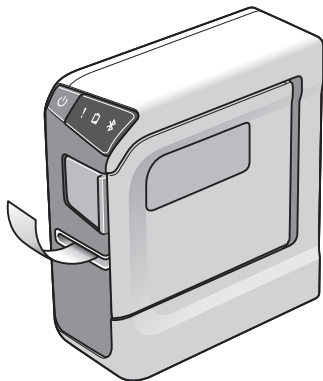


TEPRA

PRO

贴普乐



SR-R5600C

使用说明书

使用本产品时，请务必先仔细阅读《使用说明书》，然后正确地予以使用。
请妥善保管好《使用说明书》，以便下次使用时查阅。

使用本产品之前，请务必阅读本文档和以下标签编辑软件使用说明书。

SPC10 使用说明书

介绍如何使用 Windows 版“TEPRA Label Editor SPC10”。

TEPRA LINK 2 使用说明书

介绍如何使用 iOS/Android 版“TEPRA LINK 2”。



<http://www.kingjim.cn/support/manual/>

KING JIM

— 锦 宫 —

前言

非常感谢您购买“贴普乐”PRO SR-R5600C 标签打印机。使用前，请务必阅读本使用说明书。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电子部件 / 电路板	×	○	○	○	○	○
附件	交流电源适配器	×	○	○	○	○
	接口电缆	×	○	○	○	○
	电源电缆	×	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T11364 的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。
但这只是因为是在保证产品性能和功能条件下，现在还没有可替代的材料和技术而被使用。

产品环保使用期限的使用条件

本产品的环保使用期限，表示按照本产品的安全使用注意事项使用的情况下，从生产日期开始，在标志的年限内使用，本产品含有的有害物质不会对环境、人身和财产造成严重影响。



- 使用标签带，请务必使用带“贴普乐”PRO 的专用标签带。
- 在电视机、收音机或其它数字接收器附近使用本打印机可能会产生反馈噪音。
- 本套设备是中国国内专用的。
- 评级信息标注在本产品的背面。
- 请在安装软件时确认软件使用承诺书。
- 请勿擅自转载本说明书中的部分或全部内容。
- 本书内容可能会在没有通知的情况下进行修改，敬请谅解。
- 在制作本说明书时，我们力求全面。如发现书中有不明白的地方、错误、遗漏等，请与我公司联系。
- 使用说明书的最终解释权归 KING JIM 所有。

!! 注意 !!

- 关于使用“贴普乐”制成的标签
就像聚氯乙烯那样，因添加了可塑剂的材料等粘附体材质、环境条件、粘贴时的状况等，可能会出现以下现象：标签颜色发生改变、脱落、文字消失、从粘附体上脱落，残留有胶水，标签颜色浸透到标签底，标签底受损变得难看等。使用前，请充分确认使用目的及粘接面的材质等。而且，对于因此产生的损失及逸失利益等，我公司不承担任何责任，敬请谅解。
- 请勿进行本书没有记载的任何操作。否则可能会导致事故及故障。

开放源代码软件许可协议

有关开放源代码软件许可协议的详细信息，请从 KING JIM 网站 (<http://www.kingjim.cn/>) 下载“TEPRA Label Editor SPC10”，参阅 [License] 文件夹中的“OSSLicense.pdf”文件。




- App Store 是 Apple Inc. 的商标。
- Android 是 Google LLC 的商标。
- 锦宫，锦宫事务，贴普乐，TEPRA，TEPRA PRO，P 标，R 标志是株式会社锦宫事务的商标。
- 其他所记载的公司名及商品名是各公司的商标或注册商标。

● 安全注意事项 … 请务必遵守!




为了防止对使用者及其他人造成伤害或是造成财产损失, 请务必遵守以下事项。



使用本产品时, 请务必先仔细阅读《使用说明书》, 然后正确地予以使用。另外, 请妥善保管好《使用说明书》, 以便必要时随时可以查阅。









● 下面针对因无视说明书上的标识指示、实施错误操作所造成的伤害及损失程度予以说明。

 危险	如无视该标识指示、实施错误操作的话, 则「可能会导致人员死亡或重伤, 并且会造成严重的危害」。
 警告	如无视该标识指示、实施错误操作的话, 则「可能会导致人员死亡或重伤」。
 注意	如无视该标识指示、实施错误操作的话, 则「可能会导致人员受伤或造成财产损失」。

● 以下图标分别表示用户应遵守的事项。








-  该图标表示需要引起注意的事项。  该图标表示严禁操作的事项。  该图标表示务必执行的事项。

 危险
关于电池的使用  电池中的碱性液体一旦溅入眼睛, 可能会造成双目失明等疾病。万一遇到这种情况, 请勿揉搓眼睛, 应立即用自来水等大量清水对眼睛进行充分冲洗, 然后前往医院接受治疗。








 警告
关于 AC 电源适配器  请勿使用本产品附带的专用 AC 电源适配器 (AC1116-L6 制造商: 飞宏科技股份有限公司) 以外的其他适配器。否则可能会导致产品发生故障、异常发热、冒烟等现象, 并引起火灾或触电。  请勿对 AC 电源适配器施加指定电源电压以外的电压。否则可能会导致产品发生故障、异常发热、冒烟等现象, 并引起火灾或触电。  请勿拉扯 AC 电源适配器的电线或在电线上堆放重物。否则会引起火灾或触电。  请勿擅自拆卸、改装 AC 电源适配器。  请勿在湿度较大的环境下使用。  请勿对 AC 电源适配器进行多路并联接线。  AC 电源适配器的电源线若有损伤, 请不要使用。

警告

关于电池的使用

-  在使用电池时，请勿将电池的正负极反置。否则可能会因充电或短路等原因而引发异常现象，或是导致电池漏液、发热或破裂。
-  如电池中的碱性液体误入口中，应立即漱口并前往就医。
-  电池液体接触皮肤或衣物时，可能会对皮肤造成伤害。一旦发生此类情况，请立即使用大量清水，如自来水彻底冲洗。
-  请勿将新电池、使用过的旧电池、长期未使用的电池，或是不同品牌及种类的电池混在一起使用。否则可能会因电池特性不同而导致电池漏液、发热或破裂。
-  电池电量用尽后应立即将其从本产品中取出。如将电量耗尽的电池长期放置于本产品中，则可能会因电池产生气体而导致电池漏液、发热或破裂，并对本产品造成损坏。
-  长时间不使用本产品时，应将电池从本产品中取出。否则可能会因电池产生气体而导致电池漏液、发热或破裂，并对本产品造成损坏。
-  使用电池时，请务必遵照电池外部标签或包装上的注意事项；如电池使用不当，可能会导致电池漏液、发热或破裂，或是造成人员受伤或机器故障。

其他

-  对本机内部进行检修、调整、修理时，请与您的经销商进行联系。（如果因用户自行拆卸、改装而导致本机发生故障，即使在保修期限内，仍为收费修理）。
-  当有异物进入本机时请不要使用。
-  请勿对本产品施加踩踏、跌落或敲击等强烈的冲击力。否则会造成本产品损坏，或是引起火灾或触电。如本产品发生损坏，请在关闭电源后将AC电源适配器从插座中拔出，并与您的经销商或代理商进行联系。如产品损坏后继续予以使用，则可能会引起火灾或触电。
-  请勿用潮湿的手来对本产品、AC电源适配器或插头进行操作。否则会导致产品发生故障，或是引起火灾或触电。
-  请将安放本产品和《使用说明书》的塑料袋放在儿童够不到的地方或是予以丢弃，以防止小孩将其套在头上或吞下，从而导致窒息。
-  请勿在本产品上面喷洒饮料（茶水、咖啡、果汁等）或杀虫剂。否则会导致产品发生故障，或是引起火灾或触电。如不小心将水等液体洒在本产品上，请在关闭电源后将AC电源适配器从插座中拔出，并与您的经销商或代理商进行联系。如继续予以使用，则可能会引起火灾或触电。
-  请勿擅自对本产品进行拆卸或改造。否则可能会引起火灾或触电。另外，请遵照本说明书中的指示来进行操作，否则可能会引发事故或产品故障。



