



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 > 6コア CPU で動画や音声データの交換を高速に、...

Like 6 ツイート 81 0

## 6コア CPU で動画や音声データの交換を高速に 最新の8世代CPU インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ搭載 デスクトップパソコンを12月6日(水) 販売開始

2017.12.06



「LUV MACHINES IG800SN-SH2」

※画像はイメージです。ディスプレイは別売りです。

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、最新の8世代CPU「インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ」を搭載したデスクトップパソコン「LUV MACHINES IG800SN-SH2」を2017年12月6日（水）午前11時より販売開始いたします。

本製品は、最新の6コアCPU「インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ」を搭載することで、従来の7世代4コアCPU「インテル® Core™ i5 プロセッサ」と比較して処理速度が向上し、動画や音声データの交換をより高速に実行することができます。また、グラフィックスには高性能な「GeForce® GTX 1060」を搭載しているため、高品位な3D CGなどを用いた動画制作やエフェクト適用など、デジタル処理を行うさまざまな利用シーンで、高速に、快適に使える機能性を備えています。

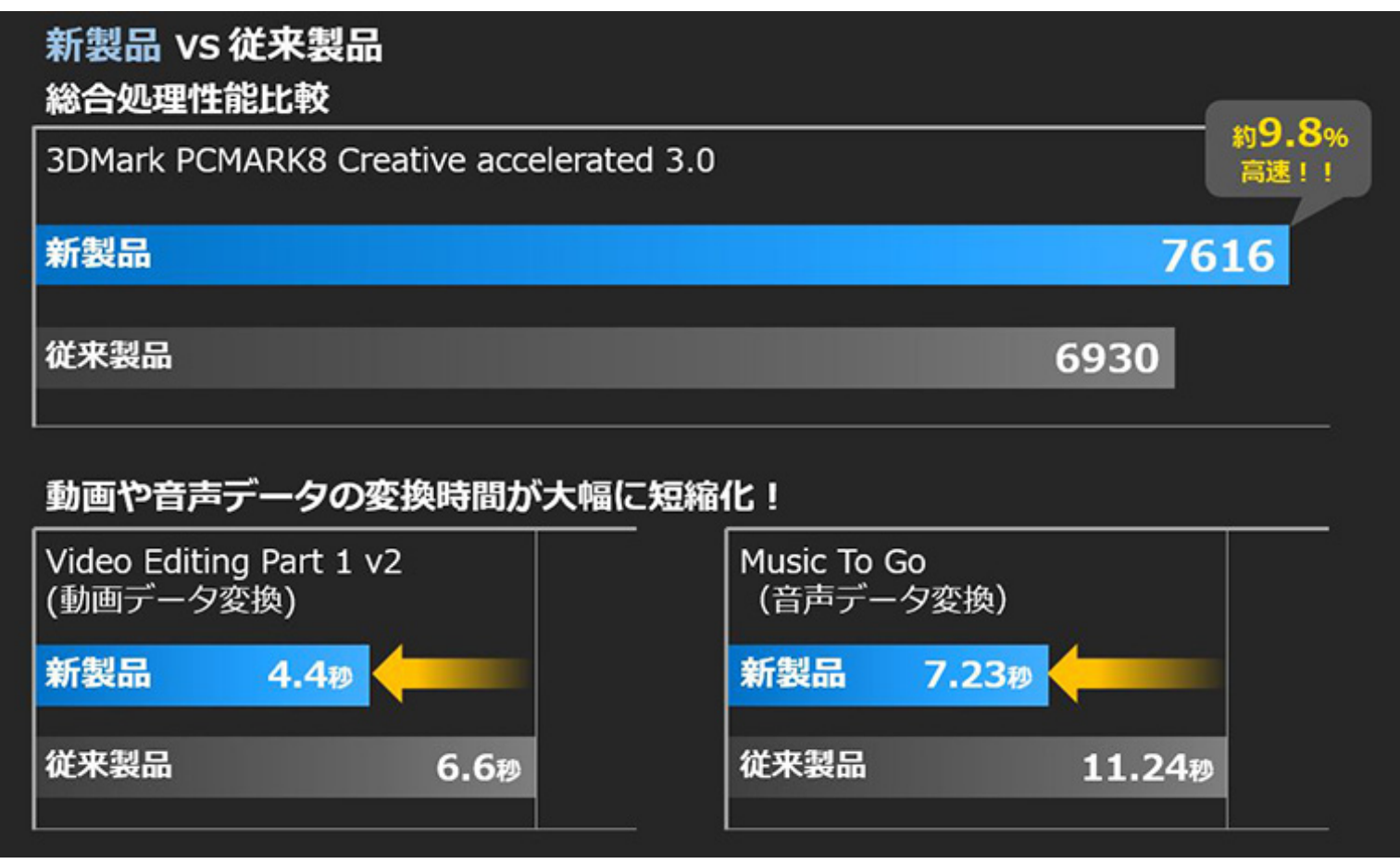
「LUV MACHINES IG800SN-SH2」は、16GBメモリ、240GB SSD、1TBハードディスクを搭載して119,800円（税別）から、その他にもCPUやグラフィックスなどを変更した幅広いモデルラインアップをそろえて、マウスコンピューターWEBサイト、電話通話窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップにて販売を開始いたします。

