

SC-T5480 / SC-T5480M SC-T3480N

大幅面彩色喷墨打印机

操作手册

CMP0158-01 SC

本手册甄选了有关如何使用打印机以及打印机常用功能的部分信息。

如需使用打印机的详细说明，请参见《用户指南》（电子手册）。

主屏幕操作.....	2
打印的准备工作.....	4
打印 CAD 图	6
打印横幅.....	8
在非标准尺寸上打印.....	10
通过插入 USB 闪存进行打印.....	12
其他打印（Wi-Fi Direct 打印 / 从上传数据打印）	13
装入原稿进行复印 / 扫描（SC-T5480M） ...	14
复印步骤（SC-T5480M）	15
扫描步骤（SC-T5480M）	16


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。


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。
本产品资料适用于多个产品型号，因您所购型号的不同，请仅参考您所购型号的示意图及描述，
且其他型号的内容不适用于您所购的产品型号。

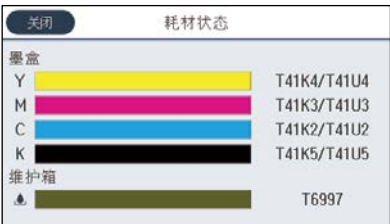
主屏幕操作

耗材的大致余量

随着墨水的消耗或者维护箱变满，相应的指示条也会变短。

当指示条上显示  时，请准备新的墨盒或维护箱。在需要更换前，您可以继续打印。


 触摸此图标...







可以查看耗材的产品编号。

使用说明中所描述的 LCD 显示所支持的语言及其内容仅供参考，因国家 / 地区的不同而可能存在差异，以包装箱内产品实际为准。如有更改，恕不另行通知。

网络连接状态


图标会根据连接方式变化。打印机已连接时， 会变为蓝色并指示信号强度。

 有线（以太网）  无线（Wi-Fi）
 Wi-Fi Direct


 触摸此图标...



可以更改连接方式。


有关 Wi-Fi Direct 的信息，请参见下面的内容。
 第 13 页上的“其他打印（Wi-Fi Direct 打印 / 从上传数据打印）”

当前打印机状态

触摸此处可装入或取出打印纸。
 第 4 页上的“打印的准备工作”



触摸此处可检查打印机状态或更改打印机设置。


如果出现 ，则某些项目可能不会显示。
示例：SC-T5480M

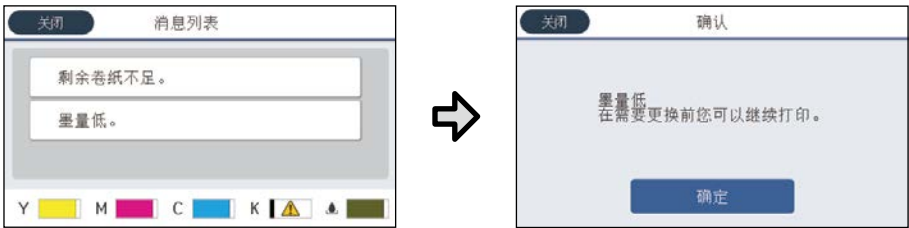


打印机开机时会显示主屏幕。
 以下几页介绍了主屏幕上的可用操作。

通知的数目

通知的数目（如墨量低警告）会在图标上显示。

 触摸此图标...




可显示需要处理的通知列表。触摸各通知时，可查看有关如何操作的说明。

处理完所有通知后，图标上的数目将消失。


卷纸信息

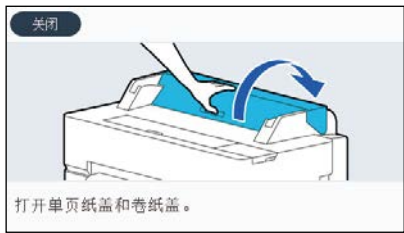
显示打印纸类型以及已装入卷纸的宽度。

 装入卷纸后触摸 ...



可执行更换卷纸等操作。

 装入卷纸前触摸 ...



