

# DBT シリーズ



## 次世代バーコードデータコレクタ ポケットサイズの無線エリアイメージャ RIDA DBT6400 シリーズ



医療用モデル用意!



### ■ 特長

#### 高性能読取

- 読取確認グリーンスポット技術搭載



- 人間工学に基づいたデザイン  
持ち心地がいい!
- 2次元スキャナに負けない読取性能!  
印字品質の悪いコード、ダメージのあるコード、低コントラストコードに対応!(最小15%!)  
明るさ設定が低い携帯画面上のコードも読めます!
- イメージキャプチャ機能備っています
- 市場で最も効率のいい照準システム搭載!  
Gryphon と同じの直感的照準
- 4つの赤色レーザードットで読取エリアを表示!
- ユニークな白色イルミネーション使用!



#### 接続

- Android™, Apple®iOS, Windows®Mobile デバイスだけではなく、Bluetooth 無線技術が備わっているラップトップ等に楽々接続!

スペースが限られている店舗、モバイル POS を活用している店舗などには最適

#### 抗菌仕様のヘルスケアモデル

- JIS Z2801:2000 ISO22196 取得  
読取確認グリーンスポットでピー音なしで読取確認可能



#### 耐環境性

- 落下 1.5m、ESD16kv (気中)
- 安心長期 3 年保証
- IP50

#### RIDA の使い方: 3 方法

- ① 付属のクリップホルダーで首からぶら下げてハンズフリー!



- ② 必要なときだけ持ち上げて、そのほかの間はベース (別売) でチャージ
- ③ ポケットにしまえるサイズでオプション豊富!

### ■仕様

読取コード	1D	JAN/EAN/UPC(アドオンコード含む)、ITF、CODE39、CODE93、CODE128/GS1-128、CODABAR(NW7)、GS1 DataBar Family
	2D	QRコード、Micro QRコード、DataMatrix、PDF417、Micro PDF417
最小分解能		0.1mm (4mil)
読取深度 (1D)	1D	55 ~ 200 mm (NB: 0.127mm)
	2D	40 ~ 250mm (NB: 0.38mm)
イメージセンサ		Wide VGA 752x480 pixel
PCS		最小 15%
ピッチ角 / スキュー角		± 65° / ± 60°
周囲照度		100,000lux 以下
無線インターフェース		Bluetooth 4.0 Certified Class 2、通信距離 25.0 m (見通し)、SPP/HID プロファイル対応
電源電圧		DC5V ± 10%
消費電流		500mA (max)
電池容量		リチウムイオンバッテリー 700mAh
読取回数		4,000 回、または 5 時間 (1 スキャン / 4.5 秒)
充電時間		フル充電一回当たり 2.5 時間 (専用 AC アダプタ使用した場合)
保護構造: ESD(気中): 耐落下性能		IP50(スキャナ本体): 16kv : 1.5m
温度 / 湿度 (動作時)		0 ~ 50°C / 0~90% (但し結露無きこと)
サイズ		110X43X35 mm
重量		85.0g (バッテリー含む)

## ■形式

形式 (本体)	仕様
DBT6400-BK	データコレクタ本体 (黒色)
DBT6400-HC	データコレクタ本体 (ヘルスケア抗菌タイプ)
形式 (別売アクセサリ)	仕様
11-0387	ACアダプタ、AC100-240V → 5.2V
CHR-DBT60-BK	C-6000 ベース、チャージャーのみ (黒色)
CHR-DBT60-HC	C-6000 ベース、チャージャーのみ (ヘルスケア抗菌タイプ)

CHR-DBT60-BK    CHR-DBT60-HC



## ■ご注文例

DBT6400 シリーズ	
DBT6400-BK	本体 (DBT6400-BK) + 別売 AC アダプタ (11-0387) + 別売ベース (CHR-DBT60-BK)
DBT6400-HC	本体 (DBT6400-HC) + 別売 AC アダプタ (11-0387) + 別売ベース (CHR-DBT60-HC)

## ■アプリケーション例

- ・店舗の POS、棚卸、在庫管理、プライスチェック
  - モバイル POS でも対応!
  - おしゃれな外観でブティックでも馴染みます
- ・病院：入院患者のベッドサイドケア (音なし読取確認グリーンスポット好評!)、医療資材の在庫管理