注意

关于自动刀具



在打印过程中，请勿用手指触摸标签带出口附近。否则可能会切伤手指。

其他



如果产品本体上显示了此关于海拔高度安全警告标识 ()，其标识含义为：加贴该标识的设备仅按海拔2000m进行安全设计与评估，因此，仅适用于在海拔2000m以下安全使用，在海拔2000m以上使用时，可能有安全隐患。



请勿在本产品上面堆放物品或是将本产品放置于不稳定的场所（如摇晃的桌子或倾斜处）。否则可能会导致产品掉落或倒下，从而造成人员受伤。



请勿在电源打开状态下拔出AC电源适配器。否则可能会导致无法正常打印。

关于“贴普乐”打印出的标签



本产品在使用时可能会因“加入可塑剂的材料（如氯化乙烯）等所粘贴物体的材质”、“环境条件”、“粘贴标签时的具体情况”等因素而发生以下不良现象：标签颜色发生变化、标签发生剥落、文字消失、无法从所粘贴物体上剥下标签、残留下标签粘着剂、标签颜色渗入标签底层、标签底层损坏等。请在明确使用目的以及粘贴标签面的材质之后再使用本产品。另外，对于上述不良现象所造成的损害或利益损失等，本公司不承担任何责任，敬请谅解。

使用时的其他注意事项



请勿将本产品在阳光下直射、火源、空调设备附近等高温或低温的场所、潮湿或灰尘较多的场所使用或存放。使用温度范围为5°C~35°C。

■ 在无线连接下使用时的说明

1.

- 使用频率：2.4 - 2.4835 GHz
- 等效全向辐射功率(EIRP)：天线增益 < 10dBi 时：≤ 100 mW 或 ≤ 20 dBm
- 最大功率谱密度：天线增益 < 10dBi 时：≤ 10 dBm / MHz (EIRP)
- 载频容限：20 ppm
- 带外发射功率（在2.4-2.4835GHz频段以外）≤ -80 dBm / Hz (EIRP)
- 杂散发射（辐射）功率（对应载波±2.5倍信道带宽以外）：杂散辐射等其他技术指标请参照2002/353号文件

2. 不得擅自更改发射频率、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自外接天线或改用其它发射天线；
3. 使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰；一旦发现有害干扰现象时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；
4. 使用微功率无线电设备，可能会受到各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰；
5. 不得在飞机和机场附近使用；
6. 本设备包含型号核准代码为：CMIIT ID:2020DP5042 的无线电发射模块。

■ 频率注意事项

本产品的频率波段为 2.4 GHz。此频率范围与工业、科学和医疗设备的频带宽度相同，如微波炉和用在工厂生产线的移动设备识别 (RF-ID) 系统（经许可的建筑物无线电站和未经许可的指定低功率无线电站）。在使用本产品之前，请确保附近没有用于移动设备识别的无线电站或指定低功率无线电站建筑物。如果本产品会对用于移动设备识别的无线电站建筑物造成电磁干扰，请立即停止使用并停止产生电磁场。如果本产品对用于移动设备识别的特殊低功率无线电站造成电磁干扰或引起类似问题，请联系本公司客户服务部。

■ 标签带使用时的注意事项

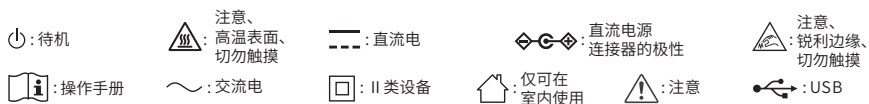
- 请避免标签带掉落，不要对其进行拆解。否则可能会导致故障。
- 请勿拉扯、硬塞从标签带出口伸出来的标签带。否则可能会导致故障。
- 请将标签带保管在阴暗处，避免阳光直射、高温、潮湿、灰尘等。标签带开封后，请尽快使用。

MEMO

用完的标签带中有已印刷结束的碳带。
请根据需要回收已印刷结束的碳带。

■ 关于本产品上的标识

为了安全并正确地使用本产品，防止用户及第三者发生人身伤害和财产损失的危险，本产品上使用了以下标识。每个标识所表示的意义如下所示。在使用本产品之前，请充分理解其含义。




其他注意事项

使用本机时，请仔细阅读“安全注意事项”，按照其指示来操作。

- 不用时，请将AC 电源适配器、电源线、USB 线从本机及插座上拔下。避免出现被电源线绊倒等意外事故。
- 请避免在阳光能够直射的场所、车内等热量聚集的场所、取暖设备及发热设备附近等温度异常高及温度异常低的场所、潮湿及灰尘较多的场所使用、保管。
- 请勿将标签粘贴到人体、其他生物、公共场所及他人的物品上。
- 请勿遮盖或堵塞AC 电源适配器插口、USB 端口或标签带出口。
- 绝对不能用手触摸印刷头。
- 使用标签带，请务必使用带“贴普乐”PRO 的专用标签带（4 mm、6 mm、9 mm、12 mm、18 mm、24 mm 宽度）。
- 请避免使用已用完的标签带及在未安装标签带的情况下按印刷。否则的话，印刷头会过热，出现故障。
- 传送标签带时，请务必通过标签软件/应用中的“传送标签带”或“传送裁切标签带”进行操作。绝对不能用力用手拉扯标签带。如拉扯从标签带出口露出来的标签带，可能会导致不能正常印刷，标签带不能使用。
- 使用标签带时要小心轻放，避免碰撞。
- 在输出宽度小的标签带或短标签时，裁切下的标签可能会弹出。
- 用剪刀裁剪标签带时，请注意不要伤到手指。
- 请勿依赖自动关机功能，使用后务必关闭电源，如果使用AC 电源适配器，请拔下插头。
- 长时间不使用时，AC 电源适配器、电源线、USB 线、标签带从主机上卸下。本机、AC 电源适配器、电源线、USB 线等，请保管在阴暗场所，避免阳光直射、高温潮湿、电磁及振动、灰尘等。
- 如果长时间不取出电池，可能会导致电池漏液。请参考电池上标注的推荐使用期限进行更换。
- 使用寿命到期的电池应按照规定进行处理。
- 请勿进行本书没有记载的任何操作。否则可能会导致事故及故障。
- 可能会在不通知用户的情况下变更使用说明书中记载的内容、规格、设计等。
- 由于材料的性质，产品的外观可能会有差异，但不会出现质量问题。

● 本书的使用方法

本书使用以下符号来介绍

【符号】	【说明】
①, ②	表示操作步骤。
参照 	提示相关事项的参照页码。根据需要，请阅览参照页的有关内容。
MEMO	表示有用的补充信息。
!! 注意 !!	表示功能限制及条件等希望引起注意的事项。

关于标签样本：

本书中使用的标签样本全部是示意图。为了便于说明，所打印的标签带是变更购买时的初始设定值并进行了缩小或余白调整。

目录

前言

- 安全注意事项 1
- 本书的使用方法 6
- 目录 7

准备篇

- 确认包装清单 8
- 各部分的名称和功能 9
- 使用前的准备 10
 - 连接 AC 电源适配器 10
 - 放入电池（另购）进行使用时 10
 - 安装标签带 12
 - 接通电源 15
 - 传送标签带 16
 - 贴标签 17
 - 使用完毕后（切断电源） 18
 - 印刷演示 19

连接篇

- 安装至电脑或智能机 20
 - 安装之前 20
 - 确认连接方式 21
- 使用 Windows 连接到打印机 22
- 通过电脑连接并使用 26
 - 通过 USB 连接 26
 - 通过 Bluetooth® 连接 27
 - 卸载标签软件 / 打印机驱动程序 28
- 通过智能手机等设备连接使用 31
 - 使用 iOS/Android 设备连接
 - “贴普乐” PRO 主机 31

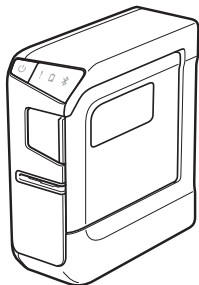
附录

- 灵活使用标签带 32
- 发生故障时 33
 - LED 是否点亮? 33
 - 执行打印后，本机没有反应 34
 - Bluetooth® 无法连接 34
 - 文字没有印刷好 34
 - 印刷标签后，不执行自动裁切 34
 - 无法粘贴标签 35
 - 文字缺失或出现模糊 35
 - 打印位置异常 35
 - 打印的标签长度与设定的长度不同 35
- 关于维护 36
 - 使用打印头清洁带 36
- 主要规格 38
- 索引 39
- 关于售后服务 40

