

TEC

ひとつの^{カタチ}形に こだわらない



プリンター一体型POSターミナル

WILLPOS
ウィルボス・ミニ

Mini QT-300

決済シーン、店舗スタイルのさらなる多様化、 人手不足などの課題解決へ—



プリンター体型POSターミナル

WILLPOS

ウィルポス・ミニ

Mini QT-300

POSの進化を牽引してきたテックならではの、販促を含めたさまざまなアプリとの連携力。店舗の環境に照準させる多彩な構成。そして、使いやすさ・高速化・小電力などの新スペックを得たPOSターミナルの登場です。日々更新される専門店・飲食店にあるべき姿をも見据え、最適なシステムをご提案します。



ピュアホワイト
15型・キーボード無し

ピュアホワイト
12.1型・キーボード有り

ピュアホワイト
12.1型・キーボード有り
据置き型LCD客面表示器

ジェットブラック
12.1型・キーボード無し
本体一体型12.1型カラーTFT
(タッチパネル)客面表示器

ジェットブラック
15型・キーボード無し
本体一体型LCD客面表示器

ジェットブラック
15型・キーボード無し
本体一体型LCD
(ポールタイプ)客面表示器

店舗形態に合わせて選択できる 豊富なラインアップ

「一体型」「分散縦置き」「分散平置き」の3パターンをベースに、ボディカラー(白・黒)、ディスプレイ(15型・12.1型)、キーボード、客面表示などお店に適した組み合わせが選べます。

※構成の一例です。

プリンター一体型POSターミナル

WILLPOS
Mini

QT-300



コンパクトかつ こだわりのデザイン

コンパクトサイズでレイアウトフリー。ディスプレイ枠に
シルバーの縁を施すなど高級感を演出します。



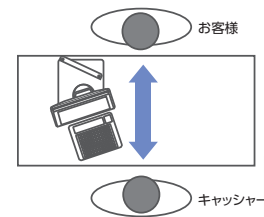


お客様にもうれしい 対面性向上と高速処理

高速CPU採用によるお客様をお待たせしない仕様。ディスプレイのチルト・スワイベル機構により対面性と自由度を高めました。

●チルト・スワイベル機構により、対面性も確保

●ディスプレイはチルト・スワイベル機構を装備



これからのPOSに 不可欠な安心設計

埃が入りづらい静かなファンレス設計。衝撃に強いSSD採用、ディスクをバックアップできるRAIDを標準装備。また、防滴性ディスプレイ(表示部分のみ)、キーボード用防滴カバー(飲食モデル)を装備しました。

RoHS2準拠など 環境への配慮を徹底

環境負荷低減のため、従来の6物質から10物質と規制強化されたRoHS2規制に準拠。また省電力CPU、LEDバックライトの採用でTCOを削減しました。

※POS本体のみ



防滴性ディスプレイ



キーボード用防滴カバー(飲食モデルのみ)



専門店・飲食店に照準を合わせたシステムをご提案。

専門店向POSシステム「ShopWorks7G」、飲食店向POSシステム「FScompassNS」など
最適なアプリケーションソフトと環境に合わせた周辺機器をご用意します。

ShopWorks7G



▲ShopWorks7G搭載画面



▲専門店向けキーボード

◀画面はShopWorks7G搭載時のものです

FScompass NS



▲FScompass搭載画面



▲飲食店向けキーボード

画面はFScompassNS搭載時のものです▶

オプション構成

客面表示器



本体一体型12.1型カラーTFT(タッチパネル)
TFT-QT200-12TW-R(ピュアホワイト)
TFT-QT200-12TJ-R(ジェットブラック)
●外形寸法/296(W)×215(D)×295(H)mm

本体一体型15型カラーTFT(タッチパネル)
TFT-QT300-15TW-S(ピュアホワイト)
TFT-QT300-15TJ-S(ジェットブラック)
●外形寸法/359(W)×410(D)×418(H)mm



