研究室のお役立ち「アット・ラボ」 2020年2月 Vol.1

短納期ワークステーション

この時期にうれしい短納期ワークステーションを

2機種ご用意いたしました!

- 1. 通常納期が3~4週間のところ、最短約2週間で出荷
- 2. メモリ、SSD/HDD のみカスタマイズ対応も可能
- 3. アプライド独自の超静音仕様で動作音が静か
- 4.0S は標準の Linux から Windows 10Pro に変更可 (有償)

ここが

CERVO Grasta



ubuntu

80

1CPUモデル

CERVO Grasta WST-XW2135S3Q500TSD

静音デスクサイド仕様 最大512GBメモリ

- ent0S.x or Ubuntu18.04LTS 1基] インテル Xeon Silver 4214プロセ :32GB (DDR4-2666/8GBx4)

- 光学ドライブ: DVDスーパーマルチ グラフィック: Quadro P400 GDDRS/2GB 電源: 900W 80Plus Gold

注文番号 2002010101



















2CPUモデル

CERVO Grasta WST-XS4210x2S3QS00TSD

静音デスクサイド仕様 最大**1**TB^{*}メモリ

- OS:CentOS.x or Ubuntu18.04LTS
- CPU: [2基]Xeon Silver 4210

- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ
- 電源: 1200W 80PI us Platinum

注文番号 2002010102

陽高 755,500 円

Ryzen Threadripper は、コア数の多さが特徴なてと POI Express 4 ほ対応しており、今回のモデルはRadeon GPU と M.2 NVMe を標準採用!

CentO5



CERVO Grasta Ryzen

科学技術計算向けワークステーション (AMD Ryzen™ Threadripper™ 3 搭載!)

CERVO Grasta Ryzen



CERVO Grasta Ryzen Type-RT3X

注文番号 2002010103

- OS:Windows 10 Pro 64bit
- CPU:AMD Ryzen™ Threadripper™ 3 3960X プロセッサ-
- メモリ:32GB (8GBx4) DDR4-3200
- ストレージ:500GB M.2 NVMe-SSD
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ● グラフィック:AMD Radeon™ RX 5500 XT 4GB-GDDR6
- 電源:750W 80 Plus Gold
- 保証期間:3年間(センドパック)
- 外寸(mm):約(W)210×(D)418×(H)480mm



CERVO Grasta Ryzen Type-RT3R

OS:Windows 10 Pro 64bit

- CPU:AMD Ryzen™ Threadripper™ 3 3970X プロセッサ-
- メモリ:64GB (16GBx4) DDR4-3200
- ストレージ: 1TB M.2 NVMe-SSD
- 光学ドライブ:DVDスーパーマルチ● グラフィック:AMD Radeon™ RX 5700 XT 8GB-GDDR6
- 電源:850W 80 Plus Gold
- 付属:キーボード・マウス
- 保証期間:3年間(センドパック)

● 外寸(mm):約(W)236×(D)560×(H)540mm











限定 472,780 円













Deep Learning CERVO Calcul

おすすめワークステーション ーカスタマイズー



簡易科学技術計算向けワークステーション CERVO Calcul Type-TXS

- OS: Windows 10 Pro 64bit
- CPU:インテル Core i9 9940X
- メモリー:64GB (16GB×4) DDR4 2666 (PC4-21300)
- ストレージ:500GB SSD + 1TB 高耐久 HDD
- 光学ドライブ:DVD スーパーマルチ
- ネットワーク:[2ポート] ギガビット
- グラフィック: NVIDIA GeForce GT710 2GB-DDR3
- 電源ユニット: 750W 80 Plus Gold 認証
- 保証期間:3年間(センドパック)
- 外寸(mm):約210(W)×418(D)×480(H)











注文番号 2002010201

ミドルタワー (ブラック)

静音デスクサイド仕様

最大2TBメモリ

ミドルタワー (ブラック)

静音デスクサイド仕様

最大1TBメモリ



334,730 鬥

【アカデミック限定】 Deep Learning 向けデスクトップ Be-Clia for Deep Type-T9

- OS: Ubuntu 18,04 LTS
- CPU:インテル Core i7-9700 プロセッサー
- メモリー:32GB (16GB×2) DDR4 2666 (PC4-21300)
- ストレージ:SSD 500GB 6Gb/s SATA
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- ネットワーク:ギガビット
- グラフィック:GeForce RTX 2080Ti GDDR6 11GB
- 電源ユニット:650W 80 Plus Silver認証
- 保証期間:1年間(センドパック)
- 外寸(mm):約210(W)×466(D)×435(H)













注文番号 2002010202

フルタワー (ブラック)

静音デスクサイド仕様

最大2TBメモリ

0

簡易科学技術計算向けワークステーション

CERVO Calcul Type-TXZ

OS: Windows 10 Pro 64bit

NVIDIA

- CPU:インテル Core i9-10900X プロセッサー
- メモリー:64GB (16GBx4) DDR4-2666
- ストレージ: 1TB M.2 NVMe-SSD+2TB 高耐久HDD
- 光学ドライブ:DVD スーパーマルチ
- ネットワーク:[2ポート] ギガビット+WiFi
- グラフィック:GeForce RTX2070 Super ERAZOR GAMING GDDR6 8GB
- 電源ユニット: 750W 80 Plus Gold 認証
- 保証期間:3年間(センドパック) ● 外寸(mm):約236(W)×560(D)×540(H)















