

## 仕様書

- 調達品目：ファイル・ドメインサーバー 一式
  - ファイル・ドメインサーバー (Windows Server2022) 1台  
(参考機種：HP ProLiant ML110 Gen11)
  - 無停電電源装置 (UPS) 1台
  - NAS バックアップ用 HDD 1台

### 2 仕様及び構成

サーバー	
筐体	デスクトップ
用途、内容	AD サーバー環境移行及びファイルサーバーデータ環境移行、バックアップ設定、電源管理ソフト設定 既存ファイルサーバーデータ移行作業
OS	Windows Server2022 standard
CPU	1P 8 core 以上 インテル Xeon Silver 4208 プロセッサ 2.1 G 以上
メモリ	64GB 以上
HDD/SSD	2.5 インチ SAS300GX2 本、SAS2.4TB×6 本 (RAID 5) 実行
光学ドライブ	内蔵 DVD-ROM
ネットワーク	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T ×2 ポート
電源	冗長化 UPS 新規
附属品	LAN ケーブル、キーボード、マウス
CAL	ユーザーCAL50 本
ハード保守	平日オンサイト
無停電電源装置 (UPS)	
最大出力容量(W)	680W 以下
媒体	タワー型
最大出力容量(VA)	1000VA
電波法備考	規制の対象ではない事
RoHS 指令	対応
バックアップ用 HDD	
最大出力容量(W)	48W 以下
ROHS 対応	RoHS 基準値な事
容量	6 TB
電源	AC100V 50/60Hz
接続方法	USB 3.2(Gen 1)/3.1(Gen 1)/3.0/2.0

### 3 導入・設定など

#### (1) サーバー基本構築

サーバーキッティング、環境調査、要件定義、プロファイル設定、OS インストール、基本設定、各種 UP データ、バックアップソフトインストール、アプリケーション設定 (電源管理)、AD 環境移行、既存ファイルサーバーデータ移行

#### (2) 設置作業

設置・配線、OS 基本動作確認、ファイルデータ移行、最終動作確認

#### (3) その他

既存サーバー (HP ProLiant ML150 Gen9) をバックアップサーバーへ移行するとともに、OS バージョン (Windows Server2012) をアップグレード可能な OS (Windows Server2016) へアップグレードする。