

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

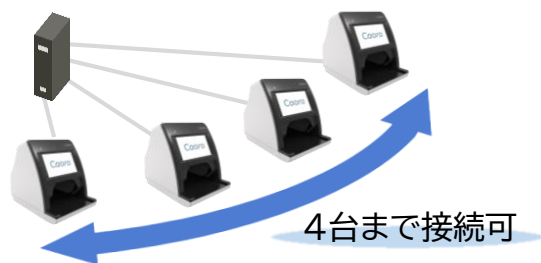
変わらぬ想い、変えてゆく未来。

特長

複数台接続が可能・センドバック修理費用込み

コストダウン

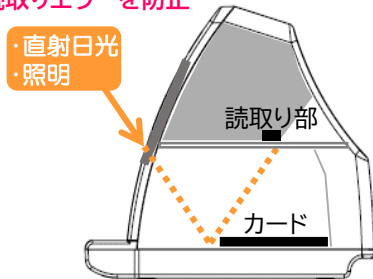
- **PC導入コストを削減**、医療カウンタで複数の患者受付が可能で**待ち時間を短縮**(※)
(※) 別途、追加ライセンスの購入が必要です。
- センドバック修理費用込みで、**運用コストを削減**
- オンライン資格確認端末のOSはWindows® 10 Pro(Ver 1909)にも対応、**既存レセプトコンピュータを活用可能**



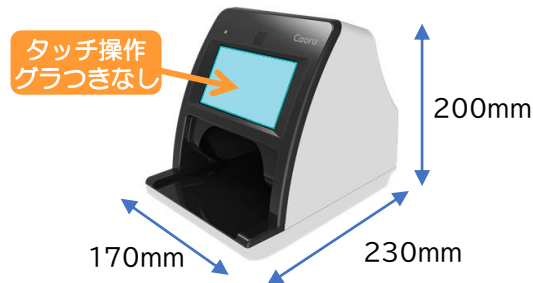
照明の影響を受けづらい構造 ・ コンパクトサイズ

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**



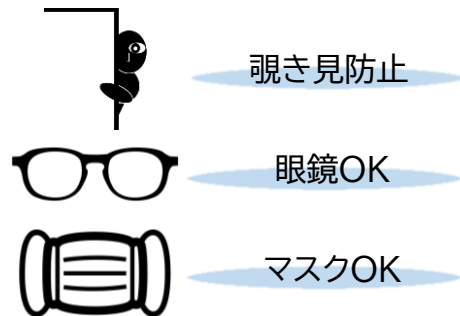
- **コンパクト**かつ低重心の**安定感**



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どの場合、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)	170 x 230 x 200mm
質量	2kg以下
電源供給	ACアダプタ
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	覗き見防止フィルター(標準添付)、 セキュリティワイヤー取付機構
自動電源ON/OFF機能	オンライン資格確認端末(PC)と電源連動、 または 指定した日時に自動で電源ON/OFFが可能
消費電力	20W以下
ハードウェア保守	導入後5年間の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(Ver 1909)
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(※2) ・1.8mのケーブル標準添付 ・Caoraは最大4台まで接続可能(※3)

(※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どの場合、顔認証されないことがあります。

(※2) 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ーや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。

(※3) 別途、追加ライセンスの購入が必要です。

・Caoraは、株式会社PFUの商標です。

・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

株式会社 富士通マーケティング

公共ビジネス本部 官庁第二ビジネス統括部
Caora販売窓口担当

Mail fjm-caora-qa@ml.fujitsu.com

株式会社 PFU

■横浜本社

〒220-8567 横浜西区みなとみらい4-4-5 横浜アイマークプレイス
インダストリープロダクト事業部