

製品比較表

メーカー			2021.05.31
富士通Japan 株式会社 (旧社名: 株式会社 富士通マーケティング)	パナソニック システムソリューションズ ジャパン 株式会社	株式会社 アルメックス	キヤノンマーケティングジャパン 株式会社
商品名/製品型番			
「Caora」 (PD-CA01)	顔認証付きカードリーダー (XC-STFR2J-MN)	「Sma-paマイナタッチ」 CPS-100W(ホワイト)	「Hi-CARA」 UFT-S190S (NU)
保守関連			
納品より5年間の先出しセンドバック修理を標準同梱  【修理期間】 サポートセンターへご連絡後、翌営業日出荷目標 【保守対象期間について、以下の通り】 ・2021年3月31日迄納品分: 納品日～2021年3月31日+5年間 ・2021年4月1日以降納品分: 納品日から5年間 【留意事項】 お客様の瑕疵（落下、水損、故意の破損等）においては修理対応外	製品販売から5年間当該機器及び機能の無償保証（センドバック無償修理）  ただし、以下の場合は原則として有料修理対応 ・使用上の誤り及び不当な改造 ・お買い上げ後の移送・輸送・落下などによる故障及び損傷 ・天災地変及び公害、塩害、ガス外、異常電圧、指定外の使用電源などによる故障及び損傷 ・お客様のご使用環境や対象機器の維持・管理方法に起因した故障及び損傷 ・消耗または摩耗した部品交換の場合	ハードウェア保守・製品販売から18ヶ月間当該機器及びその機能の保証無償 ※本格運用までにお申し込みの場合は、本格運用開始日(2021年10月予定)から18ヶ月間無償保証対応  ただし、無償保証期間終了後は別途有償（月額2,500円）での対応、センドバック（新品同等品交換対応）  ※利用者様側の過失による故障以外はフルメンテナンス対応	製品出荷月から5年間の無償保証先出しセンドバックにて交換対応 ※本格運用までにお申し込みの場合は、本格運用開始日(2021年10月予定)から5年間無償保証対応  ただし以下は保証期間中でも、有償対応となります。 ・不注意、誤用による故障および損傷 ・当社以外の修理、改造による故障および損傷 ・純正以外の部品等の使用に起因した本体の損傷、故障および障害 ・火災、水害、公害、天災地変や異常電圧による故障および損傷 ・製品仕様の耐性を超えた水などのかぶり、落下、衝撃による本体の損傷、故障 ・本製品が想定する用途、頻度等を超える使用に起因すると考えられる故障および損傷 ・接続している他の機器または本製品と一緒にご使用される通信回線およびアプリケーションに起因した故障
特長			
・照明の影響を受けづらい構造（洞窟構造で、直射日光や照明の差し込みによるカードの読取りエラーを防止） ・画面表示とブザーでマイナンバーカードの取り忘れ通知 ・眼鏡やマスクをしていても、顔認証可能 ※マスク着用時の状態、マスクの色柄や形状、マイナンバーカードの写真が不鮮明などの場合、顔認証されない可能性あり ・1台のPCで複数台接続が可能（別途有償ライセンス（25,000円/台）：下記掲載の製品情報ページにて販売）	・手袋でも操作可能なタッチパネル ・カード置忘れ、表裏置き間違え通知機能 ・高品位の人物撮影をサポートするカメラ逆光補正機能 ・眼鏡／マスク着用時でも顔認証可能 ※写真が不鮮明、マスクを深く着用等、顔の特徴が十分に取れない場合を除く	・紙の公費医療券・各種証明書等（「こども医療費受給者証」「ひとり親家庭等医療証」「心身障害者医療費受給資格証」の読み取り。（順次拡張予定））OCR読取機能搭載 ※無償提供 ・抗菌仕様のタッチスクリーン ・音声ガイダンス可能 ・カード取り忘れ注意ブザーあり ・マスク着用時でも顔認証可能 ※条件による ・暗証番号入力画面においてランダム表示機能搭載 ・1台のPCで複数台接続が可能	・軽量でコンパクトなサイズ ・取り外し可能による多様な操作性 ・カード取り忘れ防止、のぞき見防止による安心・安全性の確保 ・1台の資格確認端末に最大4台まで接続可能（ライセンス不要） ・状態表示LEDで利用者の方も受付スタッフの方も状況確認可能 ・音声ガイダンスあり ・マスク、メガネ着用時も顔認証可能 ※設置環境、マイナンバー券面状態、写真状態によって、認識されない可能性あり
寸法			
170mm x 230mm x 200mm (WxDxH)	148mm x 145mm x 276mm (WxDxH) (突起物、付属品除く)	354mm x 170mm x 139mm (WxDxH)	98mm x 180mm x 242mm (WxDxH)
設置環境要件			
【設置スペース】 W170mm×D260mm×H200mm 以上が確保できること ※顔撮影を妨げる遮蔽物がないこと 【照明環境】 顔面照度が150ルクスよりサポート	【設置スペース】 W148mm×D145mm×H276mm 以上が確保できること 【照明環境】 顔面照度が100ルクス以上であること	【設置スペース】 W354mm×D170mm×H139mm 以上が確保できること 【照明環境】 カードリーダー部分に直射日光が当たらないこと	【設置スペース】 W98mm×D180mm×H242mm以上が確保できること 【照明環境】 カードリーダー部に直射日光が当たらないこと
画面サイズ			
5インチ	7インチ	8インチ	5インチ
なりすまし防止			
○	○	○	○
のぞき見防止			
○	○	○	○
対応OS			
Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC 64bit			
詳細仕様			
下の表「製品情報ページ」からアクセスしてください。			