

GIGABYTE、AERO 15 OLED シリーズに 日本語キーボード採用の Core i9 搭載モデルなど 4 製品を追加

2019 年 7 月 18 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、Samsung 社の 15.6 型 AMOLED(アクティブマトリックス式有機 EL) 4K パネルを採用した高性能薄型ノート PC「AERO 15 OLED シリーズ」のラインナップに、日本語キーボードを採用し、Core i9-9980HK を搭載したモデルなど 4 製品を追加し、8 月 3 日に発売するとともに、7 月 26 日より予約販売を開始いたします。また、本シリーズの取り扱い店として、これまでの Amazon.co.jp、ツクモ、パソコン SHOP アークに加え、Joshin、PC ワンズ、ZOA、ストームにおいても販売を開始いたします。



AERO 15 OLED シリーズの新たな最上位モデルとなる「AERO 15 OLED YA-9JP5750SP」は、CPU に 8 コア/16 スレッドの第 9 世代 Intel Core i9-9980HK を採用し、GPU には NVIDIA GeForce RTX 2080 Max-Q を組み合わせた製品です。ディスプレイには Samsung 製 15.6 インチ 4K AMOLED パネルを採用し、応答速度 1ms、コントラスト比 100,000:1 に対応。また、DCI-P3 色域カバー率 100%、HDR400 対応、X-Rite PANTONE 認証取得と、すぐれた色再現性を実現し、NVIDIA のクリエイター向けプラットフォームとなる RTX Studio にも準拠しています。さらに、クリエイターに求められる大容量メモリや十分なストレージ容量をサポートできるよう、本体には SO-DIMM スロット×2 を備え、64GB のメモリを搭載するほか、ストレージには 1TB 容量の Intel 760p M.2 PCIe SSD を搭載しています。ネットワーク機能には、Wi-Fi 6 に対応した Killer Wi-Fi 6 AX 1650 と Killer Ethernet E2800 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。

その下位モデルとなる「AERO 15 OLED XA-9JP5130SP」は、Core i9-9980HK に GeForce RTX 2070 Max-Q を組み合わせるとともに、メモリや SSD の容量を抑えることで低価格化を図っています。このほか、6 コア/12 スレッドの Intel Core i7-9750HK 搭載モデルとして、NVIDIA GeForce RTX 2070 Max-Q を組み合わせた「AERO 15 OLED XA-7JP5130SP」や、GeForce GTX 1660 Ti を採用した「AERO 15 OLED SA-7JP5020SH」もラインナップいたします。



なお、これら 4 モデルのキーボードには、N キーロールオーバーに対応するとともに、各キー独立 RGB LED バックライトを備え、GIGABYTE 独自の LED ライティング機能である RGB Fusion に対応した日本語配列キーボードを採用しています。

今回発売する AERO 15 OLED シリーズの市場想定価格(税別)と主な仕様は以下のとおりです。

モデル名	AERO 15 OLED YA-9JP5750SP	AERO 15 OLED XA-9JP5130SP	AERO 15 OLED XA-7JP5130SP	AERO 15 OLED SA-7JP5020SH
CPU	Intel Core i9-9980HK	Intel Core i7-9750HK	Intel Core i7-9750HK	Intel Core i7-9750HK
GPU	NVIDIA GeForce RTX 2080 MAX-Q GDDR6 8GB	NVIDIA GeForce RTX 2070 MAX-Q GDDR6 8GB	NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti GDDR5 6GB	NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti GDDR5 6GB
ディスプレイ	15.6" Samsung 4K AMOLED	15.6" Samsung 4K AMOLED	15.6" Samsung 4K AMOLED	15.6" Samsung 4K AMOLED
画面解像度	3840×2160 ピクセル	3840×2160 ピクセル	3840×2160 ピクセル	3840×2160 ピクセル
メモリ	Samsung DDR4-2666 64GB (32GB×2)	Samsung DDR4-2666 16GB (8GB×2)	Samsung DDR4-2666 8GB (8GB×1)	Samsung DDR4-2666 8GB (8GB×1)
ストレージ	Intel 760p 1TB M.2 SSD	Intel 760p 512GB M.2 SSD	Intel 760p 256GB M.2 SSD	Intel 760p 256GB M.2 SSD
OS	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Home
本体サイズ	356(W) x 250(D) x 20(H) mm	356(W) x 250(D) x 20(H) mm	356(W) x 250(D) x 20(H) mm	356(W) x 250(D) x 20(H) mm
本体重量	2kg	2kg	2kg	2kg
市場想定価格(税別)	489,800円	349,800円	289,800円	199,800円

各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】

AERO 15 OLED シリーズ

<https://www.gigabyte.com/jp/Laptop/AERO-15-OLED--Intel-9th-Gen#kf>

□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 IoT 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。