[製品販売ページ](#)

### 新製品特長

#### 最新 第8世代6コア CPU で動画や音声データの交換を高速に

最新の6コアCPUである「インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ」を搭載することで、従来の4コアCPU「インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ」と比較して、WEBブラウジングや、ビデオチャット、写真編集などの総合的なアプリケーション実行速度が、約9.8%向上しました。特に、動画や音声データの交換時間は、従来製品から約30%以上短くなり、撮影した動画データの編集や、音楽データの交換や携帯メディアプレイヤーへの移行など、日々のパソコン利用シーンで快適に使える性能を發揮します。



<PCMARK 8 Creative accelerated 3.0 ベンチマークスコア>

Windows 10 Home 64ビット環境 フルHD解像度

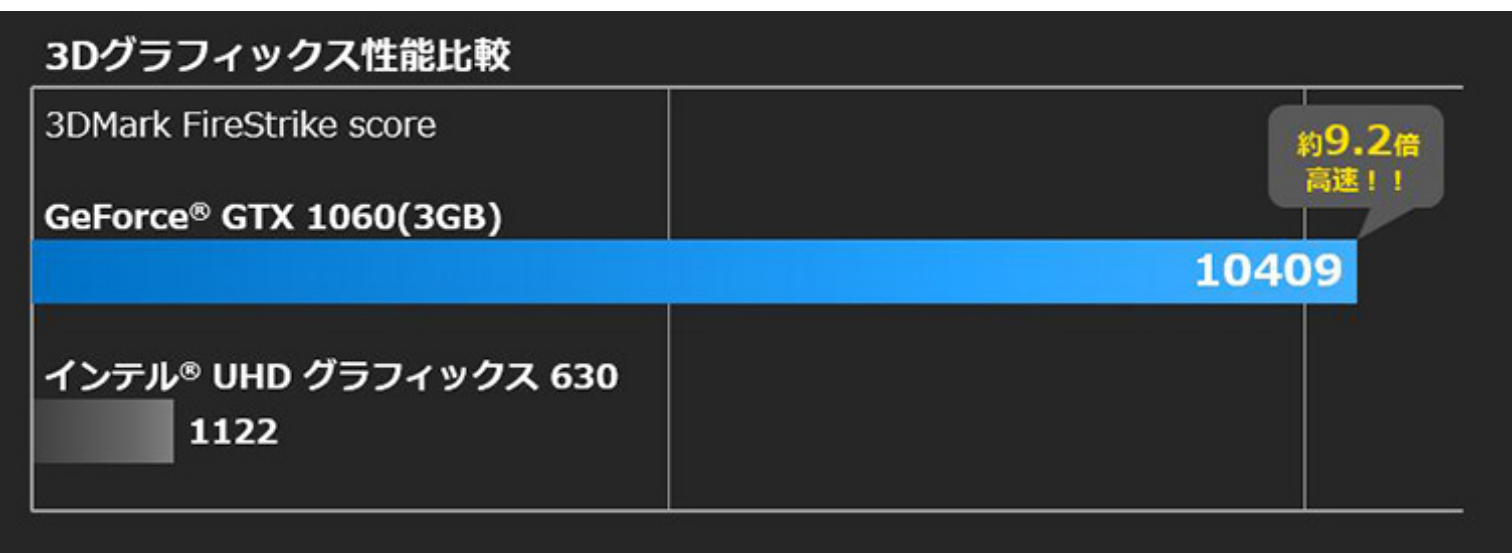
新製品：インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ, Z370, GeForce® GTX 1060(3GB), 16GB PC4-19200, SSD

従来製品：インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ, H110, GeForce® GTX 1060(3GB), 16GB PC4-19200, SSD

