



学ぶ人を 教える人を 応援するマウス

より豊かな学びを育む幅広いラインアップ

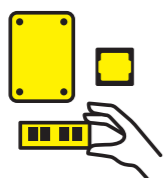


5つの安心

選ぶ前・選ぶ時・選んだ後も、ずっと安心。



高品質な
国内生産^{※1}



あなた仕様に
カスタマイズ



3年間の
無償保証

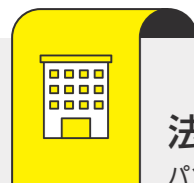


24時間365日
サポート



72時間以内^{※2}
の修理対応

※1 一部モデルは海外製造も行っています。 ※2 平均時間。状況によっては72時間を超えることもあります。



法人のお客様 ご購入・ご注文に関するお問い合わせ
パソコンの構成や選び方、複数台の購入についてもサポートいたします。

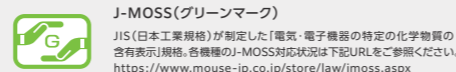
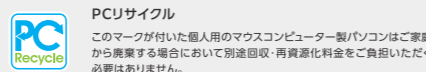
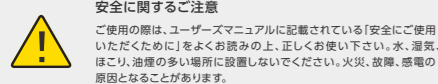
お電話 **03-6636-4323**

受付時間 平日 9時～12時 / 13時～18時
土日祝 9時～20時

Webでの
ご相談はこちら /



※ 土日祝は個人窓口へ転送されます。 ※ 公費払いのご相談等、一部のお問い合わせは週明けの対応になります。



株式会社マウスコンピューター
東京本社:〒100-0004 東京都千代田区大手町2-3-2 大手町プレイス イーストタワー6階
※ カタログ掲載内容は2026年2月現在のものであり、予告なく変更となる場合があります。 ※ 画像はイメージです。



GIGAスクール構想要件 対応

小学校・中学校児童の一人一台端末・教員端末環境の整備に



児童・生徒向け 2in1タブレット

オンライン授業や文書作成など場所を選ばず幅広いシーンで活躍



小学校・導入事例

タブレットの使いこなしで
広がる学習の形
ICT教育が伸ばす一人ひとりの個性

2019年にスタートしたGIGAスクール構想(第1期)から2年目を迎え、小学校の教育現場ではICT教育はどこまで進んでいるのか。マウスコンピューターの機材を導入し「南極観測隊との交流」授業を実施した長野県飯山市立東小学校の様子とともにレポートする。

詳細はこちらから
ご覧ください



MousePro T シリーズ

MIL規格準拠※1 高解像度と豊富な接続端子が授業を彩る
Windows 11搭載 2in1ノートパソコン

持ち運びに便利な11.6型サイズ

バッテリーの劣化を和らげる「いたわり充電」機能

10点マルチタッチ対応 FWXGA液晶、スタイラスペン付属

3年間センドバック修理保証
GIGA案件限定/バッテリー劣化も保証対象に含む※2
電話・LINEサポート 24時間×365日対応



インターフェース



- ① USB 3.0端子(Type-A)
- ② USB 3.0端子(Type-A)
- ③ カードリーダー
- ④ 充電ランプ
- ⑤ 電源ボタン
- ⑥ ヘッドセット端子(CITA準拠)
- ⑦ HDMI 端子
- ⑧ 電源ポート(Type-C/ PowerDelivery/ DisplayPort Alt Mode 対応)
- ⑨ セキュリティスロット

mouse M0 シリーズ

本体約555g※1の軽量ボディで高いモバイル性
どこへでもスマートに持ち運べる2in1タブレット

キーボード着脱式の2in1で、ノートにもタブレットにも自由に使い分け可能

10.1型WUXGAの高解像度 & タッチ操作に対応し、資料も動画もくっきり快適に表示

USB-C×2 + Micro HDMIを搭載し、オンライン授業から外部ディスプレイ接続まで柔軟に対応

3年間センドバック修理保証
電話・LINEサポート 24時間×365日対応



インターフェース



- ① USB 3.2 Gen 1(5Gbps)Type-C 端子 (PowerDelivery/ DisplayPort Alt Mode 対応)
- ② 充電ランプ
- ③ USB 3.2 Gen 1(5Gbps)Type-C 端子 (PowerDelivery/ DisplayPort Alt Mode 対応)
- ④ 電源LED
- ⑤ Micro HDMI 端子
- ⑥ スピーカー
- ⑦ USB 3.2 Gen 1(5Gbps)Type-A 端子
- ⑧ ヘッドセット端子(CITA準拠)
- ⑨ 通気口
- ⑩ ボリュームボタン
- ⑪ 電源ボタン

※1 破損・故障しない事を保証するものではありません。 ※2 バッテリー容量が20%を下回るものが対象。有償保証サービス・破損盗難保証サービス、5年間延長保証サービス、リモートサポートサービス ※ケーブル等は別途お求めください。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によってはご使用できない場合があります。 ※画像はイメージです。



※1 本体重量 約555g、キーボード込みの重量 約876g。 ※ケーブル等は別途お求めください。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によってはご使用できない場合があります。 ※画像はイメージです。





Microsoft 学校教育割引ライセンスについて NEXT GIGA 向け Shape the Future K-12 向けプログラム

一部製品にはマイクロソフトの学校教育割引ライセンスが適用可能です。
通常モデルよりお得な価格で製品をご提供することができます。

本プログラムについて

文部科学省が認める初等中等教育機関K-12 (小学校/中学校/高等学校の12年間)がマイクロソフト認定のパソコンメーカーより、割引価格が適用されたWindows ライセンスを搭載するデバイスを購入できるプログラムです。



Windows 11 Pro Education 搭載パソコン選定時に マイクロソフト社が推奨する最低スペック基準



教員向けパソコン	
OS	Windows 11 Pro または Windows 11 Pro Education
CPU	インテル® Core™ i3 プロセッサー 同等以上
メモリ	8GB以上
ストレージ	64GB~128GB
動作時間	8時間~10時間以上
無線	Wi-Fi 6対応(無線LAN)
パネル	13型以上
その他	重さ1.5kg以下 インカメラ、ステレオマイク デタッチャブル型またはコンバーチブル型 USB Type-C(充電ポート対応) 指紋センサー、 Windows Hello対応カメラなど推奨

生徒向けパソコン	
OS	Windows 11 Pro Education
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー N4500 同等以上
メモリ	4GB~8GB
ストレージ	64GB~128GB
動作時間	8時間以上
無線	Wi-Fi 6対応(無線LAN)
パネル	9~14型
その他	重さ1.5kg未満 アウトカメラ/インカメラ対応 デタッチャブル型またはコンバーチブル型 USB Type-C(充電ポート対応) キーボード(Bluetooth接続でないもの)

学校教育割引ライセンス適用パソコンのご紹介

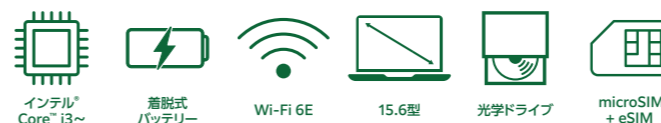
教員向けパソコン

MousePro L シリーズ(ブラック)

細かいところに手が届く幅広いカスタマイズ
校務を支える15.6型スタンダードノートパソコン



製品の
詳細はこちら



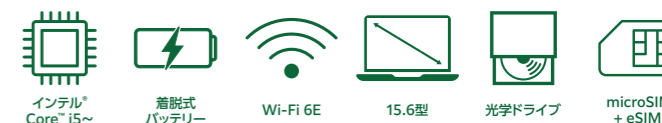
教員向けパソコン

MousePro L シリーズ(ホワイト)

6点入力対応キーボード採用の
15.6型スタンダードノートパソコン



製品の
詳細はこちら



生徒向けパソコン

MousePro T シリーズ

外でも安心の堅牢性*1で学習スタイルも自由自在
11.6型 2 in1 ノートパソコン



製品の
詳細はこちら



教員・生徒向けパソコン

MousePro C シリーズ(第12世代)

プライバシーシャッターとマイクミュート機能搭載
幅広いシーンに対応した14型モバイルノートパソコン



製品の
詳細はこちら



*1 破損・故障しないことを保証するものではありません。※ 画像はイメージです。

学校教育割引ライセンス対象適用製品ご購入希望の方は、
右記の二次元コードからお問い合わせください。

一部製品にはマイクロソフトの学校教育割引ライセンスが適用可能です。通常モデル
よりお得な価格で製品をご提供することができます。

※該当製品は、マウスコンピューターお問い合わせフォームよりお問い合わせ・ご購入いただけます。



小・中・高等学校

オンライン授業や文書作成、課外授業でも活躍

シリーズ
詳細情報は
こちらから



高等学校・専門学校・大学 / 教員・校務

高等学校・専門学校・大学のオンライン授業やレポート提出課外授業でも活躍

シリーズ
詳細情報は
こちらから



mouse M2 シリーズ

タッチペン・キーボード・45W PD充電器が付属し、WQXGA 有機ELパネル搭載の2in1タブレット

高性能な第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサを搭載
イラスト制作やデザイン作業にもおすすめ

