

HPC

アプライドの学校・法人様向け
HPC情報カタログ
Selection

2021年9月
vol.1

A アプライド
Computer & Internet Audio & Visual



CERVO Grasta

科学技術計算向けモデル!

短納期

安心してご利用頂ける24時間受付
オンラインハードウェア保守対応

※保守サービスは別途お申込みが必要です



インテルXeonプロセッサを搭載した
科学技術計算向けの
ワークステーションシリーズ



2CPU搭載!高度な分析シミュレーション向け
ワークステーション!

WST-XS4210RX2S3Q1TT

- OS: オプション(Windows・Linux対応)
- CPU: [2CPU]Xeon Silver4210R (2.40[TB3.2]GHz、10C/20T/13.75MB)
- チップセット: Intel C621 チップセット
- メモリ: 32GB(DDR4-2933/8GB×4、空き12、最大4TB)
- 光学ドライブ: DVDスーパーマルチドライブ
- 起動ストレージ: 1TB 高耐久HDD
- 増設ストレージ: オプション
- グラフィック: NVIDIA Quadro P400 GDDR5 2GB

- ディスプレイ端子: Mini DisplayPort×3(DisplayPort1.4対応)
- 拡張スロット: PCI-Express Gen3(×16)×4 ※空き3
PCI-Express Gen3(×8)×1
- USB: USB3.1 Gen1 Type-A×1(背面)
USB3.0 Type-A×6(前面2、背面4)
- LAN: Gigabit×2
- 電源: 1200W 80Plus Platinum(100V時は1000W出力)
- 保証期間: 3年間(センドバック)
- キーボード&マウス: 付属
- 外寸(mm): 約193(W)×525.3(D)×424(H)



10台
限定

注文番号 2109010101

アプライドワークステーション「CERVO Grasta」

特別限定
価格! **548,800円**

各種カスタマイズも承っております



1CPU搭載!高度な分析シミュレーション向けワークステーション! WST-XW2223S3Q1TT

- OS: オプション(Windows・Linux対応)
- CPU: [1CPU]Xeon W2223 (3.60[TB3.9]GHz、4C/8T/14MB)
- チップセット: Intel C622 チップセット
- メモリ: 32GB (DDR4-2933/8GB×4、空き4、最大512GB)
- 光学ドライブ: DVDスーパーマルチドライブ
- 起動ストレージ: 1TB 高耐久HDD
- 増設ストレージ: オプション
- グラフィック: NVIDIA Quadro P400 GDDR5 2GB

- ディスプレイ端子: Mini DisplayPort×3(DisplayPort1.4対応)
- 拡張スロット: PCI-Express Gen3(×16)×3 ※空き2
PCI-Express Gen3(×4)×1
- USB: USB3.1 Gen1 Type-A×2(背面)USB3.0 Type-A×6
(前面2、背面4)、USB2.0 Type-A×2(背面)
- LAN: Gigabit×2
- 電源: 900W 80Plus GOLD
- 保証期間: 3年間(センドバック)
- キーボード&マウス: 付属
- 外寸(mm): 約193(W)×525.3(D)×424(H)



10台
限定

注文番号 2109010102

アプライドワークステーション「CERVO Grasta」

特別限定
価格! **327,800円**

各種カスタマイズも承っております

特集! 科学計算ソフトウェアおすすめモデル!

研究機関で利用されているソフトウェア推奨ワークステーションモデル

科学計算・シミュレーション・数値分析・解析など研究機関でよく利用されているソフトウェア別に推奨モデルを選定しました。

分子力学・動力学計算シミュレーション「AMBER」推奨

注文番号 2109010201

オンサイト保守3年付き

CERVO Ryzen Type-RT3X-3960X



AMD Ryzen Threadripper 3 シリーズ・プロセッサ搭載

- OS:Ubuntu 20.04 LTS
- CPU: AMD Ryzen Threadripper3 3960X (24C/48T)
- メモリ:64GB (DDR4-3200 16GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:500GB M.2 NVMeSSD
- グラフィック:NVIDIA Quadro P2200 5GB GDDR5X
- 電源ユニット:850W 80Plus GOLD認証
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