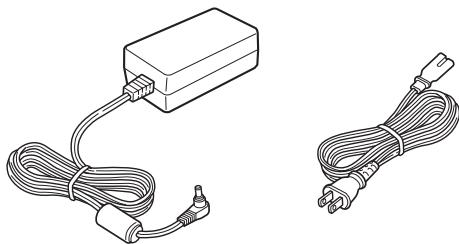
准备篇

● 确认包装清单

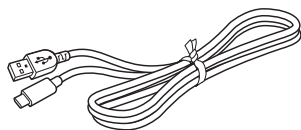
请确认包装清单中的产品是否齐全。



“贴普乐” PRO SR-R5600C 主机



AC 电源适配器 (AC1116-L6)



USB 线



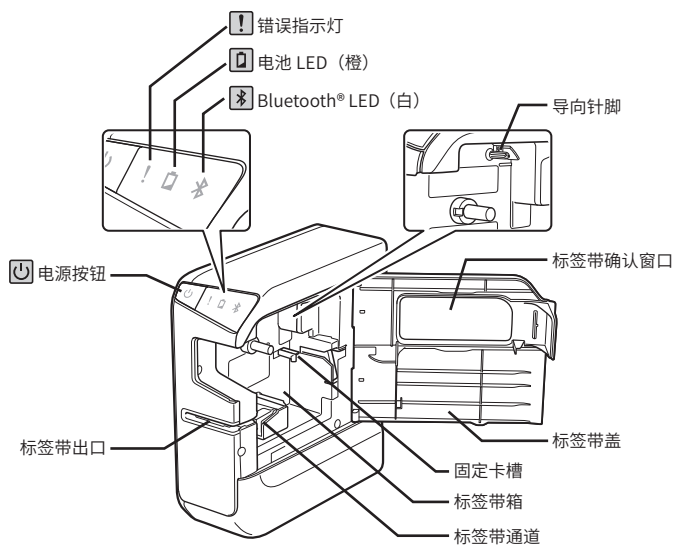
使用说明书 (附带保修卡)

MEMO

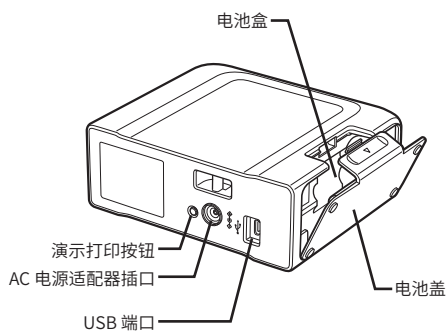
- 本产品不随附电池。如需电池供电，请购买碱性干电池（5号×6节）。
- 本机包装不包含 CD 光盘、标签编辑软件使用说明书，请浏览公司网站并下载。（地址 <http://www.kingjim.cn/>）另外，下载的时候需要互联网环境。
- 包装清单中提及的使用说明书内附有保修单，请务必将保修单与购买时的收据一同妥善保管。

各部分的名称和功能

正面



背面

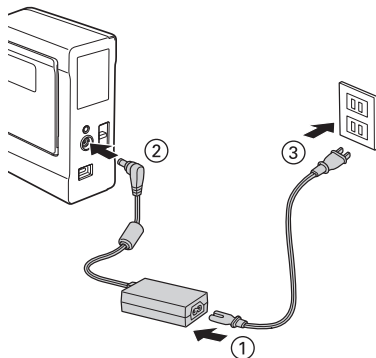


● 使用前的准备

连接 AC 电源适配器

利用本产品附带的 AC 电源适配器 (AC1116-L6) 通过家用电源插座 (电流 220V) 来获取电源。

- 1 将 AC 电源适配器的插头紧紧地插入本产品内侧的 AC 电源适配器插口, 并确保穿过电线导向槽
- 2 将 AC 电源适配器的电源插头插入家用电源插座



自动关机

使用电池供电时, 如果未执行任何操作, 本产品大约 20 分钟后会自动关机。

!! 注意 !!

- 请勿在本产品打印或传送标签带时拔下 AC 电源适配器或 USB 线。否则可能无法打印或传送标签带, 并导致故障。
- 请务必使用本产品附带的专用 AC 电源适配器 (AC1116-L6)。
- 请勿用力拉扯或反复弯折 AC 电源适配器的电线, 否则可能会导致其断线。
- 有时会因插头短路等原因而导致安全功能自动开启并切断 AC 电源适配器的电路。
- AC 电源适配器并不在保修范围内。

放入电池 (另购) 进行使用时

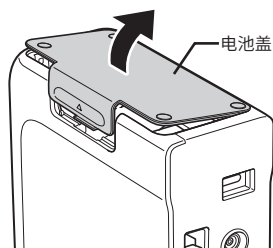
安装电池。电池: 5 号碱性干电池 x 6

在外出等无法使用 AC 适配器时, 也可以使用此电池作为电源进行打印。

- 1 取下电池盖
按箭头方向推电池盖, 之后取下电池盖。

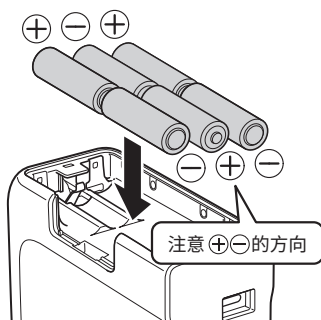
!! 注意 !!

请务必在关闭电源之后再进行操作。



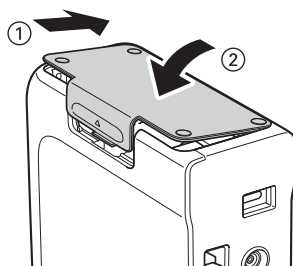
2 放入电池

请注意电池的正负极性，在本产品中装入 6 节 5 号碱性电池。



3 盖上电池盖

请将电池盖上的凸起部分对准产品上的凹槽，将电池盖盖紧，直到听到“啪嗒”一声为止。



!! 注意 !!

请在本产品中使用 5 号碱性干电池。

MEMO

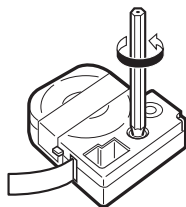
- 在宽幅标签带上打印大字时，由于瞬时耗电量较大，即使是新电池，电池 LED（橙）也可能常亮或闪烁，这并非故障。
- 电池电量下降时，电池 LED（橙）会亮灯。若继续使用，电池 LED（橙）会闪烁。请立即将所有电池更换为新的碱性干电池（5 号 × 6 节），或使用 AC 电源适配器（AC1116-L6）。若不更换电池继续使用，可能在操作或打印过程中断电。
- 使用新的碱性干电池（5 号 × 6 节）时，在常温下，可打印 1 卷 18mm 宽的标签带（8m）。但在低温环境使用或在宽幅标签带上打印大字时，电池会更快耗尽。建议打印时使用 AC 电源适配器（AC1116-L6）。
- 使用完毕后请务必关闭电源。
- 长期不使用时，请取出电池并妥善保存，以防漏液。
- 废弃达到寿命的碱性干电池时，请遵守相关法规。

安装标签带


装入“贴普乐” PRO 本体

1 将碳带旋紧

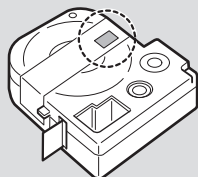
请将铅笔等插入要安装的标签带的孔内，沿箭头方向轻轻旋转，收紧碳带。



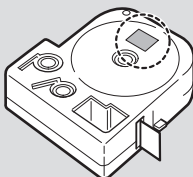
!! 注意 !!

请在本产品中使用带有  标记的标签带。使用其他标签带可能会损坏本产品或标签带。

标签带正面



标签带背面



请确认标签带正面、背面的说明。



TAPE TAPE



可用



TAPE

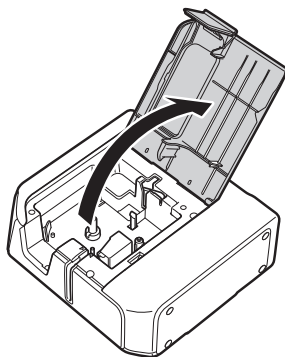


不可用

2 打开标签带盖

!! 注意 !!

