

1D/2D Bluetooth® コードレスハンディスキャナ

CHS7シリーズ



 **Bluetooth**

Made for

 iPod  iPhone  iPad



iPhone,iPadにリアルタイムに送信

2mの落下に耐える堅牢性 2次元コードの読み取りが可能に！

- ・Bluetooth®搭載機器とのコードレス運用が可能
- ・iPhone®、iPad®、Android™端末、Windows端末に簡単接続
- ・落下強度はコンクリート床面2mにも耐える性能
- ・液晶画面のバーコード読み取りだけでなくDMP(Direct Part Marking)の読み取りも可能
- ・バイブレーション機能を搭載し、騒音下でも確実な読み取り確認が行えます。
- ・2次元コード読み取りにも対応し、様々な現場で御使用できます。
- ・人間工学を考慮したデザインで長時間作業でも疲れません。



1D/2D Bluetooth® コードレスハンディスキャナ

製品ラインナップ・オプション

使用事例

品名	インターフェース	備考
CHS7Ci	Bluetooth (HID/SPP/MFi)	標準タイプ
CHS7Di	Bluetooth (HID/SPP/MFi)	堅牢タイプ
CHS7Mi	Bluetooth (HID/SPP/MFi)	標準タイプ
CHS7Pi	Bluetooth (HID/SPP/MFi)	堅牢タイプ
CHS7Qi	Bluetooth (HID/SPP/MFi)	標準タイプ
CHS7Xi	Bluetooth (HID/SPP/MFi)	堅牢タイプ
充電クレードル		標準タイプ用
充電クレードル		堅牢タイプ用

システムイメージ図



例:NCR社POS端末



充電クレードル



CHS7Xi

・iPhone/iPad利用のクレジットカード決済の仕組みを提供するスクエア社(米国)Squareは、同社が提供する「iPadベースのPOSシステム」のバーコードリーダーとして「Cordless hand Scanner 7Ci(略称:CHS7Ci)」が採用されました。

・米国NCRの「iPadベースのMobile POS」にCHS7Ciが採用されました。

仕様

製品名	CHS7Ci	CHS7Di	CHS7Mi	CHS7Pi	CHS7Qi	CHS7Xi	
型番	CX2870-1409	CX2877-1472	CX2872-1411	CX2874-1413	CX3308-1528	CX2864-1336	
スキャンエンジン	CCD	CCD	Laser	Laser	HD (*1)	HD (*1)	
本体色	5色	グレー	5色	グレー	5色	グレー	
読取可能コード	1次元コード: UPC/EAN/JAN, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, Discrete 2 of 5, GS1 DataBar (RSS), GS1-128 (UCC-128/EAN-128), Interleaved 2 of 5 (ITF-14), MSI, Plessey				1次元コード: 左図参照		
					2次元コード: Aztec, Codablock, Data Matrix, GS1 (EAN.UCC), Maxicode, PDF 417, Macro PDF 417, Micro PDF 417, QR Code		
インターフェース	Bluetooth® V2.1+EDR プロファイル: SPP/HID/MFi						
電源	規格	Bluetooth® V2.1+EDR				Bluetooth® V2.1+EDR	
	通信距離	10m (Class2)	100m(Class1)	10m (Class2)	100m(Class1)	10m (Class2)	100m(Class1)
	主電池	単四形ニッケル水素充電電池×2本				リチウムイオン充電電池(内臓)	
連続使用時間	約14時間 読み取り回数約15,000回						
	約10時間 読み取り回数約10,000回						
充電時間	約5時間				約3時間		
寸法:LxWxH(mm)	129×40.1×34.6	132×45.1×37.9	129×40.1×34.6	132×45.1×37.9	129×40.1×34.6	132×45.1×37.9	
質量	約45g	約68g	約51g	約68g	約45g	約68g	
動作環境	動作温度: 0 ~ +50°C 保存温度: -30 ~ +70°C 湿度: 5~95% (結露なきこと)						
耐落下性能	1m	2m	1m	2m	1m	2m	
認証	ROHS						
	IEC 60950-1, UL 60950-1, CAN/CSA C22.2, IEC 60825-1, EN 60825-1						
	FCC Part 15 Class C, RSS 210, iCES 003, C-Tick, CISPR 22, CE EN55022, EN55024, TELEC						
付属品	単四型充電電池×2本・充電用ケーブル・ACアダプタ・ネックストラップ				充電用ケーブル・ACアダプタ・ネックストラップ		

[*1]High Density Imager

[*2]グレー以外にも4色ございますが、1LOT=5台以上からの御注文になります。詳細はお問い合わせ下さい。

[*3]電磁妨害

本カタログ掲載商品は、ご購入の際、消費税等が別途付加されます。配送・設置・インストール費用等は別途お問い合わせ下さい。

ご注意 ⚠️ ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

株式会社 ディジ・テック

本社 〒520-0806 滋賀県大津市打出浜13番48号
ベルパーク大津ビル3F
TEL:077-510-1212 / FAX:077-510-1211
東京営業所 〒101-0065 東京都千代田区西神田1-3-6 山本ビル6F
TEL:03-6382-7603 / FAX:03-3259-6033
ホームページ <http://www.digi-tek.com>

お問い合わせ先