

		<p>導入条件</p> <p>保守対応</p>	<p>ファイアーウォールスループットが5Gbps以上であること。</p> <p>IPSスループットが1Gbps以上であること。</p> <p>ギガビットイーサインターフェースを4個以上持つこと。</p> <p>同時接続数が1,000,000以上であること。</p> <p>新規セッション/秒が10,000以上であること。</p> <p>管理用Web UIがWindows, Linuxをサポートしていること。</p> <p>ネットワーク侵入防御機能を有すること。</p> <p>DoS防止機能を有すること。</p> <p>既存ファイアウォールからの設定の引継ぎを行うこと。</p> <p>5年間の先出センドバック修理に対応であること。</p>
サーバー	1式	情報処理装置	<p>CPUがIntel Xenon E3-1220L v2相当以上であること。</p> <p>主記憶装置の容量は8GB以上であること。</p> <p>補助記憶装置は容量3TB以上のHDDを2個以上内蔵すること。</p> <p>ネットワークアダプタとして、ギガビットイーサアダプタ相当以上を有すること。</p> <p>筐体寸法はH25cm×W25cm×D25cm以下であること。</p> <p>本体に35型HDDを4台以上内蔵可能であること。</p> <p>Linux OSのインストールが可能であること。</p>

		<p>導入条件</p> <p>保守対応</p>	<p>入力装置としてキーボード、マウスを有すること。</p> <p>不要なホストからのアクセス制限をするなど、不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。</p> <p>5年間のリモート診断対応、訪問修理対応に対応なこと。</p>
PC	5式	<p>情報処理装置</p> <p>導入条件</p> <p>保守対応</p>	<p>CPUがインテルCore i3-7300相当以上の性能を有すること。</p> <p>メインメモリは8GB以上であること。</p> <p>容量が200GB以上のSSDを有していること。</p> <p>HDDを増設可能であること。</p> <p>ギガビットイーサインターフェースを持つこと。</p> <p>USB30インターフェースを2ヶ以上有していること。</p> <p>RS-232Cインターフェースを有していること。</p> <p>映像出力端子としてHDMI端子を有すること。</p> <p>入力装置としてキーボード、マウスを有すること。</p> <p>筐体寸法がW200mm×D250mm×H100mm以下であること。</p> <p>新規インストールが可能なWindows 10 OSをPCと同数用意すること。</p> <p>広島市立大学で包括契約しているウイルス対策ソフトを導入、又は不要なホストからのアクセス制限など、不正アクセス対策設定を担当者と調整すること。</p> <p>5年間の預かり修理に対応なこと。</p>

		<p>容量が100GB以上のSSDを有していること。</p> <p>VGA映像出力に対応が可能であることVGA映像端子を有していない場合は、VGA映像出力を可能とする変換ケーブルを有すること。</p> <p>HDMI映像出力に対応が可能であることHDMI映像端子を有していない場合は、HDMI映像出力を可能とする変換ケーブルを有すること。</p> <p>IEEE 80211g/n対応の無線LAN機能を有していること。</p> <p>USBインターフェースを2個以上有していること。</p> <p>11型以上13型未満のFullHD液晶ディスプレイを有していること。</p> <p>入力装置としてキーボード、タッチパッドを有すること。</p> <p>筐体寸法が幅300mm以下 x 高さ20mm以下 x 奥行210mm以下であること。</p> <p>10時間以上のバッテリー動作駆動が可能であること。</p> <p>重量が1kg以下であること。</p> <p>導入条件 広島市立大学で包括契約しているウイルス対策ソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。</p> <p>保守対応 予備のACアダプターを1個以上用意すること。 5年間の預かり修理に対応なこと。</p>
カメラ	1式	<p>情報処理装置</p> <p>レンズ交換式デジタルカメラであること。</p> <p>設定可能な最大ISO感度が40万以上であること。</p>

		<p>導入条件</p> <p>保守対応</p>	<p>撮像素子が356×238mmサイズ以上であること。</p> <p>焦点距離が28mm以下から60mm以上、開放絞り値が4以下の35mmフルサイズに対応したレンズを用意すること。</p> <p>上記レンズに保護プロテクターを用意すること。</p> <p>5年間の預かり修理に対応なこと。</p>
信号発生器	1式	<p>測定装置</p> <p>導入条件</p> <p>保守対応</p>	<p>70MHz～100MHzのCW信号をRF出力できること。</p> <p>キャリアが70MHz～100MHzのときの位相雑音(typical)が-110dBc/Hz (20kHz オフセット) 以下であること。</p> <p>出力レベルが-50dBm以下から0dBm以上であること。</p> <p>キャリアが70MHz～100MHzのときのスプリアス(キャリアより10kHz以上, typical)が-65dBc以下であること。</p> <p>周波数の温度ドリフト(0～40℃)が±01ppm以下であること。</p> <p>学内ネットワークに接続する際には、アクセス制限をするなど、不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。</p> <p>5年間の預かり修理に対応なこと。</p> <p>任意の1回以上の校正作業に対応なこと。</p>
信号増幅器	1式	測定装置	<p>70MHz～100MHzのRF信号を増幅できること。</p> <p>増幅率が40dB以上であること。</p> <p>0dBm以上の入力を増幅できること。</p> <p>最大出力が10W以上であること。</p>

	保守対応	出力10W時のスプリアスが-60dBc以下であること。 5年間の預かり修理に対応なこと。
--	------	---