

サーマルレシートプリンター

CT-S255



※ENERGY STAR®に適合しています。
(適合外の仕様もございますのでお問い合わせ下さい)

業界最小クラスとなる 高さ(108mm)・横幅(125mm)を実現。 デザイン性と実用性を兼ね備えた新モデル。

- 多言語対応**
- 用紙セーブ機能
(ECO印刷)**
- 多階調印刷**
- JIS第3、第4水準準拠**

プリンターフォントにて多言語の同時印刷が可能。(対応言語：日本語、簡体字、繁体字、ハングル)

トップマージンの削除、行間圧縮、文字の縮小により、用紙節約が可能。

多階調(16階調)印刷に対応し、画像・写真などよりリアルに印刷が可能。

JIS第3、第4水準を含む「JIS X 0213」に対応。



CT-S255

CT-S255

印字速度 MAX300mm/秒	オート カッター	ブザー	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 フェイス 標準 USB	選択※1 シリアル	有線LAN	無線LAN Bluetooth	USBホスト +Bluetooth

※1 標準USBに加え、工場オプションとして一方式を選択可能。
※2 ご注文は別途ご相談とさせていただきます。



使用イメージ

インターフェース

- 標準インターフェース
 - USB
- 追加選択インターフェース
 - シリアル
 - 有線LAN
 - Bluetooth
 - Bluetooth+USBホスト

付属品

- サーマルロール紙 → P42
- ※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
- ACコード
- クイックスタートガイド
- ケーブルカバー
- パーティション

キャッシュドロワー



CSJ36DR240W/B

一般仕様 仕様の詳細は → P51

機種名		CT-S255
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)	300mm/秒 階調印字時：130mm/秒
	印字幅 (mm)	3インチ=72mm/2インチ=52.5mm
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		標準装備：USB、 追加選択：シリアルRS-232C準拠、有線LAN、無線LAN、Bluetooth、Bluetooth+USBホスト
データバッファー		4k/45バイト
消費電力		通常印字時：約50W、待機時：約2W
ACアダプター		定格入力：AC100/240V、50/60Hz 定格出力：DC24V
外形寸法 (mm)		125 (W)×165 (D)×108 (H) mm
質量		約1.3kg

機種分類 |
CT-S255 RS J-WH
① ② ③

①インターフェース
RS：標準USB+シリアルRS-232C準拠
ET：標準USB+有線LAN
BT：標準USB+Bluetooth
HBT：標準USB+Bluetooth+USBホスト

②仕向地 J：日本

③ケース色
WH：クールホワイト
BK：黒

新製品

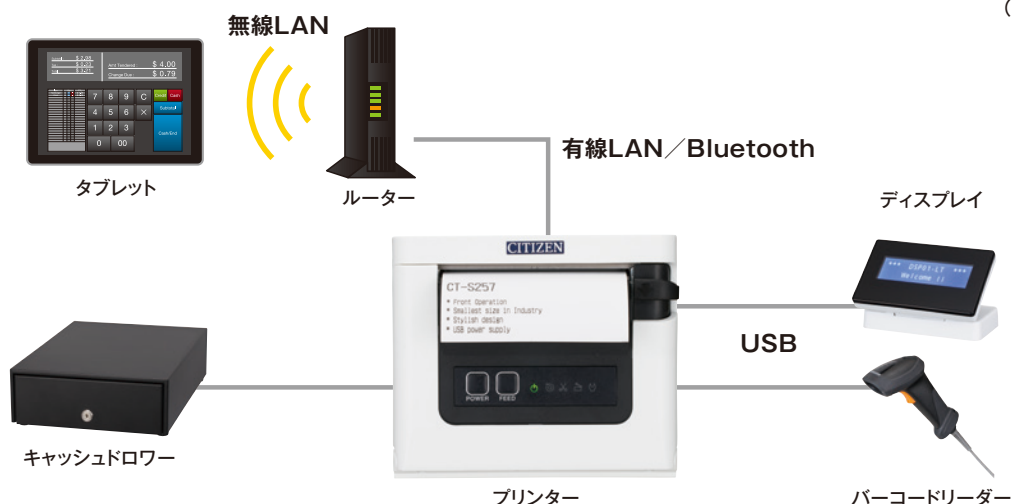
USBホストモデルに周辺機器をつなげば
レジ周りがスツキリ!