据置き型LCD
LIU-QT300-RCUW-S(ピュアホワイト)
LIU-QT300-RCUJ-S(ジェットブラック)
●共通部(表示部)寸法/236(W)×66(D)×86(H)mm



本体一体型LCD
LIU-QT300-BCUW-S(ピュアホワイト)
LIU-QT300-BCUJ-S(ジェットブラック)



本体一体型LCD(ボールタイプ)
LIU-QT300-PCUW-S(ピュアホワイト)
LIU-QT300-PCUJ-S(ジェットブラック)

キーボード



専門店向けモデル
KBD-QT200-01W-R(ピュアホワイト)
KBD-QT200-01J-R(ジェットブラック)
飲食店向けモデル
KBD-QT200-02W-R(ピュアホワイト)
KBD-QT200-02J-R(ジェットブラック)

磁気カードリーダー



MCR-QT200-4W-R(ピュアホワイト)
MCR-QT200-4J-R(ジェットブラック)

ドロワ

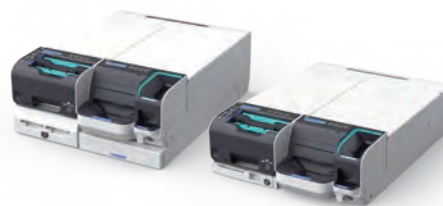


標準ドロワ
DRW-4650V6-F1(フェアホワイト)
DRW-4650V6-C1-R(クールブラック)
●外形寸法/460(W)×500(D)×115(H)mm

ミディドロワ

DRW-4044F6-F1(フェアホワイト)
DRWST-54-K(クールブラック)
●外形寸法/400(W)×425(D)×115(H)mm

自動釣銭機



硬貨釣銭機(VT-350-KL)
●外形寸法/260(W)×530(D)×155(H)mm
紙幣釣銭機(VT-350-S)
●外形寸法/220(W)×530(D)×122(H)mm
棒金ドロワ(VT-50-B3)
●外形寸法/260(W)×540(D)×55(H)mm
小型ドロワ(KITVT-330-MD)
●外形寸法/220(W)×530(D)×89(H)mm
コイントレー(KITVT-200-CT-S)
●外形寸法/220(W)×540(D)×33(H)mm

スキャナ



固定スキャナ
IS-200-G-24S-S
●外形寸法/85(W)×67(D)×101.5(H)mm



タッチスキャナ
HS-580(白・黒)
●外形寸法/
74(W)×156.7(D)×74.5(H)mm

マルチアプリケーション対応 カードターミナル



JET-S CT-6100
本体
●外形寸法/106(W)×167(D)×104(H)mm
リーダ・ライタ
●外形寸法/112(W)×171(D)×56(H)mm
ケーブル長:2m
電子サインパッド
●外形寸法/161(W)×174(D)×11(H)mm
*突起部を除く



