

機器調達仕様書

令和5年6月16日

沖縄県国民健康保険団体連合会

1. 機器調達仕様詳細

A Pサーバ×1台及び無停電電源装置（療養費管理システム用）

調達仕様
CPU: Intel Xeon E-2356G 3.2GHz 6コア 相当以上
OS: Microsoft Windows Server 2022 以上、Windows Server CAL (50ユーザー以上)、RDS CAL (5ユーザー以上)
メモリ: 64GB 以上 (但し CPU のメモリチャネル数と同一枚数にすること)
サーバファン: 冗長していること
LAN: 1000BASE-T×2 ポート以上
ディスク利用可能総容量: 1TB 以上
ハードディスク: 15krpm 以上、SAS (6G) 以上
ディスク冗長構成: RAID1+0 及びホットスペア (1本) を設け、オンラインでディスク交換可能であること
USB: USBx3 ポート以上 (内 USB3.0x1 ポート以上)
筐体: 19 インチラックに搭載可能であり 2U 以内であること
電源: 2 個以上冗長構成であること
フロントベゼルは不要
保守: 5 年間平日 9-17 時ハードウェアオンサイト対応 (HDD 返却不要) であること 6 年目以降延長保守可能なこと
上記仕様に対応した 19 インチラックに搭載可能な無停電電源装置
環境配慮: RoHS 指令準拠対応

2. 作業一覧

No	作業項目	作業詳細	備考
1	機器部品の検品	構成一覧表の作成	構成一覧表の様式は問わない。
2	RAID 構成設定	OS インストール後の RAID 構成ツールのキャプチャ	キャプチャデータは「基本構成情報などの設計書」に貼り付けること
3	OS インストール	基本設定	本会から渡す媒体にてインストールを行うこと
4	各種ドライバの最新版へのアップデート	更新後のキャプチャ	キャプチャデータは「基本構成情報などの設計書」に貼り付けること
5	OS アップデート	更新後のキャプチャ	キャプチャデータは「基本構成情報などの設計書」に貼り付けること
6	機材搬入・ラックマウント	機材を指定の場所へ搬入し、指定のラックへラッキングすること	連合会にて立ち合いで確認
7	オンライン上での電源冗長試験	指定の電源への接続および冗長試験	連合会にて立ち合いで確認

8	IP アドレス・疎通確認	指定の LAN ケーブルの接続および疎通確認 ※タグ付けは連合会にて実施	連合会にて立ち合いで確認
9	基本構成情報などの設計書	設計書を作成し、機器納品後 1 週間以内で提出	設計書の様式は問わない。但し、トラブル発生時や構成内容の確認に使用できる内容となっていること。

3. 納品に関する事項

①納品先

株式会社リウコム 浦添データセンター
 沖縄県浦添市内間 4 丁目 1 番 1 号 琉球銀行浦添ビル

②納品日

令和 5 年 8 月 1 0 日 (木)

③納品後の物品包装物の取り扱い

物品包装物の廃棄については、本会の指示に従い行うこと。

4. 導入（設定）に関する事項

調達業者は調達物に対し、2. 作業内容に記載されている作業を行うこと。

5. その他

本書に記載のない作業が発生した場合は、別途協議して決定する。