サーマルレシートプリンター USBホストモデル

バーコードリーダーやカスタマーディスプレイ等の
周辺機器接続用にUSBポートを搭載

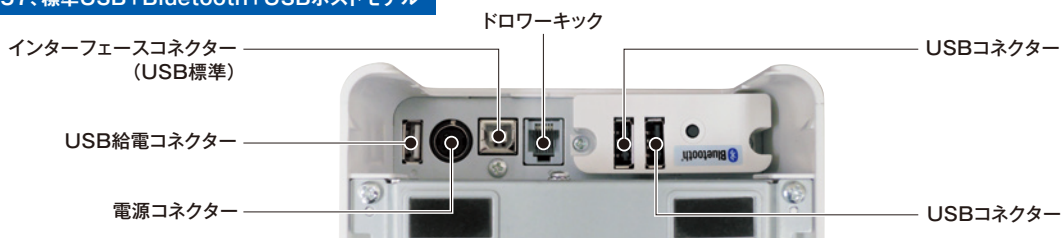
プリンターを使ったタブレットPOSシステムの構成

(CT-S257)

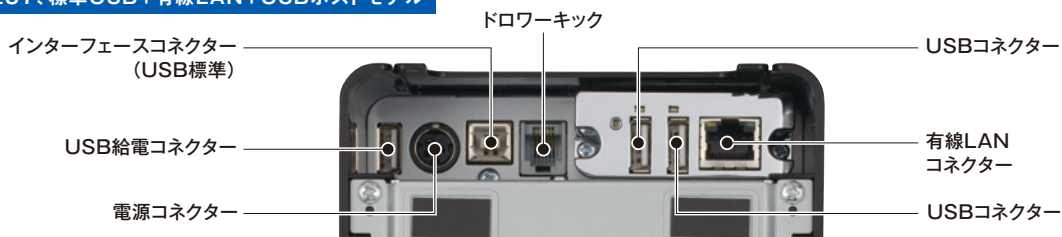


インターフェース部分

CT-S257、標準USB+Bluetooth+USBホストモデル



CT-S257、標準USB+有線LAN+USBホストモデル



USBホスト対応機種

有線LAN+USBホスト、Bluetooth+USBホスト選択可能モデル

■CT-S257



■CT-S255



■CT-S251



■CT-S4500



有線LAN+USBホストモデル

■CT-S801 II



■CT-S851 II



■CT-S601 II



■CT-S651 II



オプション

■バーコードスキャナー



型式	SCN01-Z1DB	SCN02-Z2DB
読み取り光源	赤色 LED (617 nm)	蛍光色 LED (6500K)
読み取り方式	リニア CCD アレイ	CMOS (640×480 pixel)
スキャン速度	330スキャン/秒	—
読み取り深度 (@UPC/EAN 00%,PCS=90%)	0-300mm	30-200mm
読み取りコード (一次元)	UPC/JAN/EAN, UPC A & E, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128, EAN 128, Code 93, Interleave 2 of 5, Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessey, Chinese Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode), Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5 (JAP), Code 11, GS1 DataBar, Telepen	UPC/EAN/UPCA/UPCE/EAN-8/ EAN-13, ISBN (Bookland), Code 39, Code 32 (Italian Pharmacode), Code 128, Code 93, Codabar, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5 (Japanese), Code 11, Telepen, Pharmacode, Chinese post code, MSI Plessey, GS1 DataBar (Limited & Expanded)
読み取りコード (二次元)	—	QR Code, Micro QR Code, DataMatrix, MaxiCode, Aztec, PDF417, MicroPDF417, PostNet, PLANET, Australia, Royal Post, CODABLOC F, Composite Codes (A, B, C)
外形寸法	64×152×104mm	66×82×163mm
質量	84g	143g

