

# 2次元バーコードリーダー (スタンド付き・QRコード対応)

## 設定コード一覧



設定コードを読み取るときは、読み取りたいコード以外を隠して読みとってください。別のコードを読み取って設定がうまくできない場合があります。

### 読み取り方法

※取扱説明書を参考の上、機器と接続してください。



スキャン部をコードに向けてスキャンボタンを押します。LEDが照射されてピープ音が鳴り、コードが読み取られます。※読み取られるまでスキャンボタンを押し続けてください。

読み取ったコードによりコードリーダーの設定が変更されます。

### 設定コードを読み取りやすくするために

#### ■ オートセンシングモードOFF

スキャンボタンを押したときにだけLEDが照射され、コードを読み取ることができます。設定を変更する場合は、本紙オートセンシングモード設定のONを読み取ってください。



#### ■ センターモードON

コードの読み取り範囲が赤いラインにかかった部分のみになります。コードを読み取るまでスキャンボタンを押し続けてください。設定を変更する場合は、本紙センターモード設定のOFFを読み取ってください。



※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

## サンワサプライ株式会社

Ver.1.0

岡山サブライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123

東京サブライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033

札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990

仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 T M 仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633

名古屋営業所 / 〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武1-16-18 CUBE MEIEKI TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2039

大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-5-36 ONEST新大阪スクエア TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315

広島営業所 / 〒732-0828 広島県広島市南区京橋町7-18 新井ビル TEL.082-264-2716 FAX.082-264-2717

福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3 博多八百百ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

### 初期設定に戻す

下記のコードをスキャンして本製品の設定を販売時の状態(初期設定)に戻します。



### キーボードの設定

#### ■ 英語キーボードに設定する(初期設定)



#### ■ 日本語キーボードに設定する



### バーコードリーダー起動音の設定

#### ■ OFFにする



#### ■ ONにする(初期設定)



### 読み取り音の設定

#### ■ OFFにする



#### ■ ONにする(初期設定)



### 読み取り音量の設定

#### ■ 音量大(初期設定)



#### ■ 音量小



### 読み取り音の種類

#### ■ Tone 1 (初期設定)



#### ■ Tone 2



#### ■ Tone 3



### データ転送速度

バーコードを読み取った時に文字が欠損したりする場合に使用します。

#### ■ 高速



#### ■ 普通



#### ■ 低速(初期設定)



### 出力文字の設定

バーコード内の英字の大文字小文字の出力に関わるコードです。

#### ■ 通常データ(初期設定)



#### ■ 大文字と小文字を反転する



#### ■ すべて大文字に変換する



#### ■ 全て小文字に変換する



### 反転したコードの読み取り設定

白黒反転された1次元バーコード・DataMatrix・Aztecの読み取りのON/OFFを設定することができます。

#### ■ 通常のコード



#### ■ 反転のコード



#### ■ 両方(通常/反転)のコード



「色反転のみON」の設定のまま、他の設定コードを読み取ることはできません。「通常のみON」または「通常・色反転読み取りON」の設定にしてください。

### オートセンシングモード

OFFにするとスキャンボタンを押したときにだけLEDが照射され、コードを読み取ることができます。ONにするとスキャンボタンを押さなくてもスキャン部の前にコードがくると自動でLEDが照射され、コードを読み取ることができます。

#### ■ OFFにする



#### ■ ONにする



### センターモード

OFFにするとスキャン時にコードが赤いラインにかかっていなくても読み取ることができます。ONにするとコードの読み取り範囲が赤いラインにかかった部分のみになります。(ONの場合はコードを読み取るまでスキャンボタンを押し続けてください。)複数のコードが密集している場合、センターモードをONにすることで狙ったコードだけを読みやすくします。

#### ■ ONにする



#### ■ OFFにする(初期設定)



### 次のバーコードを読み取るまでのインターバル

#### ■ 0.5秒



#### ■ 0.75秒(初期設定)



#### ■ 1秒



#### ■ 2秒



### サフィックス設定

#### ■ None



#### ■ CR/LF(Enter)(初期設定)



#### ■ TAB



### データのエンコード形式の設定

Excel、Word、メモ帳などでコードを確認中、日本語が含まれるコードを読み取ると文字化け場合があります。

#### ■ UTF-8 出力メモ帳、Excel

下記のコードを番号順にスキャンしてください。



#### ■ JIS 出力メモ帳、Excel

下記のコードを番号順にスキャンしてください。



#### ■ UTF-8 出力 Word

下記のコードを番号順にスキャンしてください。



#### ■ JIS 出力 Word

下記のコードを番号順にスキャンしてください。



#### ■ Windows 11 でメモ帳(TXT)出力の場合

#### 【UTF-8 出力】

下記のコードを番号順にスキャンしてください。



#### 【JIS 出力】

下記のコードを番号順にスキャンしてください。

