

シリーズ名	ASUS Vivobook S シリーズ		
製品名	ASUS Vivobook S14 (M5406)		
型番	M5406KA-AI7245W	M5406KA-AI5165P	
本体カラー	ニュートラルブラック	ローズゴールド	
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット		
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ AI 7 350 8 コア / 16 スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス	AMD Ryzen™ AI 5 340 6 コア / 12 スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大5.0GHz	最大4.8GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB	
	AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 50 TOPS)	
チップセット	-		
メインメモリ	標準/最大 ※2	24GB/24GB	16GB/16GB
	仕様	LPDDR5X-8000	
	スロット	オンボードメモリのみ	
表示機能	ディスプレイ	14.0型 OLED (有機EL) ※3	
	表面仕様	グレア	
	解像度	1,920 × 1,200ドット (60Hz)	
	視野角	水平170° / 垂直170°	
	タッチパネル	非搭載	
	グラフィックス機能	AMD Radeon™ グラフィックス (CPU内蔵)	
	ビデオメモリ ※4	メインメモリと共有	
外部ディスプレイ出力 ※5	最大3.840 × 2.160ドット		
記憶装置	SSD ※6	512GB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)	
光学ドライブ	ドライブの種類	-	
	読み出し速度	-	
	書き込み速度	-	
	サウンド機能	スピーカー	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	マイク	ステレオスピーカー内蔵 (1W × 2)	
Webカメラ		アレイマイク内蔵	
Windows Hello		207万画素赤外線 (IR) カメラ内蔵 ※7 (プライバシーシャッター付)	
通信機能	LAN	顔認証対応	
	無線LAN ※8	-	
	Bluetooth®機能	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)	
入力機能	キーボード	Bluetooth® 5.4	
	ポインティングデバイス	84キー日本語キーボード (RGB イルミネートキーボード) (JIS配列)	
	ディスプレイ出力	マルチタッチ・タッチパッド	
インターフェース	ディスプレイ出力	HDMI × 1、Type-C × 2	
	USBポート	USB4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-C/Gen1/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-A/Gen1) × 2	
	microSDカードリーダー	microSDXCメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDメモリーカード	
	オーディオ	マイクホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック × 1	
セキュリティスロット		非搭載	
電源		Type-C/65W ACアダプター (20V/3.25A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/75Wh)	
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※10		約14.5時間 (動画再生時) / 約16.6時間 (アイドル時)	
バッテリー充電時間		約1.8時間	
消費電力		最大約65W	
エネルギー消費効率 ※11		12区分 23.6kWh/年 (A)	12区分 23.6kWh/年 (96%)
サイズ (突起部除く)		幅310.5mm × 奥行き221.9mm × 高さ13.9~15.9mm	
質量		約1.3kg	
保証期間		本体: 購入日より12ヶ月間の国際保証 + 購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※12 バッテリーおよびACアダプター: 購入日より12ヶ月間の日本国内保証	
ビジネス統合アプリ		-	
主な付属品		ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書	

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 増設や交換はサポートしていません。予めご了承ください。

※3. 有機ELディスプレイを保護する機能 (ASUS OLED Careなど) が搭載されており、そちらを有効にすることで、有機ELディスプレイの焼き付きのリスクを大きく軽減することができます。有機ELディスプレイは、長時間、同じ画像を表示すると残像 (焼き付き) が見える場合があります。これらは有機ELディスプレイの特性によるもので故障ではありません。なお、保証期間内に修理センターで焼き付きが確認できた場合、ディスプレイの出力矯正などにより、改善保守対応を行わせていただきます。

※4. ビデオメモリのサイズはメインメモリの容量に依存します。サイズはパソコンの動作状況により割り当てられます。

※5. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※6. リカバリーイメージなどを使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※7. 赤外線 (IR) カメラにより、Windows Helloをサポートしています。実際の推奨動作距離は、ご利用するアプリなどにより異なります。

※8. 電波法により5.2/5.3/6GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合など法令により許可された場合を除く)。

※9. データ転送と映像出力、本機への給電をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。

※10. バッテリー駆動時間は、JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver3.0) に基づいたものです。また、使用状況や設定などにより変動します。

※11. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、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%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※12. 破損原因を問わない無料の日本国内保証で、ご利用には製品購入後30日以内にMyASUSで製品登録を実施いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/an shin/>) をご確認ください。