

显示以下对话框时,单击[关闭]按钮完成安装。



#### **9** 添加打印机。

- 1) 打开 Mac OS 卷, 然后打开 [应用程序]-[系统首选项] 文件夹。
- 2) 单击[打印机和扫描仪],[打印和传真](对于v10.5和v10.6)或[打印和扫描](对于v10.7(Lion)和v10.8(Mountain Lion))。
- 3) 单击 [+] 按钮。

#### 注**:**

 如果没有可用的打印机,将显示[没有可用的打印机]对话框。在这种情况下,请单击 [添加]按钮,显示[打印机列表]对话框。

# 10 设置想要安装的队列。

- ◆ 对于 Mac OS v10.6 或更高版本 单击 [添加打印机] 窗口上的 [IP], 然后输入 IP 地址和队列。
  - 地址 输入在通信设置中所设的 IP 地址 (☞35 页)。
  - 队列 根据想要得到的输出类型以小写形式输入队 列。

| 000     | 添加             | 打印机 |    | $\Box$ |
|---------|----------------|-----|----|--------|
| 🚔 🛃 🔇   |                | ۹   |    |        |
| 默认 传真 1 | P Vindows      |     | 搜索 |        |
| 协议:     | (行式打印机监控程序 -   | LPD |    | :      |
| 地址:     |                |     |    |        |
|         | 输入主机名称或 IP 地址。 |     |    |        |
| 队列:     |                |     |    |        |
|         | 让默认队列为空。       |     |    |        |
|         |                |     |    |        |
| 名称:     | 九选择            |     |    |        |
| 位置:     | 无选择            |     |    |        |
| 打印使用:   |                |     |    | ÷      |
|         |                |     |    |        |
|         |                |     | _  |        |
|         |                |     |    | 添加 //  |

#### ◆ 对于 Mac OS v10.5

选择想要在[**打印机浏览器**]窗口中安装的队列。

根据要存档的输出类型从打印机名称列表中选 择一个队列。



#### 注:

- [normal] 队列 输出的文档数据在打印机上被依次处理。
- [hold] 队列 输出的文档数据被保存在 IS1000C / IS950C 上。
   用 RISO 控制台发出命令来处理所保存的数据。
- [direct] 队列
   不要用 [direct] 队列进行打印。请在安装打印机
   字体时选择此队列。
- 自定义队列 如果管理员已将自定义队列登记在 IS1000C / IS950C 中,已经登记的队列将显示在队列选择 列表中。输出的文档数据将按照管理员登记的 队列设置进行处理。

有关详细信息,请参见另一本说明书," 实用程序 指南 "。

#### 11 选择要使用的驱动程序。

- ◆ 对于 Mac OS v10.6 或更高版本
  - 1) 从[打印使用]中选择[选择打印机软件...]。



- 从显示的列表中选择 [RISO ComColorExpress IS1000C-G v\*.\*\*] 或 [RISO ComColorExpress IS950C-G v\*.\*\*]。
- 3) 单击 [确定] 按钮。
- 4) 单击 [添加打印机] 窗口中的 [添加] 按钮。

#### ◆对于 Mac OS v10.5

- 1) 从 [ 打印使用 ] 中选择 [RISO]。
- 从机型中选择 [RISO ComColorExpress IS1000C-G v\*.\*\*] 或 [RISO ComColorExpress IS950C-G v\*.\*\*]。
- 3) 单击 [**添加**] 按钮。



#### 注:

- 如果出现选配件设置窗口,请设置连接到打印 机的选配件。
- 如果要继续安装队列,请从第9步开始执行。

#### 12 确认在第 10 步中选择的队列已添加到 对话框中。



# 13 关闭对话框。

完成打印机驱动程序的安装。

# 卸载 RISO IS1000C / IS950C 软件

执行以下操作可以删除(卸载) RISO IS1000C / IS950C 软件和打印机驱动程序。

#### 注:

• 如果正在运行其它软件程序,请在卸载软件前关闭这些程序。

#### 1 打开 Mac OS 卷, 然后打开 [应用程序]-[系统首选项]文件夹。

2 双击[打印机与扫描仪]。
对于 Mac OS v10.5 / v10.6,双击[打印与传真]。
对于 Mac OS v10.7 (Lion) / v10.8 (Mountain Lion),
双击[打印与扫描]。

