

仕様書

1. 調達機器について

以下に本調達におけるハードウェア・ソフトウェア一覧を示す。

| 項目番 | 型番 | 品名 | 数量 |
|-----|----------------|---|----|
| 1 | N8100-3013Y | Express5800/R110k-1M 8x2.5型ドライブモデル(U.3 NVMe x1/SAS/SATA) | 1 |
| 2 | K410-521(00) | OSブートデバイス接続ケーブル | 1 |
| 3 | K410-537(00) | 内蔵NVMe/SAS/SATAケーブル | 1 |
| 4 | K410-E246(03) | AC電源ケーブル(3m) | 1 |
| 5 | N8101-1869 | IU高性能ヒートシンク | 1 |
| 6 | N8101-1885 | CPUボード(24C/2.20GHz/Silver 4516Y+) | 1 |
| 7 | N8102-767 | 32GB 増設メモリボード(1x32GB/R/DR) | 2 |
| 8 | N8103-218 | フラッシュバックアップユニット | 1 |
| 9 | N8103-243 | RAIDコントローラ(SR, 2GB, RAID 0/1/5/6, OCP) | 1 |
| 10 | N8103-247 | 480GB OSブート専用SSDボード (RAID 1, HS) | 1 |
| 11 | N8104-219 | 10GBASE-T 接続ボード(2ch) | 1 |
| 12 | N8150-1827 | 増設用2.5型960GB SATA RI SSD | 6 |
| 13 | N8181-160A | 電源ユニット(800W/Platinum) | 1 |
| 14 | N8181-207 | IU高性能ファン | 1 |
| 15 | NESV16-056 | 製造指示(OSブートデバイスホットスワップ対応) | 1 |
| 16 | UL1908-001 | Windows Server 2025 Standard (16 Core) | 1 |
| 17 | UL1908-004 | Windows Server 2025 Standard 追加ライセンス(16 Core) | 2 |
| 18 | NH508-5RF-8300 | ExpressSupportPack G4 R110k-1M(スタンダードCPU+スタンダードオプション)用 5日間8:30~17:30対応(5年間) ディスク返却不要サービス(HDD&SSD)付き | 1 |

※同等品以上の性能であること

2. 納入について

(1) 納入期限

令和8年3月20日（金）

(2) 納入場所

生駒市役所総務課分室に納入すること。

(3) 設置設定作業

設置設定は市で行う。

3. その他

(1) 物品の納入については担当者の指示に従うこと。

(2) 初期不良等の時は、迅速に交換対応を行い使用可能な状態にすること。