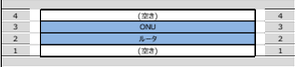
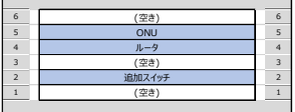


| 名称 | 項目 | DSGの利用に必要な要件 | 備考 |
|-------------------|--------------------|---|---|
| 加入保護システム (DSG) 端末 | OS | Windows11 Pro 64bit(22H2以上) | |
| | CPU | Intel Core i3以上 (第12世代以上) | |
| | | またはPassMarkのスコアが12,000以上 動作クロックは1.5Ghz以上 | |
| | メモリ | 8GB以上 | 16GB以上を推奨 |
| | ディスク | 256GB以上 | SSD搭載モデルを推奨 |
| | USBポート | TypeA x2ポート以上 | Webカメラ又は静脈認証用機器を外部接続とする場合は3ポート以上を推奨 |
| | LANポート | RJ45×1ポート以上が内蔵されていること | |
| | 資料編集や閲覧に必要なソフトウェア | Microsoft Office (オンプレミス版)、Adobe Reader等 | |
| ネットワークスイッチ | | | 加入保護システム端末と通信ルータを接続するためのスイッチ |
| LANケーブル | | | 加入保護システム端末、ネットワークスイッチ、通信ルータを接続する為のケーブル |
| 静脈認証用機器 | | DSGで導入する認証システムに対応する機器 | DSGで導入する認証システムについては、加入申請を受けた評価後に細部を提示しますので、それに対応する機器をご用意ください。対応する機器には外部 (USB) 接続のもの、端末内蔵型のもの両方があります。 |
| Webカメラ | | 加入保護システム端末に内蔵もしくは外部接続できること | 静脈認証時の本人確認を行うための機器 |
| 通信ルータ用セキュリティラック | 規格 | EIA規格19インチラック | マウントキットはサービス提供事業者にて手配 |
| | セキュリティ | 施錠できること | |
| | 電源 | 3ピンタイプのアース付き電源コードが2口以上接続できること ※追加スイッチがある場合はスイッチ台数分の電源コードが接続できること | |
| | マウント搭載可能ユニット (U) 数 | 装置の排熱及びケーブル敷設の観点から、装置搭載箇所の上下に1Uずつ空きが確保できること (合計4U以上) | <p>搭載例) 接続する端末が64台以下の場合</p>  <p>搭載例) 接続する端末が65台以上の場合</p>  <p>※接続する端末数が増加した場合、ルータを上位機種に変更及び追加スイッチの設置が必要になります。</p> <p>※接続する端末台数が65台以上の場合、ルータに加え、追加スイッチが設置されます。追加スイッチ1台ごとに2Uの空きがラックに必要になります。</p> |

※本資料に示す各種機器等について、要件を満たしている既存の物がある場合はそちらをご使用ください。

※DSGの利用にあたり、加入保護システム (DSG) 端末に以下のソフトウェアのインストールが必須となります。

ソフトウェアについてはDVD-Rメディアにて官側から提供予定となります。そのため、DVD-Rメディアを読み込める環境についてもご用意ください。

- ◆EPPソフトウェア
- ◆EDPソフトウェア
- ◆脆弱性監査用ソフトウェア
- ◆端末管理用ソフトウェア
- ◆ログ収集用ソフトウェア
- ◆生体認証用ソフトウェア

なお、具体的なソフトウェア名称については、加入申請等を受けた評価後に細部を提示いたします。