科学技術演算(HPC)、AI&分析、高密度インフラに最適! 最新Intel® Xeon® Platinum 9200 プロセッサー 発売記念特別キャンペーン

Xeon® Platinum 搭載・2ノード(計192コア) クラスター構成を驚愕の価格でご提供いたします!

〈キャンペーンモデル 〉

2ノードを2U筐体に搭載 / Omni-Path直結クラスター構成

VT64 Server XS2- 2TI

(ノード構成 *A・B共通)

: Intel® Xeon® Platinum 9242 (2.3GHz,48Core) x 2

Memory: 384GB (16GB DDR4-2933 Reg. ECC x 24) : 240GB M.2 SATA3 x 1,480GB 2.5" SATA3 x 1 **SSD** NIC : Intel® Omni-Path Single Port ,RJ45 (1 GbE) x 1

(筐体仕様、付属品、環境設定等)

筐体 : ラックマウント2U, 442(W) x 86.8(H) x 865(D) *mm

雷源 : 1600W (Titanium) x 3 *ホットスワップ対応 : Intel® Omni-Path ケーブル、電源ケーブル 付属品

設定 : CentOS 7系,OpenMPI,PBS Pro (Open Source)

保守 : 3年間センドバックハードウェア保証

※オンサイト設置費用は含まれておりません。

4ノード クラスター

(800万円相当*当社調べ)

同等性能でこの価格!!

* 2020年12月24日弊社受注分迄

VT特別価格 ¥ 2.800.000.

Intel® Xeon® Platinum 9200 プロセッサー 特徴



吳112 吳2倍

2-way システム

コンピュー ティング密度

インテル® ターボ・ ブースト・ テクノロジー 2.0

DDR4-2933 MT/s 2-way システム

インテル® Xeon® Platinum 9200 プロセッ サーは、科学技術演算 (HPC)、高度な人工 知能および分析用に最適に設計されています。 2つのCascade Lakeのダイを1パッケージ化、

4つあるUPIをCPU間で接続する事で低レイテ ンシを実現しています。

インテル® アーキテクチャーとしては史上最 高のラック当たり FLOPS を誇り、すべてのイ ンテル® Xeon® プロセッサー・プラット フォームの中でも最高の DDR メモリー帯域幅 をサポートすることで、圧倒的なレベルのパ

フォーマンスを提供します。

Intel® Xeon® Platinum 9200 Dual Sockets Platinum 9200 Platinum 9200 Up to Up to 28 Cores 28 Cores DDR4 DDR4 12 DIMM 12 DIMM Up to Up to 28 Cores 28 Cores UPI (10.4GTs) DMI Gen 3(x4) LBG