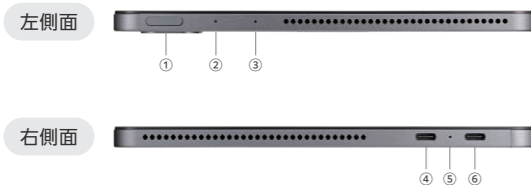
3年間センドバック修理保証

電話・LINEサポート 24時間×365日対応

12.6型



インターフェース



- ① 電源ボタン
- ② 電源LED
- ③ マイク
- ④ USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) Type-C 端子 (PowerDelivery/ DisplayPort Alt Mode 対応)
- ⑤ 充電ランプ
- ⑥ USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) Type-C 端子 (PowerDelivery/ DisplayPort Alt Mode 対応)
- ⑦ 通気口
- ⑧ ボリュームボタン

※ケーブル等は別途お求めください。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によってはご使用できない場合があります。※画像はイメージです。

mouse

MousePro G シリーズ

1kgを切る軽量※1&長時間駆動※2を実現
MIL規格準拠※3 教育現場にタフなモバイルノートパソコン

AIコアを搭載した次世代14型 WUXGA液晶ノートパソコン
Windows Helloと顔認証で簡単ログインを実現
自由度高い180度開閉液晶と最大3画面表示をサポート

3年間センドバック修理保証

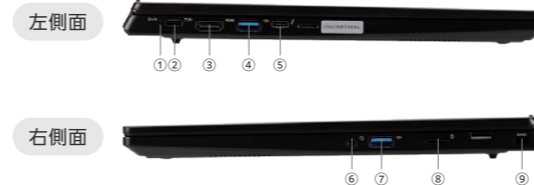
電話・LINEサポート 24時間×365日対応

14型



カスタマイズ対応

インターフェース



- ① 電源ランプ
- ② 電源ポート (Type-C/ PowerDelivery対応)
- ③ HDMI端子
- ④ USB 3.1端子 (Type-A)
- ⑤ Thunderbolt™ 4端子
- ⑥ ヘッドセット端子 (CITA準拠)
- ⑦ USB 3.0端子 (Type-A)
- ⑧ カードリーダー
- ⑨ セキュリティロック

※1 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まれません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。※2 バッテリーの目安動作時間として、JEITA測定法3.0での測定結果を記載しております。実使用時の動作時間につきましては、ご利用時のシステム動作状況、購入いただいた構成により変動します。動作時間は、16GBメモリ/512GB M.2 SSD(NVMe)/標準バッテリー搭載時の計測値です。アイドル状態での動作時間です。※3 破損・故障しない事を保証するものではありません。※ケーブル等は別途お求めください。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によってはご使用できない場合があります。※画像はイメージです。

MousePro



「パソコン教室」はなぜ必要?

3Dプリンターを使った作品作りや、VR・動画の編集作業、CADなど専門的なソフトを使った探究的な学習を取り入れる学校が増え始めています。これらの作業には大容量のデータ送受信や複数アプリケーションの同時使用が要求されるので、高い情報処理能力を持つパソコンが必要です。しかし、GIGAスクール構想向けの端末ではスペック不足が指摘されています。そこで、高性能なパソコンや機材をそろえた「パソコン教室」が必要になります。



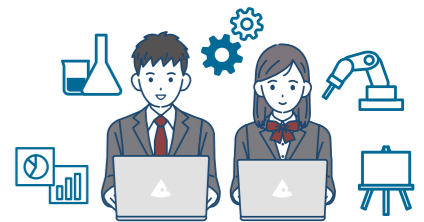
STEAM教育とは

文部科学省では、文系・理系問わず、ICTを活用した新しい学びを取り入れた「STEAM教育」を推進しています。STEAM教育は、「Science」「Technology」「Engineering」「Arts」「Mathematics」の頭文字をとった略称です。文部科学省では、前述に加え、芸術、文化、生活、経済、法律、政治、倫理等を含めた各教科等での学習を、実社会での問題発見・解決に生かしていくための横断的な学習を文系・理系といった枠にとらわれず推進しています。



DXハイスクールとは

文部科学省では大学でのデジタル・理数分野への学びを深めるため、高等学校でのデジタルリテラシーの高い人材育成に力を入れています。また、「情報・数学などといった授業の充実化」「ICTを活用した文理横断的な探究学習」を実践する学校に対して環境整備の補助金を支援しています。



次世代パソコン教室で実現するICTを活用した新しい学びについて、大阪教育大学と共同研究

マウスコンピューターでは中学校・高等学校でのパソコンやデジタル機器を備えた「次世代パソコン教室」で実現する新しい学びについて、大阪教育大学と共に調査・研究を行っています。大阪教育大学との共同研究では動画編集やVR教材の作成、3Dプリンターの利用など、これからの学びで想定される取り組みに必要なパソコンの仕様についても調査・検証を進めています。

DAIV R4 シリーズ

GeForce RTX™ 4050 Laptop GPU搭載
モバイル性とパフォーマンスを両立した14型モバイルノートパソコン

高性能ながら、約1.41kg^{*1}の重量と約18.3mm^{*2}の薄さを実現
CADや3DCG、動画編集などの高負荷作業におすすめ



カスタマイズ対応

3年間センドバック修理保証

電話・LINEサポート 24時間×365日対応



インターフェース



- ① セキュリティスロット
- ② USB 3.1端子 (Type-C)
- ③ USB 3.0端子 (Type-A)
- ④ カードリーダー
- ⑤ ヘッドセット端子 (CTIA 準拠)
- ⑥ Thunderbolt™ 4 端子
- ⑦ USB 3.0端子 (Type-A)
- ⑧ HDMI端子
- ⑨ 電源端子

*1 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まれません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。*2 突起物(取っ手/突起/ゴム足)を含まない寸法です。* 画像はイメージです。

共同研究 パソコン性能による作業時間 (調査の一部を抜粋して記載)

製品	計測スペック	動画編集 ^{*1} (タイトル追加)	VR映像編集 ^{*2} (トリミング)
ハイスぺックパソコン	Windows 11 Pro インテル® Core™ i5-14400F プロセッサー 16GBメモリ GeForce RTX™ 4060(GDDR6 8GB)	34秒 FAST!	5分19秒 FAST!
ロースペックパソコン	Windows 11 Pro インテル® Core™ i3-12100 プロセッサー 8GBメモリ インテル® UHD グラフィックス 730	1分33秒 FAST!	42分58秒
GIGAスクール構想 学習者用コンピュータ 最低スペック準拠端末	Windows 10 Pro インテル® Celeron® プロセッサー N4000 4GBメモリ インテル® グラフィックス 600	30分1秒	測定中止 ^{*3}

*1 動画(8分50秒、3840×2160、30Mbps)にAdobe Premiere Proでタイトル追加 *2 VR動画(9分25秒、7680×2880、74Mbps)をAdobe Premiere Proでトリミング *3 プレビューができず、トリミング指定できないため測定を中止

パソコン教室・DXハイスクールパソコン

中学校・高等学校のICT教育・STEAM教育活性化に向けたパソコン教室向けの製品

シリーズ
詳細情報は
こちらから



パソコン教室・DXハイスクール

マウスコンピューターのパソコンはさまざまな学校で導入いただいております

概要は
こちらから



G TUNE DG シリーズ

パソコン教室整備におすすめのミドルクラスゲーミングパソコン
動画編集、eスポーツプレイや配信まで多様な用途に活用

高性能GeForce RTX™ グラフィックスや最新世代CPUを搭載可能
本体上部にインターフェースを配置し、日々の使いやすさを追求
高速無線通信が可能なWi-Fi 6Eに対応

3年間センドバック修理保証

電話・LINEサポート 24時間×365日対応

サイズ*1
幅 : 約215mm
奥行き : 約474mm
高さ : 約384mm



カスタマイズ対応



ガラス製
サイドパネル
標準搭載*2

ホワイトカラー
選択可能

GTUNE

*1 突起物(取っ手/突起/ゴム足)を含まない寸法です。*2 ケース前面ロゴ、ケースファンのLEDは消灯できません。搭載されるケースファンはカスタマイズページをご確認ください。* 画像はイメージです。

導入事例：先進的なICT教育に取り組む茗溪学園 STEAM Lab導入で学びの質をさらにアップ(2022年導入)



物理実験室や化学実験室、生徒会室、科学部・無線工学班などで、生徒たちがそれぞれの目的に応じて自由に利用できるようにしている。



DAIVデスクトップPC
Windows 11 Pro
インテル® Core™ i7-11700F プロセッサー
GeForce RTX™ 3060
16GBメモリ



*販売中の製品とは構成が異なる場合がございます。



3Dプリンター

Adobe Creative Cloud
小中高校サイトライセンス

記事の全文は
こちらから



導入事例：高性能PC導入で学びのDXを進める竜ヶ崎第一高等学校・附属中学校がSTEAM教育推進(2022年導入)



高性能PCや3DプリンターをPC教室に設置。理数領域で科学技術計算や流体シミュレーションなどを行っているほか、STEAM教育を推進し、Minecraftで複雑な建築物を作成したり、3D CADで制作した図面を3Dプリンターから出力して造形したりしている。



MousePro BPシリーズ
Windows 11 Pro
インテル® Core™ i7-11700F プロセッサー
GeForce RTX™ 3060
16GBメモリ



