



## ワークステーション

▶uniVおすすめ CPU/GPUパワーを必要な作業に最適

Intel E-CORE P-CORE対応CPU搭載 さらなるパフォーマンス向上を実現



### UNI-i9ZR



新しいモデルで納得のパフォーマンスの実現には「UNI-i9ZR」がおすすめです！  
Raptor Cove 高性能CPUコア (P-CORE) とGracemont高効率CPUコア (E-CORE)  
によるハイブリッド構成の全く新しい新アーキテクチャで最大24コアを搭載。  
効率的なコアの使用により没入感のある高精細なコンテンツのパフォーマンス  
向上をはじめ、高速演算やシミュレーション、グラフィック作業などCPUパワーを  
必要とする作業に満足のいくパフォーマンスを提供できるモデルです。

1GPU	Performance-cores	Efficient-cores	2.5GbE	USB3.2 Gen2
DDR5	850W	80PLUS 認証電源	標準1年保証	

- Core i9 14900K 24Core (P8+E16) / 32T 3.20GHz
- NVIDIA GeForce RTX4060Ti 8GB ● Windows 11 Pro

¥499,950 (税込)

Intel 14世代CPU搭載 デスクサイドGPUワークステーション



### GWS-i9XG



Pコア+Eコア合計24コアで 最大Thermal Velocity Boost 6.0GHz動作の「Intel® Core™ i9-14900KF」をはじめとしたラインナップによりCPU性能を大幅に向上させています。また、プラットフォームではPCIe 5.0をサポート、最大16のPCI Express 5.0レーンにより、RTX 4090をはじめとする次世代 NVIDIA Ada Lovelace アーキテクチャ GPU搭載で最適に動作することができ、高速演算やシミュレーション、グラフィック作業などCPUパワーを必要とする作業に満足のいくパフォーマンスを提供できるモデルです。

1GPU	24Core	2.5GbE	USB3.2 Gen2	DDR4
1000W	80PLUS 認証電源	CPU水冷	標準1年保証	

- Intel Core i9 14900KF 24Core (P8+E16) / 32T 3.20GHz TDP253W
- +1枚x RTX 4090 24GB GDDR6X CUDAコア16384

¥1,024,100 (税込)

## GPUサーバー・ストレージ

Intel Xeonベース GPUサーバー

### GSV-INT-4U8G 静音ラックバンドルモデル



NVIDIA H100/L40Sを最大8基搭載可能な4UラックマウントGPUサーバー。  
NVIDIA H100 Tensor Core GPUは、NVIDIA A100の約1.5倍にあたる800億個の  
トランジスタを搭載したまさに史上最大にして最速のGPUであり、倍精度・  
単精度をはじめ多様な精度を兼ね備え、マルチインスタンスGPU (MIG) 機能に  
より1つのGPUで最大7つのジョブを同時に実行可能。  
世界で最も困難な計算にAI、データ分析、HPC分野で驚異的な性能を發揮します。

Xeon	8GPU	Dual CPU	120Core	PCIe Gen5	PCIe Gen5.0
DDR5	4800MHz	Rackmount	200V入力 対応	2700Wx4	標準3年保証

- 24Core Xeon Silver 4410Y (12Core x 2) 2.00GHz
- NVIDIA RTX 6000Ada 48GB GDDR6 x1
- 128GB (16GBx8) DDR5-4800 ECC Reg
- 960GB NVMe PCIe4x4 U.3 7mm
- Ubuntu 22.04 LTS ※リストアップ時
- GPU搭載機対応・高規格 30U 静音ラック (w680xh1560xd1540)

- 24Core Xeon Silver 4410Y (12Core x 2) +GPU搭載機対応・高規格 30U 静音ラック (w680xh1560xd1540)

¥7,504,200~ (税込)

## Dell Precision 3460SFF 強化ツールキット



WSL2環境構築用  
USBメモリ付属

標準グラフィックボード  
T400 から RTX A2000 12GB に  
アップグレード  
(T400と差し替えます)

■WSL2とはWindows Subsystem for Linux 2の略であり、Windows 10上でLinuxを動作させるための仕組みです。従来のDualBootモデルと違い、Windows上でLinuxを動作させることが可能です。Linux 仮想環境は、NVIDIA GPUへの透過的なアクセスも可能です。■uniVオリジナルスクリプトでWSL2環境を簡単セットアップ。

- Precision 3460SFF (本体) + 拡張キット セット価格

¥399,700 (税込)

注文番号 506145  
型番 Precision 3460SFF 専用 WSL2 アップグレードキット

- Precision 3460SFF (本体) ご購入済みのお客様向け

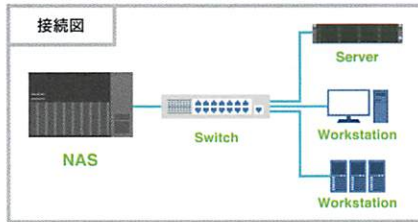
¥199,800 (税込)

注文番号 506114  
型番 CP-GUSBDDP-32GB

## ジーデップ・アドバンスおすすめのNAS

ここがポイント!

- データ消失に強い
- データの集中管理
- 高信頼性NAS
- 短納期
- リモートアクセスの実現



### コストパフォーマンスに優れた4ベイモデル GNAS-SND923

- AMD Ryzen R1600デュアルコアプロセッサ
- NASベースユニット デスクトップ4ベイ
- システムメモリ 標準DDR4 ECC 4GB x 1スロット
- ディスク(HDD) 4台x 4TB
- 保証体制 標準センドバック 3年

AMD Ryzen R1600 デュアルコア プロセッサ  
4台x 4TB モデル

¥474,650 (税込)



### 優れたシステム性能 クアドコア8ベイNAS GNAS II-DS8B

- AMD Ryzen Embedded V1500B 4コア プロセッサ
- NASベースユニット デスクトップ8ベイ
- システムメモリ 8GB 50DIMM DDR4
- ディスク(HDD) 8台x 8TB
- 保証体制 先出センドバック 3年

AMD Ryzen Embedded V1500B 4コア プロセッサ  
8台x 8TB モデル

¥688,710 (税込)

※価格は参考価格です。設置場所及び環境により価格は変動致します。

## uniVからのご案内

### uniVアウトレット

サーバー、CPU、GPU、メモリ、ネットワーク製品など現品限りの数量限定お買い得品をご紹介します。随時更新中です！  
<https://outlet.univpc.com/>

サーバー、CPU、GPU、メモリ、ネットワーク製品など現品限りの数量限定お買い得品をご紹介します。随時更新中です！  
<https://outlet.univpc.com/>

### オンライン(三者)相談会承ります

uniVスタッフと大学生協職員と一緒に製品の選定をお手伝いいたしますお気軽に生協店舗までご相談ください。  
※現地訪問もご相談ください。



ホームページはこちら

## 「uniV」マシンへの増設のご提案

こんなご要望ございませんか？大歓迎です！何でもご相談ください！

ご使用中の「uniV」マシンにメモリを増設したい。

GPUを新しいものにしたけれど、使っているOS, AI開発環境はそのまま使えるの？

今すぐ購入はしないけど、予算取りのために見積りだけ先に欲しい。



uniVマシンへの増設・納品後のカスタマイズを承っております。詳しくは生協店舗までご相談ください。