注文番号 2002010203



470,360 幣

ディープラーニング向けワークステーション (1CPU/3GPU対応)

CERVO Deep for Linux Type-DPXS

- OS: Ubuntu 18,04 LTS
- CPU:インテル Xeon W-2133 プロセッサ-
- ▲ ★ Ţ リー: 32GB(8GBx4) DDR4-2666
- ストレージ:SSD 1TB 6Gb/s SATA
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- ネットワーク:[2ポート] ギガビット
- グラフィック:[2基] NVIDIA GeForce RTX 2080 Ti 11GB-GDDR6
- 電源ユニット: 1,500W 80 Plus Gold 認証
- 保証期間:3年間(センドパック)
- 外寸(mm):約230(W)×560(D)×583(H)

















『誰にでも簡単にデータ解析やAI開発ができ るようにすること『『高度なアルゴリズムを自 由に組み合わせて使えること』を目指した

AI開発プラットフォーム



試行錯誤も容易に繰り返しができる

特徴2

- これまでエンジニアが3~4ヶ月をかけて行っていた「タグ付け」「モデル構 第」「評価」作業を、数日~1週間で行うことができる
- 一連のモデル開発の作業をGUIで行え、難しいアルゴリズム(YOLOv1、YOLOv2、SSD)や、パラメータの事が分からなくてもモデル構築ができる
- 直感的にさまざまなパターンの学習結果をすぐに確認することができ適切なアルゴリズムとパラメータの設定が理解できるようになる



ReNom向け

注文番号 2002010205

CERVO Deep for Linux Type-IS1WRe1

静音デスクサイド仕様

- グラフィック:NVIDIA Quadro P5000 16GB-GDDR5 電源:900W 80 Plus Gold







静音デスクサイド仕様

ReNom向け

SB (DDR4-2666/16GBx4) 512GB 高品質SSD+4TB エンターブライズHDD

注文番号 2002010206

最大4TBメモリ

- グラフィック: NVIDIA Quadro P5000 16GB-GDDR5×2

 電源: 900W 80 Plus Gold





NVIDIA DGX SYSTEMS

画期的なAlをあなたの机に

オフィス向けに設計された NVIDIA DGX Station™ は、最先端の AI 技術を搭載した世界初の 個人向けスーパーコンピューターです。あらゆる NVIDIA DGX™ Systems の動力源となって いる NVIDIA GPU Cloud Deep Learning Stack を基盤としており、自分の机で実験し、そ の作業を DGX Systems やクラウドに拡張できます。



対象 NVIDIA DGX Station (Tesla V100 32GBモデル) 期間 2020年3月12日(木) 弊社受付分まで

NVIDIA DGX Station 490 キャン

一般企業・研究機関向け

キャンペーン期間中に、「DGX StationJをご注文いただくと、期間限定1台当たり490万円(税別)でご提供させていただきます!本キャンペーンは、一般企業・研究機関のお客様が対 象となります。期間限定となりますので、ぜひこの機会にご検討ください!

※注:別途、保守及び設置導入費用がかかります

NVIDIA DGX Station アカデミックキャンペーン

1台当たり

キャンペーン期間中に、「DGX Station」をご注文いただくと、期間限定1台当たり380万円(税別)でご提供させていただきます!本キャンペーンは、大学・大学院・短期大学・高等専門 学校·専修学校·高等学校など、学校教育法で定められた教育機関のお客様が対象となりま す。期間限定となりますので、ぜひこの機会にご検討ください!

※注:別途、保守及び設置導入費用がかかります





システム仕様

GPU	4x Tesla V100
演算性能(混合精度)	500 TFLOPS
GPUメモリ	128 GB (GPU4基の合計)
NVIDIA Tensor コア	2,560
NVIDIA CUDA®コア	20,480
CPU	Intel Xeon E5-2698 v4 2.2 GHz
	(20-Core)
システムメモリ	256 GB LRDIMM DDR4
ストレージ	Data: 3x 1.92 TB SSD RAID 0
	OS: 1x 1.92 TB SSD
ネットワーク	2x 10 GbE

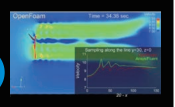
ディスプレイ	3x DisplayPort, 4K 解像度
外部ポート	2x eSATA, 2x USB 3.1, 4x USB 3.0
動作音レベル	35 dB 未満
重量	40 kg
サイズ	518 D x 256 W x 639 H (mm)
最大消費電力	1,500 W
運用温度範囲	10–30 ℃
ソフトウェア	Ubuntu Desktop Linux OS
	DGX推奨GPUドライバ
	CUDA Toolkit

OpenFOA*M*

流体解析用ワークステ--ション

流体を扱うため、着目する解析対象領域(系)を多数の微小領域(要素=セル)に分割し計算 します。そのため計算能力だけでなく、3D-CAD性能も併せ持つモデルになっております。

