

YHD-3100 バーコードリーダー

転送: bluetooth		転送距離: 10	
容量: 64K約=2000		光源: 650nm	
読取精度: 3.3mil		スキャン幅: 30cm	
	3.3mil	2mm-100mm	
	10mil	2mm-350mm	
	15.6mil	5mm-600mm	
	35mil	10mm-1000mm	
扫描角度: 转角 $\pm 30^\circ$, 倾角 $\pm 45^\circ$, 偏角 $\pm 60^\circ$			
コード: UPC/EAN、UPC/EAN、Code128、Code39、Code 39Full ASCII、Codabar、industrial /Interleaved 2 of 5、Code93、MSI、Code11、 ISBN、ISSN、Chinapost、etc			
ボタン寿命: 800万		レーザー寿命: 1.2万	
ドロップ規格: 2.0M		接続: USB	
認証: CE, FCC, RoHS, IP54			

各種設定コード(バーコードリーダーで読み取ってください)

 <p>出荷状態リセット</p>	<p>スタート設定 (最初スキャン)</p> 
--	--

 <p>トリガーキー</p>	 <p>关闭条形码ID符</p>
 <p>連続スキャン</p>	 <p>バーコードの前にIDを加える</p>
 <p>読取音ON</p>	 <p>バーコードの後にIDを加える</p>
 <p>読取音OFF</p>	 <p>enter付き（デフォルト）</p>
 <p>Tab付き</p>	 <p>サフィックススキップ</p>
 <p>Enterサフィックス+スキップ</p>	 <p>サフィックスキャンセル</p>

バーコードタイプ切替-1



REVERSE (ON)



REVERSE (OFF)



CODE11(ON)



CODE11(OFF)



CODE39(ON)



CODE39(OFF)



FULL ASCLL(OFF)



FULL ASCLL(ON)



CODE93(ON)



CODE93(OFF)



CODE128(ON)



CODE128(OFF)



CODABAR(ON)



CODABAR(OFF)



INTERLEAVED 2OF5(ON)



INTERLEAVED 2OF5(OFF)



INDUSTRIAL 2OF5(ON)



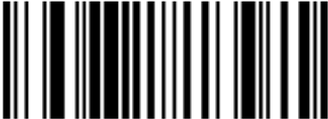
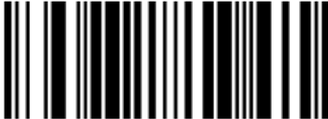
INDUSTRIAL 2OF5(OFF)



MSI(ON)



MSI(OFF)

 UPCA(ON)	 UPCA(OFF)
 UPCE(ON)	 UPCE(OFF)
 EAN13(ON)	 EAN13(OFF)
 EAN8(ON)	 EAN8(OFF)

注意：ペアリングの前にシリアルポート接続でスキャナーを設定してください。

ペアリング

- 1.キーを押して商品を起動してください。赤ランプが点滅しBluetoothス自測、測定完了後、赤いランプが消えます。
- 2.キーを9秒長押しする、またはペアリングモードをスキャンしてペアリングモードになり、青赤ランプが点滅します。
- 3.ペアリング

(windows IOS android)Bluetooth機能をONにし機器をを検索してペアリングしてください。スキャナーはピー、ピーと鳴ればペアリング完了です。



ペアリングモード

充電

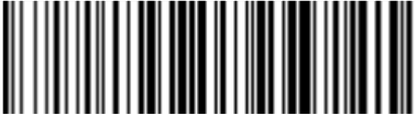
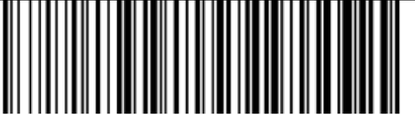
商品をパソコンに接続すると充電が始まり、ランプは緑になります。
ランプが消えたら満充電状態です。

蓝牙枪设置码-1

スリープタイム時間設定



スリープタイム時間設定

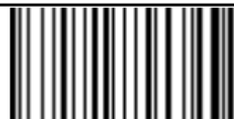
 30秒	 2分
 10分	 ハースリープ
モード設定	
 ワイヤレスアップロード	 蓄積
 No lose	 アップロード
 蓄積合計表示	 クリア
その他設定	
 OFF	 リセット

2

言語



アメリカ (df)



ドイツ語



フランス語

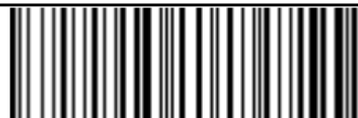


イタリア語

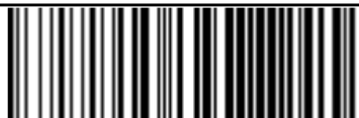


ロシア語

Bluetooth モード



HID (df)



SPP モード



IOSkeyboard隠し

Bluetoothアップロードスピード



低速



高速 (df)