

サーマルシートプリンター

CT-S801II/851II

(用紙上出し・前出し)

2年保証!



※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)

液晶画面による容易な設定変更と、 高速300mm/秒の印刷が可能。 新たな機能を搭載。

- 使い易さの追求** 液晶画面による設定が可能。
- 用紙セーブ機能 (ECO印刷)** トップマージンの削減、行間圧縮、文字縮小で約25%の用紙節約が可能。
- 多階調印刷 (16階調)** 16階調印刷対応で、画像・写真等のよりリアルな印刷が可能。
- 透かし印刷** 通常のレシート印刷に薄い文字、絵柄を重ね合わせて、より多彩な印刷が可能。
- JIS第3、第4水準準拠** JIS第3、第4水準を含む「JIS X 0213」に対応。



CT-S801 II
用紙上出しモデル



CT-S851 II
用紙前出しモデル

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
インターフェース: USB, シリアル, パラレル, 有線LAN, 無線LAN, Bluetooth+USB

※1 工場オプション、いずれか1方式の選択になります。
※2 ご注文は別途ご相談とさせていただきます。

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
- ケーブルカバー
- 電源スイッチカバー
- クイックスタートガイド
- CD-ROM(ユーザーマニュアル、プリンタードライバー)

インターフェース

- シリアル
- パラレル
- USB
- 有線LAN
- Bluetooth+USB

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

キャッシュドロワー

- CSJ36DR240W/B → P39

一般仕様 仕様の詳細は → P51

機種名		CT-S801II	CT-S851II
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 (ラベル使用時は150mm/秒) 階調印字時: 82mm/秒 (3インチ機) 階調印字時: 131mm/秒 (2インチ機)	300mm/秒 階調印字時: 82mm/秒 (3インチ機) 階調印字時: 131mm/秒 (2インチ機)
	印字幅 (mm)	3インチ機=80mm、72mm / 2インチ機=54.5mm、54mm	
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		シリアル (RS-232C準拠)、パラレル (IEEE1284準拠)、USB、有線LAN、Bluetooth+USB	
データバッファ		4k/45バイト	
消費電力		通常印字時: 約45W、待機時: 約3W	
ACアダプター (電源内蔵)		定格入力: AC100/240V、50/60Hz	定格出力: DC24V
外形寸法 (mm)		145 (W) × 192 (D) × 148 (H) mm	145 (W) × 192 (D) × 142 (H) mm
質量		2kg	1.9kg

機種分類

CT-S801II S 2 RS J-WH-P-L-M1

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

①モデル名

CT-S801II (ペーパー上出しタイプ)
CT-S851II (ペーパー前出しタイプ)

②電源仕様

S: 電源 (ACアダプター) 内蔵タイプ

③用紙幅

2: 2インチ 3: 3インチ

④インターフェース

RS: シリアルRS-232C準拠
PA: パラレルIEEE 1284準拠
UB: USB
ET: 有線LAN
BT: Bluetooth+USB

⑤仕向地

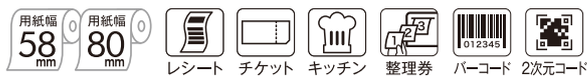
J: 日本

⑥ケース色

WH: ホワイト

⑦センサー

P: ペーパーニアエンドセンサー付 (レシート仕様)
PLM1: ペーパーニアエンドセンサー、ブラックマークセンサー付 (ラベル仕様、CT-S801IIのみ)



※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)

高い信頼性で使い勝手を重視した、
スタンダードモデル。
新たに4つの機能を搭載。

- 用紙セーブ機能 (ECO印刷)** トップマージンの削減、行間圧縮、文字縮小で約25%の用紙節約が可能。
- 多階調印刷 (16階調)** 16階調印刷対応で、画像・写真等のよりリアルな印刷が可能。
- 透かし印刷** 通常のレシート印刷に薄い文字、絵柄を重ね合わせて、より多彩な印刷が可能。
- JIS第3、第4水準準拠** JIS第3、第4水準を含む「JIS X 0213」に対応。



CT-S601 II
用紙上出しモデル



CT-S651 II
用紙前出しモデル

印字速度 MAX220mm/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 USB シリアル パラレル 有線LAN 無線LAN Bluetooth+USB

※1 工場オプション、いずれか1方式の選択になります。
※2 ご注文は別途ご相談とさせていただきます。

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
- ケーブルカバー
- 電源スイッチカバー
- クイックスタートガイド
- CD-ROM(ユーザーマニュアル、プリンタードライバー)

