



個人のお客様のご相談・ご購入 法人様のご購入相談・お見積り

03-6833-1010

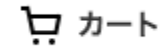
03-6833-1041

LINEでの  
お問い合わせ

店舗情報

総合お問い合わせ

マイページ



はじめての方へ	デスクトップ PC	ノート PC	ゲーム PC (G-Tune)	クリエイター PC (DAIV)	ビジネス向け PC (MousePro)	iiyama 液晶 ディスプレイ	周辺機器 & IoT製品	セール・特集 キャンペーン	アウトレット & 即納モデル	アフター サポート
---------	-----------	--------	--------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----------------	------------------	-------------------	--------------

マウスコンピューターTOP &gt; G-Tune、最新 第7世代 Core™ プロセッサ搭載...

Like 0

ツイート

BI 0

## G-Tune、最新 第7世代 Core™ プロセッサ搭載 ハイパフォーマンスゲーミングパソコンを販売開始！

～ Z270 チップセット採用でプラットフォームも最新に～  
2017.01.06



「NEXTGEAR i660 シリーズ」

※ 画像はイメージです。 ※ 液晶ディスプレイ、キーボード、マウスはオプションです。

株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：小松永門、本社：東京都、以下マウスコンピューター）は、ゲーミングパソコンブランド「G-Tune」より、最新の第7世代 インテル® Core™ プロセッサを搭載したハイパフォーマンスゲーミングパソコン「NEXTGEAR i660 シリーズ」を販売開始します。

搭載製品は、インテル® Z270 チップセットを採用することで、プラットフォームも最新のプロセッサに最適化しています。

新製品ラインアップの一例として、インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ、16GB メモリ、 GeForce® GTX 1050、240GB SSD と 2TB ハードディスクを搭載した「NEXTGEAR i660BA1」が12万 9,800円（税別）から、インテル® Core™ i7-7700K プロセッサ、16GB メモリ、480GB SSD と 3TB ハードディスクを搭載し、 GeForce® GTX 1080 を採用した「NEXTGEAR i660PA1-Dustel」が20万 9,800円（税別）から販売します。

その他にも CPU と GPU のダブル水冷対応モデルや、最新プロセッサで新たに対応した PC4-19200 準拠 DDR4 メモリ、超高速な NVMe 対応 PCI Express Gen3x4 接続 SSD、大容量 1TB SSD など、ニーズに合わせた幅広いカスタマイズにも対応しています。

本製品は、G-Tune : Garage 秋葉原店およびマウスコンピューター 各ダイレクトショップ、G-Tune ホームページ、電話通販窓口にて、1月 6日（金）午前 11時より、受注および販売を開始いたします。

> G-Tune ホームページ

> NEXTGEAR i660 シリーズ (Z270) 製品ページ

### 代表的なラインアップ

下記は新製品の一部のモデルです。仕様の異なる各種モデルを取り揃えております。

機種名	CPU	グラフィックス	メモリ	ストレージ	チップセット	OS	価格(税別)
NEXTGEAR i660BA1	インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ	GeForce® GTX 1050(GDDR5 2GB)	16GB DDR4 PC4-19200	240GB SSD + 2TB ハードディスク	インテル® Z270 チップセット	Windows 10 Home 64 ビット	12万 9,800円
NEXTGEAR i660PA1-Dustel	インテル® Core™ i7-7700K プロセッサ	GeForce® GTX 1080(GDDR5X 8GB)		480GB SSD + 3TB ハードディスク			20万 9,800円