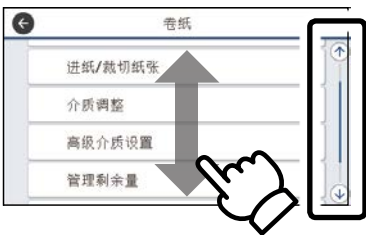
可显示如何装入卷纸的说明。

■ 触摸屏操作

触摸（点按）



滑动

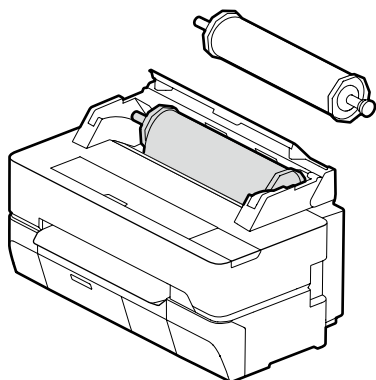


可以上下滚动时，将显示滚动条。

打印的准备工作

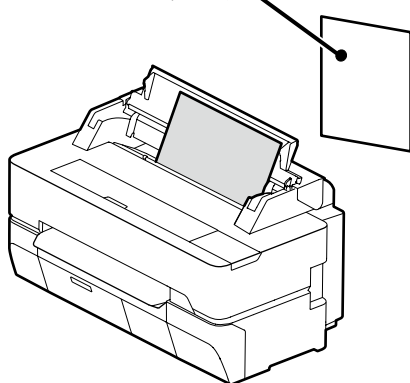
检查打印纸的装入位置

卷纸



单页纸（1 张）

A4 ~ 最大打印宽度
一次一张



遵照屏幕指示装入打印纸

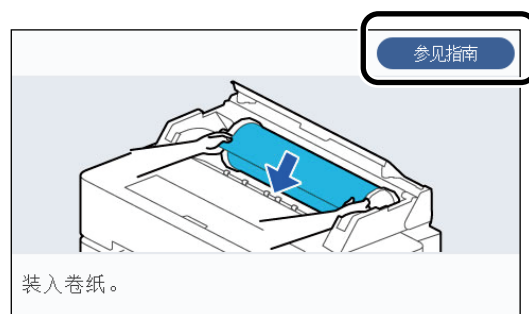
- 1 触摸打印纸设置。



- 2 选择一种打印纸来源。



- 3 触摸参见指南可查看详细的屏幕指示。

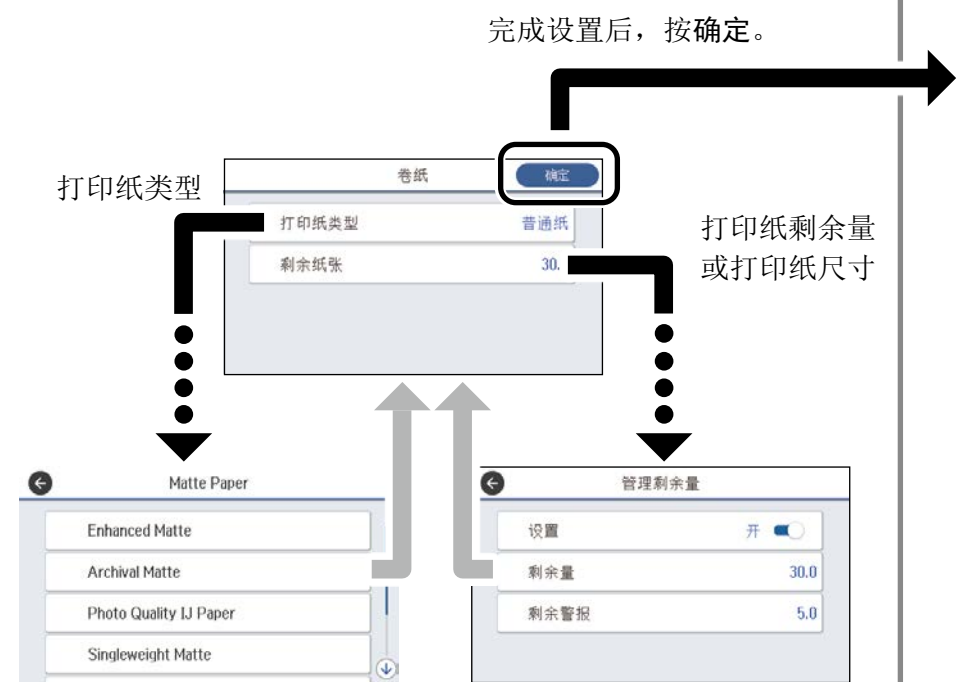


在主屏幕上显示装入纸张时，可以打开单页纸盖并将单页纸装入到打印机中。

以下几页介绍了如何使打印机做好打印准备。
请严格按照以下步骤操作以获得最佳的打印质量。

设置打印纸类型和打印纸尺寸

设置项目因打印纸而异。
如果选择了与装入的打印纸不相符的打印纸类型或尺寸，打印输出将出现褶皱、墨迹或条纹。



如果在 90 秒内没有操作屏幕，打印纸将会开始送入，因此请及时选择设置。

爱普生专用打印纸

请选择打印纸包装上标明的打印纸名称。

非爱普生打印纸

请选择下列名称中的一种。

- 普通纸
- Coated Paper <Generic> (涂层纸 < 普通 >)
- Photo Paper <Generic> (照片纸 < 普通 >)
- Tracing Paper (描图纸)
- Tracing Paper <LowDuty> (描图纸 < 薄 >)
- Matte Film (粗面胶片)

打印

显示准备就绪时，便可开始打印。

打印 CAD 图

使用打印机驱动程序

此方法非常适合打印高质量的 CAD 图，如建筑物的轮廓图。

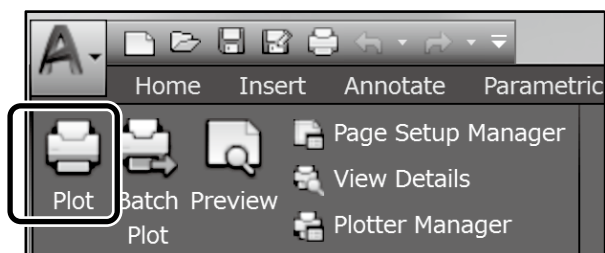


重要

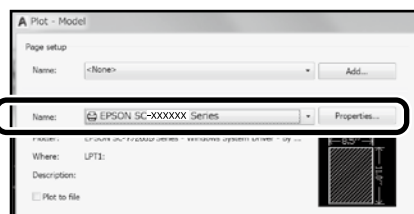
如果无法正确打印图上的线条或某部分，请使用 HP-GL/2 或 HP RTL 模式。