流れの計算 応力計算 OpenFOAMでできること 電磁流体解析 お金の流れ



デュアルパーパスワークステーション

OpenFOAM Type-M











- OS:Ubuntu 18.04LTS 64bit
- CPU:インテル Core i7 7800X
- メモリー:64GB (16GB×4) DDR4 2666
- ストレージ:500GB M.2 NVMe SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- ネットワーク: Intel® I219V 10/100/1000BASE-T Gigabitイーサネット
- グラフィック:NVIDIA® GeForce GTX 1660TI GDDR6 6GB-DDR5
- 電源ユニット:850W 80Plus GOLD認証

注文番号 2002010301



中規模解析用デスクトップワークステーション

CERVO OpenFOAM Tvpe-I



- OS:Ubuntu 18.04LTS 64bit
- CPU:インテル® Xeon W-2145
- メモリー:128GB (16GBx8) DDR4-2666
- ストレージ: 1TB M.2 NVMe, 4TB HDD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- ネットワーク:Intel® I219V 10/100/1000BASE-T Gigabitイーサネット
- グラフィック: NVIDIA® Quadro® P4000 8GB-GDDR5
- 電源ユニット:900W 80 Plus Gold認証



大型流体計算向けワークステーション (2CPU 並列計算向け) **CERVO OpenFOAM**

Ivpe-E



- OS:非搭載
- CPU:[2 基] インテル® Xeon Silver 4210
- メモリー: 256GB (16GB x 16) DDR4-2666 Registered-ECC (DDR4-2400 動作)
- ストレージ: 1TB M.2 NVMe, 3.8TB SATA SSD
- 光学ドライブ:DVD スーパーマルチ
- ◆ ネットワーク: [2ポート]ギガビット (IPMI2,0兼用:1ポート)
- グラフィック:NVIDIA® Quadro® RTX5000 16GB-GDDR6
- 電源ユニット: 1.200W 80 Plus Platinum 認証



アプライドがご提案する研究室・研究機関向けの最先端コンピューター





HPC Solution

High Performance Computing

高性能&高品質 ワークステーション、サーバー、BTO PC。お客様のご要望に合わせた最先端のコンピューターをご提案いたします







ディープラーニング用途 科学技術計算向け用途

2次元/3次元CAD用途

4K/8K映像編集

公開サーバー用途

Linux対応

ビジネス アプリケ**ー**ション用途

など各種ご用途に合わせた コンピューターのご提案

2D/3D CAD・設計・グラフィック制作

最先端、8K映像編集システム

WEBサイト上にてどこよりも細かくカスタマイズできる各種カスタマイズ見積りもご利用頂けます!

CERVO Rapid シリーズ

速起動「NVMe-SSD」搭載ワークステーション (スリム・タワー型筐体)



Windows 10





- OS: Windows 10 Pro 64bit
- プロセッサー:Intel Core i7 970<mark>0 (3.0GHz)</mark>
- メモリー: 8GB (最大64GB)
- ストレージ: 250GB M.2SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ ● グラフィック:NVIDIA Quadro P400
- 映像出力端子: Mini DisplayPort: 4 ポート/ MiniDP-DVI-D変換ケーブル(シングルリンク対応) x 1
- 電源:300W
- 保証期間:3年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)96×(D)334×(H)370 mm



CERVO Rapid 限定 206,800円

速起動「NVMe-SSD」搭載ワークステーション (ミドル・タワー型筐体)













- OS : Windows 10 Pro 64bit
- プロセッサー: Intel Core i7-9700K (8.6GHz)
- メモリー:16GB (最大64GB) ● ストレージ: 250GB M.2SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- グラフィック:NVIDIA Quadro P620
- 映像出力端子: Mini DP×4
- 電源: 550W (80 Plus Platinum認証) ● 保証期間:3年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)220×(D)525×(H)480 mm

注文番号 2002010402

CERVO Rapid Type-Slim9



AI、DeepLearning、映像編集、ドローン、HPC/BTO PC アプライドの最先端コンピューター

HPC/BTO PC専用WEBサイトはこちらより

https://bto.applied.ne.jp/|





BTOパソコン [Be-Clia] シリーズ

ビジネス向けデスクトップ

Be-Clia Type-S (Core i5)(スリム・タワー型筐体)











- OS: Windows 10 Pro 64bit
- プロセッサー: Intel Core i5-8400 (2,8GHz)
- メモリー:8GB (最大64GB)
- ストレージ: 500GB SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- グラフィック:インテル UHDグラフィック ● 映像出力端子: DVI-D×1/VGA×1/HDMI×1
- 電源:300W電源(80PLUS BRONZE)
- 保証期間:1年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)102×(D)390×(H)338 mm

BT-i58400G1H 500SSD19



Be-Clia Type-R3(スリム・タワー型筐体)









- OS: Windows 10 Pro 64bit
- プロセッサー: AMD Ryzen™ 3400G (3.7GHz)
- メモリー: 8GB (最大64GB)
- ストレージ: 500GB SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- グラフィック:インテル UHDグラフィック
- 映像出力端子: DVI-D×1/VGA×1/HDMI×1
- 電源:300W電源(80PLUS BRONZE) ● 保証期間:1年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)102×(D)390×(H)338 mm