818,000円 税込

各種カスタマイズも可能です

業界標準の量子科学計算ソフトウェア「Gaussian」推奨

注文番号 2109010202

オンサイト保守3年付き

CERVO Grasta Type-ES2S-Q



2CPU 第2世代 インテル Xeon Scalable シリーズ・プロセッサ搭載

- OS:Ubuntu 20.04 LTS
- CPU:[2基]インテル Xeon Silver 4210R (10コア/2.4GHz)
- メモリ:64GB(8GB×8)DDR4-2933 Registered ECC
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:1TB 高耐久 HDD
- グラフィック:NVIDIA Quadro P1000 4GB GDDR5
- 電源ユニット:1200W 80PLUS Platinum認証 (100V時1000W出力)
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



828,000円 税込

各種カスタマイズも可能です

数式処理システム「Mathematica」推奨

注文番号 2109010203

オンサイト保守3年付き

CERVO Calcul Type-TXS-10940X



インテル Core X プロセッサ搭載ワークステーション

- OS:Windows® 10 Pro 64bit
- CPU:Core i9 10940X (14コア/28スレッド/3.3GHz)
- メモリ:64GB (DDR4-2933 16GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:500GB 高耐久SSD
- グラフィック:GeForce GT710 DDR3 2GB
- 電源ユニット:750W 80Plus GOLD認証
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



484,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

数値解析ソフトウェア「MATLAB」推奨

注文番号 2109010204

オンサイト保守3年付き

CERVO Calcul Type-TXS-10980XE



インテル Core X プロセッサ搭載ワークステーション

- OS:Windows 10 Pro 64bit
- CPU:Core i9 10980XE (18コア/36スレッド/3.0GHz)
- メモリ:128GB (DDR4-2933 32GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:500GB 高耐久SSD
- グラフィック:GeForce RTX3060 3584コア 12GB GDDR6
- 電源ユニット:750W 80Plus GOLD認証
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



709,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

流体解析ソフトウェア「Ansys」推奨

注文番号 2109010205

オンサイト保守3年付き

CERVO Grasta Type-IS2W-Q



1CPU インテル Xeon W-2200 シリーズ・プロセッサ搭載

- OS:CentOS7.x インストール代行
- CPU:インテル Xeon W-2223 プロセッサ(4コア/3.6GHz)
- メモリ:64GB (DDR4-2933 16GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:480GB高耐久SSD+ 4TB高耐久HDD
- グラフィック:NVIDIA Quadro RTX4000 8GB GDDR6
- 電源ユニット:900W 80Plus GOLD認証
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



759,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

有限要素法による流体解析ソフトウェア「FrontFlow」推奨

注文番号 2109010206

オンサイト保守3年付き

CERVO Grasta Type-ES2S-Q



2CPU 第2世代 インテル Xeon Scalable シリーズ・プロセッサ搭載

- OS:Windows 10 Pro 64bit
- CPU:[2CPU]Xeon GOLD 5218R 2.10GHz 20C/40T
- メモリ:128GB (16GB×8) DDR4-2933 Registered ECC
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:480GB高耐久SSD+ 4TB高耐久HDD
- グラフィック:NVIDIA Quadro P620 2GB DDR5
- 電源ユニット:1200W 80PLUS Platinum 認証
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



1,159,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

科学計算ソフトウェアおすすめモデル



深層学習向けワークステーション「CERVO Deepシリーズ」

統合開発環境動作検証済・インストール済み開発環境とフレームワーク、ライブラリ

「CERVO Deepシリーズ」はディープ・ラーニング(深層学習)向けに最適化された OS(Ubuntu 18.04 LTS)、フレームワーク、ライブラリをあらかじめインストールしており、深層学習を意識した専用モデルです。

