

新製品

【FRONTIER GAMERS】最先端 NVIDIA GeForce RTX 2070 搭載ゲーミング PC 2 機種を新発売
～拡張性と熱効率に優れたミドル・マイクロタワーに搭載～

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、2018年11月2日(金)より、NVIDIA GeForce RTX 2070 を搭載したゲーミングデスクトップ PC、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のは、NVIDIA の最新フラッグシップ、リアルタイム レイ トレーシング対応グラフィックカード「NVIDIA GeForce RTX 2070」を搭載したゲーミング PC です。「NVIDIA GeForce RTX 2070」は、NVIDIA の最先端 GPU アーキテクチャ「Turing」と、革新的な「RTX プラットフォーム」を採用したことで、前世代を凌駕する高速なパフォーマンス、写実的なレイ トレーシング グラフィックスを実現しました。ゲーミング PC に搭載することで、ゲームのスピードや操作性を劇的に向上させ、圧倒的な没入感を得ることができます。

拡張性と熱効率に優れたミドルタワー<GR シリーズ>と、初心者から上級者まで幅広く選ばれているマイクロタワー<GE シリーズ>の 2 機種をご用意。ご予算やお好みの構成によって選ぶことができます。

こちらの製品は、FRONTIER ダイレクトストア(<http://www.frontier-direct.jp/>)にて、2018年11月2日(金)より販売を開始しています。

▼NVIDIA GeForce RTX 2070 搭載<GR シリーズ・GE シリーズ>はこちら

http://ac.ebis.ne.jp/tr_set.php?argument=3TgXVMFw&ai=PR-1811060201

		NVIDIA® GeForce® RTX 2070 搭載 PC	
		GR シリーズ(ミドルタワー)	GE シリーズ(マイクロタワー)
イメージ			
価格		194,800 円(税抜)	209,800 円(税抜)
OS	Windows® 10 Home 64bit 版 [正規版]		
チップセット	インテル® H370 チップセット		
CPU	インテル® Core™ i7-8700 プロセッサー		
CPU クーラー	水冷 CPU クーラー		
メモリ	16GB		
SSD	250GB M.2 NVMe SSD		
HDD	1TB		
グラフィック	NVIDIA® GeForce® RTX 2070		
光学ドライブ	—	DVD マルチドライブ	
電源	850W 80PLUS GOLD 【日本製コンデンサ仕様】		

※液晶モニターは別売りです。

※上記項目は 2018 年 11 月 2 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。

■製品の特長**< GeForce RTX シリーズ グラフィックカード搭載 >**

「NVIDIA GeForce RTX シリーズ」は、革新的なリアルタイム レイ トレーシング技術を採用した、最先端のグラフィックカードです。最新の「Turing」アーキテクチャにより、ゲームやアプリケーションの環境内において光学計算を瞬時にやり、光の反射や屈折、影などを写実的にリアルタイムで描写するリアルタイム レイ トレーシングが可能になりました。これまでに体験したことのない驚異的な映像体験をご提供します。

< GR シリーズ > ASUS 製 PRIME H370-PLUS マザーボードを採用

長期耐久性を確保するため「5X Protection III」を準拠し、高い性能と安定性に実績のある『PRIME H370-PLUS』を採用しました。インターフェースには最新高速 USB3.1 Gen2 Type-A を 2 つ、従来の USB3.0、USB2.0 を 2 つずつ装備し多彩な周辺機器の接続にも充分に対応できます。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。日本製のオーディオコンデンサをオーディオ回路に採用、徹底したノイズ対策を行うことで高レベルな音質を実現します。

< GE シリーズ > ASRock 製 H370M Pro4 マザーボードを採用

コストパフォーマンスと安定性に優れた ASRock 製 『H370M Pro4』を採用しました。インターフェースには USB3.1 Gen2 Type-A と Type-C を 1 つずつ、従来の USB3.0、USB2.0 を 2 つずつ装備し多彩な周辺機器の接続にも対応できます。x4 PCIE に対応した M.2 スロットには高速ストレージ NVMe SSD を取り付けることが可能です。ELNA 製オーディオコンデンサを搭載、ノイズレベルを大幅に低減したオーディオ回路を搭載しています。

< 第 8 世代インテル Core プロセッサー・ファミリー搭載 >

第 8 世代 インテル Core プロセッサーは 14nm++ プロセス技術により、第 7 世代から物理コアが増えています。そのため、高負荷のゲーム、4K 動画編集やエンコードにおいて、より快適な動作を実現します。中でも最上位の「Core i7-8700」は 6 コア 12 スレッドで動作し、ターボ・ブースト時の最大周波数は 4.60GHz に達します。

< 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/>