BT-R53500XAS 1H500SSD



AMD Ryzen™7 ミドルタワーモデル

Be-Clia Type-MR7











- OS: Windows 10 Pro 64bit
- プロセッサー: AMD Ryzen™ 3700X(8.6GHz)
- メモリー: 16GB (最大64GB)
- ストレージ:500GB SSD (NVMe対域) ● 光学ドライブ:DVD スーパーマルチ
- グラフィック: AMD Radeon RX 5500 XT
- 映像出力端子:Displayport3ポート// HDMI1ポート
- 電源:500W電源(80PLUS GOLD) ● 保証期間:1年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)210×(D)418×(H)480 mm

BT-R73700XAS1A 限定 特価



AMD Ryzen™ 9 ミドルタワーモデル

Be-Clia Type-MR7











- OS: Windows 10 Pro 64bit
- プロセッサー : AMD Ryzen™ 395<mark>0</mark>※
- メモリー: 32GB (最大128GB)
- ストレージ:500GB SSD (NVMe対局)
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- グラフィック:AMD Radeon RX 5500 XT
- 映像出力端子: Displayport 3ポート/HDMI1ポート
- 電源: 500W電源 (80PLUS GOLD
- 保証期間:1年間(センドバック)

● 外形寸法:約(W)210×(D)418×(H)480 mm

BT-R93950XAS1A 限定 **500TNVM**



Linuxモデル

旧規格スロット・ポート搭載 Linux デスクトップ

(ミドル・タワー型筐体)









- OS: Ubuntu 18.04 LTS
- プロセッサー: Core i3-9100(3.6GHz)
- メモリー: 8GB (最大128GB)
- ストレージ: 250GB SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ ● グラフィック:インテル UHDグラフィック
- 映像出力端子: DVI-D×1/VGA×1/HDMIX1
- 電源:650W電源 ● 保証期間:1年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)200×(D)460×(H)430 mm

Be-Clia for Linux Type-Le9



旧規格スロット・ポート搭載 Linux デスクトップ







- メモリー: 16GB (最大128GB)
- ストレージ: 250GB SSD
- 光学ドライブ: DVD スーパーマルチ
- 電源:650W電源
- 保証期間:1年間(センドバック)
- 外形寸法:約(W)200×(D)460×(H)430 mm

Be-Clia for Linux Type-Z9















パソコン延長保証サービス 製品購入日から3年または5年修理対応いたします!!

■ 延長保証期間中の修理回数はなんと無制限! ■ 修理上限金額はご購入金額(税別)まで、免責なし!





3年間保証アプライドW3保証

免責無し 修理延長保証(メーカー保証+2年間 税込

5年間保証 アプライドW5保証

発育無し修理延長保証 (メーカー保証+4年間) 19.2+1 円 税込円



注文番号 2002010701

10.1_型 ワイド液晶

約580g

限定価格 34.800 幣

10.1型タブレット ■CPU:Snapdragon 450 1.8GHz ■メモリ:2GB ■HDD:16GB ■ドライブ:非搭載 ■10.1インチ(1920×1200) **NLAVIE** ■無線LAN Android 8.1 NEC PC-TE410JAW+カバーセット **10.1**型 ワイド液晶

約480g

限定価格

タブレット サーフェス Pro 7

サイズ·292×201×8 5mm



注文番号 2002010703





限定価格

タブレット サーフェス Pro 7

サイズ:242×168×8.1mm

サイズ・292×201×8 5mm

■CPU:Core i5-7Y54 1.2GHz

モバイルパソコン

タブレット



PVU=00013 Surface Pro7

注文番号 2002010704



約790g CORE 17

厳選アイテム 注文番号 2002010706

12.5型 ワイド液晶

約924g

限定価格

Windows

10

(64bit)

(intel)

CORE IS

アクティブなモバイルノート!







限定価格







■メモリ:8GB

■12.5インチ

■テンキー:搭載

■OFFICE:別売

■SSD:256GB

■ドライブ:非搭載





サイズ:289×197.5×17mm

モバイルパソコン

サイズ:287.8×203.3×18mm



注文番号 2002010707

Windows 12.5型 10 Home (64bit) フルHD液晶







■12.5インチ ■テンキー:搭載 ■OFFICE:別売

■メモリ:4GB

■SSD:256GB

■ドライブ:非搭載

■Windows10 Pro 64bit

モバイルパソコン

■CPU:Core i3-8130U 2.2GHz



注文番号 2002010708

12.5型 フルHD液晶

約1.26kg

lenovo

20KFA02JJP サイズ:307.7×209.8×17.8mm

サイズ:283.5×203.8×24.5mm

限定価格 .800幣

限定価格 P1V6JPBL サイズ:299×219×15.4mm



CF-SV7HD5VS

サイズ:283.5×203.8×24.5mm

注文番号 2002010709





通常モデル SSD1TBモデル

モバイルパソコン





注文番号 2002010710 Windows 10



約1.124kg 通常モデル



高速LTEで快適インターネット!

