

スリムデザイン | 高輝度800nits バックライト | Wi-Fi 6 | デジタイザーペン対応

Windows 11

ユーザーにとってより使いやすい業務用タブレットを追求し、TB170はより薄く、より軽くデザインされました。 10.1 インチのディスプレイに800nitの高輝度バックライトを搭載、デジタイザーペンにも対応し、細かい操作が必要となる現場や、太陽光下での作業における操作性がより向上しています。最新のテクノロジー、Windows11 OSおよび Wi-Fi 6を採用、工場や倉庫のほか、リテール、ヘルスケアなど、様々な現場で働くユーザーに幅広くご利用頂けるタブレットPCです。

先進のテクノロジー: Wi-Fi 6

信頼性の高い Bluetooth® 5.2 と遅延が少ないWi-Fi 6 無線通信は、大型倉庫や配送センターなど、移動しながらの作業が多い現場においても最適です。最大 9.6 Gbps の通信速度により、多くのクライアント端末が利用されているネットワーク下でも、安定した通信品質を確保し、ビデオ会議等にご利用頂けます。

頑丈かつ軽量&スリムデザイン

スリムデザインを採用したTB170は、持ち運びが容易で、作業者が昼夜を問わず快適に業務を行えるよう設計されています。 操作性の良い10.1 インチ タッチディスプレイは、グローブモードを搭載し、軍手やゴム手袋を装着しながらの操作が可能です。また、800nitsの高輝度バックパネルにより、太陽光下でも読み取りが可能です。防水・防塵保護等級IP65、コンクリート床への落下テスト1.5m、MIL-STD-810G(振動と湿度)に合格、厳しい環境下での運用に最適なタブレットPCです。

充実のインターフェース

TB170はメモや署名を書き込む必要のあるユーザーにとって便利なデジタイザーペンに対応しています。また、バーコードリーダ付きモデルをラインナップ、自由に割り当てが可能なフャンクションキーと連動し、快適なバーコードスキャンを体感頂けます。

USB Type A&C、ナノSIMカード、RJ45 LANポート、マイクロHDMI、SDXCカード、3.5mm オーディオ ジャック等、あらゆる機器との接続を可能とするインタフェースを本体に標準で備えています。

交換可能バッテリと豊富なオプション類

4300mAh大容量バッテリーにより、最大 10時間の長時間駆動を実現します (使用機能と環境によって異なります)。ホットスワップに対応、シャットダウンや、操作中のアプリを閉じることなくバッテリ交換が可能です。また携帯性が重視される屋外の作業用にショルダーストラップや、ハンドストラップがオプションでお選び頂けます。固定して使用することが多いオフィスや車内での使用時には、オフィスドックまたは、車載ドックがご利用頂けます。

主な特徴

- Windows 11 IoT Enterprise OS搭載
- 堅牢かつ洗練されたスリムデザイン 重さ990g、厚さ15 mm
- 10.1インチ (1920 x 1200) WUXGA カラースクリーン 太陽光下でも見やすい高輝度800 nits バックライト採用
- ・ グローブモード搭載、軍手やゴム手袋を装着しながらの操作が可能
- 最大駆動時間10時間。交換可能な 4,300mAh 大容量バッテリ、 ホットスワップ対応
- すぐれた堅牢性: IP65、MIL-STD-810G、1.5m 落下テスト
- 高性能 2D バーコードイメージャ内蔵モデルラインナップ
- Wi-Fi 6 802.11ax. & Bluetooth® 5.2 サポート
- 4G LTEモデルラインナップ
- 充実のインタフェース、USB- A、USB- C、LAN ポート内蔵
- デジタイザーペンの使用が可能
- 豊富なアクセサリ
- Trusted Platform Module (TPM) 2.0 サポート





TB170

製品什樣





システム

Windows 11 IoT Enterprise OS

2.6 GHz, インテル® Gemini Lake-R Celeron N4120 CPU DDR4 8GB オンボード / 128GB eMMC メモリ TPM (Trusted Platform Module) 2.0 サポート その他

► ディスプレィ

10.1インチ, 1920 x 1200 WUXGA 太陽光下でも見やすい高輝度 800 nits 10ポイントマルチタッチパネル,グローブモードと水濡れ操作に対応

ボタン / キーパッド

物理キー (5キー): 電源ボタン, 音量+-, ファンクションキー×2

インジケータ

LEDランプ, バイブレータ

■ I/O インターフェース

USB 3.1 タイプ A x 1 USB **USB**

3.1 タイプ C x 1

SIM スロット ナノSIM

拡張スロット RJ45 ギガビットLANポート

マイクロHDMI SDXCマイクロSD リセットホール

ポゴピン 19ピン ポゴピン

オーディオ

マイク、スピーカ、3.5mmオーディオジャック

電源

メインバッテリ バッテリ:7.68V, 4300mAh/32Wh バックアップバッテリ: 7.4V,

142mAh / 1.05Whホットスワップ対応 連続駆動時間: 10時間 (動作環境による)

満充電まで約3時間

通信

前面 200万画素 カメラ

背面 800万画素 オートフォーカス, LEDフラッシュ付

Bluetooth® Bluetooth® 5.2

WLAN Wi-Fi 6 [802.11ax] (2X2 MIMO) **WWAN** Quectel LTEモジュール EM06-J (日本)

LTE-FDD B1/ B3/ B8/ B18 /B19/ B26/ B28/ B41

GPS GPS/ GLONASSS/ GALILEO

センサ類 9-Axis MEMSモーションセンサ [加速度計, eコンパス, ジャイロ]

光センサ、近接センサ

バーコードシンボル

2次元バーコードイメージャエンジン (N6703) 搭載モデル有り

寸法・重量

283 x 192 x15 (mm) 寸法(HxWxD)

990g 重量

環境仕様

動作温度範囲 -10~50°C 保存温度範囲 -20~60°C

堅牢性

1.5m 耐落下テスト

TP65 防塵・防水性能

MIL-STD-810Gスタンダード (振動と湿度) 振動

認証

CE, FCC, BSMI, NCC, TELEC

─ 同梱品

TB170本体、バッテリ、ACアダプタ

アクセサリ









X-ストラップ

ショルダーストラップ

キックスタンド







デジタイザーペン Bタイプ

オフィスドック

車載ドック







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

ユニテックアメリカ

ロサンゼルス

http://us.ute.com e-mail: info@us.ute.com http://can.ute.com info@can.ute.com

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

ニテックジャパン 東京

http://jp.ute.com e-mail: info@jp.ute.com ユニテックヨーロッパ ティルブルフ / オランダ

http://eu.ute.com e-mail: info@eu.ute.com

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

