



1回の充電で長時間稼働

2m落下に耐えられる堅牢設計

アプリケーション開発はVC, VB, C#対応

FOMA通信機能内蔵、無線LAN通信 (一部機種)

タッチパネル (一部機種)

microSDHCカード/microSDカード対応



ハンディターミナル

JT-H300HT-10

<レーザースキャナタイプ>

JT-H300HT-3W

<無線LAN通信・レーザースキャナタイプ>

JT-H300HT-2W

<無線LAN通信・CMOSメガピクセルカメラ搭載タイプ>

JT-H300HT-2H

<無線LAN通信・FOMAモジュール・CMOSメガピクセルカメラ搭載タイプ>

オープン価格

堅牢性能と省電力性能にさらに磨きをかけ、
OSにWindows CEを採用したハンディターミナル。
多彩な通信機能は、ビジネスの現場の機動力を飛躍的に高めます。

1回の充電で長時間稼働

進化した省電力設計により、連続動作テストで25時間※を達成。
「止まらない」「止められない」ビジネスの現場を強力にサポート。

※JEITA 動作モードG

画面の見やすさと使いやすさ

2.7型カラー液晶は直射日光下でも見やすい半透過型。大型十字キーと照光キーを搭載し、暗闇でも片手で操作可能。またタッチパネルを搭載したモデルでは、より直感的な操作が可能です。

2m落下に耐えられる堅牢設計

当社独自の構造により2.0 mの耐落下性能(当社独自基準)を実現。一方向だけでなく、全方向からの衝撃に耐えることができます。塵埃の侵入が無く、雨にも強い防塵、防滴設計。(IP64準拠)

アプリケーション開発はVC, VB, C#対応

OSにWindows CEを採用し、.NET Compact Framework 3.5を搭載済み。ソフト開発はVisual Studio上でVC、VB、C#を利用可能。

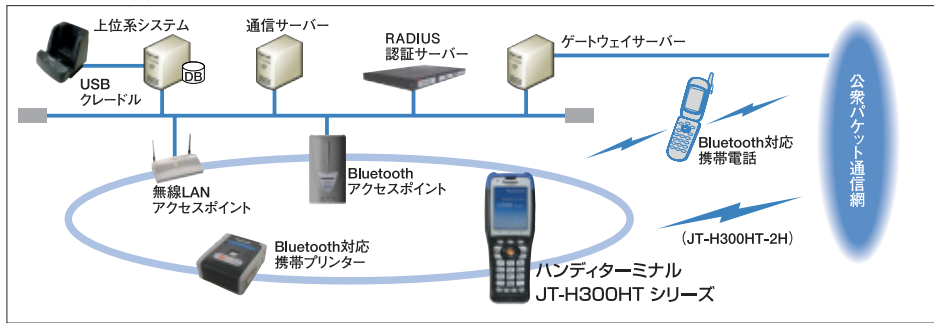
使いやすいキー配列

大型十字キーにセンタートリガーを一体化し、周囲に各種の機能キーと3つのガイドキーを集中配置。片手での操作性を追求しました。

多彩な通信機能

Bluetooth、IrDA、USBは全機種に搭載。無線LANや公衆パケット通信機能との組み合わせで、ビジネスの行動範囲を拡大します。

■システム構成例



■寸法図



■仕様

品番	JT-H300HT-10	JT-H300HT-3W	JT-H300HT-2W	JT-H300HT-2H
CPU	32bit RISC CPU			
OS	Microsoft Windows Embedded CE 6.0 Pro			
アプリケーション開発環境	Microsoft Visual Studio 2008 Professional *VC, VB, C#に対応			
メモリー	ROM	FROM 32MB (システム領域) Flash Disk 128MB (一部システム領域)		
	RAM	64MB		
メモリーカードスロット	あり (microSDHCカード/ microSDカード)			
表示	液晶	2.7型 半透過型TFTカラー液晶		
	表示ドット数	240 X 320ドット (QVGA)		
	バックライト	あり (白色LED)		
	タッチパネル	-	あり (抵抗膜方式)	-
LED表示	あり (赤・緑 2色)			
スキャナー	方式	赤色半導体レーザー (クラス2レーザー製品)	131万画素CMOSセンサー (クラス2レーザー製品)	
	最少分解能	0.127 mm以上	2次元コード 0.254 mm以上 バーコード 0.169 mm以上	
読取可能コード	一次元	EAN-13, EAN-8 (JAN-13, JAN-8), UPC-A, UPC-E, UPC/EAN (アドオン付き), Code39, Code128, ITF, NW-7	-	
	二次元	GS-1 DataBar	PDF417, QRコード (モデル2), Maxicode	
通信機能	USB	USB2.0 Full Speedモード (最大12 Mbps) *コネクタ形状 (mini-B)		
	IrDA	IrDA Ver.1.2 (最大115 Kbps, 但し独自プロトコル)		
	Bluetooth	Bluetooth Ver.2.0 + EDR (Class 2)		
	無線LAN	-	IEEE 802.11b/g	
公衆パケット通信	-	-	FOMAパケット通信	
プザー	あり (6段階, 無・1~5)			
パイプレーター	あり			
時計機能	あり			
電源	種別	専用電池パック (リチウムイオン二次電池: 定格: 3.7 V 1,700 mAh)		
	動作時間	約25時間 ※JEITA 動作モードG		
	充電時間	約4時間 (周囲温度25℃, 電池電圧3.0 V時)		
	メモリーバックアップ時間	低電圧検出後 約3分		

