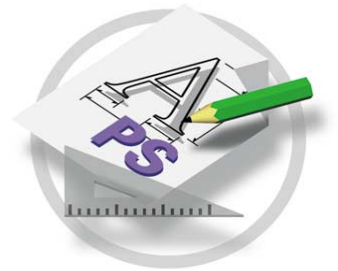




# PostScript 3

操作说明书  
补充说明



- 
- 1 使用 PostScript 3
  - 2 Printer Utility for Mac

为了安全和正确使用本机，请务必在使用前阅读设定指南中的安全信息。

## 简介

本手册提供操作本机的详细说明和使用本机的注意事项。要充分利用本设备的各种功能，所有操作员都应仔细阅读本手册中的说明，并按照这些说明进行操作。请将本手册存放在本机旁边便于阅读的地方。

本手册中有些插图可能和机器稍有差别。

某些选购件在一些国家可能无法购得。详细情况，请与当地经销商联系。

## 商标

AppleTalk、EtherTalk、LaserWriter 和 Macintosh 是 Apple Computer, Inc. 的注册商标。

Ethernet 是施乐公司的注册商标。

Microsoft、Windows 和 Windows NT 是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其它国家的注册商标。

Novell 和 NetWare 是 Novell, Inc. 的注册商标。

PostScript 是 Adobe Systems, Incorporated 的注册商标。

PowerPC 是国际商用机器公司的注册商标。

PCL 是惠普公司的注册商标。

Bluetooth 是 Bluetooth SIG (Special Interest Group), Inc. 的商标并授权于 RICOH Company Limited 使用。版权所有复印机 2001 Bluetooth SIG, Inc.

Bluetooth 商标由美国 Bluetooth SIG, Inc. 拥有

本手册涉及的其它产品名称只用作识别目的，有可能分别是相应公司的商标。我们否认对这些标记负有任何或所有权利。

Windows 操作系统的正确名称如下：

- Windows® 95 的产品名称为 Microsoft® Windows 95。
- Windows® 98 的产品名称为 Microsoft® Windows 98。
- Windows® Me 的产品名称为 Microsoft® Windows Millennium Edition (Windows Me)。
- Windows® 2000 的产品名称如下：
  - Microsoft® Windows® 2000 Advanced Server
  - Microsoft® Windows® 2000 Server
  - Microsoft® Windows® 2000 Professional
- Windows® XP 的产品名称如下：
  - Microsoft® Windows® XP Professional
  - Microsoft® Windows® XP Home Edition
- Windows Server™ 2003 的产品名称如下：
  - Microsoft® Windows Server™ 2003 Standard Edition
  - Microsoft® Windows Server™ 2003 Enterprise Edition
  - Microsoft® Windows Server™ 2003 Web Edition
- Windows NT® 4.0 的产品名称如下：
  - Microsoft® Windows NT® Server 4.0
- Microsoft® Windows NT® Workstation 4.0

# 目录

## 1. 使用 PostScript 3

---

安装选购件 .....	1
作业类型 .....	1
分页 .....	6
双面打印 .....	6
纸张选择 .....	8
纸张尺寸 .....	8
纸张类型 .....	8
纸张来源 .....	9
目的地纸盘 .....	9
分辨率 .....	9
节省碳粉 .....	10
用户代码 .....	10
选购配备 .....	11

## 2. Printer Utility for Mac

---

安装 Printer Utility for Mac .....	13
启动 Printer Utility for Mac .....	14
Mac OS .....	14
Mac OS X .....	14
Printer Utility for Mac 功能 .....	15
下载 PS 字体 .....	16
显示打印机字体 .....	17
删除字体 .....	17
初始化打印机硬盘 .....	18
页面设置 .....	18
打印字体目录 .....	18
打印字体样本 .....	19
重新命名打印机 .....	19
重新启动打印机 .....	20
下载 PostScript 文件 .....	20
选择区域 .....	21
显示打印机状态 .....	21
启动对话控制台 .....	22
索引 .....	23



# 1. 使用 PostScript 3

## 安装选购件

本文件说明特定的打印机功能以及通过安装 PPD 文件而添加的各菜单。关于 Windows 95/98/Me PostScript 打印机驱动程序各功能和菜单的详细信息，请参见打印机驱动程序的帮助文件。

