

日本製

外務省動作確認済

置くだけで自動画面表示。 速やかな旅券交付で業務を効率化。

パスポートを置くだけで埋め込まれているICチップデータを約5秒で高速読取、画面表示。

申請者の方も窓口担当者も迅速に確認できます。



**PC操作不要
片手で簡単に**

面倒なPC操作は不要です。
置くだけで内容確認できます。

**CSCA証明書[※]
による検証可能**

ICチップデータの改ざんに
対しての検証も可能です。

**BAC、PACEの
両方に対応**

新型の2020年旅券の
読取にも対応済みです。

再読み込みもボタンを押すだけ。

窓口担当者確認用と申請者閲覧用、
それぞれのディスプレイに表示。
券面セットをやり直す場合にも
再読み込みボタンを押すだけで済みます。
申請者用のディスプレイ表示は個人情報保護の観点から、
設定で **自動** / **手動** を選択できます。

再読み込みボタン



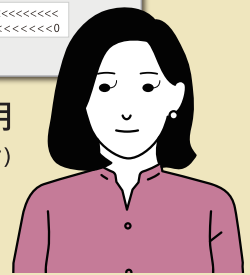
パスポートを
置くだけ。



窓口担当者確認用
(お手元のノートパソコンに表示します)



申請者閲覧用
(ディスプレイに表示します)



IC旅券用交付窓口端末機 システム接続図

パスポートリーダー、ノートパソコン、ディスプレイの3点セットになります。



仕様	パスポートリーダー	サイズ：W170×H97.5×D145mm
	ICチップデータ検証	PA(受動認証)/AA(能動認証)に対応 ※PA検証はCSCA証明書による検証可能
	OS	・Windows 10・Windows 11
	必要ミドルウェア	Microsoft .NET Framework 4.6.2 以降
	ディスプレイ	・解像度：1280×720 以上 ・アスペクト比：16：9 または 16：10 推奨

※仕様および外観は予告なく変更する場合があります。

製造元：株式会社松村エンジニアリング 〒111-0052 東京都台東区柳橋 2-18-4 <https://www.matsumura-eng.com>

株式会社 ジェイエスキューブ

〒135-0062 東京都江東区東雲 1-7-12 KDX 豊洲 グランスクエア 5 階

<https://www.j-scube.com/>

Tel.0570-077-112