*販売中の製品とは構成が異なる場合がございます。



3Dプリンター

Adobe Creative Cloud
小中高校サイトライセンス

パソコン教室・DXハイスクールパソコン

中学校・高等学校のICT教育・STEAM教育活性化に向けたパソコン教室向けの製品

シリーズ
詳細情報は
こちらから



DAIV Z6 シリーズ

高性能グラフィックスで薄型軽量・長時間バッテリーを実現
CADや3DCG作業など高負荷の作業におすすめ

約18.5mm*1のスリムボディと約1.60kg*2と軽量ながら約15.5時間*3の長時間動作が可能
画面のアスペクト比が16:10で編集ソフトやWebサイトなどの表示領域が増えて作業がしやすい
幅広いカスタマイズに対応し、高速大容量なGen4 SSDを2本の合計で8TBまで搭載可能

3年間センドバック修理保証

電話・LINEサポート 24時間×365日対応



カスタマイズ対応

インターフェース



- ① セキュリティスロット
- ② USB 3.1端子 (Type-C)
- ③ USB 3.0端子 (Type-A)
- ④ カードリーダー
- ⑤ ヘッドホン出力 / マイク入力端子
- ⑥ Thunderbolt™ 4端子
- ⑦ USB 3.0端子 (Type-A)
- ⑧ HDMI端子
- ⑨ 電源端子

*1 突起物(取っ手/突起/ゴム足)を含まない寸法です。*2 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まれません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。*3 バッテリーの目安動作時間として、JEITA測定法3.0での測定結果を記載しております。実使用時の動作時間につきましては、ご利用時のシステム動作状況、購入いただいた構成により変動します。* ケーブル等は別途お求めください。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によってはご使用できない場合があります。* 画像はイメージです。

DAIV
DYNAMIC APPROACH IMAGERY OF VISUAL

導入事例：高性能PCを導入してICT Lab.を整備 STEAM教育を推し進める樟蔭中学校・高等学校(2022年導入)



情報教室を改装して高性能PCや3Dプリンターを備えた「ICT Lab.」を新設。3Dモデリングなどのデジタル造形やプログラミングを行い、放課後にはデジタルものづくりやロボットプログラミングに興味がある中1から高3までの生徒が集まる。



G TUNE デスクトップPC
Windows 11 Pro
インテル® Core™ i7-11700F プロセッサー
GeForce RTX™ 3060
16GBメモリ



*販売中の製品とは構成が異なる場合がございます。

3Dプリンター

記事の全文は
こちらから



マウスコンピューターではデスクトップパソコン・ノートパソコンだけでなくディスプレイなど周辺機器の導入もサポートしております。まずはお気軽にお問い合わせください。

その他の導入事例はこちら



教育現場におすすめの液晶ディスプレイ

ノートパソコンと液晶モニターのマルチモニター環境で作業効率UP



iiyama ProLite XUB2497HSN-B2

Type-Cケーブル1本で映像入力・給電・有線LAN接続まで
すっきりとした作業環境を構築

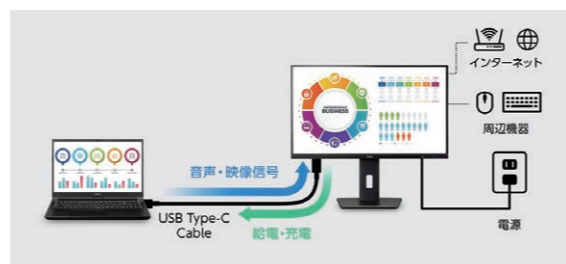
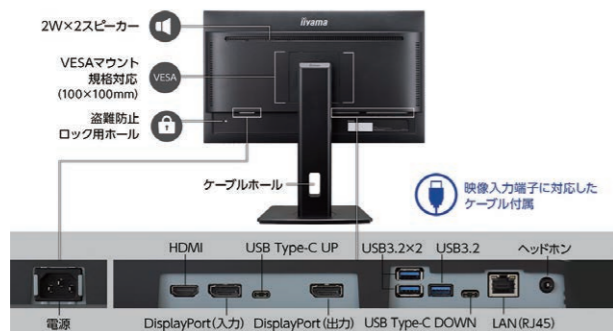
USB Type-C、DisplayPort、HDMIの映像入力3系統など充実した背面インターフェース
23.8型、視認性にすぐれたIPS方式パネル(ノングレア)採用
疲労や不調の原因となる青色光源を低減する「Blue Light Reducer」機能搭載

3年間センドバック修理保証

電話・LINEサポート 24時間×365日対応



インターフェース



※ケーブル等は別途お求めください。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によってはご使用できない場合があります。※画像はイメージです。

液晶ディスプレイの活用で快適な学習環境を



多機能なiiyama液晶ディスプレイが学習をサポート

ブルーライト低減

ブルーライトについては目の疲れなど、目に対する影響が議論されています。ブルーライトを低減する「Blue Light Reducer」機能により、使うシーンやお好みに合わせて、ブルーライトの低減度合を3パターンから選べます。



大画面で見やすい画面

19型から34型まで幅広い液晶ディスプレイをラインアップ。大きな液晶ディスプレイを使用することで、たくさんの情報を表示させた際も大きく見やすい表示を実現し、効率的な学習をサポートします。



自由な高さ調節、角度調節を実現するスマートデザイン

高さを調整する「昇降機能」、画面角度を調整する「チルト機能」、画面縦回転を行う「ピボット機能」、左右首振りをする「スウィーベル機能」などさまざまな調整機能を搭載。身長など児童のさまざまな身体的特徴や、机や椅子の高さ、光源の位置などの環境に合わせて調整を行うことで、快適な学習を可能にします。



※モデルごとに搭載している機能は異なります。詳細は公式ECサイトの各モデルの紹介ページをご確認ください。※各種画像はイメージです。

教育現場におすすめの液晶ディスプレイ

ノートパソコンと液晶モニターのマルチモニター環境で作業効率UP



iiyama ProLite XUB2797QSN-B2

27型WQHD解像度採用でデスクトップ作業領域を有効活用できる
Type-Cケーブル接続モデルでデスク周りをすっきりとした印象に

Type-Cケーブル1本で映像入力・給電・有線LAN接続可能
デジチェーン機能を搭載し、最大2画面のマルチディスプレイ環境を構築
多機能スタンドで昇降・チルト・ピボット・スウィーベルなど好みに合わせた調整で使いやすい

3年間センドバック修理保証

電話・LINEサポート 24時間×365日対応



スマートデザイン



- 昇降機能(高さ調整)：可動範囲 上下150mm
- チルト機能(画面角度調整)：上向き23° 下向き5°
- ピボット機能(画面縦回転)：左右回転各90°
- スウィーベル機能(左右首振り)：左右各60°



※画像はイメージです。

■ MousePro G シリーズおすすめモデル 製品仕様

型番	G4I5U01BKEBAW101DEC	
JANコード	4948570966103	
OS ^{※1}	Windows 11 Pro 64ビット (PKIDラベル貼付対応) ^{※2} ^{※3} ^{※4}	
オフィスソフトウェア	—	
CPU ^{※5}	プロセッサー	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサー 226V
	詳細	8 Cores (4 P-cores 4 LPE-cores) コア/ 8スレッド/ 2.10GHz (P-cores) 2.10GHz (LPE-cores) / TB時最大4.50GHz (P-cores) 3.50GHz (LPE-cores) / 8MBスマートキャッシュ
グラフィックス ^{※5}	グラフィック・アクセラレーター	インテル® Arc™ グラフィックス 130V
	ビデオメモリ	メインメモリからシェア (最大 約8GB) ^{※6}
メモリ	標準容量	16GB (CPU内蔵16GB/ デュアルチャネル)
	スロット数/ 最大容量/ メモリ形状	0 (空き×0) / 最大16GB (CPU内蔵 16GB) ※増設不可
	メモリ動作	LPDDR5X-8533
ストレージ ^{※7} ^{※8}	eMMC	—
	M.2 SSD	500GB (NVMe Gen4×4)
	SSD	—
	HDD	—
光学ドライブ ^{※9}	—	—
チップセット	—	—
カードリーダー ^{※10} ^{※11} ^{※12}	—	右側面 microSDメモリーカードリーダー ※UHS-I対応
パネル	パネル ^{※13}	14型 液晶パネル (ノングレア)
	解像度	1,920×1,200 (WUXGA)
外部出力 解像度	—	(HDMI) 最大 3,840×2,160 (60Hz) / (Thunderbolt™ 4) 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 ^{※14}	ディスプレイ ^{※15}	2 (左側面 HDMI×1/ Thunderbolt™ 4×1) ^{※16}
	USB2.0	—
	USB3.0	1 (右側面 Type-A×1)
	USB3.1	2 (左側面 Type-C×1 ※USB PD入力に対応、Type-A×1) ^{※17} ^{※18}
	USB3.2	—
	Thunderbolt™ 3	—
	Thunderbolt™ 4	1 (左側面 Type-C×1 ※USB PD入力に対応 ※画面出力に対応) ^{※17} ^{※19}
	ネットワーク (LAN) ^{※20}	—
	サウンド	右側面 (ヘッドホン出力・ヘッドセット/ 4極 (CTIA準拠) ×1)
	無線	Wi-Fi 7 (最大5.7Gbps) 対応 IEEE 802.11 be/ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵 ^{※20} ^{※21} ^{※22} ^{※23}
	LTE	—
	指紋センサー	—
WEBカメラ	—	前面:500万画素 (Windows Hello 顔認証対応)
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 (88キー/ キーピッチ約19.1mm/ キーストローク約1.2mm/ ホワイトLED/ JIS配列)
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 (バッテリー内蔵式、着脱不可) バッテリーマネージャーによる充電容量の設定が可能 (容量：100%/ 80%/ カスタム：充電開始と充電停止の値を設定可能)
	ACアダプター	65W USB PD 充電器 ^{※24}
動作時間 (JEITA測定法 Ver.3.0) ^{※25}	—	動画再生: 約 6.0時間 アイドル状態: 約 19.0時間 ^{※27}
動作時間 (JEITA測定法 Ver.2.0) ^{※26}	—	—
盗難防止用ロック ^{※28}	—	1 (右側面 セキュリティスロット[3mm×7mm]×1)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	—	[本体]314×224×18.3 ^{※29}
梱包箱寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	—	402×72×290 (プラスチック梱包)
本体重量 (kg) ^{※30}	—	約946 g
使用環境	—	温度 10～35℃、湿度 8～80%
付属品	—	マニュアル類、保証書、Type-Cケーブル、USB PD 充電器
システム・セキュリティ機能	セキュリティチップ	Microsoft® Pluton (CPUに統合/ TPM2.0準拠)
	BIOSパスワード ^{※31}	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	—
	その他	Control Center (バッテリーマネージャープラス内蔵)
消費電力 標準時/ 最大時/ スリープ時 ^{※32}	—	約4.00W/ 約65W/ 約0.34W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2022年度基準) 区分/ 年間消費電力量 (kWh/年) / 省エネ基準達成率 ^{※33}	—	12区分/ 16.1/ (AAA)
適合規格	—	国際エネルギースタープログラム8.0適合、J-Mossグリーンマーク、グリーン購入法 (令和7年度)、PSEマーク、MIL-STD-810H (衝撃 (梱包時) / 低圧 (高湿) / 高温/ 低温/ 温度変化/ 湿度/ 振動)
保証期間	—	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート

※1 本製品のシステムストレージには、Windowsを再インストールするために必要なリカバリーデータが保存されています。詳細は付属のマニュアルや弊社アフターサポートページをご覧ください。※2 セットアップ時にインターネット接続と、Microsoft アカウントが必要です。※3 OS再インストール用のメディアは付属しておりません。※4 製品梱包箱にPKIDラベルを貼付して出荷します。PKIDラベルは専用サービスではありません。※5 出荷時の状態から動作設定を変更された場合、動作保証の対象外となります。※6 搭載するメインメモリ容量によって利用可能なメモリアドレスの最大値は異なります。※7 標準装備のストレージ容量は1GB=1000Byteの3乗換算あり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合と表記した同等量の場合でも実際の値は小さくなります。※8 OSデータは500GB (NVMe Gen4×4) にインストールされます。※9 光学ドライブはオプションです。別途外付け光学ドライブをお求め下さい。※10 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。※11 SDIOポートには対応しておりません。※12 著作権保護機能 (デジタル著作権管理・ID機能など) には対応しておりません。※13 液晶パネルは、特性として液晶パネル内に黒点 (点灯しない画素) や暗点 (点灯しない画素) 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。※14 ケーブル等は別途お求め下さい。USB、ネットワーク接続等、接続する周辺機器によっては対応しない場合があります。※15 最大画面を解像度として使用ください。※16 最大画面を解像度として使用できません。※17 一部モデルは5W以上出力可能なUSB Power Delivery対応機器からの入力に対応しています。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。※18 Type-C端子は画像出力に対応しておりません。※19 各Type-C端子はDisplayPort Alt mode に対応しています。※20 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。※18 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離して使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電圧降下が発生するところでは使用しないでください。※21 本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11 ax/ac/a/n規格の場合、5GHz帯 (W52/ W53/ W56) に対応しています。※22 本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11 ax/ac/a/n規格の場合、5GHz帯 (W52/ W53/ W56) に対応しています。※23 Wi-Fi 7を使用するには、Wi-Fi 7対応機器が必要です。※24 Type-C形状のポートへの接続が必要となります。※25 バッテリーの目安動作時間として、JEITA測定法3.0での測定結果を記載しております。実際の動作時間につきましては、ご利用時のシステム動作状況、購入いただいた構成により異なります。※26 バッテリーの目安動作時間として、JEITA測定法2.0での測定結果を記載しております。実際の動作時間につきましては、ご利用時のシステム動作状況、購入いただいた構成により異なります。※27 PC起動時や、BIOS設定画面を開く動作を行うのに、パスワード入力が必要となるよう設定できます。※32 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数値となります。※33 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例 (アールアップ) 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170%未満、AAAAは達成率170%以上200%未満、AA+は達成率200%以上250%未満、AA++は達成率250%以上300%未満、AA+++は達成率300%以上350%未満、AA++++は達成率350%以上400%未満、AA+++++は達成率400%以上450%未満、AA++++++は達成率450%以上500%未満、AA+++++++は達成率500%以上550%未満、AA+++++++は達成率550%以上600%未満、AA+++++++は達成率600%以上650%未満、AA+++++++は達成率650%以上700%未満、AA+++++++は達成率700%以上750%未満、AA+++++++は達成率750%以上800%未満、AA+++++++は達成率800%以上850%未満、AA+++++++は達成率850%以上900%未満、AA+++++++は達成率900%以上950%未満、AA+++++++は達成率950%以上1000%未満、AA+++++++は達成率1000%以上1050%未満、AA+++++++は達成率1050%以上1100%未満、AA+++++++は達成率1100%以上1150%未満、AA+++++++は達成率1150%以上1200%未満、AA+++++++は達成率1200%以上1250%未満、AA+++++++は達成率1250%以上1300%未満、AA+++++++は達成率1300%以上1350%未満、AA+++++++は達成率1350%以上1400%未満、AA+++++++は達成率1400%以上1450%未満、AA+++++++は達成率1450%以上1500%未満、AA+++++++は達成率1500%以上1550%未満、AA+++++++は達成率1550%以上1600%未満、AA+++++++は達成率1600%以上1650%未満、AA+++++++は達成率1650%以上1700%未満、AA+++++++は達成率1700%以上1750%未満、AA+++++++は達成率1750%以上1800%未満、AA+++++++は達成率1800%以上1850%未満、AA+++++++は達成率1850%以上1900%未満、AA+++++++は達成率1900%以上1950%未満、AA+++++++は達成率1950%以上2000%未満、AA+++++++は達成率2000%以上2050%未満、AA+++++++は達成率2050%以上2100%未満、AA+++++++は達成率2100%以上2150%未満、AA+++++++は達成率2150%以上2200%未満、AA+++++++は達成率2200%以上2250%未満、AA+++++++は達成率2250%以上2300%未満、AA+++++++は達成率2300%以上2350%未満、AA+++++++は達成率2350%以上2400%未満、AA+++++++は達成率2400%以上2450%未満、AA+++++++は達成率2450%以上2500%未満、AA+++++++は達成率2500%以上2550%未満、AA+++++++は達成率2550%以上2600%未満、AA+++++++は達成率2600%以上2650%未満、AA+++++++は達成率2650%以上2700%未満、AA+++++++は達成率2700%以上2750%未満、AA+++++++は達成率2750%以上2800%未満、AA+++++++は達成率2800%以上2850%未満、AA+++++++は達成率2850%以上2900%未満、AA+++++++は達成率2900%以上2950%未満、AA+++++++は達成率2950%以上3000%未満、AA+++++++は達成率3000%以上3050%未満、AA+++++++は達成率3050%以上3100%未満、AA+++++++は達成率3100%以上3150%未満、AA+++++++は達成率3150%以上3200%未満、AA+++++++は達成率3200%以上3250%未満、AA+++++++は達成率3250%以上3300%未満、AA+++++++は達成率3300%以上3350%未満、AA+++++++は達成率3350%以上3400%未満、AA+++++++は達成率3400%以上3450%未満、AA+++++++は達成率3450%以上3500%未満、AA+++++++は達成率3500%以上3550%未満、AA+++++++は達成率3550%以上3600%未満、AA+++++++は達成率3600%以上3650%未満、AA+++++++は達成率3650%以上3700%未満、AA+++++++は達成率3700%以上3750%未満、AA+++++++は達成率3750%以上3800%未満、AA+++++++は達成率3800%以上3850%未満、AA+++++++は達成率3850%以上3900%未満、AA+++++++は達成率3900%以上3950%未満、AA+++++++は達成率3950%以上4000%未満、AA+++++++は達成率4000%以上4050%未満、AA+++++++は達成率4050%以上4100%未満、AA+++++++は達成率4100%以上4150%未満、AA+++++++は達成率4150%以上4200%未満、AA+++++++は達成率4200%以上4250%未満、AA+++++++は達成率4250%以上4300%未満、AA+++++++は達成率4300%以上4350%未満、AA+++++++は達成率4350%以上4400%未満、AA+++++++は達成率4400%以上4450%未満、AA+++++++は達成率4450%以上4500%未満、AA+++++++は達成率4500%以上4550%未満、AA+++++++は達成率4550%以上4600%未満、AA+++++++は達成率4600%以上4650%未満、AA+++++++は達成率4650%以上4700%未満、AA+++++++は達成率4700%以上4750%未満、AA+++++++は達成率4750%以上4800%未満、AA+++++++は達成率4800%以上4850%未満、AA+++++++は達成率4850%以上4900%未満、AA+++++++は達成率4900%以上4950%未満、AA+++++++は達成率4950%以上5000%未満、AA+++++++は達成率5000%以上5050%未満、AA+++++++は達成率5050%以上5100%未満、AA+++++++は達成率5100%以上5150%未満、AA+++++++は達成率5150%以上5200%未満、AA+++++++は達成率5200%以上5250%未満、AA+++++++は達成率5250%以上5300%未満、AA+++++++は達成率5300%以上5350%未満、AA+++++++は達成率5350%以上5400%未満、AA+++++++は達成率5400%以上5450%未満、AA+++++++は達成率5450%以上5500%未満、AA+++++++は達成率5500%以上5550%未満、AA+++++++は達成率5550%以上5600%未満、AA+++++++は達成率5600%以上5650%未満、AA+++++++は達成率5650%以上5700%未満、AA+++++++は達成率5700%以上5750%未満、AA+++++++は達成率5750%以上5800%未満、AA+++++++は達成率5800%以上5850%未満、AA+++++++は達成率5850%以上5900%未満、AA+++++++は達成率5900%以上5950%未満、AA+++++++は達成率5950%以上6000%未満、AA+++++++は達成率6000%以上6050%未満、AA+++++++は達成率6050%以上6100%未満、AA+++++++は達成率6100%以上6150%未満、AA+++++++は達成率6150%以上6200%未満、AA+++++++は達成率6200%以上6250%未満、AA+++++++は達成率6250%以上6300%未満、AA+++++++は達成率6300%以上6350%未満、AA+++++++は達成率6350%以上6400%未満、AA+++++++は達成率6400%以上6450%未満、AA+++++++は達成率6450%以上6500%未満、AA+++++++は達成率6500%以上6550%未満、AA+++++++は達成率6550%以上6600%未満、AA+++++++は達成率6600%以上6650%未満、AA+++++++は達成率6650%以上6700%未満、AA+++++++は達成率6700%以上6750%未満、AA+++++++は達成率6750%以上6800%未満、AA+++++++は達成率6800%以上6850%未満、AA+++++++は達成率6850%以上6900%未満、AA+++++++は達成率6900%以上6950%未満、AA+++++++は達成率6950%以上7000%未満、AA+++++++は達成率7000%以上7050%未満、AA+++++++は達成率7050%以上7100%未満、AA+++++++は達成率7100%以上7150%未満、AA+++++++は達成率7150%以上7200%未満、AA+++++++は達成率7200%以上7250%未満、AA+++++++は達成率7250%以上7300%未満、AA+++++++は達成率7300%以上7350%未満、AA+++++++は達成率7350%以上7400%未満、AA+++++++は達成率7400%以上7450%未満、AA+++++++は達成率7450%以上7500%未満、AA+++++++は達成率7500%以上7550%未満、AA+++++++は達成率7550%以上7600%未満、AA+++++++は達成率7600%以上7650%未満、AA+++++++は達成率7650%以上7700%未満、AA+++++++は達成率7700%以上7750%未満、AA+++++++は達成率7750%以上7800%未満、AA+++++++は達成率7800%以上7850%未満、AA+++++++は達成率7850%以上7900%未満、AA+++++++は達成率7900%以上7950%未満、AA+++++++は達成率7950%以上8000%未満、AA+++++++は達成率8000%以上8050%未満、AA+++++++は達成率8050%以上8100%未満、AA+++++++は達成率8100%以上8150%未満、AA+++++++は達成率8150%以上8200%未満、AA+++++++は達成率8200%以上8250%未満、AA+++++++は達成率8250%以上8300%未満、AA+++++++は達成率8300%以上8350%未満、AA+++++++は達成率8350%以上8400%未満、AA+++++++は達成率8400%以上8450%未満、AA+++++++は達成率8450%以上8500%未満、AA+++++++は達成率8500%以上8550%未満、AA+++++++は達成率8550%以上8600%未満、AA+++++++は達成率8600%以上8650%未満、AA+++++++は達成率8650%以上8700%未満、AA+++++++は達成率8700%以上8750%未満、AA+++++++は達成率8750%以上8800%未満、AA+++++++は達成率8800%以上8850%未満、AA+++++++は達成率8850%以上8900%未満、AA+++++++は達成率8900%以上8950%未満、AA+++++++は達成率8950%以上9000%未満、AA+++++++は達成率9000%以上9050%未満、AA+++++++は達成率9050%以上9100%未満、AA+++++++は達成率9100%以上9150%未満、AA+++++++は達成率9150%以上9200%未満、AA+++++++は達成率9200%以上9250%未満、AA+++++++は達成率9250%以上9300%未満、AA+++++++は達成率9300%以上9350%未満、AA+++++++は達成率9350%以上9400%未満、AA+++++++は達成率9400%以上9450%未満、AA+++++++は達成率9450%以上9500%未満、AA+++++++は達成率9500%以上9550%未満、AA+++++++は達成率9550%以上9600%未満、AA+++++++は達成率9600%以上9650%未満、AA+++++++は達成率9650%以上9700%未満、AA+++++++は達成率9700%以上9750%未満、AA+++++++は達成率9750%以上9800%未満、AA+++++++は達成率9800%以上9850%未満、AA+++++++は達成率9850%以上9900%未満、AA+++++++は達成率9900%以上9950%未満、AA+++++++は達成率9950%以上10000%未満、AA+++++++は達成率10000%以上10050%未満、AA+++++++は達成率10050%以上10100%未満、AA+++++++は達成率10100%以上10150%未満、AA+++++++は達成率10150%以上10200%未満、AA+++++++は達成率10200%以上10250%未満、AA+++++++は達成率10250%以上10300%未満、AA+++++++は達成率10300%以上10350%未満、AA+++++++は達成率10350%以上10400%未満、AA+++++++は達成率10400%以上10450%未満、AA+++++++は達成率10450%以上10500%未満、AA+++++++は達成率10500%以上10550%未満、AA+++++++は達成率10550%以上10600%未満、AA+++++++は達成率10600%以上10650%未満、AA+++++++は達成率10650%以上10700%未満、AA+++++++は達成率10700%以上10750%未満、AA+++++++は達成率10750%以上10800%未満、AA+++++++は達成率10800%以上10850%未満、AA+++++++は達成率10850%以上10900%未満、AA+++++++は達成率10900%以上10950%未満、AA+++++++は達成率10950%以上11000%未満、AA+++++++は達成率11000%以上11050%未満、AA+++++++は達成率11050%以上11100%未満、AA+++++++は達成率11100%以上11150%未満、AA+++++++は達成率11150%以上11200%未満、AA+++++++は達成率11200%以上11250%未満、AA+++++++は達成率11250%以上11300%未満、AA+++++++は達成率11300%以上11350%未満、AA+++++++は達成率11350%以上11400%未満、AA+++++++は達成率11400%以上11450%未満、AA+++++++は達成率11450%以上11500%未満、AA+++++++は達成率11500%以上11550%未満、AA+++++++は達成率11550%以上11600%未満、AA+++++++は達成率11600%以上11650%未満、AA+++++++は達成率11650%以上11700%未満、AA+++++++は達成率11700%以上11750%未満、AA+++++++は達成率11750%以上11800%未満、AA+++++++は達成率11800%以上11850%未満、AA+++++++は達成率11850%以上11900%未満、AA+++++++は達成率11900%以上11950%未満、AA+++++++は達成率11950%以上12000%未満、AA+++++++は達成率12000%以上12050%未満、AA+++++++は達成率12050%以上12100%未満、AA+++++++は達成率12100%以上12150%未満、AA+++++++は達成率12150%以上12200%未満、AA+++++++は達成率12200%以上12250%未満、AA+++++++は達成率12250%以上12300%未満、AA+++++++は達成率12300%以上12350%未満、AA+++++++は達成率12350%以上12400%未満、AA+++++++は達成率12400%以上12450%未満、AA+++++++は達成率12450%以上12500%未満、AA+++++++は達成率12500%以上12550%未満、AA+++++++は達成率12550%以上12600%未満、AA+++++++は達成率12600%以上12650%未満、AA+++++++は達成率12650%以上12700%未満、AA+++++++は達成率12700%以上12750%未満、AA+++++++は達成率12750%以上12800%未満、AA+++++++は達成率12800%以上12850%未満、AA+++++++は達成率12850%以上12900%未満、AA+++++++は達成率12900%以上12950%未満、AA+++++++は達成率12950%以上13000%未満、AA+++++++は達成率13000%以上13050%未満、AA+++++++は達成率13050%以上13100%未満、AA+++++++は達成率13100%以上13150%未満、AA+++++++は達成率13150%以上13200%未満、AA+++++++は達成率13200%以上13250%未満、AA+++++++は達成率13250%以上13300%未満、AA+++++++は達成率13300%以上13350%未満、AA+++++++は達成率13350%以上13400%未満、AA+++++++は達成率13400%以上13450%未満、AA+++++++は達成率13450%以上13500%未満、AA+++++++は達成率13500%以上13550%未満、AA+++++++は達成率13550%以上13600%未満、AA+++++++は達成率13600%以上13650%未満、AA+++++++は達成率13650%以上13700%未満、AA+++++++は達成率13700%以上13750%未満、AA+++++++は達成率13750%以上13800%未満、AA+++++++は達成率13800%以上13850%未満、AA+++++++は達成率13850%以上13900%未満、AA+++++++は達成率13900%以上13950%未満、AA+++++++は達成率13950%以上14000%未満、AA+++++++は達成率14000%以上14050%未満、AA+++++++は達成率14050%以上14100%未満、AA+++++++は達成率14100%以上14150%未満、AA+++