

製品名	ASUS TUF Gaming A18 FA808UP		ASUS TUF Gaming A18 FA808UH
型番	FA808UP-R7R507016G		FA808UH-R7R505016G
本体カラー	イエーガーグレー		
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット		
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 7 260 8 コア / 16 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス	
	動作周波数	最大5.1GHz	
	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 16 TOPS)	
チップセット	-		
メインメモリ	標準/最大 ※2	16GB/64GB	
	仕様	DDR5-5600	
	スロット	SODIMMSロット×2 (空き×1)	
表示機能	ディスプレイ	18.0型ワイドTFIカラー液晶	
	表面仕様	ノングレア	
	解像度	1,920 × 1,200ドット (144Hz)	
	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 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) (最大115W)	NVIDIA® GeForce RTX™ 5050 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) (最大115W)
記憶装置	ビデオメモリ ※3	GDDR7 8GB	
	外部ディスプレイ出力 ※4	最大7,680 × 4,320ドット	
	SSD ※5	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	ステレオスピーカー内蔵 (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 ※6		
Windows Hello	顔認証対応		
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)	
	無線LAN ※7	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)	
	Bluetooth®機能	Bluetooth® 5.4	
入力機能	キーボード	107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	
	ディスプレイ出力	HDMI × 1、Type-C × 2	
インターフェース	USBポート	USB4 (Type-C) ※8 × 1、USB3.2 (Type-C/Gen2/Power Delivery対応) ※9 × 1、USB3.2 (Type-A/Gen2) × 2、USB2.0 (Type-A) × 1	
	カードリーダー	-	
	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/240W (20V/12A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/90Wh)		
※10	約10.9時間 (動画再生時) / 約18.0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240W		
エネルギー消費効率 ※11	12区分 39.9kWh/年 (68%)		
サイズ (突起部除く)	幅399mm × 奥行き283mm × 高さ18.9~26.7mm		
質量	約2.6kg		
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. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリーメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。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。
- ※3. 専用ビデオメモリです。
- ※4. 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。
- ※5. 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。
- ※6. 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。
- ※7. 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)。
- ※8. データ転送と映像出力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。本機への給電はサポートしていません。
- ※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、AIは達成率100%以上110%未満、AAI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。