

幅広いネットワーク!日本全国どこでもご対応できます!

**アプライド** パソコン専門商社 ・テクニカルサービス  
Computer & Internet Audio & Visual ・Web・システム受託開発

オリジナル BTO 製品の製造

用途に応じたラインナップおよびカスタマイズ  
・HPC向けテクニカルサービス  
・各種動作検証  
・業界標準の診断ツールによる品質検査  
高品質!国内工場生産!

東京・名古屋・金沢・仙台  
大阪・岡山・広島・福岡  
他法人様専用窓口設置!  
アプライド店舗  
全国26店舗展開!

福岡と名古屋に  
自社生産工場を設置!



ISO9001  
ISO14001  
認定工場

大学・各種研究機関  
・法人様など多数  
お取引実績あり!



認定組織：生産工場(技術・生産課、HPC&BTO推進課)  
認定範囲：パソコン及び関連IT機器の製造  
※名古屋は新設のため福岡工場のみ対象

商品の詳細や最新情報はWEBサイトまたはお電話にて

WEBサイトへの  
アクセスはこちら

<https://bto-pc.applied.ne.jp/>  
または



お電話でのご相談も承っております TEL: 092-481-8050 受付時間 平日 9:30~18:00

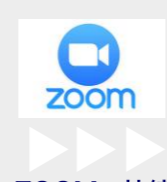
専門的な内容もご相談頂けます!

福岡のアプライド技術開発部門とオンラインで接続!専門スタッフが画面を共有しながらお客様のご質問やお問い合わせにご対応致します! 専門店として、お客様に最適な一台をご提案いたします!

※平日限定 10:30~18:00まで。込み具合によりお待ちいただく場合がございます。



技術開発部門



ZOOMで接続



アプライド店舗

<b>博多店</b> 福岡市博多区豊2-3-10 TEL 092-481-7800	<b>西福岡店</b> 福岡市早良区原4-26-5 TEL 092-831-0110	<b>南福岡店</b> 福岡市南区折立町5-22 TEL 092-915-1000	<b>久留米店</b> 久留米市東船場町293-1 TEL 0942-33-7968	<b>黒崎店</b> 北九州市八幡西区黒西1-4-1 TEL 093-631-1500	<b>小倉店</b> 北九州市小倉北区香春口1-7-4 TEL 093-932-6500	<b>大分店</b> 大分市勝徳町3-3-6 TEL 097-533-9700
<b>熊本店</b> 熊本市東区西原3-1-7 TEL 096-384-0901	<b>宮崎店</b> 宮崎市橋通西5-6-65 TEL 0985-23-0008	<b>鹿児島店</b> 鹿児島市上之園町33-2 TEL 099-257-8588	<b>広島西店</b> 広島市西区楠木町1-10-1 TEL 082-235-3535	<b>福山店</b> 福山市南本庄3-4-44 TEL 084-928-0700	<b>岡山店</b> 岡山市北区鹿田本町7-18 TEL 086-233-0707	<b>倉敷店</b> 倉敷市白楽町118-1 TEL 086-434-8600
<b>高知店</b> 高知市知寄町3-306 TEL 089-880-5522	<b>松山店</b> 松山市天山町3-15-10 TEL 089-932-6111	<b>高松店</b> 高松市東八幡町3-4 TEL 087-866-7600	<b>姫路店</b> 姫路市安田3-122 TEL 079-287-0065	<b>高槻店</b> 大阪府高槻市辻子2丁目1-1 TEL 072-670-9030	<b>京都店</b> 京都市右京区西院西門町7番地 TEL 075-325-1021	<b>和歌山店</b> 和歌山県和歌山市美園町4-86 TEL 073-425-5585
<b>一宮店</b> 愛知県一宮市三ツ井4-1-33 TEL 0586-75-7891	<b>春日井店</b> 愛知県春日井市東野町 2-1-5 TEL 0568-87-5101	<b>尾張旭店</b> 愛知県尾張旭市東本郷4丁目3-5-2 TEL 0561-55-5930	<b>静岡店</b> 静岡市葵区長沼690 TEL 054-267-3700	<b>金沢店</b> 石川県野々市市二日市3-86 TEL 076-294-1601	<b>仙台店</b> 仙台市若林区遠見塚3丁目8番14号 TEL 022-385-7176	

最上級の、品質を

国内製造ハイグレードコンピューター・  
高性能ワークステーション 総合カタログ

CERVO

LA・SAISON

PathFinder Pro

PHANOS

APPLIED ORIGINAL  
PREMIUM COMPUTER

最先端のテクノロジーによって、あらゆる環境がワンランク上の快適さに



ビジネス・日常での  
デタリーユース

圧倒的な処理能力が、  
業務効率、生産性を  
大幅に改善



ゲーム・配信・  
3Dグラフィック

最新のGeForceグラフィッ  
クスと高性能なCPUが  
理想の実現



動画編集・制作など  
クリエイティブ用途

クリエイティブ用途に特化  
した大容量メモリ搭載。  
多画面出力にも対応



AI・  
ディープラーニング

大規模データ処理やAIの学  
習に最適化された高性能  
ワークステーション

# 国内自社工場で造るからこそ実現できる 最高峰の品質と、充実のサービス



アプライド  
開発/生産工場  
福岡市博多区

アプライドではお見積りの段階からお客様の最適な一台になるように、熟練エンジニアが生産、出荷まで一貫して行っています。セル生産方式を採用し、熟練スタッフが一台一台丁寧に組み立て、配線を行い、構成する一つ一つの部品においても、徹底してこだわっています。

耐久性、信頼性、スペックが、社内品質に合格したものだけを採用し、製品性能をフルに発揮できるように日々の検証を実施しています。



## ISO9001/ISO14001 認定工場

ISO 9001は企業が顧客に提供する製品・サービスの品質を常に向上させていくことを目指すマネジメントシステムで、ISO14001は環境マネジメントシステムに関する国際規格であります。当初より、大学、企業様の研究内容の多様化、スピード化に合わせ、独自のセル生産によるオーダーメイド製造を行ってまいりましたが、今回の認証取得を機に、当社、お客様にご提供する製品・サービスの品質を継続的に高めつつ、持続可能な環境状態に対応していくよう今後も努力を続けてまいります。

**生産体制拡大中!** 2025年10月、新しく名古屋工場を開設致しました。



## 自社工場で造るBTO製品の特長

<p><b>01</b></p> <p><b>充実したラインナップ</b> 一般事務用から産業用、CAD、手のひらサイズまで、幅広いPCを展開しています。</p>	<p><b>02</b></p> <p><b>選べる豊富なカスタマイズパーツ</b> 用途に応じた最適なPCを提供するため、豊富なカスタマイズが可能です。</p>	<p><b>03</b></p> <p><b>自社品質基準による部材品質へのこだわり</b> 自社品質基準をクリアした部材を使用し、製造まで一貫して品質向上に努めています。</p>
<p><b>04</b></p> <p><b>初期不良を未然に防ぐエージング検査</b> BTOパソコンは、標準で12時間、無料で72時間のエージング検査を実施しています。</p>	<p><b>05</b></p> <p><b>30年を超える生産実績から培った技術と経験</b> 個人・法人のお客様、大学や官公庁など幅広い業種にPCを製造してきました。</p>	<p><b>06</b></p> <p><b>海外部品メーカーと直接取引連携した展開</b> 輸出入の経験を活かし、海外メーカーと連携し、最新技術を迅速に取り入れています。</p>

### コンピューターの安定動作を左右する、エアフロー・メンテナンス性

## コンピューターの配線を徹底的に拘っています



### コンピュータの裏側に隠れたこだわりのポイント

部品点数が増えるとケース内配線が複雑になりエアフローに影響を与える場合もあります。熟練スタッフがコンピューターの空気の流れが最適になるよう、拘って配線を行っております。

- 1** CPU補助電源をぐるっと上から配線し、前から見えるケーブル部分が少ない
- 2** コントローラーの多用で増えてしまうSATA電源をHDDマウンタで隠す
- 3** 厚みが出ないように配線することで空間がスッキリと
- 4** コントローラーとUSB分岐は重ねることで省スペースに

アプライドが自信を持ってお勧めする、最高品質のコンピューター

アプライドオリジナル  
高性能ワークステーション  
セルボ

# CERVO



## インテル第15世代Core Ultra7 265K搭載!

インテルの最新アーキテクチャーを搭載し、ニューラル・プロセッシング・ユニット (NPU) が含まれ、AI とマシンラーニング・タスクを処理するために構築されたプロセッサです。AI 処理性能は 13TOPS で、対応アプリを使用する場合には、NPU によって高い性能が得られます。

Core Ultra 7 265Kプロセッサは、最新の Arrow Lake-S アーキテクチャに基づく高性能デスクトップ・プロセッサです。特にゲーマーやパワーユーザー向けに設計されています。



高スループット

AI 加速型デジタルコンテンツ作成に最適



低消費電力

継続する AI ワークロードおよびバッテリー持続時間向け AI オフロードに最適



迅速な応答

低レイテンシーの AI ワークロードに最適。

安定度を実現するために、冷却性能に徹底的に拘った特別仕様!