++++は達成率14150%以上14200%未満、AA+++++++は達成率14200%以上14250%未満、AA+++++++は達成率14250%以上14300%未満、AA+++++++は達成率14300%以上14350%未満、AA+++++++は達成率14350%以上14400%未満、AA+++++++は達成率14400%以上14450%未満、AA+++++++は達成率14450%以上14500%未満、AA+++++++は達成率14500%以上14550%未満、AA+++++++は達成率14550%以上14600%未満、AA+++++++は達成率14600%以上14650%未満、AA+++++++は達成率14650%以上14700%未満、AA+++++++は達成率14700%以上14750%未満、AA+++++++は達成率14750%以上14800%未満、AA+++++++は達成率14800%以上14850%未満、AA+++++++は達成率14850%以上14900%未満、AA+++++++は達成率14900%以上14950%未満、AA+++++++は達成率14950%以上15000%未満、AA+++++++は達成率15000%以上15050%未満、AA+++++++は達成率15050%以上15100%未満、AA+++++++は達成率15100%以上15150%未満、AA+++++++は達成率15150%以上15200%未満、AA+++++++は達成率15200%以上15250%未満、AA+++++++は達成率15250%以上15300%未満、AA+++++++は達成率15300%以上15350%未満、AA+++++++は達成率15350%以上15400%未満、AA+++++++は達成率15400%以上15450%未満、AA+++++++は達成率15450%以上15500%未満、AA+++++++は達成率15500%以上15550%未満、AA+++++++は達成率15550%以上15600%未満、AA+++++++は達成率15600%以上15650%未満、AA+++++++は達成率15650%以上15700%未満、AA+++++++は達成率15700%以上15750%未満、AA+++++++は達成率15750%以上15800%未満、AA+++++++は達成率15800%以上15850%未満、AA+++++++は達成率15850%以上15900%未満、AA+++++++は達成率15900%以上15950%未満、AA+++++++は達成率15950%以上16000%未満、AA+++++++は達成率16000%以上16050%未満、AA+++++++は達成率16050%以上16100%未満、AA+++++++は達成率16100%以上16150%未満、AA+++++++は達成率16150%以上16200%未満、AA+++++++は達成率16200%以上16250%未満、AA+++++++は達成率16250%以上16300%未満、AA+++++++は達成率16300%以上16350%未満、AA+++++++は達成率16350%以上16400%未満、AA+++++++は達成率16400%以上16450%未満、AA+++++++は達成率16450%以上16500%未満、AA+++++++は達成率16500%以上16550%未満、AA+++++++は達成率16550%以上16600%未満、AA+++++++は達成率16600%以上16650%未満、AA+++++++は達成率16650%以上16700%未満、AA+++++++は達成率16700%以上16750%未満、AA+++++++は達成率16750%以上16800%未満、AA+++++++は達成率16800%以上16850%未満、AA+++++++は達成率16850%以上16900%未満、AA+++++++は達成率16900%以上16950%未満、AA+++++++は達成率16950%以上17000%未満、AA+++++++は達成率17000%以上17050%未満、AA+++++++は達成率17050%以上17100%未満、AA+++++++は達成率17100%以上17150%未満、AA+++++++は達成率17150%以上17200%未満、AA+++++++は達成率17200%以上17250%未満、AA+++++++は達成率17250%以上17300%未満、AA+++++++は達成率17300%以上17350%未満、AA+++++++は達成率17350%以上17400%未満、AA+++++++は達成率17400%以上17450%未満、AA+++++++は達成率17450%以上17500%未満、AA+++++++は達成率17500%以上17550%未満、AA+++++++は達成率17550%以上17600%未満、AA+++++++は達成率17600%以上17650%未満、AA+++++++は達成率17650%以上17700%未満、AA+++++++は達成率17700%以上17750%未満、AA+++++++は達成率17750%以上17800%未満、AA+++++++は達成率17800%以上17850%未満、AA+++++++は達成率17850%以上17900%未満、AA+++++++は達成率17900%以上17950%未満、AA+++++++は達成率17950%以上18000%未満、AA+++++++は達成率18000%以上18050%未満、AA+++++++は達成率18050%以上18100%未満、AA+++++++は達成率18100%以上18150%未満、AA+++++++は達成率18150%以上18200%未満、AA+++++++は達成率18200%以上18250%未満、AA+++++++は達成率18250%以上18300%未満、AA+++++++は達成率18300%以上18350%未満、AA+++++++は達成率18350%以上18400%未満、AA+++++++は達成率18400%以上18450%未満、AA+++++++は達成率18450%以上18500%未満、AA+++++++は達成率18500%以上18550%未満、AA+++++++は達成率18550%以上18600%未満、AA+++++++は達成率18600%以上18650%未満、AA+++++++は達成率18650%以上18700%未満、AA+++++++は達成率18700%以上18750%未満、AA+++++++は達成率18750%以上18800%未満、AA+++++++は達成率18800%以上18850%未満、AA+++++++は達成率18850%以上18900%未満、AA+++++++は達成率18900%以上18950%未満、AA+++++++は達成率18950%以上19000%未満、AA+++++++は達成率19000%以上19050%未満、AA+++++++は達成率19050%以上19100%未満、AA+++++++は達成率19100%以上19150%未満、AA+++++++は達成率19150%以上19200%未満、AA+++++++は達成率19200%以上19250%未満、AA+++++++は達成率19250%以上19300%未満、AA+++++++は達成率19300%以上19350%未満、AA+++++++は達成率19350%以上19400%未満、AA+++++++は達成率19400%以上19450%未満、AA+++++++は達成率19450%以上19500%未満、AA+++++++は達成率19500%以上19550%未満、AA+++++++は達成率19550%以上19600%未満、AA+++++++は達成率19600%以上19650%未満、AA+++++++は達成率19650%以上19700%未満、AA+++++++は達成率19700%以上19750%未満、AA+++++++は達成率19750%以上19800%未満、AA+++++++は達成率19800%以上19850%未満、AA+++++++は達成率19850%以上19900%未満、AA+++++++は達成率19900%以上19950%未満、AA+++++++は達成率19950%以上20000%未満、AA+++++++は達成率20000%以上20050%未満、AA+++++++は達成率20050%以上20100%未満、AA+++++++は達成率20100%以上20150%未満、AA+++++++は達成率20150%以上20200%未満、AA+++++++は達成率20200%以上20250%未満、AA+++++++は達成率20250%以上20300%未満、AA+++++++は達成率20300%以上20350%未満、AA+++++++は達成率20350%以上20400%未満、AA+++++++は達成率20400%以上20450%未満、AA+++++++は達成率20450%以上20500%未満、AA+++++++は達成率20500%以上20550%未満、AA+++++++は達成率20550%以上20600%未満、AA+++++++は達成率20600%以上20650%未満、AA+++++++は達成率20650%以上20700%未満、AA+++++++は達成率20700%以上20750%未満、AA+++++++は達成率20750%以上20800%未満、AA+++++++は達成率20800%以上20850%未満、AA+++++++は達成率20850%以上20900%未満、AA+++++++は達成率20900%以上20950%未満、AA+++++++は達成率20950%以上21000%未満、AA+++++++は達成率21000%以上21050%未満、AA+++++++は達成率21050%以上21100%未満、AA+++++++は達成率21100%以上21150%未満、AA+++++++は達成率21150%以上21200%未満、AA+++++++は達成率21200%以上21250%未満、AA+++++++は達成率21250%以上21300%未満、AA+++++++は達成率21300%以上21350%未満、AA+++++++は達成率21350%以上21400%未満、AA+++++++は達成率21400%以上21450%未満、AA+++++++は達成率21450%以上21500%未満、AA+++++++は達成率21500%以上21550%未満、AA+++++++は達成率21550%以上21600%未満、AA+++++++は達成率21600%以上21650%未満、AA+++++++は達成率21650%以上21700%未満、AA+++++++は達成率21700%以上21750%未満、AA+++++++は達成率21750%以上21800%未満、AA+++++++は達成率21800%以上21850%未満、AA+++++++は達成率21850%以上21900%未満、AA+++++++は達成率21900%以上21950%未満、AA+++++++は達成率21950%以上22000%未満、AA+++++++は達成率22000%以上22050%未満、AA+++++++は達成率22050%以上22100%未満、AA+++++++は達成率22100%以上22150%未満、AA+++++++は達成率22150%以上22200%未満、AA+++++++は達成率22200%以上22250%未満、AA+++++++は達成率22250%以上22300%未満、AA+++++++は達成率22300%以上22350%未満、AA+++++++は達成率2

