



# Easy Setup Guide

TSP100IIIW

## Introduction

This manual describes the setup procedures for the TSP100IIIW. It also describes the connection settings to be made over a wireless LAN with a DHCP server, using WPS\*. When you would like to know how to install the utility software or driver, when the network used does not have a DHCP server, or when a wireless LAN access point or router does not support WPS\* (in this case, use Ad-Hoc), and setup and connection does not proceed smoothly, refer to the online manual for the TSP100IIIW.

\*WPS : A standard for making easy connections between wireless networking devices.

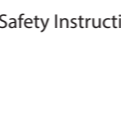
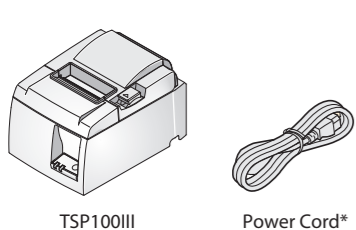
TSP100IIIW  
online manual



[www.star-m.jp/  
tsp100iiiw-oml.html](http://www.star-m.jp/tsp100iiiw-oml.html)



## Check the Supplied Accessories

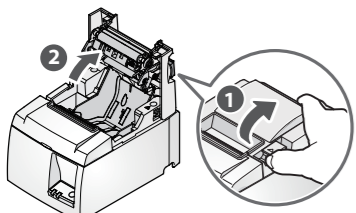


Easy Setup Guide

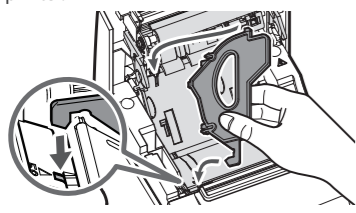
## Set Up the Printer

### 1 Inserting a Roll of Paper

Push the cover opening lever ① and then open the rear cover ②.

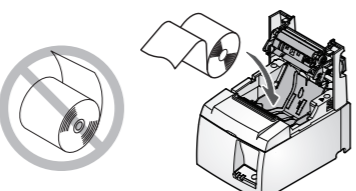


① When using a paper roll with 58 mm width, install the supplied paper guide on the printer.



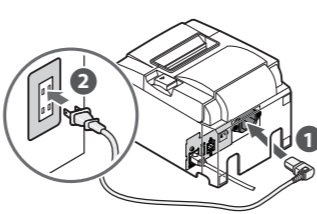
To change the paper width, the memory switch must be set. Refer to the online manual for details.

Insert a roll of paper in the direction shown in the illustration.

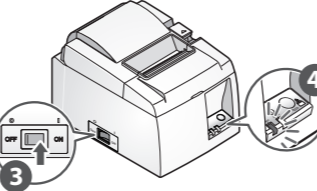


### 2 Turn ON the Main Unit Power

Connect the included power cable to the inlet on the back side of the TSP100III ①. Connect the plug of the power cable to the outlet ②.

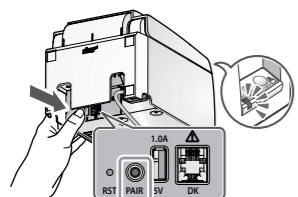


Turn on the power to the TSP100III ③, and check the LED (blue) to light up ④.

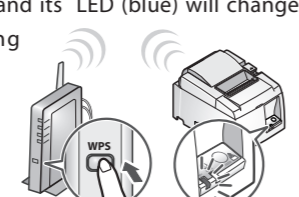


### 3 Connect to the Network

Press and hold the PAIR button until LED (blue) starts flashing.  
(about 2sec.)



Press the WPS button of the access point or router. When the printer connects to the network, it will print the connection information and its LED (blue) will change from flashing to solid.



① Operation for access points and routers varies according to your device. For details, refer to your device manual.

When a connection cannot be made, start from step 3 and perform the settings again.

① If your POS software requires a static IP address, please continue to next section "Assigning a static IP address".

## (Optional) Assigning a static IP address \*\*recommended for windows users

### 4 Prepare the Utility

Use TSP100III Utility to connect the TSP100III to Tablet/PC.

**TSP100III Utility** (iOS / Android)

**TSP100III Windows Driver**  
**TSP100LAN Ethernet Setup Tool**  
(Windows)

#### Download



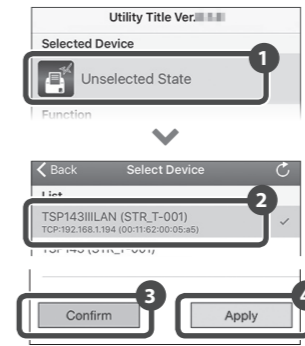
[www.star-m.jp/tsp100iii-app.html](http://www.star-m.jp/tsp100iii-app.html)

Use Tablet/PC that is connected to the same network as the TSP100III.