インターフェース

- シリアル
- パラレル
- USB
- 有線LAN
- Bluetooth+USB

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

キャッシュドロワー

- CSJ36DR240W/B → P39

一般仕様 仕様の詳細は → P51

機種名		CT-S601II	CT-S651II
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)	220mm/秒 階調印字時：72mm/秒(3インチ機) 階調印字時：110mm/秒(2インチ機)	
	印字幅 (mm)	3インチ機=80mm、72mm / 2インチ機=54.5mm、54mm	
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		シリアル(RS-232C準拠)、パラレル(IEEE1284準拠)、USB、有線LAN、Bluetooth+USB	
データバッファ		4k/45バイト	
消費電力		通常印字時：約45W、待機時：約3W	
ACアダプター(電源内蔵)		定格入力：AC100/240V、50/60Hz 定格出力：DC24V	
外形寸法 (mm)		145 (W)×192 (D)×148 (H) mm	145 (W)×192 (D)×142 (H) mm
質量		2kg	1.9kg

機種分類 CT-S601II S 2 RS J-WH-P ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	① モデル名 CT-S601II (ペーパー上出しタイプ) CT-S651II (ペーパー前出しタイプ)	④ インターフェース RS：シリアルRS-232C準拠 PA：パラレルIEEE 1284準拠 UB：USB ET：有線LAN BT：Bluetooth+USB	⑤ 仕向地 J：日本 ⑥ ケース色 WH：ホワイト BK：ブラック ⑦ センサー P：ペーパーニアエンドセンサー付
	② 電源仕様 S：電源(ACアダプター)内蔵タイプ		
	③ 用紙幅 2：2インチ 3：3インチ		

製器フインナップ
用途一覧
サーマルプリンター
ドットプリンター
プリンター
メカニズム
フォトプリンター
アクセサリ・オプション・消耗品
サポート
開発・導入
支援ツール
機能・仕様一覧

新製品

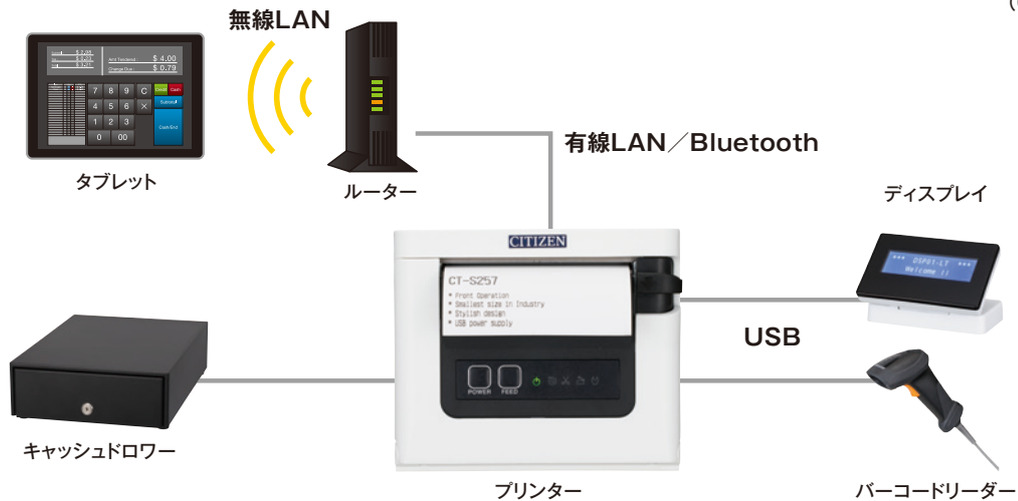
USBホストモデルに周辺機器をつなげば
レジ周りがスツキリ!

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

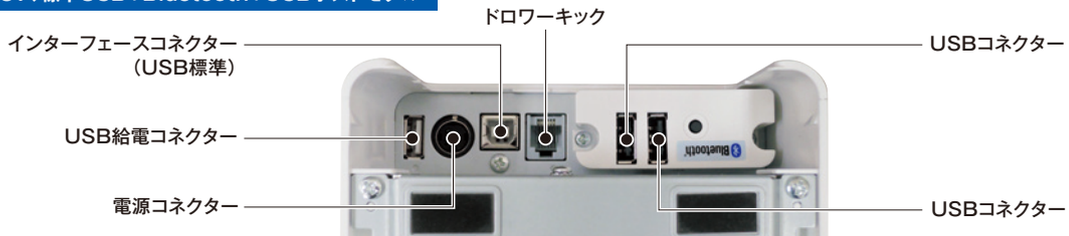
プリンターを使ったタブレットPOSシステムの構成

(CT-S257)