- 请勿握住标签带盖将本机提起来。
- 标签带盖的打开角度不会超过约 120°。请勿过度用力。否则会造成损害。

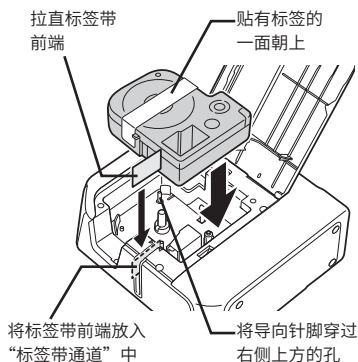


3 安装标签带

将要装入的标签带标签面朝上，将主机的导向针脚穿过右侧上方的孔并压紧。正确设置后，标签带将固定在本产品的固定钩上。如果标签带前端较长或装入新标签带时，请将弯曲的标签带前端拉直，之后将标签带穿过“标签带通道”槽。

!! 注意 !!

请务必在关闭电源之后再进行操作。

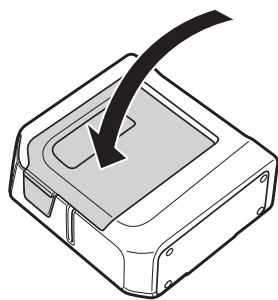


4 盖上标签带盖

用手指轻轻按标签带盖，紧密关闭。

!! 注意 !!

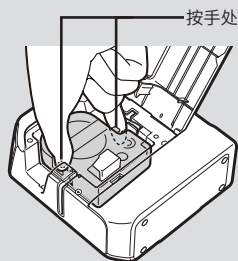
- 如果没有用力将标签带按到位就将标签带盖关闭，则可能会导致本机及标签带破损。
- 请将标签带盖关闭好。



MEMO

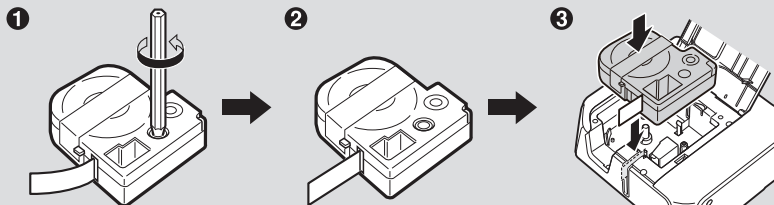
标签带取出方法

为了能稳定印刷，标签带被紧密地固定到主机上。取出标签带时，将手指夹在标签带侧面的按手处，垂直向上将其取出。



安装新的标签带时

- 1 消除打印色带的松弛
- 2 如标签带前端弯曲，请将其拉直
- 3 将标签带以贴有标签的一面朝前笔直插入，并将拉出的标签带穿过“标签带通道”



!! 注意 !!

- 请将标签带避光、防高温高湿、防尘，存放于阴凉干燥处。
- 标签带开封后请尽快使用。
- 请将标签带笔直稳固地推至最深处并安装到位。

接通电源

!! 注意 !!

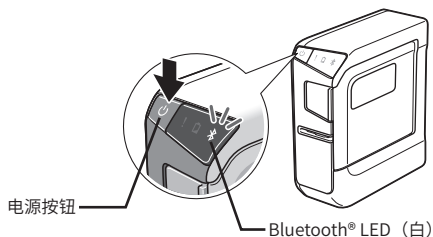
- 使用 USB 线时，如果在安装打印机驱动程序之前将打印机连接到电脑并打开打印机电源，则可能无法正确安装打印机驱动程序。请首先安装打印机驱动程序。
- 如果在电脑安装打印机驱动程序之前使用 USB 线将打印机连接到电脑，屏幕上可能会出现一个对话框，表示检测到新硬件。单击 [取消]，关闭打印机电源，然后安装 TEPRALabel Editor SPC10 中的打印机驱动程序。
- 使用电池供电时，如果未执行任何操作，本产品大约 20 分钟后会自动关机。

1 按下本产品上的 (电源) 按钮，确认 Bluetooth® LED (白) 的状态

缓慢闪烁 : Bluetooth® 等待连接中。

亮起 : Bluetooth® 完成连接。


缓慢闪烁+灯光反复熄灭: Bluetooth® 已关闭。



切换 Bluetooth® 的开 / 关

1 按下本产品上的 (电源) 按钮，关闭电源

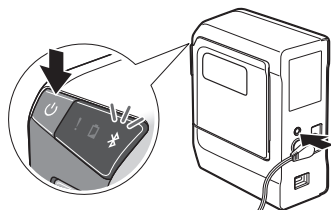
Bluetooth® LED 会熄灭。

参照  第 18 页“使用完毕后 (切断电源)”

2 按住本产品的 (演示打印) 按钮，同时按下 (电源) 按钮，并检查 Bluetooth® LED (白) 的状态

切换 Bluetooth® 的开 / 关。

若未切换到所需模式，请从 1 重新开始。



传送标签带

MEMO

- 执行“传送标签带”或“传送裁切标签带”后，标签带及带碳带被收紧。标签带安装好后，请务必实施“传送标签带”或“传送裁切标签带”操作。
- “传送标签带”通过专用标签软件“TEPRA Label Editor SPC10”或 iOS/Android 应用“TEPRA LINK 2”的界面按钮执行，请在安装专用标签软件 /APP 后进行操作。

1 执行标签软件中的“传送标签带”或“传送裁切标签带”

在“传送标签带”的情况下，标签带空白进带约 22mm。

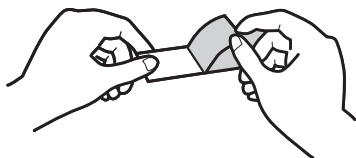
在“传送裁切标签带”的情况下，空白进带后自动裁切标签带。

关于标签软件 /APP，请参照标签软件 /APP 的使用说明书。

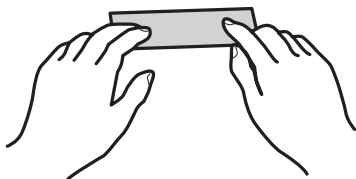
贴标签

撕下印刷好标签的衬纸，进行粘贴。

❶ 撕下衬纸



❷ 粘贴时，要用力将其抹平



!! 注意 !!

- 有些标签的衬纸不容易撕下来。
- 在标签上涂抹稀释剂等溶剂、使用较尖的物体使劲划，会导致标签破损、剥离，擦掉标签上的文字等。
- 使用金属擦白色油墨标签上的文字时，文字会变黑。只要使用橡皮擦等轻轻擦拭，就能恢复原状。
- 如果粘贴到凹凸不平的地方，则容易脱落。
- 在潮湿、被油、灰尘等污染的地方不容易粘贴，而且容易脱落。
- 如被贴物上有使用钢笔等书写的字迹，在粘贴标签后，钢笔的油墨会渗透到标签上，影响标签显示效果。
- 在存在雨水、阳光直接照射的场所等，受使用环境的影响，标签可能会提早老化。

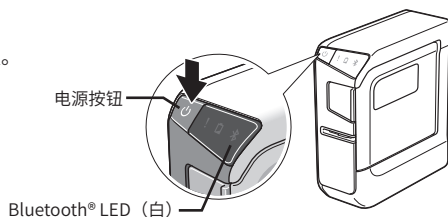
• 关于“贴普乐”打印出的标签

本产品在使用时可能会因“加入可塑剂的材料（如氯化乙烯）等所粘贴物体的材质”、“环境条件”、“粘贴标签时的具体情况”等因素而发生以下不良现象：标签颜色发生变化、标签发生剥落、文字消失、无法从所粘贴物体上剥下标签、残留下标签粘着剂、标签颜色渗入标签底层、标签底层损坏等。请在明确使用目的以及粘贴标签面的材质之后再使用本产品。另外，对于上述不良现象所造成的损害或利益损失等，本公司不承担任何责任，敬请谅解。

