



科学技術計算・物理シミュレーション Deeplearningに最適 ワークステーション特別セール

数量
限定



※モニターは別売です。

UT-WCUS-MXS43G1 (限定2台)

デスクサイドに置ける静音ワークステーション

12コア24スレッドのインテル® Xeon® Silver プロセッサを2基搭載。デスクサイドに置けるミドルタワーサイズが特徴です。科学技術計算や物理シミュレーションにおすすめの構成です。

CPU	インテル® Xeon® Silver 4310 プロセッサ × 2基 (12コア/24スレッド、動作周波数2.1Ghz)	intel. XEON SILVER
メモリ	32GB ECC Registered	
ストレージ	1TB (M.2 NVMe SSD)	
CPUクーラー	5000RPM 4U Active CPU Heat Sink搭載	
GPU	NVIDIA® GeForce® GT1030	
OS	Ubuntu20.04LTS	
その他	ミドルタワー型, 80Plus Planium 1200W電源	



※製品画像と実際の構成は異なります。

特別価格¥474,800 (税込)

UT-WCUS-TXS43A5 (限定1台)

GPUを2枚搭載可能なハイタワー型ワークステーション

12コア24スレッドのインテル® Xeon® Silver プロセッサを2基搭載したフルタワーモデル。AmpereアーキテクチャのRTX A5000を2基搭載しておりプロセッサ性能+GPU性能が必要なDeeplearning・AI開発に最適です。

CPU	インテル® Xeon® Silver 4310 プロセッサ × 2基 (12コア/24スレッド、動作周波数2.1Ghz)	intel. XEON SILVER
メモリ	64GB ECC Registered	
ストレージ	1TB (M.2 NVMe SSD)	
CPUクーラー	5000RPM 4U Active CPU Heat Sink搭載	
GPU	NVIDIA RTX™ A2000 12GB GDDR6 ※空きスロット1	
OS	Ubuntu20.04LTS	
その他	フルタワー型, 80Plus Titanium リダンダント 2200W電源	



※製品画像と実際の構成は異なります。

特別価格¥659,800 (税込)