

# Label Editor

适用于 Windows

## 使用手册

请仔细阅读本手册，从而安全正确地使用本产品。

其他信息，可查看产品本身、产品包装和其他形式的资料，包括爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>)。

本产品信息以爱普生网页为准，如有更改，恕不另行通知。

本产品资料中使用的示意图仅供参考，本产品实际可能与之存在差异，以包装箱内产品实际为准。

请妥善保管此说明书（保留备用）。安装、使用产品前请阅读使用说明。

产品驱动和软件中所显示的型号可能与实际销售产品的型号稍有不同，不影响产品的使用。

# 引言

感谢您购买本产品。

为了您的安全，请仔细阅读本产品附带的此手册，从而正确使用专用应用软件 – Label Editor。

- 本手册将介绍“Label Editor”的使用方法。有关本产品的设置和操作，请参见其使用手册。
- 此手册假定您的计算机运行的是简体中文版 Microsoft Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 或 Windows Vista 系统，并且您能熟练操作此系统并理解其基本术语。若有任何关于计算机或操作系统的疑问，请参见对应的操作手册。
- 未经许可，不得翻印本手册中任何部分。
- 此手册内容如有更改，恕不另行通知。
- 此手册所描述的规格和设计如有更改，恕不另行通知。

Microsoft、Windows 和 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 在美国及其他国家 / 地区的商标或注册商标。

此手册所用的其他公司或产品名称亦是其各自所有者的商标或注册商标。

安装 Label Editor 时，请确认软件许可协议。

## 目录

安全说明 .....	1	打印.....	16
准备使用 Label Editor .....	2	将标签粘贴在一起 .....	16
操作环境.....	2	创建设备管理标签 .....	17
安装 Label Editor 和打印机		连续拖曳打印.....	19
驱动程序.....	2	为拖曳打印创建数据 .....	19
卸载 Label Editor 和 / 或		布局标签 .....	20
打印机驱动程序.....	5	打印标签.....	20
如何创建、打开和保存文件 .....	7	保存已创建的文件 .....	20
新建文件.....	7	创建有条形码的标签 .....	21
打开已创建的文件 .....	8	其他功能.....	22
从历史记录列表打开文件 .....	8	检查标签的整体外观 .....	23
保存已创建的标签 .....	8	打印标签 .....	24
关闭 Label Editor .....	8	使用“Label Editor 帮助”... ..	25
创建标签.....	9	从其他应用程序打印 .....	26
使用标签目录 .....	11	故障排除.....	27
创建原创包装标签 .....	13		
创建电缆标签.....	14		
创建注意 / 禁止标签.....	15		
创建标签.....	15		

# 安全说明

为了您的安全，请仔细阅读本产品附带的此手册，从而正确使用本产品。阅读完此说明后，请将本手册放置在容易取阅的位置便于以后参考。下列项目用以说明安全注意事项，以保护用户、周围环境和用户财产免受可能的人身伤害或损失。根据忽略指示或误操作设备可能造成的人身伤害和设备受损情况对注意事项符号进行下列分类。



## 注意

此标志说明，若忽略指示可能会因误操作而造成人身伤害或财物损失。

以下就注意事项中所使用标志的定义和意义进行描述。



此标志表示“重要提醒”。



此标志表示“禁止”项。



## 注意



随附的光盘为适用于计算机的数据 DVD-ROM。请勿使用音频 DVD 播放器播放。否则将危害您的听力及音频设备。



请注意，连续使用该产品可能会导致眼疲劳。



# 准备使用 Label Editor

## 操作环境

安装 Label Editor 前，请确认您的计算机满足以下要求。

操作系统	Windows 10 (32 位 /64 位)、Windows 8.1/8 (32 位 /64 位)、Windows 7 (32 位 /64 位) 或 Windows Vista (32 位 /64 位)
Label Editor 所用硬盘空间	约 300MB
驱动程序	DVD-ROM 驱动器
显示器	XGA (1024 x 768)、增强色或更高
接口	USB、以太网 10BASE-T/100BASE-TX*、无线 LAN 网络 *

\* 仅适用于支持网络连接的型号。

### ⚠ 注意

在 Windows 已升级为更新版本的计算机上，Label Editor 可能无法正常操作。根据您所使用的计算机环境，Label Editor 也可能无法正常操作。

## 安装 Label Editor 和打印机驱动程序

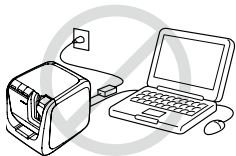
该部分说明了在通过 USB 线将打印机连接至计算机时使用的安装方法。如果您的打印机型号支持网络连接，而您想要将其连接至网络上的计算机，请参见各个产品附带的手册或 DVD-ROM 上的“网络配置指南”。

