



Android編

mC-Print3 Bluetooth接続
設定マニュアル

1. Android端末にレシートプリンターをペアリングする。

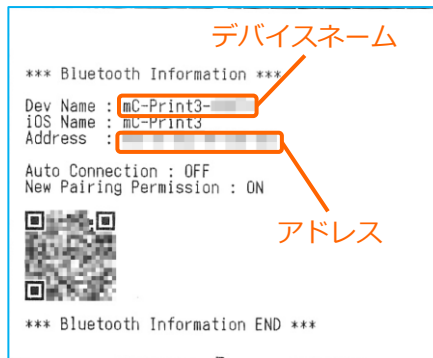
①



フィードボタン

電源ボタン

②



デバイスネーム

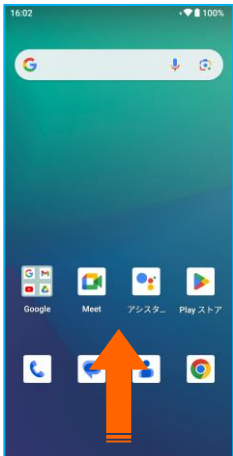
アドレス

①【フィードボタン】を長押ししながら【電源】を入れます。
※【フィードボタン】は、紙が印刷されるまで長押ししてください。

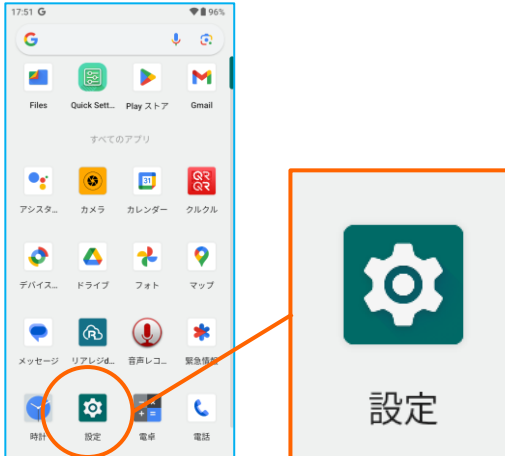
②レシートが3枚印刷されます。
2枚目のレシートにプリンターで割り振られたDev Name (デバイスネーム) とアドレスが表示されます。

※こちらの紙は後ほど利用します。

③



④



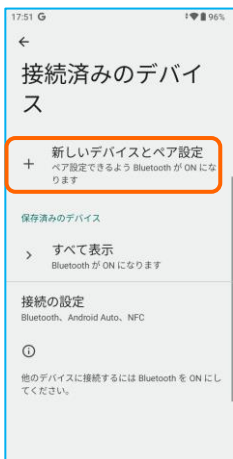
③アプリドロア (画面下部を下から上へスワイプ) を開き、アプリの一覧画面を開きます。