---

## 作业类型

---

使用此项选择打印作业的类型。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 设定 ] 选项卡上的 [ 作业类型 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印首选项属性中 [ 作业 / 日志 ] 选项卡上的 [ 作业类型 ]。
Windows NT 4. 0	文件默认值对话框中 [ 作业 / 日志 ] 选项卡上的 [ 作业类型 ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 作业日志 ] 上的 [ 作业类型 ]。

可以选择下列各项目。

### ❖ 普通

选择此项进行普通打印。打印作业在发出打印命令后立即开始。

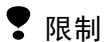


若要使用使用者识别号码，请单击 [ 详细资料 ] 按钮。

### ❖ 样张打印

使用此功能打印多套打印作业中的一套。

其它几套保存在机器中。可以从机器的控制面板上打印已保存的作业。也可以删除已保存的作业。



若要使用此功能，必须在打印机上安装选购的硬盘驱动器。



“使用者识别号码”最多可以包含 8 位字母数字字符（a-z、A-Z、0-9）。

输入“使用者识别号码”有助于您区分不同的打印作业。



关于如何使用样张打印的详细信息，请参见第 2 页“如何使用样张打印”。

## ❖ 锁定打印

使用此功能可以将文稿保存到设备存储器中并加上密码，然后根据需要编辑和打印这些文稿。

### 📌 限制

若要使用此功能，必须在打印机上安装选购的硬盘驱动器。

### 📝 注

“使用者识别号码”最多可以包含 8 位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。“密码”必须是 4 位。

### 🔍 参考

关于如何使用锁定打印的详细信息，请参见第 4 页“如何使用锁定打印”。

---

## 如何使用样张打印

---

要使用“样张打印”功能打印文稿，请执行以下步骤。

### 📝 注

如果应用程序有分页选项，请在传送打印作业前确保没有选择该选项。默认情况下，打印机驱动程序会对样张打印作业自动分页。如果在应用程序打印对话框中选择了分页选项，可能会打印过多的页数。

---

## Windows 95/98/Me

---

**1** 在应用程序中，选择菜单命令进行打印。

显示打印对话框。

**2** 打开打印机属性进行样张打印设定。

**3** 单击以选择 [ 设定 ] 选项卡。

**4** 选择 [ 作业类型 ] 中的 [ 样张打印 ]。

**5** 单击 [ 详细资料 ... ]。

**6** 在 [ 使用者识别号码 ] 中输入“使用者识别号码”。最多可以包含 8 位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。

### 📝 注


选择此项以识别与作业相关的使用者。

**7** 单击 [ 确定 ]。

---

## Windows 2000/Windows XP/Server 2003, Windows NT 4.0


---

- 1** 在应用程序中，选择菜单命令进行打印。  
显示打印对话框。
- 2** 打开打印机属性进行样张打印设定。
- 3** 单击以选择 [ 作业 / 日志 ] 选项卡。
- 4** 选择 [ 打印作业 ] 中的 [ 样张打印 ]。
- 5** 在[使用者识别号码]中输入“使用者识别号码”。最多可以包含8位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。  
 注  
 选择此项以识别与作业相关的使用者。
- 6** 单击 [ 确定 ]，关闭打印机属性。
- 7** 从应用程序的打印对话框开始打印。  
样张打印作业被传送到设备，并打印一套。
- 8** 检查样张打印以确认设定值都正确。  
如果设定值正确，请参见打印机参考中的“打印样张打印文件”。  
如果不打印，可以删除已保存的作业。请参见打印机参考中的“删除样张打印文件”。

---

## Macintosh

---

- 1** 在应用程序中，选择菜单命令进行打印。  
显示打印对话框。
- 2** 在弹出菜单上单击选择 [ 作业日志 ]。
- 3** 选择 [ 作业类型 ] 中的 [ 样张打印 ]，然后选择合适的设定值。
- 4** 在[使用者识别号码]中输入“使用者识别号码”。最多可以包含8位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。  
 注  
 它可以用于识别与作业有关的使用者。  
 “使用者识别号码”最多可以包含 8 位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。
- 5** 完成所需的全部设定后，请单击 [ 打印 ]。  
样张打印作业被传送到机器，并打印一套。