■ G TUNE DG シリーズおすすめモデル 製品仕様

型番	DG15G60B8BFDW101DEC		
JANコード	4573662018349		
OS ^{※1}	Windows 11 Home 64ビット ^{※2} ^{※3}		
オフィスソフトウェア	—		
CPU ^{※4}	プロセッサー	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサー 225	
	詳細	10 Cores (6 P-cores 4 E-cores) コア/ 10スレッド/ 3.30GHz (P-cores) 2.70GHz (E-cores) / 最大4.90GHz (P-cores) 4.40GHz (E-cores) / 20MBスマートキャッシュ	
CPUクーラー	空冷CPUクーラー		
グラフィックス ^{※4}	グラフィック・アクセラレーター	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060	
	ビデオメモリ	GDDR7 8GB	
メモリ	標準容量	16GB (8GB×2/ デュアルチャネル)	
	スロット数/ 最大容量/ メモリ形状	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	
	メモリ動作	DDR5-5600	
ストレージ ^{※5} ^{※6}	M.2 SSD	1TB (NVMe Gen4×4)	
	SSD	—	
	HDD	—	
光学ドライブ	ドライブ仕様	—	
	書き込み対応	—	
チップセット	インテル® B860 チップセット		
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		
インターフェース・端子 ^{※7}	ディスプレイ ^{※8}	4 (背面 DisplayPort×3/ HDMI×1) ^{※9}	
		(DisplayPort) 最大 7,680×4,320 (120Hz) ^{※10/} (HDMI) 最大 7,680×4,320 (60Hz) ^{※10/} 1,677万色	
	キーボード/ マウス	—	
	USB2.0	—	
	USB3.0 (5Gbps)	9 (背面 Type-A×7/ 上面 Type-A×2)	
	USB3.1 (10Gbps)	1 (上面 Type-C×1) ^{※11}	
	USB3.2 (20Gbps)	—	
	Thunderbolt™ 3	—	
	Thunderbolt™ 4	1 (背面 Type-C×1 ※画面出力に対応 ※CPU内蔵グラフィックスを使用して出力されず) ^{※12}	
	ネットワーク (LAN) ^{※13}	1 (背面 インテル® イーサネット・コントローラー I226-V (100/ 1000/ 2.5G BASE-T) (RJ-45) ×1)	
	無線	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵 ^{※13} ^{※14} ^{※15} ^{※16}	
	サウンド	上面 (ヘッドホン出力・ヘッドセット/ 4種 (CTIA準拠) ×1)、背面 (マイク入力×1、ラインアウト×1、SPDIF/ オプティカル/ 角型×1)	
拡張スロット	PCI Express×16	2 (空き 1) ※上から2番目のスロットは×4動作	
	PCI Express×8	—	
	PCI Express×4	—	
	PCI Express×1	—	
拡張ストレージ・ベイ ^{※17}	2.5インチ	—	
	3.5インチ	シャドウ (2.5インチ共用) ×1 (空き 1)	
	5.25インチ	—	
	スリム光学ドライブ	オープン×1 (空き 1)	
マウス	—		
キーボード	—		
スピーカー	—		
電源	750W/ AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2022年度基準) 区分/ 年間消費電力量 (kWh/ 年) / 省エネ基準達成率 ^{※18}	18区分/ 75.5/ (AAA)		
盗難防止用ロック ^{※19}	1 (背面 セキュリティスロット[3mm×7mm]×1)		
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	[本体]約215×474×384 ^{※20} [突起物含む]約215×490×385		
梱包寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	約471×568×323		
本体重量 (kg) ^{※21}	約10.5kg		
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 ^{※22}	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 (1年版)	
	その他	Steamクライアントソフト、Minecraft: Java & Bedrock Edition for PC	
付属品	ディスプレイ	—	
	拡張ハードウェア	—	
	その他	マニュアル類、保証書、電源コード、強化ガラスサイドパネル	
適合規格	J-Mossグリーンマーク、PSE		
使用環境	温度 10～35℃、湿度 8～80%		
保証期間	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート		

※1 本製品のシステムストレージには、Windowsを再インストールするために必要なリカバリーデータが保存されています。詳細は付属のマニュアルや弊社アフターサポートページをご覧ください。※2 セットアップ時にインターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。※3 OS再インストール用のメディアは付属しておりません。※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 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乗換算の場合でも実際の値は小さくなります。※6 OSデータは1TB (NVMe Gen4×4) にインストールされます。※7 ケーブル等は別途でご求め下さい。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。※8 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。※9 グラフィックカード側から最大4画面を同時出力可能です。※10 アスプレイトリム任務使用時※11 Type-C端子は画像出力に非対応となります。※12 各Type-C端子はDisplayPort Alt modeに対応しています。※13 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。※14 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。※15 本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11 ax/ ac/ a/ n規格の場合、5GHz帯 (W52/ W56) に対応しています。※16 Wi-Fi 6Eを使用するには、Windows 11とWi-Fi 6E対応の無線LANカード、電波カードによっては無線ストレージ・ベイに干渉しきれない場合や、ストレージ側の電圧がでない場合があります。※17 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例 (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 拡張サイズにおける全体的セキュリティ強化の適合を保証するものではありません。※20 [本体]は突起物 (取っ手/ 突起/ コム足) を含まない寸法です。※21 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まれません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。※22 PC起動時や、BIOS設定画面を開く動作を行うのに、パスワード入力が必要となるよう設定できます。※ 仕様・価格が変更となる場合があります。※ 動作確認は弊社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。※ ドライブのドライブなどの間は、アフターサポート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。

●記録のハードウェア仕様は、OS、アプリケーションによっては、サポートしない場合があります。●液晶ディスプレイを接続した場合、その特性上、一部の画面が点灯しなかったり、明るさにむらがあることがあります。故障ではありませんのであらかじめご了承ください。●本製品 (ソフトウェア含む) は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービス及び技術サポートは行っておりません。●各種インターフェースに関しては、そのインターフェースに対応した全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。対応OS、使用条件などや動作可否を必ず販売店や各周辺機器メーカーに確認するようお願いいたします。●誤操作や故障などにより、本体に重大な支障・トラブル・データの一部失等の損傷が生じる場合がございますが、これにより損害等の責任は当社では一切負いかねますのでご了承ください。●記録されている内容、外観 (モーター音) 及び仕様は予告なく変更される場合があります。●保証書は大切に保管下さい。●保証書をよくお読みの上、正しくご使用下さい。●写真など全てがカラーの場合、印刷した商品の色と多少異なる場合があります。●画面は、すべてLCD互換品です。●ディスプレイのみおよび、付属のソフトウェアは、市場のソフトウェア製品とは別商品、マニュアルなどにおいて一部異なる場合があります。●購入された当該製品は、一般のA規格として販売されることを目的に開発・製造されたものです。当該製品を航法装置・列車・船舶・自動車などの運行に直接関わる装置・防災防犯装置、各種安全装置など機能・精度などにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用される場合は、これらのシステム全体の信頼性および安全維持のためにフェールセーフ設計や冗長設計の措置を講じるなど、システム全体の安全設計にご配慮いただいた上で当該製品をご使用ください。当該製品は、航空宇宙機器、幹線通信機器、原子力制御機器、生命維持に関わる医療機器、24時間稼働システムなど、極めて高い信頼性・安全性が必要とされる用途への使用を意図しておりませんので、これらの用途にはご使用にならないください。●Microsoft、Windows、Officeロゴは、Microsoft Corporationにおける商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel Core、インテルコアは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●Thunderbolt、Thunderbolt ロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●2024 NVIDIA Corporation. All rights reserved. NVIDIA、NVIDIA ロゴ、GeForce RTX は登録商標およびその他の商標に関する NVIDIA Corporation の権限および/または登録商標です。その他の社名と登録商標は、それらを提供しているそれぞれの企業の権限に属する可能性があります。●2024 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD、AMD Arrowどゴ、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。 ※ 当カタログの掲載内容および価格は、在庫などの都合により予告なく変更または終了となる場合があります。

