


製品名	ROG Zephyrus G16 (GU606AX)	
型番	GU606AX-U9R5090G	
本体カラー	エクリプスグレー	
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット	
CPU	CPU名	インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサ - 386H
	動作周波数	P-core 最大4.9GHz (4コア) / E-core 最大3.7GHz (8コア) / LP E-core 最大3.5GHz (4コア)
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 18MB
	AI機能	インテル® AI Boost (NPU AI エンジン) (NPU パフォーマンス 最大 50 TOPS)
メインメモリ	標準/最大 ※2	64GB/64GB
	仕様	LPDDR5X-8533
	スロット	オンボードメモリのみ
表示機能	ディスプレイ	16.0型 OLED (有機EL) ※3
	表面仕様	グレア (Corning® Gorilla® Glass 3)
	解像度	2,560 × 1,600ドット (240Hz)
	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	NVIDIA® GeForce RTX™ 5090 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) (最大160W)
	ビデオメモリ ※4	GDDR7 24GB
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	スピーカー	デュアルウーファー内蔵 (2W × 2)、ツイーター内蔵 (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	LAN	-
	無線LAN ※8	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 6.0
入力機能	キーボード	86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)
	ポインティングデバイス	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	Thunderbolt 4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-C/Gen2/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-A/Gen2) × 2
	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・コンボジャック × 1
セキュリティスロット	非搭載	
電源	ASUSスリムパワージャック/250W ACアダプター (20V/12.5A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/90Wh)	
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※10	約13.9時間 (動画再生時) / 約16.9時間 (アイドル時)	
バッテリー充電時間	約1.7時間	
消費電力	最大約250W	
エネルギー消費効率 ※11	12区分 27.7kWh/年 (AA) 	
サイズ (突起部除く)	幅354mm × 奥行き246mm × 高さ14.9~17.9mm	
質量	約1.95kg	
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 ※13、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. 専用ビデオメモリです。

※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 (Ver.3.0) 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。

※13. 電源ジャックからの給電に対応したACアダプターです。Type-C経由での給電はサポートしていません。

製品名	ROG Zephyrus G16 (GU606AW)		ROG Zephyrus G16 (GU606AP)
型番	GU606AW-U9R5080G		GU606AP-U9R5070G
本体カラー	エクリプスグレー		
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット		
CPU	CPU名	インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサ - 386H	
	動作周波数	P-core 最大4.9GHz (4コア) / E-core 最大3.7GHz (8コア) / LP E-core 最大3.5GHz (4コア)	
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 18MB	
	AI機能	インテル® AI Boost (NPU AI エンジン) (NPU パフォーマンス 最大 50 TOPS)	
メインメモリ	標準/最大 ※2	64GB/64GB	32GB/32GB
	仕様	LPDDR5X-8533	
表示機能	スロット	オンボードメモリのみ	
	ディスプレイ	16.0型 OLED (有機EL) ※3	
	表面仕様	グレア (Corning® Gorilla® Glass 3)	
	解像度	2,560 × 1,600ドット (240Hz)	
	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	NVIDIA® GeForce RTX™ 5080 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) (最大160W)	NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) (最大115W)
	ビデオメモリ ※4	GDDR7 16GB	
記憶装置	外部ディスプレイ出力 ※5	最大7,680 × 4,320ドット	
	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	スピーカー	デュアルウーファー内蔵 (2W × 2)、ツイーター内蔵 (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	LAN	-	
	無線LAN ※8	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)	
入力機能	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 6.0	
	キーボード	86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)	
インターフェース	ポインティングデバイス	マルチタッチ・タッチパッド	
	ディスプレイ出力	HDMI × 1、Type-C × 2	
	USBポート	Thunderbolt 4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-C/Gen2/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-A/Gen2) × 2	
	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	ASUSスリムパワージャック/250W ACアダプター (20V/12.5A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/90Wh)		
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※10	約13.9時間 (動画再生時) / 約16.9時間 (アイドル時)	約15.5時間 (動画再生時) / 約19.5時間 (アイドル時)	
バッテリー充電時間	約1.7時間		
消費電力	最大約250W		
エネルギー消費効率 ※11	12区分 27.7kWh/年 (AA) 	12区分 27.5kWh/年 (A) 	
サイズ (突起部除く)	幅354mm × 奥行き246mm × 高さ14.9 ~ 17.9mm		幅354mm × 奥行き246mm × 高さ14.9 ~ 16.4mm
質量	約1.95kg		
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 ※13、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. 専用ビデオメモリです。

※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. リカバリーメニュー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 (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バッテリー駆動時間測定法 (Ver.3.0) 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 C62823 (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。

※13. 電源ジャックからの給電に対応したACアダプターです。Type-C経由での給電はサポートしていません。

製品名	ROG Zephyrus G16 (GU606AR)	
型番	GU606AR-U9R5070TIG32G	
本体カラー	エクリプスグレー	
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット	
CPU	GPU名	インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサ 386H
	動作周波数	P-core 最大4.9GHz (4コア) / E-core 最大3.7GHz (8コア) / LP E-core 最大3.5GHz (4コア)
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 18MB
	AI機能	インテル® AI Boost (NPU AI エンジン) (NPU パフォーマンス 最大 50 TOPS)
メインメモリ	標準/最大 ※2	32GB/32GB
	仕様	LPDDR5X-8533
表示機能	スロット	オンボードメモリのみ
	ディスプレイ	16.0型 OLED (有機EL) ※3
	表面仕様	グレア (Corning® Gorilla® Glass 3)
	解像度	2,560 × 1,600ドット (240Hz)
	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	NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Ti Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) (最大140W)
ビデオメモリ ※4	ビデオメモリ	GDDR7 12GB
	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	スピーカー	デュアルウーファー内蔵 (2W × 2)、ツイーター内蔵 (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	LAN	-
	無線LAN ※8	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 6.0
入力機能	キーボード	86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)
	ポインティングデバイス	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	Thunderbolt 4 (Type-C/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-C/Gen2/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-A/Gen2) × 2
	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roh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	ASUSスリムパワージャック/250W ACアダプター (20V/12.5A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/90Wh)	
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※10	約13.9時間 (動画再生時) / 約16.9時間 (アイドル時)	
バッテリー充電時間	約1.7時間	
消費電力	最大約250W	
エネルギー消費効率 ※11	12区分 27.7kWh/年 (A)	
サイズ (突起部除く)	幅354mm × 奥行き246mm × 高さ14.9~17.9mm	
質量	約1.95kg	
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 ※13、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. 専用ビデオメモリです。

※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は、JIS C8203 (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、AAは達成率100%以上110%未満、AAAは達成率110%以上140%未満、AAAA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. 故障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。

※13. 電源ジャックからの給電に対応したACアダプターです。Type-C経由での給電はサポートしていません。