### ⚠ 注意

安装窗口提示您连接本产品前，请勿将其连接至计算机。

如何将本产品连接至计算机

📖 本产品使用手册



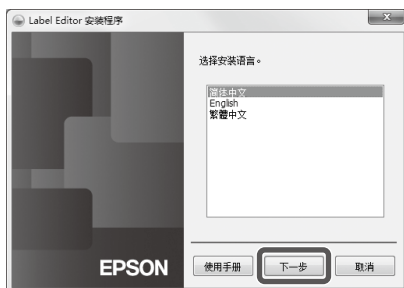
### ⚠ 注意

- 请务必以具有管理员权限的用户身份安装 Label Editor。
- 安装 Label Editor 前，请关闭计算机中运行的所有其他应用程序。
- 确保您安装随付的 DVD-ROM 中包含的应用程序和打印机驱动程序。安装其他 DVD-ROM 将可能无法进行标签打印。
- 将两个或多个产品连接至同一台计算机时  
每个产品都需要单独安装打印机驱动程序。当第二个或后续产品首次连接至计算机时，打印机驱动程序即会开始安装。根据屏幕中显示的说明进行安装。刚安装好的打印机驱动程序被命名为打印机驱动程序的副本。



- 1 打开计算机，并启动 Windows。  
关闭所有正在运行的应用程序。关闭所有防病毒或类似软件。

- 2 将随附的 DVD-ROM 插入计算机的 DVD-ROM 驱动器。  
安装程序启动。  
选择 [简体中文]，并单击 [下一步]。



- 3 显示安装屏幕时，确认内容并单击您的选择。

同时安装 Label Editor 和打印机驱动程序时

[ 安装应用程序与驱动程序 ]：单击此项。



仅安装打印机驱动程序时

[ 仅安装驱动程序 ]：单击此项。

显示软件许可协议确认窗口时，确认内容并单击 [ 同意 ]。

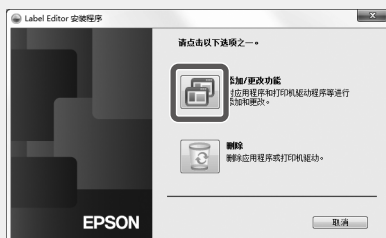
🔗 至步骤 8

## 备注

- 若显示以下消息，说明本机已安装旧版本的此应用程序。安装新版本前，请务必卸载旧版本。



- 若显示以下屏幕，说明本机已安装过此应用程序或驱动程序。添加或更改项目时，单击 [ 添加 / 更改功能 ]。



- 若安装程序未开始，执行以下步骤。  
打开 [ 计算机 ]。  
双击 [ DVD-ROM ] 图标。

- 4 显示许可协议对话框时，确认内容并单击 [ 同意 ]。  
要终止安装：单击 [ 不同意 ]。

- 5 显示选择安装应用程序屏幕时，确认已选中 [Label Editor]，并单击 [ 下一步 ]。



- 6 显示目标选择对话框时，确认目标文件夹，并单击 [ 下一步 ]。  
开始安装。  
要更改目标文件夹：单击 [ 浏览 ... ]。

- 7 显示完成消息时，安装便已完成。单击 [ 完成 ]。  
要创建桌面快捷方式，选中该复选框。

接下来安装打印机驱动程序。

- 8 确认要使用的打印机，再单击 [ 下一步 ]。



如果您的打印机型号支持网络连接，则在完成步骤 8 后显示以下连接方式选择屏幕。

显示该屏幕时，单击 [USB 连接]，并单击 [ 下一步 ]。



- 9 根据屏幕上的说明，将本产品连接至计算机。  
建立连接后，单击 [ 下一步 ]。  
关于如何将产品连接至计算机  
👉 本产品使用手册



- 10 显示完成消息时，安装便已完成。单击 [ 完成 ]。

## 卸载 Label Editor 和 / 或打印机驱动程序

### ① 注意

- 卸载打印机驱动程序时，请断开本产品与计算机的连接。
- 卸载 Label Editor 和 / 或打印机驱动程序前，请关闭计算机上运行的所有其他应用程序。
- 要卸载 Label Editor 和 / 或打印机驱动程序，使用随附的 DVD-ROM 执行以下步骤。

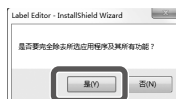
**①** 将随附的 DVD-ROM 插入计算机的 DVD-ROM 驱动器。

**②** 选择 [ 简体中文 ]，并单击 [ 下一步 ]。

**③** 安装程序开始后，单击 [ 删除 ]。



**④** 单击 [ 是 ]。  
开始卸载。  
要终止卸载：单击 [ 否 ]。



仅卸载打印机驱动程序时  
[ 否 ]：单击此项。  
🔗 至步骤 6

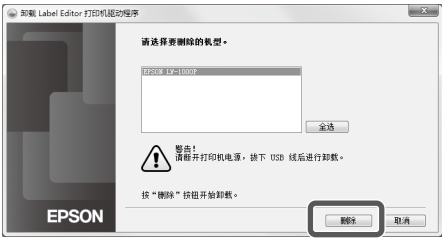
**⑤** 显示完成信息时，卸载便已完成。单击 [ 完成 ]。  
应用程序的卸载已完成。

接下来卸载打印机驱动程序。

**⑥** 单击 [ 是 ]。



7 确认打印机并单击 [ 删除 ]。



8 显示完成信息时，卸载便已完成。单击 [ 是 ]。  
重新启动计算机。

❗ 注意

卸载打印机驱动程序后，要重启计算机。

备注

您也可以按照以下方法卸载 Label Editor 和打印机驱动程序。  
选择“控制面板” - “程序” - “程序和功能”，再卸载 Label Editor 和 / 或驱动程序。



# 如何创建、打开和保存文件

更多关于如何操作 Label Editor 的信息，请参考“Label Editor 帮助”。

☞ 使用“Label Editor 帮助”