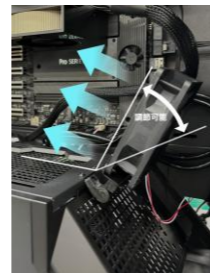


## アプライド専売PCケース! エアフローに優れたオープングリル筐体!

ケース前面はオープングリルを採用しており、エアフローを確保するだけでなく、デザイン性にも優れています。また、ケース内部は空気の流れを遮らないレイアウトになっており、標準で3つのファンを搭載しており、内部パーツを効率的に冷却します。ケース天面には、2つの USB 3.0 Type-A コネクタを装備しており、周辺機器を手早く接続することが可能です。

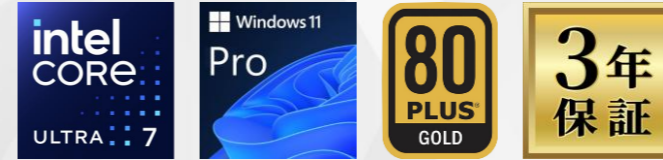
## グラフィック・ボード専用冷却ファンを標準搭載!

風向の調節が可能な「グラフィック・ボード専用冷却ファン」を標準で搭載しています。前面から吸気した空気をグラフィック・ボードに直接送ることで、冷却性を高めます。また、全体のエアフローにも優れており、前面と底面から取り込んだ空気は、天面と背面から排気され、内部に熱がこもらない設計となっています。天面と底面にはダストフィルターを装備しており、防塵にも優れています。



# 最高品質

圧倒的な性能、  
力を引き出す冷却性、  
長時間支える耐久性。  
その全てに一切の妥協無し!



お客様のビジネスに合わせてカスタマイズ可能な高性能ワークステーションベースモデル。最新の最高品質パーツを採用。ケースは当店限定の特別仕様。

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

<b>CPU</b> Core Ultra 7 265K (20コア/20スレッド)	<b>ストレージ</b> 1TB M.2 NVMe-SSD
<b>メモリ</b> 32GB DDR5-5600 (16GB×2)	<b>グラフィックス</b> ON BOARD(増設可能) Thunderbolt 4 Type-C : 2ポート HDMI 2.1 : 1ポート

■OS: Windows11 Pro 64bit  
■光学ドライブ: 非搭載  
■チップセット: intel Z890  
■電源: 1000W 80Plus GOLD認証

■LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth  
■サイズ: D470×W235×H495mm  
■有線キーボード・マウス: 付属  
■3年間センドバック方式ハードウェア仕様



マザーボード  
intel Z890  
チップセット

CERVO Workstation Ultra : CV-U7265KAS3H1TTNVM

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 税込価格 **389,000円**

CERVO Workstation Ultra : CV-U7265KAS3H1TTNVM

大容量メモリ仕様  
32→64GBモデル 税込価格 **449,000円**

## 選べるホワイトケース

### 3連FAN水冷CPUクーラー標準搭載

- 水冷一体型
- 360mm
- ラジエーター
- 120mm FAN x3



通常は有償オプションの高性能簡易水冷CPUクーラーが今だけ標準搭載! 高性能なCPUの長時間稼働に伴う熱を抑えて能力を100%引き出す!



**CPU** Core Ultra 7 265K (20コア 20スレッド)  
**メモリ** 32GB (16GB×2) DDR5-5600  
**ストレージ** 1TB M.2 NVMe-SSD Gen5

■ Windows11 Home  
■ 型番: CERVO Ultras CV-U7265KAS3H1TTNVMwh  
■ 1000W 80PLUS GOLD電源

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 税込価格 **379,000円**



マザーボード  
intel Z890  
チップセット

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

データの保全にも拘った特別仕様"RAID"構築済みモデル

# CERVO RAID

万が一のストレージ故障時も安心のRAID1=ミラーリングを構築済み!

## 突然訪れるパソコンのSSDやHDDの故障...



パソコンのストレージが故障して、  
仕事がストップ!仕事が終わっている  
のにどうしたら...

業務で使っているソフトやシステム、設定  
が消えるのは困る!

## 予期せぬパソコンの故障で

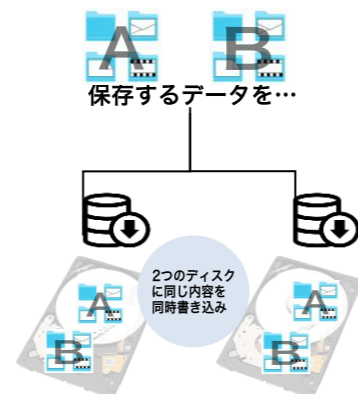


お仕事用のパソコンの故障で業務がストップ!  
そのような事態に備えて

**アプライドではお仕事用の  
パソコンのRAID化を  
お勧めしています!**

### RAID(ミラーリング)とは...

RAID(ミラーリング)は、1台のパソコンに  
2台のSSDを搭載し、2つのSSDに同時に書き込みを  
行いストレージのコピーを自動的に行います。  
なので、万が一、1つのSSDが故障しても、  
もう一つのSSDで故障する前と同じ環境で  
ご利用いただけるので、お仕事がストップという  
事態を防ぐことができます。



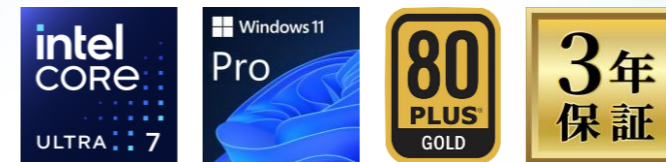
### こんな方におすすめです!

- データはバックアップを取っているが、システムイメージのバックアップはとっていないので、お仕事で使っているシステムやソフトウェア、設定などがパソコンの故障でなくなるのは困る!
- パソコンの故障で修理に出すことで業務が止まるのは困る!

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

# データ保全の完成形

万が一SSDが故障しても、予備のSSDですぐに復旧できる!最上級のデータ対策!



SSDを2台搭載し、その片方をバックアップ用として  
設定することで万が一の故障時にもすぐに復旧できる  
RAID1を構築したビジネス向けワークステーション。

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

<b>Core Ultra 7</b> CPU 265K (20コア/20スレッド)	<b>1 TB×2基</b> ストレージ RAID1 (ミラーリング)
<b>64 GB</b> メモリ DDR5-5600 (32GB×2)	ON BOARD(増設可能) Thunderbolt 4 Type-C : 2ポート HDMI 2.1 : 1ポート グラフィックス

- OS: Windows11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: 非搭載
- チップセット: intel Z890
- 電源: 1000W 80Plus GOLD認証
- LAN: 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth
- サイズ: D470×W235×H495mm
- 有線キーボード・マウス: 付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

CERVO : Ultra265K RAID特別仕様モデル (BK)

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 **税込価格 459,000円**



## 選べるホワイトケース、メモリ32GB仕様

### 3連FAN水冷CPUクーラー標準搭載

- 水冷一体型
- 360mm
- ラジエーター
- 120mm FAN x3



通常は有償オプションの高性能簡易  
水冷CPUクーラーが今だけ標準搭載!  
高性能なCPUの長時間稼働に伴う熱  
を抑えて能力を100%引き出す!



