

N A S 導 入 賃 貸 借 仕 様 書

令 和 8 年 5 月
久 留 米 市

OS	Windows Server IoT 2025 for Storage Standard
本体（筐体）	ラックマウント式サーバまたはタワー型サーバ
CPU	インテル Xeon プロセッサ 4コア 以上
メインメモリ	16GB 以上
ディスクドライブ	<ul style="list-style-type: none"> ・RAID6 実効容量12TB 以上とする ・ディスク障害が発生した際は、メール等による通報を行う事
LAN	2ポート以上（1000BASE-T/100BASE-TX 以上）
電源	<ul style="list-style-type: none"> ・電源ユニットは冗長化する事 ・設置対象ラックには、既設の100V電源口が3口以上、200V電源口が12口以上有り（規格：IEC-60320-C13）
ドメイン	<ul style="list-style-type: none"> ・ドメインサーバーからドメインメンバー情報とドメイングループ情報を件数の制限無く取得できること
共有	<ul style="list-style-type: none"> ・共有フォルダ数について、400以上作成できること ・グループ情報を用い、共有フォルダ毎にアクセス制限をかけることができること
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・OSの開封を行うこと ・クラスタサイズを4KBで設定すること ・.NET Framework 3.5をインストールすること ・保守期間は導入から5年間とし、ハード機器だけでなくOS（Windows）もサポート対応とすること ・NAS本体から既存のコンソールユニットへVGA端子で接続できること ・既存の19インチラックに実装すること（組み付けに必要とする部品等も含む） ・FSRM（ファイルサーバリソースマネージャ）をインストールすること ・本市で使用しているスクリプト等（データ移行バッチファイル等）の移行対応を、必要に応じて支援すること ・Cドライブは300GB、残りの容量をDドライブとして論理ドライブ分割を行うこと（パーティション分割は不可）