使用完毕后（切断电源）

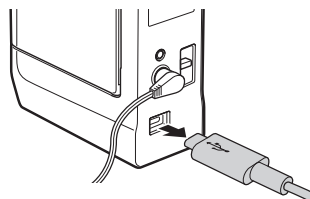
1 按下本产品的 （电源）按钮

本产品电源关闭，Bluetooth® LED（白）熄灭。



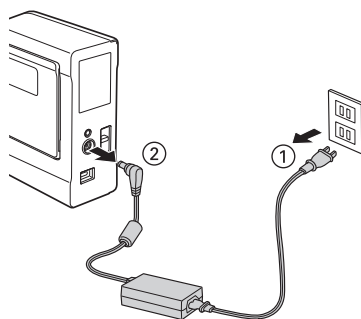
2 拔下 USB 线

从打印机上拔下 USB 线，然后从 PC 上拔下这些线缆。



3 拔下 AC 电源适配器（AC1116-L6）

将 AC 电源适配器从插座中拔出，从本机上拔下插头。请将电源线缠绕好。



MEMO

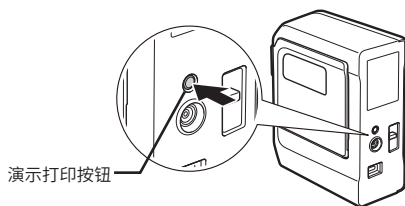
长期不使用时

长期不使用时，请将电池、AC 电源适配器、USB 线、标签带从本产品中取下。本产品、电池、AC 电源适配器、USB 线、标签带请避开直射阳光、高温高湿、磁场与振动、灰尘等，存放于阴凉干燥处。

印刷演示


可执行印刷演示确认本机能否正常工作。

- 1 长按本产品的  (演示打印) 按钮 5 秒以上
将进行演示打印。



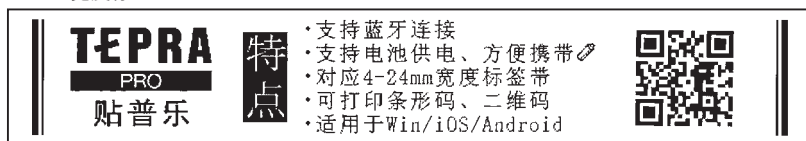
!! 注意 !!

使用过程中若怀疑“是不是故障？”，请进行此演示打印。若演示打印未能按样张打印，请咨询经销商或本公司客户服务部。

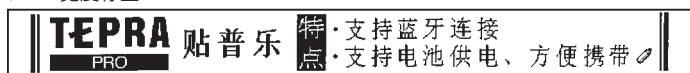
参照  第 40 页 “关于售后服务”

样本

18mm 宽度标签：



9mm 宽度标签：



MEMO

- 使用 6mm 至 24mm 宽的标签进行印刷演示。打印的详细信息因标签宽度的不同而略有不同。
- 4mm 宽度的标签带不能执行印刷演示。
- 请勿在禁止使用自动裁切刀的标签带上进行演示打印。

● 安装至电脑或智能机

本产品可通过 USB 线缆或 Bluetooth® 连接电脑或智能手机，进行标签的版式编辑。

※ 与电脑进行 USB 连接时，请使用随附的 USB 线缆。

专用的标签软件支持 Windows 专用的“TEPRA Label Editor SPC10”和 iOS/Android 专用的应用“TEPRA LINK 2”。

标签软件及其使用说明书未随本产品附带。可从我司官网 (<http://www.kingjim.cn/>) 下载。另外，下载时需要互联网环境。

“TEPRA Label Editor SPC10”的详细使用方法请参阅我司官网 (<http://www.kingjim.cn/>)。

本说明书介绍 Windows 专用的标签软件“TEPRA Label Editor SPC10”的安装设置步骤，该软件具备文本和图像自由排版、“合并打印”等便捷功能。

有关适用于 iOS/Android 的应用“TEPRA LINK 2”的设置步骤，请从我司官网下载使用说明书。

安装之前

获取应用程序

- 使用电脑获取以下应用程序。

应用程序名称	用途	来源
TEPRA Label Editor SPC10	标签编辑软件，用于使用“贴普乐”PRO 打印机打印在 Windows 中排列的标签。 包括打印机驱动程序和“TEPRA Network Config Tool”（网络配置工具）。	从 KING JIM 网站 (http://www.kingjim.cn/) 下载。
TEPRA LINK 2	可在 iOS/Android 上进行布局并由“贴普乐”PRO 本体打印的标签编辑软件。	iOS: 在 App Store 搜索并安装“TEPRA LINK 2”。 Android: 从 KING JIM 网站 (http://www.kingjim.cn/) 下载并安装。

应用程序的安装详情请参阅《TEPRA Label Editor SPC10 使用说明书》。请将该使用说明书与本文档一起阅读。

SPC10 使用说明书



<http://www.kingjim.cn/support/manual/>

- 要与 iOS/Android 设备配合使用，请获取 iOS/Android 版“TEPRA LINK 2”应用程序。有关使用详情，请参阅《TEPRA LINK 2 使用说明书》。

TEPRA LINK 2 使用说明书





<http://www.kingjim.cn/support/manual/>

确认连接方式

本产品的连接方式可从以下类型中选择。

打印机驱动程序的安装步骤因与电脑的连接方式而异，连接前请先确认要使用的连接方式。

连接方式	连接操作概览	适用软件
USB 连接	通过 USB 线缆连接。 参照  第 26 页	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 专用的标签软件“TEPRA Label Editor SPC10”。 • 面向 macOS 的“TEPRA LINK 2”。
Bluetooth® 连接	通过 Bluetooth® 进行连接。 参照  第 27 页	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 专用的标签软件“TEPRA Label Editor SPC10”。 • iOS/Android 专用的“TEPRA LINK 2”。

MEMO

USB 连接时，需要用于 USB 连接的“KING JIM SR-R5600C”打印机驱动程序，Bluetooth® 连接时则需要 Bluetooth® 专用的“KING JIM SR-R5600C-BT”打印机驱动程序。请根据连接方式分别安装打印机驱动程序。

!! 注意 !!

在完成安装打印机驱动程序之前，请勿将“贴普乐”PRO 主机连接到电脑。

使用 USB 线连接时，在安装画面中出现指示之前，请勿将“贴普乐”PRO 主机与电脑相连接。

本产品不随附标签软件。可从我司官网 (<http://www.kingjim.cn/>) 下载。另外，下载的时候需要互联网环境。

- 如果在未安装打印机驱动程序的情况下，将“贴普乐”PRO 主机连接到电脑并开机，可能会显示 [添加新硬件] 界面。请立即点击 [取消]，并从电脑上断开“贴普乐”PRO 主机。
- 本节说明“TEPRA Label Editor SPC10”和打印机驱动程序的安装与使用，未对 Windows 或电脑的操作作详细说明。另外，默认您已掌握 Windows 和电脑的基本操作（如鼠标操作、文件处理等）。如有需要，请阅读 Windows 或电脑的说明书。
- 将两台或多台打印机连接到一台电脑时，必须为每台打印机单独安装打印机驱动程序。第二台（或后几台）打印机首次连接到电脑时，将自动开始安装第二台或后几台打印机的打印机驱动程序。新安装的打印机驱动程序被命名为打印机驱动程序的副本。
- 如果是多个用户使用，请在安装后，先退出后再以“其他用户”使用。
- 安装时，请先退出杀毒软件等程序后再进行。否则标签软件可能无法正常安装。

●使用 Windows 连接到打印机

本章介绍如何使用 Windows 连接到打印机。

应用程序安装完成后，将开始安装打印机驱动程序。请根据连接方式安装打印机驱动程序。

1 打开电脑电源，启动 Windows

如当前有软件正在运行，请将其关闭。请关闭杀毒软件等程序。

2 请浏览公司主页并下载软件（地址 <http://www.kingjim.cn/>）

3 请将下载的文件保存至桌面，解压文件后，请执行解压文件夹中的 Setup.exe 文件进行安装

安装程序启动。

出现 [用户帐户控制] 画面时，请单击 [是]，继续下一步。

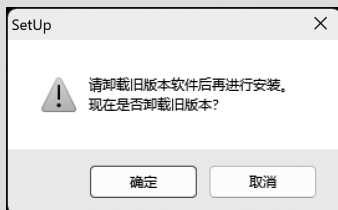
4 显示安装界面后，单击 [安装应用程序与驱动程序]