#### 3 在对话框中选择要删除的打印机。







如果 IS1000C / IS950C 安装了多个队列,请重复第 3 步至第 4 步的步骤,删除所有打印机(队列)。

#### 5 关闭对话框。

对于 Mac OS v10.6 或更高版本,请前往步骤 8。

- 6 打开 Mac OS 卷, 然后打开 [资源库]-[Receipts] 文件夹。
- 7 删除 [IS1000C\_IS950C-\*\*\*.pkg]。

| ▲ ▶                                                   |                                           | 0 Å-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 设备                                                    |                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | ų                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| E Macintosh HD<br>Disk<br>Ultitled<br>共享的<br>位置<br>授乐 | ■ 系统<br>■ 应用租序<br>■ 用户<br>■ 用户<br>● 面 売加味 | PDF Services<br>Peri<br>Peri<br>Préference3<br>Préference3<br>Préference3<br>Printers<br>Préference3<br>Printers<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook<br>QuickLook | 日井<br>日井<br>日子<br>田田田田<br>田田田田<br>田田田田<br>田田田田<br>田田田田<br>田田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田<br>田田田<br>田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田田<br>田田<br>田田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>田<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 |
|                                                       |                                           | Spotlight<br>Startupltems<br>Updates<br>User Pictures<br>WebServer                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

- 8 打开 Mac OS 卷, 然后打开 [资源库]-[Printers] 文件夹。
- 9 删除 [RISO] 文件夹。

| 000                                                                  |                                                                   | RISO                                                                                                                                                                                                              |      |             |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------|
|                                                                      | 88 =                                                              | • •                                                                                                                                                                                                               | ٩    |             |
| ▼ 设造<br>Macintoch HD<br>□Dick<br>□Unitied ▲<br>▶ 兵穿的<br>▶ 位置<br>▶ 位置 | [3] 三 [11] [ <sup>11</sup> ]<br>國 天统<br>副 反用程序<br>副 页用程序<br>副 页测序 | Porterences     Preferences     Preferences     Preferences     Preferences     Preferences     Printon     QuickLook     QuickLook     QuickLook     QuickLook     QuickLook     Scripts     Scripts     Scripts | PPD: |             |
|                                                                      |                                                                   | Startupitems Updates User Pictures WebServer Widgets                                                                                                                                                              |      |             |
|                                                                      |                                                                   | 3 IE 95 56 GB III                                                                                                                                                                                                 |      | <b></b> + + |

10 打开 Mac OS 卷,然后打开 [ 资源库 ] -[Printers] - [PPDs] - [Contents] -[Resources] 文件夹。

| 000                                                                                                                                                                      |                                   |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Resources              |          |   | 0                                           |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----------|---|---------------------------------------------|
| - F                                                                                                                                                                      |                                   | :: = 1 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Ø-                     |          | 0 |                                             |
| <ul> <li>▼ 38</li> <li>★ Macanos HD</li> <li>☆ 544</li> <li>→ 1045ed</li> <li>▲</li> <li>▶ 月奈特</li> <li>&gt;&gt; 位面</li> <li>&gt;&gt; 位面</li> <li>&gt;&gt; 位面</li> </ul> | ● 系統<br>● 点用//<br>● 点用//<br>● 資源系 |        | POF Services<br>Pari<br>Perferences<br>Perferences<br>Perferences<br>Perferences<br>Perform<br>QuickSook<br>QuickTime<br>Recepts<br>Recepts<br>Screen Savers<br>Screen Savers<br>Scre |                        | Concents |   | *<br>50553555555555555555555555555555555555 |
|                                                                                                                                                                          |                                   |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1.018.05. 95.56.08.000 |          |   | 4                                           |