CERVO Deep for Linux Type-DPCS-G

注文番号 2109010301

オンサイト保守3年付き

NVIDIA GeForce RTX 3090搭載



10コア20スレッド/メモリ32GB/
SSD480GB+HDD2TB

- OS:Ubuntu 18.04 LTS
- フレームワーク:NVIDIA GPU Cloud (TensorFlow/Pytorch/Chainer)
- CPU:インテル Core i9 10900X 3.7GHz
- メモリ:32GB (DDR4-2933 8GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:480GB高耐久SSD+ 2TB高耐久HDD
- グラフィック:NVIDIA GeForce RTX 3090 24GB-GDDR6x
- 電源ユニット:1,600W/200V(1,500W/100V) 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:1000BASE-T×2



897,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

CERVO Deep for Linux Type-DPCS-Q

注文番号 2109010302

オンサイト保守3年付き

NVIDIA Quadro RTX 5000搭載



10コア20スレッド/メモリ64GB/
SSD480GB+HDD2TB

- OS:Ubuntu 18.04 LTS
- フレームワーク:NVIDIA GPU Cloud (TensorFlow/Pytorch/Chainer)
- CPU:インテル Core i9 10900X 3.7GHz
- メモリ:64GB (DDR4-2933 16GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:480GB高耐久SSD+ 2TB高耐久HDD
- グラフィック:NVIDIA Quadro RTX 5000 16GB-GDDR6
- 電源ユニット:1,500W/100V 時 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:1000BASE-Tx2



998,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

CERVO Deep for Linux Type-DPXS-G

注文番号 2109010303

オンサイト保守3年付き

NVIDIA GeForce RTX 3090×2基搭載



8コア16スレッド/メモリ128GB/
SSD1TB+HDD2TB

- OS:Ubuntu 18.04 LTS
- フレームワーク:NVIDIA GPU Cloud (TensorFlow/Pytorch/Chainer)
- CPU:インテル Xeon W-2245 3.9GHz
- メモリ:128GB (DDR4-2933 Registered-ECC 32GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:1TB高耐久SSD+2TB高耐久HDD
- グラフィック:[2基] NVIDIA GeForce RTX 3090 24GB-GDDR6x
- 電源ユニット:1,600W/200V(1,500W/100V)80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:1000BASE-T×2



1,297,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

CERVO Deep for Linux Type-DPXS-Q

注文番号 2109010304

オンサイト保守3年付き

NVIDIA Quadro RTX5000 2基搭載



8コア16スレッド/メモリ128GB/
SSD1TB+HDD2TB

- OS:Ubuntu 18.04 LTS
- フレームワーク:NVIDIA GPU Cloud (TensorFlow/Pytorch/Chainer)
- CPU:インテル Xeon W-2245 3.9GHz
- メモリ:128GB (DDR4-2933 Registered-ECC 32GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:1TB高耐久SSD+2TB高耐久HDD
- グラフィック:[2基] NVIDIA Quadro RTX 5000 16GB-GDDR6
- 電源ユニット:1,500W/100V 時 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:1000BASE-T×2



1,478,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

CERVO Deep for Linux Type-Twin-Q

注文番号 2109010305

オンサイト保守3年付き

NVIDIA Quadro RTX5000 4基搭載



18コア36スレッド/メモリ256GB/
SSD1TB+HDD4TB

- OS:Ubuntu 18.04 LTS
- フレームワーク:NVIDIA GPU Cloud (TensorFlow/Pytorch/Chainer)
- CPU:インテル Core i9 10980XE 3.0GHz
- メモリ:256GB (DDR4-2933 32GB×8)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:1TB高耐久SSD+4TB高耐久HDD
- グラフィック:[4基]NVIDIA Quadro RTX 5000 16GB-GDDR6
- 電源ユニット:1,000W 80PlusPlatinum+ 1,300W 80PlusPlatinum
- ネットワーク:1000BASE-T×2



2,497,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

CERVO Deep for Linux Type-DP5GPU-Q

注文番号 2109010306

オンサイト保守3年付き

NVIDIA Quadro RTX6000 4基搭載



20コア40スレッド/メモリ384GB/
SSD1TB+HDD10TB

- OS:Ubuntu 18.04 LTS
- フレームワーク:NVIDIA GPU Cloud (TensorFlow/Pytorch/Chainer)
- CPU:[2基] Xeon Silver 4210 2.2GHz
- メモリ:384GB (DDR4-2933 Registered-ECC 32GB×12)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- ストレージ:1TB高耐久SSD+10TB高耐久HDD
- グラフィック:[4基] NVIDIA Quadro RTX 6000 24GB-GDDR6
- 電源ユニット:[冗長化] 2,000W/200V 時 80 Plus Platinum 認証
- ネットワーク:1000BASE-T×2



