別添１

マイナンバーカードオンライン申請補助端末機能要件

**１．機器要件（専用オンライン申請補助端末）**

1. 機器寸法：約Ｗ300×Ｄ195×Ｈ16.3mm（突起部除く）
2. 質量（バッテリー含む）：約1.1㎏
3. ＯＳ：Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
4. インターフェース：USB3.0×1
5. ネットワーク機能：オプションの有線LAN USBアダプター選択可能
6. 無線LAN/Bluetooth®：（IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠）無線LAN+Bluetooth 5.0モジュールインテル　Wireless-AC9260

**２．専用アプリケーション機能**

1. 専用オンライン申請補助端末に搭載でき、申請する市民がメールアドレスを登録することなく、マイナンバーカードの申請補助が可能であること。
2. マイナンバーカード申請時は、地方自治体からサービス提供事業者へデータ伝送後、サービス提供事業者から申請受付事業者（J-LIS）へのデータ伝送は申請受付事業者指定の方式／仕様で送付すること。
3. 専用オンライン申請補助端末からサービス提供事業者のサーバーデータを送付する際は、データを暗号化すること。
4. 専用オンライン申請補助端末の内蔵カメラで、個人番号カード交付申請書に記載されたQRコードを読み取り申請書IDの自動入力ができること。
5. 前記、QRコードの読み取りができない場合には、個人番号カード交付申請書に記載された申請書IDをソフトウェアテンキー表示し、手入力できること。
6. 申請書IDから自治体コードを読み取り、あらかじめ設定した自治体コードが一致するか比較し、異なる場合には、画面で知らせること。
7. 利用規約（同意文書）は任意の文章が挿入でき、修正可能な機能を有すること。
8. 専用オンライン申請補助端末の内蔵カメラで顔画像を撮影する機能を有し、画面表示の枠線に顔位置を合わせることで容易に適正な顔画像の撮影ができる機能を有すること。
9. シャッターを切る際は、直前／際中／直後がわかるように、音声で把握できること。
10. 顔画像を撮影後に何度でも再撮影可能な機能を有すること。
11. 顔写真撮影後、彩度、明度、傾き補正を任意で修正可能な機能を有すること。
12. 署名用電子証明書、利用者証明用電子証明書希望の有無を選択できる機能を有し、その情報を申請受付事業者（J-LIS）のサーバーに送信することができる機能を有すること。（15歳未満、成年被後見人除く）
13. 氏名の点字表記希望の有無を選択できる機能を有し、その情報を申請受付事業者（J-LIS）のサーバーに送信することができる機能を有すること。（点字表記内容は交付申請書に準ずる）
14. 申請内容を送信前に顔画像及び署名用電子証明書、利用者証明用電子証明書、　　氏名の点字表記希望の有無を申請者が容易に確認できる機能を有し、そのデータを任意のプリンターで印刷できる機能を有すること。
15. 申請処理開始直前にサーバー認証を行う機能を有し、認証できなければエラーとして画面上に表示させ申請しない機能を有すること。
16. 申請内容送信直前にサーバー認証を行う機能を有し、認証できなければエラーとして画面上に表示させ申請しない機能を有すること。
17. 担当者ごとにアカウントおよびパスワードの設定が行える機能を有すること。
18. 受付時の本人確認を支援するシステムが接続できること。
19. 本人確認用のシステム「ID確認システムPRO（VA-PRO1）」を起動するボタンを有すること。