以下步骤适用于 AutoCAD 2018。

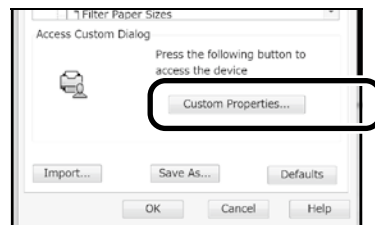
1 单击 **Plot**（绘图）。



2 在 **Printer/plotter**（打印机 / 绘图仪）中选择打印机，然后单击 **Properties...**（属性 ...）



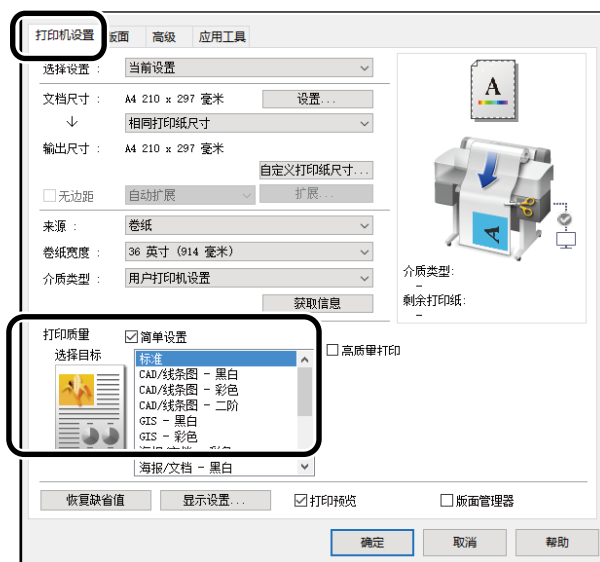
3 单击 **Custom Properties**（自定义属性）。



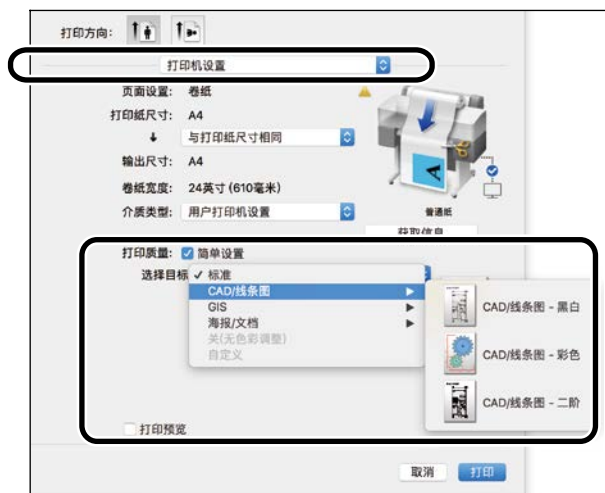
将显示打印机驱动程序屏幕。

4 在打印机设置标签中，选择 **CAD/ 线条图**。

Windows



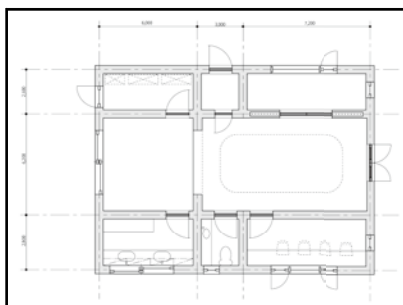
Mac



根据图纸的预期用途，使用以下两种方法之一打印 CAD 和 GIS 图。

使用 HP-GL/2 或 HP RTL 模式

此方法非常适合打印 CAD 和 GIS 图，如地图和蓝图。

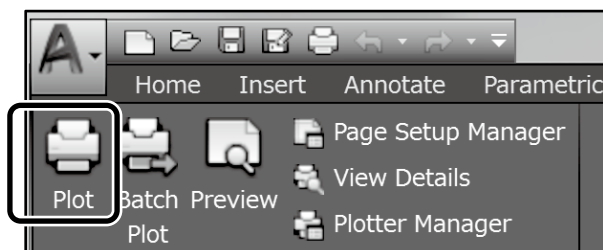


可以使用支持 HP-GL/2（兼容 HP DesignJet 750C）和 HP RTL 的应用程序进行打印。

默认的打印纸来源为卷纸，默认的打印质量为标准。如果想要更改设置，请在执行以下步骤前从打印机设置菜单进行更改。

以下步骤适用于 AutoCAD 2018。

1 单击 **Plot**（绘图）。



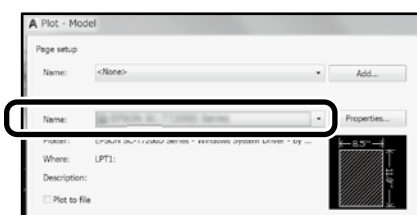
2 在 **Printer/plotter**（打印机 / 绘图仪）中选择绘图仪。