## 新建文件

创建新标签前，请先配置标签带的宽度与长度。

### ❶ 启动 Label Editor。

双击桌面的快捷方式图标。

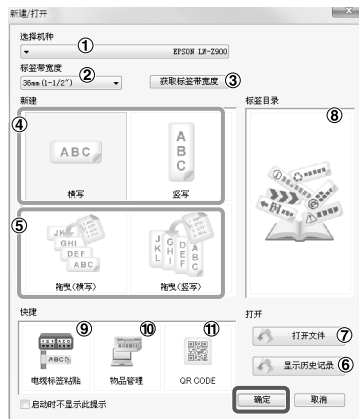
您可以从 Windows 的开始菜单启动 Label Editor。


“所有程序” - “Epson” - “Label Editor” - “Label Editor”

显示“新建 / 打开”屏幕。

### ❷ 在“新建 / 打开”屏幕中，配置必要的项目，单击 [ 确定 ]。

对于 [ 打开文件 ] 或 [ 显示历史记录 ]，只需单击相应的项目。然后，文件指定屏幕打开。可选择和配置下列各项。



❶	从列表中选择本产品。
❷	单击  并为要创建的标签选择标签带宽度。
❸	单击此处，可获得已安装标签带的宽度、颜色和其他信息。
❹	创建新标签或从其他文件导入数据创建标签时，单击此处。
❺	从其他文件中导入数据以创建标签时，单击此项。☞ 连续拖曳打印
❻	显示已创建的文件列表，让您确认并在预览屏幕中打开文件。 ☞ 从历史记录列表中打开文件
❼	打开已创建的文件。☞ 打开已创建的文件
❽	单击以显示标签目录。☞ 使用标签目录
❾	单击以显示电缆标签粘贴格式。☞ 创建电缆标签
❿	单击以显示标签格式。☞ 创建设备管理标签
⓫	单击以显示设定屏幕。☞ 创建有条形码的标签

配置的标签带会显示在“布局编辑窗口”，可输入和编辑文字。☞ 创建标签

# 打开已创建的文件

- ❶ 在“新建 / 打开”屏幕中单击 [ 打开文件 ]。

**备注**  
您可以从菜单栏打开文件。“文件” - “打开”

- ❷ 选择文件并单击 [ 打开 ]。  
选择的文件显示在“布局编辑窗口”，并可以输入和编辑文字。


# 从历史记录列表打开文件

- ❶ 在“新建 / 打开”屏幕中单击 [ 显示历史记录 ]。

- ❷ 显示以下屏幕时，选择文件并单击 [ 确定 ]。  
选择的文件显示在“布局编辑窗口”，并可以输入和编辑文字。




# 保存已创建的标签

- ❶ 在“布局编辑窗口”上单击 。
- ❷ 该文件以下列某种形式保存。  
新建标签：显示“另存为”对话框时，指定目标文件夹和文件名，单击 [ 保存 ]。  
已修改标签：单击 [ 保存 ]，文件将被覆盖。