## **6** 检查样张打印以确认设定值都正确。

如果设定值正确，请参见打印机参考中的“打印样张打印文件”。

如果不正确，可以删除已保存的作业。请参见打印机参考中的“删除样张打印文件”。

---

## 如何使用锁定打印

---

要使用“锁定打印”功能打印文稿，请执行以下步骤。

### 注

- 如果应用程序有分页选项，请在传送打印作业前确保没有选择该选项。默认情况下，打印机驱动程序会对锁定打印作业自动分页。如果在应用程序打印对话框中选择了分页选项，可能会打印过多的页数。

---

## Windows 95/98/Me

---

### **1** 在应用程序中，选择菜单命令进行打印。

显示打印对话框。

### **2** 打开打印机属性进行锁定打印设定。

### **3** 单击以选择 [ 设定 ] 选项卡。

### **4** 选择 [ 作业类型 ] 中的 [ 锁定打印 ]。

### **5** 单击 [ 详细资料 ... ]。

### **6** 在 [ 使用者识别号码 ] 中输入“使用者识别号码”。最多可以包含 8 位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。然后在 [ 密码 ] 中输入密码，最多 4 位。

### 注

- 选择此项以识别与作业相关的使用者。

### **7** 单击 [ 确定 ]。

---

## Windows 2000/Windows XP/Server 2003, Windows NT 4.0

---


### **1** 在应用程序中，选择菜单命令进行打印。

显示打印对话框。

### **2** 打开打印机属性进行锁定打印设定。

### **3** 单击以选择 [ 作业 / 日志 ] 选项卡。




- 4** 选择 [ 打印作业 ] 中的 [ 锁定打印 ]。
- 5** 在 [ 使用者识别号码 ] 中输入“使用者识别号码”。最多可以包含8位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。然后在 [ 密码 ] 中输入密码，最多 4 位。  
 注  
 使用此项以识别与作业相关的使用者。
- 6** 单击 [ 确定 ]，关闭打印机属性。
- 7** 从应用程序的打印对话框开始打印。  
锁定打印作业被传送到机器。

---

## Macintosh

---

- 1** 在应用程序中，选择菜单命令进行打印。  
显示打印对话框。
- 2** 在弹出菜单上单击选择 [ 作业日志 ]。
- 3** 选择 [ 作业类型 ] 中的 [ 锁定打印 ]，然后选择合适的设定值。
- 4** 在 [ 使用者识别号码 ] 中输入“使用者识别号码”。最多可以包含8位字母数字字符 (a-z、A-Z、0-9)。然后在 [ 密码 ] 中输入密码，最多 4 位。  
 注  
 它可以用于识别与作业有关的使用者。
- 5** 完成所需的全部设定后，请单击 [ 打印 ]。

## 分页

使用此功能可以启用分页。利用此功能，在打印包含多页的文稿时，打印机就可以方便地分页打印多套。

### 限制

- 若要使用此功能，您必须安装选购的 64 MB（或更大）内存单元，或硬盘驱动器。
- 如果选择上纸盘作为输出纸盘，则进行自动移动分页。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 设定 ] 选项卡上的 [ 分页 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印机首选项属性中 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡上 [ 高级 ... ] 上的 [ 打印机功能 ]。
Windows NT 4.0	[ 高级 ] 选项卡上 [ 文件选项 ] 中的 [ 打印机功能 ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 打印机特定选项 ] 上的 [ 分页 ]。

## 双面打印

使用此功能可以选择双面打印。

### 限制

- 要使用此功能，必须在打印机上安装选购的双面单元。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 设定 ] 选项卡上的 [ 双面 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印首选项属性中 [ 版面 ] 选项卡上的 [ 双面打印 ( 双面 ) ]。
Windows NT 4.0	文件默认值对话框中 [ 页面设置 ] 选项卡上的 [ 双面打印 ( 双面打印 ) ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 版面 ] 上的 [ 双面打印 ]。

