

DENSO

HANDY TERMINAL BHT-1400 SERIES

BHT-1400シリーズ仕様

Table with specifications for BHT-1400 series, including OS (Windows Embedded Compact 7), CPU (ARM Cortex-A8 800 MHz), Memory (2.0 GB), Display (3.2-inch WVGA), and various connectivity options like Bluetooth and Wi-Fi.

*1:液晶パネルは精密度の高い技術で製造しています。有効画素数は99.99%以上ですが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますので、ご了承ください。

オプション(別売)

- 通信ユニット BHTと上位機器とのデータ通信を行う置き台
・CU-AR1-14 (RS-232C通信+本体充電)
・CU-AL1-14 (Ethernet通信+本体充電)
・CU-AU1-14 (USB通信+本体充電)

Table showing optional unit specifications: CU-AR1-14, CU-AL1-14, CU-AU1-14. Columns include model, communication method, charging time, dimensions, and power source.

*1:接続先の供給能力によって変化します。ACアダプタ装着時は3時間。 *2:ACアダプタは別売です。

●バッテリー

- ・BT-140LA-C(バッテリー+バッテリー蓋)
・BT-110LA(バッテリーのみ)

●充電器

- ・CH-1104(4連バッテリー充電器)
・CH-A4-14(4連本体充電器)

●ソフトケース 他

- ・SCBHT-1400(ソフトケース)
・WHBHT-1400(腰用ケース)
・NSBHT-1300(ネックストラップ)

セット内容

- 本体 ●スタイラス付ハンドストラップ ●操作ガイド ●取扱説明書

*バッテリー及びバッテリー蓋は同梱されておりません。

保守サービス

デンソーウェーブでは、お客様に安心して製品をご利用いただくために、3種類の保守サービスをご用意しております。

●QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。 ●外観・仕様等は改良のため、予告なく変更することがあります。 ●このカタログの記載データは、2016年3月現在のものです。

お求め、ご相談は

安全にお使い頂くために
ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。



弊社は一般社団法人JBRCの会員として、小形充電式電池のリサイクルを実施しています。使用済み小形充電式電池のリサイクルにご協力下さい。

環境への取り組み

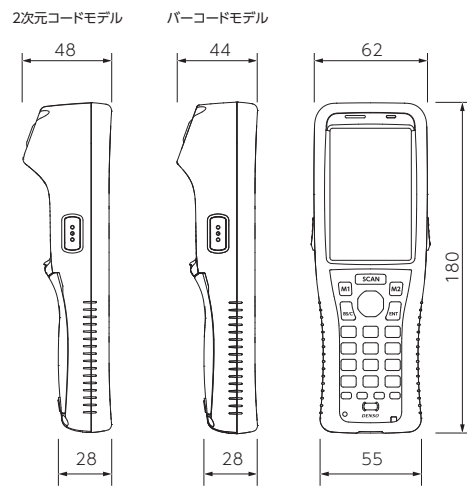
(株)デンソーウェーブは、製品の開発・設計にあたっては製品EMS(Environmental Management System:環境マネジメントシステム)に則り、環境に与える負荷の軽減を図った製品を送り出しています。

http://www.denso-wave.com/ja/about/eco/

カスタマーデスク 0120-585-271

受付時間 9:10~12:00 / 13:00~17:30 (土・日・祝日を除く)
※携帯電話、PHSからでもご利用になれます。

寸法図 単位:mm (寸法は全て参考寸法です)



ソフトウェア

●開発ツール

・Windows® Embedded Compact 7版 BHT専用Software Development Kit(SDK)
※このソフトウェアは、Windows版BHTをご購入いただいたお客様のみ専用サイトから無償でダウンロードできます。

●プリインストールソフト

- ・キーボードインターフェイスソフトウェア[kbifCE]
・ランチャー[Application Launcher]
・無線設定ツール[Wlan Manager]
・バックアップツール[BHT Backup]
・クローン作成ツール[BHT Clone]

このマークの付いた項目は弊社ホームページ(QBdirect)より無償でダウンロードいただけます。

無線機器の取り扱い上の注意

■電波に関する注意

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を有する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を有する無線局)が運用されています。

■電波の種類と干渉距離

Bluetooth

- ① [2.4] : 2.4GHz帯を使用する無線設備であることを表します。
② [FH] : 変調方式がFH-SS方式であることを表します。
③ [2] : 想定される干渉距離が20m以下であることを表します。
④ [] : 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可能であることを表します。