也可仅安装打印机驱动程序，但此处将同时安装标签软件和驱动程序。

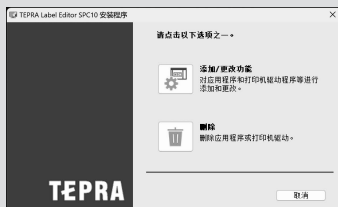


MEMO

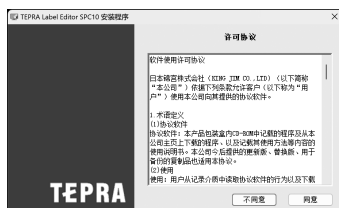
- 如果出现右侧消息，表示电脑中已安装旧版本的此应用程序。安装新版本前，请务必卸载旧版本。



- 当出现右侧画面时，表示电脑中已安装应用程序或打印机驱动程序。如需要添加安装项目，请通过 [添加 / 更改功能] 来进行更改。



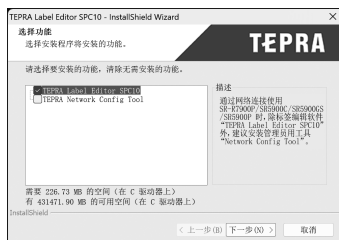
- 5** 显示软件使用许可协议确认画面时，确认内容，如同意，单击 [同意]
如不同意，单击 [不同意]。中止安装。



- 6** 显示选择安装应用程序画面时，确认已选中 [TEPRA Label Editor SPC10]，然后单击 [下一步]

MEMO

本产品无需安装“TEPRA Network Config Tool”。



- 7** 确认安装目录，然后单击 [下一步] 开始安装。
如需要改变安装目录，请单击 [浏览] 来进行更改。
- 8** 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。

关于之后的打印机驱动程序安装，将分成 USB 连接与 Bluetooth® 连接进行说明。

!! 注意 !!

根据您的电脑的环境，显示打印机驱动程序的安装界面可能需要一些时间。请稍候，直至显示出来。

使用 USB 线连接

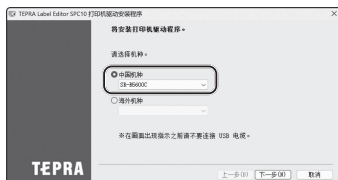
如要通过 USB 线连接打印机，请安装网络打印机驱动程序。

!! 注意 !!

- 在安装画面中出现指示之前，请勿将本机与电脑相连接。
- 如果在安装打印机驱动程序之前已将“贴普乐”PRO 打印机连接至电脑，则可能会显示 [找到新的硬件向导] 画面。立即单击 [取消] 并断开“贴普乐”PRO 打印机与电脑的连接。

1 从中国机种的列表中选择机种 [SR-R5600C]，然后单击 [下一步]

出现 [Windows 安全] 画面时，请单击 [始终安装此驱动程序软件]，继续执行安装。

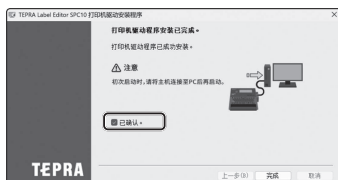


2 选择连接方法 [USB]，然后单击 [下一步]



3 选择 [已确认。]，然后点击 [完成]

安装结束。



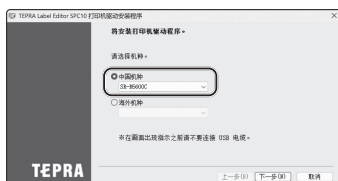
!! 注意 !!

- 在安装驱动程序后，若未将“贴普乐”主机连接到电脑就启动标签软件，标签软件中将不会显示“贴普乐”主机。
驱动程序安装完成后，请务必先将“贴普乐”主机连接到电脑，然后再启动标签软件。
- 请在“卸载程序”（或“程序和功能”）中或通过安装程序删除打印机。

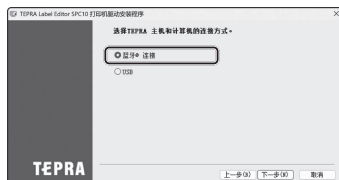
通过 Bluetooth® 连接时

在连接之前，请启用电脑的 Bluetooth® 功能。有关启用 Bluetooth® 功能的详细方法，请参阅电脑的使用说明书或制造商官网。

1 从中国机种的列表中选择机种 [SR-R5600C]，然后单击 [下一步]



2 选择 [蓝牙®连接]，然后点击 [下一步]



3 在“贴普乐”选择界面选择要使用的“贴普乐”，然后点击 [下一步]





4 点击 [确定]
安装完成。

● 通过电脑连接并使用

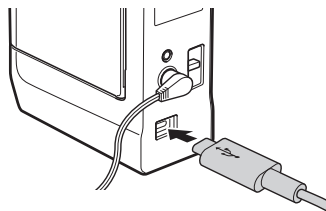
通过 USB 连接

!! 注意 !!

通过 USB 线缆连接时，若在安装打印机驱动程序之前就将本产品连接到电脑并开机，可能会导致打印机驱动程序无法正确安装。请务必先安装打印机驱动程序。关于打印机驱动程序的安装，请参照“TEPRA Label Editor SPC10”使用说明书。

- 1 连接 AC 电源适配器，或装入电池（另售）
参照  第 10 页“连接 AC 电源适配器”
参照  第 10 页“放入电池（另购）进行使用时”

- 2 将 USB 线连接到本产品
将线缆的一端（C 型）插入本产品的 USB 端口。



- 3 将 USB 线连接到电脑
将线缆的另一端（A 型）插入电脑的 USB 端口。

!! 注意 !!

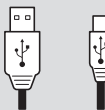
对于使用 USB 集线器时的运行情况，恕不保证。

MEMO

- 连接 USB 线缆前，请确认连接器的形状和方向。

A 型 USB 接头

请将 A 型 USB 接头与电脑的接头相连。



C 型 USB 接头

请将 C 型 USB 接头与本机的 USB 接头相连。

- 将两台或多台打印机连接到一台电脑时，必须为每台打印机单独安装打印机驱动程序。第二台（或后几台）打印机首次连接到电脑时，将自动开始安装第二台或后几台打印机的打印机驱动程序。新安装的打印机驱动程序被命名为打印机驱动程序的副本。

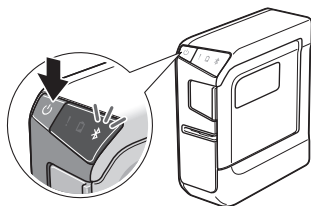
- 4 在标签软件 /APP 中执行“传送标签带”或“传送裁切标签带”

MEMO

- 在“传送标签带”的情况下，标签带空白进带约 22mm。
- 在“传送裁切标签带”的情况下，空白进带后自动裁切标签带。

通过 Bluetooth® 连接

- 1 启用计算机上的 Bluetooth® 功能
- 2 打开本产品并确认 Bluetooth® 是否已打开
参照  第 15 页 “接通电源”



- 3 按照 “TEPRA Label Editor SPC10” 使用说明书或 “TEPRA LINK 2” 使用说明书中的步骤进行 Bluetooth® 连接

!! 注意 !!

请勿使用用于 PC 的 Bluetooth® 适配器。

MEMO

将两台或多台打印机连接到一台电脑时，必须为每台打印机单独安装打印机驱动程序。第二台（或后几台）打印机首次连接到电脑时，将自动开始安装第二台或后几台打印机的打印机驱动程序。新安装的打印机驱动程序被命名为打印机驱动程序的副本。

- 4 在标签软件 /APP 中执行 “传送标签带” 或 “传送裁切标签带”

MEMO

- 在 “传送标签带” 的情况下，标签带空白进带约 22mm。
- 在 “传送裁切标签带” 的情况下，空白进带后自动裁切标签带。

卸载标签软件 / 打印机驱动程序

!! 注意 !!