- 11 使用 [RSI10] 或 [RSI95] 关键词进行搜 索。
- 12 删除找到的 [RSI10\*\*\*\*.ppd] 或 [RSI95\*\*\*.ppd] 文件。



13 打开 Mac OS 卷,然后打开 [ 用户 ] -[ (用户名) ] - [ 资源库 ] -[Preferences] 文件夹。 14 删除 [com.apple.print.custompapers.plist] 和 [com.apple.print.custompresets.plist]。



如果 OS 未注册自定义纸张或者在打印机驱动程序 中未配置打印条件,则不会出现这些文件。 如果出现这些文件,请将其删除。 然后删除 RISO IS1000C / IS950C 软件。

- 15 打开 Mac OS 卷, 然后打开 [ 应用程序 ] 文件夹。

| 000                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | RISO IS1000C IS950C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | C                    |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| • •                                                                                                                                                                                                                         | :: = III )=(                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ٩                    |
| <ul> <li>         ● 逆告         Marchael HD         □ Disk         □ Disk         ▲ Disk         ▲ Disk         ▲ Disk         ▲ Disk         ▲ Disk         ● 位置         ● 反素         ● 反素         ● 反素         </li> </ul> | (1997) (1997)<br>(1997) (1997) (1997)<br>(1997) (1997) (1997) (1997) (1997)<br>(1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) ( | Applescript     Automator     Automator     Automator     Automator     Automator     Automator     Automator     Dashboard     Dashboard     Dashboard     Dashboard     Automator     Automator | RISO Management Tool |
|                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1 項, 95.56 GB 可用                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                      |

完成 RISO IS1000C / IS950C 软件的删除。

# 在 Linux 上安装

# 在 Linux 上注册 RISO IS1000C / IS950C Controller PPD

#### 注:

- 以下将用 Linux Ubuntu (10.04) 进行解释。
- 如果正在运行其它软件程序,请在配置打印机前关闭这些程序。
- 1 开启打印机和 IS1000C / IS950C 控制 器。
- 2 配置计算机 (Linux) 通信设置。
- **3 从菜单栏选择 [系统]-[管理]-[打印]。** 显示打印窗口。
- ▲ 单击[添加]按钮。
- 5 选择 [LPD/LPR 主机或打印机 ],为 [Host:] 输入 IS1000C / IS950C 控制器 的 IP 地址。

| Select Device              |         |                   |            |         |
|----------------------------|---------|-------------------|------------|---------|
| 设备                         | Locatio | n of the LPD netv | vork print | er      |
| LPT #1                     | Host:   | 172.16.21.148     | V          | 🔒 Probe |
| 串口 #1                      |         | 1                 |            |         |
| 其它                         | Queue:  |                   |            | v       |
| - 网络打印机                    |         |                   |            |         |
| 查找网络打印机                    |         |                   |            |         |
| AppSocket/HP JetDirect     |         |                   |            |         |
| Internet 打印协议 (ipp)        |         |                   |            |         |
| LPD/LPR 主机或打印机             |         |                   |            |         |
| WINDOWS PHILLEE VIA SAMIDA |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
|                            |         |                   |            |         |
| < (                        |         |                   |            |         |
|                            |         | _                 |            |         |
| 5°.                        |         | I                 | 取消(C)      | 前进(F)   |

- 6 如有必要,以小写字母为 [Queue:] 输入 队列 (normal / hold),然后单击 [前进] 按钮。
- 7 在选择驱动程序屏幕,选择 [提供 PPD 文件],选择 [RSI10CNGA.ppd] 文 件,然后单击 [前进] 按钮。
- Q 勾选 PPD 版本,然后单击[前进]按钮。
- 9 勾选打印机名称,然后单击[应用] 按钮。
- 10 必要时可进行测试打印。 打印机注册完毕,打印窗口显示一个图标。

