

新製品

【FRONTIER】ミドルレンジ向け AMD の GPU「Radeon RX 5600 XT」を搭載したデスクトップパソコン発売

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 1 月 27 日(月)より、AMD Radeon RX 5600 XT を搭載したデスクトップパソコン 2 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、グラフィックスカードに AMD のミドルレンジ向け新型 GPU「Radeon RX 5600 XT」を搭載したデスクトップパソコンです。筐体には、先日フロントパネルを一新した「GA シリーズ」を採用し、CPU には、インテル Core プロセッサーと AMD Ryzen プロセッサーを搭載したモデルをご用意しました。ご予算や用途に合わせて、ぜひ好みの 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 1 月 27 日(月)より販売を開始しています。

▼「Radeon RX 5600 XT」搭載デスクトップ PC はこちら

<https://www.frontier-direct.jp/contents/fair/amd/vga/radeon/rx/5600xt/?adid=pre&mn=g2020012701&argument=3TgXVMFw&dmai=PR-2001270101>

	Radeon™ RX 5600 XT 搭載 PC	
	GA シリーズ	
イメージ		
価格	139,800 円(税抜)	124,800 円(税抜)
OS	Windows® 10 Home 64bit 版 [正規版]	
チップセット	H370	B450
CPU	Intel® Core™ i7-9700	AMD Ryzen™ 7 3700X
メモリ	16GB	
SSD	512GB M.2 NVMe	
HDD	1TB	
ODD	DVD マルチドライブ	
グラフィック	Radeon™ RX 5600 XT	
電源	850W 電源 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 1 月 27 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。

※写真の液晶モニターは別売りです。

■製品の特長

＜ASRock 製 Radeon RX 5600 XT Challenger D 6G OC を採用＞

7nm プロセス Navi14 を採用し、ゲーミング向けに開発された最新アーキテクチャ RDNA を採用した Radeon RX 5600 XT です。
過酷なゲームのために、高帯域幅を提供し、1080p の性能を実現することを目的として 6GB の先進的な GDDR6 メモリを装備しています。
Radeon RX 5000 シリーズは、PCI Express 4.0 に対応しています。16 GT/s のスループットで、PCI Express 3.0 と比較して 2 倍の帯域幅を実現しました。デュアルファン設計により強力な冷却性能を実現し、ゲームプレイ時の発熱を抑えます。また、背面には PCB の発熱性を抑えるべく、メタルバックプレートを標準搭載しております。

＜FRONTIER GA シリーズ＞

GA シリーズは、先日フロントパネルを一新し、よりデザイン性が高くなりました。
内部デバイスへのフローポテンシャル確保のため、エアークリークホールをパネル前下部と両側面にアレンジし、ケース前後の 12cm ファンと合わせて通気性能を強化しました。拡張性にも優れ、5 インチ外部ベイ x1、5 インチ内部ベイ x1、3.5 インチ外部ベイ x1、3.5 インチ内部ベイ x5、2.5 インチ内部ベイ x1 があり、さらに大型のグラフィックスカードの搭載が可能です。
[外部寸法 ※突起部含む]幅:約 200mm x 高さ:約 423mm x 奥行:約 485mm

＜第 9 世代インテル Core プロセッサー・ファミリー搭載＞

第 9 世代 インテル Core プロセッサー(開発コード Coffee Lake Refresh)は 14nm++プロセス技術で製造された CPU です。高負荷のゲーム、4K 動画編集やエンコードにおいて、快適な動作を実現します。

＜第 3 世代 AMD Ryzen プロセッサー搭載＞

第 3 世代 AMD Ryzen プロセッサーは、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。

＜冷却性能の高い空冷、水冷 CPU クーラーを選択可能＞

PC 内の空間が広い大型の CPU クーラーが搭載可能で、CPU を集中して強力に冷却するサイドフロータイプを採用した空冷 CPU クーラーやメンテナンスフリーの水冷クーラーをお選びいただけます。

＜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/>

