

mouse B5-R5-H (2021年モデル) 仕様詳細

モデル名	mouse B5-R5-H (2021年モデル)	
OS ※1	Windows 10 Home 64ビット	
オフィスソフトウェア	-	
CPU	CPU ※2	AMD Ryzen™ 5 5500U プロセッサー
	詳細	6コア/12スレッド/2.1GHz/ブースト時最大4.0GHz/8MB L3キャッシュ
グラフィックス	グラフィックス	AMD Radeon™ グラフィックス
	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)
	スロット数/最大容量	2(空き0)/最大64GB (32GB×2)/SO-DIMM
	メモリタイプ	DDR4-3200
ストレージ ※3	M.2 SSD	512GB (NVMe)
	SSD	-
	eMMC	-
	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	1(UHS-I対応 左側面×1) [対応メディア: micro SDメモリーカード(SDXC, SDHC 含む)]	
パネル ※6	パネル	15.6型 フルHD ノングレア (LEDバックライト)
	解像度 ※7	1,920×1,080
外部出力 解像度	(HDMI) 最大3,840×2,160 (30Hz)/ (USB Type-C) 最大3,840×2,160 (60Hz)/ 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 ※8	ディスプレイ	2 (HDMI/ 右側面×1、USB Type-C/ 右側面×1)
	USB2.0	2 (Type-A/ 左側面×2)
	USB3.0 (5Gbps)	1 (Type-A/ 右側面×1)
	USB3.1 (10Gbps)	1 (Type-C/ 右側面×1) ※9
	USB3.2 (20Gbps)	-
	Thunderbolt™ 3	-
	Thunderbolt™ 4	-
	ネットワーク (LAN)	1 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T(RJ-45) / 左側面×1)
	無線	インテル® Wi-Fi 6 AX200 (最大2.4Gbps/ IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n) + Bluetooth 5モジュール内蔵 ※10
	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	-
指紋センサー	-	
WEBカメラ	100万画素	
マウス	高精度タッチパッド	
キーボード	日本語キーボード (104キー/ キーピッチ約19.0mm/ キーストローク約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/バッテリー	バッテリー	リチウムポリマー
	ACアダプター	65W (19V), AC100V (50/ 60Hz)
動作時間(標準バッテリー使用時最大) ※11	約 7.5時間 ※12	
消費電力 標準時/ 最大時/ スリープ時 ※13	約 6.85W/ 約65W/ 約0.52W	

モデル名	mouse B5-R5-H (2021年モデル)	
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 ※14	12区分/22.3/(AAA)	
盗難防止用ロック	1(セキュリティスロット 7×3mm 左側面×1)	
本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm)	360.4×239.3×19.9mm (折り畳み時/突起部含まず)	
梱包寸法 幅×奥行き×高さ(mm)	480×88×319	
本体重量 ※15	約 1.63kg	
システム・セキュリティ機能	セキュリティチップ	fTPM (CPUに統合/TPM2.0準拠)
	BIOSパスワード	対応
	HDDパスワード	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	Nahimic
使用環境	温度 10～35°C、湿度 8～80%	
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	-	

【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 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 ディスプレイ出力と共用です。DisplayPort Alt Mode に対応しています。ただし、すべての対応機器の動作を保証するものではありません。

65W(20V/3.25A)以上を出力可能な USB Power Delivery 対応機器であれば、本体に充電できます。ただし、すべての対応機器の動作を保証するものではありません。また Thunderbolt 3 には対応していません。

※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。本製品に内蔵の無線 LAN を 5GHz 帯で使用する場合は、屋外でご利用できません。

※11 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。

※12 動作時間は、32GB メモリ DDR4-2666/ m.2 256GB SATA SSD/ LTE 非搭載での計測値です。

※13 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。

※14 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、達成率 (例 97%) を示します。(目標年度 2022 年度)

※15 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。

銅足配線等は行わず、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。