**备注**  
您可以从菜单栏保存文件。“文件” - “另存为” / “文件” - “保存”

# 关闭 Label Editor

- ❶ 在屏幕右上角单击 。  
Label Editor 已关闭。

**备注**  
若单击  时显示以下消息，表示“布局编辑窗口”的当前数据还未保存。  
[ 是 ]：保存文件。  
[ 否 ]：关闭 Label Editor，不保存文件。  
[ 取消 ]：返回“布局编辑窗口”。





# ● 创建标签


以下列标签为例，对创建标签的基本方法进行说明。


示例：




如何输入文字  步骤 2

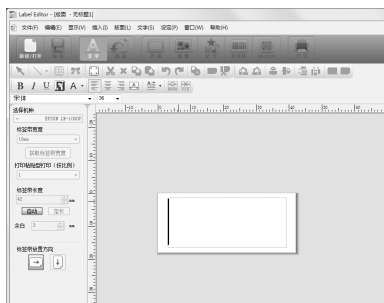
如何插入拖曳框  步骤 3

如何插入标志  步骤 4

如何打印  步骤 5

- 1 在“新建/打开”屏幕中选择 [ 横写 ]，并单击 [ 确定 ]。  
可编辑的新标签带显示在“布局编辑窗口”。

- 2 单击 。  
单击标签带时，显示光标后便可输入文字。



输入文字后，单击标签带以外的区域。  
将会插入输入的文字。




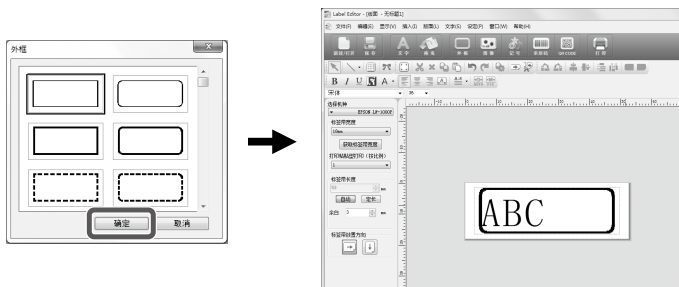
## 备注


### 调整文字大小和位置

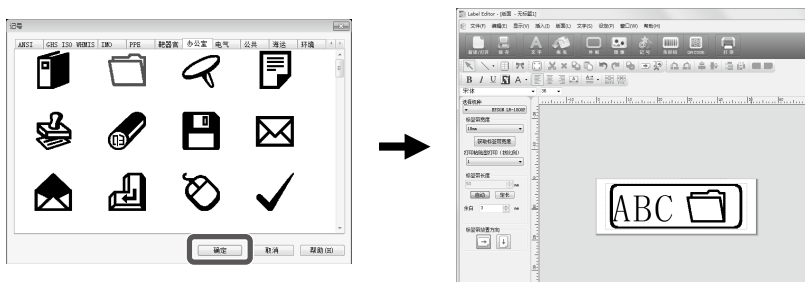
您可以通过操作缩放手柄来调整文字大小和位置。





- ③ 单击 。  
显示对话框时，选择一种边框，并单击 [ 确定 ]。  
选择的边框即可插入打印区域。  
如需要，调整文字大小和位置。



- ④ 单击 。  
显示对话框后，选择一种标志，并单击 [ 确定 ]。  
在“布局编辑窗口”中单击要插入标志的位置，即可插入所选标志。  
如需要，调整文字大小和位置。



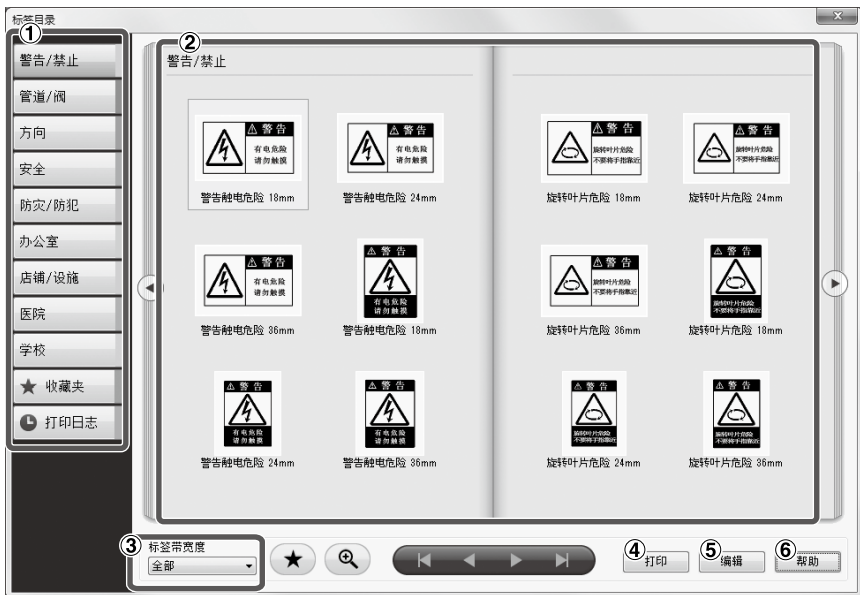
- ⑤ 单击 。  
显示对话框时，配置必要项，并单击 [ 确定 ]。  
开始打印。  
要检查设定或其他详细信息时，请参见以下页面。 打印标签











# ● 使用标签目录

您可以选择最喜欢的模板以创建标签。


- ① 在“新建/打开”屏幕中选择 [ 标签目录 ]，并单击 [ 确定 ]。  
显示 [ 标签目录 ]。  
您还可以从菜单栏选择“文件”-“标签目录”打开该屏幕。




## 基本操作


①	为目录表。单击此处的目录可切换显示的目录页。
②	为目录页。选择一个要编辑或打印的模板。
③	单击  以选择要使用的标签宽度。目录页中显示了匹配所选标签宽度的模板。
	用来移至下一个或上一个目录。
	用来翻页。这些按钮执行的操作与目录页中  按钮相同。
	将常用的模板注册至  收藏夹。  注册至收藏夹
	单击该图标，然后将鼠标指针移至目录页中的模板，以放大模板的显示。再次单击该图标可解除放大显示。
④	打印选择的模板。
⑤	用来更改所选模板的文字或字体。
⑥	显示帮助信息。

## ② 单击模板，然后进行编辑或打印。

要更改字体大小或进行其他编辑时，单击 ⑤。  
显示“布局编辑窗口”。 创建标签


要打印选择的模板时，单击 ④。  
 打印标签

## 注册至收藏夹

将常用的模板注册至 。

### ① 选择一个模板，并单击 .

您还可以通过在模板上右击并从显示的菜单中选择 [添加至收藏夹] 来执行相同的操作。

该模板会注册至 .

