

GIGABYTE、17.3 型液晶を採用した AERO 17 シリーズと AERO 15 OLED のシルバーモデルなど 6 製品を発売 - 対象の AERO シリーズ購入で GIGABYTE バックパックをプレゼント -

2019 年 8 月 26 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、17.3 型 IPS パネルを採用した「AERO 17 シリーズ」3 製品と、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 AERO 15 OLED のシルバーモデル「AERO 15S シリーズ」3 製品を、8 月 26 日より順次発売いたします。



AERO 17 シリーズの最上位モデルとなる「AERO 17 XA-7JP1130SO」は、CPU に 6 コア/12 スレッドの第 9 世代 Intel Core i7-9750H を採用するとともに、GPU に NVIDIA GeForce RTX 2070 Max-Q を組み合わせた製品です。ディスプレイには LG 製の 17.3 型フル HD IPS パネルを採用し、144Hz 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し、クリエイティブ用途にもすぐれた実力を発揮します。本体には SO-DIMM スロット ×2 を備え、16GB のメモリを搭載するほか、ストレージには 512GB 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。

また、AERO 17 シリーズには、AUO 製の HDR 対応 4K パネルを採用した「AERO 17 HDR SA-7JP4020SO」もラインナップいたします。本製品は、GPU に NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti を搭載するなどして価格を抑えつつ、Adobe RGB 100% の色域をカバー、X-Rite PANTONE 認証を取得しているため、デザイン用途に最適な製品です。

一方、AERO 15 OLED のシルバーモデルとなる「AERO 15S OLED シリーズ」の最上位モデルとして、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 NVIDIA GeForce



RTX 2080 Max-Q を組み合わせた「AERO 15S OLED YA-9JP5750SP」をラインナップします。本製品は、ディスプレイに 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。また、Samsung 製の DDR4-2666 メモリを標準で 64GB 搭載するほか、1TB の Intel 760p M.2 SSD を装備。Wi-Fi 6 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取り、高速なネットワーク接続を実現します。

このほか、CPU に Intel Core i7-9750H を採用し、NVIDIA GeForce RTX 2070 Max-Q を組み合わせた「AERO 15S OLED XA-7JP5130SP」や、Core i7-9750H と GeForce GTX 1660 Ti を組み合わせた「AERO 15S OLED SA-7JP5130SP」も追加し、これら 2 製品については、9月 6 日の発売を予定しています。

今回発売する AERO シリーズの主な仕様と市場想定価格(税別)、発売日は以下のとおりです。

| モデル名 | AERO 17 XA-7JP1130SO | AERO 17 SA-7JP1130SO | AERO 17 HDR SA-7JP4020SO | | |
|------------|---|--|---|--|--|
| CPU | Intel Core i7-9750HK | | | | |
| GPU | NVIDIA GeForce RTX 2070 MAX-Q GDDR6 8GB | NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti GDDR5 6GB | | | |
| ディスプレイ | 17.3" LG 狹額縫フルHD IPS@144Hz | | 17.3" AUO 狹額縫4K | | |
| 画面解像度 | 1920 × 1080 ピクセル | | 3840 × 2160 ピクセル | | |
| メモリ | Samsung DDR4-2666 16GB (8GB × 2) | | Samsung DDR4-2666 8GB (8GB × 1) | | |
| ストレージ | Intel 760p 512GB M.2 SSD | | Intel 760p 256GB M.2 SSD + 2TB HDD | | |
| OS | Windows 10 Home (1年間のOffice 365サブスクリプション付き) | | | | |
| 本体サイズ | 396(W) × 270(D) × 21.4(H) mm | | | | |
| 本体重量 | 2.5kg | | | | |
| 発売日 | 8月31日 | | | | |
| 市場想定価格(税別) | 279,800円 | 209,800円 | 225,800円 | | |
| モデル名 | AERO 15S OLED YA-9JP5750SP | AERO 15S OLED XA-7JP5130SP | AERO 15S OLED SA-7JP5130SP | | |
| CPU | Intel Core i9-9980HK | Intel Core i7-9750H | | | |
| GPU | NVIDIA GeForce RTX 2080 MAX-Q GDDR6 8GB | NVIDIA GeForce RTX 2070 MAX-Q GDDR6 8GB | NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti GDDR5 6GB | | |
| ディスプレイ | 15.6" Samsung 狹額縫 4K AMOLEDパネル | | | | |
| 画面解像度 | 3840 × 2160 ピクセル | | | | |
| メモリ | Samsung DDR4-2666 64GB (32GB × 2) | Samsung DDR4-2666 16GB (8GB × 2) | | | |
| ストレージ | Intel 760p 1TB M.2 SSD | Intel 760p 512GB M.2 SSD | | | |
| OS | Windows 10 Pro | | | | |
| 本体サイズ | 356(W) × 250(D) × 20(H) mm | | | | |
| 本体重量 | 2kg | | | | |
| 発売日 | 8月 31日 | 9月 6日 | | | |
| 市場想定価格(税別) | 489,800円 | 285,800円 | 226,800円 | | |

8月 26 日～9月 30 日の期間中、NVIDIA GeForce RTX シリーズ搭載の AERO ノート PC シリーズをご購入された方に、もれなく GIGABYTE オリジナルバックパックをプレゼントするキャンペーンを実施いたします。バックパックの引き換え期限は 10 月 31 日まで。数に限りがあるため、在庫が終了し次第、プレゼントは終了いたします。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。

<https://www.gigabyte.com/WebPage/484/>

GIGABYTE™



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。なお、今回発売する AERO 17 シリーズおよび AERO 15S シリーズは、すべて台湾国内において設計・開発・製造しており、品質面でもご安心いただけます。

【製品情報】

AERO 17 シリーズ

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

AERO 17 HDR シリーズ

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

AERO 15 OLED シリーズ

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

□お客様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 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。