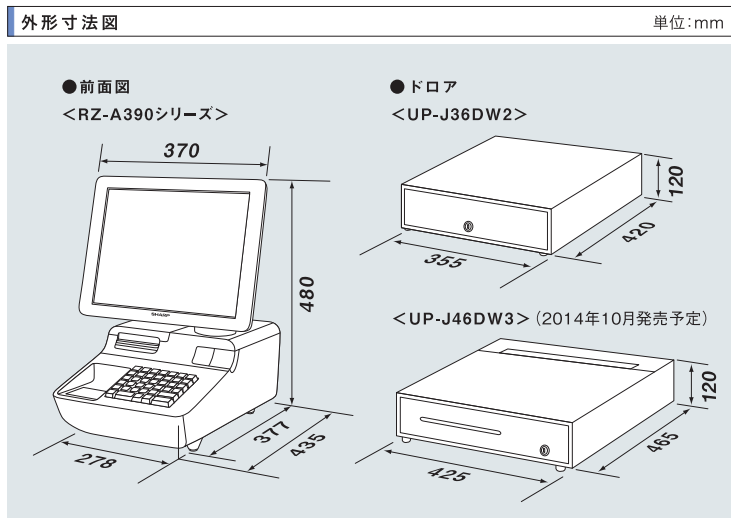


仕様	
機種	RZ-A391/A391S/A392
CPU	インテル® Celeron® J1900 (2.0GHz) 4コア
OS	Windows® Embedded POSReady7
メインメモリー	標準2GB(最大4GB)
補助記憶	RZ-A391/RZ-A392: HDD80GB×1基(増設時RAID1対応) RZ-A391S: SSD32GB×1基(増設時RAID1対応)
表示	15型TFTカラー液晶(XGA)、チルト機能55°~85°、左回転15°/右回転90°、輝度200cd/m²*1
タッチパネル	有(マウスエミュレーション)
POSキー	RZ-A391/RZ-A391S(39キー、最大42キー) RZ-A392(77キー、最大80キー)
プリンター	クラムシェル型58mm/80mm幅共用サーマルタイプ×1 モノクロ多階調印字機能搭載(最高印字速度300mm/s*2)
インターフェース	COM(RS-232C) I/F×3, USB2.0 I/F×5 (POSキー下前面×4, 保守用前面×1), ドリア I/F(ミニ)×1, LAN I/F×1, カスタマディスプレイ専用 I/F×1, 大型カスタマ用 I/F(アナログRGB×1, HDMI*×1)、磁気カードリーダー I/F×1
電源	AC100V±10%、50/60Hz
消費電力	最大220W 待機時32.3W*3
外形寸法(突起物を除く)	幅370×奥行435×高さ480mm(表示部 幅370mm)
質量	RZ-A391/RZ-A391S: 約15kg RZ-A392: 約15kg
環境条件*4	動作条件 温度5~35℃ 湿度20~90%RH(非結露) 保管条件 温度-20~60℃ 湿度10~90%RH(非結露)



*1 出荷時状態における標準値。*2 出荷時の設定は最高250mm/sです。印字速度は設定、使用環境や印字される内容によって変化します。*3 待機時の値は当社基準に従った参考値であり、使用するアプリケーションや機器構成により変化します。*4 環境条件下の使用を遵守してください。

商品ご理解のために

■商品ご使用について ●当製品は国内仕様です。海外ではご使用になれません。●TFTカラー液晶パネルは、非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に点灯しない画素や常時点灯する画素がある場合があります。また見る角度によって色むらや明るさむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。●画面輝度は経年低下するので、一定の輝度を維持するものではありません。

■カタログについてのご注意 ●Microsoft, Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Windowsの正式名称はMicrosoft Windows operating systemです。●インテル、Celeronは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の登録商標または商標です。●その他、製品名等の固有名称は各社の登録商標または商標です。●製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。●画面は全てハメコみ成です。実際の表示とは異なります。●ハードディスク容量の表記は1GB=10億バイトを使用しています。●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。

安全に関するご注意

●ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。●アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●リース・クレジットのご利用はシャープファイナンスへ。

■このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、下記におたずねください。

シャープビジネスソリューション株式会社 本社 〒105-0023 東京都港区芝浦1丁目2番3号シーパンス館 電話(03)5446-8180(代)

●商品・ソリューションについては...

札幌(011)641-5101 盛岡(019)637-9641 名古屋(052)332-2651 広島(082)875-0220 福岡(092)575-6410 仙台(022)288-8705 東京(03)5446-8310 大阪(06)6621-1221 高松(087)823-4861 鹿児島(099)253-6128

●保守サービス・修理のご相談

0570-006-008

■PHS・IP電話からは...

043-332-9957(東日本) 06-6794-9677(西日本)

シャープホームページ <http://www.sharp.co.jp> シャープビジネスソリューションホームページ <http://www.sharp-sbs.co.jp>

シャープ株式会社
本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町2番22号



●このカタログの用紙には環境に配慮した植林木を使用しています。

PRINTED WITH SOY INK このカタログは大豆インキを使用しています。

効果的な情報発信ができる。
販促活動に役立つコンパクトPOSターミナル。



COMPACT OPEN POS TERMINAL

RZ-A390



シャープ POSターミナル



本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・ケーブル・付帯工事、使用済みの商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。

多階調プリンターと背面ディスプレイで販促活動を支援。簡単メンテナンスで業務効率もアップ!

情報発信力と表現力で、ビジネスに「プラス」!