单击目录表中的  以显示注册的模板。

从  中清除模板

### ① 选择一个模板，并单击 .


您还可以通过在模板上右击并从显示的菜单中选择 [收藏夹删除] 来执行相同的操作。

## 重新打印之前打印过的标签

### ① 单击 .

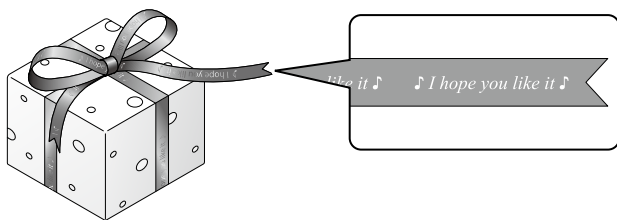
显示打印日志。

### ② 选择要打印的模板，并单击 .

要检查设定或其他详细信息时，请参见以下页面。 打印标签

# ● 创建原创包装标签

该部分说明了如何创建带有反复打印的自定义信息的原创包装标签。  
打印包装标签操作需要使用特殊的包装标签带。有关可用标签的类型信息，请参见产品随附的目录。



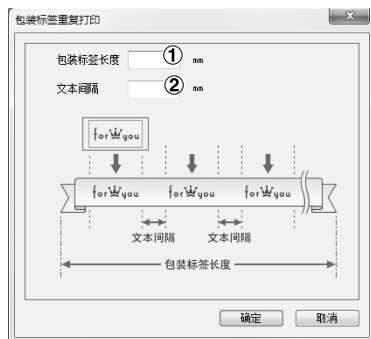
## ❶ 创建要在包装标签上打印的文字。

➤ 创建标签

## ❷ 输入用于包装标签的文字，并单击 显示设定屏幕。

❶ 指定包装标签长度。

❷ 指定各个重复文本框之间的空间。



## ❸ 配置设定，并单击 [ 确定 ]。

显示设定条件。

要检查包装标签的整体外观时，请参见以下页面。

➤ 检查标签的整体外观

## ❹ 单击 .

显示对话框时，配置所需的项目并单击 [ 确定 ]。

打印开始。

要检查设定或其他详细信息时，请参见以下页面。➤ 打印标签

# 创建电缆标签

您只需选择标签类型并输入所需的设定，即可轻松创建电缆标签。可以导出创建的标签数据并传输到打印机或智能设备。

- ❶ 在“新建 / 打开”屏幕中选择 [ 电缆标签粘贴 ]，并单击 [ 确定 ]。
- ❷ 显示以下屏幕。输入设定，并单击 [ 确定 ]。

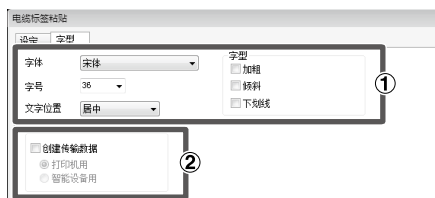



## 设定选项卡

- ❶ 选择要创建的标签类型。
- ❷ 设定标签的长度、文字方向、边距及其他设定。
- ❸ 设定文字和连号。

## 字型选项卡


- ❶ 设定字体、字体大小及其他设定。
- ❷ 选中要导出标签数据的复选框。  
选择 [ 打印机用 ] 导出要传输到打印机的标签数据。  
选择 [ 智能设备用 ] 导出要传输到智能设备的标签数据。



- ❸ 单击 .

显示对话框时，配置所需的项目并单击 [ 确定 ]。

打印开始。

要检查设定或其他详细信息时，请参见以下页面。 打印标签

# ● 创建注意 / 禁止标签

## 创建注意 / 禁止标签流程



### ① 创建标签

将 ◇ / ⊘ 标记放在标志上来创建标签。

### ② 打印

打印文字部分和 ◇ / ⊘ 标记。

### ③ 将标签粘贴在一起

将两个标签以重叠的方式粘贴在一起。

在此说明使用两个标签带创建注意 / 禁止标签的方法。

准备两种类型的标签带，即可创建 ◇ / ⊘ 标记和文字部分颜色不同的标签。

示例：

文字部分

标签带颜色：白色


文字颜色：黑色

◇ / ⊘ 标记

标签带颜色：透明

文字颜色：红色


## 创建标签

① 单击 .

② 在“GHS ISO WHMIS”选项卡上选择要插入的标志并单击 [ 确定 ]。

单击“布局编辑窗口”时，所选标志将插入单击的位置。

如需要，调整文字大小和位置。

③ 单击 .


④ 选择标记并单击 [ 确定 ]。

单击“布局编辑窗口”时，所选标记将插入单击的位置。将标记与在步骤 ② 中插入的标志对齐。如需要，调整文字大小和位置。



## 打印

### 打印文字部分

- 1 单击 .

显示“打印”对话框。


- 2 为 [ 选择打印 ] 选择 [ 打印全部 (除 GHS 或 ISO BORDER 以外) ] 并单击 [ 确定 ]。

只打印文字部分。



**No open flame**

### 打印 ◇ / ○ 标记

- 1 单击 .

显示“打印”对话框。

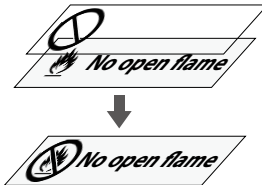
- 2 为 [ 选择打印 ] 选择 [ 仅打印 GHS 或 ISO BORDER ] 并单击 [ 确定 ]。

只打印 ◇ / ○ 标记。



## 将标签粘贴在一起

- 1 将 ◇ / ○ 标记标签粘在文字部分标签上面。



# 创建设备管理标签

您只需选择一个模板并输入所需的设定，即可轻松创建设备管理标签。可以导出创建的标签数据并传输到智能设备。

- ❶ 在“新建/打开”屏幕中选择 [ 物品管理 ]，并单击 [ 确定 ]。
- ❷ 选择一个模板，并单击 [ 确定 ]。

资产类别	固定资产
设备名称	便携式计算机
管理编号	ABC0123
购买日期	20XX/4/1
部门	信息系部

资产名称	便携式计算机
管理编号	A B C 0 1 2 3
购买日期	2 0 X X / 4 / 1

资产编号	ABC0123
资产名称	便携式计算机
购买日期	20XX/4/1
	XX公司

确定 取消

- ❸ 显示以下屏幕。输入设定，并单击 [ 确定 ]。

物品管理

❶

资产名称 便携式计算机  
管理编号 A B C 0 1 2 3  
购买日期 2 0 X X / 4 / 1

❷ 推荐标签宽度  
10mm (3/4")