※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。

#### 高性能グラフィックス「GeForce® GTX 1060」を搭載

高性能グラフィックス「GeForce® GTX 1060(3GB)」を搭載しているため、専用のグラフィックスカードを搭載しないシステムと比較して、約9倍以上の3D CG処理能力を備えています。これにより、高品位な3D CGを用いた動画制作やエフェクト適用など、映像と音声のデジタル処理を行うさまざまな利用シーンで、高速に、快適に使える機能性を備えます。



<3DMark FireStrike V1.1 ベンチマークスコア>

Windows 10 Home 64ビット環境 フルHD解像度

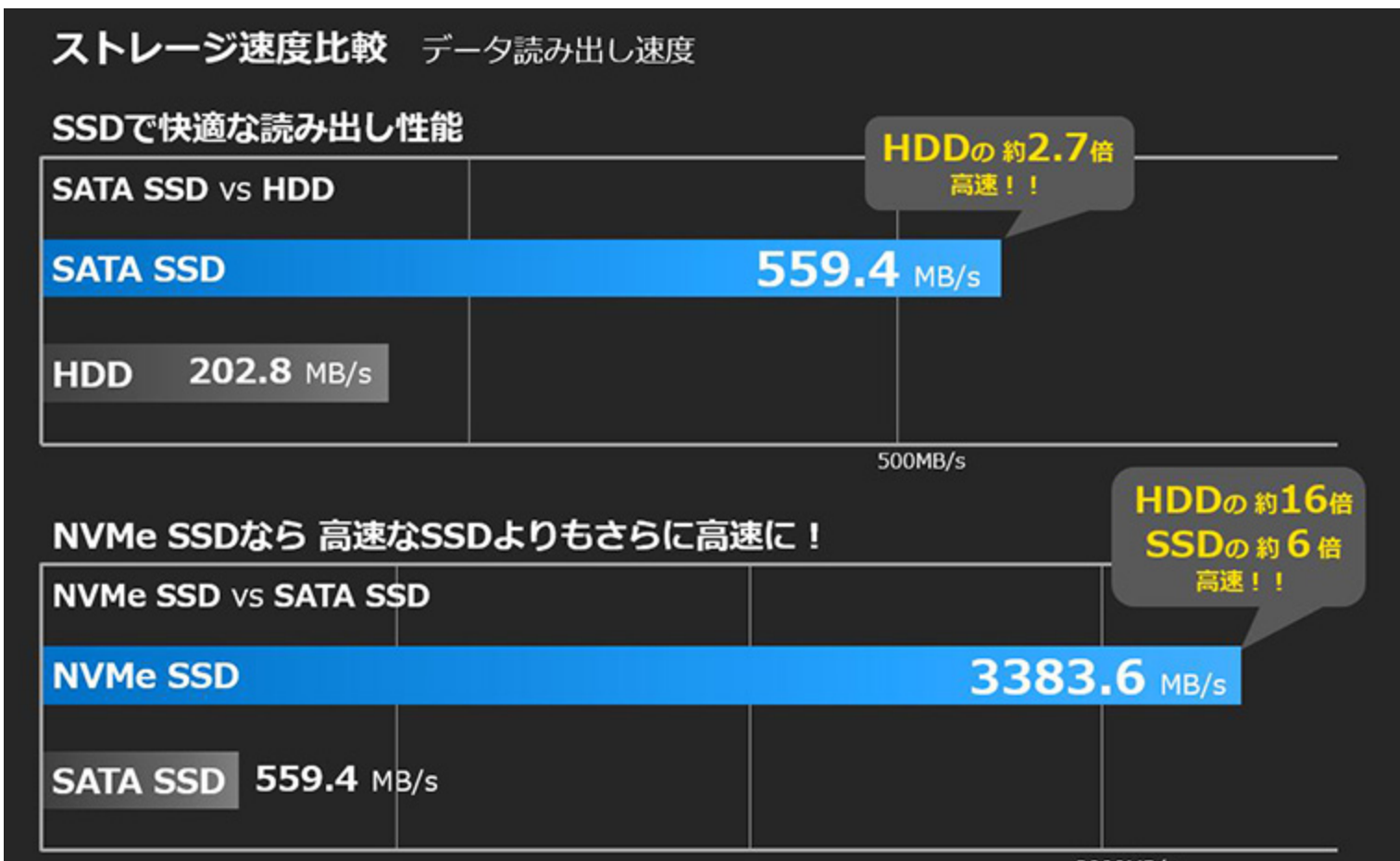
新製品：インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ, Z370, GeForce® GTX 1060(3GB), 16GB PC4-19200, SSD

