

msi × **APPLIED**
GROUP

3U Rack Mounted
CPU 演算向けサーバー

HPC SERVE Type-MSAI3UEP1S-4GP

台数限定 特別モデル

第3世代 AMD EPYC プロセッサー搭載!最大4GPU搭載可能!



3年間
保証



短納期
対応可能

■OS : Ubuntu 22.04 LTS インストール代行

- CPU : AMD EPYC 7713 (64コア | 128スレッド)
- メモリ : 128GB (16GBx8)DDR4-3200 ECC Registered
- ストレージ : 960GB SATA3-SSD 高耐久仕様
- グラフィック : 内蔵グラフィック(D-SUB15)
- ネットワーク : [2ポート] 10ギガビット
- 電源ユニット : 1,100W/100V (2,000W/200V) 冗長化仕様 (1+1)
- 保証 : 3年間センドバック

MSI&APPLIED ORIGINAL
HPC SERVE Type-MSAI3UEP1S-4GP

ベース
モデル

998,000円 税込

各種カスタマイズ承ります!
詳細はWEBサイトにて



msi × **APPLIED**
GROUP

3U Rack Mounted
AI学習開発・シミュレーション向けサーバー

HPC Deep Type-MSAI3UEP1S-4GP

台数限定 特別モデル

第3世代 AMD EPYC プロセッサー搭載!最大4GPU搭載可能!



3年間
保証

NVIDIA RTX 4500Ada搭載 [1GPU]



短納期
対応可能

- OS : Ubuntu 22.04 LTS インストール代行
- フレームワーク : TensorFlow / Pytorch / Chainer (DockerDesktop)
- CPU : AMD EPYC 7713 (64コア | 128スレッド)
- メモリ : 256GB (32GBx8)DDR4-3200 ECC Registered
- ストレージ : 1.92TB SATA3-SSD 高耐久仕様
- GPU : NVIDIA RTX4500Ada 24GB-GDDR6 1基
- ネットワーク : [2ポート] 10ギガビット
- 電源ユニット : 1,100W/100V (2,000W/200V) 冗長化仕様 (1+1)
- 保証 : 3年間センドバック

MSI&APPLIED ORIGINAL
HPC Deep Type-MSAI3UEP1S-4G

ベース
モデル

1,760,000円 税込

各種カスタマイズ承ります!
詳細はWEBサイトにて



■関東営業所 東京都千代田区神田須田町1-2-7-8F TEL : 03-5280-9255
■東海営業部 名古屋市西区上名古屋三丁目25-28-5F TEL : 052-325-2782
■関西営業所 大阪市淀川区西中島2-14-6-5F TEL : 06-6838-4123
■九州営業所 福岡市博多区上牟田1丁目6番23号 TEL : 092-481-7812

お問い合わせ、ご相談は下記 WEBサイトまたはお電話にて

<https://applied-bbt.com/>

または

アプライド ビジネスブレークスルー

検索





MSI 3U Serverの特徴

**2スロットのGPUを最大4枚搭載しても
空間に余裕がある唯一無二の拡張性**

NVIDIA RTXシリーズ



NVIDIA RTX A400-4G
NVIDIA RTX A1000-8G
NVIDIA RTX RTX2000 Ada
NVIDIA RTX4000 SFF Ada
NVIDIA RTX4000 Ada
NVIDIA RTX4500 Ada
NVIDIA RTX5000 Ada
NVIDIA RTX6000 Ada



NVIDIA Geforceシリーズ



GEFORCE RTX 4080
Super AI 16G BLOWER

GEFORCE RTX 4070TI
Super AI 16G BLOWER

GEFORCE RTX 4070
Super AI 12G BLOWER

これまでのGPUサーバーであれば、大型のグラフィックボードを複数搭載するとケースの大きさに対して限界のスペースなってしまい、電源コネクターの配置や冷却に余裕がない製品が大半でした。そこで、こちらのケースであれば非常にゆとりのある空間を確保することができるため、ハイエンドクラスのスペックを100%引き出す構成が可能です。



フロントに着脱式ケースFAN x4基搭載

シャーシフロント部にEasy-Swap式のシャーシFANを4基搭載しております。万一のFAN故障の際にも着脱式で取り外しが可能なため、ダウントIMEをなくし、ケースFAN交換のプロセスを簡素化が可能です。

その他の特徴



- 奥行450mmのコンパクト設計
- 2スロットGPUが最大4枚搭載可能
- PCIe 4.0 x16レーン×4スロット
- AMD EPYC 7003シリーズプロセッサー搭載
- DDR4 DIMM8スロット、3200MT/s、RDIMM/RDIMM-3DS
- 10G LAN x2 標準搭載
- ホットスワップ2.5インチベイ6基搭載 S-ATA対応
- 2000W CRPS 80PLUS PLATINUM冗長化電源(1+1)
- 438mm(W)×131mm(H)×450mm(D)

＼このような用途にお勧め！/

AI

ディープラーニング

HPC

レンダリング

動画編集

4K /8K