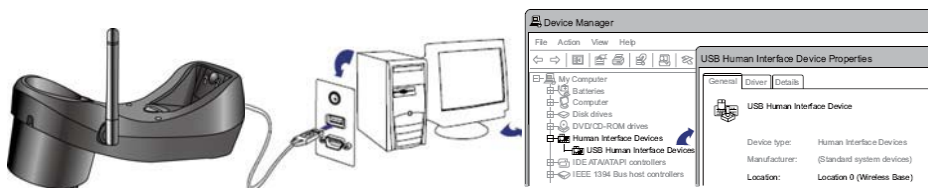


MS840ワイレススキャナ クイックリファレンスガイド

接続

ホストPCに接続する前に、MS840クレードルをフル充電してください。電源ケーブルをコンセントおよびMS840クレードルに接続します。バッテリーがフル充電されるには約5時間かかります。

バッテリーが充電されたらクレードルをホストPCに接続します。



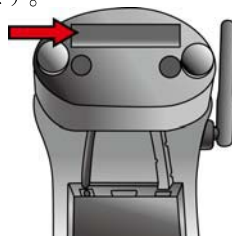
デバイスマネージャには「USB ヒューマンインタフェースデバイス」が表示され、これをダブルクリックするとプロパティウィンドウに「ワイヤレスベース」と表示されます。

クレードル・モード(デフォルト) クレードルを通じた MS840 の接続

1. 電源ケーブルをクレードルに接続します。コンピュータを起動させます。MS840に付属のケーブルに基づいて、クレードルをコンピュータのUSB、RS232、またはPS2ポートに接続します。
2. クレードルの電源LEDが緑に点灯し、クレードルの通信状態LEDが青に点灯していることを確認します。
3. クレードル・モードのバーコードをスキャンします。
4. クレードル底部(ホストアドレス)にあるバーコードをスキャンします。
5. スキャナLEDが消え、高いピープ音がピッと鳴りクレードルのLED(通信状態インジケータ)が青く点滅することを確認します。
6. クレードルのページャー(Pager)ボタンを押すと接続を確認することができます。



Cradle Mode



クレードルレス・モード クレードルなしの MS840 の直接接続

1. ホストデバイス(ホスト)の電源をオンにします。クレードルレス・モードのバーコードをスキャンします。

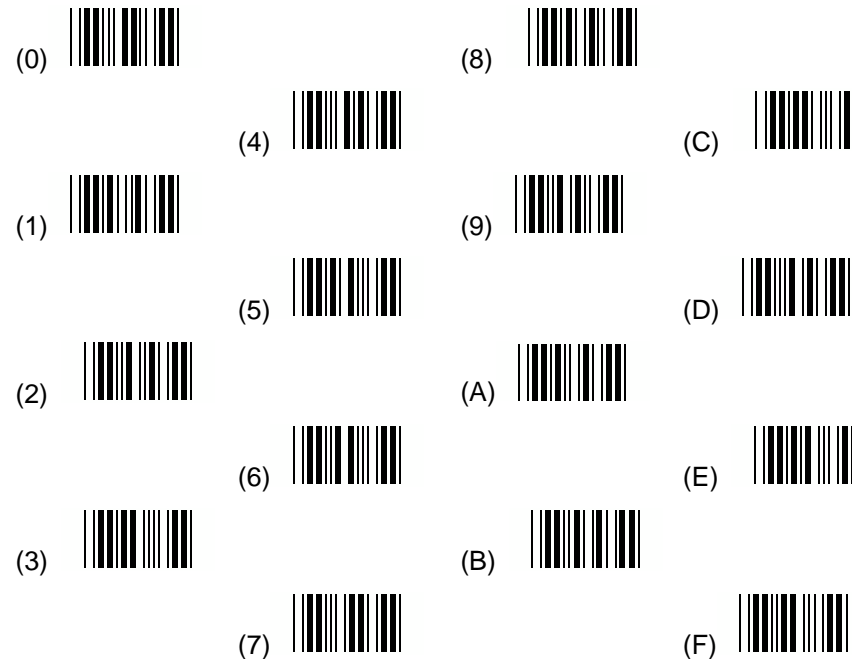


Cradle-less Mode

2. MS840のLEDが青く点滅します。ホストがMS840Bスキャナを無線検索するよう設定します。ホストが「HIDスキャナ(HID SCANNER)」を検出したら、これを選択します。
3. MS840に入力するペアリング・ピンコードが与えられます。「リンクキー(Link Keys)」のバーコードをスキャンし、ピンコードに従ってラベルをスキャンします。




Link Keys




(2 ページのステップ 4 に続く)

クイックセットアップ

スキャナモード




Trigger




Flash


UPC-E




Default



Cut Leading Digit



Send Check Digit




UPC-A Conversion

バージョンを表示




Display Version


EAN-8



Default




Cut Leading Digit




Cut Check Digit


UPC-A



Default



Cut Leading Digit



Cut Check Digit

スキャンコード




U.S.




Alt Key


EAN-13




Default



Cut Leading Digit



Cut Check Digit



ISBN Conversion

ビープ音




None




Medium

コード ID




No




Yes

キャラクタ間遅延時間



1 ms



20 ms

補助コード



No



Yes

(1 ページのステップ 3 からの続き)

4. ペアリング・ピンコードの入力後、CR(\$M)バーコードをスキャンします。



CR(\$M)

5. スキャナーの LED が消灯し、ビープ音がピットとなってペアリングを確認します。


メモ: 誤字をスキャンするとスキャニングDLE(\$P)により消去されます。(シングルタイムバックスペースとして動作中)




DLE(\$P)

※ クレードルモードでは、クレードルはSCMを介した必要機能に設定されています。

終端子



Enter



Field Exit

工場デフォルト設定



Factory Default