### 5 Connect the printer and then open the settings screen

**iPad / iPhone / iPod touch**  
**Android**

Check the printer's power is on, and open the TSP100III Utility.

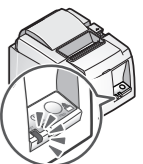


#### Windows

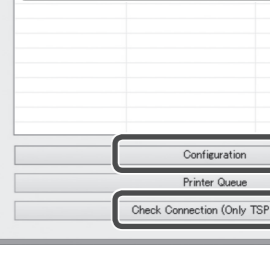
Check the printer's power is on, open the TSP100LAN Ethernet Setup Tool, and click [Discovery] ①.

Select the printer from the device list ② and then click [Configuration] ④.

Click [Check Connection] ③ and the printer's LED (blue) will flash, and you can check the selected printer.



Tap [Confirm] ③ and the printer's LED (blue) will flash, and you can check the selected printer.



### Link disconnection detection feature

The TSP100IIIW will automatically print out a warning message if it detects a network failure.

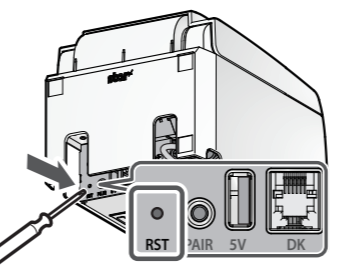
To prevent the printer from printing the warning message above, change the printer settings. For details, see TSP100IIIW online manual.

① If the setting contents are not output, or the IP address setting is completed by the network but connection is not established, reset the wireless LAN settings, start from step 3 and perform the settings again.

#### Network settings reset procedure

Use a small tool with a fine point to hold in the RST button while turning on the printer\*. Continue holding the RST button until the printer resets.

\*When the printer is reset, it will make initializing mechanical sound.



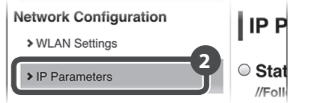
### 6 Assign a static IP address

Once a static IP address is assigned, IP address changes through the DHCP server will not occur, so the specified connection destination device can be used continuously once set.

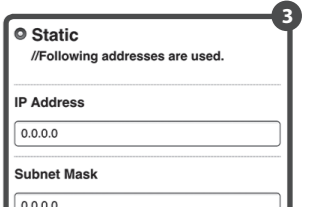
Log in by opening [Login] ① from the menu displayed on the left-side of the settings screen or from the menu button ③ displayed on the upper-left. Use the login "root", and the password "public".



The default login name and password is "root" and "public". For security purpose, it is recommended to change the password to start using the printer.

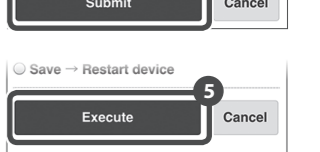


Open [IP Parameters] ② from the menu displayed on the left side of the settings screen, or from the menu button ③ displayed at the upper left, and select ④ Static. Input the [IP Address] and the [Subnet Mask] ⑤, and then tap or click [Submit] ④.



Ask your network administrator about the static IP address and subnet mask to use in the settings.

Open [Save] from the menu or using the menu button ③, select ④ Save → Configuration Printing → Restart device, and then tap or click [Execute] ⑤. The settings are saved and their contents are printed by the printer.



① This completes connection settings using a static IP address. Check the printed connection information to determine if the IP address has been set correctly.

• iPad, iPhone, iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. • Android is a trademark of Google Inc. • Windows is registered trademarks of Microsoft Corporation.

• For more information please visit our FAQ site at: <http://www.starmicronics.com/support/faq.aspx>

Copyright © 2016 Star Micronics Co., Ltd. 80877691



# かんたんセットアップ

TSP100IIIW

## はじめに

本書はTSP100IIIWの設置と、DHCPサーバーが利用できる環境でのWPS<sup>\*</sup>を利用した無線LANによる接続設定を行うための説明書です。以下の内容については、TSP100IIIWオンラインマニュアルをご参照ください。

- ユーティリティおよびドライバーのインストール方法
- ご使用のネットワークがDHCPサーバーを利用できない場合、また、ご使用の無線LANアクセスポイントがWPS<sup>\*</sup>に対応していない場合の接続手順(Ad-Hocによる接続手順)
- 接続がうまくいかなかった場合の対処方法

