







店舗レイアウトに柔軟対応

非接触リーダライタとピンパッドをお客様用端末 として統合。電源は本体から供給されるため、コン セントは1個口で設置可能。

クレジット・銀聯の3面待ち対応

IC/磁気カードに加え、タッチ決済を含む3面待ち が可能。

カメラ映像で

コード支払いを円滑に

お客様用端末にリアルタイムカメラ映像を表示 するので、かざしやすい。





























CT-6100

スピード感、使いやすさに こだわり抜いた決済ターミナル。

進化する決済サービスに応える

▲この「原寸大イメージ」を実際に置いてみてください。

クレジットのタッチ決済(EMV Contactless)、銀聯、J-Debit、各種 電子マネー、コード支払い、多通貨決済(DCC)に対応。

セキュリティの高さを保持

高いセキュリティ性を保証する、PCI PTSV6.0(Online/Offline)認定 を取得。

決済時にお客様をお待たせしない

高速のCPUとメモリを採用し、端末の処理速度が向上しました。また、 変わらぬレシート印字の高速性で、お客様のストレスを軽減します。

現行機CT-5100のアプリを継承

従来機で慣れ親しんだ画面UIを継承し、置き換え当日からすぐ運用

加盟店様の要望を盛り込んだ端末仕様

取引伝票・日計票の変更や、一括日計の導入など、加盟店様の声を盛り 込み、使いやすさ、快適さを追求した端末。

POS連動でミスや手間を排除

POSレジとの連携で、2度打ちが不要になる ことから入力ミスを低減し、正確かつ高速な 決済を実現。ケーブル接続不要のLAN型 POS連動も可能です。

※POSのメーカー及び機種により接続できない場合があります。ご希望の場合 はお申し込み前にメーカー及びPOS販売代理店にお問い合わせください。



LAN回線からの接続

多様な接続回線に対応 できます。





寸法	約106(W)×167(D)×104(H)mm
質量	約840g(ACアダプタ、ロール紙除く)
消費電力	7W(待機時)、43W(動作時)※PICT-6100接続時
液晶表示部・バックライト付	4.3型ワイドスクリーン・カラーTFT液晶
プリンタ	サーマルタイプ、印字速度:200mm/秒(最大)
キーボード部	抵抗膜式タッチパネル
適合通信回線	LAN回線(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T準拠)
外部インターフェース	PICT-6100用×1、POS接続用×1、
	LAN回線接続用×1、USB*1×2
電源ケーブル長	電源ケーブル:全長3.7m(ACアダプタ出力ケーブル1.8m含む)

PICT-6100 仕様

寸法	約112(W)×171(D)×56(H)mm
質量	約475g(ケーブル除く)
消費電力	3W(待機時)、6W(最大)
液晶表示部・バックライト付	5.0型ワイドスクリーン・カラーTFT液晶
キーボード部	静電容量式タッチパネル
カードリーダ部(手動式)	JIS I第1、第2トラック(ISO1、2)及びJIS II
ケーブル長	約3m

STU-430 (電子サインパッド)仕様 (オプション)

寸法	約161(W)×174(D)×11(H)mm *突起部を除く
質量	約280g
消費電力	1.0W(最大)
最大表示解像度	320×200ドット
電源	USB(バスパワー)

※1:USB1.1/2.0対応。当社指定のUSB周辺機器のみ使用可能です。

■寸法図



- ※QUICPav+は株式会社ジェーシービーの商標です。
- ※「iD」ロゴは、株式会社NTTドコモの登録商標です。 ※「楽天Edy(ラクテンエディ)」は、楽天グループの
- プリペイド型雷子マネーサービスです。
- ※WAONはイオン株式会社の登録商標です。
- ※nanacoは株式会社セブン・カードサービスの登録商標です。
- ※「Kitaca」は、北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。 ※「Suica」は、東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。
- ※「PASMO」は、株式会社パスモの登録商標です。
- ※「TOICA」は、東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。
- ※「manaca/マナカ」は、株式会社名古屋交通開発機構及び 株式会社エムアイシーの登録商標です。
- ※「ICOCA」は、西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。
- ※「SUGOCA」は、九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。 ※「nimoca」は、西日本鉄道株式会社の登録商標です。
- ※「はやかけん」は、福岡市交通局の登録商標です。
- 環境配慮仕様 廃棄後の環境負荷を減らすために、鉛フリーはんだ及びクロムフリー鋼板を採用しています。

※東芝テックは製品のライフサイクル(部品、部材調達→製造プロセス→流通→お客様のご使用→ 使用済製品のリサイクル) について開発・設計段階より環境設計アセスメントを実施しています。詳し くは東芝テックホームページをご覧ください。



加盟店様のお問い合わせを受けるサービスデスクを用意しております。

日本カードネットワークでは端末の操作方法等のお問い合わせに24時間年中無休でお応えするサービス デスクを開設しています。

設置・保守は、東芝テックソリューションサービス(全国約130拠点)がサポートします。 故障などハードウェアにおける障害対応の「コールセンター」を用意しています。

/ 安全に関するご注意

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所で使用しないでください。火災、 故障、感電などの原因になることがあります。

株式会社日本カードネットワーク

〒169-0072 東京都新宿区大久保3-8-2 住友不動産新宿ガーデンタワー TEL.03-6205-9015 https://www.cardnet.co.jp/

TOSHIBA 東芝テック株式会社

〒141-8562 東京都品川区大崎1-11-1 ゲートシティ大崎ウエストタワー https://www.toshibatec.co.ip/

●ご用命・お問い合わせは…