大型背面ディスプレイで、注目度の高い情報発信が可能

本体背面には、VESA規格対応*1の液晶ディスプレイ(市販品)を一体接続可能です*2。設置場所に合わせて左右15°、上下20°の角度調整が行えます。注目度の高い背面ディスプレイにPOS用e-Signageビューア*3(オプション)でキャンペーンやイベント告知など、さまざまな情報表示が可能です。



- *1 VESA規格:液晶ディスプレイのアームやスタンドの取り付け寸法を75mm×75mmと100mm×100mmに規格化しています。
- *2 一体接続には大型カスタムディスプレイ設置台(オプション)が必要です。
- *3 POS用e-Signageビューアは、コンテンツ表示・配信管理システムと連携するシャープのPOS用コンテンツ表示ソフトウェアです。利用にはコンテンツ配信・管理サーバー、配信管理ソフト(有償)が別途必要です。

表現力豊かなレシートプリンターで販促活動をサポート

モノクロ多階調(面積階調方式)レシート印字で店名ロゴを印象的に見せたり、商品写真などでキャンペーン情報を効果的に伝えたりすることができます。



※ レシート印字はイメージです。実際の印字とは異なります。

顧客に応じた案内や情報発信ができるQRコード印刷

プリンター内でQRコードを生成して印刷することができます。購入商品などをベースにして顧客属性に合わせたきめ細かな案内や情報発信が行えます。

15型TFTカラー液晶
タッチパネル



〈 RZ-A391 / RZ-A391S 〉

〈 RZ-A392 〉

RZ-A391	80GB HDD/最大42キー
RZ-A391S	32GB SSD/最大42キー
RZ-A392	80GB HDD/最大80キー

※ 導入時に58mmもしくは80mmのどちらかを選択する必要があります。

充実の基本機能

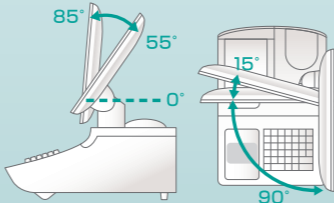
15型表示、プリンター一体搭載POSで業界最小クラス*のコンパクト設計

省スペース設計(設置部:幅278mm×奥行377mm)を実現。電子マネー端末など周辺機器の置き場所を確保し、限られたスペースの有効活用が可能です。

* 2014年8月1日現在。

タッチパネル付大画面液晶

タッチパネル付15型TFTカラー液晶(XGA)を搭載。チルト(傾き55°~85°)、回転(左15°/右90°)機能でお客様に対面した状態でも見やすく操作しやすい角度に調整できます。



用紙交換も簡単な高速レシートプリンター

JIS第1・第2水準漢字に加えて、JIS第3・第4水準漢字に対応。領収書やクーポン券など長尺プリントも最高300mm/s*で高速印字。レシートが取り出しやすい前方排出構造や用紙交換が簡単なクラムシェル型を採用し、業務のスピードアップをサポートします。

* 出荷時の設定は最高250mm/sです。印字速度は設定、使用環境や印字される内容によって変化します。

電子ジャーナルに対応

ジャーナル記録を電子媒体で保存可能。保存データをアプリケーションが指定する媒体で保存、検索、閲覧するためのユーティリティを提供します。

※ 電子ジャーナルシステムを構築する場合は、事前に税務署への承認申請が必要です。

高速CPUと組み込み用Windows® OSを搭載

CPUにインテル® Celeron® J1900を搭載。OSにはPOSシステムに最適なWindows® Embedded POSReady7を採用。Microsoft® .NET Framework 4.5ベースのアプリケーションに対応し、売上データのリアルタイム更新など本部サーバーと連携した効率的なシステム構築が可能です。OPOS-Jに準拠したOCXを提供し、POS専用デバイスを制御するアプリケーション開発が行えます。

漢字カスタムディスプレイ (オプション)

JIS第1・第2水準漢字に対応した全角16桁×3行表示を実現。2段階の高さ調整が可能で、単体での設置もできるなど、見やすさと使いやすさを両立させました。



LANによる電源立ち上げが可能

Wake On LANをサポート。夜間のPOSデータ集配信やメンテナンスが可能です。開店前に一斉起動させるなど柔軟なシステム構築・運用を実現します。

豊富なインターフェースを装備

USB I/Fや、RS-232C I/F、HDMI®など豊富なインターフェースに対応、多様な拡張性を実現します。



高い信頼性と優れた保守性で安定稼働を実現!

万一のトラブル時にも業務を止めない安定稼働のための豊富な機能

信頼性に優れたSSD(ソリッドステートドライブ)モデル*を用意

耐衝撃性に優れたSSDを採用し、店舗形態に合わせた信頼性の高い安定運用を実現します。

* RZ-A391S

ミラー機能対応による信頼性の向上

オプションのディスク増設時には、ミラー機能により、1台のディスクが故障しても、もう一方のディスクで継続運用することができるシステム構築が可能です。

停電時にデータを守るファイル保護用バッテリー搭載

内蔵バッテリーにより、瞬間停電やコンセント抜けなどからデータを守ります。

保守監視機能*を搭載

ハードディスクドライブやSSD、プリンターなどの使用状況を取得できるので、部品交換などの計画的保守に役立ちます。

* 保守監視機能を利用するには、別途ソフトウェアの対応が必要です。

本体保守性の向上と充実のセキュリティ&サポート

機能的なレイアウトでメンテナンス性アップ

ハードディスクドライブやSSD、基板など修理対応時のアクセス面を前面に集中させ、保守作業性を向上させていますので、万一のトラブル時も店舗業務への影響を最小限に抑えます。



POSセキュリティソフトウェア

POSセキュリティソフトウェア(ホワイトリスト方式)のご提供が可能です。

365日24時間対応のお客さまサポート*

全国をカバーするサービス拠点網でお客さまをサポートします。夜間や休日のトラブル対策に365日24時間の対応も可能です*。

* 別途ご契約が必要です。