VEGA3000V3P3
●外形寸法/78.5(W)×150(D)×68(H)mm

リモートスリッププリンタ



DRS-309-1
●外形寸法/180(W)×190(D)×138(H)mm
*2024年4月接続対応予定



飲食店向
パッケージ
ソフト用



専門店向
パッケージ
ソフト用

※接続可能な周辺機器は、パッケージソフトのバージョン等により異なる場合があります。詳しくは営業担当にお問い合わせください。

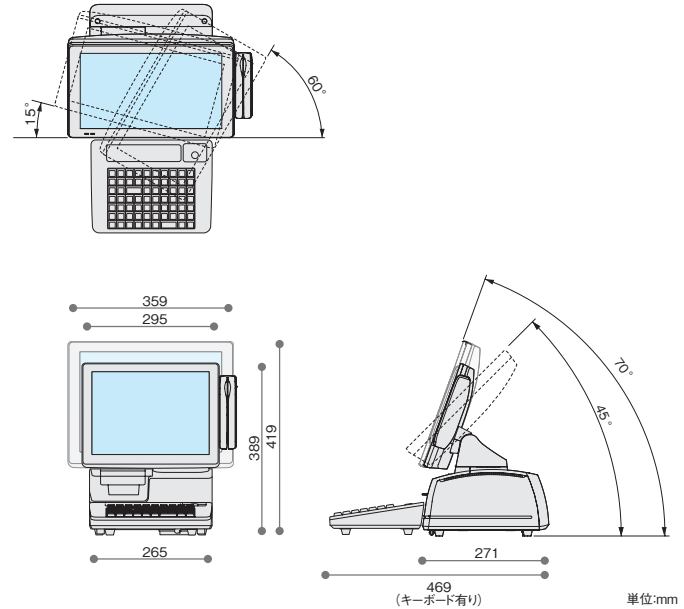
プリンター一体型POSターミナル

WILLPOS
ウィルボス・ミニ

Mini QT-300

		12.1型TFTモデル	15型TFTモデル
外形寸法		295(W) × 280(D) × 380~389(H)mm	359(W) × 280 (D) × 403~419(H)mm
質量(付属品除く)		約9.4kg	約10.1kg
OS		Windows®10 IoT Enterprise LTSC(64bit)	
CPU		Intel Celeron Processor	
メモリ		8GB スロットタイプ	
ファン		なし	
ディスク		SSDモデルのみ 128GB(最大2スロット)	
インターフェース	シリアル	Dサブ9ピン(オス型コネクタ)×1、RJ45(モジュラー8ピン)×3 Dサブ9ピン(メス型コネクタ)×1	
	USB	ベース部:6 表示部:3	
	LAN	10/100/1000BASE-T(Wake On Lan対応)	
	ドロー	モジュラータイプ:1	
	PS/2	なし	
オーディオ		Sound out & Mic in ×1(スピーカーLR内蔵)	
内蔵UPS		あり(シャットダウン用)	
表示器	オペレーター	12.1型カラーTFT(タッチパネル) チルト/スワイヤル可能	15型カラーTFT(タッチパネル) チルト/スワイヤル可能
	客面 (オプション)	本体一体型12.1型/15型カラーTFT(タッチパネル) チルト/スワイヤル 12.1型:なし 15型:可能	
	TFT LCD	据置き型/本体一体型/本体一体型(ボールタイプ)	
磁気カードリーダー		JISII、ISO/JISI(第2トラック)(オプション)	
POSキーボード	キー数	最大70キー(1×1キー換算) 飲食店、専門店モデルあり (オプション)	
レシート プリンタ	印字速度	300mm/秒(MAX) 16階調印字:可	
	印紙幅	58mm	
	カット方式	スタブカット	
消費電力		動作時約47W/待機時約27W	動作時約50W/待機時約29W

●外形寸法図



●安全にお使いいただくために●

- ①使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ②安全にお使いいただくために、保守サービス契約をおすすめしています。詳しくは東芝テックソリューションサービス(株)または営業担当までお申し付けください。
- ③使用される電源は、取扱説明書に記載されている正しい電源でご使用ください。また、アース接続が必要な機器は確実にアース接続をおこなってください。

■純正サプライ用品使用のお願い

当社の純正サプライ用品は、各種印字テストやハードへの耐久テストを実施し、当社における規定をクリアしていますので、安心してお使いいただけます。ご注文は最寄りの事業所にお申し付けください。

●Windows®は米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。

※その他に記載されている会社名、商品名は各社の登録商標または商標です。※本カタログ中の商品写真は、印刷の都合上実際の色とは若干異なることがあります。

※本カタログに掲載の商品は、改良のため内容および仕様の一部を予告なく変更することがあります。※液晶TFT画面は、ハメコミ合成です。

Toshiba Tec Group Philosophy

Creating with You | ともにつくる、つぎをつくる。

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.jp/>



導入・保守サポートサービス

全国約60ヶ所の営業拠点と、約120ヶ所のサービスネットワークに、総勢約1,500名のエンジニアを配置し、365日、24時間体制にて迅速・正確なサービスを行っています。

●お問い合わせは