

BC-CP700VU

コンパクトなスタイルに充実のスペックを搭載。



- 読み取りを振動で確認できるバイブレーション機能搭載
- GS1 Databarをサポート
- 細密なバーコードにも対応する0.076mm (3mil) の高分解能
- 本体重量約85gの超薄型・軽量ボディ
- 機能・性能に優れたスマートな1台

仕様

製品名	薄型CCDバーコードリーダー(USB)	
型番	BC-CP700VU-W	BC-CP700VU-B
JANコード	4993707002285	4993707002292
外寸・重量	W79mm×H157mm 85g(ケーブル除く)	
インターフェース	USB2.0(USBキーボードI/F)	
ケーブル	ストレートケーブル(1.5m)	
読取方式	2,500pixel CCDセンサー	
CPU	32bit CPUプロセッサ	
読取コード	JAN, EAN, UPC-A, UPC-E, NW-7(Codabar), ※2次元コードは非対応 Interleaved 2of5(ITF), Industrial 2of5, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128(EAN-128), GSI DataBar(RSS)	
最大読取幅	タッチ読取時80mm	
読取距離	0 ~ 60mm(条件により)	
最小分解能	0.076mm(3mil)	
スキャン速度	200スキャン/秒	
光源	赤色LED(635nm)	
読取確認	LED(黄緑)、ブザー(3音調より選択可)、バイブレーション	
電源	接続先より供給 5VDC±5%	
消費電流	動作時120mA 待機時20mA	
耐落下強度	1.2mから落下後正常動作	
安全規格	FCC、CE、RoHS	
使用温度/湿度	0℃~50℃ / 20%~95%RH(結露・結氷のないこと)	
対応OS	USB HIDをサポートするOS	

■超薄型・軽量ボディ



グリップの厚さ約17mm。
作業負担の少ない、軽くて持ちやすいコンパクト設計。

■バイブレーション機能



読み取りブザー音を消しても振動で確認ができるバイブレーション機能付き。
音を出せない環境でも使えます。

※ブザー音/有無、バイブレーション/有無は任意で設定可能

■オプション・置き台(別売)

バーコードリーダーを衝撃から保護し収納するシリコン製の置き台です。壁掛けホルダーとしてもご利用いただけます。



BC-10AZ(ホワイト・ブラック)



スタートガイド(日本語)付き

詳細マニュアルはWebサイトからダウンロードしてご利用下さい。

