

BP-802 スキャナ



1 充電/バッテリー LED

2 グッドリード LED

3 データ LED

4 スキャン/電源ボタン

5 削除/リセットボタン

6 機能ボタン/機能 LED

7 Micro USB ポート

8 製品ラベル

9 スキャンウィンドウ*

※注意：バーコードを読み取る前に、スキャンウィンドウから保護フィルムを剥がしてください。

ボタン機能

スキャン/電源ボタン
<p>*バーコードをスキャンするには、ボタンを押します。</p> <p>*ボタンを3秒間押し続けると、スキャナの電源が On になります。</p>
機能ボタン
<p>* Bluetooth モードで、接続された iOS デバイスの HID キーボードを On または Off にするには、ボタンを押します。</p> <p>*次のいずれかの条件でデータ送信を開始するには、3秒間ボタンを押し続けます。(i) Bluetooth モードと一括送信が有効になっている。または (ii) USB モードが有効で、スキャナが USB ケーブルを介して PC に接続されている。</p>
スキャン/電源ボタン+機能ボタン
<p>* 2つのボタンを同時に3秒間押し続けると、Bluetooth モードと USB モードが切り替わります。</p>
削除/リセットボタン+機能ボタン
<p>* 2つのボタンを同時に押すと、ペアリングされた Bluetooth デバイスと Bluetooth モードのペア設定が解除され、他の Bluetooth デバイスはそのデバイスを検出できるようになります。</p> <p>*緑色のグッドリード LED が点灯するまで、2つのボタンを同時に押して、スキャナが更新ステータスに入るようにします。</p> <p>注：アップデートに失敗した場合や誤ってアップデートステータスを入力した場合は、7秒間 Delete / Reset ボタンを押し続けてスキャナをリセットする必要があります。</p>
スキャン/電源ボタン+削除/リセットボタン
<p>* 2つのボタンを同時に押して、充電/バッテリー LED でバッテリー残量を確認します。</p> <p>* 2つのボタンを同時に3秒間押し続けると、(i) Bluetooth モードが有効、Bluetooth 接続が確立、Batch Transmission & Require Data Transmission Confirmation が有効になっています。または (ii) USB モードが有効な場合、スキャナは USB ケーブルを介して PC に接続され、データ送信確認が有効になっている必要があります。</p>

設定バーコードは <> のものがデフォルト設定です。

工場出荷時のデフォルトに戻す



工場出荷時のデフォルトに戻す

動作モード

スキャナには、Bluetooth モードと USB モードの 2 つの動作モードがあります。これら 2 つのモードを切り替えるには、スキャン/電源ボタンとファンクションボタンを同時に 3 秒間押すか、USB モードまたは Bluetooth モードバーコードをスキャンします。

Bluetooth モード



<Bluetooth モード>

スキャナが Bluetooth モードになっているときは、下の適切なバーコードをスキャンして、希望するプロファイルを選択することができます。<> がデフォルト設定です。



<HID> (USB キーボード)



SPP (USB シリアル)

Bluetooth ペアリングの削除



Bluetooth ペアリングの削除

USB モード

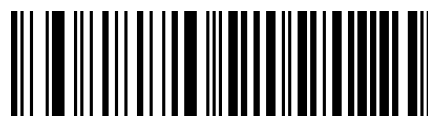


USB モード

スキャナが USB モードになっているときは、下の適切なバーコードをスキャンして、目的のプロトコルを選択できます。



<USB HID>



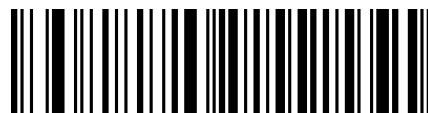
USB COM

BP-802 をスマートフォン/タブレットに接続する

1. スキャナの赤いファンクション LED が点灯している場合は、Scan / Power ボタンと Function ボタンを同時に 3 秒間押し続けるか、「Bluetooth モード」をスキャンして Bluetooth モードに切り替えます。スキャナから既存のペアリング情報を削除する場合は、Delete / Reset ボタンと Function ボタンを同時に押し続けるか、「Delete Bluetooth ペアリング」をスキャンしてください。



Bluetooth モード



Delete Bluetooth ペアリング

2. スマートフォン/タブレットの省電力モードをオフにします。
3. 接続するプロファイルを以下のバーコードをスキャンしてください。<> がデフォルト設定です。



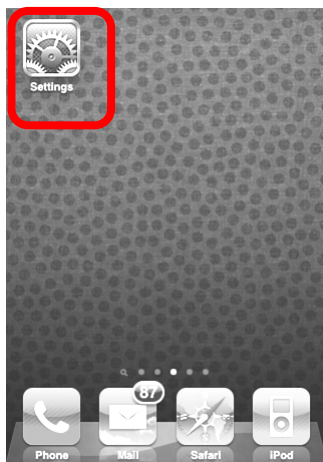
<HID> (USB キーボード)



SPP (USB シリアル)

Bluetooth 接続方法 (例 iPhone)

(1) 「設定」をクリックします。



(2) 「一般」をクリックします。



(3) 「Bluetooth」をクリックします。



(4) Bluetooth を ON にすると、接続可能な機器が検索されます。



(5) 「BS80XXXX」を選択します。



(6) "接続済み"と表示されたら接続完了です。



6. 接続が完了すると、スキャナの青いファンクション LED が点灯します。

7. ワードパッドファイルまたは相対 APP を使用する前に、デバイスのキーボード言語を英語に設定してください。次に、現在のカーソル位置の前にバーコードとバーコードデータをスキャンします。データをスマートフォン/タブレットに送信できない場合は、Restore Factory Defaults バーコード（第 2 章を参照）をスキャンしてください。

注：他のプロファイルを持つ他の Bluetooth デバイスについては、製品がテストされる前に接続を保証することはできません。製品の通信速度と範囲は、接続されている製品とデバイス間の障害や電波の状態によって異なる場合があります。ホストデバイスの状態は、スキャナの通信速度と範囲にも影響する可能性があります。