可以选择下列各项目。视正在使用的操作系统而定，下列各项可能有所不同。

---

## Windows 95/98/Me

---

- ❖ 关  
停用双面打印。
- ❖ 向左翻页  
打印输出后，如果沿左页边装订，则可以向左翻页。
- ❖ 向上翻页  
打印输出后，如果沿上页边装订，则可以向上翻页。

---

## Windows 2000/Windows XP/Server 2003, Macintosh

---

 注

- 当使用 Macintosh 时，请单击并选择含义为 [沿长边翻页] 或 [沿短边翻页] 的按钮。
- ❖ 无  
停用双面打印。
- ❖ 沿短边翻页  
打印输出后，如果沿页面短边装订，则可以沿短边翻页。
- ❖ 沿长边翻页  
打印输出后，如果沿页面长边装订，则可以沿长边翻页。

---

## Windows NT 4.0

---

- ❖ 无  
停用双面打印。
- ❖ 短边侧  
打印输出后，如果沿页面短边装订，则可以沿短边翻页。
- ❖ 长边侧  
打印输出后，如果沿页面长边装订，则可以沿长边翻页。

## 纸张选择

### 纸张来源和输出纸盘选项卡

使用此项在下列选项卡上选择纸张类型、输入纸盘和输出纸盘。

#### 限制

此功能仅适用于 Windows 95/98/Me。

#### 参考

关于 [ 纸张来源和输出纸盘 ] 选项卡的详细信息。请参见打印机驱动程序的帮助文件。

## 纸张尺寸

使用此项选择您想使用的纸张的尺寸。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 纸张 ] 选项卡上的 [ 尺寸 : ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印机首选项属性中 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡上 [ 高级 ... ] 上的 [ 纸张 / 输出 ]。
Windows NT 4.0	文件默认值中 [ 页面设置 ] 选项卡上的 [ 纸张尺寸 : ]。
Macintosh	页面设置对话框中 [ 页面属性 ] 选项卡上的 [ 纸张 : ]。

#### 参考

关于此打印机支持的纸张尺寸的详细信息，请参见打印机参考中的“此打印机支持的纸张和其他媒介”。

## 纸张类型

使用此项选择纸张类型。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 纸张 ] 选项卡上 [ 所有页 ] 中的 [ 类型 : ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印首选项属性中 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡上的 [ 纸张 : ]。
Windows NT 4.0	文件默认值中 [ 高级 ] 选项卡上的 [ 纸张 / 输出 ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 打印机特定选项 ] 上的 [ 纸张类型 : ]。

#### 参考

关于此打印机支持的纸张类型的详细信息，请参见打印机参考中的“此打印机支持的纸张和其他介质”。

## 纸张来源

使用此项选择纸张来源。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 纸张 ] 选项卡上的 [ 所有页 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印首选项属性中的 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡。
Windows NT 4.0	[ 页面设置 ] 选项卡。
Macintosh	打印对话框中 [ 常规 ] 上的 [ 纸张来源 : ]。

## 目的地纸盘

使用此项选择输出纸盘。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 纸张 ] 选项卡上的 [ 目的地 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印机首选项属性中 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡上 [ 高级 ... ] 上的 [ 打印机功能 ]。
Windows NT 4.0	[ 高级 ] 选项卡上 [ 文件选项 ] 中的 [ 打印机功能 ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 打印机特定选项 ] 上的 [ 目的地 : ]。

## 分辨率

用于将分辨率设定成 [600dpi] 或 [1200dpi]。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 打印质量 ] 选项卡上的 [ 分辨率 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印机首选项属性中 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡上 [ 高级 ... ] 内的 [ 图形 ]。
Windows NT 4.0	[ 高级 ] 选项卡上的 [ 图形 ]。
Macintosh	打印对话框中的 [ 打印机特定选项 ]。

## 节省碳粉

使用此功能可以在打印时减少碳粉使用量。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 打印质量 ] 选项卡上的 [ 节省碳粉 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印机首选项属性中 [ 纸张 / 质量 ] 选项卡上 [ 高级 ... ] 上的 [ 打印机功能 ]。
Windows NT 4.0	[ 高级 ] 选项卡上 [ 文件选项 ] 中的 [ 打印机功能 ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 打印机特定选项 ] 上的 [ 节省碳粉 : ]。

