

MousePro-P101A 仕様詳細

モデル名	MousePro-P101A	
OS ※1	Windows 10 Pro 64ビット	
オフィスソフトウェア	-	
CPU ※2	CPU ※3	インテル® Celeron® プロセッサー N4100
	詳細	4コア / 1.10GHz / バースト時最大2.40GHz / 4MB キャッシュ
グラフィックス ※4	グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 600
	ビデオメモリ	メインメモリからシェア (最大約2GB)
メモリ	メモリ標準容量	4GB (オンボード)
	スロット数/最大容量/メモリ形状	-
	メモリ動作	LPDDR4-2400
フラッシュメモリ	64GB eMMC	
チップセット	-	
カードリーダー ※5	1 (左側面×1) [対応メディア : microSDメモリーカード(SDXC,SDHC 含む)]	
パネル ※6	パネル	10.1型 グレア(LEDバックライト) 10点マルチタッチ対応、静電容量方式、硬度6H、MPP準拠ペン対応
	解像度 ※7	1,280×800
外部出力 解像度	(micro HDMI) 最大 3,840×2,160 (30Hz) 1,677万色	
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・端子 ※8	ディスプレイ ※9	1 (micro HDMI/ 左側面×1)
	USB2.0	1(micro-B/ 左側面×1)
	USB3.0 (5Gbps)	1(Type-C/ 左側面×1)
	ネットワーク(LAN) ※10	-
	無線 ※11 ※12 ※13	IEEE 802.11ac/ a/ b/ g/ n (最大433Mbps対応) + Bluetooth 5モジュール内蔵 ※14
	サウンド	ヘッドホン出力/ヘッドセット (CTIA準拠 ミニジャック メス/ 左側面×1)
	LTE	-
WEBカメラ	イン:200万画素 (スライドシャッター付き)/アウト:200万画素	
マウス	タッチパッド	
キーボード	日本語キーボード (JIS配列準拠/ 85キー/ キーピッチ約16.5mm/キーストローク約1.5mm) マグネット着脱式、USB接続、本体カバー兼用	
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)	
バッテリー	バッテリー	リチウムイオン (36Wh/ 3セル/ 内蔵)
	ACアダプター	40W (19V), AC100V (50/ 60Hz)
	動作時間(標準バッテリー使用時最大) ※15	約12.0時間 ※16
消費電力 標準時/ 最大時/ スリープ時 ※17	約 2.55W/ 約 40W/ 約 0.22W	
エネルギー消費効率 (目標年度2022年度) 区分/年間消費電力量(kWh/年)/ 省エネ基準達成率 ※18	10区分 8.7 (AAA)	
盗難防止用ロック	-	
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	【本体】 274.0×199.7×12.3mm (スタンド・突起部含まず) 279.5×200.0×31.2mm (突起部含む) 【キーボードカバー含む】 274.0×206.0×18.9mm (スタンド・突起部含まず) 279.5×206.6×31.2mm (突起部含む)	
本体重量(kg) ※19	【本体】 約 980g 【キーボードカバー含む】 約 1.28kg 【キーボード】 約 300g	
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%	

モデル名	MousePro-P101A
保証期間	1年間無償保証・24時間×365日電話サポート
付属品	ACアダプタ、電源コード、他

【製品仕様についてのご注意】

※1 Windows 11 搭載モデルおよび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おりません。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 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。

※4 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。

※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 液晶パネルは、特性として液晶パネル内に黒点(点灯しない点)や輝点(点灯したままの点)がある場合がありますが、製品の欠陥や故障ではありませんので、予めご了承ください。

※7 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及び使用するオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続するモニターは、プラグ&プレイに対応したものをご使用ください。

※8 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。

※9 接続するディスプレイの適正解像度にてご使用ください。

※10 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。

※11 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。

※12 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離してご使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところでは使用しないでください。

※13 本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11ax/ac/a/n 規格の場合、5GHz帯 (W52/W53/W56) に対応しています。

※14 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離してご使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところでは使用しないでください。本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11a/n/ac/ax規格の場合、5GHz帯 (W52/W53/W56) に対応しています。

※15 JEITA測定法2.0に基づいて、標準バッテリー搭載時のバッテリー平均動作時間を計測しています。

※16 動作時間は4GBメモリ/128GB eMMC/標準バッテリー搭載時の計測値です。

※17 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。

※18 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。

※19 標準構成での本体重量です。付属品およびケーブル類の重量は含みません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。

※ Windows 11 搭載モデル および 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おりません。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。

※ ドライバ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。
- ・ Dolby、Dolby Audio、Dolby Atmos、and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.
- ・ 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。