# 卸载 Linux PPD

执行以下操作可以删除(卸载)在 Linux 中注册的 RISO IS1000C / IS950C PPD。

#### 重要 !:

• 卸载需要管理员权限。

#### 注:

- 以下将用 Linux Ubuntu (10.04) 进行解释。
- 如果正在运行其它软件程序,请在卸载软件前关闭这些程序。
- **在 Linux 中选择 [系统]-[管理]-[打印]。** 显示 [打印] 屏幕。
- 2 选择要删除的打印机图标,右键单击图标,然后选择[删除]。

| 服务器(S)  | 打印机(                    | (P) 群组(C | 6) 查看(V) 帮 | 助(H) |   |
|---------|-------------------------|----------|------------|------|---|
| 🛖 添加    | $\overline{\mathbf{v}}$ | C        | 过滤(F)      | : Q  | 4 |
| RISO-IS | 1000C-0                 | G        |            |      |   |
| 已连接到 lo | calhost                 | t        |            |      |   |

开始卸载。

| 服务器(S) | 打印机(P   | 9) 群组(G) | 查看(V) 帮 | 助(H) |   |
|--------|---------|----------|---------|------|---|
| 小 添加   | v (     | 2        | 过滤(F    | ): Q | đ |
|        |         |          |         |      |   |
|        |         |          |         |      |   |
|        |         |          |         |      |   |
|        |         |          |         |      |   |
| 口许控列制  | calhost |          |         |      |   |

当图标消失时, RISO IS1000C / IS950C PPD 已删 除, 卸载完成。



# 故障排除

介绍怎样解决打印机驱动程序和软件安装过程中出现的问题。

| 问题                                                  | 原因和解决方法                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 无法安装 RISO IS1000C / IS950C 软件                       | • <u>即使将光盘插入计算机,也不能开始安装。</u><br>计算机的机型或设置可能不允许安装自动启动。<br>请双击光盘上的"IS1000C_IS950C_Software_Package.exe"文件。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| RISO Management Tool 工作不正常。                         | <ul> <li><u>RISO Management Tool 安装不正确。</u><br/>请参见以下各页,重新安装 RISO Management Tool。</li> <li>Windows "通信设置" \$\sigma 27 \overline{\sigma}\$</li> <li>Mac OS "通信设置" \$\sigma 35 \overline{\sigma}\$</li> <li><u>RISO Management Tool 能够启动,但不显示打印机信息。</u></li> <li>单击 [ <b>搜索</b> ] 图标刷新显示信息。</li> <li>确认 IS1000C / IS950C 和打印机的电源已打开。</li> <li>确认 IS1000C / IS950C 与计算机、IS1000C / IS950C 与打印机的连接正确。<br/>"后面" \$\sigma 14 \overline{\sigma}\$, "计算机连接" \$\sigma 22 \overline{\sigma}\$</li> </ul>     |
| 不能安裝打印机驱动程序。                                        | <ul> <li><u>未设置 IS1000C / IS950C 的 IP 地址。</u><br/>请参见以下各页,为 IS1000C / IS950C 指定 IP 地址。</li> <li>— Windows "通信设置" \$ 27 页</li> <li>— Mac OS "通信设置" \$ 35 页</li> <li><u>设置了不正确的 IP 地址。</u><br/>用 RISO Management Tool 输入的 IP 地址不正确。请输入正确的 IP 地址。</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                          |
| "外部 CI 未连接。"显示在打印机触<br>摸面板的 [ <b>状态] - [一般]</b> 屏幕。 | <ul> <li>IS1000C/IS950C 未运行。<br/>按 IS1000C/IS950C 上的电源开关将其开启。</li> <li>IS1000C/IS950C 和打印机未正确连接。<br/>牢固地将已连接到打印机的 LAN 电缆连接到 IS1000C/IS950C 后面的上部<br/>插口。</li> <li>"后面" ~14页</li> <li>用来连接到网络的 IP 地址以及用来连接打印机的 IP 地址是相同的。<br/>IS1000C/IS950C 具有一个用于网络连接的 IP 地址设置,以及用于打印机<br/>连接的 IP 地址设置。<br/>如果这两个地址是相同的,则可能会发生连接错误。<br/>从 IS1000C/IS950C 控制台的 [通信设置]屏幕中,确认为 [IP 地址] 所设<br/>置的 IP 地址(用于网络连接的地址)以及为 [本机通讯 IP 地址] 所设置<br/>的 IP 地址不是相同的;如果地址是相同的,请更改其中一种设置。<br/>有关详细信息,请参见另一本说明书,"实用程序指南"。</li> </ul> |

