

シリーズ名	ASUS Zenbook S シリーズ																
製品名	ASUS Zenbook S16 (UM5606)																
型番	UM5606GA-TA9X321GR																
本体カラー	アンドリムグレー																
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット																
CPU	<table border="1"> <tr><td>CPU名</td><td>AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 12コア / 24スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス</td></tr> <tr><td>動作周波数</td><td>最大5.2GHz</td></tr> <tr><td>キャッシュメモリ</td><td>3次キャッシュ 24MB</td></tr> <tr><td>AI機能</td><td>AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 55 TOPS)</td></tr> <tr><td>標準/最大 ※2</td><td>32GB/32GB</td></tr> </table>	CPU名	AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 12コア / 24スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス	動作周波数	最大5.2GHz	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 24MB	AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 55 TOPS)	標準/最大 ※2	32GB/32GB						
CPU名	AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 12コア / 24スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス																
動作周波数	最大5.2GHz																
キャッシュメモリ	3次キャッシュ 24MB																
AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 55 TOPS)																
標準/最大 ※2	32GB/32GB																
メインメモリ	仕様 LPDDR5X-8533																
	スロット オンボードメモリのみ																
表示機能	<table border="1"> <tr><td>ディスプレイ</td><td>16.0型 OLED (有機EL) ※3</td></tr> <tr><td>表面仕様</td><td>グレア</td></tr> <tr><td>解像度</td><td>2,880 × 1,800ドット (120Hz)</td></tr> <tr><td>視野角</td><td>水平170° / 垂直170°</td></tr> <tr><td>タッチパネル</td><td>搭載</td></tr> <tr><td>グラフィックス機能</td><td>AMD Radeon™ グラフィックス (CPU内蔵)</td></tr> <tr><td>ビデオメモリ ※4</td><td>メインメモリと共に</td></tr> <tr><td>外部ディスプレイ出力 ※5</td><td>最大7,680 × 4,320ドット</td></tr> </table>	ディスプレイ	16.0型 OLED (有機EL) ※3	表面仕様	グレア	解像度	2,880 × 1,800ドット (120Hz)	視野角	水平170° / 垂直170°	タッチパネル	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	メインメモリと共に	外部ディスプレイ出力 ※5	最大7,680 × 4,320ドット
ディスプレイ	16.0型 OLED (有機EL) ※3																
表面仕様	グレア																
解像度	2,880 × 1,800ドット (120Hz)																
視野角	水平170° / 垂直170°																
タッチパネル	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	メインメモリと共に																
外部ディスプレイ出力 ※5	最大7,680 × 4,320ドット																
記憶装置	SSD ※6 1TB (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	サウンド規格 ハイ・デフィニション・オーディオ準拠																
	スピーカー 6スピーカー内蔵 (1W×4, 2W×2)																
	マイク アレイマイク内蔵																
Webカメラ	207万画素赤外線 (IR) カメラ内蔵 ※7																
Windows Hello	顔認証対応																
通信機能	<table border="1"> <tr><td>LAN</td><td>-</td></tr> <tr><td>無線LAN ※8</td><td>IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)</td></tr> <tr><td>Bluetooth®機能</td><td>Bluetooth® 5.4</td></tr> </table>	LAN	-	無線LAN ※8	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)	Bluetooth®機能	Bluetooth® 5.4										
LAN	-																
無線LAN ※8	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)																
Bluetooth®機能	Bluetooth® 5.4																
入力機能	<table border="1"> <tr><td>キーボード</td><td>84キー-日本語キーボード (イルミネートキーボード) (JIS配列)</td></tr> <tr><td>ポインティングデバイス</td><td>マルチタッチ・タッチパッド、10点マルチタッチ・タッチスクリーン (静電容量方式)</td></tr> <tr><td>ディスプレイ出力</td><td>HDMI 1.4、Type-C × 2</td></tr> </table>	キーボード	84キー-日本語キーボード (イルミネートキーボード) (JIS配列)	ポインティングデバイス	マルチタッチ・タッチパッド、10点マルチタッチ・タッチスクリーン (静電容量方式)	ディスプレイ出力	HDMI 1.4、Type-C × 2										
キーボード	84キー-日本語キーボード (イルミネートキーボード) (JIS配列)																
ポインティングデバイス	マルチタッチ・タッチパッド、10点マルチタッチ・タッチスクリーン (静電容量方式)																
ディスプレイ出力	HDMI 1.4、Type-C × 2																