■ DAIV Z6 シリーズおすすめモデル 製品仕様

型番	Z619G70SRACCV101DEC		
JANコード	4948570909117		
OS ^{※1}	Windows 11 Home 64ビット ^{※2} ^{※3}		
オフィスソフトウェア	—		
CPU ^{※4}	プロセッサー	インテル® Core™ i9-13900H プロセッサー	
	詳細	14 Cores (6 P-cores 8 E-cores) コア/ 20スレッド/ 2.60GHz (P-cores) 1.90GHz (E-cores) / TB時最大5.40GHz (P-cores) 4.10GHz (E-cores) / 24MBスマートキャッシュ	
グラフィックス ^{※4}	グラフィック・アクセラレーター	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Laptop GPU	
	ビデオメモリ	GDDR6 8GB	
メモリ	標準容量	32GB (16GB×2/ デュアルチャネル)	
	スロット数/ 最大容量/ メモリ形状	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / SO-DIMM	
	メモリ動作	DDR5-4800	
ストレージ ^{※5} ^{※6}	eMMC	—	
	M.2 SSD	1TB (NVMe Gen4×4)	
	SSD	—	
	HDD	—	
光学ドライブ ^{※7}	—		
チップセット	—		
カードリーダー ^{※8} ^{※9} ^{※10}	左側面 SDメモリーカードリーダー ※UHS-I対応		
パネル	パネル ^{※11}	16型 液晶パネル (ノングレア/ sRGB比100%/ Dolby Vision対応)	
	解像度	2,560×1,600 (WQXGA)	
外部出力 解像度	(HDMI) 最大 3,840×2,160 (60Hz) / (USB3.1 Type-C) 最大 3,840×2,160 (60Hz) / (Thunderbolt™ 4) 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 ^{※12}	ディスプレイ ^{※13}	3 (右側面 HDMI×1/ Thunderbolt™ 4×1、左側面 USB3.1 Type-C×1) ^{※14}	
	USB2.0	—	
	USB3.0	2 (右側面 Type-A×1/ 左側面 Type-A×1)	
	USB3.1	1 (左側面 Type-C×1 ※USB PD入出力に対応 ※画面出力に対応) ^{※15} ^{※16}	
	USB3.2	—	
	Thunderbolt™ 3	—	
	Thunderbolt™ 4	1 (右側面 Type-C×1 ※USB PD入出力に対応 ※画面出力に対応) ^{※15} ^{※16}	
	ネットワーク (LAN) ^{※17}	—	
サウンド	左側面 (ヘッドホン出力・ヘッドセット/ 4種 (CTIA準拠) ×1)		
	無線	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵 ^{※17} ^{※18} ^{※19} ^{※20}	
	LTE	—	
	指紋センサー	—	
WEBカメラ	前面:200万画素 (Windows Hello 顔認証対応)		
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 (101キー/ キーピッチ約19mm/ キーストローク約1.2mm/ ホワイトLED/ JIS配列)		
スピーカー	ステレオスピーカー (内蔵/ Dolby Atmos対応)		
マイク	デュアルレレイマイク (内蔵)		
電源/ バッテリー	バッテリー	リチウムポリマー (バッテリー内蔵式、着脱不可)	
	ACアダプター	バッテリーマネージャーによる充電容量の設定が可能 (100%/ 75%/ 50%から選択)	
		180W (20V) , AC100V (50/ 60Hz)	
動作時間 (JEITA測定法 Ver.3.0) ^{※21}	動画再生: 約 7.5時間 アイドル状態: 約 16時間		
動作時間 (JEITA測定法 Ver.2.0) ^{※22}	約 15.5時間 ^{※23}		
盗難防止用ロック ^{※24}	1 (左側面 セキュリティスロット[2.5mm×6mm]×1)		
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	[本体]353.7×245.3×18.5 ^{※25}		
梱包寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	433×101×325		
本体重量 (kg) ^{※26}	約1.60kg		
使用環境	温度 10～35℃、湿度 8～80%		
付属品	マニュアル類、保証書、電源コード、ACアダプタ		
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 ^{※27}	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 (1年版)	
	その他	Dolby Access/ バッテリーマネージャー/ Control Center/ NVIDIA Broadcast	
消費電力 標準時/ 最大時/ スリープ時 ^{※28}	約 5.7W/ 約 180W/ 約 0.89W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2022年度基準) 区分/ 年間消費電力量 (kWh/ 年) / 省エネ基準達成率 ^{※29}	12区分/ 20.7/ (AAA)		
適合規格	—		
保証期間	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート		

※1 本製品のシステムストレージには、Windowsを再インストールするために必要なリカバリーデータが保存されています。詳細は付属のマニュアルや弊社アフターサポートページをご覧ください。※2 セットアップ時にインターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。※3 OS再インストール用のメディアは付属しておりません。※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 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乗換算の場合でも実際の値は小さくなります。※6 OSデータは1TB (NVMe Gen4×4) にインストールされます。※7 光学ドライブは内蔵できません。別途付随光学ドライブをお求め下さい。※8 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。※9 SDICカードには対応しておりません。※10 標準装備機能 (マッピング機能・ID機能など) には対応していません。※11 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) や焼点 (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。※12 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。※13 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。※14 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。※15 本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11 ax/ac/a/ n規格の場合、5GHz帯 (W52/ W53/ W56) に対応しています。※16 Wi-Fi 6Eを使用するには、Windows 11とWi-Fi 6E対応の無線LANカード、電波カードによっては無線ストレージ・ベイに干渉しきれない場合や、ストレージ側の電圧がでない場合があります。※17 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例 (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 拡張サイズにおける全体的セキュリティ強化の適合を保証するものではありません。※20 [本体]は突起物 (取っ手/ 突起/ コム足) を含まない寸法です。※21 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まれません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。※22 PC起動時や、BIOS設定画面を開く動作を行うのに、パスワード入力が必要となるよう設定できます。※ 仕様・価格が変更となる場合があります。※ 動作確認は弊社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。※ ドライブのドライブなどの間は、アフターサポート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。

●記録のハードウェア仕様は、OS、アプリケーションによっては、サポートしない場合があります。●液晶ディスプレイを接続した場合、その特性上、一部の画面が点灯しなかったり、明るさにむらがあることがあります。故障ではありませんのであらかじめご了承ください。●本製品 (ソフトウェア含む) は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービス及び技術サポートは行っておりません。●各種インターフェースに関しては、そのインターフェースに対応した全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。対応OS、使用条件などや動作可否を必ず販売店や各周辺機器メーカーに確認するようお願いいたします。●誤操作や故障などにより、本体に重大な支障・トラブル・データの一部失等の損傷が生じる場合がございますが、これにより損害等の責任は当社では一切負いかねますのでご了承ください。●記録されている内容、外観 (モーター音) 及び仕様は予告なく変更される場合があります。●保証書は大切に保管下さい。●保証書をよくお読みの上、正しくご使用下さい。●写真など全てがカラーの場合、印刷した商品の色と多少異なる場合があります。●画面は、すべてLCD互換品です。●ディスプレイのみおよび、付属のソフトウェアは、市場のソフトウェア製品とは別商品、マニュアルなどにおいて一部異なる場合があります。●購入された当該製品は、一般のA規格として販売されることを目的に開発・製造されたものです。当該製品を航法装置・列車・船舶・自動車などの運行に直接関わる装置・防災防犯装置、各種安全装置など機能・精度などにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用される場合は、これらのシステム全体の信頼性および安全維持のためにフェールセーフ設計や冗長設計の措置を講じるなど、システム全体の安全設計にご配慮いただいた上で当該製品をご使用ください。当該製品は、航空宇宙機器、幹線通信機器、原子力制御機器、生命維持に関わる医療機器、24時間稼働システムなど、極めて高い信頼性・安全性が必要とされる用途への使用を意図しておりませんので、これらの用途にはご使用にならないください。●Microsoft、Windows、Officeロゴは、Microsoft Corporationにおける商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel Core、インテルコアは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●Thunderbolt、Thunderbolt ロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●2024 NVIDIA Corporation. All rights reserved. NVIDIA、NVIDIA ロゴ、GeForce RTX は登録商標およびその他の商標に関する NVIDIA Corporation の権限および/または登録商標です。その他の社名と登録商標は、それらを提供しているそれぞれの企業の権限に属する可能性があります。●2024 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD、AMD Arrowどゴ、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。 ※ 当カタログの掲載内容および価格は、在庫などの都合により予告なく変更または終了となる場合があります。

選ぶ前・選ぶ時・選んだ後も、ずっと安心。

マウスコンピューターのパソコンは高品質な製品と豊富なラインアップで、お客様のニーズにお応えします。また、充実したサポート体制で、ご購入後も安心してパソコンをご使用いただけます。



高品質な
国内生産^{※1}



マウスが開発と製造を行うのは長野県飯山市の工場。安心の国内生産^{※1}パソコンです。さらに、企画・開発・製造・サポートまですべてを日本国内で対応することで、高品質な製品やサービスの提供を可能にしています。ビジネス利用や趣味・プライベート利用など、様々なお客様のニーズに合わせて、高品質な安心できるパソコンをお届けします。

^{※1}一部モデルは海外製造も行っています。



72時間以内^{※2}
の修理対応



万が一、パソコンにトラブルがあっても、業務や作業ができない時間を最小限に抑えることができます。安心パックサービスに入っていれば、その日中に返却も可能。忙しい方にも安心です。

^{※2} 平均時間・状況によっては72時間を超えることもあります。

安心パックサービスについて、詳しくはこちらからご確認ください。



3年間の
無償保証



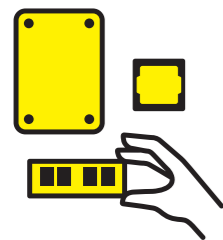
3年間の標準無償保証に加え、MouseProではさらに最大5年の有償延長保証が可能です。まさかの事態でトラブルが起きても、最小限の費用で修理できるため、安心して長くお使いいただけます。



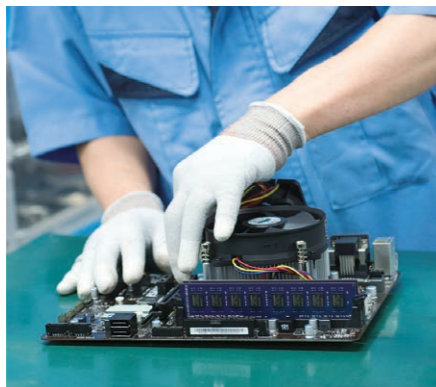
24時間365日
サポート



パソコン関連で何か困ったとき、電話・LINE・メール・チャットで、24時間365日いつでも担当者がサポートします。操作方法はもちろん、万が一のトラブルも国内のスタッフが、可能な限りお客様と同一の製品を見ながら丁寧に説明をするので、機器に詳しくない方でも安心してご相談いただけます。



あなた仕様に
カスタマイズ



予算や必要なスペックに合わせて、あなた仕様にカスタマイズが可能のため、ニーズに応じた満足のいくパソコンに。さらに無料の専任スタッフのサポートもあり、安心して検討いただけます。

電話サポート

緊急性が高いお問い合わせは、お電話にてサポートいたします。

一般電話

0570-783-794

IP電話・光電話

03-6636-0001

[※]電話の通話料はお客様のご負担となりますので、ご了承ください。



メールサポート

情報が多岐にわたる場合、メールでのお問い合わせも可能です。



チャットサポート

AIチャットで、お客様のご質問にお答えします。

LINE mouse お客様サポート

「友だち追加」すると、オペレーターがLINEトークで質問にお答えいたします。

