

MousePro-M600H-2004 仕様詳細

モデル名	MousePro-M600H-2004	
OS ※1	Windows 10 Pro 64ビット	
オフィスソフトウェア	-	
CPU	CPU ※2	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ
	詳細	4コア / 8スレッド / 1.60GHz / TB時最大3.90GHz / 6MB スマートキャッシュ / HT対応
CPUクーラー	-	
グラフィックス	グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 620
	ビデオメモリ	メインメモリからシェア (最大約8GB)
メモリ	メモリ容量	16GB (8GB×2 / デュアルチャネル)
	スロット数/最大容量	2(空き×0) / 最大32GB (16GB×2) / SO-DIMM
	メモリタイプ	DDR4-2400
ストレージ ※3	M.2 SSD	512GB (SATA)
	SSD	-
	ハードディスク	-
光学ドライブ ※4	ドライブ仕様	-
	書き込み対応	-
チップセット	-	
カードリーダー ※5	マルチカードリーダー UHS-I対応 (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	
インターフェース ※6	ディスプレイ	2 (背面 HDMI×1 / D-SUB×1)
	キーボード/マウス	-
	USB2.0	2 (前面 Type-A×2) ※前面Type-C端子に隣接する端子のみ常時給電に対応します。
	USB3.0 (5Gbps)	5 (前面 Type-A×2 / Type-C×1、背面 Type-A×2) ※USB3.0 Type-Cポートは画像出力に非対応となります。
	USB3.1 (10Gbps)	-
	Thunderbolt™ 3	-
	ネットワーク (LAN)	1 (背面 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応(RJ-45)×1)
	無線	インテル® Wi-Fi 6 AX200 (最大2.4Gbps/ 802.11ax/ac/a/b/g/n) + Bluetooth 5モジュール内蔵 ※連続160MHz帯域 Wi-Fi 6対応機器が必要です
サウンド	ヘッドホン(背面 ミニジャック×1)、マイク入力(背面 ミニジャック×1)	
拡張スロット	PCI Express ×16	-
	PCI Express ×8	-
	PCI Express ×4	-
	PCI Express ×1	-
拡張ストレージベイ ※7	2.5型	シャドウ×1(空き 1)
	3.5型	-
	5.25型	-
	スリム光学ドライブ	-
マウス	USB光学式スクロールマウス	
キーボード	[USB有線] 法人向けオリジナルキーボード (109日本語キー / 1.8m ケーブル仕様)	
ディスプレイ	-	
電源	65W (19V), AC100V (50/60Hz)	
消費電力 標準時/最大時/スリープ時 ※8	約 9.4W/約 65W/約 1.5W	
年間消費電力量 区分/エネルギー消費効率 (kWh/年) / 省エネ基準達成率 ※9	15区分 / 37.5 / (84%)	
盗難防止用ロック	1 (セキュリティスロット 背面×1)	

モデル名	MousePro-M600H-2004	
本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm)	28×150×194(本体のみ) 73×150×219(スタンド装着時)	
梱包寸法 幅×奥行き×高さ(mm)	約452×239×150	
システム・セキュリティ機能	セキュリティチップ	インテル® PTT (CPUに統合/TPM2.0準拠)
BIOSパスワード	対応	
HDDパスワード	非対応	
標準付属ソフトウェア	光学ドライブ用	-
	セキュリティ	マカフィー リブセーフ (60日体験版)
	その他	-
使用環境	温度 10～35°C、湿度 8～80%	
保証期間	1年間無償ビックアップ保証・24時間×365日電話サポート	

【製品仕様についてのご注意】

- ※1 Windows 10 搭載モデルはOS再インストール時にHDDリカバリーを行う為、OSインストール用のメディアは付属していません。詳細は弊社サポートページ・マニュアルをご覧ください。※ DSPの場合はOS再インストール用のメディアが付属します。※Windows 10 (Sモード) では、WindowsのMicrosoft Storeで提供されるWindows 10 (Sモード) に対応したアプリやアクセサリのみご利用いただけます。Sモードを解除して通常のWindows 10をご利用いただけます。解除後は、Sモードに戻すことができません。
- ※2 出荷時の状態から動作設定を変更させた場合、動作保証の対象外となります
- ※3 標準装備のストレージ容量は1GB=1000Byteの3乗換算であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。
- ※4 ご使用のメディアによって、データの読み書き速度は変わります。全てのメディア・データの読み書きを保証するものではありません
- ※5 全てのメディア、データの読み書きを保証するものではありません
- ※6 ケーブル等は別途お求め下さい。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によっては使えない場合があります。
- ※7 搭載するビデオカード・拡張カードによっては拡張ストレージ・ベイに干渉して取り付けられない場合や、ストレージ等の増設ができない場合があります。
- ※8 標準時の数値は、周辺機器を接続しないでOSを起動させた際のアイドル状態の測定値となります。
- ※9 エネルギー消費効率とは、JIS C 62623:2014に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率の表示語 (アルファベット) Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上、100%未満の場合は、達成率 (例 97%) を示します。(目標年度2022年度)

- ※ Windows 10 搭載モデルはOS再インストール時にHDDリカバリーを行う為、OSインストール用のメディアは付属していません。詳細は弊社サポートページ・マニュアルをご覧ください。
- ※ 仕様は予告なく変更となることがあります。
- ※ 使用・添付されている部品・ソフトウェア等は、一般に市販されているパッケージ品とは仕様異なる場合があります。
- ※ 動作確認は弊社の出荷状態のハードウェア、ソフトウェア環境での確認結果であり、お客様のご利用環境での動作との同一性を保証するものではありません。
- ※ ドライブのトラブルなどの際は、アフターサポートページにてユーザー登録を行っていただき、お客様専用ページからディスクイメージや最新ドライバなどをダウンロードしてご利用いただく場合があります。
- ※ BTOの選択により重量は変動します。
- ※ 弊社では、キーボードのキー多重同時押しによるプログラマブル操作 (キーアクション) や入力動作は、Windows® 標準で指定されている動作以外は保証対象外となります。

【製品に付随する情報はこちら】

- ※ JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)測定条件について詳細は [こちら](#) ▶
- ※ エネルギースタープログラムについて詳細は [こちら](#) ▶
- ※ 環境ラベルについて詳細は [こちら](#) ▶
- ※ iiyama液晶ディスプレイの保証期間について詳細は [こちら](#) ▶

【大容量電源についての注意】

付属の電源ケーブルを使用してください。
 増設配線等は行わず、必ず「大元のコンセント」に単独で接続してください。
 ドライヤーや電気炊飯器、電子レンジ等、消費電力の大きな機器との同時使用は避けてください。

- ・ Microsoft、Windows、Officeロゴ、Outlook、Excel、OneNote、PowerPoint、WindowsのロゴおよびDirectXは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- ・ Intel、インテル、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。
- ・ NVIDIA、NVIDIAロゴ、CUDA、TESLA、SLI、GeForce、Quadroは、米国およびその他の国におけるNVIDIA Corporationの登録商標または商標です。
- ・ ©2021 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD、AMD Arrowロゴ、Ryzen、Radeon、およびその組み合わせは、Advanced Micro Devices、Inc.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。
- ・ 当ページの掲載内容および価格は、在庫などの都合により予告無く変更または終了となる場合があります。
- ・ 画像はイメージです。