



GIGABYTE ノートパソコン News Release

## GIGABYTE、世界初、オムロン製メカニカルキースイッチ採用 17 インチノート PC「AORUS 17 シリーズ」3 製品を発売

2019 年 12 月 10 日 – GIGABYTE Technology Co., Ltd. 台湾・新北市 – コンピュータテクノロジーで世界をリードする GIGABYTE Technology は、GPU に NVIDIA GeForce RTX™シリーズを搭載し、キースイッチにオムロン製メカニカルスイッチを採用した 17.3 型フル HD IPS パネル採用したゲーミングノート PC「AORUS 17 シリーズ」3 製品を、12 月 14 日に発売いたします。発売に先立ち、本日 12 月 10 日より GIGABYTE ノート PC 取扱店にて先行予約を開始いたします。



AORUS 17 シリーズは、世界で初めてオムロン製メカニカルキースイッチ（英語配列）を採用するノート PC であり、キートラベル 2.5mm、1500 万回以上のキーストローク耐久性を備えた究極のキーストローク感覚をもたらします。また、キークリップを独自の同心円状デザインにすることで、RGB Fusion 2.0 による鮮やかなライティング効果を実現します。





本体内部には、2 本の SO-DIMM スロットを備え、最大 64GB のメモリを搭載可能。さらに 2 基の PCI Express 3.0 x4 接続の M.2 スロットと HDD ベイを備え、ゲーマーに求められる大容量メモリと大容量高速ストレージ環境の構築をサポートします。冷却機構には、5 本のヒートパイプとベイパー・チャンバーに、12 の吸排気口と 2 つの 12V 大型ファンを組み合わせた GIGABYTE 独自の WINDFORCE Infinity を採用することで、CPU の性能をフルに引き出すだけでなく、GPU には MAX-Q 版ではない通常版の NVIDIA GeForce RTX シリーズを搭載することを可能にし、ノート PC ながらすぐれた CPU・GPU 性能を実現します。

さらに、オーディオ機能として、24bit/192kHz の Hi-Fi オーディオ出力をサポートする ESS SABER Hi-Fi オーディオ DAC を採用することで、Nahimic との組み合わせでゲーマーにより正確かつ緻密なサウンドをお届けします。また、ネットワーク機能は、Wi-Fi 6 に対応した Killer Wi-Fi 6 AX 1650 と Killer Ethernet E2600 ギガビット LAN のデュアルネットワーク構成を採り、高速なネットワーク接続を実現します。

最上位モデルとなる「AORUS 17 YA-9JP2452SH」は、CPU に 8 コア/16 スレッドの第 9 世代 Intel Core i9-9980HK を採用するとともに、GPU に通常版の NVIDIA GeForce RTX 2080 を組み合わせた製品です。ディスプレイには、AUO 製狭額縫 17.3 型フル HD IPS パネルを採用し、240Hz のリフレッシュレート表示もサポートします。また、X-Rite PANTONE 認証取得のすぐれた色再現性を実現。本体には SO-DIMM スロット×2 を備え、32GB のメモリを標準搭載するほか、ストレージには容量1TB の Intel 760p M.2 PCIe SSD に加えて 5200rpm の 2TB HDD を搭載しています。

下位モデルの「AORUS 17 XA-7JP2130SH」は、6 コア/12 スレッドの第 9 世代 Intel Core i7-9750H と NVIDIA GeForce RTX 2070 の組み合わせで、AUO 製フル HD IPS 240Hz パネルを採用するとともに、16GB のメモリと 512GB の Intel 760p M.2 PCIe SSD を搭載。また、エントリーモデルとして、Intel Core i7-9750H と GeForce RTX 2060 を搭載し、LG 製フル HD IPS 144Hz パネルを採用した「AORUS 17 WA-7JP1130SH」をラインナップいたします。

AORUS 17 シリーズの主な仕様と市場想定価格(税別)は以下のとおりです。

モデル名	AORUS 17 YA-9JP2452SH	AORUS 17 XA-7JP2130SH	AORUS 17 WA-7JP1130SH
CPU	Intel Core i9-9980HK	Intel Core i7-9750H	
GPU	NVIDIA GeForce RTX 2080 GDDR6 8GB	NVIDIA GeForce RTX 2070 GDDR6 8GB	NVIDIA GeForce RTX 2060 GDDR6 6GB
ディスプレイ	17.3" AUO狭額縫フルHD IPS@240Hz	17.3" LG狭額縫フルHD IPS@144Hz	
画面解像度	1920 × 1080 ピクセル		
メモリ	16GB × 2 Samsung 2400MHz, (空きスロットなし 最大64GB)	8GB × 2 Samsung 2400MHz, (空きスロットなし 最大64GB)	
ストレージ	Intel 760p 1TB M.2 SSD + 2TB 5200rpm HDD	Intel 760p 512GB M.2 SSD	
OS	Windows 10 Home		
本体サイズ	396(W) × 293(D) × 38(H)mm		
本体重量	3.75kg		
発売日	12月14日		
市場想定価格(税別)	469,800円	289,800円	229,800円



なお、GIGABYTE では、2019 年 12 月 14 日～2020 年 1 月 13 日の期間に AORUS 17 シリーズを購入して、Amazon.co.jp、価格.com、ショッピングサイトなどに 100 文字以上のレビューを投稿してくださったユーザーを対象に、SteelSeries の ARCTIS PRO + GAMEDAC をもれなくプレゼントするレビューキャンペーンを実施いたします。キャンペーン登録期間は、2019 年 12 月 14 日～2020 年 1 月 20 日です。応募方法などの詳細につきましては、下記キャンペーンページをご参照ください。



## 【製品情報】

### AORUS 17 シリーズ

<https://www.gigabyte.com/jp/Laptop/AORUS-17--Intel-9th-Gen>

## 【キャンペーン情報】

<https://www.gigabyte.com/WebPage/510/jp.html>

## □お客さまからのお問い合わせ先

GIGABYTE ノートパソコン

E-mail : [giga-nsc@3acorp.co.jp](mailto:giga-nsc@3acorp.co.jp)

URL : <https://www.gigabyte.com/jp/Laptop>

LINE ID : @mhx5944o

電話番号 : 0570-001-081

対応時間 : 10:00～18:00(土日祝除く)

## □報道関係者さまからのお問い合わせ先

HaNaRe PR Group

E-mail : [press@hanare-pr.jp](mailto:press@hanare-pr.jp)

## GIGABYTE Technology について

PC 業界の世界的リーダーの一社である GIGABYTE は、「Upgrade Your Life(生活を向上させる)」ことを目指し、包括的な製品ラインナップを提供しています。コンシューマ、ビジネス、ゲーム、クラウドシステムなどを網羅する専門知識を有する GIGABYTE は、常に研究と革新を駆使し、ユーザーニーズを満たします。GIGABYTE は、数々の受賞歴を持つマザーボード、グラフィックカード、ラップトップ、ミニ PC およびその他の PC コンポーネントとアクセサリーで知られ、特許を取得した DualBIOS™ および Ultra Durable™ テクノロジーで PC 業界に革命をもたらしました。PC テクノロジーのエキスパートとして、GIGABYTE は、5G 時代に理想的なインフラストラクチャを開発すべく、AI と AIoT アプリケーションを統合するハードウェアとソフトウェアソリューションでビジネスサーバーとクラウドシステムの範囲を拡大する準備を整えています。