

# 高速演算サーバ

キーワード: クラスタ計算機、Xeon Phi、CUDA

メーカー: SuperMicro

型式: 7047GR-TPRF 他

測定項目:

主な仕様及び特長:

総 CPU コア数 96、総主記憶容量 832GB、総演算性能: 23.5 TFlops

ノード構成

高速演算サーバA(4台): Xeon E5-2680 × 2、Xeon Phi 5110P × 4、主記憶 128GB

高速演算サーバB(1台): Xeon E5-2680 × 2、nVIDIA K20X × 4、主記憶 64GB

高速演算サーバC(1台): Xeon E5-2680 × 2、主記憶 256GB



設置場所: 第三研究棟2階

担当者: 情報工学科 丸山真佐夫

連絡先: 0438-30-4132, maruyama@j.kisarazu.ac.jp