

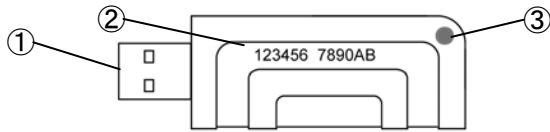
ワイヤレスバーコードリーダー ドングル付きセット
らくらくスタートガイド

株式会社エイポック
http://www.a-poc.co.jp/
TEL 045-508-5201
Ver.C

■次のものがそろっているかを確認してください。

- A-302 (USB ドングル) らくらくスタートガイド(本書)

■A-302 各部の名称



①USB コネクタ	USB ポートに取り付ける
②MAC アドレス	12 桁の英数字(半透明のケース内部に表示。シールの表示はMAC アドレスではありません)
③ワイヤレス通知 LED(青)	点灯→ワイヤレス接続中 消灯→ワイヤレス未接続

■本製品の特徴

本製品はCM-520W1 ワイヤレスバーコードリーダー専用のUSB ドングル(受信機)です。本製品をパソコンに取り付けるとバーコードリーダーと無線通信し、ワイヤレスでバーコード入力を行えます。

- 詳細は取扱説明書をお読み下さい。
- 本製品を使用するには USB ポートがあるパソコン(Windows XP 以上)が必要です。

取り扱い上の注意

ご使用前に、取扱説明書の取り扱い上の注意を必ずお読み下さい。本製品の取り扱いを誤ったために生じた本製品の故障・不具合およびパソコンの故障・不具合やデータの消失・破損は弊社の保証対象には含まれず、その責任を負いませんのであらかじめご了承ください。

電波の注意

本製品は、電波法で定められた2.4GHz 帯高度化小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適合認証を受けた製品を内蔵しています(内蔵製品 P110)。日本国内のみの使用目的において無線局の免許は必要ありません。

- 本製品は、次の場所で使用しないで下さい。
- ◆電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害の発生するところ、2.4GHz 付近の電波を使用しているものの近く(環境により電波が届かない場合があります)
- ◆人命に関わる医療用機器・その他の機器の近く
- 製品の仕様、本書の内容については改良のため予告なく変更する場合があります。
- 本製品はすべての機器との接続を保証するものではありません。
- 本書に記載された他社製品名は各社の商標または商標登録です。
- 本書の一部または全部を無断で複製および転載することを禁じます。

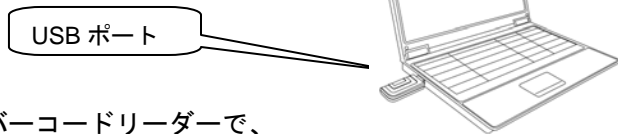


- ⊙ USB ドングルを接続したままパソコンを持ち上げたり、動かしたりしないで下さい。
- 本製品が机や台など周囲に接触し、故障・破損の原因になります。

セット品をお買い上げのお客様へ
セット品のバーコードリーダーは USB ドングルとの Bluetooth ペ어링 (接続設定) 済みです。

■セットアップ

- 1) USB ドングルをパソコンの USB ポートに接続して下さい。



- 2) バーコードリーダーで、次のバーコードメニューを上から読み取って下さい。

- 1.設定開始
- 2.ケーブル/メモリ キーボード配列:日本
- 3.BT キーボード配列 日本
- 4.設定終了
- 5.設定開始
- 6.BT モードへ
(ワイヤレスへ切り替えます)

- 3) 自動的にワイヤレス接続します。青色 LED が点灯し、ブザーが 2 回鳴ったら完了です。

→「6.BT モードへ」でエラー音(ブザー5 回)が成る場合、すでに BT モードになっています。「4.設定終了」を読み取って下さい。

- ボタンでモードを切り替える場合： **大**ボタン長押し→ブザー3 回(ピピピ)→まだ長押し→ブザー1 回(ピー)→ボタンを離す

■使い方

- 1) パソコンのソフトを立ち上げ、バーコードデータを入力する場所にカーソルを合わせて下さい。
- 2) バーコードを読み取って下さい。データを転送します。

■スリープ(休止)

- ◆操作しないと約 60 秒後にスリープします。
- ◆**大**ボタンを 1 回押しすとスリープから復帰し、自動的にワイヤレス接続します。

★ドングルと再ペ어링

本製品をドングル以外の機器(iPad など)とペ어링した後、USB ドングルとワイヤレス接続するには、USB ドングルとペ어링する必要があります。下記設定をして下さい。

- 1) USB ドングルをパソコンに接続して下さい。
- 2) 次のバーコードメニューを上から読み取って下さい。

- 1.設定開始
 - 2.専用 USB ドングル
 - 3.設定終了
 - 4.設定開始
 - 5.BT ペ어링
- (青点灯したら設定完了)

★本製品を初期化した場合

別途、設定が必要です。取扱説明書をお読みいただき、設定して下さい。

■仕様

インターフェース	USB(HID キーボード)
無線	Bluetooth 2.0 Class1, 通信距離 100m(見通し) 周波数帯域 2.4GHz,専用プロファイル
動作確認 OS	Windows 10(32bit,64bit),8.1,8.7, XP
重量	10g