### 注

- 当使用 Windows 2000/Windows XP/Server 2003/NT 4.0 时，此功能称为“节省碳粉”。

## 用户代码

使用此项设定打印登录的使用者代码。

输入用户代码，最多 8 个数字。用户代码用于识别一组用户，并使您可以用 SmartNetMonitor for Admin 检查每个代码下打印的页数。

下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 统计 ] 选项卡上的 [ 用户代码 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	打印首选项属性中 [ 作业 / 日志 ] 选项卡上的 [ 用户代码 ]。
Windows NT 4.0	文件默认值对话框中 [ 作业 / 日志 ] 选项卡上的 [ 用户代码 ]。
Macintosh	打印对话框中 [ 作业日志 ] 上的 [ 用户代码 ]。

### 参考

关于使用 SmartNetMonitor for Admin 的详细信息，请参见帮助文件。

## 选购配备

若要了解适应打印环境的安装方法，请参见设定指南中的“设定选购件”。  
下表给出了您可以选择此功能的选项卡或菜单。

Windows 95/98/Me	[ 附件 ] 选项卡上的 [ 选购件 ]。
Windows 2000/Windows XP/ Server 2003	[ 设备设定 ] 选项卡上的 [ 可安装的选购件 ]。
Windows NT 4.0	[ 设备设定 ] 选项卡上的 [ 选购件 ]。
Macintosh	Apple 菜单上的 [ 选择器 ]。

### ❖ 纸盘 2

- 可以用下列菜单为 Paper Feed Unit Type 600 选择纸盘：  
纸张来源 ⇒ 第 9 页

### ❖ 纸盘 3

- 可以用下列菜单为另一个 Paper Feed Unit Type 600 选择其它纸盘：  
纸张来源 ⇒ 第 9 页

### ❖ 双面单元

- 下列功能可以与 AD410 一起使用：  
“双面打印” ⇒ 第 6 页

### ❖ 硬盘

- 下列功能可以与 Hard Disk Drive Type 2600 一起使用：  
分页 ⇒ 第 6 页  
作业类型 ⇒ 第 1 页

### ❖ 邮箱

#### 注

- ❑ 选购的邮箱和上纸盘不能同时安装。
- 可以为 CS380 选择下列菜单：  
目的地 ⇒ 第 9 页

## ❖ 上纸盘

### 注

选购的邮箱和上纸盘不能同时安装。

- 可以为 1-bin Shift Sort Tray Type 2600 选择下列菜单：  
目的地 ⇒ 第 9 页

## ❖ 全部内存

- 安装 64 MB（或更大）Memory Unit Type C 以使用下列功能：  
分页 ⇒ 第 6 页



## 2.Printer Utility for Mac

通过使用 Printer Utility for Mac，您可以执行下载字体和更改打印机名称等操作。

### ! 限制

- 如果 Macintosh 计算机和打印机通过 USB 连接，则不能使用 Printer Utility for Mac。

### ✎ 注

- Printer Utility for Mac 包含在名为 “Drivers and Utilities” 的光盘中。
- Printer Utility for Mac 要求 Mac OS 8.6 ~ 9.x 或 Mac OS X 10.1 (或更新版本)。

## 安装 Printer Utility for Mac

按照下列步骤在机器上安装 Printer Utility for Mac。

- 1** 启动 Macintosh。
- 2** 将光盘插入到光盘驱动器中。  
出现光盘图标。
- 3** 双击硬盘的图标以打开它。
- 4** 双击光盘图标。  
显示光盘的内容。
- 5** 双击光盘中的 [PS Utility] 文件夹，然后将 [Printer Utility for Mac] 文件拖放到 Macintosh 硬盘。
- 6** 将光盘图标拖放到 [废纸篓]，弹出光盘。  
Printer Utility for Mac 安装完成。

