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

: 1600W (Titanium) x 3 *ホットスワップ対応 電源

: 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3月31日納品分迄

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

インテル® Optane™ DC パーシステント・メモリーを 1.5TB 搭載した最新のハイエンドサーバーを大特価でご提供!





インテル® Optane™ DC パーシステント・メモリーは、新しい不揮発性メモリの技術である「3D Xpoint」を採用、 高いアクセス性能と大容量化を両立した不揮発メモリデバイスであり、用途に応じて切り替え可能な動作モードを 持っているため、展開するゲスト OS の特性に合わせて最適なモードに設定し、システム構成の柔軟性を高めること が出来ます。

画期的な メモリー・ イノベーション

DRAMの代替となる価格設定 TCOの改善 アンモジュールの暗号化

インフラストラクチャー の統合

メモリーサイズの向上 ワークロードの統合 スケールアップからスケールアウト

パフォーマンスと パーシステンス(永続性)

IOボトルネックの解消 迅速な復旧 高速ストレージ

<キャンペーン仕様モデル> VT64 Server XS2-2I

(ノード構成)

CPU : Intel® Xeon® Gold 6244 (3.6GHz,8Core) x 2 : 384GB (32GB DDR4-2933 Reg. ECC x 12) Memory DCPMemory: Intel® Optane™ DCPMM 128GB x 12

: 480GB 2.5" SSD SATA3 System : 1.92TB 2.5" SSD SATA3 Data

電源 : 1300W x 2

設定 : CentOS 7系、MPI環境

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。

約1.5TBメモリで この価格!!

* 2019年12月31日納品分迄

格 ¥ Z.060.00

◇モデル特徴◇

- ・最新第2世代Intel® Xeon® スケーラブル・プロセッサー "Cascade Lake"を最大2基搭載可能
- ・Intel® Optane™ DC パーシステント・メモリー搭載可能
- ・動作周波数: 2933MHz ECC Reg. DDR4メモリを最大24枚搭載可能
- ・最大24基のSATA、NVMeストレージ搭載可能
- ・ライザー・カード・スロット3基により柔軟な構成が可能
- ・Intel® RAIDモジュール搭載可能

* 製品に関するお問合せ



ビジュアルテクノロジー株式会社

〒111-0052 東京都台東区柳橋2-1-10 第2東商センター 3階





03-6823-6789 (https://www.v-t.co.jp



vt-sales@v-t.co.jp

記載事項: 2019年 10月現在