4,998,800円 税込

各種カスタマイズも可能です

AMD Ryzen Threadripper 3 シリーズプロセッサ搭載モデル

AMD Ryzen Threadripper 3搭載ワークステーションをご用意しました。

突発的なトラブルもスピード解決!!24時間受付、現地訪問修理対応のオンサイト保守セットモデル!

CERVO Ryzen Type-RT3X-3960X

注文番号 2109010401

最大256GBメモリ

Ryzen Threadripper 3960X搭載



Windows 10 Pro (64bit)



24コア48スレッド/メモリ32GB/
NVMe SSD 500GB

- OS:Windows10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen Threadripper 3960X (24C/48T/3.8GHz/Max4.5GHz)
- チップセット:AMD TRX40 チップセット
- メモリ:32GB (DDR4-3200 8GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 起動ストレージ:M.2 NVMe SSD 500GB
- グラフィック:Quadro P400 GDDR5/2GB(Mini DisplayPort×3)
- 電源ユニット:850W | 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:有線x2、無線LAN+BT5
- 保証:3年間センドバック+1年オンサイト



559,800円 税込

CERVO Ryzen Type-RT3R-3960X

注文番号 2109010402

最大256GBメモリ

Ryzen Threadripper 3960X搭載



Windows 10 Pro (64bit)



24コア48スレッド/メモリ32GB/
NVMe SSD 1TB

- OS:Windows10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen Threadripper 3960X (24C/48T/3.8GHz/Max4.5GHz)
- チップセット:AMD TRX40 チップセット
- メモリ:32GB (DDR4-3200 8GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 起動ストレージ:M.2 NVMe 1TB
- グラフィック:Quadro P620 GDDR5/2GB(Mini DisplayPort×4)
- 電源ユニット:850W | 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:有線x2、無線LAN+BT5
- 保証:3年間センドバック+1年オンサイト



653,800円 税込

CERVO Ryzen Type-RT3X-3970X

注文番号 2109010403

最大256GBメモリ

Ryzen Threadripper 3970X搭載



Windows 10 Pro (64bit)



32コア64スレッド/メモリ64GB/
NVMe SSD 500GB

- OS:Windows10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen Threadripper 3970X (32C/64T/3.7GHz/Max4.5GHz)
- チップセット:AMD TRX40 チップセット
- メモリ:64GB (DDR4-3200 16GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 起動ストレージ:M.2 NVMe SSD 500GB
- グラフィック:Quadro P400 GDDR5/2GB(Mini DisplayPort×3)
- 電源ユニット:850W | 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:有線x2、無線LAN+BT5
- 保証:3年間センドバック+1年オンサイト



694,800円 税込

CERVO Ryzen Type-RT3R-3970X

注文番号 2109010404

最大256GBメモリ

Ryzen Threadripper 3970X搭載



Windows 10 Pro (64bit)



32コア64スレッド/メモリ64GB/
NVMe SSD 1TB

- OS:Windows10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen Threadripper 3970X (32C/64T/3.7GHz/Max4.5GHz)
- チップセット:AMD TRX40 チップセット
- メモリ:64GB (DDR4-3200 16GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 起動ストレージ:M.2 NVMe 1TB
- グラフィック:Quadro P620 GDDR5/2GB(Mini DisplayPort×4)
- 電源ユニット:850W | 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:有線x2、無線LAN+BT5
- 保証:3年間センドバック+1年オンサイト



743,800円 税込

CERVO Ryzen Type-RT3X-3990X

注文番号 2109010405

最大256GBメモリ

Ryzen Threadripper 3990X搭載



Windows 10 Pro (64bit)