如下所示，根据使用的型号选择绘图仪名称。

SC-T5480 : HP DesignJet 750C C3196A

SC-T5480M : HP DesignJet 750C C3196A

SC-T3480N : HP DesignJet 750C C3195A



无法打印内容或者文本为乱码时

按如下所示更改打印机设置。

设置 - 常规设置 - 打印机设置 - 打印语言 - **USB（或网络）- HP-GL/2**

使用打印机驱动程序打印时，请将设置从 **HP-GL/2** 更改回自动。

想要在单页纸上打印或更改打印质量设置时

从如下所示的打印机设置菜单中选择目标设置项目。

设置 - 常规设置 - 打印机设置 - 通用打印设置

想要更改笔宽度或笔颜色时

从如下所示的打印机设置菜单中选择目标设置项目。

设置 - 常规设置 - 打印机设置 - **HP-GL/2 独特设置**

想要在超大尺寸打印纸上进行打印时

在打印机中装入大于原稿尺寸的打印纸，然后按如下所示更改打印机设置。

设置 - 常规设置 - 打印机设置 - 通用打印设置 - 页边距选项 - 超大尺寸

打印横幅

横幅的打印步骤

在应用程序中创建原稿 *



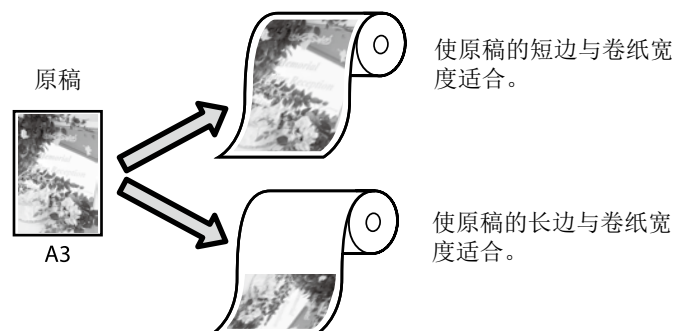
在打印机驱动程序中选择放大方法



打印

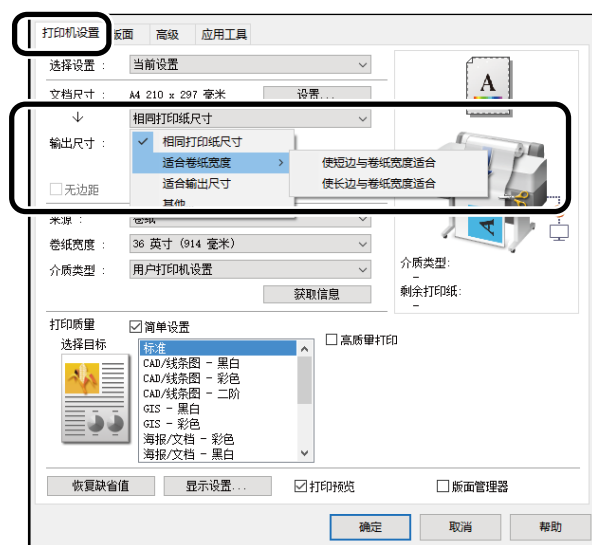
* 如需创建非标准尺寸的原稿，请参见以下内容。
☞ 第 10 页上的“在非标准尺寸上打印”

使原稿适合卷纸的宽度

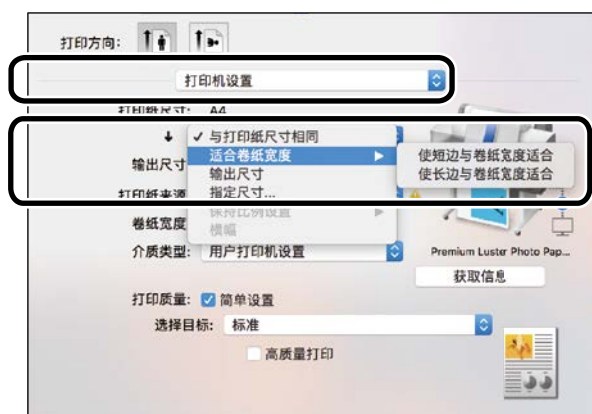


选择输出尺寸 - 充满卷纸宽度，然后选择使原稿的短边还是长边与卷纸宽度适合。

Windows



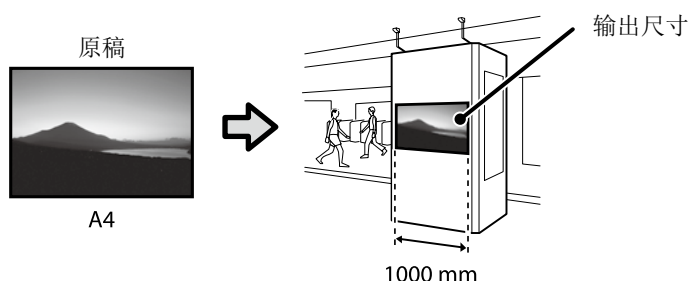
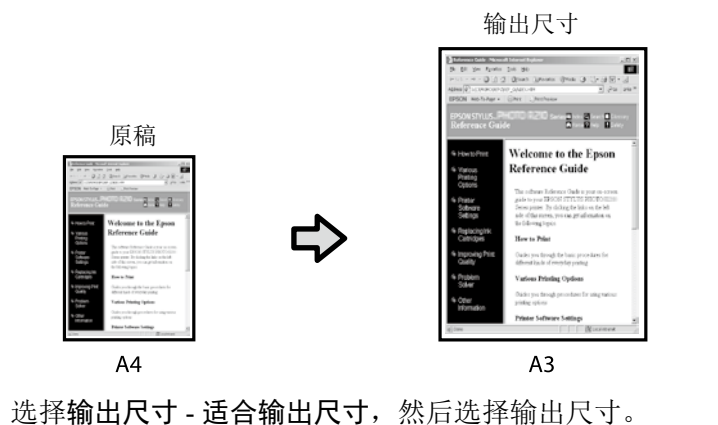
Mac



