



TB100

タフな業務に耐えられるタブレットコンピュータ

業務に耐えられる、頑丈で使い易いタブレットPCをさがしているのなら、タフで、信頼性の高いTB100をお選び下さい。

GorillaR ガラスを採用した頑丈なタブレット
業務用のタブレットは、ぶつかったり、擦れたりということが避けられません。作業時間中のアクシデントはつきものですが、壊れるたびに買い換えるのはビジネスとしては適当ではありません。TB100は、現場環境に適した頑丈なタブレットです。

フィールドアプリケーションをサポートするタブレットスーパーやモバイルPOSなど、お客様への即答、要求への対応、新商品の説明、在庫をその場で確認するなど、多くのビジネス環境でタブレットが使われるようになってきました。無線LANとBluetoothを標準で内蔵し、3,75G通信の組込が可能なTB100は、フィールドサービスや訪問セールスにもソリューションを提供します。確実なデータの保存と転送を必要とする屋外での作業にも、TB100はきっと役立つはずです。

現場で使う、これがTB100がGorilla? ガラスの7" WXGA TFT LCDマルチタッチディスプレイを採用した理由です。この種のガラスは、室内外での視認性に優れているだけではなく、製品の寿命を大きく延ばす頑丈さを持っています。さらにボディの周囲に滑落防止のゴムを装着することによって、IP65の防塵・防水性能と1.2メートルの耐落下性能を実現しました。このタフなタブレットは、皆様の業務に合うはずですよ。民生用のタブレットと比べてみて下さい、違いがわかるはずですよ。

主な特徴

- Android? v3.2 オペレーティングシステム
- GorillaR ガラス, 7" WXGA マルチタッチ TFT LCD ディスプレイ
- 大容量バッテリー, 6時間使用可能
- WLAN 802.11 b/g/n, BluetoothR 2.1 EDR, 3,75G (オプション)
- 600グラム以下の頑丈なタブレット
- 防塵・防水IP65 と 1.2m 落下, MIL スタンダード



▶ CPUとオペレーティングシステム

CPU	NVIDIAIA Tegra 2 1.0GHz デュアルコアプロセッサ
メモリ	DDR2 1GB SDRAM
OS	Android v3.2
メモリ	16GB eMMC Flash
ナビゲーション	GPS デジタルコンパス
その他	ライトセンサー G-センサ 3軸デジタルジャイロスコープ バイブレーション

▶ LCDディスプレイ

タイプ	7" 16:10 TFT LCD
最大分解能	1280 x 800
最大色数	262K色
ドットサイズ	0.117755(H) x 0.117755(V)
輝度	400 cd/m
表示角度	水平178° (標準) 垂直 178°(標準)

▶ キーパッド

タイプ	Gorilla 7H 硬質ガラス 投影型容量方式マルチタッチパネル
光透過率	≥ 87%

▶ カメラ

前面	1.2Mピクセルカメラ
背面	5Mピクセル自動焦点カメラ

▶ 通信

WLAN	IEEE 802.11 b/g/n
PAN	Bluetooth 2.1 + EDR
WWAN	3.75G HSPA+:21Mbps(DL)/5.76Mbps(UL) , UMTS/HSDPA/HSUPA/PA+850/900/1900/2100MHZ

▶ 電源

AC/DCアダプタ	AC電源入力: 100V - 240V, 50/60Hz, 12/2A, 24W, DC出力: 12V/2A
バッテリー	リチウムポリマー大容量バッテリー, 27WH 6時間使用可能

▶ 外形

重量	570g, 3.75G含む 560g, WiFi + BTモデル
寸法	約 136.6mm x 218mm x 21mm

▶ 環境

動作温度範囲	-20℃から60℃
保存温度範囲	-55℃から75℃
相対湿度	10% ~ 95% @40℃ (結露無いこと)
落下テスト	1.2m高からコンクリート上に敷いた50mm厚 合板上に電源オフの状態で26回落下 MIL Std 810G-516.6 Procedure IV
防塵・防水	IP65
振動テスト	MIL Std 810G-514.6, Procedure I Cat. 24, Fig. 514.6E-1 & 514.6E-2 (非動作状態) ASTM 4169-99 Truck Assurance Level II, Schedule E (非動作状態)
ESD	エア ±8KV, コンタクト ±4KV

▶ I/Oポート

DC 入力ジャック	x 1
Mini USBポート	x 1
Mini HDMIポート	x 1
Micro SD カードスロット	x 1
3.5mm ステレオヘッドフォンジャック	x 1
スピーカーとマイク	各1内蔵

▶ アクセサリ

車載DC-DCアダプタ	
携帯用ケース	
MS910 ポケットスキャナ	
電源コード	

▶ 認証

CE, FCC, UL, BSMI, TELEC, VCCI, CCC, RoHS 対応
*一部取得予定を含みます



ユニテックアメリカ

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

ユニテック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

ユニテックジャパン

東京都中央区新川1-5-19 茅場町長岡ビル 03-3523-2766
http://jp.ute.com e-mail: info@jp.ute.com

ユニテックヨーロッパ

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

ユニテック中国

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