

AMEX Corporation

**産業用堅牢型
タブレットRTCシリーズ**



10.1インチモデル
RTC-I101-JP

8インチモデル
RTC-I81-JP

Windows 堅牢タブレット、Intel® Celeron® プロセッサ搭載



高精細・高性能な 堅牢タブレット

RTCシリーズの堅牢型タブレットは、過酷な産業環境に耐えられるよう設計されており、生産性の向上、安全性の強化、運用コストの削減を実現するモバイルソリューションを提供します。RTC-Iシリーズは、8インチと10インチの二つのサイズをご準備。使用される場所や用途によりサイズをお選びいただけます。また、OSはWindows10 IoT Enterprise (Windows11はオプションで選択可能)を搭載し、スタイラス、そして濡れた状態でも操作可能なタッチスクリーンを備えており、パネルには硬度7HのCorning® Gorilla® Glassを採用、高輝度(700nits)IPSディスプレイは、天候や用途にかかわらず、鮮明な視認性と快適な操作性を実現します。

導入おすすめ業種

製造業

物流業

小売業

運送業

サービス業

10.1インチモデル RTC-I101-JP

8インチモデル RTC-I81-JP

Windows 堅牢タブレット、Intel® Celeron® プロセッサ搭載

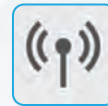


特徴

- ◆ Intel® Celeron® N5100 プロセッサ搭載
- ◆ Windows 10オペレーティングシステム搭載(Windows 11はオプション)
- ◆ 耐久性のCorning®社製Gorilla® Glass 表面強度 7Hで静電容量タッチガラスパネル(GG構造)
- ◆ LTE、無線LAN、Bluetooth、GNSS(全地球測位システム)をサポート
- ◆ 二次元スキャナ、NFC、RFID、指紋認証(オプション)
- ◆ RJ45イーサネット、USB、mini HDMI等各種インターフェイス搭載
- ◆ 長時間稼働できる交換可能な大容量バッテリーを搭載
- ◆ IP67 準拠の防塵・防滴性能、MIL-STD-810H(アメリカ合衆国防総省 環境耐性規格)準拠



Bluetooth Low Energy搭載



Bluetooth搭載



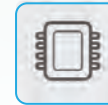
防塵・防滴対応



脱着式バッテリー



GPS搭載



WLAN/LTE モジュール搭載



バイプレッション機能



SIMフリー

オプション



ビーグルドッキングステーション
型式:VD100L(RTC-I101-JP用)
型式:VD100S(RTC-I81-JP用)



オフィسدッキングステーション
型式:OD100I
(RTC-I101-JP/ RTC-I81-JP用)



ビーグルチャージャー
型式:VC19D
(フォープリフト向け)



ビーグルチャージャー
型式:VC100W
(シガーソケット対応)



ショルダーストラップ
型式:SS18



スタイラスペン
型式:Stylus01

■RTC-I101-JP/RTC-I81-JP 仕様

<ul style="list-style-type: none"> ■CPU ■OS ■メモリ RAM ■ストレージ ■液晶サイズ ■液晶解像度 ■液晶輝度 ■タッチセンサ ■カメラ ■センサ ■スキャナ(オプション) ■指紋認証(オプション) ■AV関連 ■WLAN ■Bluetooth ■WWAN ■GPS ■NFC(オプション) 	<p>Intel Celeron N5100(4MBキャッシュ,最大2.8GHz) Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021 (オプション:Windows11) 4GB LPDDR4(オプション 8GB) 64GB SSD(オプション 128GB) 10インチ(IPS) (RTC-I101-JP) 8インチ(IPS) (RTC-I81-JP) 1280×800ピクセル 700 nits 静電容量タッチガラスパネル 7H 前面: 5M 背面: 8M AF 照明付 加速度 (G-sensor) 二次元スキャナ FBI/ISO/GA Certification マイクホン / スピーカ / miniHDMI IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Dual band (2.4G + 5.8G) Bluetooth Ver. 4.2(BLE) Class1 WCDMA:B1/B6/B8/B19 LTE-FDD:B1/B3/B8/B18/B19/B26 LTE-TDD:B41 GPS / Glonass / BeiDou/QZSS 13.56MHz, ISO/IEC 14443A/14443B/15693/18092/mifare</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■RFID(オプション) ■USB ■イーサネット ■SD スロット ■SIMスロット ■Aviationプラグ(オプション) ■外部電源供給 ■バッテリータイプ ■バッテリー動作時間 ■保護等級 ■耐落下試験 ■振動試験 ■動作温度 ■保存温度 ■動作湿度 ■外形寸法 ■質量 ■ポリウム ■安全規格 ■同梱品 	<p>UHF:900MHz, PR9200/R2000 HF:13.56MHz,ISO/IEC 14443A/14443B/15693 1 x USB 3.0 Type A 1 x USB 2.0 Type C(充電・データ転送) 1 x RJ45 10/100/1000M micro SD カード micro SIM 2 x (USB,RS232,DC)より2選択 ACアダプタ(10 - 240V,50-60Hz) DC:12V(USB Type C) 着脱可能なリチウムイオン充電電池,7.6V 5000mAh 約6時間 IP67準拠 MIL-STD-810H:2022 Method 516.8 Procedure IV,4ft(約1.2m) MIL-STD-810H:2022 Method 514.8 Procedure I -10°C~50°C -20°C~60°C 最大95%/40°C (非結露) 280x188x 23mm (RTC-I101-JP)・236.5x156x23 mm (RTC-I81-JP) 1200g (RTC-I101-JP)・900g (RTC-I81-JP) 大・小ボタン CE,FCC ACアダプタ・電源ケーブル(USB TypeC)・ハンドストラップ</p>
---	---	---	---

●仕様は改良のため予告なく変更される場合がございます。

アイメックス株式会社

■本社 〒146-0094 東京都大田区東矢口2-4-14 TEL.03-3750-0511 FAX.03-3756-0611
■名古屋営業所 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅2-45-14 東進名駅ビル4F TEL.052-856-2036 FAX.052-856-2011
☎ <https://www.aimex.co.jp/> ✉ sales@aimex.co.jp

RTC-I101-JP RTC-I81-JP : 20240901