<b>Core Ultra 7 265K (20コア 20スレッド)</b>	Windows11 Home	1000W 80PLUS GOLD電源
<b>メモリ 32GB (16GB×2) DDR5-5600</b>	型番: CERVO Ultras CV-U7265KAS3H1TTNVMwh	水冷CPUクーラー搭載 台数限定 特別仕様
<b>1TB x2台 SATA SSD : RAID1 (ミラーリング)</b>		<b>税込価格 389,000円</b>



※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様の一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

高い性能はそのままに、より導入しやすくなったCERVO新シリーズ!

# CERVO -DESK FIT-

どんなオフィスにもフィットする、コンパクトサイズの高性能ワークステーション

「高性能コンピューターは大型」という常識を覆す!  
コンパクト×ワークステーションという新提案。

従来ワークステーションに大型の筐体が採用されてきた背景に、「高性能CPUは熱を持つため冷却性が高いフルタワーの構造が必要」「高性能GPUはサイズが大きいため、それに対応した大型ケースが必要」といった考えがありました。しかし今では最新のケースと最適なパーツを組み合わせることで、コンパクトながらも、高い冷却性能によって高性能なパーツを安定して稼働させることができるようになりました。



普段使いから最新のAIまで! 幅広い用途で活躍できます!  
コンパクトなCERVOであれば、一般的なオフィスデスクの上や隣に、どこにでも設置が可能なため、どなたでも容易に導入が可能です。また、全ての機種が最新のCore Ultraを搭載しているため、高度なAI用途にもご利用頂けます。

ケースサイズはご利用場所に合わせて選べる3形態!

## CUBOID



### GPU搭載の直方体型筐体

幅:170mm x 高さ:217mm x 奥行:353mm  
アルミ合金+スチール構造によりコンパクトながらも高い冷却性能と静音性を実現!

## Slim



### 実用性重視の定番スリムタワー

幅:95mm x 高さ:327mm x 奥行:283mm  
高い拡張性と豊富な入出力ポートでスリムながらも大型ケース同様の構成が可能!

## Micro



### 圧倒的な拡張性のマイクロタワー

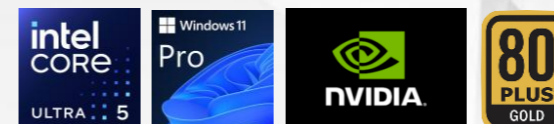
幅:170mm x 高さ:408mm x 奥行:329mm  
VGA専用ホルダーを標準で搭載! 高性能GPUに対応した十分な拡張性とコンパクトさを両立!

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

このコンパクトさでGPU搭載。超小型ワークステーション

# CERVO CUBOID

セルボ キューボイド



超コンパクト筐体は、縦置き・横置き両方に対応可能!  
小型ながらも優れた冷却性能で、長時間の高負荷作業でも安定した動作で毎日の業務快適にできます。



ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

	インテル Core Ultra 5 225 (10コア[P6E+4] / 10スレッド)
	メモリ 32GB (16GB×2) DDR-5600 (PC5-44800)
	1TB M.2 NVMe-SSD (R:7100MB/s, W:6700MB/s)
	NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7, DisplayPort×3, HDMI×1

- OS: Windows 11 Pro 64bit
- インテル純正CPUクーラー
- チップセットintel B860I
- 電源 750W 80Plus GOLD認証
- 無線:Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3搭載
- サイズ W 170 xH 217 xD 353mm
- 有線キーボード・マウス付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

CERVO CUBOID : CV-U5225MS3N1TCXNVMV115060

受注生産モデル 標準構成価格 税込価格 **339,000円**

## 選べる高性能GPU搭載モデル

### GeForce RTX 5070搭載

- CUDAコア: 6,144
- Tensorコア: 988
- RTコア: 94
- GPUメモリ: 12GB



クリエイターからゲーミングまで幅広い用途で人気のグレード! ミドルクラスの価格帯ながらも最高の使い勝手を実現!

	Core Ultra 5 255 (10コア 10スレッド)
	メモリ 32GB (16GB×2) DDR5-5600
	1TB M.2 NVMe-SSD Gen5
	Windows 11 Pro
	750W 80PLUS GOLD電源
	型番: CV-U5225MS3N1TCXNVMV115070
	水冷CPUクーラー搭載 台数限定 特別仕様
	税込価格 <b>398,000円</b>

## RTX5070



※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様の一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

NEW!

# CERVO Slim

スリムタワーケースを採用したコンパクトワークステーション

## GeForce RTX 5050搭載

- CUDAコア：2,560
- 第5世代Tensorコア
- 第4世代RTコア
- GPUメモリ：8GB



ロープロファイル対応の小型GPUにも関わらずあのRTX4060に迫る圧倒的な処理能力を発揮できる優れもの!



Core Ultra 7 265K (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



Windows11 Pro ■ 500W 80PLUS GOLD電源  
製品名: CERVO Slim RTX5050搭載モデル

受注生産モデル 税込価格 **339,000円**

RTX5050



NEW!

# CERVO Micro

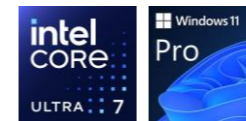
マイクロタワーケースを採用したコンパクトワークステーション

## GeForce RTX 5060搭載

- CUDAコア：3,840
- TENSORコア：614
- RTコア：58
- GPUメモリ：8GB



ミドルクラス向けの高性能GPU! 8GBの大容量GPUメモリによって、様々なソフトウェアの動作が快適に!



Core Ultra 7 265F (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



Windows11 Pro ■ 750W 80PLUS GOLD電源  
製品名: CERVO Micro RTX5060搭載モデル

受注生産モデル 税込価格 **378,000円**

RTX5060



## NVIDIA RTX PRO 2000搭載

- CUDAコア：4,352
- 第5世代Tensorコア
- 第4世代RTコア
- GPUメモリ：16GB



プロフェッショナル向けグラフィックボードのエントリーモデル! 大容量のGPUメモリとCUDAコアを搭載!



Core Ultra 7 265K (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



Windows11 Pro ■ 500W 80PLUS GOLD電源  
製品名: CERVO Slim RTX PRO 2000搭載モデル

受注生産モデル 税込価格 **488,000円**

PRO2000

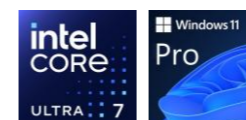


## GeForce RTX 5060Ti搭載

- CUDAコア：4,608
- TENSORコア：759
- RTコア：72
- GPUメモリ：16GB



GPUメモリ16GBのRTX5060Tiを採用! コストパフォーマンスに優れた一番人気のGPU!