1台でさらに快適に。どこでもかんたんインターネット

- ■LTE:受信時最大150Mbps/送信時最大50Mbps
- ■3G:受信時最大42Mbps/送信時最大5.76Mbp ■サイズ:高さ/約74.0mm×幅/約/74.0mm×厚さ/約/17.3mm

※通信容量10GB/月、1.2GB/3日を超えると通信制限がかかります。
※30GB/月ブランもございます









液晶モニタ別途(当社指定23型モデル) +15,000円

Office

FOEROO3WJP





既にお持ちのApple製品の不具合対応等もお任せください。 ご購入時の各種設定・データ移行から修理取次までトータルサポート致します。











液晶モニター

■職性:300gd/㎡
■最大解像度:1920×1080
■接続端定:1920×10/HDMIx1
■スピーカー搭載
■W620×D235×H414mm

27型ワイド液晶

■サイズ:27型 ■輝度:300cd/m²

注文番号 2002011002

27

約5.2kg





















ポータブル HDD

持ち運びでも大切なデータを守る





■W87×D205×H127.5m BUFFALO.

LS520D0402G LS520D0802G

注文番号 2002011109

複数のファイルを まとめてPDFに。



SSOURCENEXT いきなりPDF Ver.6

COMPLETE

注文番号 2002011112

約56kg

無停電電源装置

エントリーレベルから拡張性の高いランタイムまで対応 インテリジェントで効率的な電力保護 ■ラインインタラクティブ方式

■入力電圧:AC80-100V ■入力電圧周波数:50/60Hz ■出力容量:2200VA ■出力コンセント:NEMA 5-15P

■バッテリ期待寿命:4~6年 ■充電時間:4時間 ■W197×D544×H435mm

APC

SMT2200J



■有線・無線IAN ■W300×D75×H195mm



約1.1kg

OD0401G

注文番号 2002011108

注文番号 2002011111

約28kg

1-921-MEMA 5-15PX8

注文番号 2002011114

■出力容量:1500VA/980W

■W172×D439×H225mm

McAfee マカフィー・リブセーフ



注文番号 2002011101

BUFFALO.

LS510D0201G

マカフィーリブセーフ

1年ライセンス /

M McAfee

5.800鬥

無停電電源装置

イブ方式 ■入力電圧:AC80=123V 0/60Hz ■バッテリ期待事命:4~6

約13kg

1年ライセンス

<共通仕様>

■ラインインタラクテ ■入売電圧周波数:50 ■充電時間:4時間

■出力

///750J

■出力容量:750VA/500W

■W167×D359×H167mm

|39.800||

無線ルーター

AC3150 デュアルバンド

■W263.8×D197.8×H37.3mm

MU-MIMO ギガビット

無線LANルーター

■転送速度:2167Mbps

■有線・無線IAN

3年ライセンス

セキュリティソフトライセン















電

電源装置

他

消えてしまったデータ復元

データ復元・復旧サービス

あきらめる前に一度ご相談を!あらゆるメディアを復旧します。

データ復旧サービスは、お客様から障害メディアをお預かりし、失ったデータを復旧いたします。 復旧作業は症状に合わせた最適な方法でスピーディにデータの抽出を行います。

∖ 企業・大学・研究機関などからも多数の依頼を頂いております。/

多様なメディアのデータ復旧に対応



パソコンに搭載されたHDDや外 付けHDD、NASやシステム、サー バなど、あらゆるメディア・システ ム・フォーマット・障害に対応して います。

複雑化したシステムへのデータ復旧



ハードディスクの障害は、大き く「論理障害」と「物理障害」に分 類されます。弊社ではいずれの 障害にも対応(一部提携パート ナーで作業)いたします。

診断・キャンセル無料サービス



障害状況の診断から復旧のための お見積は無料です。ご予算により キャンセルも無料(一部有償)と なっておりますのでご安心してお 申し込み下さい。

パソコン専門店だからこそのサポート



復旧したデータは外付けHDD や光学メディアなどでご返却 いたします。また、パソコン故 障の修理や、NASのHDD交換 など、今後の運用もサポートい たします。

料金について

論理障害の復旧

復旧費用の目安 30.000円~

軽度:軽度の認識障害や軽度のファイル情報消失など、短時間で復 元作業が見込める状況。

中度:ファイル情報の消失やウィルス障害、OS 障害など、中程度 の作業時間が必要な状況。

重度:複合的トラブルや、異常値検出などにより、データ回収が非 常に困難であったり長時間の作業が必要となる状況。

物理障害の復旧 復旧費用の日安 126 000円~

ハードディスクが回転しない、部品の故障など、記録メディアが物 理的・機械的に障害を起こしている状況。作業はクリーンルーム内 で実施される。

デジカメデータ復旧 復旧費用の目安 15,000円~

媒体が認識しない(未フォーマット表示)、誤って削除・フォーマッ トした、落下して破損した等の状況。

情報漏洩もこれで安心!

データ完全消去プログラムによる情報漏洩の防止

パソコンテ

ハードディスクの顧客情報・契約書・見積・会計書類などの社内機密、 クレジットカード番号、パスワード、メール履歴などの個人情報は「削除」したつもり でも第三者に悪用される危険性があります!!

