

## 新製品

【FRONTIER】第9世代インテル Core X シリーズ・プロセッサ搭載デスクトップ PC 新発売  
～フルタワーに＜Core i9-9820X / Core i9-9900X＞を搭載～

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12月14日(金)より、第9世代インテル Core X シリーズ・プロセッサ＜Core i9-9820X / Core i9-9900X＞を搭載したデスクトップ PC を2機種新発売いたします。

## ■製品の概要

このたび販売を開始する新製品2機種には、クリエイター向けのハイエンドなプロセッサ「第9世代インテル Core X シリーズ」を搭載。いずれもマルチスレッド処理に非常に優れた10コア/20スレッド、熱設計電力(TDP)165Wで、インテル ターボ・ブースト・マックス・テクノロジー 3.0により「Core i9-9820X」は最大周波数が4.20GHzに、また「Core i9-9900X」は、4.50GHzに達するなど高い性能を誇ります。そのため最新のゲームタイトルをストリーミング配信したり、4K解像度以上でのクリエイティブな作業を行うなど、膨大なデータ処理を驚くほど快適にこなす事ができます。


筐体には、プロゲーマーから絶大な人気を誇るフルタワー＜GBシリーズ＞を採用。前面大型ファンに加え4基のファンを配し、ケーブルをマザーボードの裏面側で配線するなどエアフローにも徹底的にこだわった仕様で、高負荷状態でも静音性に優れ、安定的に動作します。

マザーボードは、ソケット2066 Core X シリーズ プロセッサ用のASUS製 Prime X299-Aを採用、グラフィック性能や予算にあわせて選べる2機種をご用意しました。

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12月14日(金)より販売を開始します。

▼第9世代インテル Core X シリーズ・プロセッサ搭載デスクトップ PC＜GBシリーズ＞はこちら

[https://ac.ebis.ne.jp/tr\\_set.php?argument=3TgXVMFw&ai=PR-1812140101](https://ac.ebis.ne.jp/tr_set.php?argument=3TgXVMFw&ai=PR-1812140101)

	インテル® Core™ X シリーズ・プロセッサ搭載デスクトップ PC	
	GBシリーズ(フルタワー)	
イメージ		
価格	239,800 円(税抜)	289,800 円(税抜)
OS	Windows® 10 Home 64bit 版 [正規版]	
チップセット	インテル® X299 チップセット	
CPU	インテル® Core™ i9-9820X プロセッサ	インテル® Core™ i9-9900X プロセッサ
CPU クーラー	サイドフロータイプ 空冷式 CPU クーラー	
メモリ	16GB	
SSD	320GB	480GB
HDD	2TB	
光学ドライブ	DVD スーパーマルチドライブ	
グラフィック	NVIDIA® GeForce® GTX 1060(6GB)	NVIDIA® GeForce® RTX 2070
電源	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2018年12月14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。 ※液晶モニターは別売りです。



INVERSE NET

## ■製品の特長

## ＜第9世代インテル Core X シリーズ・プロセッサ・ファミリー搭載＞

開発コード「Skylake-X Refresh」の第9世代インテル Core X シリーズ・プロセッサ・ファミリーは、前 CPU よりも動作クロックが向上。熱伝導効率が改良されより高いパフォーマンスを発揮します。インテル ターボ・ブースト・マックス・テクノロジー 3.0 に対応し、通常の Turbo Boost の上限を超えて2コアまで自動的にクロックが上昇します。4K 解像度以上でのクリエイティブ作業や最新ゲームタイトルのストリーミング配信など、膨大なデータ処理を快適にこなす事ができます。

## ＜ソケット 2066 Core X シリーズ プロセッサ用の ASUS 製 Prime X299-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 X299-A』を採用。CPU 電圧の制御やオーバークロック関連の処理を行う「TPU」(TurboV Processing Unit)と、電源回路の制御をはじめとする電力供給関連の処理を行う「EPU」(Energy Processing Unit)に加え、通常のマザーボードには搭載されていないカスタムチップ、「PRO Clock」チップという CPU 用のクロックジェネレーターを搭載しています。これら3つのカスタムチップを互いに連携させて CPU 電圧の制御、電源回路の制御、オーバークロックの制御を行うことで、CPU の性能を最大限に引き出せることが ASUS 製マザーボードの最大の特徴です。

## ＜GeForce RTX 20 シリーズ グラフィックカード搭載＞

「NVIDIA GeForce RTX 20 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を行い、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。

## ＜GeForce GTX 10 シリーズ グラフィックカード搭載＞

「NVIDIA Pascal アーキテクチャ」を採用した NVIDIA GeForce GTX 10 シリーズは、革新的なパフォーマンスを発揮し、次世代のバーチャルリアリティに対応、ゲームプレイの没入感を高めます。また TDP(Thermal Design Power,熱設計消費電力) が非常に低く、省電力化にも貢献します。

## ＜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/>