

## 新製品

【FRONTIER】第3世代 AMD Ryzen 搭載 拡張性の高い小型デスクトップパソコン《GX シリーズ》  
≫3機種を発売

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4月28日(火)より、拡張性、排熱性に優れた《GX シリーズ》に AMD B450 チップセットマザーボードを搭載した小型デスクトップパソコン 3 機種の販売を開始しています。


## ■製品の概要

このたび販売を開始する製品は、拡張性、排熱性に優れた《GX シリーズ》に、CPU は第3世代 AMD Ryzen プロセッサ、マザーボードはチップセットに AMD B450 を搭載した小型デスクトップパソコンです。グラフィックスカード、CPU、ストレージなどのスペックが異なるモデルを3機種ご用意しました。ぜひお好みのモデルをお選びください。

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4月28日(火)より販売を開始しています。

## ▼AMD B450 チップセット搭載《GX シリーズ》はこちら

<https://www.frontier-direct.jp/direct/c/cGX-B450/?adid=pre&mn=g2020042802&argument=3TgXVMFw&dmai=PR-2004280201>

AMD B450 チップセット搭載《GX シリーズ》			
イメージ			
標準構成価格	72,000 円(税抜)	99,800 円(税抜)	159,800 円(税抜)
OS	Windows® 10 Home 64bit 版 [正規版]		
チップセット	AMD B450		
CPU	AMD Ryzen™ 5 3500	AMD Ryzen™ 5 3600	AMD Ryzen™ 7 3700X
CPUクーラー	空冷式		
メモリ	8GB		16GB
SSD	240GB	512GB M.2 NVMe	1TB M.2 NVMe
HDD	—	1TB	2TB
グラフィック	NVIDIA® GeForce® GTX 1650	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER™	NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™
電源	600W 電源 80PLUS BRONZE【日本製コンデンサ仕様】		850W 80PLUS GOLD 【日本製コンデンサ仕様】
保証	1年間無償修理		

※上記項目は2020年4月28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称は、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

## ＜前面メッシュでエアフローに優れたシンプルデザインの PC ケース＞

GX シリーズは、前面のメッシュ構造と前後の 2 つのファンで通気性に優れています。拡張性にも優れ、5 インチ外部ベイ x2、3.5 インチ外部ベイ x2、3.5 インチ内部ベイ x2、2.5 インチ内部ベイ x1 があり、さらに NVIDIA GeForce RTX 2080 SUPER などの大型のグラフィックカードの搭載が可能です。

## ＜ASUS 製 PRIME B450M-A マザーボードを採用＞

マザーボードはチップセットに AMD B450 を搭載し、コストパフォーマンスと安定性に優れた ASUS 製『PRIME B450M-A』を採用しました。インターフェースには高速 USB Type-A 3.2(3.1/3.0) Gen2 (Max 10Gbps)を 2 つ、従来の USB Type-A 3.2(3.1/3.0) Gen1 (Max 5Gbps)を 4 つ装備し多彩な周辺機器の接続にも充分に対応出来ます。x4 PCIE に対応した M.2 スロットには高速ストレージの NVMe SSD を取り付けることが可能です。オーディオ機能は国産オーディオ・コンデンサを搭載し、デジタルノイズの影響を最低限に抑制しています。

## ＜第 3 世代 AMD Ryzen プロセッサ搭載＞

第 3 世代 AMD Ryzen プロセッサは、AMD の 7nm テクノロジーの新 CPU マイクロアーキテクチャ「Zen 2」により、従来の「Zen/Zen+」より性能を大きく引き上げました。これにより、ゲーマーやクリエイターは、革命的な性能や比類のないテクノロジーと並外れた技術革新を体験することができます。キャッシュメモリ搭載量が前世代から倍増した事で、CPU によるボトルネックを感じにくく、また自動クロックアップ機能である Precision Boost2 によってコア数に関わらず、CPU 動作クロックが自動で引き上げられる為、パフォーマンスの応答性がより向上しました。

## ＜品質・信頼性の高い日本製コンデンサ採用＞

80PLUS 認証を取得した電源を標準搭載しています。消費電力や排熱が少ないので、電源の長寿命化などが期待できます。また、恒常的に温度が上がりやすい電源ユニットに、日本製コンデンサを採用することで、安定した直流電源の出力を実現しています。

## ●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/>