以下几页介绍了如何为横幅放大并打印以标准尺寸创建的原稿。

使原稿适合输出尺寸

指定尺寸

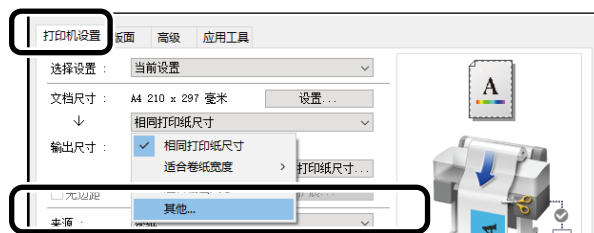


选择输出尺寸 - 指定尺寸，然后选择输出尺寸或输入放大比率。

Windows



Windows



Mac



Mac



在非标准尺寸上打印

打印非标准尺寸的步骤

在应用程序中注册或选择打印纸尺寸



创建原稿



放大并打印原稿

以下几页介绍了如何先创建一个约为输出尺寸 1/3 的原稿，然后放大并打印该原稿以创建适合 24 英寸（610 毫米）卷纸宽度的横幅。

打印纸尺寸（原稿）*



输出尺寸



* 可以如下所示配置打印纸尺寸。

打印纸宽度：89 毫米 ~ 最大打印宽度
打印纸长度：127 毫米 ~ 18,000 毫米 (Windows)
长度：127 毫米 ~ 15,240 毫米 (Mac)

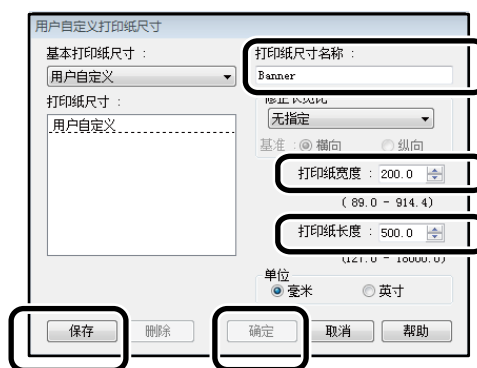
注册或选择打印纸尺寸

Windows

- 1 启动应用程序，单击文件菜单，然后单击打印。
- 2 在主窗口标签上，单击用户自定义 ...



- 3 在用户自定义打印纸尺寸窗口上输入以下信息。
单击保存，然后单击确定完成打印纸尺寸的注册。



- 4 选择已注册的打印纸尺寸。

样例：Microsoft Word 2016



Orientation（纸张方向）： **Landscape**（横向）
Size（纸张大小）：Banner

如果未显示注册的纸张尺寸，请在应用程序中检查支持的打印纸尺寸。

以下几页介绍了如何创建并打印非标准尺寸的原稿，如横幅或方形原稿。

创建原稿

使用应用程序创建原稿。

放大并打印原稿

装入 24 英寸卷纸，然后通过使原稿适合卷纸宽度放大并打印原稿。

有关放大并打印原稿的信息，请参见以下内容。
[🔗](#) 第 8 页上的“打印横幅”

Mac

- 1 启动应用程序，然后单击**页面设置**。

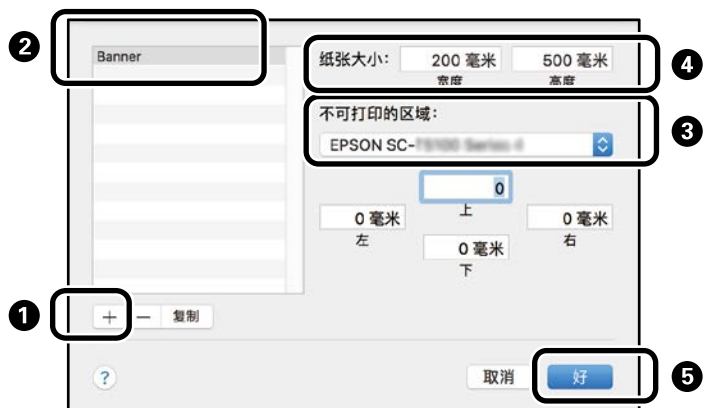
如果由于应用程序的原因未显示**页面设置**，请选择**打印**。

- 2 选择打印方向中的 ，然后选择打印纸尺寸中的**管理自定义尺寸**。



- 3 按照以下顺序注册打印纸尺寸。

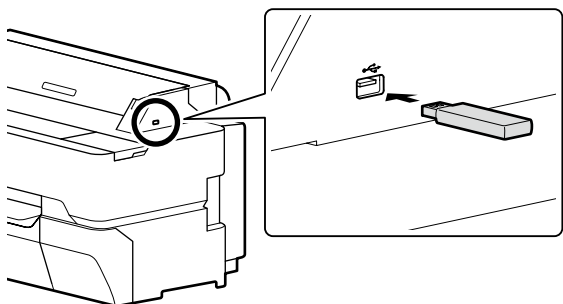
在 ② 中，输入“Banner”作为打印纸尺寸的名称。
在 ③ 中，选择打印机名称。
单击**好**完成打印纸尺寸的注册。



通过插入 USB 闪存进行打印

将 USB 闪存插入到打印机后，即可打印闪存上保存的 JPEG 文件或 TIFF 文件。

1 将存有要打印数据的 USB 闪存插到打印机上。



2 在主屏幕上，触摸存储设备。



3 选择文件格式。



4 选择一个文件进行打印。

打印 TIFF 时



打印 JPEG 时

选择文件后，触摸继续打印按钮。



5 选择黑白或彩色。



可以使用预览按钮查看要打印的图像。

6 触摸打印按钮。



其他打印

(Wi-Fi Direct 打印/从上传数据打印)

通过使用 Wi-Fi Direct 连接进行打印

当在办公室外无法通过有线或无线连接与打印机连接时，可以使用 Wi-Fi Direct 将您的设备连接到打印机。

1 触摸主屏幕上的 .