Core Ultra 7 265F (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



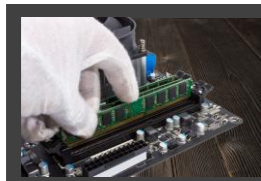
Windows11 Pro ■ 750W 80PLUS GOLD電源  
製品名: CERVO Slim RTX5060Ti搭載モデル

受注生産モデル 税込価格 **398,000円**

RTX5060Ti



## 本誌掲載の仕様から、更なるカスタマイズも承ります。



### メモリ増設

メモリを大きくすることで、複数の同時作業や大容量ファイルの処理に余裕ができ、低速になりづらくなります。



### ストレージ増設

高速のNVMe SSDはもちろん、高耐久のSATAタイプや、大容量かつ低コストのHDDもお選び頂けます。



### GPU増設

定番のGeForceからNVIDIA RTXシリーズまで幅広いケースサイズに対応することができます。必要に応じて電源も交換が可能です。



### その他のカスタマイズ

CPUクーラーやOSの変更、初期設定やソフトウェアのキッティング、セキュリティソフトや延長保証など、様々なカスタマイズが可能です。

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様の一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様の一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

# CERVO GPU搭載モデル 用途に合わせたGPUをお選び頂けます。

# CERVO GPU搭載モデル 用途に合わせたGPUをお選び頂けます。

## GeForce RTX5070搭載モデル

動画編集・3D CG・CAD・CAEなど高度なグラフィック能力が求められる用途からゲーミングまで、幅広い用途で使えるGPU搭載モデル。

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

**CPU** Core Ultra 7  
265K (20コア/20スレッド)

**ストレージ** 1TB  
M.2 NVMe-SSD

**メモリ** 64 GB  
DDR5-5600 (32GB×2)

**グラフィックス** GeForce RTX5070  
GDDR7-12GB

- OS: Windows 11 Home
- 光学ドライブ: 非搭載
- チップセット intel Z890
- 電源 1000W 80Plus GOLD認証
- LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth
- サイズ D470×W235×H495mm
- 有線キーボード・マウス:付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

CERVO Ultra : Torrent-WH5070 GPU搭載モデル

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 **税込価格 569,000円**



## GeForce RTX5080搭載モデル

CUDAコアが10000以上ある超高性能GPU搭載! 圧倒的な処理速度と、マルチコア性能を併せ持った、ハイエンドクラスのグラフィックボード。

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

**CPU** Core Ultra 7  
265K (20コア/20スレッド)

**ストレージ** 1TB  
M.2 NVMe-SSD

**メモリ** 64 GB  
DDR5-5600 (32GB×2)

**グラフィックス** GeForce RTX5080  
GDDR7-16GB

- OS: Windows 11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: 非搭載
- チップセット intel Z890
- 電源 1000W 80Plus GOLD認証
- LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth
- サイズ D470×W235×H495mm
- 有線キーボード・マウス:付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

CERVO Ultra : Torrent-BK5080 GPU搭載モデル

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 **税込価格 769,000円**



## GeForce RTX5070搭載モデル

一般的にゲーミング用として利用されることが多いGeForceシリーズですが、上位モデルは非常に多くのコアを持ち、ビジネスにも最適な選択肢となります。

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

**CPU** Core Ultra 7  
265K (20コア/20スレッド)

**ストレージ** 1TB  
M.2 NVMe-SSD

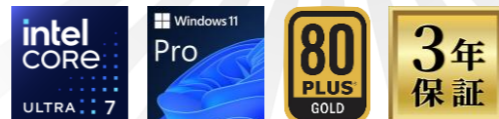
**メモリ** 64 GB  
DDR5-5600 (32GB×2)

**グラフィックス** GeForce RTX5070  
GDDR7-12GB

- OS: Windows 11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: 非搭載
- チップセット intel Z890
- 電源 1000W 80Plus GOLD認証
- LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth
- サイズ D470×W235×H495mm
- 有線キーボード・マウス:付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

CERVO Workstation Ultra : Torrent-WH5070 GPU搭載モデル

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 **税込価格 569,000円**



## GeForce RTX5090搭載モデル

プロフェッショナル向けGPUのNVIDIA RTXシリーズの上位モデルと引けを取らないGPUメモリとコア数があらゆるビジネスソフトでも最高効率の速度を発揮!

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

**CPU** Core Ultra 7  
265K (20コア/20スレッド)

**ストレージ** 1TB  
M.2 NVMe-SSD

**メモリ** 64 GB  
DDR5-5600 (32GB×2)

**グラフィックス** GeForce RTX5090  
GDDR7-32GB

- OS: Windows 11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: 非搭載
- チップセット intel Z890
- 電源 1000W 80Plus GOLD認証
- LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth
- サイズ D470×W235×H495mm
- 有線キーボード・マウス:付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

CERVO Workstation Ultra : Torrent-BK5090GPU搭載モデル

水冷CPUクーラー搭載  
台数限定 特別仕様 **税込価格 1,098,000円**



	GPUメモリ	CUDAコア	Tensorコア	RTコア
Geforce RTX5070	12GB GDDR7	6144基	988 AI TOPS	94 TFLOPS
Geforce RTX5070Ti	16GB GDDR7	8960基	1406 AI TOPS	133 TFLOPS

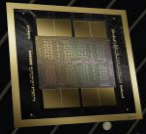
	GPUメモリ	CUDAコア	Tensorコア	RTコア
Geforce RTX5080	16GB GDDR7	10752基	1801 AI TOPS	171 TFLOPS
Geforce RTX5090	32GB GDDR7	21760基	3352 AI TOPS	318 TFLOPS

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

究極のエキスパート向けGPU搭載

# CERVO Blackwell



AIに特化した次世代GPU、NVIDIA Blackwellアーキテクチャを搭載

建築・製造・クリエイティブ用途・可視化 / シミュレーション・生成AI・AR/VR・AI推論・科学技術計算など様々な業界において、Blackwellの第5世代TensorコアがFP4とDLSS 4を活用した最新の処理能力は従来モデルの最大30倍のパフォーマンスを発揮できます。



ハイエンドクラスのCPUとGPUの長時間駆動には熱が伴うため、その性能を100%引き出すための冷却性能まで完備! 通気性の高いケースと特別な水冷CPUクーラーによって、常に安定したパフォーマンスを発揮!



ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

	インテル Core Ultra 7 265K (20コア[P8+E12] / 20スレッド)
	メモリ 32GB (16GB×2) DDR-5600 (PC5-44800)
	1TB M.2 NVMe-SSD PCIe Gen4x4
	NVIDIA RTX PRO 4000 Blackwell GDDR7-24GB, CUDAコア8.960基

- OS: Windows11 Pro 64bit
- LAN 2.5Gb / WiFi 7/Bluetooth
- 水冷CPUクーラー搭載
- サイズ D470×W235×H495mm
- チップセットintel Z890
- 有線キーボード・マウス:付属
- 電源 1000W 80Plus GOLD認証
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様

GDDR7メモリ24GBを搭載したNVIDIA RTX PRO 4000 Blackwellを採用



- CUDAコア : 8,960
- Tensorコア : 第5世代
- RTコア : 第4世代
- GPUメモリ : 24GB

高い拡張性と性能を兼ね備えたバランスモデル! クリエイティブ用途や科学計算まで幅広く快適にご利用頂けます。更にISV認証(アプリやドライバーを検証済み)のため安心してビジネスに導入できます。

ハイエンドワークステーション  
APPLEID CERVO Blackwell  
CV-U7265KAS3Q1TTNVM

製品価格 **898,000円** 税込

用途に合わせた様々なカスタマイズも承ります。

エキスパートのために造られた究極のGPU

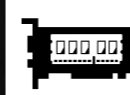
# Blackwell GPUの特徴

ビジネス向けの性能で選ぶなら、NVIDIA Blackwell

NVIDIA Blackwell	VS	NVIDIA GeForce
NVIDIA RTX PRO 6000 Max-Q Blackwellの場合		NVIDIA GeForce RTX 5080の場合
<b>GPUメモリ: GDDR7-96GB</b>	>	<b>GPUメモリ: GDDR7-16GB</b>
<b>CUDAコア: 24,064基</b>	>	<b>CUDAコア: 10,752基</b>
<b>Tensorコア: 752 / RTコア: 188</b>	>	<b>Tensorコア: 336 / RTコア: 84</b>

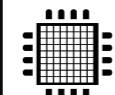
比較結果

ビジネスに必要な項目でスペックを比べると、BlackwellはあのRTX5080すらも凌駕する性能を持っています。これは、3Dグラフィックを高速で描画することに特化したGeForceシリーズと、ビジネスでAIや大規模データを処理することに特化したNVIDIA Blackwellシリーズの違いです。



GPUメモリとは?

大規模データを扱うソフトはもちろん、生成AIにおいても大容量のGPUメモリが推奨されています。



CUDA(クーダ)コアとは?

CADでも使われる、並列処理が得意なCUDAコアは、多ければ多いほど大きな力を発揮します。



Tensor(テンサー)コアとは?

