

(2次元)抗菌筐体ウェアラブルスキャナ

NWR-581W



作業が中断されない



小型で指に装着可能なため、従来のバーコードリーダーのような持ち替えの手間を省きます。

どなたでも使いやすい



軽量のデザインが長時間の作業の負担を軽減し、女性でもラクに使用できます。また、スキャンボタンが左右両方にあるため利き手を選びません。

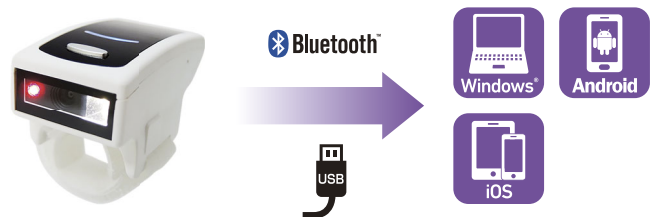
液晶画面の読み取りに対応



PCディスプレイ、スマートフォンなどの液晶画面上に表示されたバーコードの読み取りに対応。

※液晶画面の明るさの設定やバーコードの状態によっては読み取りができない場合もございます。

データ送信方法は2種類から選択可能



データ送信方法はBluetooth(HID)、USBケーブル(HID/仮想COM)から選択可能。さらに、txt形式でのデータ蓄積も可能。Bluetooth V5.0 デュアルモード、Class 2搭載。

※BluetoothはBLE対応品でないと接続できませんのでご注意ください。

(2次元)抗菌筐体ウェアラブルスキャナ

NWR-581W

主な仕様

型番		NWR-581W		
本体色		白		
対応OS		Windows® 8以降 / Android 4.3以降 / iOS 7以降		
読取特性	読取方式	イメージャ		
	読取光源	白色LED		
	エイミング	赤色LED 625nm		
	読取コード	1次元	EAN / JAN / UPC(アドオン含む) / Code39(フルASCIIを含む) / Code128 / GS1-128(EAN-128) / Interleaved 2 of 5(ITF) / Industrial 2 of 5 / Matrix 2 of 5 / Codabar(NW-7) / Code93 / Code11 / MSI/Plessey / GS1-DataBar(RSS-14) / Code32 / Code93 / IATA 2of5	
		2次元	QRcode / Micro QRcode / DataMatrix / PDF417 / AztecCode	
		OCR	—	
	読取速度	—		
	読取距離	45~145mm(分解能0.127mm Code39) 65~345mm(分解能0.33mm EAN / JAN / UPC) 50~115mm(分解能0.25mm DataMatrix) 35~165mm(分解能0.38mm QRCode) 55~120mm(分解能0.17mm PDF417)		
	読取幅	156mm(Code39 0.33mm)		
	PCS値	0.25以上		
最小分解能	1次元:0.125mm / 2次元:0.17mm			
読取確認	ステータスLED(上部 緑:OK 赤:NG) / ブザー			
インタフェース	有線	USB2.0 FullSpeed HID / 仮想COM		
	無線	Bluetooth	Bluetooth V5.0 デュアルモード(BLE準拠)、Class 2	
		プロファイル	Bluetooth HID / SPPプロファイル	
		通信距離	約10.0m(クラス2)	
		接続構成	1対1通信	
電気特性	主電池	3.7V 200mAh リチウムポリマバッテリー		
	満充電までの時間	約2.5時間		
	連続読取り	満充電時 4,500スキャン(満充電後Bluetooth接続状態で5秒に1回スキャン ※新品時)		
	電圧	入力時 / 動作時	DC5V±0.15V(USBケーブル接続時) / DC3.5V±0.185V	
	消費電流	待機時 / 動作時	25mA以下 / 190mA以下	
	メモリ容量	2MB(蓄積データ: JAN13桁 約20,000件)		
物理特性	キー	トリガキー(左右 2ヶ所) / ファンクションキー(上 1ヶ所)		
	外形寸法	長さ:46.2×幅:27.6×高さ:26.8mm		
	質量	約19.4g(バッテリー / 指固定用ベルト含む)		
適合法令および規格	公的規格・その他	WEEE / RoHS2.0指令準拠		
	抗菌規格	ISO 22196(JIS Z 2801)、ISO 11737-1/2		
	EMC / RF	FCC Part15B ClassB / Part15C / CE EN55024:32 / EN301489-1-17 / EN300328V2.1.1		
環境特性	温度	動作時 / 保存時	-10~50℃ / -20~60℃	
	湿度	保存時	0~95%(非結露)	
	耐久性	対外乱光	100,000lx(直射日光相当)	
		耐静電気	接触放電:4kV / 気中放電:8kV	
		防塵・防滴	IP42	
		耐落下強度	1.5mから床面に自然落下、読取可能なこと	
同梱物	充電・通信用USBケーブル(1.5m) / 指固定用予備ベルト(ベルクロストラップ)×3本 / ご利用の手引き / 保証書			
保証期間	1年(本体のみ。バッテリーは半年)			
オプション(別売)	充電クレードル: NWR-581CRD			

- 改良のため外観および仕様の一部を変更することがあります。また商品の色調は、印刷のため実物と異なることがあります。
- 本カタログに記載される会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
- 記載数値は試験値であり保証値ではありません。お客様の環境にて事前にデモ機(無償)でお試ください。デモ機は弊社Webサイトからお申込みいただけます。

外形寸法

(単位:mm)



オプション(別売)※1

型番	本体色	商品 / 規格
NWR-581CRD	黒	充電クレードル

※1 保証期間:初期不良のみ対応。



充電クレードル(黒)

デモ機貸し出し

日栄 デモ機 検索

www.barcode.ne.jp/service_and_support/11.html

2309J2

日栄インテック株式会社 ICTソリューション事業部

〒110-0016 東京都台東区台東3-42-5 日栄インテック御徒町第1ビル

TEL : 03-5816-7141

FAX : 03-5816-7140

E-mail : info@barcode.ne.jp

バーコード情報サイト

検索

www.barcode.ne.jp