03-6833-1010

(G-Tune)

はじめての方へ デスクトップ PC ▼ ノート PC ▼ ゲーム PC ▼ クリエイター PC ▼ ビジネス向け PC ▼

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 03-6833-1041

LINEでの お問い合わせ iiyama

ディスプレイ

周辺機器

&loT製品

総合お問い合わせ マイページ

セール・特集 アウトレット

キャンペーン & 即納モデル

カート

アフター

サポート

Q

マウスコンピューターTOP > 15.6 型比約 1.2 倍の大画面で使いやすさが広が...

Like 0 ♥ツイート B! 0

15.6 型比 約 1.2 倍の大画面で使いやすさが広がる! 高性能 6 コア CPU と、GeForce® GTX 1050 搭載 17.3 型ノートパソコン 6月 18日 (月) 販売開始 2018.06.18



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、15.6 型と比較して約 1.2 倍大画面の

17.3 型液晶を内蔵し、最新の 6 コア CPU と高速グラフィックスを採用したノートパソコン「m-Book W880シリーズ」を 6月 18日 (月) より販売開

始します。 17.3 型の大型画面は、一般的なノートパソコンで多く採用されている 15.6 型と比較して、表示面積が約 23% 大きく、文字や画像がより大きく・見 やすいため、WEB を見ながら、アプリを操作するなど、同時に2つのウィンドウを表示する場合でも、作業しやすい環境を実現します。

によるデスクトップパソコン並みの処理性能と、煩雑な接続不要で簡単に移動できるノートパソコンの利便性を両立した製品です。 ラインアップは、インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー、8GB メモリ、500GB ハードディスクを搭載する「m-Book W880BN」が 12万 4800円 (税別)から、同じくインテル® Core™ i7-8750H プロセッサー、16GB メモリ、256GB SSD & 1TB ハードディスクを搭載する上位モデル「m-Book

また、最新世代の 6 コア 12 スレッド対応 CPU「インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー」と、専用グラフィックス「GeForce® GTX 1050」採用

W880XN-M2SH2」を 14万 4800円(税別)にてご用意しています。また、より高速なアクセスに対応する NVMe 対応 SSD やギガビットに対応する無 線 LAN ※1 などの豊富なカスタマイズも可能です。 「m-Book W880シリーズ」は、マウスコンピューター WEB サイト、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にて販売を開始し ます。

※1 規格上の理論値です。対応する無線機器が必要です。

> 製品ページ

製品特長

「使いやすさ」を広げる 17.3 型大画面

本製品は、一般的なノートパソコンで多く採用されている 15.6 型よりも表示面積が大きい 17.3 型フル HD 液晶画面を内蔵しています。

15.6 型と比較して約23% 広い画面は、文字表示も見やすく、複数のウィンドウを開いて作業をする場合でも、快適な操作が可能で、動画や写真など も大きな画面表示で楽しむことができます。 また、外部ディスプレイを接続して、マルチディスプレイ環境で使用する際は、内蔵の液晶画面と外部ディスプレイとのサイズ差が小さく、組み合わ せた画面表示環境でも、より自然にお使いいただくことができます。

17.3型サイズ (381.89×214.81mm)



ノートパソコンの「可能性」を広げる高性能

※ ベンチマークソフトウエア「CINEBENCH R15.0」における「CPU (Multi Core)」の測定結果です。

蔵しており、あらゆるデジタルデータを簡単、便利に活用できる製品です。

ケンジントンロック 電源端子



iiyama

処理を実行するコア数が強化されており、画像編集や動画変換など、複数のデジタル変換処理が並列実行される環境で、高い処理性能を発揮すること

が可能です。 また、高性能なグラフィックス「GeForce® GTX 1050」を搭載しているため、グラフィックス機能を利用したゲームやアプリケーションの演算処理 など、幅広い用途で活用することができます。

本製品は、最新の第8世代6コア12スレッドに対応する CPU「インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー」を採用しています。

ップパソコン並みの処理性能を実現する製品です。

処理性能は欲しいけど、特定の設置スペースが確保できない、目的に合わせて使用する場所を移動したいなど、ノートパソコンの手軽さと、デスクト

CPUパフォーマンス比較 高速!! 新モデル 1089 m-Book W880 シリーズ 従来モデル m-Book W875 シリーズ 720 【ベンチマークスコア取得条件】 Windows 10 Home 64ビット環境 ・m-Book W880 シリーズ:インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー / GeForce® GTX 1050(4GB) / PC4-19200 32GB メモリ / 256GB SSD / 1TB ハードディスク ・m-Book W875 シリーズ:インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサー / GeForce® GTX 1050(4GB) / PC4-19200 32GB メモリ / 512GB SSD / 2TB ハードディスク

※ 弊社の環境における特定構成の製品でベンチマークを計測した数値です。掲載しているスコアは参考値であり、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

合わせにも最適です。

さまざまな周辺機器が接続可能、高速転送にも対応するインターフェース

外部映像出力として、4K 解像度のデジタル出力に対応する HDMI を 1 基、mini DisplayPort を 2 基備えています。内蔵の液晶画面と合わせて、4 画 面同時表示に対応しており、さまざまな組み合わせでお使いいただけます。 10Gbps の高速データ転送に対応する USB 3.1 ポートは、Type-A と Type-C を各1基ずつ備えており、最新の高速ストレージなど周辺機器との組み