# 启动 Printer Utility for Mac

下列内容说明如何启动 Printer Utility for Mac。

## 重要信息

- 在启动Printer Utility for Mac之前，请确保在Apple菜单中的[选择器]选择了打印机。

---

## Mac OS

---

## 重要信息

- 在启动Printer Utility for Mac之前，请确保在Apple菜单中的[选择器]选择了打印机。

**1** 双击 Printer Utility for Mac 图标。

显示 Printer Utility for Mac 对话框。

**2** 单击 [ 确定 ]。

Printer Utility for Mac 启动需花几分钟。

## 参考

有关的详细信息，请参见第 15 页 “Printer Utility for Mac 功能”。

---

## Mac OS X

---

**1** 双击 Printer Utility for Mac 图标。

显示 Printer Utility for Mac 对话框。

**2** 单击 [ 确定 ]。

**3** 在 [ 可使用的打印机： ] 框中，选择您想使用的打印机。

## 注

若更改区域，则从 [ 可使用的网络区域： ] 选择名称。

若想更改打印机，则单击 Printer Utility for Mac 菜单上的 [ 选择打印机 ...]。

**4** 选择要使用的打印机。

Printer Utility for Mac 启动需花几分钟。

## 参考

有关的详细信息，请参见第 15 页 “Printer Utility for Mac 功能”。

# Printer Utility for Mac 功能

Printer Utility for Mac 功能说明如下。

## ❖ Apple 菜单（Mac OS），Printer Utility for Mac 菜单（Mac OS X）

- [关于 Printer Utility for Mac...]
- [选择打印机 ...]  
显示选择目标打印机对话框。

## ❖ 文件菜单

- [下载 PS 字体 ...]  
下载字体 (PostScript Type 1) 至打印机。请参见第 16 页“下载 PS 字体”。
- [显示打印机的字体 ...]  
显示和删除打印机存储器 and 打印机硬盘驱动器中的字体。请参见第 17 页“显示打印机字体”。
- [初始化打印机硬盘 ...]  
初始化打印机的硬盘驱动器。请参见第 18 页“初始化打印机硬盘”。
- [页面设置 ...]  
设定纸张尺寸以打印“打印机字体目录”和“打印机字体样本”。请参见第 18 页“页面设置”。
- [打印字体目录 ...]  
打印可用字体的名称。请参见第 18 页“打印字体目录”。
- [打印机字体样本 ...]  
打印字体的样本。请参见第 19 页“打印字体样本”。
- [重新命名打印机 ...]  
更改当通过 Appletalk 查看时显示的打印机名称。请参见第 19 页“重新命名打印机”。
- [重新启动打印机]  
重新启动打印机。请参见第 20 页“重新启动打印机”。

## ❖ 实用程序菜单

- [下载 PostScript 文件 ...]  
下载 PostScript 文件。请参见第 20 页“下载 PostScript 文件”。
- [选择区域 ...]  
通过 Appletalk 更改打印机所属的区域。请参见第 21 页“选择区域”。
- [显示打印机状态 ...]  
显示打印机的状态。请参见第 21 页“显示打印机状态”。
- [启动目录控制台 ...]  
创建和编辑 PostScript 文件，并将其下载到打印机。请参见第 22 页“启动对话控制台”。

## 下载 PS 字体

可以将 PS 字体下载到打印机的存储器或硬盘驱动器中。

### 重要信息

- 假如您是系统管理员，可以执行以下步骤来下载字体。如果您不是系统管理员，请务必咨询您的系统管理员。
- 打印机重新启动后，所有打印机设定值将恢复为默认值。
- 确认 Macintosh 和打印机通过 Appletalk 连接在一起。