比較製品：インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ, Z370, インテル® UHD グラフィックス 630, 16GB PC4-19200, SSD

※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。

#### SSDとHDDを同時搭載。速度と容量の両立

高速なデータアクセスを特長とするSSDと、コストパフォーマンスに優れた大容量の保存領域を持つHDDを同時搭載しています。日々使用するアプリケーションの高速起動を可能にしながら、大容量の動画や写真の読み出しや保存にも柔軟に対応することができます。さらに、一般的なHDDと比較して約16倍、従来のSerial ATA接続のSSDと比較して約6倍の高速な読み出し速度を実現するNVMe対応PCI Express接続SSDをカスタマイズで搭載することが可能で、より高いストレージパフォーマンスを必要とするニーズにも対応します。



<CrystalDiskMark v6.0.0 x64 ベンチマークスコア>

Windows 10 Home 64ビット環境 フルHD解像度

※各ストレージにおける「Seq Q32T1データ」のRead(読み出し)速度結果です。

※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。

#### BTOカスタマイズで、幅広いニーズに対応。標準ラインアップも複数ご用意

CPUやメモリ容量、SSD・HDD容量の変更、Officeソフトウェアの追加など、お客様それぞれのニーズに合わせたBTOカスタマイズを行い、ご注文いただくことが可能です。また、BTOカスタマイズに不慣れな方でも安心してご購入いただけるように、価格帯別に幅広いラインアップを複数ご用意しております。

#### 24時間 365日無償電話サポートで安心をフルサポート

24時間 365日の無償電話サポートサービスと、ご購入から1年間の無償修理保証をお付けしています。ご購入後もお客様のパソコンのある生活を万全な体制でバックアップします。(弊社の定めるメンテナンス日を除く)

### 製品仕様

製品型番	LUV MACHINES IG800SN-SH2		
OS	Windows 10 Home 64ビット		
CPU	インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ (6コア / 2.80GHz / TB 時最大 4.00GHz / 9MB スマートキャッシュ)		
グラフィックス	GeForce® GTX 1060 (GDDR5 / 3GB)		
メモリ	16GB PC4-19200 DDR4-DIMM (8GB×2 / デュアルチャンネル) / 最大 64GB (16GB×4)		
ストレージ	SSD	240GB (6Gbps/Serial ATA接続)	
	HDD	1TB 7200rpm (6Gbps/Serial ATA接続)	
チップセット	インテル® Z370 チップセット		
光学ドライブ	-		
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		
その他	I/Oポート：●PS/2マウス/キーボードコンポポート×1(背面×1、Mini DIN 6ピン) ●USB 3.0ポート×4(背面×4) ●USB 2.0ポート×4(前面×2、背面×2) ●DisplayPort×3(背面×3) ●DVI-D×1(背面×1) ●サウンド ヘッドフォン(前面×1)、マイク入力(モナルル 前面×1/背面×1)、ラインイン/ラインアウト/リアスピーカーセンター・サブウーファァ (背面×各1) ●S/PDIF×1(オプティカル/角型、背面×1) ●LANポート×1 (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応、背面×1、RJ-45)		
拡張スロット	PCI Express×16スロット×2(空き×1) ※1、PCI Express×1スロット×2(空き×1) ※2		
拡張ストレージベイ※3	5インチベイ×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×2(空き×1)、2.5インチシャドウベイ×1(空き×0)		
電源	500W (80PLUS® SILVER)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ)	170×403×360mm		
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)	119,800円		

※1 下段のスロットは×4動作となります。

※2 グラフィックスカードにより1スロット占有されます。

※3 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。

※ 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。

## mouse 期待を超えるコンピューター。

商品ラインアップ	ご利用ガイド	サポート情報	店舗情報	初めてご利用の方 BTOパソコンとは？ メルマガ登録 アフリエイト マイページ
デスクトップPC	ご購入方法について	購入後のお問い合わせ	仙台	
ノートPC	お支払い方法について	故障診断・修理依頼	秋葉原	
ゲームPC (G-Tune)	送料・配送について	製品FAQ	G-Tune・Garage(秋葉原/大塚)	
クリエイターPC (DAIV)	営業日のご案内	各種ダウンロード	春日部	
ビジネスPC (MousePro)	返品について		名古屋	
タブレットPC	よくあるご質問		大阪	
iiyama液晶ディスプレイ			博多	
周辺機器 & IoT製品				