

Solution-ePC® 第5世代 Intel® Xeon® スケーラブル・プロセッサ対応  
**産業用4UラックマウントPC**

**MR44000** シリーズ

**新発売**



**豊富な拡張スロット**

4×PCI Express 5.0(x16)  
 3×PCI Express 5.0(x4)

**HPC・GPUコンピューティングに最適**

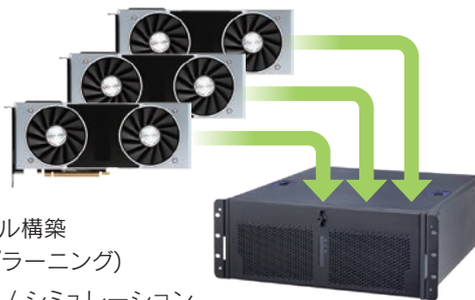
1300W 大容量電源ユニット、4×PCI Express 5.0(x16)、1x2.5G/2x10G Ethernetポートを搭載

**第5世代 Intel® Xeon® ハイパワーCPU搭載**

Intel Xeon スケーラブル・プロセッサ Emerald Rapids、Intel C741チップセットを搭載

**GPU Computing**

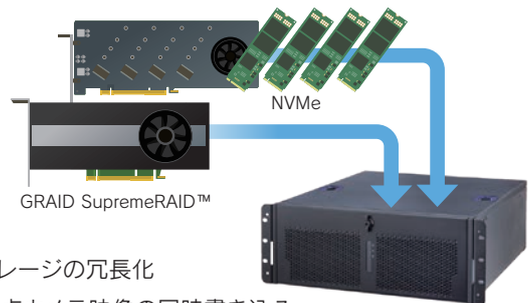
ハイエンドGPUボード対応



- 推論モデル構築 (ディープラーニング)
- 科学計算 / シミュレーション

**Log Server**

超高速 RAIDストレージシステム対応



- ストレージの冗長化
- 多拠点カメラ映像の同時書き込み



## ご注文型式

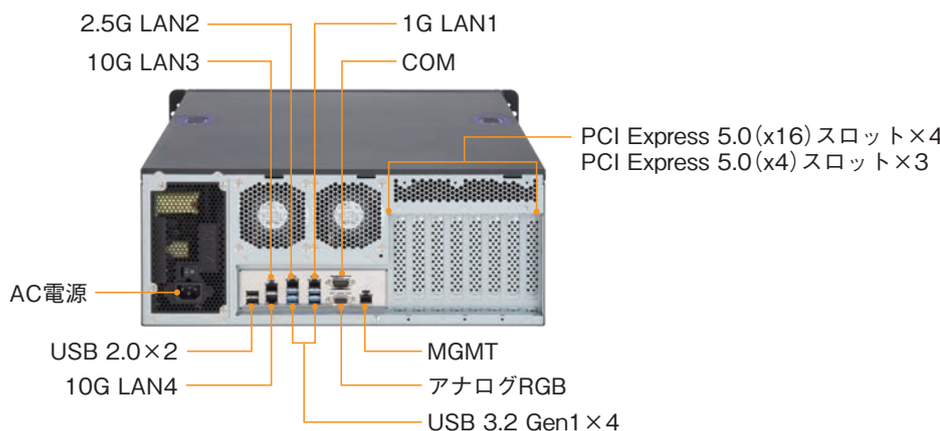
項目	CPU	メモリ	ストレージ	OS	価格
MR44000-F11110000000	Xeon Gold 6530	32GB RAM	SSD 240GB	なし	オープン

\*カスタムのご相談を承ります。詳しくはお問い合わせください。

## 仕様

項目	内容
CPU	Intel® Xeon Gold 6530
チップセット	Intel® C741
BIOS	AMI製UEFI BIOS
セキュリティ (TPM)	TCG TPM2.0
メモリ	32GB DDR5 5600MHz
グラフィックコントローラ	AST2600 BMC controller
システム最大解像度	アナログRGB:1920×1080
オーディオ	HD Audio準拠、3.5φステレオミニジャック
ストレージ	SATAⅢ 2.5インチSSD 240GB
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
LAN	5ポート (RJ-45コネクタ) LAN1:1GBASE-T、LAN2:2.5GBASE-T、LAN3、LAN4:10GBASE-T、MGMT
USB	フロント:USB3.2 Gen1 (USB3.0) ×2、リア:USB3.2 Gen1 (USB3.0) ×4、USB2.0×2
シリアル	RS-232C×1、ボーレート:50 ~ 115,200bps
拡張スロット	PCI Express 5.0 (x16) スロット×4 PCI Express 5.0 (x4) スロット×3
RTC/CMOS	リチウム電池バックアップ電池寿命:7年以上、RTC精度 (25℃) : ±3分/月
OS	なし
電源	1300W ATX電源 (50/60Hz 入力自動切り替え)
入力電圧範囲	90 ~ 264VAC
外形寸法 (mm)	430 (W) ×528 (D) ×174.8 (H) (前面パネルおよび取っ手を除く)
質量	約19.5Kg
使用周囲温度	0 ~ 35℃
規格	CEマーキング (EMC指令クラスA、RoHS指令)、FCC クラスA、UKCA、VCCI クラスA

## 各部の名称



## 株式会社コンテック

本社：大阪市西淀川区姫里3-9-31 〒555-0025

CONTEC  
ホームページ

<https://www.contec.com/>

詳しい情報はWebサイトへ



※記載されている製品名、会社名などの固有名称は、各社の商標または登録商標です。  
※商品の仕様・デザインについては予告なしに変更することがあります。

■お求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へ