

24時間365日稼働に最適な高耐久コンピューター

24時間365日稼働用高耐久ストレージ搭載

1Uラックタイプモデル



24時間365日稼働モデルの主なご用途



装置組込み
(産業・FA用)



データ共有
(サーバー)



防犯カメラ
録画



画像処理
(外観検査・表面検査)

AMD Ryzen9 7950X3D / 64GBメモリ搭載 3年保証 高耐久モデル

【1CPU】AMD Ryzen™ 9 7950X3D

1U ラックマウント型 水冷式

AMD
RYZEN
7000 SERIES

80
PLUS
PLATINUM



- OS : Microsoft® Windows® 11 Pro 64bit
- CPU : AMD Ryzen™ 9 7950X3D 4.2GHz 最大5.7GHz 16C/32T
- CPUクーラー : 1U 水冷モジュール
- メモリ : 64GB (16GB × 4) DDR5-5600 Unbuffered-ECC (標準)
- ストレージ : [RAID1] 960GB (960GB×2) SATA3-SSD 高耐久仕様
- ドライブベイ : 3.5/2.5 インチ・ベイ : 4 ベイ (SATA3 | フロント | ホット・スワップ対応)
- 拡張ソケット : M.2 PCI Express 4.0 (x4) : 2 ソケット (M Key | 2280/22110) SATA3 (2.5 inch) : 4 スロット
- グラフィック : 標準 D-Sub15 (ASPEED AST2600 BMC | IPMI)
- ネットワーク : 10 ギガビット : 2 ポート (RJ-45)
- 電源ユニット : [冗長化 (1+1)] 600W/100V (80 Plus Platinum 認証) 電源
- 保証 : 3年間センドバック方式ハードウェア保証



1U ラックマウント型には数少ない液冷ユニットを搭載しています。

プロセッサの発熱部分に直接冷却水を循環させることで、空冷方式よりも効率的に冷却します。

一定の温度で運用できるため、故障率が低下・信頼性が向上が期待できます。
また、温度管理が容易なため、ハードウェアの寿命を延ばすことができます。

1Uラックマウント型 Applied HPC
高耐久モデル Type-MSE1URY1SWC/64G

798,000 税別 円

3年間
センドバック保証

AMD Ryzen5 7600 / 32GBメモリ搭載 3年保証 高耐久モデル

【1CPU】AMD Ryzen™ 5 7600

1U ラックマウント型 空冷式

AMD
RYZEN
7000 SERIES

80
PLUS
PLATINUM



- OS : Microsoft® Windows® 11 Pro 64bit
- CPU : AMD Ryzen™ 5 7600 3.8GHz 最大5.1GHz 6C/12T
- CPUクーラー : 1U 空冷モジュール
- メモリ : 32GB (16GB x2) DDR5-5600 Unbuffered-ECC (標準)
- ストレージ : [RAID1] 960GB (960GB×2) SATA3-SSD 高耐久仕様
- ドライブベイ : 3.5/2.5 インチ・ベイ : 4 ベイ (SATA3 | フロント | ホット・スワップ対応)
- 拡張ソケット : M.2 PCI Express 4.0 (x4) : 2 ソケット (M Key | 2280/22110) SATA3 (2.5 inch) : 4 スロット
- グラフィック : 標準 D-Sub15 (ASPEED AST2600 BMC | IPMI)
- ネットワーク : 10 ギガビット : 2 ポート (RJ-45)
- 電源ユニット : [冗長化 (1+1)] 450W/100V (80 Plus Platinum 認証) 電源
- 保証 : 3年間センドバック方式ハードウェア保証

1Uラックマウント型 Applied HPC
最安値モデル SV-R57600MS3A1TU1NVM

548,000 税別 円

3年間
センドバック保証