

## 機器仕様書

### 1 納入機器及びソフトウェア

#### 1.1 ノートパソコン 25台 ※全て同一機種とすること。

形状	ノートタイプ
OS	Windows 11 Pro(64bit)
CPU	インテル® Core™ 5-120U 以上
メモリ	16GB以上
ディスプレイ	FHD 15.6インチ以上
ストレージ	SSD (PCIe Gen4) 256GB以上
光学ドライブ	不要 (あっても可)
入力装置	タッチパッド、USBマウス (光学式)
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応
無線LAN	802.11a/b/g/n/ac/ax 対応
キーボード	テンキー付キーボード
インターフェース	USB3.2 (Gen1) Type-A x 2 USB3.2 (Gen2) Type-C x 1 HDMI x 1
アプリケーション	・Office Home & Business 2024
メーカー保守	5年間センドバック保守
参考型番	HP 250R G9
その他	Webカメラ、マイク、スピーカーが内蔵されていること。

#### 1.2 サーバ 1台

形状	タワー型
OS	Windows Server 2025 Standard
CPU	Intel® Xeon™ E-2468 以上
メモリ	32GB
ストレージ	480GB SATA SSD x 6 5台でRAID5を構成し、1台をHotSpareに設定すること
光学ドライブ	DVD-ROM
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応
メーカー保守	5年間翌営業日オンサイト保守
参考型番	ML30 Gen11 8SFF
その他	Windows Server User CAL (25式) を含むこと。 キーボード、マウスを含むこと。

### 1.3 サーバ用ディスプレイ 1台

画面サイズ	21.5インチ以上
解像度	1920 x 1080 以上
インターフェース	サーバと接続できるインターフェースを持つこと
メーカー保証	5年
参考型番	LCD-A221D
その他	サーバと接続するために必要なケーブルを含む

### 1.4 バックアップ用外付けHDD 1台

対応OS	Windows Server 2025
データ容量	2TB
インターフェース	USB 3.2 Gen1
メーカー保証	5年
参考型番	HDJA-UTN2B

### 1.5 A3モノクロレーザープリンタ 2台

プリント方式	LEDアレイ+乾式一成分電子写真方式
プリント速度	A4: 37枚/分、A3: 20枚/分以上
解像度	600×600 dpi (エンジン)、1,200×1,200 dpi相当 (データ処理時)
ファーストプリント	A4: 6.5秒以下
ウォームアップ	20秒以下
ネットワーク	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応
給紙容量	カセット: 550枚以上×1段、手差しトレイ: 100枚以上
両面印刷	両面印刷対応
メーカー保守	平日受付対応5年 定期交換部品 (定着ユニット、中間転写ユニット) 対応を含む
参考型番	RICOH P 6500

### 1.6 A3カラーレーザープリンタ 1台

プリント方式	LEDアレイ+乾式一成分電子写真方式
プリント速度	A4: 36枚/分、A3: 20枚/分以上 (モノクロ、カラーとも)
解像度	600×600 dpi (エンジン)、600×1,200 dpi相当 (データ処理時)
ファーストプリント	A4: 14秒以下
ウォームアップ	20秒以下
ネットワーク	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応
給紙容量	カセット: 550枚以上×1段、手差しトレイ: 100枚以上

両面印刷	両面印刷対応
メーカー保守	平日受付対応5年 定期交換部品（定着ユニット、中間転写ユニット）対応を含む
参考型番	Ricoh P C6000L

#### 1.7 無停電電源装置 1台

出力容量	500VA/450W 以上
運転方式	ラインインタラクティブ方式
出力コンセント	NEMA 5-15R×6個
メーカー保証	本体無償保証期間：5年 バッテリー無償交換サービス：5年
参考型番	BN50TG5
その他	サーバ自動シャットダウンのための連携ソフトを含むこと サーバと接続するためのケーブルを含むこと

