

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 > マウスコンピューターのゲーミングパソコンに新...

 Like 0

 ツイート

 B! 1

## マウスコンピューターのゲーミングパソコンに新ライン登場！ VRにも対応できる高性能グラフィックスを搭載した 待望の小型ゲーミングパソコン「NEXTGEAR-C」 9月13日から発売開始！

2017.09.13



※ 画像はイメージです。

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、持ち運びに便利な VR 向けグラフィックス搭載の小型ゲーミングパソコン「NEXTGEAR-C」を 2017年9月13日（水）より G-Tune ホームページ、電話通販窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップ、G-Tune：Garage 秋葉原店にて発売開始します。

「NEXTGEAR-C」は、『G-Tune NEXTGEAR シリーズ』の新たなセグメントとなる、小型のゲーミングパソコンで、VRにも対応可能なグラフィックス性能を有した、シリーズ内で最もコンパクトな新モデルとなります。本体重量は、同シリーズ既存のデスクトップパソコン「NEXTGEAR-MICRO im570SA10」の1/6となる約1.6kgで、片手で持てるほど軽量となります。コンパクトでありながら、ゲーミングパソコンにはかかせないグラフィックス性能も搭載し、2D、3D映像・動画はもちろんVRにも対応可能な仕様となっております。

欧米で盛んに行われている LAN パーティー（※1）は、ゲーム大国である日本でも浸透しはじめ、ゲーミングパソコンの需要は年々増加傾向にあります。しかし、メインの移動手段が自動車である欧米に対し、日本は公共交通機関を利用することが多く、ゲーミングパソコンを家から会場へ持ち運ぶことが物理的に難しい一面もあります。マウスコンピューターはイベントへ機材協力をする中で、会場のお客様から「キーボードやマウスは自分のものを使いたい！」「小さくて持ち運びできるものかいい」という声をいただき、現場の声を製品に反映したのが「NEXTGEAR-C」となります。

LANパーティーはもちろん、旅行先にも手軽に持ち運ぶことが可能な「NEXTGEAR-C」で快適なパソコンライフをお楽しみいただけます。

※1 LANパーティーとは、人々がそれぞれのコンピューターを持ち寄って 1か所に集まり、お互いをLocal Area Network(LAN)で接続しゲームを楽しむことです。

> G-Tune ホームページ

> 製品ページ

### 製品詳細



&lt;表&gt;



&lt;裏&gt;



&lt;使用イメージ&gt;

※ディスプレイ、キーボード、マウスは別売りです。

製品型番	NEXTGEAR-C ic100BA1-SP	
OS	Windows 10 Home 64ビット	
CPU	インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサ (4コア / 2.80GHz / TB 時最大 3.80GHz / 6MB スマートキャッシュ / HT 対応)	
グラフィックス	GeForce® GTX 1060 ( GDDR5 / 3GB )	
メモリ	8GB PC4-19200 DDR4-SODIMM (8GB×1) / 最大 32GB (16GB×2)	
ストレージ	M.2 SSD	256GB (6Gbps/Serial ATA接続)
	HDD	1TB 5400rpm (6Gbps/Serial ATA接続)
チップセット	インテル® HM175 チップセット	
光学ドライブ	- (BTO にて外付 USB 接続ドライブを追加可能)	
カードリーダー	マルチカードリーダー (前面×1) [対応メディア：SD メモリーカード (SDXC,SDHC 含む)]	
サウンド	ハイデフィニション・オーディオ	
その他	I/O ポート：●HDMI×2 (背面×2)、●DisplayPort×1 (背面×1)、●USB 2.0 ポート×4 (背面×4)、●USB 3.0 ポート×5 (Type-A 前面×2、背面×2/Type-C 背面×1)、●イーサネット×1 (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応、背面×1、RJ-45)、●ヘッドホン/マイク コンボジャック (背面×1)、●無線 IEEE 802.11 ac/a/b/g/n 最大433Mbps対応 + Bluetooth® V4.2 + LE 準拠モジュール	
電源	AC100V (AC アダプタ経由 入力 100V AC 50/60Hz、出力 19.5V DC 180W)	
重量(本体)	約 1.6kg (※ BTO の選択により重量は変動します)	
本体寸法 幅×奥行×高さ(mm)	158×143×87	
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)	159,800円	

※ 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 ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、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。

## mouse 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液晶ディスプレイ  
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・修理ご依頼  
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