RITEA



パソコンのデータ消去は弊社にぜひお任せください!専用プログラムを使い完全消去致します!

米国国防総省の規格をはじめとする世界標準8規格を含む 全13消去規格に完全準拠。最大99回の書き込み消去、ベリファイ機能で 複雑なニーズに応える、高い信頼性のデータ消去が可能です。

米国国防総省/DoD5220.22-M

米国国家安全保障局/NSA

米国陸軍/US Army

米国海軍/US Navv

米国空軍/Air Force

北大西洋条約機構/NATO 米国コンピュータセキュリティーセンター方式/NCSC

グートマン方式/Gutmann

<対応しているその他の12消去方法>

ADC独自方式/ADC独自消去方式(SSD用) OxOO書き込み/NIST800-88(OO→高速ベリファイ) HDD/SSD完全消去(エンハンストセキュア消去) OxFF書き込み/NIST800-88(FF→高速ベリファイ) HDD/SSD完全消去(エンハンストセキュア消去優先) ユーザー定義の方式(書き込み回数、最終データ ベリファイの有無の指定が可能)

単純ランダムデータ(乱数のみ書き込み) OxFF→OxOO書き込み(FF→OO→高速ベリファイ) ランダム-0x00書き込み(乱数→00→高速ベリファイ) セキュア消去 エンハンストセキュア消去 セキュア消去(エンハンストモード優先)

-トパソコンを1台弊社でお預かりして作業した場合の料金

パソコン1台



その他、ご要望に合わせてお見積もりいたします!お気軽にご相談ください!

只今ご注文殺到中!年間1000台以上のカスタマイズ実績!

高速&省電力!最新ストレージ

一度使うともう戻れない!

換装サービス



ご利用中のパソコンを手軽に高速化!HDDを最新SSDに換えませんか? もちろん今の環境をそのまま移行します!

①高速&大容量化プラン

SSD2TBにカスタマイズ

環境丸ごと移行

高速化テクニカルメニュー (SSD2TB+作業料)

②おすすめ人気プラン

SSD1TBにカスタマイズ

十 環境丸ごと移行

高速化テクニカルメニュー (SSD1TB+作業料)

54,800 PM

③定番の容量プラン

SSD480GBにカスタマイス

環境丸ごと移行

高速化テクニカルメニュー (SSD480GB+作業料)

34,800幣

④ 高速化この価格で実現プラン

SSD240GBにカスタマイズ

環境丸ごと移行

高速化テクニカルメニュー (SSD240GB+作業料)

29,800 PM

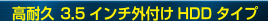
究極の研究室向けデータサポート

D-MASTER

大事なデータ・

だからこそプロが選ぶ、 全設定おまかせワンランク上の データバックアップドライブ







最上級グレードの高耐久HDDを採用!

Ultrastarシリーズは、24時間365日の運用を想定した製品で、最大250万時間のMTBFを実現し、年間最大550TBのワークロードなど、NASシステムに、エンタープライズ向けの仕様を提供します。

データバックアップ 超高耐久外付けHDD **D-MASTER** ー excellent HED –

4 **限定** 69,800 円

福 49,800 円

109,800円

超高耐久HDD採用NAS データバックアップシステム

D-MASTER NAS

研究室おまかせ NAS導入パック

導入時の設置、設定など すべて行います!

D-MASTER NAS (2 ドライブ NAS)

NAS(ネットワークHDD)本体



HDD2台構成

●RAID機能搭載2ドライブNAS ●安心! 高耐久HDD 『WD Red』採用! 24時間×7日の常時稼働にも耐えうる信頼性!

●RAID 1対応 万一のドライブ故障時には、ドライブを交換し ペアのドライブからデータを復旧できます。

高耐久ネットワークHDD D-MASTER NAS

ASUSTOR AS4002T

2T ※オプションで、Red Pro、Ultrastar、PurpleシリーズHDDも選択可能です。



| 限定 189,800 円 | 189,800 円 |

150,000円



D-MASTER NAS (4 ドライブ NAS)

NAS(ネットワークHDD)本体



●RAID機能搭載4ドライブNAS ●安心!高耐久HDD『WD Red』採用 24時間×7日の常時稼働にも耐えうる信頼性

● RAID 5、6、10対応 万一のドライブ故障時には、ドライブを交換し他のドライブからデータを復旧できます。

高耐久ネットワークHDD D-MASTER NAS

ASUSTOR AS4004T

※オプションで、Red Pro、Ultrastar、 PurpleシリーズHDDも選択可能です



運輸 199,800幣 **399,800**幣

らに安心! 間保守 ポート1年間 **1年間 + 60,000**円 さらに安心! データ復旧 サービス3年間

(2) (3年間 1997) + **21.600** 円

WEBサイト制作なら アプライドにお任せください!

インタビューページでより効果的に

研究室を紹介いたします!







プロのライター・カメラマンにて取材・撮影!!研究室をより魅力的 に紹介するためのお手伝いをさせていただきます!!

