

マイナ・アシスト基本構成

- タブレット(専用アプリインストール済み)



※ACアダプター付属

マイナ・アシスト専用オプション

(別途購入が必要となります)

- ポート拡張ユニット(USB3.0 有線LAN 付ハブ)
(有線LANx2、USB ポートx3)※AC アダプター付属
- タブレット固定用のアーム

アプリのアップデートほか

- バージョンアップ時は、更新データを専用サイトからダウンロードしてください。
- 故障の場合はセンドバックとなりますのでご了承ください。

スペック

名称	マイナ・アシスト(商標出願中)
寸法	約W261.6×D175.1×H11.5mm(突起部含む)
重量	約640g(バッテリー含む)
ネットワーク機能	有線LAN:オプションの有線LAN USBアダプターが必要です。 無線LAN:IEEE802.11a/b/g/n準拠無線LAN+Bluetooth 4.0モジュール内蔵
インターフェース	USB3.0×1
OS	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC

マイナンバーカード申請前の本人確認に最適(オプション)

ID 確認システム PRO

ID カードやパスポートの真贋判定をサポート。

- 精巧な偽造を自動判定※¹
- IC 内情報の確認で精度の高い判定が可能
- 記録データを元に帳票作成が可能

※¹ ● 運転免許証は自動判定できます。それ以外のID カード、パスポートはカード番号の入力によりIC 内情報を目視確認し判定できます。
● 運転免許証の自動判定機能は、真贋判定の補助機能です。カードの状態等条件により正常に判定できない場合があります。本システムの判定結果はいかなる場合でも弊社は責任を負いません。



ID確認システムPROは、以下の本人確認書類に対応します。

- 運転免許証 ● 運転経歴証明書
- パスポート ● 在留カード
- 特別永住者証明書

※対応ドキュメントは全てのICカードの読み取り、画像判定について保証するものではありません。ドキュメントの瑕疵、使用環境により、読めない場合があることをご承知おきください。

※ご使用にあたり
●対応する本人確認書類は、全てのIC カード読み取りを保証するものではありません。パスポートは日本国のみ検証済み、海外のパスポートはCAO 準拠であっても、正しく読み取れないことがあります。
本人確認書類の瑕疵、使用環境等により、読めない場合があることをご承知おきください。

Windows® は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。その他の記載されている商品名、社名などは各社の登録商標もしくは商標です。本製品を使用した結果について、当社では一切の保証はいたしません。DNPは、大日本印刷株式会社の登録商標です。

マイナンバーカードオンライン申請補助端末

マイナ・アシスト

マイナンバーカードをいつでも、どこからでも*らくらくオンライン申請。
タブレットで申請者IDの読み取りから、顔写真撮影、申請までを
ワンストップでサポートします。*オンライン申請にはインターネットに接続する必要があります。



- 出張先でも、窓口でもタブレットでラクラク申請
- 顔の撮影から出張申請までワンストップ
- 申請情報をタブレットに残さない安心アプリ



マイナ・アシストなら申請時間が現行の約1/3。^{*} 受付から撮影～申請(送信)まで約5分!

*DNPアイディーシステム調べ

タブレット端末1台で、オンライン交付申請に必要な作業をワンストップ。だから早い!
訪問先の企業や庁舎窓口、出張先でも、素早く申請サービスを提供できます。



Step 1 QRコードをスキャン

Step 2 タブレットでカンタン撮影

Step 3 申請ボタンを押して終了



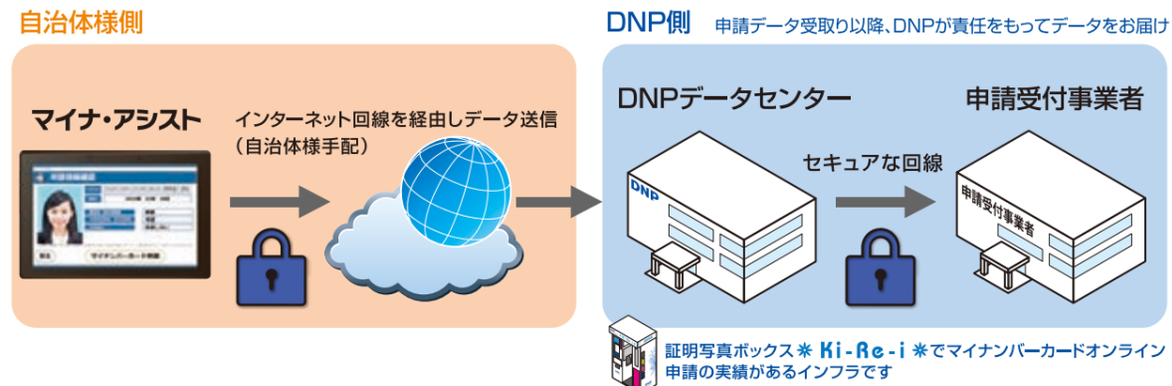
簡単早い 申請方法が簡単、スピーディー

マイナ・アシスト申請フロー(訪問先企業・窓口共通)



安全安心 高度なセキュリティで個人データを守ります

タブレット端末に申請データを残さず運用が可能です。
DNP でお預かりしたデータは高度でセキュアなネットワーク環境で申請事業者のサーバーに送信されます。

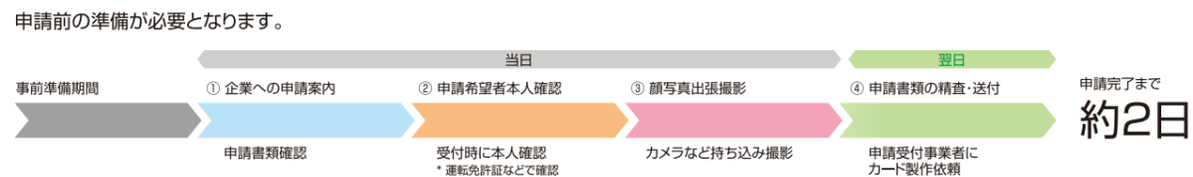


タブレット端末側のアプリケーションで施しているセキュリティ対策

- ログイン認証(自治体担当者のみ利用可能)
- アプリ起動時に認証されたタブレットのみ申請が可能(端末単位で認証)
- 申請情報は暗号化しデータセンターへ送付
- 送信完了後にタブレットのメモリーから申請情報を自動削除(Cドライブ配下に一時ファイルは生成されません)

※ご利用にはインターネット回線の手配が必要となります(有線LAN、無線LAN共通)。

■ 現行システムによる出張申請に要する申請フロー



■ 自治体窓口でのマイナポータル用タブレット端末による申請フロー(J-LISオンライン申請)



顔画像撮影が難しい
※インカメラしか使用できない

QRコードが読み取りにくく
手入力になってしまう

メールアドレスが必須で
申請者の管理が大変

※申請までにかかる時間は当社想定