

令和8年1月15日  
公益財団法人 計算科学振興財団

## 仕様書

### 1. 件名及び数量

HPCI アクセスポイント神戸利用者支援機器  
データ移送用ストレージ一式

### 2. 概要

公益財団法人 計算科学振興財団（以下「当財団」という。）が運用する HPCI アクセスポイント神戸に AI for Science（AI による科学）のためのプラットフォームを構築する。多様な分野における AI 活用による科学研究の革新を推進するため HPCI AI for Science Server として NVIDIA H200NVL を 4 基搭載した機器一式を令和7年9月に調達した。

今回は当該機器に「富岳」から転送したデータに AI 処理を行った後のデータを手元に持ち帰るためのデータ移送用ストレージを転送速度は遅いが 1 ボリュームが大容量の HDD2 種 4 基、転送速度は速いが 1 ボリュームの容量は小さい SSD1 種 16 基を調達する。

### 3. 仕様

1. SanDisk G-RAID PROJECT 2 品番 SDPHK2H-052T-SBAAD 2 基  
Thunderbolt 3 対応／Ultrastar 搭載／2 ベイ外付け HDD 物理容量 52TB
2. SanDisk G-DRIVE PROJECT 品番 SDPHG1H-026T-SBAAD 2 基  
Thunderbolt 3 対応／Ultrastar 搭載／2 ベイ外付け HDD 物理容量 26TB
3. SanDisk Extreme Portable SSD 品番 SDSSDE61-8T00-J25 16 基  
ポータブル Extreme Portable SSD USB 3.2 (Gen 2) 対応

### 4. 納入場所

当財団高度計算科学研究支援センター 計算機室1、アクセスポイント神戸

神戸市中央区港島南町 7-1-28 計算科学センタービル

5. 納入期限

令和8年3月2日（月）

6. 納入条件

納入物品は、輸送および保管中の損傷並びに劣化が起こらないように、包装および梱包を行うこと。

7. 保証期間

納入検査確認後おおよそ5年間の製品保証をすること。

8. その他

納入に際しての詳細情報が必要な際には当財団と協議して作業を進めること。

以上