

| | | | | | |
|---------------|---|---|--|--|-------------------------|
| 製品名 | ROG Flow X13 GV302XI | ROG Flow X13 GV302XV | ROG Flow X13 GV302XU | ROG Flow X13 GV302XA | |
| 型番 | GV302XI-R9R4070 | GV302XV-R9R4060 | GV302XU-R9R4050 | GV302XA-R9RUMA | |
| 本体カラー | オフブラック | | | | |
| OS ※1 | Windows 11 Home 64ビット | | | | |
| CPU | CPU名 | AMD Ryzen™ 9 7940HS 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 (標準/最大) | 4.0GHz/5.2GHz | | | |
| | キャッシュメモリ | 3次キャッシュ 16MB | | | |
| チップセット | - | | | | |
| メインメモリ | 標準/最大 ※2 | 32GB/32GB | 16GB/16GB | | |
| | 仕様 | LPDDR5-6400 | | | |
| | スロット | オンボードメモリのみ | | | |
| 表示機能 | ディスプレイ | 13.4型ワイドTFTカラー液晶 | | | |
| | 表面仕様 | グレア | | | |
| | 解像度 | 2,560 × 1,600ドット (165Hz) | | 1,920 × 1,200ドット (120Hz) | |
| | タッチパネル | 搭載 | | | |
| | グラフィックス機能 | NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) | NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) | NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応) | Radeon™ グラフィックス (CPU内蔵) |
| | ビデオメモリ | 8GB ※3 | | 6GB ※3 | メインメモリと共有 ※4 |
| 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) | | 512GB (PCI Express 4.0 x4接続) | |
| 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 (1W × 2) | | | |
| | マイク | 3D 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 | | | | |
| センサ | - | | | | |
| 通信機能 | LAN | - | | | |
| | 無線LAN ※8 | IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) | | | |
| | Bluetooth®機能 | Bluetooth® 5.1 | | | |
| 入力機能 | キーボード | 82キー日本語キーボード (イルミネートキーボード) | | | |
| | ポインティングデバイス | 10点マルチタッチ・タッチスクリーン (静電容量方式)、マルチタッチ・タッチパッド | | | |
| インターフェース | ROG XG Mobileインターフェース | 搭載 ※9 | | | |
| | 外部ディスプレイ出力 | HDMI × 1 | | | |
| | USBポート | USB4 (Type-C) ※10 × 1、USB3.2 (Type-C/Gen2) ※10 × 1、USB3.2 (Type-A/Gen2) × 1 | | | |
| | 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 | マイクロホン/ヘッドホン・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/130W ACアダプター (20V/6.5A) またはリチウムポリマーバッテリー (4セル/75Wh) | | | Type-C/100W ACアダプター (20V/5A) 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 ※11 | 約10.7時間 | | | | |
| バッテリー充電時間 | 約1.8時間 | | | | |
| 消費電力 | 最大約130W | | | 最大約100W | |
| エネルギー消費効率 ※12 | 12区分 29.2kWh/年 (89%) Ⓔ | 12区分 29.2kWh/年 (79%) Ⓔ | 12区分 29.2kWh/年 (75%) Ⓔ | | |
| サイズ (突起部除く) | 幅299.4mm × 奥行き212.9mm × 高さ16.75~18.75mm | | | | |
| 質量 | 約1.35kg | | | 約1.32kg | |
| 保証期間 | 本体: 購入日より12か月間の国際保証 + 購入日より12か月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※13 バッテリーおよびACアダプター: 購入日より12か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. 専用ビデオメモリです。

※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、上記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. 5/6GHz帯をサポートしています。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. ROG XG Mobileインターフェース経由でROG XG Mobileと接続します。ROG XG Mobileは同梱されていない場合、別途、ご購入頂く必要があります。

※10. 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。

※11. バッテリー駆動時間は、JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver2.0)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。

※12. 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%で表示しています。

※13. 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。