❸ 数据项  
1. 资产名称  
2. 管理编号  
3. 购买日期

❹ 数据导入 (多个标签)  
参考

❺ ☐ 创建智能设备用数据

确定 取消

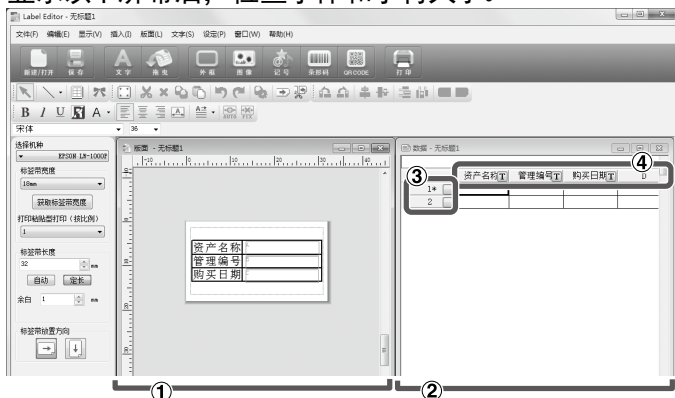
- ❶ 显示在步骤 ❷ 中选择的模板。
- ❷ 显示适合模板的标签宽度。单击 以选择标签宽度。将所选宽度的标签色带盒放入打印机。
- ❸ 输入要在标签上打印的文字。

您可以创建一个用于所选模板的列表文件并输入所有数据，从而使用相同的模板打印多个不同的标签。

使用列表文件时，请在上述 ❹ 中指定文件路径。支持的列表文件格式：xls、xlsx、txt、csv、xlsm

- ❺ 选中要导出标签数据并传输到智能设备的复选框。

#### ④ 显示以下屏幕后，检查字体和字符大小。



#### ① 布局窗口

该屏幕显示在模板（在步骤 ② 中所选）中输入的文字外观（在步骤 ③ 中输入）。必要时调节文字大小或位置。

#### ② 数据创建窗口

显示在步骤 ③ 中输入的文字。您可以通过双击单元格来更改文字。

#### ③ 行数

在 ☐ 中勾选 ☒ 可打印这些项目。仅可打印已选中的项目。


#### ④ 栏位属性

显示模板标题。

#### ⑤ 单击 .

显示对话框时，配置所需的项目并单击 [确定]。

打印开始。

要检查设定或其他详细信息时，请参见以下页面。 打印标签



# ● 连续拖曳打印

## 连续拖曳打印流程

### ① 创建数据

您可在“数据创建窗口”中创建数据。  
也可拖曳其他应用程序所创建的文件中的数据。  
支持的文件格式扩展名：xls、xlsx、txt、csv 和 xlsxm

### ① 注意

使用 xls、xlsx 或 xlsxm 文件数据前，请确保您的计算机中已安装支持此文件格式的 Microsoft® Excel。

### ② 布局

基于此布局创建标签。

### ③ 打印标签

将数据拖曳至先前创建布局中的指定行，可连续打印标签。

## 为拖曳打印创建数据


### ① 在“新建 / 打开”屏幕中，按以下顺序单击各项。

[ 拖曳 (横写) ] - [ 确定 ] - [ 新建拖曳数据 ]