④【 設定 】をタップ。

⑤



⑥



⑦



⑤【 接続済みのデバイス 】をタップ。

⑥【 新しいデバイスとペア設定 】をタップ。

⑦Bluetoothのプリンターを検索します。
先ほど、②で印刷されたレシートを確認しデバイスネーム【 mC-Print3-XXXXX 】をタップ。

1. Android端末にレシートプリンターをペアリングする。



⑧ 【ペア設定する】をタップ。

⑨ ペアリングされた端末を確認します。この画面に、レシートプリンターが表示されていれば、ペアリングを確認できます。

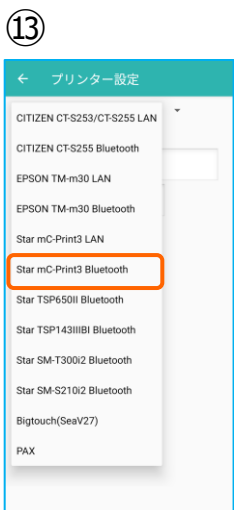
【←】をタップして、アプリメニューまで戻ります。



⑩ メインメニューの右上【:】をタップ。

⑪ 【プリンター設定】をタップ。

⑫ プリンター設定が開きます。プルダウンをタップしてプリンターを選択します。



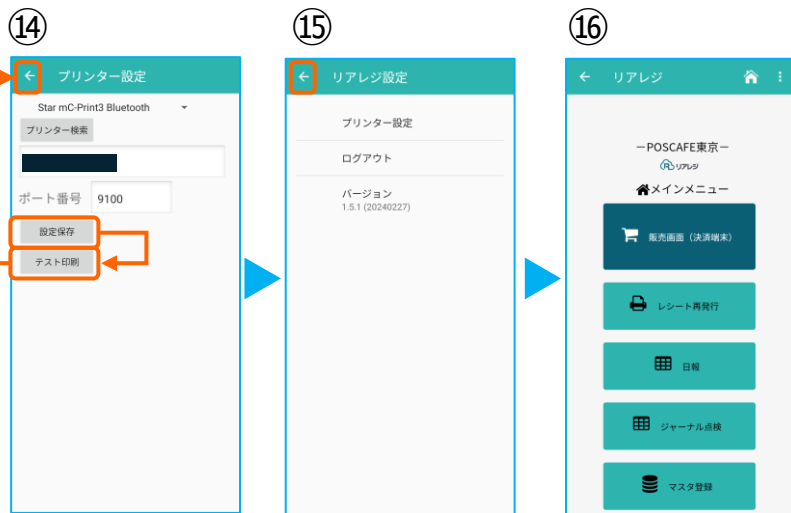
⑬ プリンターのリストから【Star mC-Print3 Bluetooth】を選択します。

⑭ 【プリンター検索】をタップ ※過去の設定が入っている場合は削除。

⑮ 該当のプリンターが存在すると候補が表示されます。候補からBluetoothのアドレスをタップ。

※②で印刷されたアドレスと同じであることを確認してください。

1. Android端末にレシートプリンターをペアリングする。



⑭ プリンターの指定ができれば【設定保存】をタップ。

続いて【テスト印刷】をタップ。レシートが印刷されるか確認します。

⑮ 設定が完了したら、左上の【←】をタップしていきます。

⑯ メインメニューに戻ります。



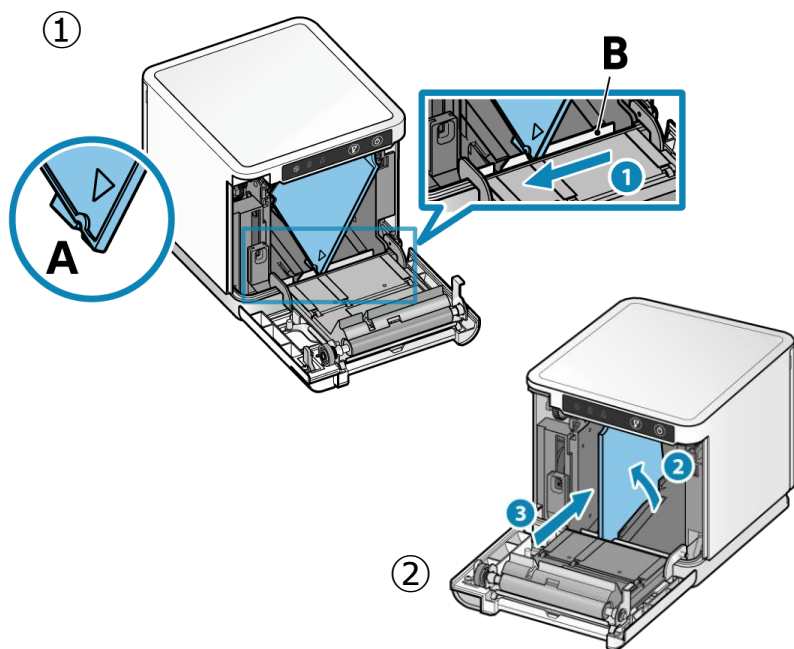
⑰ 画面を下にスクロールさせ【レジ基本設定】をタップ。

⑱ 【店舗設定】タブをタップ。

⑲ レシートプリンタ使用【する】を選択。【販売レシート印刷】をチェック【仕入レシート印刷】をチェック

設定完了後、【設定保存】をタップし【閉じる】をタップ

2. [任意設定] プリンタへ【80mm⇒58mm縮小】設定をする



以下は任意で設定できます。

スター精密製プリンターは、80mmプリンターに対して、80mm⇒58mm幅の縮小レイアウトに設定することが可能です。

①まず、ロール紙ガイドを取り付けます。ロール紙ガイドの切り欠き部A（三角マーク）を下にして、右に傾けながら差し込みます。切り欠き部Aを本体のリブBに沿うように乗せ、右方向からスライドさせます。

③スライドしたロール紙ガイドが止まった位置でガイドを垂直に立て、カチッと音がするまで奥へ押し込みます。

③ Star Quick Setup Utility スター精密 設定用アプリ

iOS版

<https://apps.apple.com/jp/app/star-quick-setup-utility/id1549088652>



③スマホから、設定を行います。リアレジを使用する端末以外でも問題ありませんので、お手持ちのスマートフォンから、左記のQRコードまたはURLリンクを通じて【Star Quick Setup Utility】をダウンロードします。

