

#ROG製品
使ってみた

レビュー投稿で
ROGグッズが絶対もらえる！
ROG製品レビュー投稿キャンペーン実施中！



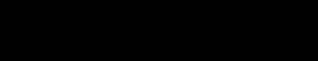
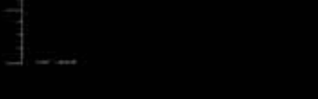
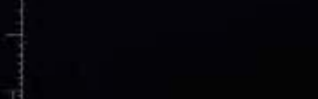
> 詳しいキャンペーン情報はこちら

GV601RW-R7R3070TI / GV601RM-R7R3060 製品仕様

シリーズ名		ROG Flow シリーズ	
製品名	ROG Flow X16 GV601RW	ROG Flow X16 GV601RM	
型番	GV601RW-R7R3070TI	GV601RM-R7R3060	
本体カラー	オフ ブラック		
OS ※1	Windows 11 Home 64ビット		
CPU	AMD Ryzen™7 6800HS 8 コア/16 スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス		
チップセット	—		
メインメモリ	標準 ※2	32GB	
	仕様	DDR5-4800	
表示機能	ディスプレイ	16型ワイドTFIカラー液晶	
	表面仕様	グレア	
	解像度	2,560×1,600ドット (WQXGA) (165Hz)	
	タッチパネル	搭載	
グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応)	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU (NVIDIA® Optimus™ Technology対応)	
	ビデオメモリ ※3	8GB	6GB
記憶装置	外部ディスプレイ出力 ※4	最大3,840x2,160ドット	
	SSD ※5	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	クワッドスピーカー内蔵 (1W×4)	
	マイク	3D アレイマイク内蔵	
Webカメラ	92万画素赤外線 (IR) カメラ内蔵 ※6		
センサ	—		
通信機能	LAN	—	
	無線LAN ※7	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax	
	Bluetooth®機能	Bluetooth® 5.1	
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)	
	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)	
インターフェース	外部ディスプレイ出力	HDMI×1	
	ROG XG Mobileインターフェース	搭載 ※8	
	USBポート	USB3.2 (Type-C/Gen2) ※9 ×2、USB3.2 (Type-A/Gen2) ×2	
	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・コンボジャック×1		
セキュリティスロット	非搭載		
電源	ACアダプター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 ※10	約7.9時間		
バッテリー充電時間	約1.6時間		
消費電力	最大約240W		
エネルギー消費効率 ※11	12区分 57.5kWh/年 (50%)		12区分 54.4kWh/年 (53%)
サイズ (突起部除く)	幅355mm×奥行き243.5mm×高さ22.9mm		
質量	約2.15kg		
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. 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、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。 ※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. 5GHz帯をサポートしています。電波法により5.2/5.3GHz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を除く)。 ※8. PCI Express® 3.0 x8接続でROG XG Mobileインターフェース経由でROG XG Mobile GC31/ROG XG Mobile GC32Lと接続します。ROG XG Mobile GC31/ROG XG Mobile GC32Lが同梱されていない場合、別途、ご購入頂く必要があります。 ※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.2.0) 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/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。

● ASUS以外またはASUS非公認の第三者が製品に修理・変更・改ざんを加えた場合は保証対象外となります。 ● 製品の仕様や仕様が製品の改善のために予告なく変更することがあります。 ● 記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。 ● 本カタログの画像はイメージです。実際の製品と異なる場合があります。 ● 製品画面はハモコ混合となり変更される場合があります。 ● ご利用になれるアプリとその機能は国や地域によって異なる場合があります。 ● 一部のコンテンツは別売りになります。 ● このカタログの内容は、2022年7月現在のものです。



アール・オー・ジー フロー

ROG FLOW X16

超パワフルな性能で、360°死角なし。

[2in1ゲーミングノートPC]

お問合せ	ASUSコールセンター: 0800-123-2787 [通話料無料]	ASUS公式サイト: www.asus.com/jp/	ASUS Store: jp.store.asus.com/	ASUS Republic of Gamers
	※携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は 0570-783-886 (通話料はお客様負担) 受付時間: 9:00~19:00 (年中無休)			

故障原因問わず、絶対サポート!

ASUSのあんしん保証

故障・破損・どんな壊れ方でも保証

登録するだけ! 保証加入料 [1年目有効] 0円

自己負担: 交換部品代の20%のみ (+消費税)

※1 規定期間中にMyASUSへのご登録が必要です。
※2 検証費、作業費、部品代金の80%はASUSが負担します。

詳しくはこちら <https://asus-event.com/anshin/>



プレイタイム。いつでも。



プレイタイム。いつでも。



MINI LED DISPLAY

あらゆる用途に対応できる16:10表示の16型タッチ液晶

ミニLED技術を使用した16型ディスプレイを搭載。画面の縦横比を一般的な16:9ではなく16:10にすることで10%も広い作業領域を実現しました。1,100nitもの高輝度で画面を映し出せるNebula HDRディスプレイを搭載しているので、日中の明るい部屋の中や屋外でも高い色再現性を実現し、画像制作や映像制作などにも最適です。2,560×1,600ドットの精細な画面を、3msの応答速度と165Hzのリフレッシュレートでなめらかに表示、一瞬の差が勝敗を分けるアクションゲームも有利に戦うことができます。