インタビュー内容は研究室 WEB サイトにインタビューページ (1 ページ) を掲載するほか、弊社の運営 する大学・研究室選びのポータルサイト LABO ナビにも掲載させていただきます。

√インタビューページ制作プラン例//

スマートフォン対応ベーシックプラン

249,800問~

WebデザイナーがオリジナルデザインのWebサイトを制作いたします。 ヒアリング時にご要望をお聞かせ下さい! こちらのプランはスマートフォンにも対応(レスポンシブ)しています。

こちらのプラン内容は



オリジナル デザイン



トップページ スライドショー (j Query)



スマートフォン 対応 (レスポンシブ)



10ページ までの制作



スマホ対応

*それぞれの端末の画面サイズに対応(レスポンシブ)していますので、 見やすく使いやすいWEBサイトを作成します。

簡易SEO

*オプションでページや機能の追加もできます。 *SEOは検索サイトでの上位掲載を保証するものではございません。

こんな方におすすめ

オリジナルデザインでWebサイトを立ち上げたい方

内容を充実させたい方

スマートフォンにも対応させたい方

+インタビューページ(1ページ)

スマートフォン対応テンプレートプラン



199,800 H~

テンプレートをベースに制作するので安価かつ短納期でご提供できます こちらのプランはスマートフォンにも対応(レスポンシブ)しています。

こちらのプラン内容は



テンプレートデザイン (全20パターン)



スマートフォン対応 (レスポンシブ)



5ページまでの制作



簡易SEO

テンプレートデザインからお好きなテンプレートを選択 (全20パターン・スマートフォン対応版)

スマートフォン対応 (レスポンシブ) *オブションでページや機能の追加もできます。 簡易SEO *SEOは検索サイトでの上位掲載を保証する ものではございません。

こんな方におすすめ

お手軽にWebサイトを立ち上げたい方

なるべく短期でWebサイトを立ち上げたい方

コストを抑えつつ、スマートフォンにも対応させたい方

+インタビューページ(1ページ)

デザイン・機能・コスト・ご納期など...

多彩なプランでご要望にお応えいたします!









オリジナルデザイン

PC向けサイト制作

コストを抑えつつもデザインにも こだわりたい方向けのプランです。

99,800萬~

PC 版のみ

サイト更新作業 代行なし

WEB サーバ ドメイン なし

□ [] スマートフォン対応サイト制作

コストを抑えつつもデザインにも こだわりたい、スマートフォンでも 見やすく提供したい方向けのプランです。

149,800两~

サイト更新作業 代行なし

WEB サーバ ドメイン なし

テンプレートデザイン

□ スマートフォン対応サイト制作

コストを抑えつつも短納期で制作され たい方におすすめのプランです。 スマートフォンへの最適化も行います。

99,800円

サイト更新作業

WEB サーバ ドメイン なし

CMS 実装プラン

□ □ テンプレート/CMSパッケージプラン(3年間サポート付)

CMS実装とスマホ対応を含めたテンプ レートプランに、3年間の更新作業代行 とサーバ運用費を含めたプランです。

299,800円~

CMS 実装

オリジナルデザイン・スマホ対応 ライトプランにCMS実装作業と弊社外 のサーバへのインストール作業代行を 含めたプランです。

259,800萬~

PC 版 スマホ版

サイト更新作業

WEB サーバ

WEB サイト更新作業代行

面倒な更新作業はおまかせください!

スタンダードプラン

39.800円~

更新作業が面倒! 自分では不安なので任せたい! という方におすすめです。

- 1年間の更新作業代行
- ・月2回(2時間程度の作業)まで
- ・テキストの変更、画像の差し替えなどの範囲に限定

※デザイン変更・レイアウト変更・新規ページの追加制作など 大幅な改修が必要な作業は別途お見積りとなります。

アクセスレポートプラン

スタンダードプランに加えて、

一目でわかる分析レポートを 4回/年にて提出致します。

- ・1 年間の更新作業代行
- ・月2回(2時間程度の作業)まで
- ・テキストの変更、画像の差し替えなどの範囲に限定
- ・アクセス状況のレポートご提出 (Google Analytics のレポートにて・年4回想定) ※デザイン変更・レイアウト変更・新規ページの追加制作など 大幅な改修が必要な作業は別途お見積りとなります。



現在 FS030W、MR05LN などの SIM フリー端末をお使いの方! 契約満期による更新は、SIMのみの更新がお得です!

校費での一括支払いOK!

人気のデータ通信SIM アプライド限定パック

≥ DATASIM softbank プラン

年間パックデータ SIM

ソフトバンクモバイルの3G/4Gの通信を使用したモバイルデータ通信サービスを校費、物品調達としてご購入いただける一括レンタルパッケージで!

50GB/ 月プラン

注文番号 2002011601

149,800円(税込)

注文番号 2002011602

1年版

89,800円(税込)

30GB/月プラン

注文番号 2002011603

99,800円(税込)

注文番号 2002011604

1年版 59,800円(税込)

12GB/ 月プラン

注文番号 2002011605

84,800円(税込)

注文番号 2002011606

1年版 49,800円(税込)

DATASIM auプラン

年間パックデータ SIM

au 4G LTEの通信を使用したモバイルデータ通信サービスを校費、物品調達としてご購入いただける一括レンタルパッケージで!