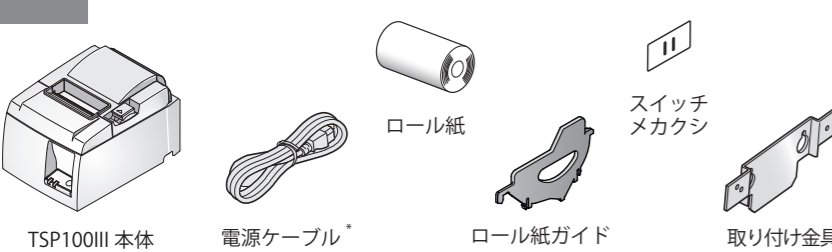
<sup>\*</sup>WPS: 無線LAN同士の接続を容易に行うための規格です。

TSP100IIIW  
オンラインマニュアル



[www.star-m.jp/  
tsp100iiiw-oml.html](http://www.star-m.jp/tsp100iiiw-oml.html)

## 同梱品を確認する



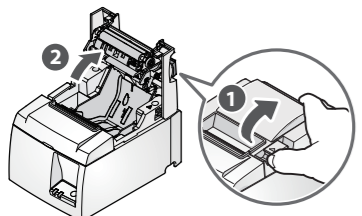
同梱品が不足している、または破損している場合は、ご購入先へご連絡ください。

\*仕向地によって違いがあります。

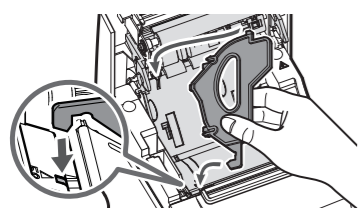
## プリンターを設置する

### 1 ロール紙をセットする

カバーオープンレバーを押して①、リヤカバーを開けます②。

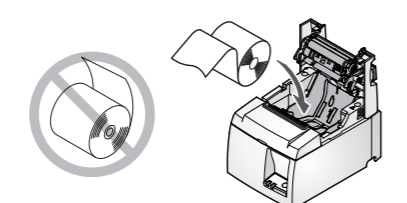


① 58mm幅ロール紙を使用する場合は、ロール紙ガイドを取り付けてください。



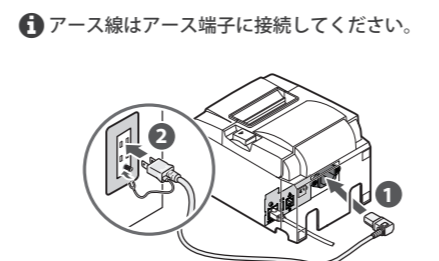
用紙幅の変更にはメモリスイッチの設定が必要です。詳しくはオンラインマニュアルをご参照ください。

ロール紙をイラストの向きでセットします。

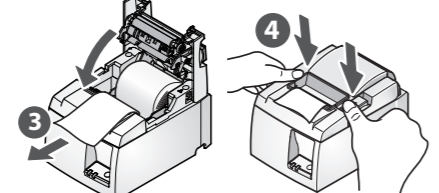


### 2 本体の電源をいれる

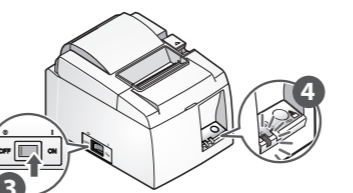
本体付属の電源ケーブルをインレットに接続して①、プラグをコンセントに差します②。



用紙の端をまっすぐ引き出し③、両サイドを押してリヤカバーを閉めます④。

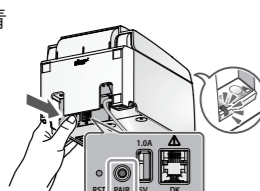


電源を入れ⑤、LED(青色)が点灯したことを確認します⑥。



### 3 ネットワークに接続する

プリンターのLED(青色)が点滅するまでPAIRボタンを長押しします。(2秒程度)