[ 读取拖曳数据 ]：从文件中拖曳已创建的数据时，单击此项。根据屏幕中的说明完成此操作。👁 布局标签

### 备注

显示“布局编辑窗口”后，可通过以下任一操作显示新建拖曳数据屏幕。

- 单击 ，然后根据屏幕上的说明进行操作。
- 在菜单栏中选择“文件” - “拖曳数据” - “新建”。

### ② 显示如下屏幕。


在“数据创建窗口”创建标签。

#### ① 布局编辑窗口

#### ② 数据创建窗口

如果您在步骤 ① 中选择了“读取拖曳数据”，则会显示指定的文件。

#### ③ 行数

在 ☐ 中勾选  可打印这些项目。仅可打印已选中的项目。

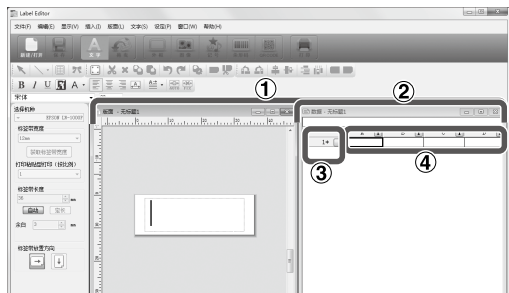
#### ④ 列属性

输入文字：双击目标单元格并输入数据。

您可在文字输入栏输入数据。

选择单元格并右键单击，可执行以下操作。

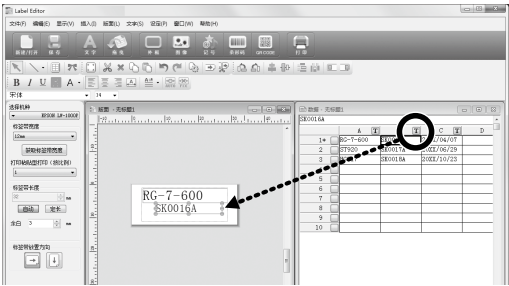
剪切、复制、粘贴、删除、拖曳框架、输入列标题、排序以及打印检查



# 布局标签

❶ 将列属性中的 **T** 拖放至“布局编辑窗口”以进行布局。  
该列的内容会在此处显示。  
必要时，调整位置和大小。

也可以通过在“数据创建窗口”中选择单元格，右键单击，再从弹出菜单中选择“插入拖曳框”完成相同操作。



## 备注

- [ 标签带长度 ] 设为 [ 自动 ] 时，拖曳框的长度将根据字符数而变化。
- 当前选中单元格的内容已经过布局。
- 仅打印出打印区域以内的数据。

# 打印标签

单击 。  
显示对话框时，配置必要项，并单击 [ 确定 ]。  
开始打印。  
要检查设定或其他详细信息时，请参见以下页面。 打印标签

# 保存已创建的文件

要保存布局和拖曳数据的当前状态

在菜单栏上单击 或选择“文件” - “保存”或“另存为”。

要将拖曳数据保存为其他文件格式

允许保存的文件格式：xls、xlsx、txt 和 csv。  
在菜单栏中选择“文件” - “拖曳数据” - “保存”。

显示指定目标文件夹的对话框时，指定目标文件夹并单击 [ 保存 ]。

# 创建有条形码的标签

## 备注

- 插入条形码时，请务必在左右两侧保留边距。
- 使用条形码阅读器查看条形码标签是否可读。
- 根据条形码类型，设置项目会有所不同。配置已显示的设置项目。

- ① 单击  或 。  
显示条形码设置对话框。

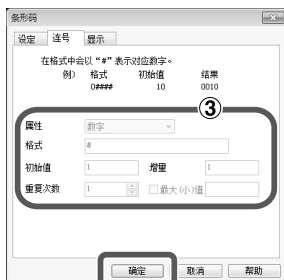
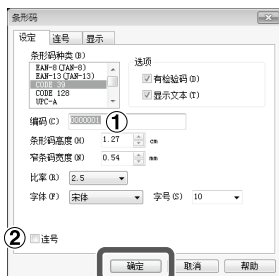
## 创建 QR CODE

您还可以在“新建/打开”屏幕中单击 [QR CODE] 以打开设定画面。

- ② 选择条形码类型，输入条码，并配置其他设置，再单击 [确定]。

设定条形码的连号

- ① 选择输入的条码。
  - ② 选中 [连号] 的复选框。
  - ③ 在“连号”选项卡上设定连号，并单击 [确定]。
- ③ 显示消息时，单击 [确定]。  
光标变为条码高度。
  - ④ 将光标移至想要插入条形码的位置并单击。  
条形码即可插入此处。  
显示缩放手柄时，可以调整条形码位置和大小。



## 其他功能

---

Label Editor 可以创建以下标签。

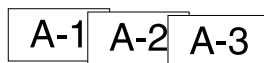
### 连号打印

主菜单：“插入” - “连号”

在“连号”窗口进行设置。

可以合并多种格式来设定连号。

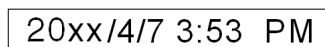
打印时，在“打印”对话框中选中“连号”。



### 添加日期和时间

主菜单：“插入” - “日期 / 时间”

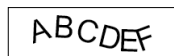
在“日期 / 时间设定”窗口进行设置。



### 美化文字

主菜单：“插入” - “艺术字”

在“艺术字”窗口输入文字并进行设置。




### 添加背景图案

主菜单：“插入” - “背景”

在“选择背景”窗口进行设置。您可以自创背景或使用文字作为背景。



除上述标签，您还可以创建各种类型的标签。有关详细信息，请参见“Label Editor 帮助”。

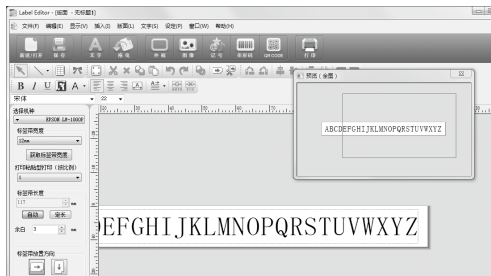
 使用“Label Editor 帮助”