20GB/ 月プラン

注文番号 2002011607

59,800円(税込)

7GB/ 月プラン

注文番号 2002011608

47.800円(税込)

ービスで提供される SIM カードは、au 4G LTE の通信網に対応した SIM フリー機器 (アップル社製品を除く) でご利用頂けます。ご利用になる予定の機器が au 4G LTE に対応しているかどうかご不明な場合は、下記にてご確認いただくか 各機器メーカーまでお問い合わせ下さい。http://www.https://www.kddi.com/business/mobile/makersp/product/
※提供開始日の翌月末日までを 1 ヶ月目として 12 ヶ月間※本ブランに通信機器は含まれません au 通信網に対応した機器をご用意ください。※月間データ容量を使い切った場合、月末まで最大 128Mbps で通信可能です。

ルーター端末セットは下記モデル *!!* 端末は2機種からお選びいただけます

国内専用

研究室に!出張用に!インターネットがさらに便利に!

FUJISOFT FS030W キット

コンパクトサイスのロンクセフーです。 SIM フリーですので、長くお使いいただけま



12GB/ 月プラン

帯域制御:3 日間 1GB、月度累計 12GB ※月間通信量を超過した場合、当月末 まで最大通信速度が送受信時に 128kbps に低速化されます。

注文番号 2002011609

69.800円(税込)

注文番号 2002011610

2年パック

99,800円(税込)

30GB/月プラン

帯域制御:3日間制限なし、月度累計30GB(動画再生1Mbps制限あり) ※月間通信量を超過した場合、当月末まで最大通信速度が送受信時に128kbpsに低速化されます。

注文番号 2002011611

99,800円(税込) 129,800円(税込)

50GB/ 月プラン

帯域制御:3 日間制限なし、月度累計 50GB ※月間通信量を超過した場合、当月末まで最大通信速度が 送受信時に 128kbps に低速化されます。

注文番号 2002011614

1年パック 2年パック

125.800円(税込) 167,800円(税込) 先端テクノロジーによる ハイスピードを体験! NEC Aterm MR05LN キット

スマートな薄型軽量タイプです。タッチパネル操作、デュ SIM、SIM フリーで、充実した機能のルータを採用しました。

対応適信方式:LTE/HSPA/WCDMA/ .TE:受信時最大 375Mbps / 送信時最大 50Mbps 無線 LAN:IEEE802,11a/b/g/n/ac ナイズ:63x11x115 mm - 質量:約 115g

※クレードルは別売りです。



12GB/ 月プラン

帯域制御:3 日間 1GB、月度累計 12GB ※月間通信量を超過した場合、当月末 まで最大通信速度が送受信時に 128kbps に低速化されます。

注文番号 2002011615 注文番号 2002011616

1年パック

74.800円(税込)

2年パック 104,800円(税込)

30GB/月プラン

帯域制御:3 日間制限なし、月度累計 30GB(動画再生 1Mbps 制限あり) ※月間通信量を超過した場合、当月末まで最大通信速度が 送受信時に 128kbps に低速化されます。

注文番号 2002011617 1 年パック 104,800円(税込)

注文番号 2002011618 2年パック 134,800円(税込)

50GB/ 月プラン

帯域制御:3 日間制限なし、月度累計 50GB ※月間通信量を超過した場合、当月末まで最大通信速度が 送受信時に 128kbps に低速化されます。

注文番号 2002011619 1 年パック 130.800円(税込)

注文番号 2002011620 2年パック 172,800円(税込)

チラシ No.2020-0201

※事業所の方針により、モバイルルータやこれに準ずる機器の手配ができない場合、あるいは、手配できる財源が決められている場合があります。詳しくはスタッフまでお尋ねくださいませ。

-ド/ソフト/技術を融合した先進のITサービスを提供する」

http://www.applied.ne.jp (オリジナルPC・ソリューション) http://www.applied.ne.jp/print/web.html (WEB製作事例集)

mail: gaihan@applied-net.co.jp TEL:092-481-7802 FAX:092-481-7651 mail: si_kita@applied-net.co.jp TEL:093-932-6507 FAX:093-932-6508 mail: si_minami@applied-net.co.jp TEL:096-384-5255 FAX:096-384-5257 mail: si_oita@applied-net.co.jp TEL:097-548-5785 FAX:097-548-5786 mail: miyazaki@applied-net.co.jp TEL:0985-23-0008 FAX:0985-23-0008 FAX:0985-23-0008 FAX:098-234-0359 mail: si_kiagoshima@applied-net.co.jp TEL:098-235-3536 FAX:082-235-3537 mail: fakuyama@applied-net.co.jp TEL:086-235-2703 FAX:086-235-2705 mail: si_okayama@applied-net.co.jp TEL:086-235-2703 FAX:086-235-2705 mail: si_matsuyama@applied-net.co.jp TEL:088-880-5522 FAX:087-866-8001 mail: kochi@applied-net.co.jp TEL:088-880-5522 FAX:087-866-8001