

新製品

【FRONTIER】HDD を SSD 並みに高速化する「Intel Optane メモリ」搭載デスクトップ PC 新発売

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、2018年9月6日(木)より「Intel Optane メモリ」を搭載したデスクトップ PC の販売を開始します。

■製品の概要




このたび発売する新製品は、「Intel Optane メモリ」を搭載したデスクトップ PC です。Optane(オプテイン) メモリは、「M.2」スロットに接続し、HDD のキャッシュとして使用することで読み込み速度を SSD 並みに速くする効果があります。SSD よりも安価で大容量の高速ストレージを使用することが可能です。そのためビジネスシーンでの Office ソフトの高速起動化や動画編集の大容量メディアファイルの展開に高いパフォーマンスを発揮します。

ラインナップにはミドルタワーの「GAシリーズ」と「GRシリーズ」、フルタワーの「GBシリーズ」の3機種をご用意。HDD ではこれまで体験できなかった驚きのスピードを、ぜひご体感ください。

こちらの製品は、FRONTIER ダイレクトストア(<http://www.frontier-direct.jp/>)にて、2018年9月6日(木)より販売を開始します。

▼Intel Optane メモリ搭載デスクトップ PC はこちら

http://ac.ebis.ne.jp/tr_set.php?argument=3TgXVMFw&ai=PR-1809060201

Intel Optane メモリ搭載 PC			
イメージ			
標準構成価格	124,800 円(税抜)	159,800 円(税抜)	169,800 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		
メモリ	8GB(8GB × 1)	16GB(8GB × 2)	
Optane メモリ	32GB インテル® Optane™ メモリ		
HDD	1TB	2TB	3TB
光学ドライブ	DVD マルチドライブ		
グラフィック	NVIDIA® GeForce® GTX1050	NVIDIA® GeForce® GTX 1060(6GB)	
電源	600W 80PLUS BRONZE 【日本製コンデンサ仕様】	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】
保証	1年間無償修理		

※液晶モニタは別売りです

※上記項目は2018年9月6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

<Intel Optane メモリ搭載>

「Optane メモリ」は、フォームファクターに「M.2」、接続インターフェースに「PCI Express 3.0 x2」、通信プロトコルに「NVM Express(NVMe)」を用いた、いわゆる「M.2 NVMe SSD」の一種です。記憶素子には Intel と Micron が共同開発した新メモリ「3D Xpoint(スリーディークロスポイント)」という、従来の NAND フラッシュよりも安価でかつ低レイテンシ、高耐久の不揮発性メモリを使っています。

<ASUS 製 Prime Z370-A マザーボード採用>

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世代インテル Core プロセッサ・ファミリー搭載>

第8世代 インテル 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。カスタマイズで選択できる最上位の「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 通信販売窓口
TEL:050-3538-2561
インターネットホームページ:<http://www.frontier-direct.jp/>