2 触摸 **Wi-Fi Direct**。



遵照屏幕上的指导完成连接设置。

3 通过使用打印机驱动程序或其他功能进行打印。

如需如何打印的说明，请参见《用户指南》(电子手册)。



使用 Web Config 从上传数据打印 (SC-T5480M)

使用 Web Config 从上传数据打印时，可以在未安装打印机驱动程序的计算机上进行打印。

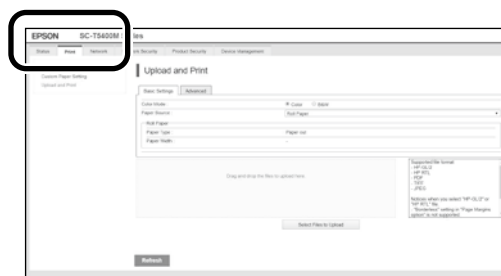
可以通过上传数据打印以下文件。

- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (仅限在打印机上创建的数据)
- PDF (仅限在打印机上创建的数据)

1 启动通过网络连接到打印机的计算机上的网络浏览器。

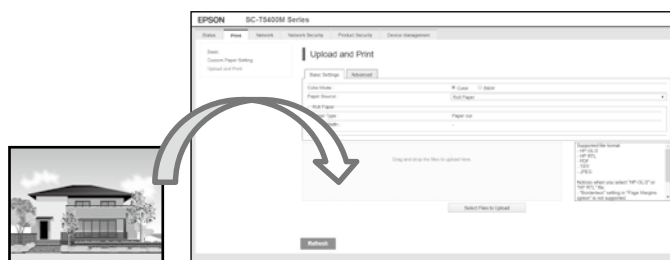
2 在网络浏览器的地址栏中输入打印机的 IP 地址，然后按 [Enter] (输入) 或 [Return] (回车) 键。

3 显示 **Print** (打印) 标签。



如果 **Print** (打印) 标签没有出现，请与您的系统管理员联系。

4 通过拖放数据开始打印。



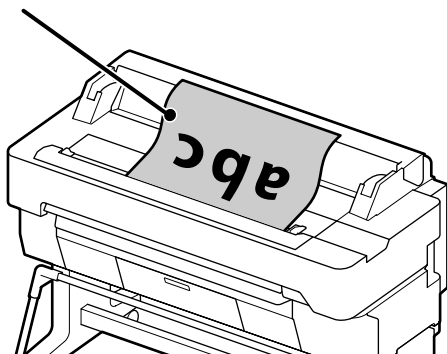
装入原稿进行复印/扫描 (SC-T5480M)

此部分介绍了装入原稿进行复印和扫描的概述。

支持的尺寸和原稿类型

原稿的尺寸

原稿宽度：148 毫米～914 毫米（36 英寸）
原稿长度：148 毫米～30,480 毫米（1,200 英寸）*
仅限 1 张



装入原稿时，请注意以下要点。

- 将原稿与右边缘对齐
- 将要扫描的一面朝上装入原稿
- 按照图中所示的方向装入原稿

原稿类型

- 普通纸
- 再生纸
- 涂层纸
- 光泽纸
- 描图纸
- 胶片
- 晒图纸
- 实际印刷品
- 报纸
- 传单
- 绘图纸
- 日本书法纸

扫描薄原稿和避免损坏原稿时，请使用文档保护页选项。关于如何使用文档保护页，请参见《用户指南》（电子手册）。

* 根据设置和数据格式的不同，最大长度可能会不同。

一边查看指导一边装入原稿

1 触摸复印或扫描。



扫描时，请选择数据的保存位置。

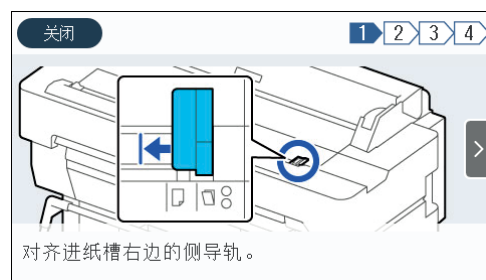


2 触摸指导。



如果已经装入原稿，则会显示取出。
如果想要重新装入原稿，触摸取出，然后重新装入原稿。

3 遵照屏幕上的指导装入原稿。



复印步骤 (SC-T5480M)

此部分介绍了装入原稿后的复印步骤。

1 装入原稿。

☞ 第 14 页上的“装入原稿进行复印/扫描 (SC-T5480M)”