AIやディープラーニングの処理に特化しており、AIの学習や推論処理の速度を大幅に向上させます。



RTコアとは?

レイトレーシングという光の反射や屈折を高速で処理する事を目的としたRTコアもAI処理には重要です。

ビジネスにAIを活用するなら、NVIDIA Blackwellをご検討ください。

パソコンに必要な性能は、用途によって大きく異なるため、まずは一度ご相談下さい!



→ 高いスペックが必要

# CERVO Blackwell

ハイエンドクラスのGPUを搭載した  
高性能ワークステーションシリーズ

用途・ご予算別に選べる様々なラインナップをご用意しました。

## NVIDIA RTX PRO 2000搭載

- CUDAコア：4,352
- Tensorコア：第5世代
- RTコア：第4世代
- GPUメモリ：16GB

価格を抑えたエントリーモデルながらも、16GBの大容量メモリで様々な業務が快適になります。



Core Ultra 7 265 (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



■ Windows11 Pro ■ 750W 80PLUS GOLD電源  
■ 製品名: CV-U7265AS3Q1TMNV

受注生産モデル 税込価格 **498,000円**



## NVIDIA RTX PRO 4500搭載

- CUDAコア：10,496
- Tensorコア：第5世代
- RTコア：第4世代
- GPUメモリ：32GB

RTX PRO 4000よりもGPUメモリが8GBも増え、10000以上のCUDAコアが高いマルチスレッド性能を保有します。



Core Ultra 7 265K (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



■ Windows11 Pro ■ 1000W 80PLUS GOLD電源  
■ 製品名: CV-U7265KAS3Q1TTNV

受注生産モデル 税込価格 **1,149,800円**



## NVIDIA RTX PRO 4000搭載

- CUDAコア：8,960
- Tensorコア：第5世代
- RTコア：第4世代
- GPUメモリ：24GB

高負荷な処理も快適になるプロフェッショナル向けグラフィックボードのミドルクラス!



Core Ultra 7 265 (20C/20T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



■ Windows11 Pro ■ 750W 80PLUS GOLD電源  
■ 製品名: CV-U7265AS3Q1TMNV

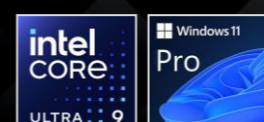
受注生産モデル 税込価格 **748,000円**



## RTX PRO 6000 Blackwell Max-Q

- CUDAコア：24,064
- Tensorコア：752
- RTコア：188
- GPUメモリ：96GB

96GBという圧倒的なGPUメモリと、20000以上のCUDAコアを搭載した、エキスパート向けハイエンドGPU。



Core Ultra 9 285K (24C/24T)

メモリ 64GB (32GB×2) DDR5

1TB M.2 NVMe-SSD

3年保証



■ Windows11 Pro ■ 1000W 80PLUS GOLD電源  
■ 製品名: BK-U9 B50 RTX Pro 6000 Max-Q

受注生産モデル 税込価格 **2,698,000円**



用途に合わせたケースサイズをお選び頂けます。

### マイクロタワーケース (幅)170 x (奥行)329mm x (高さ)408mm



- 最大270mmのGPUを搭載可能
- GPU固定用ホルダーを標準装備
- Slim光学ドライブ搭載可能
- このケースサイズとしては大容量の20Lサイズ
- 大型の内部冷却FAN搭載

コンパクトながらも、十分な拡張性と冷却性を持ち合わせたマイクロタワーケース! 導入がしやすく、幅広いオフィスにお勧めです。

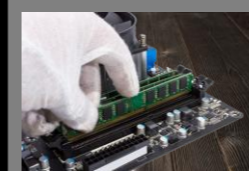
### ミドルタワーケース (幅)175 x (奥行)630mm x (高さ)435mm



- タワー型設置対応
- GPU固定用ホルダーを標準装備
- 簡易水冷ユニットを搭載可能
- 2.5/3.5インチ対応ベイを8基搭載
- GPU強制冷却ファン搭載

拡張性と冷却性が高く、お手入れもしやすいミドルタワーケース。オプションのレールキットを購入することでラッキングも可能です。

## 本誌掲載の仕様から、更なるカスタマイズも承ります。



### メモリ増設

メモリを大きくすることで、複数の同時作業や大容量ファイルの処理に余裕ができ、低速になりづらくなります。



### ストレージ増設

高速のNVMe SSDはもちろん、高耐久のSATAタイプや、大容量かつ低コストのHDDもお選び頂けます。



### GPU増設

定番のGeForceからNVIDIA RTXシリーズまで幅広いケースサイズに対応することができます。必要に応じて電源も交換が可能です。



### その他のカスタマイズ

CPUクーラーやOSの変更、PCケース組み換えや光学ドライブの取り付けなど、あらゆる仕様の変更が可能です。

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでをご用意しております。

今が旬のクリエイティブ環境を、すべての創る人へ

# LA・SAISON

APPLIED CREATOR PC



### 理想のGPU環境

最新のAI技術とGPU性能を最大限に活かした最新ワークステーション



### デザイン性と静音性

圧倒的な冷却性と静音性を両立したスタイリッシュなデザイン



### クリエイターに最適

あらゆる増設に対応した拡張性と長時間利用に耐える確かな安定性と信頼



### クリエイティブ用途に最適なPCケースを採用

圧倒的な冷却性能と拡張性を実現するゆとりある内部構造は最大15台のストレージを搭載可能!

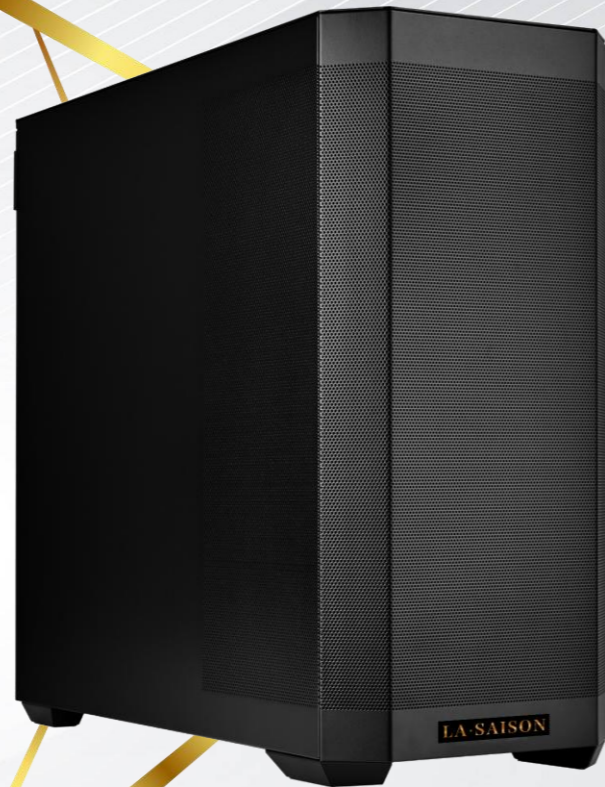
■インテル Core Ultra 7 265K (20コア[P8+E12] / 20スレッド)

■メモリ 32GB (16GB×2) DDR-5600 (PC5-44800)

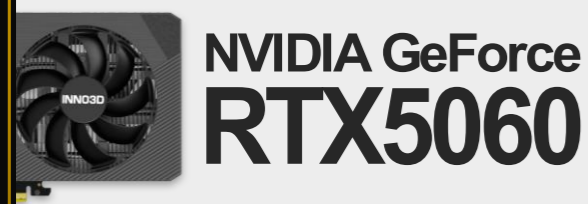
■C: 1TB M.2 NVMe-SSD, R:5150MB/s  
■D: 1TB SATA-SSD, R:560MB/s

■NVIDIA RTX 5060 GDDR7-8GB, CUDAコア3,840基

- OS: Windows11 Pro 64bit
- 水冷CPUクーラー搭載
- チップセットintel Z890
- 電源 1000W 80Plus GOLD認証
- LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth5.4
- サイズ D543×W245×H528mm
- 有線キーボード・マウス付属
- 3年間センドバック方式ハードウェア仕様



