

RTX A6000 10基搭載ストレージ サーバー

GSD4200-10

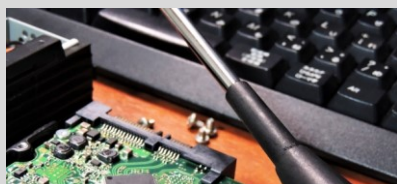


SAS/SATA HDD/SSDを12台搭載可能
(NVMe HDD/SSD4台を含む)

NVIDIA® A100, A40, RTX™ A6000
などのGPUを最大10基(*)搭載可能

※シングルルート構成時の搭載は最大9基

ルート・コンプレックスをBIOS設定で
切り替え可能



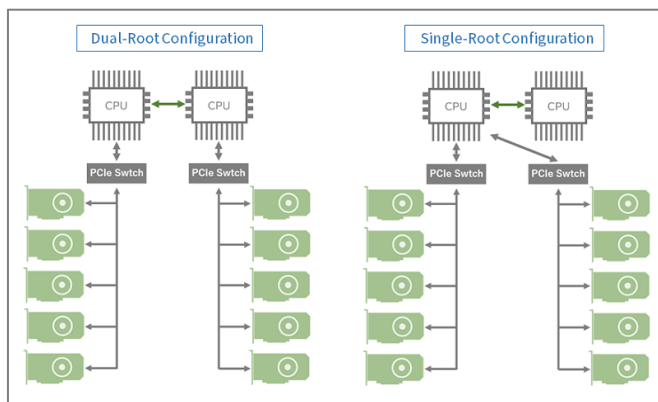
- 豊富なカスタマイズオプションをご用意
- 拡張ボードの組み込み・動作検証に対応
- 万全の保守・サポート体制

■ 構成例 <カスタマイズもお気軽にご相談ください>

モデル名	GSD4200-10 【RTX A6000 10基搭載ストレージサーバー】
CPU	Intel® Xeon® Gold 6326 (16コア/32スレッド, 24M Cache, 2.9GHz, TDP 185W) x2 ※第3世代Intel® Xeon®スケーラブル・プロセッサ (開発コード名: Ice Lake-SP) に対応 (最大TDP270W)
メモリー	標準256GB 最大4TB DDR4 3200MHz ECC RDIMM ※動作周波数はCPUにより異なります
ストレージ	960GB SATA SSD x1
RAID	なし ※オプションで追加可能
チップセット	Intel® C621A
GPU	NVIDIA® RTX™ A6000 GDDR6 48GB x10 ※シングルルート構成時はx9
ネットワーク	10GbE 2ポート(RJ45)
標準インターフェース	USB 3.0 4ポート アナログRGB(ミニD-Sub15ピン)1ポート
光学ドライブ	なし
ケース	19" ラックマウント 4Uラックマウントケース
外形寸法(W×D×Hmm)	438.4 x 830 x 176
電源	1200W 3+1 冗長電源(80PLUS Platinum認証)
サーバー管理機能	IPMI2.0
保証内容	1年間 無償センドバック保証

ルート・コンプレックスをBIOS設定で切り替え可能

複数搭載したGPU間のデータ転送をCPUを介さずに行うシングルルート構成では、GPU間のレイテンシを最小限に抑えることができ、AI・ディープラーニングのトレーニングにおいて、より効果的な性能が得られます。



ファナティックは、NVIDIAパートナーネットワークに参加しています。

お問い合わせ・ご相談は下記まで

※このカタログの内容は改良のため予告無しに仕様・デザイン・価格等を変更する事がありますのでご了承下さい。
※写真はイメージです。※このカタログに記載されている会社名、製品名は各社の登録商標です。

株式会社ファナティック <https://www.fanatic.co.jp>

東京本社 〒102-0076 東京都千代田区五番町1丁目11番 五番町TMビル TEL : 03-5212-1466

大阪支店 〒541-0048 大阪市中央区瓦町2丁目3-10 瓦町中央ビル6F TEL : 06-6125-5116

✉ contact_us@fanatic.co.jp