# 字体列表

# Font Sample Page

#### Memory:

AvantGarde-Book AvantGarde-BookOblique AvantGarde-Demi AvantGarde-DemiOblique Courier Courier-Bold Courier-BoldOblique Courier-Oblique Helvetica Helvetica-Bold Helvetica-BoldOblique Helvetica-Oblique Symbol Times-Bold Times-BoldItalic Times-Italic Times-Roman ZapfChancery-MediumItalic ZapfDingbats Number of Fonts: 19

#### Disk1:

AdobeSansMM AdobeSerifMM AlbertusMT AlbertusMT-Italic AlbertusMT-Light AntiqueOlive-Bold AntiqueOlive-Compact AntiqueOlive-Italic AntiqueOlive-Roman Apple-Chancerv Arial-BoldItalicMT Arial-BoldMT Arial-ItalicMT ArialMT AvantGarde-Book AvantGarde-BookOblique AvantGarde-Demi AvantGarde-DemiOblique Bodoni Bodoni-Bold Bodoni-BoldItalic Bodoni-Italic Bodoni-Poster Bodoni-PosterCompressed Bookman-Demi Bookman-Demiltalic Bookman-Light

| Printer Name: IS1000C |  |
|-----------------------|--|
| Serial Number         |  |

Model: RISO IS1000CG Version: Page: 1

The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog Τηε θυιχκ βροων φοξ φυμπσ ο σερ τηε λαζ $\psi$ δογ The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog ¥¾¾ ❑♦**\$\*\***¥ Qُ́⊂⊇́)■ ॐ❑| 米♦́́́О⊂́▲ ❑�\*⊂ ♥¾\* ●@|| \*□\*

The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog

### Font Sample Page

Bookman-LightItalic Carta Chicago Clarendon Clarendon-Bold Clarendon-Light CooperBlack CooperBlack-Italic Copperplate-ThirtyThreeBC Copperplate-ThirtyTwoBC Coronet-Regular Courier Courier-Bold Courier-BoldOblique Courier-Oblique Eurostile Eurostile-Bold Eurostile-BoldExtendedTwo Eurostile-ExtendedTwo Geneva GillSans GillSans-Bold GillSans-BoldCondensed GillSans-BoldItalic GillSans-Condensed GillSans-ExtraBold GillSans-Italic GillSans-Light GillSans-LightItalic Goudy Goudy-Bold Goudy-BoldItalic Goudy-ExtraBold Goudy-Italic Helvetica Helvetica-Bold Helvetica-BoldOblique Helvetica-Condensed Helvetica-Condensed-Bold Helvetica-Condensed-BoldObl Helvetica-Condensed-Oblique Helvetica-Narrow Helvetica-Narrow-Bold Helvetica-Narrow-BoldOblique Helvetica-Narrow-Oblique Helvetica-Oblique HoeflerText-Black HoeflerText-BlackItalic HoeflerText-Italic HoeflerText-Ornaments

Printer Name: IS1000C Serial Number: Model: RISO IS1000CG Version: Page: 2

The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog THE QUICK BROWN FOX JUMPS OVER THE LAZY DOG THE QUICK BROWN FOX JUMPS OVER THE LAZY DOG The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The guick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog 