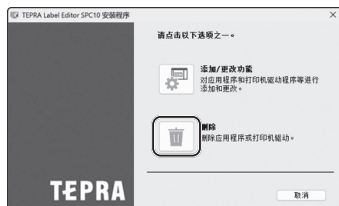
- 卸载标签软件 / 打印机驱动程序时，请务必按照下述步骤进行。
- 卸载打印机驱动程序前，请先拔下将电脑与“贴普乐”PRO 主机连接的 USB 线缆。

1 从本公司官网 (<http://www.kingjim.cn/>) 下载“TEPRA Label Editor SPC10”软件
请将下载的文件保存到桌面等位置，并解压该文件。

2 在显示的文件夹中运行 SetUp.exe 文件

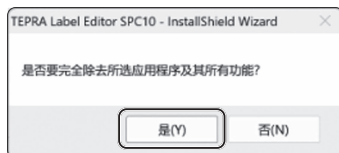
3 点击 [删除]

卸载准备就绪后，显示确认界面。



4 点击 [是]

开始卸载。



MEMO

如此处点击 [否] 将中止卸载标签软件。

5 点击 [完成]

将显示与“TEPRA Label Editor SPC10”相关且已卸载的字体列表。
接着，进入打印机驱动程序的卸载。



- 6 点击 [是]
进入打印机选择界面。



MEMO

此处点击 [否] 将中止卸载打印机驱动程序。

- 7 选择 SR-R5600C，然后点击 [删除]
开始卸载打印机驱动程序。



- 8 点击 [是]
电脑重新启动。



!! 注意 !!

- 卸载打印机驱动程序后，请务必重新启动电脑。
- 请通过“控制面板”的“卸载程序”（或“程序和功能”）中，或使用安装程序删除打印机驱动程序。

MEMO

也可通过 [控制面板] - [卸载程序] 卸载“TEPRA Label Editor SPC10”和打印机驱动程序。但与通过安装程序卸载不同，需要分别卸载标签软件和打印机驱动程序，请注意。



卸载打印机驱动程序时

卸载标签软件时

●通过智能手机等设备连接使用

使用 iOS/Android 设备连接“贴普乐” PRO 主机

- 1 在智能手机等设备上启用 Bluetooth® 功能
- 2 打开本产品并确认 Bluetooth® 是否已打开
参照☞第 15 页“接通电源”
- 3 按照“TEPRA LINK 2”使用说明书中的步骤进行 Bluetooth® 连接
“TEPRA LINK 2”使用说明书请参见本公司官网 (<http://www.kingjim.cn/>)。

MEMO

若要在 iOS/Android 设备上连接,需要安装 iOS/Android 应用“TEPRA LINK 2”。有关使用方法等详情,请参阅本公司官网 (<http://www.kingjim.cn/>)。

- 4 APP 中选择“传送标签带”或“传送裁切标签带”

MEMO

- 在“传送标签带”的情况下,标签带空白进带约 22mm。
- 在“传送裁切标签带”的情况下,空白进带后自动裁切标签带。


● 灵活使用标签带

请结合所用的标签带种类，按照下述内容进行使用。

	标签带种类	设定方法
禁止使用自动裁切刀	耐高温标签、熨烫标签、磁贴标签、丝带标签	① 为防止裁切刀出现磨损，在打印前通过打印机驱动程序的 [选项] 选项卡将 [标签带裁切] 设成 [不进行标签带裁切]。 ② 从本机取出标签带。 ③ 在靠标签带一侧留有 3mm 左右（丝带标签时为 10mm）的标签带，使用剪刀将其剪下。
需要调整打印浓度	耐高温标签	在打印机驱动程序的 [图像] 选项卡中，将 [浓度] 设为 [+ 3]，然后进行打印。
	优质纸标签、灰字标签	打印飞白时，在打印机驱动程序的 [图像] 选项卡中，将 [浓度] 设为 [+ 3]，然后进行打印。

- 有关如何设定“自动裁切”和“打印浓度”，请参阅软件 /APP 中的说明。
- 有关如何使用标签带的详细说明，请参阅标签带包装和随标签带提供的使用说明书。

!! 注意 !!

将标签带安装到本机后，请务必执行一次“传送标签带”，收紧标签带及碳带。
参照  第 16 页“传送标签带”

MEMO

- 使用熨烫标签时，请准备熨斗。
- 使用热收缩管标签时，请准备工业用热风枪。
- 传送标签带和裁切标签在本产品上不可使用。

● 发生故障时

出现无法正常工作，无法进行打印等情况时，请确认以下项目。

当电脑屏幕上显示消息时，或有关标签软件 / 应用程序的功能，请参阅“TEPRA Label Editor SPC10”和“TEPRA LINK 2”的使用说明书。

LED 是否点亮？

首先，通过 LED 指示灯确认本产品的状态。

LED	LED 的状态	本机器的状态
Bluetooth® LED (白)	熄灭	电源切换为 OFF。
	亮起	电源切换为 ON。 Bluetooth® 完成连接。
	缓慢闪烁	电源切换为 ON。 Bluetooth® 等待连接中。
	缓慢闪烁 + 灯光反复熄灭	电源切换为 ON。 Bluetooth® 已关闭。
	闪烁	印刷中。
电池 LED (橙)	熄灭	正常操作中。
	亮起	电池电量低且需要更换。 准备好用来更换的电池。
	闪烁	电量不足。请更换电池。
错误指示灯 (橙)	熄灭	正常操作中。
	闪烁	本产品发生错误。请确认标签带是否已安装，或者查看连接终端的界面上显示的消息内容以及本产品的状态等信息。如果还不能解决问题，请关闭电源，并拔出电池或 AC 电源适配器。如果再次接通电源后错误仍然存在，请联系经销商或本公司客户服务部。

如果 LED 正常点亮，请查看下一页的相关项目。

执行打印后，本机没有反应

电脑 / 智能手机等屏幕上是否显示有错误信息？

发生错误时无法打印。请确认电脑 / 智能手机等屏幕上显示的错误信息内容。

本机与电脑之间的连接是否正确？

请确认是否已通过随附的 USB 线与电脑连接。
参照 [📖 第 26 页](#) “**通过电脑连接并使用**”

Bluetooth® 连接是否已建立？

在 Bluetooth®LED (白) 点亮状态下，请确认是否已连接。
参照 [📖 第 33 页](#) “**LED 是否点亮？**”

电源是否已开启？

请开启电源。
参照 [📖 第 15 页](#) “**接通电源**”

是否处于自动关机状态？

使用电池供电时，如果超过约 20 分钟未执行任何操作，本产品将因自动关机功能而自动关闭电源。

电池电量是否耗尽？

如果电池已耗尽，打印机可能无法开机。请更换新电池，或使用 AC 电源适配器 (AC1116-L6)。
参照 [📖 第 10 页](#) “**连接 AC 电源适配器**”

Bluetooth® 无法连接

是否有障碍物？

本机器与 iOS/Android 设备之间如有金属、人体或墙壁等障碍物，可能会导致无法连接。
请避开或去除障碍物。

距离是否过远？

本机器的 Bluetooth® 连接范围约 10m。根据电波的状况连接范围有所不同。

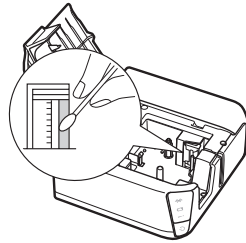
文字没有印刷好

标签带是否安装正确？

标签带安装不正确，则不能正常印刷。请取出标签带，按要求重新安装。
参照 [📖 第 12 页](#) “**安装标签带**”

印刷头是否脏污？

印刷头上如附着灰尘、垃圾等，印刷出的文字可能会模糊。请使用另购的打印头清洁带，或将棉棒蘸上医用酒精 (乙醇)，清洁印刷头。
参照 [📖 第 36 页](#) “**关于维护**”



印刷标签后，不执行自动裁切

是否设定为不执行自动裁切？

如果标签软件 /APP 设定为不自动裁切，则打印后不会自动裁切标签带。请确认标签软件 /APP 的自动裁切设定。

裁切刀是否出现磨损？

裁切刀是一种刀具，长期连续使用会产生磨损，变得不利于切割。请咨询购买地或我们的客户服务。
参照 [📖 第 40 页](#) “**关于售后服务**”

您使用的是否为禁止自动裁切的标签带？

本产品对于禁止自动裁切的标签带 (裁切后无法保证品质的标签带)，不会执行裁切操作。可以在标签软件 /APP 中查看和设置标签带裁切。
参照 [📖 第 32 页](#) “**灵活使用标签带**”

无法粘贴标签

是否已撕下底纸？

根据标签的类型，底纸可能不易剥离，或透明而不易看见。

贴附位置是否存在污渍或不平整？

无法贴在表面粗糙、或有灰尘、油污的地方。另外，具有特殊加工或材质的表面，有时也无法贴附。

参照  第 17 页“贴标签”


