

顔認証付きカードリーダー

Caora

複数の患者受付に対応可能、
省スペースでコンパクトなオンライン資格確認用カードリーダー



コスト
ダウン

1台のPCで複数台のカードリーダーをご利用できます

導入してから5年間の先出しセンドバック修理を無償で提供します

柔軟な
設置

コンパクト&安定感のあるデザインで 小さなカウンターにも設置できます

照明の影響を受けづらい構造により さまざまな環境でご利用いただけます

簡単
安心

軽いタッチと見やすい画面でストレスフリーな簡単操作！

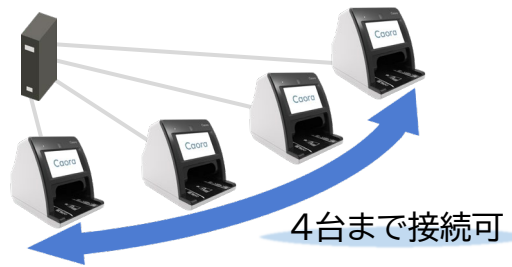
覗き見防止やマイナンバーカードの取り忘れに配慮した安心機能付き

特長

複数台接続が可能 ・ 先出しセンドバック修理費用込み

コストダウン

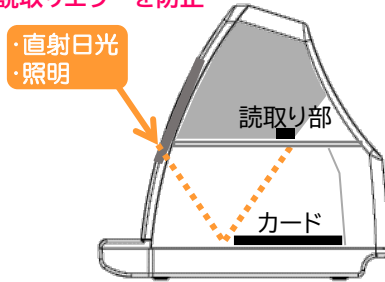
- **PC導入コストを削減**、医療カウンタで複数の患者受付が可能で**待ち時間を短縮**(※)
(※) 別途、追加ライセンスの購入が必要です。
- 5年間のセンドバック修理費用込みで、**運用コストを削減**
- オンライン資格確認端末のOSはWindows® 10 Proにも対応(※)、**既存レセプトコンピュータを活用可能**
(※) サポートするバージョンはお問い合わせください。



照明の影響を受けづらい構造 ・ コンパクトサイズ

柔軟な設置

- 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**
- **コンパクトかつ低重心の安定感**



軽いタッチと見やすい画面 ・ 手元の操作や顔写真の覗き見に配慮

簡単・安心

- **クリアで見やすい画面**、スマートフォンと同様の**軽いタッチ操作**
- 左右からの覗き見を防止する**画面フィルターを標準添付**
- **画面表示とブザー**でマイナンバーカードの取り忘れをお知らせ
- **眼鏡やマスク**をしていても、顔認証が可能(※)
(※) 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場合、顔認証されないことがあります。



製品仕様

表示機能	5インチ タッチパネルディスプレイ(静電容量方式)、 解像度 1280 x 720pixel
外形寸法(幅 x 奥行 x 高さ)	167 x 230 x 196mm
質量	約2.0kg
マイナンバーカード取り忘れ検知	画面表示とブザーでお知らせ
顔認証機能	眼鏡やマスクでも顔認証が可能(※1)
セキュリティ対策	セキュリティワイヤー取付機構
電源ON/OFF機能	オンライン資格確認端末(PC)と電源連動が可能
消費電力	10W以下
ハードウェア保守	導入後5年間の先出しセンドバック修理込み
オンライン資格確認端末(PC) 対応OS	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC、Windows® 10 Pro(※2)
オンライン資格確認端末(PC) 接続仕様	・USB3.0(3.2 Gen 1 : USB2.0下位互換動作)、USB2.0に対応(※3) ・Caoraは最大4台まで接続可能(※4)
添付品	USBケーブル(1.8m ※5)、ACケーブル、ACアダプター、覗き見防止フィルター、マニュアル、保証書
オプション(別途購入が必要)	USBケーブル(3.0m ※5)

(※1) 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場合、顔認証されないことがあります。設置や運用に関する注意事項など、詳細は別途お問い合わせください。

(※2) サポートするバージョンはお問い合わせください。

(※3) 本製品はオンライン資格確認端末と通信を行うため、お客様のネットワーク環境によりポートフィルタやIPルーティングの設定が必要となります。設定内容等、詳細は別途お問い合わせください。

(※4) 1台のオンライン資格確認端末に本製品を2台以上接続する場合は、追加ライセンスを別途ご購入いただく必要があります。詳細は別途お問い合わせください。

(※5) オンライン資格確認端末と本製品はUSB接続です。添付品のUSBケーブル、またはオプションのUSBケーブルが届く範囲で設置してください。また、USBハブなどを使ったカスケード接続は動作保証していません。

・Caoraは、株式会社PFUの登録商標です。

・その他記載されている製品名などの固有名称は、各社の商標または登録商標です。

お問い合わせ先

富士通Japan株式会社 株式会社 PFU

Mail fij-caora-qa@ml.jp.fujitsu.com

■横浜本社

〒220-8567 横浜市西区みなとみらい4-4-5 横浜アイマークプレイス