### Font Sample Page

Printer Name: IS1000C

HoeflerText-Regular JoannaMT JoannaMT-Bold JoannaMT-BoldItalic .loannaMT-Italic LetterGothic LetterGothic-Bold LetterGothic-BoldSlanted LetterGothic-Slanted LubalinGraph-Book LubalinGraph-BookOblique LubalinGraph-Demi LubalinGraph-DemiOblique Marigold MonaLisa-Recut Monaco NewCenturySchlbk-Bold NewCenturySchlbk-BoldItalic NewCenturySchlbk-Italic NewCenturySchlbk-Roman NewYork Optima Optima-Bold Optima-BoldItalic Optima-Italic Oxford Palatino-Bold Palatino-BoldItalic Palatino-Italic Palatino-Roman StempelGaramond-Bold StempelGaramond-BoldItalic StempelGaramond-Italic StempelGaramond-Roman Symbol Tekton Times-Bold Times-BoldItalic Times-Italic Times-Roman TimesNewRomanPS-BoldItalicMT TimesNewRomanPS-BoldMT TimesNewRomanPS-ItalicMT TimesNewRomanPSMT Univers Univers-Bold Univers-BoldExt Univers-BoldExtObl Univers-BoldOblique Univers-Condensed

Serial Number: Version The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The guick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown pox jumps over the Lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog Τηε θυιχκ βροων φοξ φυμπσ ο σερ τηε λαζψ δογ The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog The quick brown fox jumps over the lazy dog

Page: 3

Model: RISO IS1000CG

Univers-CondensedBold Univers-CondensedBoldOblique Univers-CondensedOblique Univers-Extended Univers-ExtendedObl Univers-Light Univers-LightOblique Univers-Oblique Wingdings Wingdings-Regular ZapfChancery-MediumItalic ZapfDingbats Number of Fonts: 139, Number of Files: 139 Printer Name: IS1000C Serial Number: Model: RISO IS1000CG Version: Page: 4

Disk0:

Number of Fonts: 0, Number of Files: 0

End of Font Sample Page

#### PCL Font Sample Page Printer Name: IS1000C /ersion

Page 1

Serial Number

PCL Fonts: 80 (ROM) / 0 (Soft)

The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 12345678 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The guick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890

Albertus Extra Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s4b4362T

- Albertus Medium esc>(8U<esc>(s1p12v0s1b4362T
- Antique Olive <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b4168T
- Antique Olive Bold esc>(BU<esc>(s1p12v0s3b416BT
- Antique Olive Italic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b4168T Arial
- <esc> (8U<esc> (s1p12v0s0b16602T Arial Bold
- <esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b16602T Arial Bold Italic
- <esc>(BU<esc>(slpl2vls3bl6602T Arial Italic
- sc>(8U<esc>(s1p12v1s0b16602T AvantGarde-Book
- <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b24607T AvantGarde-BookOblique
- <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b24607T AvantGarde-Demi
- <esc>(BU<esc>(s1n12v0s2b24607T) AvantGarde-DemiOblique <esc>(8U<esc>(s1p12v1s2b24607T
- Bookman-Demi esc>(8U<esc>(s1p12v0s2b24623T
- Bookman-DemiItalic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s2b24623T
- Bookman-Light <esc>(8U<esc>(slp12v0s-3b24623T
- Bookman-LightItalic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s-3b24623T
- CG Omega <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b4113T
- CG Omega Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b4113T
- CG Omega Bold Italic <esc>(8U<esc>(slpl2vls3b4113T
- CG Omega Italic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b4113T
- CG Times <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b4101T
- CG Times Bold esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b4101T
- CG Times Bold Italic <esc>(8U<esc>(slp12vls3b4101T
- CG Times Italic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b4101T Clarendon Condensed Bold
- <esc>(8U<esc>(s1p12v4s3b4140T Coronet
- <esc>(8U<esc>(slp12v1s0b4116T Courier
- esc>(8U<esc>(s0pl2h0s0b4099T

The quick brown for jumps over the lazy dog. 1234567890

The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890

Serial Number PCL Fonts: 80 (ROM) / 0 (Soft)