# ● 检查标签的整体外观

您可以在检查标签整体外观的同时编辑标签。  
这在创建包装标签等长标签时十分有用。

- ❶ 在菜单栏的 [ 显示 ] 菜单中选择 [ 预览 (全图) ]。  
显示一个窗口。

红色框包围的区域是显示在当前“布局编辑窗口”的区域。




单击  关闭窗口。


# ● 打印标签

按照以下步骤打印标签。

- ① 单击 。  
显示打印设定对话框。



- ① 选择要使用的打印机。  
您还可以进行镜像打印和标签裁切方法等设定。
- ② 指定要打印的标签数。
- ③ 使用序号打印时，选择此项。  
 其他功能

- ④ 使用连续拖曳打印功能或打印设备管理标签时，选择此项。  
 其他功能，创建设备管理标签

连续拖曳：要连续打印，选中该复选框。

打印所有数据：打印“数据创建窗口”各行中显示的所有数据。

打印经数据窗口检验过的数据：


打印“数据创建窗口”上指定行的数据时，选择此项。仅打印指定的行。

- ⑤ 进行打印粘贴型打印时，选择此项。

顺序打印：指定打印顺序。

指定打印范围：选择要打印的部分。

- ⑥ 从列表创建多个标签进行合并打印（例如，合并打印或打印设备管理标签）时用来设定打印顺序。

- ⑦ 选择打印方法。可以选择以 GHS 或 ISO BORDER 功能创建的标签进行打印。 创建注意 / 禁止标签

全部打印：正常打印。

打印全部（除 GHS 或 ISO BORDER 以外）：

除方块 / 禁止标记之外，全部打印。

仅打印 GHS 或 ISO BORDER：

仅打印方块 / 禁止标记。

- ② 配置设定，并单击 [ 确定 ]。  
将会打印标签。

# ● 使用“Label Editor 帮助”

您可以使用“Label Editor 帮助”查阅此手册中未说明的功能；或了解创建标签时如何操作 Label Editor。

## ❶ 打开“Label Editor 帮助”。

从菜单栏打开。  
“帮助” - “主题搜索”



### 备注

- 您可以从 Windows 的开始菜单中启动“Label Editor Help”。  
“所有程序” - “EPSON” - “Label Editor” - “Label Editor Help”
- 在“布局编辑窗口”进行编辑时，按 [F1] 键即可启动“Label Editor Help”。

## ❷ 在菜单中单击您想要了解的菜单项。



❶ 工具栏	单击按钮使用该功能。
❷ 菜单	显示帮助菜单。 使用“搜索”或“索引”可搜索到您想要了解的内容。
❸ 描述	显示所选项目的描述。

## 从其他应用程序打印

---

本产品可用作打印机。

您可以使用商用应用程序编辑数据，再通过本产品打印数据来创建标签。  
根据所用应用程序，打印可能无法正确完成。

- ❶ 在打印机设置中指定本产品。
- ❷ 设置打印用纸。  
指定目前安装的标签带的宽度和标签的长度与边距等。
- ❸ 输入文字和图像等。  
在打印区域内排列文字和图像。
- ❹ 使用打印预览功能检验打印状态。
- ❺ 打印标签。

### 备注

打印图像时

本产品会将彩色图像数据打印为黑白色调。

此色调可调节。在打印机设置窗口的“属性”对话框中可以设置色调。



# ● 故障排除

本部分包含诸如 Label Editor 无法启动、打印未完成等问题，以及建议的解决方案。

## 无法开始打印

**计算机屏幕上是否显示任何信息？**  
查看信息内容。

**是否已安装打印机驱动程序？**  
安装打印机驱动程序。☞ 安装 Label Editor 和打印机驱动程序

**安装打印机驱动程序之后是否重启计算机？**  
若不重启计算机，可能无法正确安装打印机驱动程序。重新安装打印机驱动程序。☞ 安装 Label Editor 和打印机驱动程序

**本产品是否已正确连接至计算机？**  
查看本产品与打印机的连接线。  
☞ 本产品使用手册

**所选打印机是否正确？**  
若打印机选择错误，将无法完成打印。

**打印机是否处于脱机状态？**  
若重启计算机时未连接本产品，打印机可能设置为脱机。取消脱机状态。

- ① 打开“设备和打印机”（Window Vista 中为“打印机”）窗口。  
Windows 10:  
单击开始按钮并选择“设置”。在搜索框中输入“设备和打印机”。当其出现在搜索结果字段时，单击。  
Windows 8.1/8:  
在超级按钮上依次选择“设置”-“控制面板”-“硬件和声音”-“设备和打印机”。  
Windows 7/ Windows Vista:  
依次选择“开始”-“控制面板”-“硬件和声音”-“设备和打印机（Windows Vista 中为“打印机”）”。
- ② 双击打印机的图标，打开显示当前所有打印作业的弹出窗口。
- ③ 在窗口的菜单栏中单击“打印机”，并取消选定“打印机脱机”。

## 打印字符不完整或模糊

**打印机头是否已变脏？**  
清洗打印机头。☞ 本产品使用手册

**色带或标签带是否已松弛？**  
绷紧色带或标签带。☞ 本产品使用手册

**边距和纸张设置是否正确？**  
使用商用应用程序时，必须设置边距。查看当前设置。可使用打印预览或类似功能查看打印文件。打印前务必仔细查看预览。☞ 从其他应用程序打印

## 打印中途停止

**查看当前盒中是否还有足够的标签带。**  
若已用完，更换新的标签带色带盒。  
☞ 本产品使用手册

## 打印后标签带未裁切

**是否已选择“不进行标签带裁切”？**  
查看打印机驱动程序的设置。

**裁刀刀是否磨损？**  
裁刀刀最终会变钝并且磨损。若裁刀刀变钝且磨损，请联系爱普生认证服务机构以寻求建议。

## 无法正确进行半切

**“进行半切”的设置是否已启用？**  
查看打印机驱动程序的设置。

**是否已选择“不进行半切”？**  
查看打印机驱动程序的设置。

**半切刀是否磨损？**  
裁刀刀最终会变钝并且磨损。若裁刀刀变钝且磨损，请联系爱普生认证服务机构以寻求建议。

### 备注

若上述内容无法解决问题或出现其他症状，请联系爱普生认证服务机构。