クラウド型総合決済プラットフォーム

(ARIS Arch

シャープとNTTデータが共同開発した決済端末



据置型 CAFIS Arch 端末

UA-P10NA シャープ社製 約4インチの液晶画面 顧客側端末 (PINPAD) 非接触 IC カード リーダーライター (NFC/Felica 対応) 磁気リーダー D 82mm H 49mm W 117mm 接触 IC リーダー タッチディスプレイ (電子サイン/ソフトPIN対応) タッチディスプレイ フロントカメラ (バーコードリーダー対応) 店舗側端末 約6インチの液晶画面



UA-P10NA の特長

シンプルなデザイン



狭いレジカウンターでも邪魔になりにくく、 店舗になじむシンプルなデザイン

柔軟な設置レイアウト





お客様と店舗、それぞれの処理を 手元でできるセパレートタイプ カウンターレイアウトに合わせた柔軟な設置が可能

優れた操作性





シャープのスマートフォン 「AOUOS」の開発で培った通信技術、 タッチ操作を備えた快適な使用感

高性能なカメラ搭載



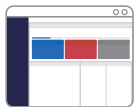
顧客側端末には高性能なカメラを搭載 スマートフォン等をかざしてから 読み取りがスムーズに行えます

TMS*による端末管理

高度な端末管理により、 決済端末の稼働状況をリモートで把握可能 トラブルの迅速な解決に貢献します

※TMS(Terminal Management System): 設置中の端末の設定・状態などをリモートで確認でき、 稼働状況の把握やリモートでの操作補助などが可能な仕組み





- ●本カタログに記載されている当社の商品・サービス名称等は、当社の商標または登録商標です。
- その他、記載されている社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。
- 本カタログに記載した仕様、デザインなどは改良のため予告なしに変更することがあります。
- 各端末の詳細な仕様につきましては、各製造会社リーフレットをご確認いただくか、弊社営業までお問合せください。

2025.05

株式会社 NT Tデータ ペイメント事業本部 ペイメントインテグレーション事業部

