



# HT682

## 頑丈なハンディターミナル

ユニテックの HT682は、製造業、小売り業、ロジステックス、そして運送業などでの使用に適したコンパクトで頑丈なモバイルコンピュータです。劣悪な作業環境で使用されることを前提に設計された HT682 は、高い生産性と効率を求められる皆様のデータ収集アプリケーションに信頼性と自由度を提供します。

### 頑丈な設計

HT682 は、皆様の投資を守り、ダウン時間を最小にするように設計されています。コンパクトで頑丈な HT682 は、IP65 の防塵・防水性能を持ち、埃や水滴から安全に守ります。HT682 は、1.8メートル高からコンクリート床への落下に耐え、そして金メッキの防錆コネクタピンを採用しています。

### 最高の生産性を提供

HT682 の重量は、310グラムで、片手でも持ちやすい設計となっています。オプションのグングリップと 12 時間は持つバッテリーは、スキャン作業の多い倉庫等でのアプリケーションに適しています。22 キーのバックライト付きキーパッドは、データ入力が容易です。また、6メートル先のバーコードを読み取ることのできる超ロングレンジバーコードスキャナ内蔵のモデルも用意しています。

### モバイルかつ多機能

HT682 は、一次元または二次元のバーコードスキャナを内蔵しています。HT682 は、実績のある Microsoft Windows Embedded Compact Professional 6.0 R3 オペレーティングシステムと TI OMAP AM3703 800MHz CPU を採用しています。HT682 は、Bluetooth 2.0、Cisco CCX4 認証を受けた優れたローミング機能を持つ無線 LAN、3.5G通信(オプション)を採用しており、完全に優れたモバイルアプリケーションを提供いたします。

### 主な特徴

- Windows Embedded Compact Professional 6.0 R3
- TI OMAP AM3703, 800MHz
- 1D レーザ または 2D イメージャー バーコードスキャナ内蔵
- スキャンの向き 30 度斜め下
- 802.11 a/b/g/n と Bluetooth 2.1 +EDR 接続
- MicroSD メモリカード
- 1.8メートル高からコンクリート床への落下
- IP65 防塵・防水
- 二次元超ロングレンジバーコードスキャナ搭載モデル(6メートル)



### オペレーティングシステム

CPU	TI OMAP AM3703, 800MHz
メモリ	SDRAM : 512MB
	Flash ROM : 512MB
OS	Windows Embedded Compact Professional 6.0 R3

### ディスプレイ

2.7" QVGA, カラー半透過型 TFT, タッチスクリーンとバックライト付き

### キーパッド

22 キー, 4方向キー, ファンクション, および数字キー

### インジケータ

LED, バイブレータ

### バーコードシンボル

**1D** レーザバーコードスキャナ(標準モデル)  
UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Codabar(NW7), Code 39, Code 39 フル ASCII, Code 93, Code 32, Interleaved & Std. 2 of 5, EAN 128, Code 11, Delta, MSI/Plessey, Code 128, Toshiba.

### 2D イメージスキャナ (オプション)

**1D** コード  
Australian Post, British Post, Canadian Post, Codabar, Code 11, Code128 Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, IATA 2 of 5, ITF, ISBT, Japanese Post, Kix code(nl), Matrix 2 of 5, MSI, PLanet Code, Postnet, RSS expended, RSS Limited, RSS14, UPC A, UPC E, UPC E1

**2D** コード  
Aztec, Codablock F, Code 49, Datamatrix, EAN-UCC, Composite, Maxicode, Micro PDF417, PDF417, QR Code, Tcif Linked ,C39. More

### 電源

メインバッテリー	8.14 ワット時 3.7V @ 2200 mAh
	14.8 ワット時 3.7V @ 4000mAh
バックアップ	バックアップ 72 時間以内



### Unitech アメリカ

ロサンゼルス, ヒューストン  
http://us.ute.com e-mail: info@us.ute.com  
http://can.ute.com info@can.ute.com  
メキシコ  
http://latin.ute.com e-mail: info@latin.ute.com

### Unitech アジアパシフィック & 中東

台北  
http://apac.ute.com info@apac.ute.com / info@india.ute.com  
http://mideast.ute.com info@mideast.ute.com

### Unitech ジャパン

東京  
http://jp.ute.com e-mail: info@jp.ute.com

### 通信

USB	USB V2.0 クライアント, ホスト
WLAN	CCXv4 認証済み Summit 無線 LAN 802.11 a/b/g/n WEP, WPA, WPA2, WEP, RC4 3アルゴリズム, TKIP, RC4 アルゴリズム, AES, Rijndael アルゴリズム, スタティック (40ビットと 128ビット長), Pre-Shared (PSK), ダイナミック EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP-GTC
Bluetooth	Bluetooth 2.1 + EDR
WWAN	Sierra wireless 3.5G データ通信 高速 UMTS/HSDPA 接続 (ダウンリンク 3.6Mbps 以下) 4バンド GSM/GPRS/EDGE ネットワークアクセス 世界中をカバー (850/1900 MHz, 900/2100 MHz)

### オーディオ

スピーカ	モノスピーカ, 90dB 10 cm 離れて
------	------------------------

### 重量と寸法

重量	310g(標準バッテリー込み)
寸法	約 170mm x 55mm x 30mm

### 拡張スロット

Micro SD	SDHC サポート, 32GB以下
----------	-------------------

### 環境

動作温度範囲	-10℃ から 50℃
保存温度範囲	-20℃ から 60℃
相対湿度	5% ~ 95% (結露無いこと)
落下テスト	1.8メートルからコンクリート床
防塵・防水	IP65

### ソフトウェア

Microsoft Visual Studio 2005 / 2008  
Unitech Handheld terminal SDK

### アクセサリ

ガングリップ  
USB クレードル  
4スロットバッテリー充電器  
2200mAh 標準バッテリー  
4000mAh 大容量バッテリー  
USB 通信・充電ケーブル  
電源アダプタ

### 認証

CE, FCC, BSMI, VCCI, TELEC, CCC, SRRC, RoHS 対応

### Unitech ヨーロッパ

ティブルグ / オランダ  
http://eu.ute.com e-mail: info@eu.ute.com

### Unitech グレートチャイナ

北京, 上海, 広州, 厦門  
http://cn.ute.com info@cn.ute.com  
台北 http://tw.ute.com info@tw.ute.com

### 本社

台北, 台湾  
http://www.ute.com e-mail: info@hq.ute.com