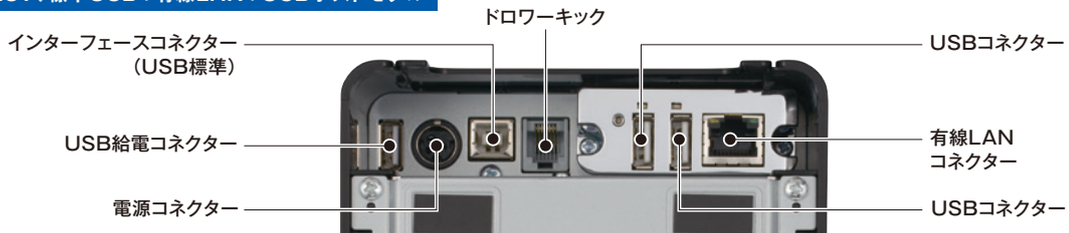


インターフェース部分

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



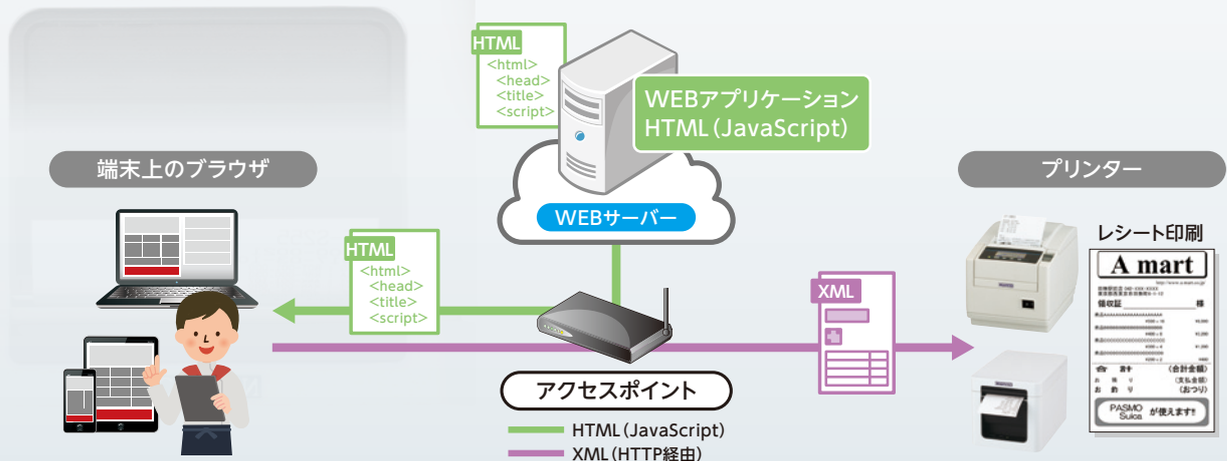
CT-S255W

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。





※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pek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-S801IIW



CT-S601IIW

※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-S601IIWはMAX220mm/秒
 ※2 CT-S801IIW/601IIW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	S3: 3インチのみ	WX5: 有線LAN+無線LAN	S3: 3インチのみ
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)	
③インターフェース			J: 日本のみ	
④仕向地				
⑤ケース色	WH: ホワイト			
⑥センサー	P: ペーパーニアエンドセンサー付(レシート仕様)			

製品情報

従来人気機種にも新機能を追加。

サーマルレシートプリンター

CT-S800Ⅱ/600Ⅱシリーズ



CT-S801Ⅱ

CT-S851Ⅱ



CT-S601Ⅱ

CT-S651Ⅱ

用紙セーブ機能搭載(ECO印刷)

トップマージンの削減、行間圧縮、文字の縮小により、用紙節約が可能。
(縮小印刷:縦75%、50%、横75%、行間圧縮印刷:7段階に設定)

透かし印刷に対応

通常のレシート印刷に、薄い文字や絵柄を重ね合わせて、より多彩な印刷が可能。

多階調印刷に対応(16階調印刷)

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水準文字を内蔵

JIS第3、第4水準を含む「JIS X 0213」に対応し、より多様な漢字印刷が可能。
また、中文、ハングルもサポート。

幅狭なキャッシュドローを用意

横幅278mmのキャッシュドローを用意。



レシート機能の詳細は → P18



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階調の
画像印刷

JIS第3、第4非対応

用紙の節約に貢献

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

※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。