本設定は、プリンター本体の機器へ設定がされます。そのため、リアレジ用端末でなくても、設定は可能です。

Android版

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.starmicronics.starquicksetuputility&pcampaignid=web_share



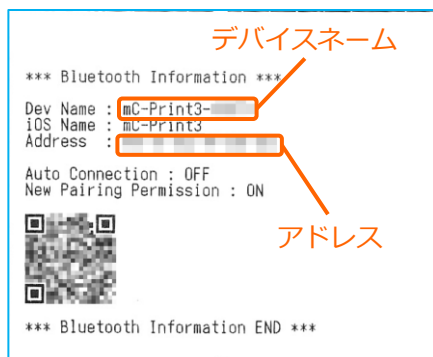
④



フィードボタン

電源ボタン

⑤



④【フィードボタン】を長押ししながら【電源】を入れます。
※【フィードボタン】は、紙が印刷されるまで長押ししてください。

⑤レシートが3枚印刷されます。2枚目のレシートにプリンターで割り振られたDev Name（デバイスネーム）とアドレスが表示されます。

※こちらの紙は後ほど利用します。

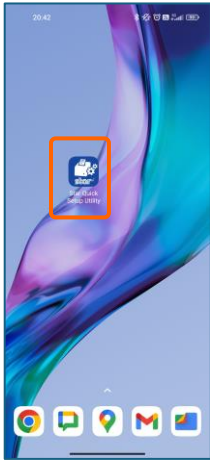
2. [任意設定] プリンタへ【80mm⇒58mm縮小】設定をする

⑥



⑥ スマホのBluetoothをオンにします。

⑦



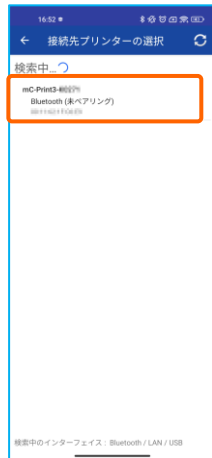
⑦ アプリ【Star Quick Setup Utility】を起動させます。

⑧



⑧ 画面上部をタップします。

⑨



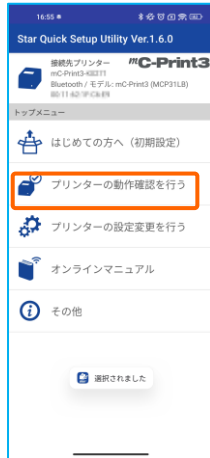
⑨ スター精密製の接続できるプリンターの候補が出ます。接続したいプリンターをタップします。

⑩



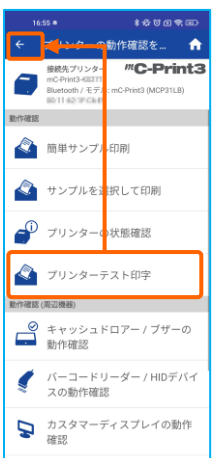
⑩ Bluetoothペアリングの確認ができます。
【はい】を選択してください。
※接続ができないエラー画面が出ても
【再試行】をタップすると接続できるケースがございます。

⑪



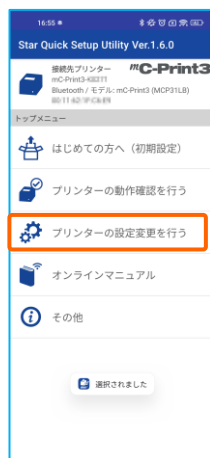
⑪ 画面⑧が表示されます。
【プリンターの動作確認】を行う
をタップします。

⑫



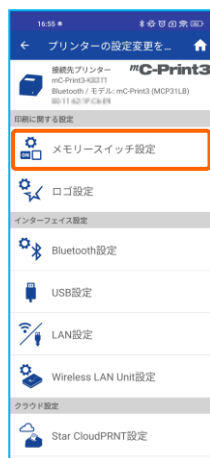
⑫ 【プリンターテスト印字】をタップ。
レシートプリンターが接続されているか
確認を行います。
印字が確認できましたら、【←】をタップ
して元の画面に戻ります。

⑬



⑬ 【プリンターの設定変更を行う】
をタップ。

⑭



⑭ 【メモリースイッチ設定】をタップ。

2. [任意設定] プリンタへ【80mm⇒58mm縮小】設定をする



⑮設定メニューを下にスクロールさせて【水平方向縮小印刷】をタップします。

選択肢から、【72mm→印字領域】を選択【適用する】をタップ。

⑯【はい】をタップ。

⑰【OK】をタップ。
設定が完了し、プリンター本体に設定が書込みされます。