2 进行复印设置。

在基本设置中，设置颜色、质量、浓度和缩放。



此外，还可在高级中进行详细设置（如原稿类型）。



3 设置份数。

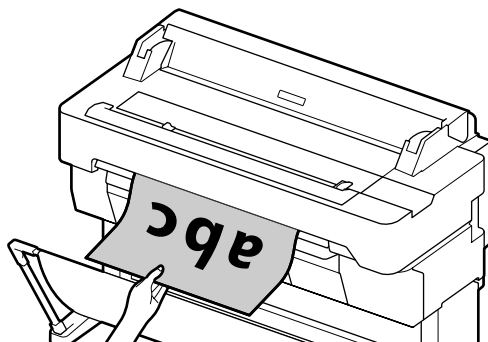


4 触摸复印按钮开始扫描原稿。



5 扫描完成后取出原稿。

拿住原稿，按屏幕上的**确定**，然后取出原稿。

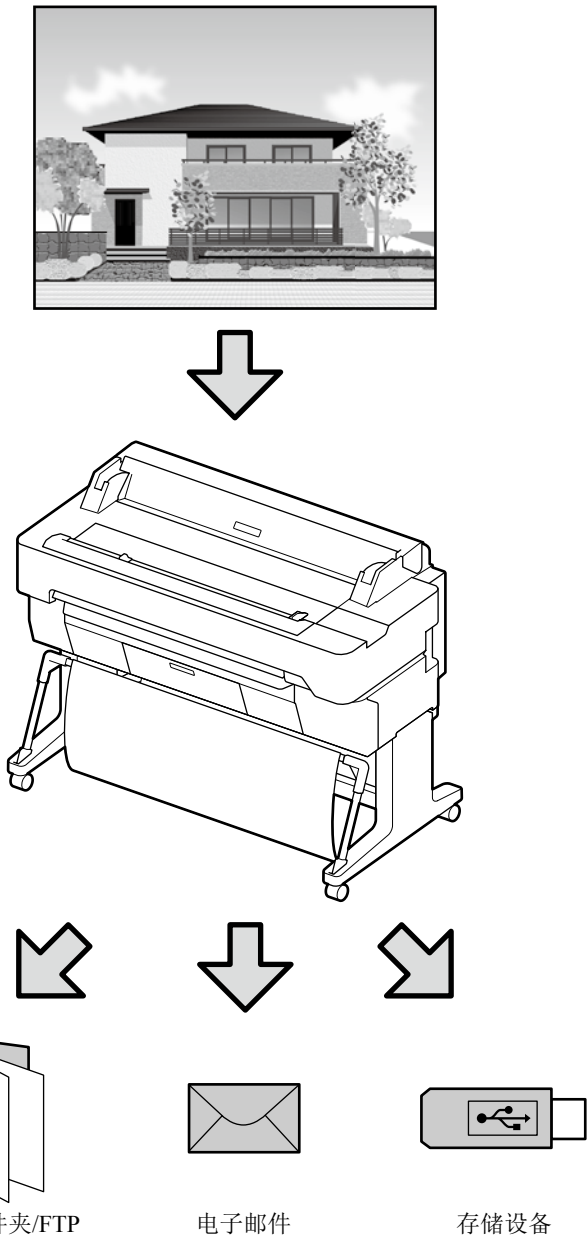


完全取出原稿后，打印开始。

如果不想在扫描原稿后在弹出槽处拿住原稿，而是将其直接弹出，请在打印机的菜单上进行以下设置。
设置 - 常规设置 - 扫描设置 - 扫描选项 - 在弹出扫描文档之前确认 - 关

扫描步骤（SC-T5480M）

您可以扫描文档和 CAD 图纸，将其转换为图像数据，然后保存数据或通过电子邮件进行发送。



网络文件夹/FTP	您可以将数据保存到网络上的指定文件夹（共享文件夹）中。
电子邮件	您可以直接从打印机以电子邮件附件的形式发送数据。
存储设备	您可以将数据保存到打印机上已插入的 USB 闪存中。

如需保存到网络文件夹 /FTP 或作为电子邮件发送，您必须提前进行设置。有关详细信息，请参见《管理员指南》。

1 装入原稿。

第 14 页上的“装入原稿进行复印/扫描（SC-T5480M）”

2 指定想要保存数据的目的地或位置。

通过直接输入目的地或通过从事先注册的目的地列表中选择目的地，指定想要保存数据的目的地或位置。



① 目的地标签	从已注册的目的地中指定。
② 联系人	从联系人中注册的目的地中指定。您也可以注册新目的地。

如果目的地并未在联系人中注册，请选择**键盘**。有关详细信息，请参见《用户指南》（电子手册）。

3 在扫描设置中进行扫描设置。

选择色彩模式、文件格式及其他设置。



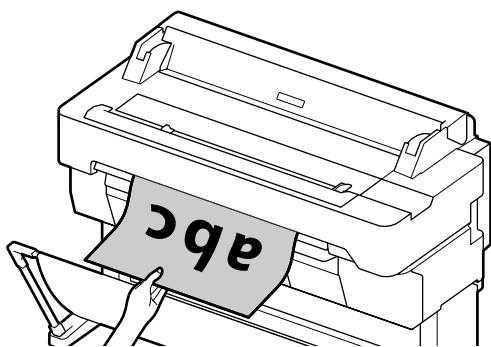
可以通过 3 种方法保存或发送扫描图像的数据。

4 触摸保存按钮开始扫描原稿。



5 扫描完成后取出原稿。

拿住原稿，按屏幕上的**确定**，然后取出原稿。



如果不想在扫描原稿后在弹出槽处拿住原稿，而是将其直接弹出，请在打印机的菜单上进行以下设置。
设置 - 常规设置 - 扫描设置 - 扫描选项 - 在弹出扫描文档之前确认 - 关