64コア128スレッド/メモリ128GB/
NVMe SSD 500GB

- OS:Windows10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen Threadripper 3990X (64C/128T/2.9GHz/Max4.3GHz)
- チップセット:AMD TRX40 チップセット
- メモリ:128GB (DDR4-3200 32GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 起動ストレージ:M.2 NVMe SSD 500GB
- グラフィック:Quadro P400 GDDR5/2GB(Mini DisplayPort×3)
- 電源ユニット:850W | 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:有線x2、無線LAN+BT5
- 保証:3年間センドバック+3年オンサイト



1,100,800円 税込

CERVO Ryzen Type-RT3R-3990X

注文番号 2109010406

最大256GBメモリ

Ryzen Threadripper 3990X搭載



Windows 10 Pro (64bit)



64コア128スレッド/メモリ128GB/
NVMe SSD 1TB

- OS:Windows10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen Threadripper 3990X (64C/128T/2.9GHz/Max4.3GHz)
- チップセット:AMD TRX40 チップセット
- メモリ:128GB (DDR4-3200 32GB×4)
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 起動ストレージ:M.2 NVMe 1TB
- グラフィック:Quadro P620 GDDR5/2GB(Mini DisplayPort×4)
- 電源ユニット:850W | 80 Plus Gold 認証
- ネットワーク:有線x2、無線LAN+BT5
- 保証:3年間センドバック+3年オンサイト



1,149,800円 税込

Ryzen Threadripper 3 シリーズ

ラックマウントサーバー おすすめモデル!

突発的なトラブルもスピード解決!!24時間受付、現地訪問修理対応のオンサイト保守セットモデル!



CERVO SERVE SV-SX5218RS1A10TU2R2+JBOD432×2

注文番号 2109010501



Xeon GOLD 5218R 搭載

20コア40スレッド/メモリ96GB/RAID1 10TB×2

- OS:Ubuntu20.04LTS
- CPU:Xeon GOLD 5218R(2.10GHz/20C/40T 27.5MB)
- チップセット: Intel C622 チップセット
- メモリ:96GB (DDR4-3200 32GB×3)
- HDD OS起動用 [RAID1]10TB×2
- JBODストレージユニット①:432TB
- JBODストレージユニット②:432TB
- 電源ユニット:500W 80PLUS
- グラフィック:ASPEED AST2500 BMC
- 保証期間:3年間センドバック+1年オンサイト保守セット



限定 6,930,000円 税込

CERVO SERVE Type-SM1U2S12H3D

注文番号 2109010502

1U ラック

[2基] インテル Xeon スケーラブル・プロセッサ搭載

[デュアル・プロセッサ]8コア16スレッド/
メモリ32GB/[RAID1 480GB]480GBx2
高耐久 SSD



- OS:なし
- CPU:[2基]インテル Xeon Silver 4309Y プロセッサ (8C | 16T | 2.8GHz | Max3.6GHz | DDR4-2667)
- チップセット: Intel C622 チップセット
- メモリ:32GB(8GBx4)DDR4-2933 Registered-ECC
- 光学ドライブ:非搭載
- 起動ストレージ:[RAID1 480GB] 480GBx2 高耐久 SSD(SATA3 6Gb/s)
- グラフィック:ASPEED AST2500 BMC(VGAX1)IPMI
- 電源ユニット:[冗長化] 850W 80 Plus Platinum認証
- ネットワーク:[2ポート] ギガビット
- 保証期間:3年間センドバック+3年オンサイト保守セット



836,000円 税込

CERVO SERVE Type-SM2U2S12H3D

注文番号 2109010503

2U ラック

SV-XS4314x2M3A4802USD

[デュアル・プロセッサ]16コア/
メモリ64GB/[RAID1 480GB]480GBx2
高耐久 SSD



- OS:オプション(Windows / Linux)
- CPU:[2基]インテル Xeon Silver 4314 プロセッサ (2.4GHz/16コア)×2
- チップセット: Intel X299 Express チップセット
- メモリ:64GB(DDR4-2667/8GB×8,空き8,最大2TB)
- 光学ドライブ:非搭載
- 起動ストレージ:[RAID1 480GB] 480GB x2 高耐久 SSD(SATA3 6Gb/s)
- グラフィック:Aspeed AST2500
- ディスプレイ端子:D-Subx1
- LAN:2x GigaLAN Intel I210-AT
- 電源:[冗長化] 850W | 80 Plus Platinum 認証
- 保証期間:3年間センドバック+3年オンサイト保守セット