SD カードをはじめ、大容量な SDXC カード(UHS-I まで対応)や、MMC カードなど、複数のメモリーカードに対応するマルチカードリーダーも内

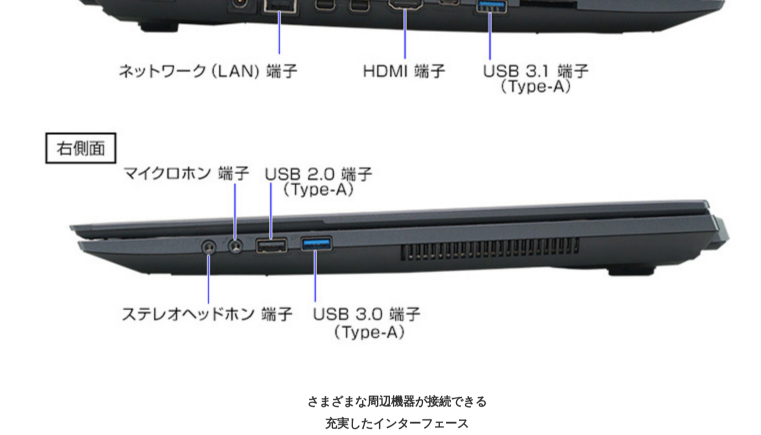
左側面 mini Display Port 端子

USB 3.1 端子

(Type-C)

マルチカードリーダー

m-Book W880XN-M2SH2



無線 LAN は、標準の IEEE 11ac 準拠 最大 433Mbps 対応モジュールから、通信速度が最大 1.73Gbps ※1 にも達するギガビット対応モジュールに変 更することで、最新の高速無線通信に対応することもできます。

メモリは最大 32GB まで拡張可能、ストレージはデータ転送速度に優れた NVMe 対応 PCI Express×4 接続 SSD や大容量の 2TB ハードディスクなど

SSD とハードディスクを組み合わせることで、高速なシステムドライブと、大容量のデータドライブを備えるデュアルストレージ構成にすることも

※1 160MHz チャネルボンディング接続時の理論値です。対応する無線機器が必要です。

24時間 365日無償電話サポートで安心をフルサポート

でバックアップいたします。 (弊社の定めるメンテナンス日を除く。)

必要な機能を実現する BTO カスタマイズ

を選択することができます。

製品型番

CPU

グラフィックス

可能です。

製品仕様

Windows 10 Home 64ビット

インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー

(6コア / 2.20GHz / TB 時最大 4.10GHz / 9MB スマートキャッシュ / HT 対応)

GeForce® GTX 1050 (GDDR5 / 4GB) / インテル® UHD グラフィックス 630

m-Book W880BN

ご購入から 1年間、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パソコンのある生活を万全な体制

グラフィックス (ビデオメモリ)		GeForce® GTX 1050 (GDDR5 / 4GB) / インテル® OHD クラフィックス 630 (メインメモリからシェア 最大メインメモリの半容量) ※	
メモリ		8GB (8GB×1) PC4-19200 DDR4 SODIMM / 最大 32GB (16GB×2)	16GB (8GB×2) PC4-19200 DDR4 SODIMM / 最大 32GB (16GB×2)
ストレージ	SSD	-	256GB (M.2 規格 / Serial ATA 接続)
	ハードディス ク	500GB 5400rpm (Serial ATA 接続)	1TB 5400rpm (Serial ATA 接続)
光学	ドライブ		-
チップセット		モバイル インテル® HM370 チップセット	
カードリーダー		マルチカードリーダー UHS-I 対応(左側面×1) [対応メディア:SDメモリーカード (SDXC,SDHC 含む)、マルチメディアカード]	
液晶パネル		17.3 型フル HD ノングレア (LED バックライト / 1,920×1,080)	
サウンド		ハイデフィニション・オーディオ	
インターフェース		● HDMI×1 (左側面×1) ● Mini DisplayPort×2 (左側面×2) ● USB 3.1×2 (Type-C / 左側面×1, Type-A / 左側面×1) ● USB 3.0×1 (Type-A / 右側面×1) ● USB 3.0×1 (Type-A / 右側面×1) ● イーサネット×1 (1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T対応 / 左側面×1) ● ヘッドフォン出力×1 (右側面×1) ● イク入力×1 (右側面×1) ● 無線 IEEE 802.11 ac/a/b/g/n 最大 433Mbps 対応 + Bluetooth 5 モジュール	
Web カメラ		200万画素	
マウス		タッチパッド (スクロール機能付き)	
キーボード		日本語バックライトキーボード (ホワイト LED / 107キー / キーピッチ約 18mm / ストローク約 1.8mm)	
スピーカー		ステレオスピーカー (内蔵)	
マイク		デュアルアレイマイク (内蔵)	
電源		リチウムイオンバッテリーま <i>た</i> は AC100V (ACアダプター経由 入力100V AC 50/60Hz、出力 19.5V DC 120W)	
動作時間		約 6.2 時間 (JEITA2.0)	
重量		約 2.9kg (※付属品を含まず)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ)		約 418.5×288.7×27.9mm (折り畳み時 / 突起部含まず) 約 418.5×288.7×34.9mm (折り畳み時 / 突起部含む)	
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)		12万4800円	14万4800円
		量によって利用可能なビデオメモリ容量の最大値は異なります。 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	

店舗情報

仙台

秋葉原

春日部

名古屋

大阪 博多

G-Tune: Garage(秋葉原/大阪)

ご利用ガイド

ご購入方法について

送料・配送について

お支払い方法について

サイトマップ プライバシーポリシー 規約 企業情報 採用情報 ニュースリリース

期待を超えるコンピューター。

サポート情報

製品FAQ

購入後のお問い合わせ

故障診断・修理ご依頼

▲ mouse

商品ラインアップ

デスクトップPC

ゲームPC (G-Tune)

周辺機器 & IoT製品

ノートPC

Copyright (c) MouseComputer CO.,LTD. All Rights Reserved.

初めてご利用の方 BTOパソコンとは?

メルマガ登録

マイページ

アフィリエイト

お届け予定日確認