※写真はイメージです。



### これから機材を導入する方や、軽作業に最適なプライマリーモデル

RTX5060は低価格かつ高性能なミドルクラスとして、様々なクリエイティブ用途で活用されています。画像・動画編集や軽量の3D CGを快適に動かせる十分なスペックがあるため、初めての方にもお勧めです。

クリエイター向けワークステーション  
LA・SAISON -CREATOR-  
RTX5060搭載モデル

製品  
価格

# 428,000円

税込

用途に合わせた様々なカスタマイズも承ります。

# すべての"創る人"に贈る 最適なクリエイティブ環境。

AIの進化は目覚ましく、研究や開発の領域にとどまらず、映像・音楽・デザイン・建築・ゲームなど、あらゆるクリエイティブ分野に大きな影響を与えています。生成AIやリアルタイムレンダリング、4K・8K映像制作など、従来のPC性能では追いつかない新しい制作ワークフローが次々と生まれ、制作の現場は日々進化しています。

「LA・SAISON (ラ・セゾン)」は、クリエイティブの最前線に合わせて考えられたアプライドのクリエイター向けワークステーションです。フランス語で「今が旬」「その時期を象徴する季節」を意味するブランド名には、常に業界の旬の性能とデザインを提供し続けるという想いが込められています。

LA・SAISONは、様々な業種の「クリエイティブ用途」に最適な選択肢となります。



動画編集・写真加工・  
音楽制作など



生成AI・LLM・AI学習  
ディープラーニング



CAD・CAMなどの  
設計・製造業務ソフト



ゲーム配信・CG制作・  
ストリーマーの方にも

## LA・SAISON(ラ・セゾン)がクリエイターに選ばれる3つの理由

### 1 業界最先端のクリエイター向けGPUを搭載

LA・SAISONは、全モデルが最新のBlackwellアーキテクチャGPUを搭載しているため、従来の画像編集や動画編集用途はもちろんのこと、AIを搭載したソフトウェアにおいても快適にご利用頂くことができます。GPUは、その時に「旬」の最新モデルが採用されます。



### 2 長時間の利用をサポートする冷却性能と安定性

LA・SAISONに採用されているPCケースは、大型の水冷クーラーやグラフィックボードの取り付けに対応しながらも、ゆとりのある空間で確かな冷却性能を実現し、パフォーマンスの低下を防ぎます。パーツは冷却することで故障する確率を大きく下げることができます。



### 3 ストレージを最大15台搭載できる充実の拡張性

LA・SAISONは、用途に応じて柔軟なストレージ増設に対応しています。例えばローカルでの動画編集や、4K・8Kの画像保存を行う場合には大量のデータ保存領域が必要です。そこでストレージの増設を行うことによって、全てローカルに保存することができ、高速な処理が可能となります。



## GeForce RTX 5070搭載

- CUDAコア：6,144
- Tensorコア：988
- RTコア：94
- GPUメモリ：12GB

クリエイターからゲーミングまで幅広い用途で人気のグレード! ミドルクラスの価格帯ながらも最高の使い勝手を実現!

Core Ultra 7 265K (20C/20T)  
メモリ 64GB (32GB×2) DDR5  
【2台】1TB NVMe + 1TB SATA

Windows11 Pro ■ 1000W 80PLUS GOLD電源  
製品名: LA・SAISON RTX5070搭載モデル

3年保証 NVIDIA 水冷

税込価格 **589,000円**



## GeForce RTX 5080搭載

- CUDAコア：10752
- Tensorコア：1801
- RTコア：171
- GPUメモリ：16GB

GeForceシリーズながらもCUDAコアが10000基を超えるプロフェッショナル向けグレード!

Core Ultra 7 265K (20C/20T)  
メモリ 64GB (32GB×2) DDR5  
【2台】1TB NVMe + 2TB SATA

Windows11 Pro ■ 1000W 80PLUS GOLD電源  
製品名: LA・SAISON RTX5080搭載モデル

3年保証 NVIDIA 水冷

税込価格 **718,000円**



## GeForce RTX 5090搭載

- CUDAコア：21760
- Tensorコア：3352
- RTコア：318
- GPUメモリ：32GB

GeForce50シリーズの最高峰! 圧倒的な処理速度はもちろん、コア数やGPUメモリもプロフェッショナル向け仕様!

Core Ultra 9 265K (24C/24T)  
メモリ 128GB (32GB×4) DDR5  
【2台】1TB NVMe + 2TB SATA

Windows11 Pro ■ 1300W 80PLUS GOLD電源  
製品名: LA・SAISON RTX5090搭載モデル

3年保証 NVIDIA 水冷

税込価格 **1,298,000円**



※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

## RTX PRO 6000 Blackwell Max-Q

- CUDAコア：24,064
- Tensorコア：752
- RTコア：188
- GPUメモリ：96GB


96GBという圧倒的なGPUメモリと、20000基以上のCUDAコアを搭載した、エキスパート向けハイエンドGPU。

Xeon W3-2525 (8C/16T)  
メモリ 64GB (16GB×4) DDR5  
1TB M.2 NVMe SSD 高耐久仕様

Windows11 Pro ■ 1200W PLATINUM電源  
製品名: LA・SAISON RTX6000搭載モデル

3年保証 NVIDIA 水冷

税込価格 **2,980,000円**



## GeForce RTX 5060搭載

- CUDAコア：3,840
- Tensorコア：614
- RTコア：58
- GPUメモリ：8GB

コストパフォーマンスが高く、様々なクリエイティブソフトの推奨条件を満たしたミドルクラスGPU!

Core Ultra 7 265K (20C/20T)  
メモリ 32GB (16GB×2) DDR5  
【2台】1TB NVMe + 1TB SATA

Windows11 Pro ■ 750W 80PLUS GOLD電源  
製品名: LA・SAISON Micro RTX5070搭載モデル

3年保証 NVIDIA 水冷

税込価格 **398,000円**

NEW! 省スペースモデル!  
LA・SAISON Micro



## GeForce RTX 5070搭載

- CUDAコア：6,144
- Tensorコア：988
- RTコア：94
- GPUメモリ：12GB

クリエイターからゲーミングまで幅広い用途で人気のグレード! ミドルクラスの価格帯ながらも最高の使い勝手を実現!

Core Ultra 7 265K (20C/20T)  
メモリ 64GB (32GB×2) DDR5  
【2台】1TB NVMe + 1TB SATA

Windows11 Pro ■ 750W 80PLUS GOLD電源  
製品名: LA・SAISON Micro RTX5070搭載モデル

3年保証 NVIDIA 水冷

税込価格 **569,000円**

NEW! 省スペースモデル!  
LA・SAISON Micro



※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

長時間稼働に最適なデスクトップコンピューターの決定版!  
快適に使える性能だけではなく、耐久性にも拘ったモデル。

# PathFinder Pro

高耐久ハードウェア&データを護る特別設計! データ保全PCの完成形

長時間駆動を可能にする4つの拘りを搭載した高耐久仕様!

## 01 連続使用を想定! 高耐久ストレージを採用!

24時間365日稼働を想定して設計された高耐久ストレージを採用。突然の故障で全てのデータを失うリスクを低減します。



## 02 故障時もデータが失われない安心設計!

RAID(ミラーリング)仕様。万が一、1つのストレージが故障しても、もう一つのストレージで故障する前と同じ環境でご利用いただけるので、お仕事がストップという事態を防ぐことができます。



## 03 過酷な環境でも安定稼働! 産業用マザーボード採用!

特定の環境や条件下での使用を前提としているのが、産業用マザーボードの大きな特徴です。工場など、粉塵が多かったり、温度や湿度が一般的な室温と異なる環境でも、安定かつ長期間動作します。そのため、一般的なオフィス環境での使用では非常に安定して動作します。



## 04 省エネと耐久性の向上! 高品質電源を使用!

一般的に普及している BRONZE 電源より高品質な部品を使用した GOLD を採用しているため、電気代の節約・発熱の低減・環境負荷の軽減など、省エネと耐久性の向上を実現しています。

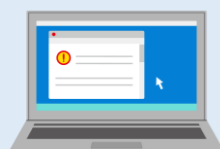


さらに万が一の故障時にも対応できる通知機能でさらに安心!