999,800円 税込

CERVO SERVE Type-SM1U2S4H2D

注文番号 2109010504

1U ラック

SV-XS5320x234801USD

[デュアル・プロセッサ]10コア/メモリ256GB/
[RAID1 480GB]480GBx2高耐久 SSD



- OS:オプション(Windows / Linux)
- CPU:[2基]インテル Xeon Silver 4210R プロセッサ (2.4GHz/10コア)×2
- チップセット: Intel C621 チップセット
- メモリ:256GB(DDR4-2933/32GB×8,空き8,最大2TB)
- 光学ドライブ:非搭載
- 起動ストレージ:[RAID1 480GB] 480GBx2 高耐久 SSD (SATA3 6Gb/s)
- 増設ストレージ:2TBx4(Western Digital Ultrastar 採用RAID5)
- グラフィック:Aspeed AST2500
- ディスプレイ端子:D-Subx1
- LAN:2xGigaLAN Intel I210-AT
- 電源:[冗長化] 650W | 80 Plus Platinum 認証
- 保証期間:3年間センドバック+1年オンサイト保守セット



1,647,000円 税込

CERVO SERVE DP3U8RTX_Deep

注文番号 2109010505

2CPU

NVIDIA RTX A6000×8基搭載

GP-XS4214R2x2S3Q480U4SD8GPDeR50



- OS:Ubuntu18.04LTS&CUDA10 インストール代行
- CPU:[2基]インテル Xeon Silver 4214R プロセッサ (2.4GHz/12コア)×2
- チップセット: Intel C621 Express chipset
- メモリ:768GB(DDR4-3200/32GB×24, 空き4,最大2TB)
- 光学ドライブ:非搭載
- 起動ストレージ:3.84TB SSD 6Gb/s SATA R:550MB/s
- 増設ストレージ:[RAID50 実効容量24TB] (x8) 4TB HDD
- グラフィック:[8GPU]NVIDIA RTX A6000 48GB GDDR6
- ディスプレイ端子:DisplayPort ×4
- LANDual port Intel X550-AT2 10Gigabit Ethernet Controller
- 電源:80PLUS Platinum認証 2+1 4,400Watts (200-240Vac input)
- 保証期間:3年間センドバック方式 1年オンサイト保守セット



7,327,800円 税込

スタンドアロンPCの遠隔操作を可能にする ハードウェアリモートシステム

ハードウェアリモート装置IP-KVMで実験装置や設備の管理PCをリモート化しませんか？



- ・装置制御用PC (操作対象PC) はネットワークつなげなくてもOK!
- ・リモートPCへのコピー&ペーストはできない仕様となっております!

セキュアな環境を担保します！

型番	CN9000	CN9600	CN9950
インターフェース	VGA/USB	DVI/USB	Display Port/USB
最大解像度	1,920×1,200	1,920×1,200	4K/30p対応
延長距離	制限なし (IP-KVMへのネットワーク接続)		
共通特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・BIOSレベルからのアクセスが可能・ユーザーログイン時のパスワードを保護するTLS 1.2暗号化対応 ・IPアドレス、MACアドレスによるフィルタリング機能 ・イベントログ/Windowsベースのログサーバー対応 		
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・VGA対応モデル(旧OSに多いモデル) ・オーディオ対応 ・ネットワーク/電源の冗長化 ・RS-232(シリアル制御) 規格準拠 	<ul style="list-style-type: none"> ・高性能FPGA搭載で鮮明な映像 ・オーディオ対応 ・ネットワーク/電源の冗長化 ・RS-232(シリアル制御) 規格準拠 	<ul style="list-style-type: none"> ・4K対応 ・DP対応(検査機器などに多い) ・ネットワーク/電源の冗長化 ・RS-232(シリアル制御) 規格準拠
販売価格 初回セットアップ 作業含む	安心の設定サポート付き	安心の設定サポート付き	安心の設定サポート付き
	1台 パック 165,000円 <small>税込</small>	1台 パック 175,000円 <small>税込</small>	1台 パック 185,000円 <small>税込</small>

評価用のデモ機のお貸出しを承っております。ご遠慮なくご相談ください。

待望の超大容量ストレージサーバーついに登場!!

