シリーズ名		ASUS ROG STRIX シリーズ		
製品名		ASUS ROG STRIX	ASUS ROG STRIX GL504GM SCAR II	
		GL504GS SCAR II		
型番 本体カラー		GL504GS-I7G1070	GL504GM-I7G1060	GL504GM-I7H1S1RO ガンメタル
<sup>本体ガラー</sup> OS ※1		ガンメタル ガンメタル ガンメタル Windows 10 Home 64ビット		カンメタル
CPU名		インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー		
CPU	動作周波数 (標準/最大)	2.2GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.1GHz)		
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 9MB		
チップセット		モバイル インテル® HM370		
メインメモリ	標準 ※2	16GB		
グイングしり	仕様	DDR4-2666		
表示機能	ディスプレイ	15.6型ワイドTFTカラー液晶		
	表面仕様	ノングレア		
	解像度	1,920×1,080ドット (フルHD) (144Hz)		
	タッチパネル	非搭載		
	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce® GTX	NVIDIA® GeForce® GTX 1060	
		1070	(NVIDIA® Optimus™ Technology対応)	
	ビデオメモリ※3	8GB	6GB	
	外部ディスプレイ出力 ※4	最大3,840x2,160ドット		
記憶装置	SSD %5	256GB (PCI Express 3.0 x2接続)		128GB
	UBB WE	(PCI Express 3.0 x2接続)		
	HDD %5	1TB (ハイブリッドHDD)		
光学ドライフ	ドライブの種類	-		
	プログログを受ります。 書き込み速度	<u>-</u>		
サウンドキロヤケ		ハイ・デフィニション・オーディオ準拠		
サウンド機	スピーカー	ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)		
能	マイク	アレイマイク内蔵		
Webカメラ		92万画素Webカメラ内蔵		
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)		
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac		
	Bluetooth®機能 キーボード	Bluetooth® 4.1 104キー英語キーボード (4ゾーン RGB イルミネートキーボード)		
入力機能	ポインティングデバイス	マルチタッチ・タッチパッド		
	外部ディスプレイ出力	HDMI×1, Mini DisplayPort×1		
インター USBポート		USB3.1 (Type-C/Gen2)%7 ×1、USB3.1(Type-A/Gen2)×1、USB3.0×2		
フェース	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		
- VE	オーディオ	マイクロホン/ヘッドホン・コンボジャック×1		
電源 バッテリー駆動時間 ※8		ACアダプターまたはリチウムボリマーバッテリー (4セル) 約2.5時間 約3.7時間		
バッテリー 充電時間		<u>約2.5時間</u> 約3.2時間		
消費電力			約3.2時間 最大約180W	
エネルギー消費効率 (2011年度基準)		- 第2 - ※9		
サイズ (突起部除く)		幅361mm×奥行き262mm×高さ26.1mm		
質量		約2.5Kg		
保証期間		本体: 購入日より12ヵ月間のインターナショナル保証		
		バッテリーおよびACアダプター:購入日より12ヵ月間の日本国内保証		
ビジネス統合アプリ			-	
			ACアダプター、製品マニュアル	
主な付属品				製品保証書、
				ROG Strix Impact(マウス)
				NOG Strix Impact( ( )A)

- ※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. OSはSSDにインストールされています。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. IEEE 802.11a/n/acは、5GHz帯をサポートしています。電波法により、W52/W53は屋内使用に限ります。
- ※7. データ転送をサポートしています。映像出力と本機への充電はサポートしてません。
- ※8. 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)に基付いたものです。また、使用状況や設定などにより変動します。
- ※9. 本製品は、CPUの複合理論性能が一秒につき20万メガ演算以上のため対象外となります。