文字缺失或出现模糊

标签带是否已正确安装？

如果标签带松弛，可能会出现字符缺失或模糊。请通过传送标签带消除松弛。

您正在使用的标签带是否需要调整打印浓度？

根据所用标签带的类型不同，可能需要调整打印浓度。请将“浓度”设为“+3”。

参照  第 32 页“灵活使用标签带”

您的电脑或智能手机是否连接了本产品之外的其他 Bluetooth® 设备？

根据与本产品连接的电脑和智能手机等 Bluetooth® 设备以及这些设备与本产品以外同时连接的其他 Bluetooth® 设备、通信环境、周围情况，可能会导致打印的文字部分模糊或缺失。如果出现这种情况，可以尝试断开与本产品以外同时连接的周边设备的连接以缓解问题。此外，连接电脑时请尝试使用 USB 连接。


打印位置异常

您在应用程序中的设置是否正确？

如果使用市售应用程序，某些应用可能需要设置页边距并调整打印位置。请通过“打印预览”等功能确认打印状态。

MEMO

若遇到上述以外的情况，或确认上述项目后仍无法改善，请联系经销商或本公司客户服务部。

参照  第 40 页“关于售后服务”

打印的标签长度与设定的长度不同

标签长度是否设置过短？

无法打印长度约为 22mm 以下的标签。请在标签软件 /APP 中将标签长度设置为约 22mm 以上。

本产品中设置的标签带宽度与标签软件 /APP 中的设定值是否不同？

如果设定值不同，可以调整标签长度，使其与本产品中设置的标签带宽度一致。请确保所安装的标签带宽度与标签软件 /APP 中的设定值一致。

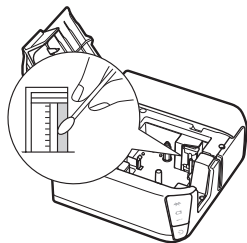
● 关于维护

■ 本机外侧的污渍、灰尘

请使用干燥柔软的布擦拭。特别脏时，请用拧干的抹布擦拭。绝对不能使用汽油、酒精、稀释剂等溶剂、药剂以及化学抹布。

■ 存在漏印、飞白时

可能是印刷头粘附灰尘所致。请使用另购的打印头清洁带 (SR24C)，或将棉棒蘸上医用酒精 (乙醇)，清洁印刷头。



使用打印头清洁带

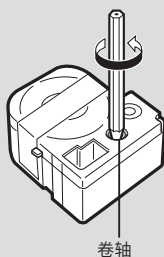
① 将打印头清洁带安装到本机

② 在标签软件 /APP 中执行一次“传送标签带”

关于标签软件 /APP，请参阅标签软件 /APP 的使用说明书。

MEMO

- 本机请使用打印头清洁带 SR24C (另售)。
- 清洁带为旋转式，因此无需裁切。
- 清洁带松弛时，请按照图示那样，沿箭头方向旋转卷轴，收紧清洁带。



- 清洁打印头后，如果打印仍不清楚或存在飞白，可能是机器故障。请与您购入地经销商、代理商或我公司客户服务部联系。
- 打印头清洁带是使用很薄的材料制作而成的。即使是新品，看起来感觉很少，但可以使用约 120 次。

!! 注意 !!

- 使用后请放回原包装盒，存放在清洁处。若置于灰尘、沙粒等较多的环境，不仅会降低清洁效果，还可能损伤打印头。
- 请勿使用打印头清洁带进行打印。进行打印会损伤打印头。
- 当胶带已完全收卷时，表示该标签带已用尽，请勿继续使用。在胶带用尽后继续使用，可能会损伤打印头。

主要规格

■ 标签打印机

印刷方式	热转印 PRO 印刷方式
印刷头构成	热敏印刷头 128 dots, 180 dpi
最大印刷宽度	约 18.1mm (使用宽度 24mm 的标签带时)
支持的标签宽度	4mm、6mm、9mm、12mm、18mm、24mm 宽度
裁切刀	自动裁切刀
传输	USB 1.1 全速 (C 型) Bluetooth® 版本 5.1
表示	LED (3 个)

■ 电源、其他

电源	5 号碱性干电池 ×6 AC 电源适配器 (应使用附带的 AC 电源适配器 AC1116-L6)
电源开关	按钮式
关机	运行结束约 20 分钟后自动关机 (使用 AC 电源适配器时除外)
尺寸	约 54 (W) × 132 (D) × 146 (H) (mm)
重量	约 430g (不包括标签带和电池)
包装内容	“贴普乐” PRO SR-R5600C 主机 AC 电源适配器 (AC1116-L6) USB 线 (A-C 型 /100cm) 使用说明书 (附带保修卡)

■ 使用条件

工作时温度和湿度环境	5 至 35°C, 相对湿度 30 至 80% (非结露)
保管时温度和湿度环境	-10 至 55°C, 相对湿度 5 至 80% (非结露)
使用地点	海拔 2000m 以下安全使用, 仅可在室内使用

索引

符号

 (Bluetooth®LED)	9、15、33
 (错误指示灯)	9、33
 (电池LED)	9、33
 (电源按钮)	9、15、18
 (演示打印按钮)	15、19

A

AC电源适配器	8、10
AC电源适配器插口	9、10
安全注意事项	1

B

本说明书的使用方法	6
标签带	
安装	12
灵活使用	32
取出	13
标签带出口	9
标签带的使用说明	4
标签带盖	9、12
标签带确认窗口	9
标签带通道	9、13
标签带箱	9
Bluetooth®LED ()	9、15、33
Bluetooth®连接	21、27

C

传送裁切标签带	16
传送标签带	16
磁贴标签	32
错误指示灯 ()	9、33

D

导向针脚	9
打印头	36
打印头清洁带 (SR24C)	36
电池盖	9、10
电池盒	9
电池LED ()	9、33
电脑 (连接)	26
电源	
打开	15
关闭	18
电源按钮 ()	9、15、18

F

发生故障时	33
-------------	----

G

各部名称	9
关于售后服务	40
关于维护	36
固定卡槽	9

H

灰字标签	32
------------	----

K

可用标签	17
------------	----

L

LED状态	33
连接	20

N

耐高温标签	32
-------------	----

Q

清洁带	36
-----------	----

S

丝带标签	32
随附物品	8

T

TEPRA Label Editor SPC10	20、21
TEPRA LINK 2	20、21、31
TEPRA Network Config Tool	20、23

U

USB端口	9、26
USB连接	21、26
USB线	8、26

Y

演示打印	19
演示打印按钮	9、15、19
优质纸标签	32
熨烫标签	32
运行环境	38

Z

主要规格	38
自动关机	10、15

● 关于售后服务

■ 送修时

在保修期内，按保修规定进行修理。请将本机及使用的 AC 电源适配器、标签带等套件以及保修卡送往购买地“贴普乐”经销商、代理商。过保修期后，如经修理可继续使用，我公司将根据客户要求实施有偿修理。请将商品送往“贴普乐”经销商、代理商处。

此外，需要注意的是，经修理、检查后，之前登录到本机的数据等将被删除。敬请谅解。

■ 咨询

关于售后服务，如有疑问及相关咨询，请与购机商店或“贴普乐”经销商、代理商联系，详情请与我公司客户服务部联系。

电话：021-5308-2770

咨询时间：平时 星期一～星期五 9:00～17:00

有关“贴普乐”的最新信息，请浏览我公司主页。

主页地址 <http://www.kingjim.cn/>

在购买使用说明书、标签带等另购产品时，如有疑问，请联系购机商店、“贴普乐”经销商、代理商，或通过以下方式联系。

制造商：株式会社锦宫事务

地址：日本国东京都千代田区东神田 2-10-18

公司名称：锦宫（上海）贸易有限公司

公司地址：上海市长宁区通协路 268号尚品都汇 B708

菲律宾产品

产品执行标准号：GB 17625.1-2022、GB 4943.1-2022、GB/T 9254.1-2021

生产商：爱普生精工（菲律宾）有限公司

生产商地址：菲律宾八打雁省利帕市利马技术中心 SEPZ，邮编 4217

“贴普乐” PRO SR-R5600C 使用说明书

2026 年 3 月 第 1 版

株式会社锦宫事务