



Prestige 13 AI Evo A2HM

intel CORE ULTRA 5 **intel ARC GRAPHICS**

- 最新ゲーミングPCにも採用されるNPU (AI専用プロセッサ) 内蔵のハイパワーCPU搭載
- オフィスソフトだけでなく画像・動画編集ソフトも快適に動作

UltraThin & Light **990g**

- 軽さ990g、薄さ16.9mmのMSIノートPC最軽量デザイン
- 優れたポータビリティと長時間バッテリー駆動を実現し、あらゆる作業がどこでも快適に

75 Whr **High Capacity Battery**

- 大容量バッテリー搭載で4K動画再生時：最大11時間 (JEITA 3.0 動画再生時)、最大20時間 (JEITA 3.0 アイドル時) の長時間駆動を実現

Windows Hello

- 顔・指紋認証機能を標準搭載しWindows Helloによる簡単・安全なログインが可能 ●内蔵Webカメラに物理シャッターを備え消し忘れや盗撮のリスクを低減

OS
Windows 11 Pro

ディスプレイ
13.3インチ QWXGA+ (2,880×1,800) グレア

グラフィック
インテル® Arc™ 130T GPU

CPU
インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサ 225H

メモリ
16GB オンボードメモリ

ストレージ
SSD 512GB (M.2 NVMe)

価格：オープンプライス

●製品保証

本製品をご購入になられた日から起算して、4年間の長期製品保証サービスが提供されます。

安心の国内保証・国内サポート



●お問合せはこちら

エムエスアイコンピュータージャパン株式会社

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-19-23 Daiwa秋葉原ビル6階

✉ msihoujinsales@msi.com

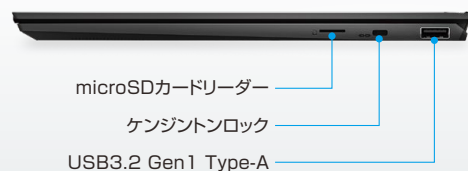


製品イメージ

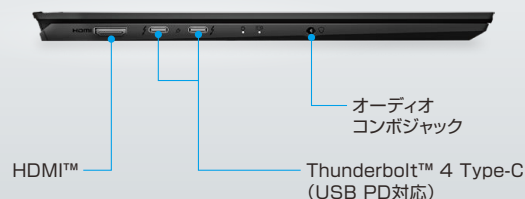


I/Oポート

本体右側面



本体左側面



Prestige 13 AI Evo A2HM

製品シリーズ名	Prestige 13 AI Evo A2HM
OS *1	Windows 11 Pro
Microsoft Office *2 *3	—
ディスプレイ *4	13.3インチ, QWXGA+(2,880×1,800)、グレア
CPU	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサー 225H 14コア(4P+8E+2LPE) 14スレッド
GPU	インテル® Arc™ 130T GPU
メモリ容量	16GB オンボードメモリ
SSD *5	512GB(M.2 NVMe)
有線LAN	—
無線LAN *6	Wi-Fi 7(11be)、Bluetooth 5.4
キーボード	シングルカラーバックライト内蔵テンキース日本語キーボード
スピーカー	ステレオ2スピーカー
Webカメラ	207万画素(顔認証機能対応、マイク内蔵) プライバシーシャッター付
メモリーカードリーダー	microSDカードリーダー(microSDXC対応)
I/Oポート	Thunderbolt™ 4 Type-C(映像出力、USB PD対応) x2 / USB3.2 Gen1 Type-A x1 HDMI™ x1 / オーディオコンボジャック x1
本体カラー	ステラグレイ
バッテリー	リチウムイオン、75Whr、4セル
バッテリー駆動時間 *7	最大11時間(JEITA 3.0 動画再生時) / 最大20時間(JEITA 3.0 アイドル時)
本体サイズ(WxDxH/mm)	299×210×16.9mm
本体質量 *8	約990g
付属品 *9	専用ACアダプタ

*1: プレインストールされているOSのみサポートいたします。Windows 11のバージョンアップデートに伴い、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。*2: Microsoft Officeの搭載は型番により異なります。Office搭載モデルの場合、搭載されるOffice製品はDA版のためライセンスカードは付属しません。初回利用時は、ライセンス認証のためインターネット接続が必要です。*3: Office搭載製品に含まれる「Microsoft 365 Basic」はWindowsの初期設定後、180日以内に利用開始手続きを行うことで1年間無料でご利用いただけます。サブスクリプションは自動更新されるため、利用開始日より2年目以降は有料となります。*4: ディスプレイは、液晶パネル等の特性や製造工程により各製品で色合いが異なる場合があります。*5: 5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで利用可能なチャネルは1-14chです。IEEE802.11ax準拠のモードならびにIEEE802.11ac / IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA™(AES) / WPA2™(AES) / WPA3™(AES)に設定する必要があります。Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1、4.2、5.0、5.1、5.2、5.3、5.4対応機器との通信が可能です。2.4GHz帯の無線LANが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。*7: 一般社団法人電子情報技術産業協会が定める「JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver 3.0)」(https://home.jeita.or.jp/pc_tablet/files/battery3.0.pdf)に基づいて測定しています。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。*8: 本体(バッテリーパック内蔵)のみの質量です。平均値のため各製品で質量が異なる場合がございます。*9: 付属の電源コードは日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合は、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをご使用ください。

薄型・軽量ボディに凝縮された 豊富なインターフェース

USB PD対応のThunderbolt™ 4 Type-Cを2ポート搭載。その他にHDMI™映像出力を備え、最大で外部3画面の同時出力が可能。抜群の携帯性とマルチディスプレイ対応で場所を選ばずに活躍可能。

MSI 安心の国内保証



- 安心の国内保証
- 安心の国内サポートセンター
- 安心の国内修理対応
- 安心の国内コールセンター

安心の国内サポート体制で、購入後も安心してご利用いただけるように、日本人スタッフが対応するコールセンターも設置しています。トラブルや故障等ご不明点がございましたら、MSIサポートセンターへお問合せください。

※画像はイメージです。
※実際の製品のキーボードは日本語配列です。