IEEE802.11a/b/g/n

- ① [2.4] : 2.4GHz帯を使用する無線設備であることを表します。
② [DS/OF] : 変調方式がDS-SS方式または「OFDM方式」であることを表します。
③ [4] : 想定される干渉距離が40m以下であることを表します。
④ [] : 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを表します。

製品の詳細はホームページをご覧ください

http://www.denso-wave.com/ja/adcd/



DENSO

HANDY TERMINAL

NEW

BHT-1400 SERIES



大画面と強さを片手に



[原寸大]
※画面はイメージです。

Long Life よいものをより長く
デンソーウェーブ製品は、長期安定供給。
さらに保守サービスは、販売終了後も5年間継続することをお約束します。



1244F-2 2016.3

大画面・堅牢ボディを片手で操作

BHTシリーズの「使いやすさ」がさらに進化

Windows® Embedded Compact 7 搭載

3.2インチ
高精細
大画面液晶

耐環境性能
保護等級
IP65準拠



片手操作に
最適な抜群の
操作性

作業者にうれしいこだわり!!

3.2インチWVGAの大画面で作業がしやすい

画面の見やすさにこだわり、文字を大きく、よりなめらかに表示させることを可能にしました。画面上で複数データを一瞥で確認するような作業に最適です。さらに太陽光下でも視認性の高い液晶画面を採用しているため、屋外での作業でも画面がしっかり確認できます。



<2.4インチQVGA> 240x320ドット	<3.2インチWVGA> 480x800ドット
機能追加	
他店情報 接客業務	
2.4インチに比べて15%アップの大きな文字表示	
WVGA(480x800)の拡大エリアに機能追加	

<QVGA>
DENSO
高精細

↓

<WVGA>
DENSO
高精細

解像度
4倍
同じサイズの文字も、
よりくっきりと表示

IP65の保護等級であらゆる現場に対応

あらゆる使用用途に耐えられるよう、IEC国際規格の保護等級IP65を実現しました。粉塵の舞う製造現場や水滴のかかる食品加工現場など、ハードな現場でも安心してお使いいただけます。



タフ設計であらゆる衝撃に強い

スーツケースなどでも使われる丈夫なポリカーボネート素材を採用し、クラス最高レベルの耐衝撃性能を実現しました。大きな衝撃はもちろん、日々の作業で蓄積する小さな衝撃にも強い堅牢設計で長く安心してお使いいただけます。



こだわりの操作性で片手操作がラクラク

コンセプトは“片手操作に最適な大画面モデル”。持ち手の中心をシェイプすることで、手になじむ持ちやすさを実現しただけでなく、全てのキーを親指1本で無理なく操作することを可能にしました。その他にも、キー操作時に誤って落としてしまうことがないよう、グリップ部に滑り止め加工を施すなど、細かい部分まで片手での操作性を追求しました。



長時間稼働でこまめな充電が不要

独自の省電力設計で、無線を常時接続した状態でも32時間の動作を実現しました。24時間稼働の工場など、あらゆる現場での作業で、こまめに充電することなく、連続してお使いいただけます。



QRコード®開発メーカーならではの高速読み取り

QRコード®の開発メーカーとして培った強力なアルゴリズムにより、高速読み取りを実現。作業者にストレスを感じさせないスムーズな読み取りで、作業効率アップに貢献します。



管理者もあんしんのサポート!!

リモートデスクトップ/Webブラウザで開発工数を削減

開発コストを抑えてシンクライアント運用が可能な「リモートデスクトップPlug-in」や「WebブラウザPlug-in」をご用意。機器ごとにアプリケーションを開発する必要がないので開発時間を大幅に圧縮できるのはもちろんのこと、「HTMLやJavaScriptなどの汎用言語での開発が可能」、「機器ごとにデータ更新する必要がない」、「機器自体には情報が入っていないのでセキュリティ面でも安心」などたくさんのメリットがあります。



グローバルサポートサービスで海外でも現地保守が可能

日本で購入した端末を海外で使用する場合も、現地にサポートが受けられるサービス「グローバルサポートサービス」を行っています。万が一製品が故障してしまっても、故障した製品を日本国内に送る必要がないため、修理にかかる時間が大幅に短縮できます。



3年の無償保証で安心が続く

HPからご登録いただいたお客様へ、「3年の無償保証」をご提供、長く安心が続きます。もちろん、機器の故障以外にもカスタマーサポートと担当営業がお客様のあらゆるお困り事にすぐに対応。デンソーウェブのハンディを安心してお使いいただけるよう、徹底的にサポートします。



一般的な無償保証期間 **1年**

→ BHT-1400なら →

無償保証期間 3年