

新製品

【FRONTIER】第 12 世代 インテル Core モバイルプロセッサ × GeForce RTX 3060 Laptop GPU 搭載
ゲーミングノート PC《XNA シリーズ》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、オリジナル BTO パソコンブランド「FRONTIER」から、第 12 世代インテル Core モバイルプロセッサと NVIDIA GeForce RTX 3060 Laptop GPU を搭載した 15.6 型ノート PC《XNA シリーズ》の販売を 2022 年 6 月 9 日(木)より開始しています。

■製品の概要

このたび販売を開始する製品は、CPU に第 12 世代 インテル Core モバイルプロセッサを採用し、グラフィックスカードに NVIDIA GeForce RTX 3060 Laptop GPU を搭載したゲーミングノート PC《XNA シリーズ》です。最新世代の高性能 CPU とグラフィックスカードの組み合わせにより、重量級ゲームも快適にプレイできます。また、筐体には 2 つのファンと複数の通気孔があり、パソコン内に発生した熱を強力に排出します。ラインナップには、メモリやストレージ容量の異なる 3 機種をご用意しておりますので、ご予算や用途に合わせて、ぜひお好みの 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、2022 年 6 月 9 日(木)より販売を開始しています。

▼ ゲーミングノート PC《XNA シリーズ》はこちら

<https://www.frontier-direct.jp/direct/e/ejXnaHm67/?adid=pre&mn=g202206090201>

NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU 搭載《XNA シリーズ》	
イメージ	
価格	189,800 円(税込) 199,800 円(税込) 209,800 円(税込)
OS	Windows 11 Home 64bit 版 [正規版]
チップセット	インテル® HM670
CPU	インテル® Core™ i7-12700H
メモリ	16GB(8GB*2) DDR4-3200 32GB(16GB*2) DDR4-3200
SSD	500GB M.2 NVMe 1TB M.2 NVMe
グラフィック	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU(dGPU)
無線 LAN	IEEE802.11 ax/ac/a/b/g/n (インテル® Wi-Fi 6 AX201, 2x2, 最大 2.4Gbps) + Bluetooth 5.0
ディスプレイ	15.6 型フル HD 非光沢液晶 (1920 × 1080 ドット)
保証	1 年間無償修理

※上記項目は 2022 年 6 月 9 日(木)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

<リアルタイムレイトレーシングに対応した GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU 搭載のゲーミングノート>

XNAシリーズは第12世代Core i7とリアルタイムレイトレーシングに対応したNVIDIAの最新のグラフィックスカード NVIDIA GeForce RTX 3060 Laptop GPUを搭載したゲーミングノートPCです。

15.6型フルHD液晶にスリムベゼル仕様の筐体で、2つの冷却ファンと複数の通気孔で本体を強力に冷却します。インターフェースにはUSB3.2 Gen1 Type-AとUSB2.0ポートを1つずつ、USB 3.2 Gen2 Type-Cを2つ搭載しており、多彩な周辺機器との接続にも対応できます。

右側面のUSB 3.2 Gen2 Type-CはDisplayport Alternate Modeに対応しており、背面のHDMI、Mini Display Port及びノート本体の液晶と合わせて最大4画面同時出力が可能です。

最新の高速無線LAN「Wi-Fi 6」にも対応しており、安定したネットワーク環境でゲームをプレイできます。

<NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU グラフィックスチップ搭載>

ノートPC向け GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU は、第2世代 RTX アーキテクチャを採用しています。リアルタイムレイトレーシングと呼ばれる影や映り込みの動きを物理的に計算して描画していく機能をハードウェアで行なうRTコアや、AI処理をハードウェアで行なうTensorコアなどの演算性能や消費電力当たりの性能も、前世代から飛躍的に性能が向上しています。

最新の技術によって、ゲーマーのみならずクリエイターに必要なパフォーマンスを十分に発揮することが可能です。

<モバイル用第12世代インテル®Core™シリーズ搭載>

第12世代 インテル® Core™ プロセッサは「Intel 7」プロセスで製造された最新プロセッサです。

CPU アーキテクチャはパフォーマンスコア(P-core)と高効率コア(E-core)の2種類のCPUコアで構成されたハイブリッドCPUとなっており、利用状況によって切り替わって動作する為、高性能と低消費電力の両立を実現しています。P-coreはシングルスレッドおよび軽量スレッド・ワークロードのパフォーマンスを重視した設計で、ゲームや仕事などで優れたパフォーマンスを発揮します。E-coreはマルチスレッド・パフォーマンスに最適化されており、二次タスクからの割り込みを最小化します。

実行するタスクを効率的に動作する様に制御・割り当てをする「Intel Thread Director」は最新OS「Windows 11」との組み合わせで、最適なパフォーマンスを発揮する事が可能です。

<1920×1080フルHD液晶採用>

15.6型液晶に視野角が広く発色が鮮やかなフルHD(1920×1080)液晶パネルを搭載しています。HD動画の視聴やゲームのプレイはもちろん、高画素のデジタル画像などの編集・閲覧にも最高のパフォーマンスを発揮します。

<高解像度で出力可能な外部ディスプレイ出力端子>

背面のHDMIポート等を利用して外部ディスプレイに接続することで、ゲームを迫力の大きな画面でプレイすることが可能です。

<バックライト対応ゲーミングキーボード>

キーボードのバックライトをお好みの色に変更することが可能で、明るさも4段階で調整ができます。また、テンキーを搭載しているため、事務作業時も快適に数値入力が可能です。ゲーム以外でのご利用にも最適です。

<最新の無線LAN Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax)を内蔵>

Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)に対応し、送信と受信を各2ストリームずつ並列処理する「2x2」MIMO方式の採用により、最大2.4Gbpsという超高速データ転送を実現した「インテル® Wi-Fi 6 AX201」を搭載しました。高解像度の動画もストレスなくストリーミング再生が可能です。

また、Bluetooth 5.0にも対応していますので、低遅延のワイヤレスイヤホンもご利用いただけます。もちろん、従来規格の「11ac/a/b/g/n」にも対応していますので、既存のネットワーク機器も接続可能です。

●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 : 10,000 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/>