外形	寸法	約172 mm × 約66 mm × 約45 mm			
	質量 (電池パック含む)	約 260 g	約 260 g	約 260 g	約 285 g
環境条件	動作温度	-10℃ ~ 50℃			
	動作湿度	20%RH ~ 80%RH (結露なきこと)			
	落下強度	2.0 m			
	保護構造	IP64			
付属品	・ストラップ ・専用電池パック	・タッチペンホルダ 付きストラップ ・専用電池パック ・タッチペン	・ストラップ ・専用電池パック		

※JEITA動作モードG: LCDバックライトを点灯した状態で、新品の電池パックを用いて、10秒毎に2回バーコードスキャンし、1KBのデータを送受信。弊社試験環境では、バックライトは低照度に設定。
 ・Microsoft, Windows, Visual Studioは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
 ・Bluetoothは、The Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
 ・FOMAは株式会社NTTドコモの登録商標です。
 ・Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。
 ・microSDHCおよびmicroSDは商標です。

■オプション (別売品)

充電台 (1ヶ口) JT-H200CU-0B オープン価格 ※ACアダプター JT-8000AD-10 別売	集合充電器 (10ヶ口) JT-H250CG-10 オープン価格	USBクレードル JT-H300CU-10 オープン価格	携帯プリンター (2インチ) JT-H200PR-30 オープン価格 ※バッテリー パック 別売
Bluetoothアクセスポイント JT-H200AP-20 オープン価格 ※ACアダプター JT-8000AD-10 別売	無線LANアクセスポイント JT-H300AP-10 (予定) オープン価格	HT用ソフトケース JT-H200HT-C0 オープン価格	携帯プリンター (4インチ) JT-H240PR-10 オープン価格 ※バッテリー パック 別売

⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書、工事説明書をよくお読みのうえ、正しく設置してご使用ください。

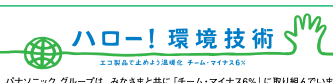
商品・システム情報を載せたホームページです。ぜひ一度ご覧ください。

<http://panasonic.biz/it/ht/>



パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

詳しくはホームページで panasonic.co.jp/eco



材料のエコ 世界の製品で特定の環境負荷物質※を使用していません。
 ※鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・ポリ臭化ビフェニル・ポリ臭化ジフェニルエーテル

ISO 14001 世界の工場で環境マネジメントシステムを構築し、国際規格 ISO14001の認証を取得しています。

■当社製品のお買物・取り扱い方法・その他ご不明な点は下記にご相談ください。

パナソニック
システムお客様ご相談センター

フリーダイヤル **0120-878-410** 受付: 9時~17時30分 (土・日・祝祭日は受付のみ)
 バナハ ヨイワ
 ホームページからのお問い合わせは <https://sec.panasonic.biz/solution/info/>

ご相談窓口における
個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社および関係会社 (以下「当社」) は、お客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話をさせていただくために、ナンバーディスプレイを採用している場合があります。当社は、お客様の個人情報を、適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせはご相談された窓口にご連絡ください。

●お問い合わせは...



本社 〒153-0044 東京都目黒区大橋 1-6-2 池尻大橋ビルディング
 TEL (03) 5728-7500 FAX (03) 5728-7510
 大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島 3-22-20 川丸ビル
 TEL (06) 6838-3071 FAX (06) 6838-3117
 名古屋営業所 〒461-0011 名古屋市東区白壁 1-4-5 白壁ビル
 TEL (052) 950-7510 FAX (052) 950-7570

パナソニック
システムネットワークス株式会社
 〒153-8687
 東京都目黒区下目黒二丁目3番8号

このカタログの内容についてのお問い合わせは、左記にご相談ください。または、パナソニックシステムお客様ご相談センターにおたずねください。

このカタログの記載内容は 2010年1月現在のものです。

M2-JT043

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは予告なく変更する場合があります。●本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。