

インテル® Optane™ DC パーシステント・メモリを 2TB 搭載した最新のハイエンドサーバを大特価でご提供。

インテル® Optane™ DC パーシステント・メモリは、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 XS 2 - 2 I

(ノード構成)

CPU : Intel® Xeon® Gold 6244 (3.6GHz,8Core) x 2

Memory : 384GB (32GB DDR4-2933 Reg. ECC x 12)

DCPMemory : Intel® Optane™ DCPMM 128GB x 12

System : 480GB 2.5" SSD SATA3

Data : 1.92TB 2.5" SSD SATA3

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。



※2019年10月31日受注分まで

※消費税は納品時の税率が適用されます

特別価格 ¥ 2,060,000.- (税別)

◇モデル特徴◇

- 最新第2世代Intel® Xeon® スケーラブル・プロセッサ “Cascade Lake”を最大2基搭載可能
- Intel® Optane™ DC パーシステント・メモリ搭載可能
- 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



03-6823-6789



<https://www.v-t.co.jp>



vt-sales@v-t.co.jp

〒111-0052

東京都台東区柳橋2-1-10

第2東商センター 3階