### ストレージ異常の前兆が起きれば即通知!

#### ポップアップ通知

ストレージはセクタ(細胞)単位で健康状態を見ると、かなりの確率で劣化したような状況が目にとれます。この、早期発見時に行動できるかによって、データの安全性は大きく変わってきます。



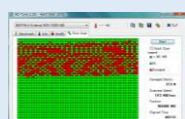
#### メール通知機能設定

ストレージに異常が見つかった時に、弊社のパソコン専門店スタッフにメールが届き、確認でき次第すぐに専用のコールセンターからサポートのお電話をするサービスです。(お客様の希望により、設定の有無が選択できるサービスです)



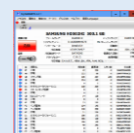
### 2つの故障リスクを徹底対策!

#### SSDの劣化リスク



経年劣化や、使用時間に伴うハードウェアの消耗により、少しずつ不具合が増えていきます。

#### SSDの故障リスク



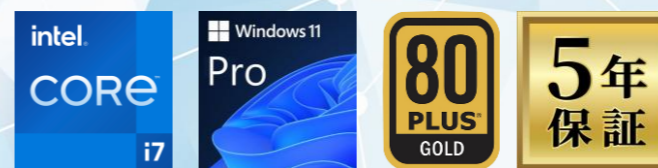
どんな機械でも、突然の故障が訪れます。そんな不意の出来事にも対応できるように、自動で複製を作れる仕組みをご用意しました。

※本製品の保存データの喪失について、弊社は一切の責任を負いかねます。また、弊社が記録内容の修復・復元・複製などを行うこともできません。予めご了承ください。

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

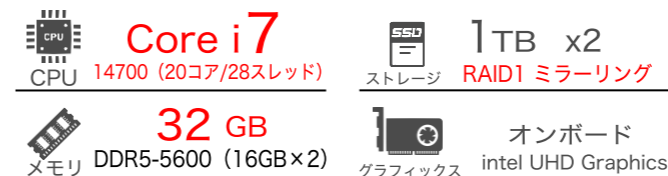
# RAIDでデータを守る!

万が一SSDが故障しても、予備のSSDですぐに復旧できる! 最上級のデータ対策!



RAID1 (ミラーリング) 構築済みだから安心!  
縦置き・横置き両方に対応した、ビジネスに定番の設置しやすいスリムタワーモデル!

ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)



- OS: Windows 11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: 非搭載
- 産業用マザーボード: Q670E採用
- 電源: 300W 80Plus GOLD認証
- 産業用高耐久パーツ各種採用
- サイズ: D392 x W96 x H330mm
- 有線キーボード・マウス: 付属
- 5年間センドバック方式ハードウェア仕様

PathFinderPro Type-S14v3 スリム筐体特別限定モデル

メモリ16GB→32GB 台数限定 特別仕様 **318,000円**

Microsoft Office Home & Business 2024 搭載仕様 **338,000円**

※価格は全て税込みです。※部材の在庫が無い場合、仕様の一部変更になる場合がございます。※受注生産になります。※写真はイメージです。

### RAID(ミラーリング)とは・・・

RAID(ミラーリング)は、1台のパソコンに2台のSSDを搭載し、2つのSSDに同時に書き込みを行いストレージのコピーを自動的に行います。なので、万が一、1つのSSDが故障しても、もう一つのSSDで故障する前と同じ環境でご利用いただけるので、お仕事がストップという事態を防ぐことができます。

#### こんな方におすすめです!

- データはバックアップを取っているが、システムイメージのバックアップはとっていないので、お仕事で使っているシステムやソフトウェア、設定などがパソコンの故障でなくなるのは困る!
- パソコンの故障で修理に出すことで業務が止まるのは困る!



保存するデータを...



厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

光で魅せる、心を躍らすハイエンドゲーミングPC!

# PHANOS

## APPLIED GAMING PC



### GeForce RTX50シリーズ採用

PHANOSは、GeForce RTX50シリーズの上位モデルのみを採用しています。この新しいGPUは、GDDR6XからGDDR7へ更新され、VRAMの大幅な性能向上によって、高負荷なゲームがさらに快適にプレイできるようになりました。



Ryzen7 9800X3Dの圧倒的なパフォーマンスに、鮮やかに輝くRGBのアプライド限定仕様ケースを採用。見た目も性能も妥協しない高性能ゲーミングモデル。

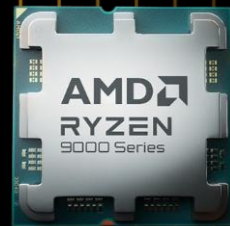
ベース仕様 (各種カスタマイズ可能)

<b>AMD Ryzen 7</b> CPU 9800X3D(4.7GHz)	<b>2TB</b> ストレージ M.2 NVMe-Gen4x4
<b>32 GB</b> メモリ DDR5-5600 (16GBx2)	<b>GeForce RTX5070</b> グラフィックス GDDR7-12GB

- OS: Windows11 Home 64bit
- 光学ドライブ: 非搭載
- チップセットAMD X870
- 電源 1000W 80Plus PLATINUM認証
- LAN 2.5Gb /WiFi 7/Bluetooth
- サイズ D450×W305×H435mm
- 有線キーボード・マウス別途
- 1年間センドバック方式ハードウェア仕様



黒または白の2色展開



### 最強のゲーミングCPU、AMD Ryzen7 9800X3D搭載!

**3D V-Cache技術によってL3キャッシュ96MBを実現!**  
L3キャッシュ増量によってキャッシュヒット率向上  
レイテンシ (遅延) 低減で、応答性が向上  
平均FPSが最大30%向上!

### 3D V-Cache機能で高速処理を可能にする性能!

AMDのZen 5アーキテクチャを採用したゲーミング特化型CPU。第2世代の3D V-Cacheを搭載し、ゲームでのフレームレートが飛躍的に向上。特にCPU負荷の高いタイトルで他のCPUを圧倒する性能が発揮されます。7800X3Dより約17~27%性能アップの最強ゲーミングCPUです。特にCPU負荷の高いゲームや高リフレッシュレート環境で性能を発揮します。

高性能ハイエンドゲーミングPC  
APPLEID PHANOS D V-Cache  
PH-R79800X3DA1R2TTNVM (BK/WH)

ベース  
モデル

**598,800** 税込  
円

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様の一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

ハイエンドゲーミングPC、PHANOSが選ばれる理由

## 光の力を、手にせよ。

PHANOS(ファノス)は、圧倒的な処理能力と洗練された美学を兼ね備えた、アプライドの次世代ハイエンド・ゲーミングPCです。ブランド名の由来は、古代ギリシャ語で「灯火」「光を放つもの」。暗闇を切り裂く一筋の輝きとして、PHANOSはゲームの世界に新たな次元を照らします。静寂の中に潜む冷却設計、アートのように構築された筐体、そして極限まで引き出されるパフォーマンス。ゲーマーとして、クリエイターとして、内に秘められた力はPHANOSによって静かに覚醒します。



### 静寂と性能を極めたドイツ・プレミアムブランドケース

be quiet! は、ドイツで企画・設計・品質管理まで一貫して行う、PCパーツのプレミアムブランドです。その象徴ともいえるPCケースは、ゲーミング環境にふさわしい冷却性能と、美しい静寂を両立します。筐体の隅々にまで設計技術の粋が込められ、まるで音が消えたかのような没入空間を創り出します。