■カスタマーディスプレイ



型式	DSP01-LTJW/B	DSP02-LSJW/B
表示方式	TFT 液晶	STN 液晶
解像度	480×140ドット	320×32ドット
表示文字	20桁×2行 (英数字) 10桁×2行 (漢字)	20桁×2行
文字構成	24×48ドット (英数字) 48×48ドット (漢字)	16×16ドット
ドットサイズ	0.066×0.198mm	0.375×0.625mm
輝度	250cd/m ²	200cd/m ²
文字種	英数字、漢字、ひらがな、カタカナ、中国語 (簡体字・繁体字)、韓国語	英数字、漢字、ひらがな、カタカナ、中国語 (簡体字・繁体字)、韓国語
文字サイズ	4.8×9.5mm	6×10mm
表示エリア	97×30mm	120×20mm
外形寸法	132×91×87.3mm	147×89.9×67.5mm
質量	450g	380g

製品情報

POSプリンターもクラウドの時代へ。
新たな使い方を提案。

XML / Webアプリ専用モデル (Wモデル)
サーマルレシートプリンター

CT-S255W/251W/801ⅡW/601ⅡW



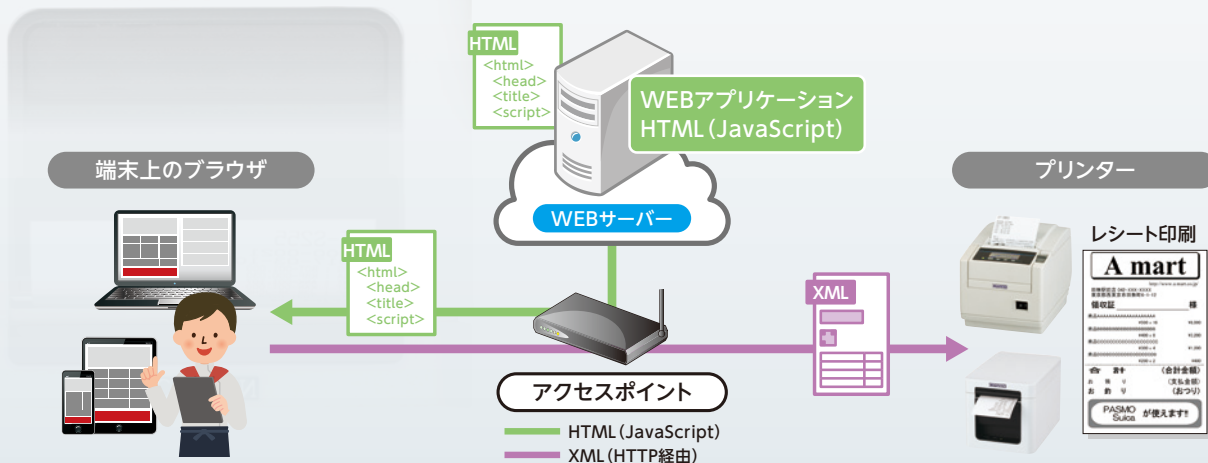
CT-S255W

XML / Webアプリ印刷ソリューションの主な特徴

デバイスドライバ (SDK) をインストールせずに、
プリンターへ直接XMLデータを送ることで、印刷が可能。

使用する端末の機種・OSに依存しない
システム構築が可能。

JavaScriptライブラリ、印刷レイアウト作成ツールなど、
多数の開発支援ツールを用意。



開発支援ツールの詳細は → P45-P49





※ENERGY STAR®に適合しています。
(適合外の仕様もございますのでお問い合わせ下さい)