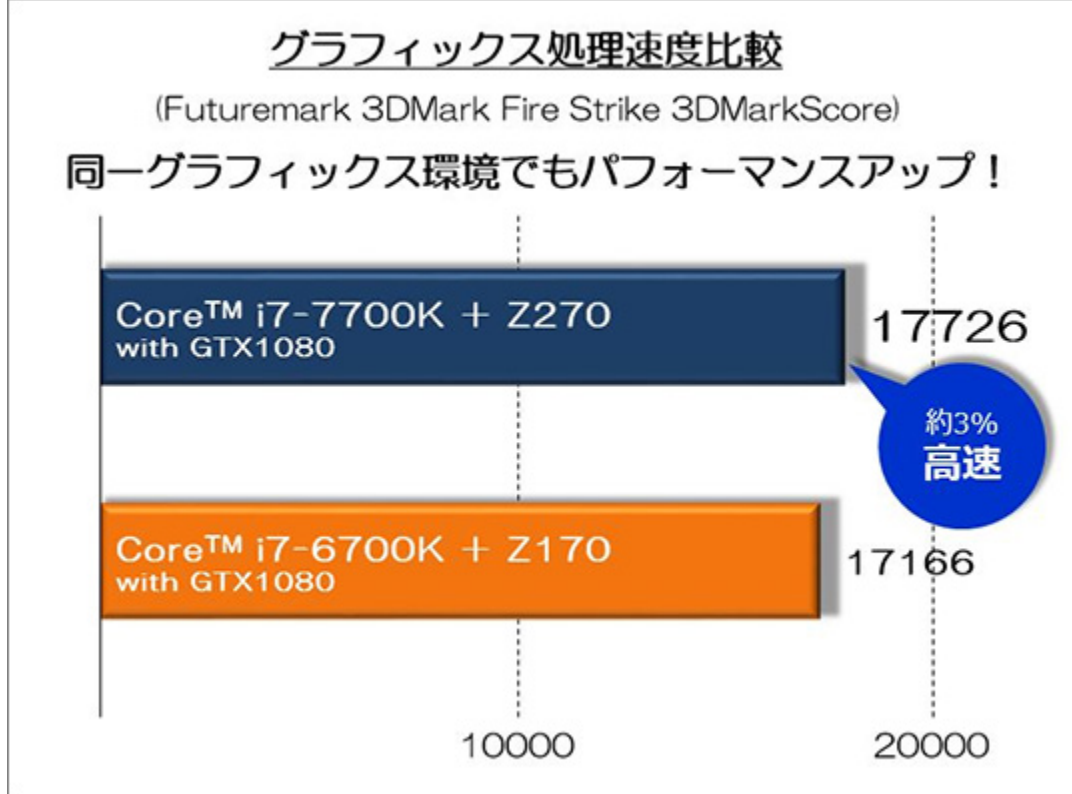
### 製品特長

#### 最新の第7世代 インテル® Core™ プロセッサと Z270 チップセットを採用

第6世代プロセッサから、さらなる省電力性能と高速動作を可能にした第7世代 インテル® Core™ プロセッサを搭載。製造プロセスを改善することで、消費電力を効率化し、より高い周波数で動作することを可能としています。第6世代のインテル® Core™ i7-6700K プロセッサと比較すると、第7世代のインテル® Core™ i7-7700K プロセッサでは通常動作周波数が4GHzに対して4.20GHz、ブースト時動作周波数が4.20GHzに対して4.50GHzと、より高い周波数で動作します。また、きめ細やかな温度、電力制御により、動作周波数をより高速に切り替えることが可能で、ブースト時のパフォーマンスを引き上げています。メインメモリ速度は、従来のPC4-17000からPC4-19200に対応することで、プロセッサの高速処理をサポートし、システムのトータルパフォーマンスを向上しています。プロセッサの性能を発揮するために不可欠なチップセットには、第7世代プロセッサ向けに開発されたインテル® Z270 チップセットを搭載。拡張されたPCI Express仕様により、M.2 タイプPCIe 接続SSDやSATA接続ハードディスクなど、より柔軟なストレージ構成を可能としています。

#### 最新世代プロセッサとプラットフォームによる処理性能

最新の第7世代プロセッサとプラットフォームの組み合わせにより、システムパフォーマンスを向上させています。最新世代ではプロセッサ、メモリなどデータ処理、転送性能向上により、同じグラフィックスカードを搭載した場合でも、前世代プラットフォームと比較して、グラフィックス処理速度が向上しています。



#### <Futuremark 3DMark Fire Strike Total score ベンチマークスコア>

Windows 10 Home 64ビット環境

・インテル® Core™ i7-7700K+Z270：インテル® Core™ i7-7700K、PC4-19200 16GB メモリ、SSD、GeForce® GTX 1080(8GB)

・インテル® Core™ i7-6700K+Z170：インテル® Core™ i7-6700K、PC4-17000 16GB メモリ、SSD、GeForce® GTX 1080(8GB)

※スコアは自社測定による参考値です。使用するデバイスや環境、その他の要因によって測定結果は変動します。

#### 24時間 365日無償電話サポートで安心をフルサポート

ご購入から1年の間、無償修理保証と24時間の無償電話サポートサービスをお付けしています。ご購入後もお客様のゲーミングライフ、パソコンのある生活をG-Tuneは万全な体制でバックアップします。  
(年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。)