#### 1.8 ウイルス対策ソフト 26式

ライセンス形態	5年間のライセンスが一括で提供され、契約期間中に更新手続きを行うことなく利用可能であること
リアルタイム保護	不正プログラムに対し、リアルタイムでの検知および防御を目的とした保護機能を有すること
ふるまい監視	不正プログラムの振る舞いを監視し、未知の脅威への対応を目的とした検知・防御機能を有すること
ランサムウェア対策	ランサムウェアを含む不正プログラムに対し、検知および防御を目的とした機能を有すること。
管理機能	オンプレミス環境に管理サーバを構築し、集中管理できること クライアント端末およびサーバを同一管理コンソールで管理可能であること
対応OS	Windows クライアントOSおよびWindows Server OSに対応していること
更新提供	契約期間中、最新の定義ファイルおよびエンジン更新が提供されること

## 2 作業内容

### 2.1 ノートパソコン設定

以下の設定（パソコン、ネットワーク、ソフトウェア、プリンタ）をすること。

- Windows 基本設定
  - ① コンピュータ名
  - ② ネットワーク設定（IP アドレス等）
  - ③ Windows Update 作業
  - ④ ローカル管理者ユーザ設定
  - ⑤ ドメイン参加
- ソフトウェア設定
  - ① Office 2024
  - ② Acrobat Reader
  - ③ ウイルス対策ソフト
  - ④ メールデータ移行（Outlook）
  - ⑤ Edge お気に入り移行
- プリンタドライバ設定
- 管理番号を記載したシールを貼付すること。

### 2.2 サーバ設定

本サーバは、以下の役割を担うものとし、既存サーバからのデータ移行作業を含むこと。

- Active Directory ドメインコントローラ（DNS 含む）
  - 既存ドメインからの移行または新規構築が可能であること
  - グループポリシーが正常に動作すること
- WSUS（Windows Server Update Services）
  - Windows 11 クライアントの更新管理が可能であること
  - 更新承認、配布制御が可能であること
- ウイルス対策管理サーバ（管理コンソール）
  - 今回調達するウイルス対策製品の管理サーバとして利用可能であること
- ファイルサーバ
  - NTFS アクセス権管理に対応していること
  - 既存共有フォルダ・アクセス権の移行が可能であること
  - シャドウコピー（VSS）に対応していること
  - 外付けハードディスクを用いた自動バックアップ設定をすること

### 2.3 プリンタ設定

- 以下の設定をすること。
  - ① 初期設定（日時、タイムゾーン等）
  - ② 用紙サイズ・用紙トレイ設定
  - ③ ネットワーク設定

## 2.4 共通項目

- (1) 機器搬入・据付・調整及び動作確認を実施すること。
- (2) 搬入時の梱包材等は担当職員の指示に従い、持ち帰ること。
- (3) LAN ケーブルは既設を利用することとし、配線業務は含まない。

## 2.5 保守対応

- (1) 5年間の保守対応として以下の事項を含むこと。
  - ・平日 9 時～17 時受付
  - ・機器故障時の修理手配
  - ・機器修理完了後の再セットアップ
  - ・年 1 回のサーバ点検作業
- (2) メーカー保証対応範囲外の作業（設定変更、データ復旧、消耗品交換等）が発生する場合は、別途協議の上対応するものとする。

## 3 提出書類

- (1) 納入機器一覧
- (2) 各機器の仕様書、マニュアル、保証書
- (3) 機器設定書

## 4 納入場所

〒939-8224 富山県富山市友杉 151  
富山県国際健康プラザ

## 5 納期

令和 8 年 7 月 31 日(金)

## 6 仕様不適合責任

検収後 1 年間において、納入成果物の種類、品質又は数量が本仕様書及び本入札に係る要件に適合しない場合（以下「仕様不適合」という。）には、受注者は自己の責任及び負担において、発注者が相当と認める期日までに、当該仕様不適合の修補又は代替物の納入等、必要な措置を講じるものとする。

## 7 その他

- (1) 本仕様書の不明な点については、その都度、監督員と速やかに打合せし確認すること。
- (2) 本仕様書に記載のない事項であっても、常識的な事項または運用上必要と認められるものについては、納入業者と発注者が協力し、課題解決のための措置を講じるものとする。