アクセスポイントまたはルーターのWPSボタンを押します。

ネットワークに接続すると、接続内容を印刷して、プリンターのLED(青色)が点滅から点灯に変わります。



① アクセスポイントまたはルーターの使い方はメーカーによって異なります。詳しくはお使いの機器に付属のマニュアル等をご確認ください。

接続がうまくいかない場合は、3項のはじめから、再度設定を行ってください。

① DHCPによる動的IPアドレスを使用される場合、以上で接続/設定は完了です。

## タブレット・PCと接続して固定IPアドレスを設定する場合

### 4 ユーティリティを準備する

TSP100III Utilityを使用してタブレット・PCを接続します。

**TSP100III Utility (iOS / Android)**

**TSP100III Window ドライバー**

**TSP100LAN Ethernet 設定ツール (Windows)**

ダウンロード



[www.star-m.jp/tsp100iii-app.html](http://www.star-m.jp/tsp100iii-app.html)

設定するTSP100IIIと同じネットワークに接続したタブレット・PCを使用してください。

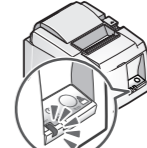
### 5 プリンターに接続して設定画面を開く

iPad / iPhone / iPod touch  
Android

プリンターの電源が入っていることを確認して「TSP100III Utility」を開きます。

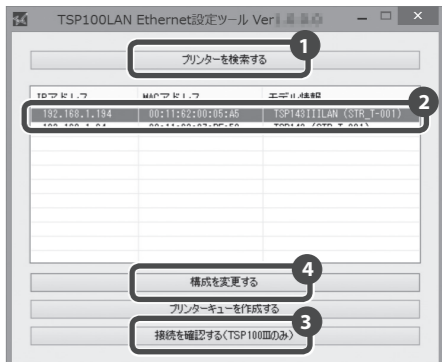
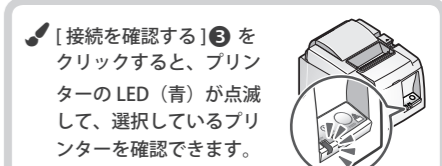


[確認する]③をタップすると、プリンターのLED(青)が点滅して、選択しているプリンターを確認できます。



Windows

プリンターの電源が入っていることを確認して「TSP100LAN Ethernet 設定ツール」を開き、[プリンターを検索する]①をクリックします。表示された接続先デバイス一覧から設定するプリンターを選択して②、[構成を変更する]④をクリックします。



### LANネットワークリンク切れの警告

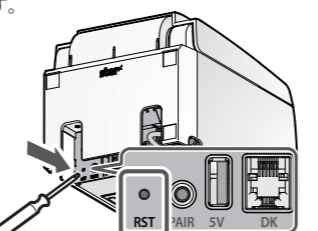
TSP100IIIWは、ネットワーク障害を検出した場合に自動的に警告メッセージを印刷します。

警告メッセージは、印刷しないように変更することができます。変更方法は、TSP100IIIWオンラインマニュアルをご参照ください。

① 設定内容が出力されなかった場合、または、IPアドレスの設定が完了してもネットワーク接続がうまくいかない場合は、無線LAN設定の初期化を行い、3項のはじめから再度設定を行ってください。

無線LAN設定の初期化手順  
先の細いものを使ってRSTボタンを押しながらプリンターの電源をONして、プリンターのリセット<sup>\*</sup>がかかるまでRSTボタンを長押しします。

\* プリンターのリセットがかかると初期動作音がします。



### 6 固定IPアドレスを設定する

固定IPアドレスを設定すると、DHCPサーバーによるIPアドレスの変更が起らないため、一度指定した接続先デバイスを継続して使うことができます。

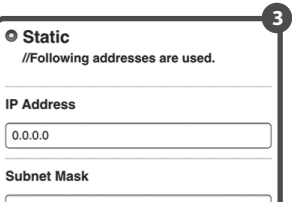
設定画面左側に表示されるメニュー、または左上に表示されるメニューボタン〔〕より[Login]①を開き、ログイン:root / パスワード:publicでログインを行ってください。

① デフォルトのログイン/パスワードはroot/publicです。セキュリティ保護のため、稼働の際はパスワードを変更することをお勧めします。

メニューまたはメニューボタン〔〕より[IP Parameters]②を開き、①Staticを選択してIP Address、Subnet Maskを入力し③、[Submit]④をタップまたはクリックします。設定する固定IP Address、Subnet Maskの値についてはネットワーク管理者にご確認ください。

メニューまたはメニューボタン〔〕より[Save]を開き、①Save→Configuration Printing→Restart deviceを選択して[Execute]⑤をタップまたはクリックすると、設定した内容がプリンターに保存され、印刷されます。

① 以上で固定IPアドレスの接続設定は完了です。印刷された接続内容より、IPアドレスが正しく設定されているか確認してください。



①