CERVO Serve Ultra

驚異の大容量!
1PB(1080TB)
を実現



2U ヘッドサーバーと4U JBOD ストレージユニットを組み合わせた、超大容量ストレージサーバーが登場!!
研究室内の増大する大量のビッグデータの保存/アクセス/共有/保護を提供する、身近なデータセンターを実現。

ヘッド・サーバー



ストレージユニット

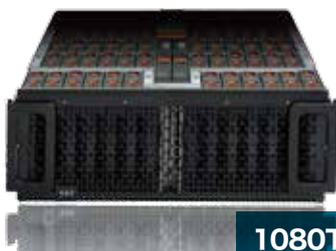


2U 12ベイ+4U 60ベイの超大容量

最大1PBを実現する4U型JBODストレージユニットは、コンパクトながら最大60台のHDDを搭載することができ、高密度と柔軟性を考慮した設計となっております。搭載するストレージは、エンタープライズグレードのSASで高い信頼性を備えています。また、ヘッドサーバーにも12台のHDDを搭載でき、更なる大容量を実現することができます。

CERVO Serve Ultra SM2U2S12B+JB1080

注文番号 2109010701



1080TB

【JBODストレージ】

- ストレージ:1080TB(18TB×60 SAS HDD)
- 電源:[冗長電源] 1800W 80Plus Platinum ×2(1+1)
- 筐体サイズ:4U ● 保証期間:3年間(センドバック)

【ヘッド・サーバー】

- OS:オプション(Windows/Linux)
- CPU:[2基] Xeon Gold 5220R(2.2[Max4.0]GHz, 24C/48T)
- メモリ:128GB(DDR4-2933/16GB×8)Registered ECC
- 起動ストレージ:480GB 高耐久SSD(SATA3 6Gb/s)
- 光学ドライブ:なし
- 電源:[冗長電源] 770W 80Plus Platinum ×2(1+1)
- 筐体サイズ:2U ● 保証期間:3年間(センドバック)



税込
10,780,000円

CERVO Serve Ultra SM2U2S12B+JB480

注文番号 2109010702



480TB

【JBODストレージ】

- ストレージ:480TB(8TB×60 SAS HDD)
- 電源:[冗長電源] 1800W 80Plus Platinum ×2(1+1)
- 筐体サイズ:4U ● 保証期間:3年間(センドバック)

【ヘッド・サーバー】

- OS:オプション(Windows/Linux)
- CPU:[2基] Xeon Silver 4214R(2.4[Max3.5]GHz, 12C/24T)
- メモリ:96GB(DDR4-2933/8GB×12)Registered ECC
- 起動ストレージ:480GB 高耐久SSD(SATA3 6Gb/s)
- 光学ドライブ:なし
- 電源:[冗長電源] 770W 80Plus Platinum ×2(1+1)
- 筐体サイズ:4U ● 保証期間:3年間(センドバック)



税込
6,050,000円

CERVO Serve Ultra SM2U2S12B+JB360

注文番号 2109010703



360TB

【JBODストレージ】

- ストレージ:360TB(6TB×60 SAS HDD)
- 電源:[冗長電源] 1800W 80Plus Platinum ×2(1+1)
- 筐体サイズ:4U ● 保証期間:3年間(センドバック)

【ヘッド・サーバー】

- OS:オプション(Windows/Linux)
- CPU:[2基] Xeon Silver 4210R(2.4[Max3.2]GHz, 10C/20T)
- メモリ:64GB(DDR4-2933/8GB×8)Registered ECC
- 起動ストレージ:480GB 高耐久SSD(SATA3 6Gb/s)
- 光学ドライブ:なし
- 電源:[冗長電源] 770W 80Plus Platinum ×2(1+1)
- 筐体サイズ:2U ● 保証期間:3年間(センドバック)



税込
5,390,000円