您可以将复印和扫描中的常用设置值注册为预设。

选择各设置屏幕上的**预设**，然后触摸**另存为预设**。输入注册的名称，然后触摸**完成**按钮以注册预设。



如果无法编辑或注册预设，则可能是管理员限制了此功能。请与打印机的管理员联系。

打印质量问题的故障排除

解决方法

请按以下顺序执行解决方法，直到打印结果改善。
从重新装入目标打印纸开始。

水平或垂直条纹



检查打印纸类型设置

触摸主屏幕上的打印纸设置，然后检查打印纸类型设置。如果打印纸类型不正确，触摸目标打印纸来源，并更改为正确的打印纸类型。

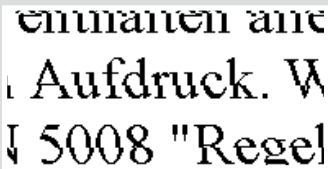
有关如何设置打印纸类型，请参见以下内容。

🔗 第 5 页上的“打印的准备工作” - “设置打印纸类型和打印纸尺寸”



如果打印结果没有改善

双重格线或字符扭曲



执行简单调整

在主屏幕上，触摸打印纸设置 - 目标打印纸来源 - 介质调整 - 简单调整。遵照屏幕上的指导完成调整。



当显示错误信息时

如果不满意调整结果

折痕、划痕或色彩不均



执行进纸调整或打印头校准

有关详细信息，请参见《用户指南》（电子手册）。

墨点



执行打印头清洗。
在主屏幕上，触摸设置 - 维护 - 打印头清洗。

扫描或复印的文档上出现纹路。

扫描仪的文稿台脏污。有关如何清洁文稿台的说明，请参见《用户指南》（电子手册）。

版权和商标

未经精工爱普生株式会社事先书面许可，本出版物（手册）的任何部分，不得被复制，或存储于检索系统中，或以任何形式、任何方式传播包括电子、手工、复印、录音录像以及其他方式。本出版物（手册）中包含的信息是专用于本爱普生产品的，爱普生公司对于将此信息应用于其他产品的任何行为不承担任何责任。

对于本产品的购买者或第三方由于意外、误用或滥用本产品，或未经授权修理、改装本产品，以及未能严格遵守精工爱普生株式会社的操作说明和维护说明（美国除外）所引起的本产品购买者或第三方的损害、损失、成本、费用等，精工爱普生株式会社及其关联公司均不承担任何责任。

对于由于使用非爱普生原装正品耗材和 / 或选件或使用非精工爱普生株式会社认可的耗材和 / 或选件所导致的任何损害或问题，精工爱普生株式会社不承担任何责任。

对于由于使用非精工爱普生株式会社认可的接口线缆而产生电磁干扰所导致的任何损害，精工爱普生株式会社及其关联公司不承担任何责任。

EPSON、EPSON EXCEED YOUR VISION、EXCEED YOUR VISION 及其标识是精工爱普生株式会社在中国的注册商标或商标。

一般通告：于此涉及的所有其他产品之商标或注册商标，其权属归其各自所有者所有，此处仅作说明辨识之用。爱普生对这些商标不保留任何权利。产品信息如有变化，恕不另行通知。

© 2019 精工爱普生株式会社。版权所有。

No Part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of Seiko Epson Corporation. The information contained herein is designed only for use with this Epson printer. Epson is not responsible for any use of this information as applied to other printers.

Neither Seiko Epson Corporation nor its affiliates shall be liable to the purchaser of this product or third parties for damages, losses, costs, or expenses incurred by the purchaser or third parties as a result of accident, misuse, or abuse of this product or unauthorized modifications, repairs, or alterations to this product, or (excluding the U.S.) failure to strictly comply with Seiko Epson Corporation's operating and maintenance instructions.

Seiko Epson Corporation shall not be liable for any damages or problems arising from the use of any options or any consumable products other than those designated as Original Epson Products or Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation shall not be held liable for any damage resulting from electromagnetic interference that occurs from the use of any interface cables other than those designated as Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION, and their logos are registered trademarks or trademarks of Seiko Epson Corporation.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.



HP-GL/2® and HP RTL® are registered trademarks of Hewlett-Packard Corporation.

AutoCAD is registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries.

General Notice: Other product names used herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. Epson disclaims any and all rights in those marks.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

符号说明

 重要	必须执行以免损坏此产品。
	指示相关的参考材料。

本产品信息以爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>) 为准, 如有更改, 恕不另行通知。

对其中涉及的描述和图像, 以包装箱内实际内容为准, 在中国法律法规允许的范围内, 爱普生 (中国) 有限公司保留解释权。本产品相关资料及光盘以针对在大陆地区销售产品的中文内容为准。英文及其他语种内容针对全球销售产品, 仅供用户对照。本资料仅供参考。除中国现行法律法规规定, 爱普生 (中国) 有限公司不承担任何由于使用本资料而造成的直接或间接损失的责任。

本产品使用说明和包装箱上的数据来源于爱普生实验室测试。

产品驱动光盘盘面上、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。

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>)

爱普生产品使用说明或网页等可能描述其他公司 (非爱普生) 的硬件 / 软件产品、功能及服务, 爱普生对于其他公司生产的产品和提供的服务 (包括但不限于其内容、性能、准确性、兼容性、可靠性、合法性、适当性和连续性) 不做任何明示和 / 或默示担保。