### 注

- 某些字体可能无法下载。
- 在下载之前，请阅读与要使用的字体相关的文档。

**1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 下载 PS 字体 ... ]。

**2** 单击 [ 添加至列表 ]。

显示字体选择对话框。

**3** 单击以选择所需的字体文件，然后单击 [ 打开 ]。

显示可选择的字体名称的列表。

**4** 添加完要下载的所有字体后，单击 [ 确定 ]。

显示下载所选字体对话框。

### 注

- 可以选择 [ 打印机硬盘 ]。

**5** 单击 [ 下载 ]。

开始下载字体，同时显示下载状态。

### 重要信息

- 在下载过程中，切勿关闭电源开关、操作面板或打开 / 关闭机盖。

**6** 显示完成信息后，请单击 [ 确定 ]。

**7** 单击 [ 取消 ]。

---

## 显示打印机字体

---

您可以显示当前下载到打印机中的可用字体。可以显示打印机存储器和硬盘驱动器中的字体。



注

以斜体显示的字体是默认字体。

**1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 显示打印机字体 ... ]。

显示一个对话框。

**2** 选择 [ 打印机内存 ] 或 [ 打印机硬盘 ]。

**3** 单击 [ 确定 ]。

---

## 删除字体

---

您可以删除打印机存储器或硬盘驱动器中的字体。

**1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 显示打印机字体 ]。

显示一个对话框。

**2** 选择 [ 打印机内存 ] 或 [ 打印机硬盘 ]。

**3** 选择要删除的字体。

! 限制

不能删除斜体显示的字体。

**4** 单击 [ 删除 ]。

显示确认信息。

**5** 确保正确选择了要删除的字体，以及要删除的字体所在的打印机名称。

**6** 单击 [ 继续 ]，然后单击 [ 确定 ]。

**7** 单击 [ 确定 ]。

---

## 初始化打印机硬盘

---

当初始化打印机硬盘时，下载到打印机硬盘驱动器中的所有字体将被删除。在初始化之前，请务必检查硬盘驱动器中的字体。

### 重要信息

- 当从操作面板初始化打印机硬盘驱动器时，打印机硬盘驱动器中的所有数据将被删除。在初始化之前，请务必检查硬盘驱动器中的数据。

### **1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 初始化打印机硬盘 ... ]。

显示确认信息。

#### 注

- 要取消初始化，请单击 [ 取消 ]。

### **2** 单击 [ 执行 ]。

开始初始化。

#### 重要信息

- 在完成初始化之前，切勿关闭电源开关，否则可能会损坏硬盘驱动器。

### **3** 显示完成信息后，请单击 [ 确定 ]。

---

## 页面设置

---

您可以设定纸张尺寸以便在上面打印“打印字体目录”和“打印字体样本”中。

### **1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 页面设置 ]。

### **2** 选择纸张尺寸。

---

## 打印字体目录

---

打印在打印机中可用字体的名称。

#### 注

- 若使用 Mac OS X，则不能使用此功能。
- 打印时将使用在 [ 页面设置 ] 中选择的纸张。

### **1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 打印字体目录 ]。


### **2** 单击 [ 打印 ]。

---

## 打印字体样本

---

可以打印下载到硬盘驱动器或存储器中的字体的样本。

 限制

若使用 Mac OS X，则不能使用此功能。

 注

打印时将使用在 [ 页面设置 ] 中选择的纸张。

**1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 打印字体样本 ]。

**2** 单击 [ 打印 ]。

---

## 重新命名打印机

---

您可以更改在 Appletalk 中显示的打印机名称。如果在网络中连接了多台打印机，应分别指定不同的名称以便识别它们。如果多台打印机的名称相同，在 [ 选择器 ] 中的打印机名称旁边会显示一个数字。

**1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 重新命名打印机 ... ]。

**2** 在 [ 新名称 : ] 字段中键入新名称。

 限制

最多可以输入 31 位数字和字母。

不要使用符号，如 “\*”、“:”、“=”、“@”、“~”。

**3** 单击 [ 重新命名 ]。

打印机名称被更改。

**4** 按 [ 确定 ]。

**5** 选择 Apple 菜单中的 [ 选择器 ]。

**6** 单击 [AdobePS] 图标。

**7** 单击以选择在步骤 **2** 中重命名的打印机名称，然后关闭 [ 选择器 ]。

 注

如果有多个 Appletalk 区域，请选择打印机所属的区域。

---

## 重新启动打印机

---

您可以重新启动打印机。

- 1** 选择 [ 文件 ] 菜单中的 [ 重新启动打印机 ]。
- 2** 确认屏幕上显示的信息，然后单击 [ 重新启动 ]。

打印机重新启动。



- 下载到打印机存储器中的字体将被删除。
- 打印机重新启动后，所有打印机设定值将恢复为默认值。

---

## 下载 PostScript 文件

---

可以将 PostScript 文件下载到打印机。

- 1** 选择 [ 实用程序 ] 菜单中的 [ 下载 PostScript 文件 ]。
- 2** 选择要下载的文件并单击文件名，然后单击 [ 打开 ]。
- 3** 键入日志文件名称，然后单击 [ 保存 ]。