### 仕様詳細

製品型番	NEXTGEAR i660BA1	NEXTGEAR i660PA1-Dustel
OS	Windows 10 Home 64ビット	
CPU	インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ (4コア / 3.60GHz / TB 時最大 4.20GHz / 8MB スマートキャッシュ / HT 対応)	インテル® Core™ i7-7700K プロセッサ (4コア / 4.20GHz / TB 時最大 4.50GHz / 8MB スマートキャッシュ / HT 対応)
CPU FAN	LGA1151 用	
グラフィックス	GeForce® GTX 1050 (ビデオメモリ GDDR5 2GB)	GeForce® GTX 1080 (ビデオメモリ GDDR5X 8GB)
メモリ	16GB (8GB×2) PC4-19200 DDR4 / 最大64GB (16GB×4)	
ストレージ	SSD	240GB (6Gbps 接続)
	HDD	2TB 7200rpm (6Gbps 接続)
光学ドライブ	- (BTOにて選択可能)	DVD スーパーマルチドライブ
チップセット	インテル® Z270 チップセット (ATX)	
カードリーダー	マルチカードリーダー	
サウンド	ハイデフィニション・オーディオ	
拡張スロット ※1	PCI Express×16スロット×2 (空き×1) ※2、PCI Express×1スロット×4 (空き×3)	
拡張ストレージベイ ※1	3.5 インチオープンベイ×1(空き×1)、 3.5 インチシャドウベイ×4(空き×2)、 5.25 インチオープンベイ×2(空き×2)	3.5 インチオープンベイ×1(空き×1)、 3.5 インチシャドウベイ×4(空き×2)、 5.25 インチオープンベイ×2(空き×1)
その他	I/Oポート： ● PS/2 マウス/キーボードコンボポート×1(背面×1)、Mini DIN 6ピン) ● USB 2.0 ポート×4(前面×2、背面×2) ● USB 3.0 ポート×6(前面×2、背面×4) ● DVI-D ポート×1(背面×1) ● DisplayPort×1(背面×1) ● サウンドマイク入力ヘッドフォン×1(前面×各1)、ラインイン/ラインアウト/マイク入力/アスピーカーセンター・サブウーファー/サイドスピーカー×1(背面×各1) ● LAN ポート×1 10/100/1000Mbps キガビット LAN (背面×1、RJ-45)	I/Oポート： ● PS/2 マウス/キーボードコンボポート×1(背面×1、Mini DIN 6ピン) ● USB 2.0 ポート×4(前面×2、背面×2) ● USB 3.0 ポート×6(前面×2、背面×4) ● DVI-D ポート×1(背面×1) ● DisplayPort×3(背面×3) ● サウンドマイク入力ヘッドフォン×1(前面×各1)、ラインイン/ラインアウト/マイク入力/アスピーカーセンター・サブウーファー/サイドスピーカー×1(背面×各1) ● LAN ポート×1 10/100/1000Mbps キガビット LAN (背面×1、RJ-45)
電源	500W (80PLUS® SILVER)	700W (80PLUS® BRONZE)
本体寸法(mm)	【フロントパネル着脱前】190(幅)×543(奥行き)×450(高さ) 【フロントパネル着脱後】190(幅)×470(奥行き)×450(高さ)	
重量(本体)	約 10.1 kg	約 10.7 kg
保証期間	1年間無償保証・24時間×365日電話サポート	
販売価格(税別)	12万 9,800円	20万 9,800円

※1 使用しているマザーボードおよびカスタマイズ内容により変動します。空きベイスロットについては、標準構成に準じます。

※2 下段のスロットは×4動作となります。

※ Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ Intel、インテル、Intel Logo、Intel Inside、Intel Inside Logo、Intel Core、Core Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。

※ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。

※ 記載されている情報は発表時点のものです。予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。

※ 画像はイメージです。



期待を超えるコンピューター。

#### 商品ラインアップ

デスクトップPC  
ノートPC  
ゲームPC (G-Tune)  
クリエイターPC (DAIV)  
ビジネスPC (MousePro)  
タブレットPC  
iiyama液晶&IoT製品  
周辺機器&IoT製品

#### ご利用ガイド

ご購入方法について  
お支払い方法について  
送料・配送について  
営業日のご案内  
返品について  
よくあるご質問

#### サポート情報

購入後のお問い合わせ  
故障診断・修理依頼  
製品FAQ  
各種ダウンロード

#### 店舗情報

仙台  
秋葉原  
G-Tune : Garage(秋葉原/大阪)  
春日部  
名古屋  
大阪  
博多

#### 初めてご利用の方

BTOパソコンとは？  
メルマガ登録  
アフィリエイト  
マイページ  
お届け予定日確認