

サーマルレシートプリンター CT-S281 II



2インチ専用機



CT-S281 II



CT-S281 II

コンパクトサイズながら オートカッターを標準装備。

オートカッター搭載

標準装備でレシートの受け渡しが各段にスムーズ。

ラベル印刷

ラベル仕様もラインナップ。

印字速度 MAX80mm/秒
オートカッター
フザー
ドロワー出力
ペーパードロップイン
電源内蔵

対応OS: Windows OPOS CUPS
インターフェース: USB シリアル 有線LAN

*工場オプション、いずれか1方式の選択になります。

インターフェース

- シリアル
- USB

付属品

- サーマルロール紙 [→ P45](#)
*付属品は用紙径の小さいタイプが添付されています。
- ACアダプター
- クイックスタートガイド

一般仕様 仕様の詳細は → P56

機種名		CT-S281 II
印字	印字方式	ラインサーマルドット方式
	最大印字速度 (mm/秒)	80mm/秒 (ラベル使用時は60mm/秒)
	印字幅 (mm)	48mm
ユーザーメモリー	256kバイト(ユーザー作成文字、作成ロゴを登録可能)	
インターフェース	シリアルRS-232C準拠、USB (内部設定でプリンタークラスか仮想COMの選択可能)	
データバッファ	4k/45バイト	
消費電力	待機時: 約2W、印字時: 約18W (最大約26W)	
ACアダプター	定格入力: AC100 ~ 240V、50/60Hz、1.0A 定格出力: DC8.5V±5%、3A	
外形寸法 (mm)	106 (W)×180 (D)×105 (H) mm	
質量	約620g	

機種分類	①モデル名	③仕向地	⑤センサー
CT-S281 II US J-WH-PX	CT-S281 II	J: 日本	PX : ペーパーニアントセンサー付(レシート仕様) PLM1: ペーパーニアントセンサー、 ブラックマークセンサー付(ラベル仕様)
	②インターフェース	④ケース色	
	US : USB+シリアルRS-232C	WH: ホワイト BK : ブラック	

サーマルレシートプリンター CT-S280 II



2インチ専用機



CT-S280 II



ペーパードロップイン機構

コンパクトなエコノミーモデル。

省スペース設計

Φ80mmロール紙対応

印字速度 MAX80mm/秒
オートカッター
フザー
ドロワー出力
ペーパードロップイン
電源内蔵

対応OS: Windows OPOS CUPS
インターフェース: USB シリアル 有線LAN

*工場オプション、いずれか1方式の選択になります。

付属品

- サーマルロール紙 [→ P45](#)
*付属品は用紙径の小さいタイプが添付されています。
- ACアダプター
- クイックスタートガイド

一般仕様 仕様の詳細は → P56

機種名		CT-S280 II
印字	印字方式	ラインサーマルドット方式
	最大印字速度 (mm/秒)	80mm/秒
	印字幅 (mm)	48mm
ユーザーメモリー	フラッシュメモリーにユーザー作成文字、作成ロゴを登録可能	
インターフェース	パラレルIEEE 1284準拠、シリアルRS-232C準拠、USB	
データバッファ	4k/45バイト	
消費電力	待機時: 約2W、印字時: 約18W (最大約26W)	
ACアダプター	定格入力: AC100 ~ 240V、50/60Hz、1.0A 定格出力: DC8.5V±5%、3A	
外形寸法 (mm)	106 (W)×170 (D)×116.5 (H) mm	
質量	本体: 約430g	

機種分類	①モデル名	③仕向地
CT-S280 II US J-WH	CT-S280 II	J: 日本
	②インターフェース	④ケース色
	PA: パラレルIEEE 1284準拠 US: USB+シリアルRS-232C	WH: ホワイト

サーマルレシートプリンター CT-S4000



CT-S4000

4インチ・レシート機のスタンダード。

電源内蔵

Φ102mmロール紙対応

印字速度 MAX150mm/秒
オートカッター
フザー
ドロワー出力
ペーパードロップイン
電源内蔵

対応OS: Windows OPOS CUPS
インターフェース: USB シリアル 有線LAN

*1 JavaPOS非対応 *2 USB標準装備 *3工場オプション、いずれか1方式の選択になります。

付属品

- サーマルロール紙 [→ P45](#)
*付属品は用紙径の小さいタイプが添付されています。
- ACコード(AC電源タイプ)
- パーティション
- クイックスタートガイド

オプション

- 壁掛けキット
WALL4000

一般仕様 仕様の詳細は → P56

機種名		CT-S4000
印字	印字方式	ラインサーマルドット方式
	最大印字速度 (mm/秒)	150mm/秒
	印字幅 (mm)	104mm
ユーザーメモリー	384kバイト (ユーザー作成文字、作成ロゴを登録可能)	
インターフェース	パラレルIEEE 1284準拠、シリアルRS-232C準拠、USB	
データバッファ	パラレル/シリアル: 4k/45バイト(選択可)、USB: 16kバイト	
消費電力	約70W (通常印字時)	
ACアダプター (電源内蔵)	定格入力: AC100/120/230V±10%、 定格出力: DC24V±7%	
外形寸法 (mm)	177 (W)×213 (D)×147 (H) mm	
質量	約2.1kg	

機種分類	①モデル名	③仕向地
CT-S4000 RS J-WH	CT-S4000	J: 日本
	②インターフェース	④ケース色
	PA: パラレルIEEE 1284準拠+USB RS: シリアルRS-232C準拠+USB	WH: ホワイト