

## 新製品

【FRONTIER】第3世代 AMD Ryzen Threadripper 3970X/3960Xを搭載したフルタワーPC  
『GBシリーズ』3機種発売

BTOパソコンの販売を行うインバースネット株式会社(本社:神奈川県横浜市神奈川区新浦島町 1-1-25、代表取締役:山本 慶次郎)(以下、当社)は、2020年10月20日(火)より、フルタワー『GBシリーズ』に、第3世代 AMD Ryzen Threadripperを搭載したデスクトップパソコンの販売を開始いたします。

## ■製品の概要

このたび販売を開始する製品は、「第3世代 AMD Ryzen Threadripper」を搭載したデスクトップパソコンです。PCケースには先日デザインを一新し、ケースの色をお好みで白と黒から選べるフルタワー『GBシリーズ』を採用しました。ラインナップには32コア/64スレッドの「Ryzen Threadripper 3970X」搭載モデルを2機種、24コア/48スレッドの「Ryzen Threadripper 3960X」搭載モデルを1機種の合計3機種ご用意。ご予算や用途に合わせて、ぜひお好みの1台をお選びください。

こちらの製品は、FRONTIERダイレクトストア( <https://www.frontier-direct.jp/> )にて、2020年10月20日(火)より販売を開始しています。

## ▼第3世代 AMD Ryzen Threadripper 搭載『GBシリーズ』はこちら

<https://www.frontier-direct.jp/direct/c/cGB-TRX40-2/?adid=pre&mn=g2020102001&argument=3TgXVMFw&dmai=PR-2010200101>

第3世代 AMD Ryzen™ Threadripper 搭載 フルタワー『GBシリーズ』			
イメージ			
標準構成価格	349,800円(税抜)	459,800円(税抜)	528,800円(税抜)
OS	Windows® 10 Home 64bit 版 [正規版]		
チップセット	AMD TRX40		
CPU	AMD Ryzen™ Threadripper 3960X	AMD Ryzen™ Threadripper 3970X	
CPU クーラー	空冷式		
メモリ	16GB		32GB
SSD	512GB M.2 NVMe	1TB M.2 NVMe	
HDD	1TB	2TB	
グラフィック	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER™	NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™	NVIDIA® Quadro RTX™ 4000
電源	1000W 80PLUS GOLD【日本製コンデンサ】		
保証	1年間無償修理		

※上記項目は2020年10月20日現在のものです。予告なく変更となる場合がございますので予めご了承ください。

※記載されている製品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。

※液晶モニターは別売りです。

## ■製品の特長

### ＜高いエアフロー性能とスタイリッシュなプレミアムタワークース＞

FRONTIER のハイエンドな GB シリーズを一新。スタイリッシュな黒色と上品な白色の 2 色からお選びいただけます。

前面と背面に大型ファンを搭載。裏面配線と電源を区分け配置することでエアフローを妨げずより効率的な熱排気が可能となっています。

広々としたケース内部には大型の水冷クーラーも搭載可能となっており、熱暴走が気になるハイスペックなパーツにも対応可能です。

光るパーツがより映える左側面のヒンジ付強化ガラスはビスレスで容易に取り外し可能。細かい塵の吸入も防ぐ前面の 1mm 口径の微細なメッシュパネルと併せて日常のメンテナンスも容易です。筐体左側面には強化ガラス越しに映える横方向の RGB-LED ラインを配置。専用ソフトで前面 Power LED と共に好みに合わせたライティング(※1)が可能です。

天面には高速な USB 3.2 Gen2 対応の USB Type-C が 1 つと USB 3.2 Gen1 対応 USB Type-A を 2 つ装備しており、様々な外部メディア(※2)とのデータ転送もスムーズに行うことが可能です。[外部寸法 ]幅:約 239mm x 高さ:約 510mm x 奥行:約 513mm(突起部含む)

(※1)専用ソフトのインストールが必要です。 (※2)全ての外部接続デバイスの動作を保証するものではありません。

### ＜第 3 世代 AMD Ryzen Threadripper＞

第 3 世代 AMD Ryzen Threadripper は最新規格の SocketsTRX4 に対応した CPU で、7nm プロセス製造の Zen2 アーキテクチャを採用し内部構造を変更することで第 2 世代の同コア数よりも高いパフォーマンスを実現できました。PCI Express コントローラーは Gen4 対応となり、より高速の PCIe 4.0 対応の SSD を取る付けることが可能になりました。

Threadripper 3960X は 24 コア/48 スレッド(動作周波数 3.8GHz/ターボ・コア速度 4.5GHz)、Threadripper 3970X は 32 コア/64 スレッド(動作周波数 3.7GHz/ターボ・コア速度 4.5GHz)動作に対応しています。コンシューマー向けとしては驚異的なマルチスレッド性能を誇り、最新の 3DCG ゲームのみならず、映像編集や 3D アニメーション制作など高負荷なクリエイティブ作業など多くのシーンで活躍します。

### ＜AMD TRX40 マザーボード＞

マザーボードには、高速な PCI Express 4.0 x4 規格に対応した 2 つの M.2 ソケットに加え、さらに 4 つの M.2 ストレージを増設可能な拡張カード(HYPER QUAD M.2 CARD)を装備した、高い拡張性と機能性に優れたハイエンドモデルの『ASRock TRX40 Taichi』を採用しました。

また、マザーボード自身にデュアル冷却ファンと大型アルミニウム合金製ヒートシンクを備え高い冷却性能を誇ります。新世代の Wi-Fi 規格対応の Intel Wi-Fi 6 802.11ax アダプター(2.4GHz/5.0GHz 対応)を搭載し、最大 2.4bps の高速接続に対応しています。最新の Bluetooth5.0 も備えているので、対応のデバイスとの通信も非常にスムーズです。インターフェースには前世代の 2 倍の転送速度の USB3.2 Gen2 × 2 Type-C を 1 つ標準搭載、その他 USB3.2 Gen2 を 2 つ、USB3.2 Gen1 を 4 つ装備し、多彩な周辺機器の接続にも十分に対応できます。

### ＜クアッドチャネルメモリ対応＞

メインメモリには最新「DDR4 メモリ」を搭載。メモリを 4 枚 1 組で使用するクアッドチャネルに対応し、デュアルチャネルよりもデータ処理を高速で行うことが可能です。8 つのメモリスロットで最大 128GB までカスタマイズできます。

## ●インバースネット株式会社 概要

- 本社所在地 : 神奈川県横浜市神奈川区新浦島町 1-1-25 テクノウェイブ 100 ビル 8 階
- 設立 : 昭和 26 年 12 月 14 日
- 資本金 : 1 億 2245 万円
- 代表者 : 山本 慶次郎(代表取締役)
- 事業内容 : 自社製パーソナル・コンピュータ開発、製造及び販売、他
- 取扱商品 : 自社製パーソナル・コンピュータ(FRONTIER シリーズ)、パーソナル・コンピュータ用周辺機器、各種情報機器

### 【本件に関するお問い合わせ先】

インバースネット株式会社 藤山(フジヤマ)

TEL:0820-24-2434 FAX:0820-24-2405

### 【製品に関するお問い合わせ】

＜一般お客様受付窓口＞インバースネット株式会社 フロンティアカスタマーセンター

TEL:050-3538-2561

インターネットホームページ: <http://www.frontier-direct.jp/>