

GIGABYTE、高性能ゲーミングノートPC「AORUSシリーズ」に 初の16.0型ディスプレイ搭載「AORUS 16」2モデルを追加

2023年11月8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、高性能ゲーミングノートPC「AORUSシリーズ」としては初めて16.0型ディスプレイを採用した製品、「AORUS 16シリーズ」2モデルをAmazon.co.jp、アプライド、パソコンSHOP ARKを通して11月9日より販売を開始いたします。



今回発売する「AORUS 16シリーズ」は、ディスプレイにリフレッシュレート240Hz駆動の狭額縫16.0型WQXGA(解像度2560×1600ピクセル)液晶パネルを採用いたしました。本パネルは、sRGB 100%の広色域カバー率を実現し、リアルな色彩を再現することができます。また、TÜV Rheinland Eyesafe認証を取得しており、長時間使用による目の疲れを軽減します。

上位モデルの「AORUS 16 BSF-73JP654SH」は、CPUに14コア/20スレッドの第13世代Intel Core i7-13700Hプロセッサ(ベースクロック2.4GHz、Turbo Boost時最大5GHz)、GPUにAda Lovelaceアーキテクチャを採用したNVIDIA GeForce RTX 4070 Laptop GPU(最大ブーストクロック2175MHz、最大消費電力140W)をそれぞれ搭載したモデルです。一方の「AORUS 16 BKF-73JP654SH」は、CPUに同じくIntel Core i7-13700Hプロセッサ、GPUにNVIDIA GeForce RTX 4060 Laptop GPU(最大ブーストクロック2370MHz、最大消費電力140W)をそれぞれ搭載。

両製品とも、ディスクリートGPU(単体GPU)の性能をフルに引き出せるようにするMUXスイッチテクノロジーを搭載しており、より応答性にすぐれたゲームプレイができるようになります。また、大口径ファンとヒートパイプ、大面積の放熱フィンを組み合わせて、熱を効率よく排出させるGIGABYTE独自の冷却機構WINDFORCE Infinityを採用し、CPUとGPUを効率的に冷却し、静かで安定した動作を



実現します。ネットワーク機能としては、2.5Gbps有線接続を実現するRealtek RTL8125-BGチップとWi-Fi 6E対応の無線LANモジュールを搭載し、安定したゲームプレイを支援します。キーボードには、3ゾーンLEDバックライトキーボード(日本語配列)を採用。サウンド機能としては、DTS:X Ultraオーディオテクノロジーに対応し、没入感にすぐれたオーディオ体験を提供します。

両製品の主な仕様と市場想定価格(税込)は以下のとおりです。

モデル名	AORUS 16 BSF-73JP654SH	AORUS 16 BKF-73JP654SH
CPU	Intel Core i7-13700H	
GPU	NVIDIA GeForce RTX 4070 Laptop GPU GDDR6 8GB	NVIDIA GeForce RTX 4060 Laptop GPU GDDR6 8GB
ディスプレイ	16.0" 狹額縫 240Hz WQXGAパネル	
画面解像度	2560×1600 ピクセル	
メモリ	DDR5-4800 16GB (8GB×2、最大64GB)	
ストレージ	1TB M.2 NVMe PCIe Gen4 SSD / 空きスロット×1	
OS	Windows 11 Home	
本体サイズ	360(W)×279(D)×22.5(H) mm	
本体重量	2.6kg	
市場想定価格(税込)	264,000円前後	242,000円前後

製品の詳細につきましては、製品情報ページをご参照ください。

【製品情報】

AORUS 16 (2023)

<https://www.gigabyte.com/jp/Laptop/AORUS-16--2023>

□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

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

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、数々の受領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ペートとして、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。