インターフェース	<table border="1"> <tr><td>USBポート</td><td>USB4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 2, USB3.2 (Type-A/Gen2) × 1</td></tr> <tr><td>SDカードリーダー</td><td>SDXCメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDメモリーカード</td></tr> <tr><td>オーディオ</td><td>マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コボジャック × 1</td></tr> </table>	USBポート	USB4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 2, USB3.2 (Type-A/Gen2) × 1	SDカードリーダー	SDXCメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDメモリーカード	オーディオ	マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コボジャック × 1										
USBポート	USB4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 2, USB3.2 (Type-A/Gen2) × 1																
SDカードリーダー	SDXCメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDメモリーカード																
オーディオ	マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コボジャック × 1																
セキュリティスロット	非搭載																
電源	Type-C/68W ACアダプター (20V/3.4A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/83Wh)																
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※10	約10.3時間 (動画再生時) / 約14.4時間 (アイドル時)																
バッテリー充電時間	約2.0時間																
消費電力	最大約96W																
エネルギー消費効率 ※11	12区分 24.9kWh/年 (AA) 																
サイズ (突起部除く)	幅53.6mm × 奥行き243.0mm × 高さ11.9~12.9mm																
質量	約1.5kg																
保証期間	本体: 購入日より12ヶ月間のインターナショナル保証+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. ブラ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された場合、ディスプレイの出力修正などにより、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. リカバリーメディアなどに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/GHz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、AI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/anshin/>) をご確認ください。

製品名	UM5606GA	
型番	UM5606GA-TAI9321GR	UM5606GA-TAI9321WH
本体カラー	アントリムグレー	スカンジナビアンホワイト
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット	
CPU	CPU名 動作周波数 キャッシュメモリ AI機能	AMD Ryzen™ AI 9 465 10コア / 20スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス 最大5.0GHz 3次キャッシュ 24MB AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 50 TOPS)
メインメモリ	標準/最大 ※2 仕様	32GB/32GB LPDDR5X-8533
表示機能	ディスプレイ 表面仕様 解像度 視野角 タッチパネル グラフィックス機能 ビデオメモリ ※4 外部ディスプレイ出力 ※5	16.0型 OLED (有機EL) ※3 グレア 2,880 × 1,800ドット (120Hz) 水平170° / 垂直170° 搭載 AMD Radeon™ グラフィックス (CPU内蔵) メインメモリと共に 最大7,680 × 4,320ドット
記憶装置	SSD ※6	1TB (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	サウンド規格 スピーカー ^{※7} マイク	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 6スピーカー内蔵 (1W × 4、2W × 2) アレイマイク内蔵
Webカメラ	207万画素赤外線 (IR) カメラ内蔵 ※7	
Windows Hello	顔認証対応	
通信機能	LAN 無線LAN ※8	- IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
入力機能	Bluetooth®機能 キーボード ポインティングデバイス	Bluetooth® 5.4 84キー日本語キーボード (イルミネートキーボード) (JIS配列) マルチタッチ・タッチパッド、10点マルチタッチ・タッチスクリーン (静電容量方式)
インターフェース	ディスプレイ出力 USBポート SDカードリーダー ^{※9} オーディオ	HDMI × 1、Type-C × 2 USB4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 2、USB3.2 (Type-A/Gen2) × 1 SDXCメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDメモリーカード マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コネクタ × 1
セキュリティスロット	非搭載	
電源	Type-C/68W ACアダプター (20V/3.4A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/83Wh)	
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※10	約10.3時間 (動画再生時) / 約14.4時間 (アイドル時)	
バッテリー充電時間	約2.0時間	
消費電力	最大約68W	
エネルギー消費効率 ※11	12区分 24.9kWh/年 (AA) 	
サイズ (突起部除く)	幅353.6mm × 奥行き243.0mm × 高さ11.9～12.9mm	
質量	約1.5kg	
保証期間	本体: 購入日より12ヶ月間のインターナショナル保証 + 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. ブ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修正などにより、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に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、AI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/anshin/>) をご確認ください。