

## 新製品

【FRONTIER】強化ガラス側板ケース採用 内部 LED を幻想的に映し出す『魅せるゲーミング PC』新発売

～ ASUS PRIME Z370-A × Core i7-8700 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、2017年12月15日(金)より、内部構造やLEDを綺麗に魅せるガラス側板ケースを採用したゲーミングPCの販売を開始します。

## ■製品の概要

このたび発表する新製品<GRシリーズ>は、ケースの左側面に厚さ4mmの割れにくい強化ガラスを採用しています。ガラス製の側板は従来のアクリル製に比べ、傷がつきにくく変色がないため、内部構造やマザーボード、グラフィックカードなどに搭載されたイルミネーションLEDを、より美しく幻想的に映し出すことが可能です。また、本シリーズに搭載しているマザーボード「ASUS製 Prime Z370-A」は、対応機器のLEDを同期させる『ASUS Aura Sync』に対応しているため(※)、対応bなパーツや周辺機器を接続することで、9通りの発光パターンで驚きの一体感を生み出します。(※)ASUS Aura Syncのご利用には、専用ユーティリティソフトをお客様ご自身でダウンロードしていただく必要がございます。

さらに、側板は4箇所のネジを外すだけで簡単に取り外せるため、お手入れも簡単です。

ラインナップには3機種をご用意。6コア12スレッドで動作する第8世代CPU「Core i7-8700」をベースに、水冷CPUクーラーや高速NVMe SSDを標準搭載し、ゲーミングPCとして高水準の性能を発揮します。ご予算に合わせて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(<http://www.frontier-direct.jp/>)にて、2017年12月15日(金)より販売を開始します。

▼強化ガラス側板ケース採用<GRシリーズ>はこちら

[http://ac.ebis.ne.jp/tr\\_set.php?argument=3TgXVMFw&ai=PR-1712150201](http://ac.ebis.ne.jp/tr_set.php?argument=3TgXVMFw&ai=PR-1712150201)

GRシリーズ			
イメージ	 <p>※画像はイメージです</p>		
標準構成価格	159,800 円(税抜)	185,800 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® Z370 チップセット		
CPU	インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ(水冷 CPU クーラー)		
メモリ	16GB(8GB × 2)		
SSD	256GB NVMe	256GB NVMe	512GB NVMe
HDD	-	1TB	2TB
グラフィック	NVIDIA® GeForce® GTX 1060(6GB)	NVIDIA® GeForce® GTX 1070	NVIDIA® GeForce® GTX 1080
電源	600W 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】	850W 80PLUS GOLD 【日本製コンデンサ仕様】
光学ドライブ	DVD マルチドライブ		
ベンチマークスコア	12896	18179	22325
保証	無料電話サポート・1年間無償修理		

※上記項目は2017年12月15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

## ＜エアフローと拡張性に優れた GR シリーズ＞

エアフローの妨げになりやすいケーブルをマザーボードの背面側にまとめて配線、結束することで空気循環を高め、抜群のエアフローを実現します。拡張ベイは 3.5 インチ内部を 4 つと 2.5 インチ内部ベイを 1 つ装備しています。大きなグラフィックカードを搭載しても最大で 5 基の内部ストレージの搭載ができる高い拡張性も大きな魅力です。

## ＜ASUS 製 PRIME Z370-A マザーボードを採用＞

マザーボードには、高い性能と安定性に実績のある ASUS 製『PRIME Z370-A』を採用しました。インターフェースには最新高速 USB 規格 USB 3.1 Gen2 の 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十分に対応出来ます。NVMe SSD を取り付ける M.2 スロットには冷却効率が非常に高いヒートシンクを搭載しており、最適なストレージ性能を引き出します。

## ＜第 8 世代 Intel Core プロセッサ・ファミリー搭載＞

第 8 世代 Intel Core プロセッサは 14nm++ プロセス技術により、前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 i7-8700K」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 4.70GHz 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・コンピュータの開発・製造および販売、リユースパソコンの販売
- 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、リユースパソコン(ノート、デスク、一体型、液晶セット、パーツ、その他)、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 通信販売窓口  
TEL:0800-100-5046  
インターネットホームページ:<http://www.frontier-direct.jp/>