

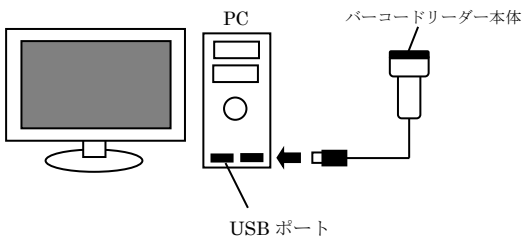
## 2次元バーコードリーダー

クイックプログラミングマニュアル Ver2.10

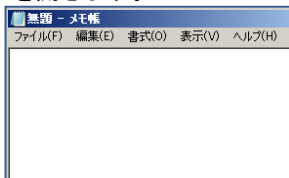


### 1. 本機の接続方法について

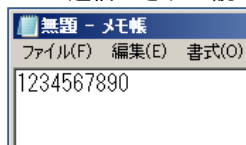
- ①パソコンの電源を入れて Windows を起動します。
- ②読み取りを行う前に、本体の USB ケーブルコネクタをパソコンの任意の USB ポートに接続します。



- ③パソコンの USB ポートに接続するとピープ音が鳴り、電源が入ります。
- ④本機の読み取りボタンを押して、照射すると接続完了します。
- ⑤メモ帳や Excel を開きます。

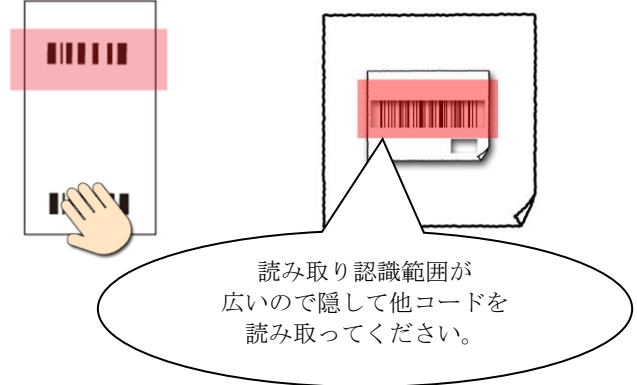


- ⑥照射した光をバーコードにかざして「ピッ」という音が鳴り、読み取ったデータが PC に送信できれば読み取り完了です。



### 2. ご利用時の注意

2次元バーコードリーダーは照射範囲が広いので、範囲内の別コードを読み取る場合がございます。その際は穴あきシートや手などで読み取り不要のコードを照射エリア内に入らないように隠してください。



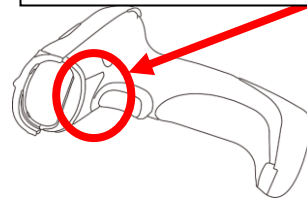
### 3. 本体バージョン確認のバーコード

PC 側のメモ帳などを開き、下記のバーコードを読み取ってください。



### 型番の表示位置

型番は図のラベル部分に記載がございます。



### 日本語入り QR コードの設定 (Windows のみ)

日本語文字が含まれる QR コードを送信する際、ドライバ不要で下記のバーコードを読み取ることで設定が可能です。※Word やメールソフトなど、一部対応していないソフトや QR コードが UTF-8 などで作られている場合、送信できない場合があります。



「メディア太郎」

日本語入りの QR コード例

1. 設定を有効にするには下記のバーコードのみ読み取ります。



%0902D08%(日本語 QR 送信 ON)  
(正常: ピープ 3 回)

※正しく送信できない場合はソフトの常駐が必要になります。下記の URL より日本語 QR 送信ソフトをダウンロードください。

[http://www.media9.co.jp/m\\_tuhan/support.html#VCOM](http://www.media9.co.jp/m_tuhan/support.html#VCOM)

## 設定手順について

※本誌設定は必要な場合のみ行って下さい。

### ① 適応する設定コードをスキャン

例:読み取り音を変更する場合、  
設定コード「%0505M%」をスキャンします。

### ① 設定対応番号のスキャン

例:音量を「中」にする際は  
「01」が対応コードなので「対応コード表」より、  
「0」 → 「1」の順に読み取ります。

### ② 設定変更の保存

下記コードを読み取り設定終了です。

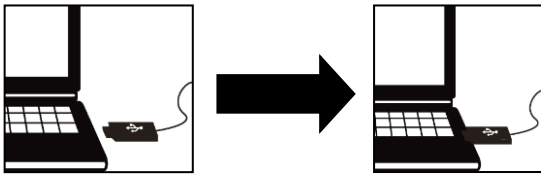


### 初期化

バーコードリーダーの設定を初期状態に戻します。  
1.下記のコードのみ読み取ります。



2.初期化後はPCからUSBを抜き差しします。



## キーボード設定

キーボードレイアウトを設定します。

※特殊記号「¥」などを使う場合に設定ください。

設定コード	内容	対応コード
 %0902M%	日本語	08
	英語	00○

## 付加コード設定

読み取り時の最後の付加コードを設定します。

設定コード	内容	対応コード
 %8002M%	Enter	0D0A○
	無し	000A
	TAB	090A
	Space	200A

## UPCA=JAN13 変換の設定

先頭が「0」から始まる13桁コードを読み取ります。

設定コード	内容	対応コード
 %1107M%	無効	00○
	有効	02

## 読み取りモード設定

設定コード	内容	対応コード
 %0401M%	トリガー	01○
	常時照射	03

トリガー: 手動モード

常時照射: レーザー照射を続けます。

※スタンド利用時の自動照射(オートスキャン/ハンズフリー)は  
スタンドのマニュアルをご確認ください。

## ビープトーンの設定

設定コード	内容	対応コード
 %0505M%	低い	00
	中間	01
	高い	02○

## 読み取り音のON・OFF設定

設定コード	内容	対応コード
 %0503M%	OFF	00
	ON	01○

OFFにすると読み取り音が出ない状態になります。

## 対応コード表



本誌はよく使われる設定を抜粋した  
クイックマニュアルです。

より詳細な設定は下記より行ってください。

[http://www.media9.co.jp/m\\_tuhan/support.html](http://www.media9.co.jp/m_tuhan/support.html)

※型番にあったマニュアルをダウンロードください。