 [タッチパネル] **16:10** [画面比率] **165Hz** [リフレッシュレート] **3ms** [応答速度] **100%** [DCI-P3]

 **VESA CERTIFIED DisplayHDR 1000**  **PANTONE VISION**  **DOLBY VISION**

 **ROG NEBULA HDR**

DESIGN

シーンを選ばない、死角無しの360度フリップスタイル

360°回転するヒンジの採用により、使用するシーンに合わせて、タブレットモードやスタンドモードなど、多彩なスタイルに変化。使用シーンに合わせて自由なスタイルで使えます。

 **ラップトップモード**

日常の事務作業や資料作り、コンテンツ制作など、慣れたスタイルで生産性をアップさせたい時に最適。



 **タブレットモード**

タッチやペンでのアプリ操作、ゲームなどのコントロールをしたい時に、気軽に素早い操作性を發揮。



 **テントモード**

奥行きが狭い場所でも設置しやすく、省スペースでの操作に最適。スタイルスパンでのタッチ作業も可能です。



 **スタンドモード**

ゲーム画面をシェアしたり、プレゼンなどにも便利です。外付けのコントローラーやキーボード接続も可能。

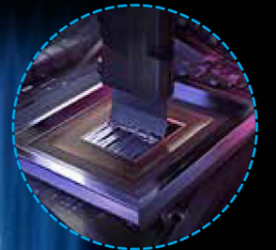


*タッチペンが別売りです。

ROG INTELLIGENT COOLING SYSTEM

常に限界まで性能を引き出せる最新の冷却機能

CPU用とGPU用のファンに加えて、GPUと放熱フィンの間にあるヒートパイプ部分にもファンを搭載することで、今までの冷却機能を超越する高い冷却性能を実現しました。一般的な熱伝導グリスより大幅に熱伝導率に優れたThermal Grizzly社製の液体金属グリスを使用しています。さらに、すべてのROGノートパソコンの中で最大の表面積を誇る超大型の放熱フィンを搭載することで、高負荷での連続使用時でも安定した冷却性能を發揮できるようになっており、常に最高の性能を引き出すことができます。



Thermal Grizzly社製の液体金属グリス

※画像はイメージです。

KEYBOARD

自分好みにカスタマイズできる熱くならないキーボード

キーボードは本体内部の熱が伝わりにくい設計になっており、高負荷での連続使用や長時間の使用でも手に不快な熱を感じさせず、常に気持ち良く使うことができます。1.5mmの深いキーストロークはしっかりとしたキータッチを実現しており、キー入力時の使いやすさも抜群です。キーボードを光らせるバックライトLEDは色を好きな色に変更できるので、自分好みの見た目を実現できます。

PERFORMANCE

プレイヤーの意思に瞬時に呼応するパフォーマンス

複数処理の同時実行を得意とする、8コア16スレッド動作のAMD Ryzen™ 7 6800HS プロセッサを搭載。クリエイティブな用途からゲームまであらゆる用途で高い性能を發揮します。また、GPUにはNVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ti Laptop GPU¹を搭載しているため、ゲームが快適なだけでなく、画像や動画処理の演算支援も高速に行えます。独自の機能として、CPUを経由せずにGPUから直接高速に画面描画を行えるMUXスイッチ機能も搭載しました。

 **AMD RYZEN 7 6800 SERIES**

 **GEFORCE RTX 3070 Ti**

¹ GV601RM-R7R3060は、グラフィックス機能：NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Laptop GPU、SSD：512GBです。

32GB
(DDR5-4800)
[メモリ]

1TB
(PCI Express 4.0×4接続)
[SSD]

MUX Switch
[MUXスイッチ]

 **Windows Hello**
[顔認証]

CONNECTIVITY

使う場所を選ばないデザインと充実のインターフェース

どのようなシチュエーションにも馴染むオフブラックカラーの落ち着いた本体には、天板に重力波をモチーフにしたユニークなデザインを施すことで、唯一無二の個性的な側面を持たせています。また、専用ポートに外付けGPUのXG Mobileを接続すれば、その落ち着いた見た目に反して、驚異的な性能を發揮することができます。

ほかにもマルチディスプレイ環境を実現できるHDMI2.0bポートとDisplayPort™ 1.4対応のUSB Type-Cポートを搭載し、さらにスリムボディながらもUSB Type-CポートだけでなくUSB Type-Aポートを複数搭載するなど、大変高い拡張性を実現しています。

外付けGPUモジュール [別売]

XG MOBILE

世界最速クラス、持ち運べる外付けGPUモジュール



プレイタイム。いつでも。

 **Windows 11**