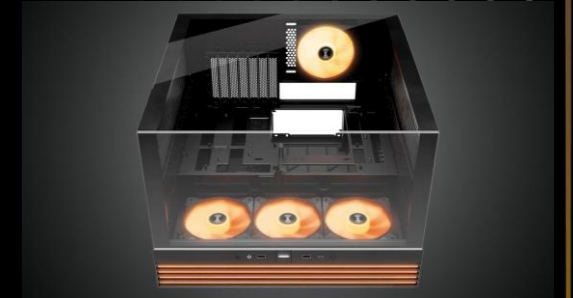
見た目も機能も一切の無駄がなく、ドイツが誇る「機能美」を体現しています。さらに、3年間のメーカー保証付きなので優れたサポートを受けることができ、長く安心してお使いいただけます。ハイパフォーマンスを求める真のゲーマーの方にもおすすめできる一台です。

### ピラーレスとLEDにより、あらゆる角度から楽しめる

2面ガラスと柱のないピラーレスデザイン。また、270度を取り囲むLEDストリップは、どのレイアウトでも流れるようなライティングを体感できます。

### 設置場所を選ばない自由なレイアウト

Light Baseシリーズは、脚パーツを付け替えることにより、「通常」「倒立」「横置き」の3つのレイアウトを実現できます。脚パーツの付け替え作業は簡単で、一度組み上げた後からでも調整が可能です。



### Phantom Gaming X870 Riptide WiFi 搭載

最適化されたVRM設計と高密度電源コネクタにより、より多くの電流供給が可能に。従来の電源設計と比べて高い電流に耐え、激しいオーバークロック時でも安定動作を実現。発熱や火災リスクの低減にも貢献します。

### 8層PCBで高い安定性と冷却性能を実現

8層のPCB設計が、信号の安定性や電力供給の効率を大きく向上。システム全体の温度を低く保ち、信頼性・耐久性の高いゲーミング環境を構築できます。

### ストレージSSD 2TB M2 NVMe-Gen4

2TBのM.2 NVMe Gen4x4 SSDなら、超高速な読み書き速度でゲームやアプリのロードも一瞬。大容量で最新タイトルも余裕で保存できます。

### メモリ32GB DDR5-5600(16GBx2)

32GB (16GBx2)のDDR5-5600メモリは、高速かつ安定した動作で重たいゲームやマルチタスクも快適。最新世代の高帯域メモリで、システム全体のパフォーマンスをしっかり引き出します。

### グラフィックスNVIDIA GeForce RTX50

NVIDIA GeForce RTX50シリーズは、次世代ゲームに対応する圧倒的な描画性能を実現。レイ 트레이シングや高解像度プレイもスムーズにこなす、ハイパフォーマンスGPUです。

### 電源1000W 80PLUS PLATINUM認証

1050Wの80PLUS PLATINUM認証電源は、高効率で安定した電力供給を実現し、ハイエンド構成でも安心。長時間のゲームや高負荷時でも高い信頼性を発揮します。

アプライドのオリジナルパソコンは、国内自社工場で熟練のスタッフが1台1台を手作業で組み立てています。

厳選したパーツで構成されたパソコンは高品質かつ高性能! さらに安心のサポートまでご用意しております。

## AMD Radeon 9070XT搭載

総合★★★★★  
性能★★★★☆  
■SP: 4,096コア  
■GPUメモリ: 16GB



コストパフォーマンス抜群の  
AMDグラフィックボード!  
大容量GPUメモリ搭載で快適!

※SP=ストリームプロセッサとは、NVIDIAのCUDAコア同様にGPUの並列処理能力を示すAMD独自の指標

Windows 11 Home

Ryzen7 9800X3D (8C/16T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

2TB M.2 NVMe-SSD

AMD Radeon RX

80 PLUS PLATINUM

Windows 11 Home ■ 1000W 80PLUS PLATINUM  
製品名: PHANOS: PH-R79800X3DA1R2TTNVM

受注生産モデル (白/黒 選択可) 税込価格 **644,800円**



選べるホワイトモデル  
ケース以外の部品も白を基調とした  
パーツで統一した特別仕様です。

## GeForce RTX5090搭載

総合★★★★★  
性能★★★★★  
■CUDA: 21760コア  
■GPUメモリ: 32GB



現行機種で最も性能が高い  
ハイエンドモデル! 一番の  
処理能力を求める方へ。

Windows 11 Home

Ryzen7 9800X3D (8C/16T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

2TB M.2 NVMe-SSD

NVIDIA

80 PLUS PLATINUM

Windows 11 Home ■ 1200W 80PLUS PLATINUM  
製品名: PHANOS: PH-R79800X3DA1R2TTNVM

受注生産モデル (白/黒 選択可) 税込価格 **1,348,000円**



選べるホワイトモデル  
ケース以外の部品も白を基調とした  
パーツで統一した特別仕様です。

## GeForce RTX5070Ti搭載

総合★★★★★  
性能★★★☆☆  
■CUDA: 8960コア  
■GPUメモリ: 12GB



一般的なゲーミングPCのワ  
ンランク上の上位モデル! 圧倒的  
な性能で高フレーム出力可能!

Windows 11 Home

Ryzen7 9800X3D (8C/16T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

2TB M.2 NVMe-SSD

NVIDIA

80 PLUS PLATINUM

Windows 11 Home ■ 1000W 80PLUS PLATINUM  
製品名: PHANOS: PH-R79800X3DA1R2TTNVM

受注生産モデル (白/黒 選択可) 税込価格 **698,800円**



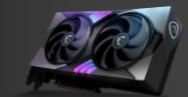
選べるホワイトモデル  
ケース以外の部品も白を基調とした  
パーツで統一した特別仕様です。

## 更に冷却性を追求した2026年新モデル

# PHANOS COOL Edition

## GeForce RTX5060Ti搭載

総合★★★★★  
性能★★★★☆  
■CUDA: 4608コア  
■GPUメモリ: 16GB



コストパフォーマンスが高い  
ミドルクラスGPU! あらゆる  
ゲームの推奨性能に合格!

Windows 11 Home

Ryzen7 9700X (8C/16T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

2TB M.2 NVMe-SSD

NVIDIA

80 PLUS GOLD

Windows 11 Home ■ 850W 80PLUS GOLD認証  
製品名: PHANOS: PH-R79700XA1R2TTNVM

受注生産モデル (白/黒 選択可) 税込価格 **498,800円**



選べるホワイトモデル  
ケース以外の部品も白を基調とした  
パーツで統一した特別仕様です。

## GeForce RTX5080搭載

総合★★★★★  
性能★★★★☆  
■CUDA: 10752コア  
■GPUメモリ: 16GB



ご家庭用としては最上級クラ  
スの圧倒的性能! 高負荷なゲー  
ムでも最高画質でプレイ可能!

Windows 11 Home

Ryzen7 9800X3D (8C/16T)

メモリ 32GB (16GB×2) DDR5

2TB M.2 NVMe-SSD

NVIDIA

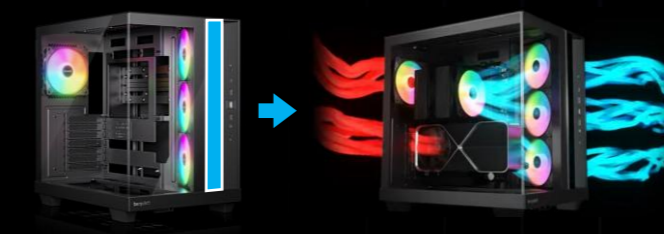
80 PLUS PLATINUM

Windows 11 Home ■ 1000W 80PLUS PLATINUM  
製品名: PHANOS: PH-R79800X3DA1R2TTNVM

受注生産モデル (白/黒 選択可) 税込価格 **798,800円**



選べるホワイトモデル  
ケース以外の部品も白を基調とした  
パーツで統一した特別仕様です。



## 唯一無二の大型吸気口が可能にする 圧倒的な冷却性能

このケースの一番の特徴は、側面にある角度を付けた  
スライド式ファンフレーム! 取り込んだ空気をGPUへ  
直接送り込むエアフロー構造によって、長時間のゲー  
ムプレイでも安定した温度管理を実現します。

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。

※価格は全て税込みです。 ※部材の在庫が無い場合、仕様が一部変更になる場合がございます。 ※受注生産になります。 ※写真はイメージです。