所选的文件被下载。



- 错误被记录到日志文件中。



---

## 选择区域

---

您可以更改打印机在 Appletalk 中所属的区域。

### 重要信息

确认打印机和 Macintosh 在 Appletalk 环境中连接在一起。

**1** 选择 [实用程序] 菜单中的 [选择区域 ...]。

显示打印机所属的区域以及可用区域的列表。

**2** 选择要将打印机切换到那个区域，然后单击 [更改]。

显示确认信息。

**3** 单击 [继续]。

显示确认信息。

**4** 按 [确定]。

**5** 选择 Apple 菜单中的 [选择器]。

**6** 单击 [AdobePS] 图标。

**7** 在 [Appletalk 区域:] 列表中选择在步骤 **2** 中选定的区域。

**8** 在 [选择 PostScript 打印机:] 列表中单击以选择您要使用的打印机。

**9** 关闭 [选择器]。

---

## 显示打印机状态

---

您可以显示和确认打印机的当前状态。

**1** 选择 [实用程序] 菜单中的 [显示打印机状态 ...]。

显示打印机的当前状态。

**2** 确认打印机的当前状态。

您可以确认存储器容量、VM（虚拟存储器）空间、硬盘驱动器状态和硬盘驱动器上的可用空间。还可以确认打印机所属的区域。

**3** 单击 [确定]。

## 启动对话控制台

您可以创建和编辑 PostScript 文件以便打印，并将其下载到打印机。

### 重要信息

- 仅建议熟悉 PostScript 的用户使用“启动对话控制台”。
- 切勿将 PostScript 文件之外的其它任何文件下载到打印机。
- 必须在自己的职责范围内使用“启动对话控制台”。

### **1** 选择 [实用程序] 菜单中的 [启动对话控制台 ...]。

打开编辑屏幕。显示对话控制台菜单栏。

### **2** 在编辑器屏幕中键入 PostScript 命令。

#### 注

- 要编辑 PostScript 文件，请选择 [文件] 菜单中的 [打开]，打开文件。
- 您可以使用 [搜索] 菜单来搜索或替换字符串。

### **3** 编辑完 PostScript 文件后，请选择 [控制台] 菜单中的 [下载顶部窗口]，开始打印。

PostScript 文件被传送到打印机。

#### 注

- [从打印机回应] 框可能会打开，这取决于您传送的 PostScript 文件。

### **4** 选择 [控制台] 菜单中的 [返回主菜单]，关闭 PostScript 文件。

# 索引

## A

---

- 安装, 13
  - Printer Utility for Mac*, 13
- 安装选购件, 1

## C

---

- 初始化打印机硬盘, 18

## D

---

- 打印字体目录, 18
- 打印字体样本, 19

## F

---

- 分辨率, 9
- 分页, 6

## G

---

- 功能
  - Printer Utility for Mac*, 15

## J

---

- 节省碳粉, 10

## M

---

- 目的地纸盘, 9

## P

---

- Printer Utility for Mac*, 13
  - 功能, 15

## Q

---

- 启动对话控制台, 22

## S

---

- 删除字体, 17
- 双面打印, 6

## X

---

- 下载 PostScript 文件, 20
- 下载 PS 字体, 16
- 显示打印机状态, 21
- 显示打印机字体, 17
- 选购配备, 11
- 选择区域, 21

## Y

---

- 页面设置, 18
- 用户代码, 10

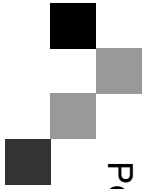
## Z

---

- 纸张尺寸, 8
- 纸张来源, 9
- 纸张类型, 8
- 纸张选择, 8
- 重新命名打印机, 19
- 重新启动打印机, 20
- 作业类型, 1







PostScript 3 Operating Instructions 补充说明