Page 2

Courier Bold The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 <esc>(8U<esc>(s0p12h0s3b4099T Courier Bold Italic <esc>(8U<esc>(s0p12h1s3b4099T Courier Italic <esc>(8U<esc>(s0p12h1s0b4099T CourierPS <esc>(8U<esc>(s0pl2h0s0b24579T) CourierPS-Bold <esc>(8U<esc>(s0p12h0s3b24579T CourierPS-BoldOblique <esc>(8U<esc>(s0p12h1s3b24579T CourierPS-Oblique <esc>(8U<esc>(80n12h1s0b24579T Garamond Antigua <esc>(8U<esc>(slp12v0s0b4197T Garamond Halbfett esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b4197T Garamond Kursiv <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b4197T Garamond Kursiv Halbfett <esc>(8U<esc>(s1p12v1s3b4197T Helvetica <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b24580T Helvetica-Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b24580T Helvetica-BoldOblique esc>(8U<esc>(s1p12v1s3b24580T Helvetica-Narrow <esc>(8U<esc>(s1p12v4s0b24580T Helvetica-Narrow-Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v4s3b24580T Helvetica-Narrow-BoldOblique <esc>(8U<esc>(s1p12v5s3b24580T Helvetica-Narrow-Oblique <esc>(8U<esc>(s1p12v5s0b24580T Helvetica-Oblique <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b24580T Letter Gothic <esc>(BU<esc>(s0p12h0s0b4102T Letter Gothic Bold <esc>(8U<esc>(s0p12h0s3b4102T Letter Gothic Italic <esc>(8U<esc>(s0p12h1s0b4102T Marigold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b4297T NewCenturySchlbk-Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b24703T NewCenturySchlbk-BoldItalic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s3b24703T NewCenturySchlbk-Italic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b24703T NewCenturySchlbk-Roman <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b24703T

Palatino-Bold esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b24591T

The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890

The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890

# PCL Font Sample Page Printer Name: IS1000C

Page 3

Serial Number: PCL Fonts: 80 (ROM) / 0 (Soft)

Palatino-BoldItalic <esc>(8U<esc>(s1p12vis3b24591T Palatino-Italic

- <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b24591T Palatino-Roman
- <esc>(8U<esc>(slp12v0s0b24591T SymbPS
- <esc>(8U<esc>(slpl2v0s0bl6686T Symbol
- <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b45358T Times New Roman
- <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b16901T Times New Roman Bold
- <esc>(8U<esc>(slpl2v0s3b16901T Times New Roman Bold Italic <esc>(8U<esc>(slpl2v1s3b16901T
- Times New Roman Italic <esc>(8U<esc>(51p12v150b16901T
- Times-Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b25093T
- Times-BoldItalic <esc>(8U<esc>(slp12vls3b25093T
- Times-Italic <esc>(BU<esc>(slpl2vls0b25093T
- Times-Roman <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b25093T
- Univers Bold <esc>(8U<esc>(s1p12v0s3b4148T
- Univers Bold Italic <esc>(8U<esc>(slp12v1s3b4148T
- Univers Condensed Bold <esc>(8U<esc>(slpl2v4s3b4148T Univers Condensed Bold Italic
- <esc>(8U<esc>(s1p12v5s3b4148T Univers Condensed Medium <esc>(8U<esc>(s1p12v4s0b4148T
- Univers Condensed Medium Italic <esc>(8U<esc>(slpl2v5s0b4148T
- Univers Medium <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b4148T
- Univers Medium Italic <esc>(8U<esc>(s1p12v1s0b4148T
- Wingdings <esc> (8U<esc> (s1p12v0s0b31402T
- ZapfChancery-MediumItalic <esc>(8U<esc>(slpl2vls0b45099T ZapfDingbats
- <esc>(8U<esc>(s1p12v0s0b45101T

The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 Τηε θυιχκ βροων φοξ φυμπσ οπερ τηε λαζψ δογ. 1234567890 Τηε θυιχκ βροων φοξ φυμπσ οπερ τηε λαζψ δογ. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890 \$≈m □♦Xm&; Q□□•■ ↗□⊠ er♦୦⊡• □◆m□ ♦≈m The quick brown fox jumps over the lazy dog. 1234567890

★☆≉ □�☆≉★ ۞□□♪■ ۞□! ☆◆○□▲ □�≉□ ▼☆≉ ●尊〓 ≉□☆∞ ∞⊷✓



关于耗材和维护请向下面所示联络。