従来の機能はそのままに。 スマート端末からWebアプリケーションを使って 直接印刷が可能になったハイスペックモデル。

- XMLデータ形式に対応** ホスト端末の機種・OSに依存しないシステム構築が可能。
- WEBアプリに対応** 個々の端末へのアプリケーションのインストールが不要。
- デュアルインターフェース標準装備** 有線LAN+無線LANのデュアルインターフェースを採用。(WX5モデル)
- 印刷プログラムの開発を容易に** JavaScriptライブラリ、印刷レイアウト作成ツールなど、多数の開発支援ツールを用意。



CT-S255W



CT-S251W



CT-S801 IIW



CT-S601 IIW

※印字速度 MAX300mm/秒
 オートカッター
 ブザー
 ドロワー出力
 ペーパードロップイン
 ※電源内蔵

※1 CT-S601 IIWはMAX220mm/秒
 ※2 CT-S801 IIW/601 IIWのみ

インターフェース

- 有線LAN+無線LAN
- 有線LAN+USBホスト

付属品

- サーマルロール紙 →P42
※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
- クイックスタートガイド
- CD-ROM(ユーザーマニュアル他)
- ケーブルカバー
(以下、CT-S251Wのみ)
- ACアダプター
- コネクタアタッチメント

オプション

- 縦置きキット →P39
KIT-TZ001(黒色のみ)
- 壁掛けキット
WALL300

外付けメロディブザー

CBZ-100 →P39

一般仕様 仕様の詳細は →P51

機種名	CT-S255W	CT-S251W	CT-S801IIW	CT-S601IIW
印字方式	ラインサーマルドット方式			
最大印字速度 (mm/秒)	300mm/秒 階調印字時：130mm/秒		300mm/秒 (ラベル使用時は150mm/秒) 階調印字時：82mm/秒	220mm/秒 階調印字時：72mm/秒
印字幅 (mm)	3インチ=72mm/2インチ=52.5mm	54mm	80mm、72mm	
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	有線LAN+無線LAN 有線LAN+USBホスト		有線LAN+無線LAN	
データバッファ	4k/45バイト			
消費電力	通常印字時：約50W、待機時：約2W	通常印字時：約48W、待機時：約2.5W	通常印字時：約45W、待機時：約3W	
ACアダプター	定格入力：AC100/240V、50/60Hz 定格出力：DC24V			
外形寸法 (mm)	125(W)×165(D)×108(H) mm	108(W)×165(D)×108(H) mm	145(W)×192(D)×148(H) mm	145(W)×192(D)×148(H) mm
質量	約1.3kg	約1.3kg	2kg	2kg

機種分類	CT-S255W WX5 J WH	CT-S801IIW S3 WX5 J WH P	CT-S251W WX5 J WH	CT-S601IIW S3 WX5 J WH P
①Wモデル	W: Wモデル	③インターフェース	WX5: 有線LAN+無線LAN	⑤ケース色
②用紙幅	3: 3インチのみ	HET: 有線LAN+USBホスト(CT-S255W、CT-S251Wのみ選択可)	⑥センサー	WH: ホワイト
④仕向地	J: 日本のみ			P: ペーパーニアエンドセンサー付(レシート仕様)

レシート印刷4つの新機能

- 1 用紙セーブ機能搭載 (ECO印刷)
- 2 透かし印刷に対応
- 3 多階調印刷に対応 (16階調印刷)
- 4 JIS第3、第4水準文字を内蔵

従来モデル

新モデル
CT-S257/CT-S255/CT-S251/CT-S800II/600IIシリーズ

従来モードでの印刷

新機能での印刷

1 ECO印刷

① 行間圧縮印刷
7段階に設定

② 縦横縮小印刷
縦75%と50%、横75%
トップマージンの削減

2 透かし印刷

通常のレシート印刷に重ね合わせて薄い印刷を施す機能

3 16階調

画像・写真などをよりリアルに印刷

4 JIS3/4漢字

JIS第3、第4水準を含む
JIS X 0213文字、
IBM拡張文字を内蔵※2

用紙の節約に貢献

※1 サンプル(右側)は行間圧縮モード、最小ピッチで印刷。縦横縮小印刷の設定はしていません。

※2 アプリからの文字アドレス指定により印刷可能。