



GIGABYTE ノートパソコン News Release

GIGABYTE、ノートPCを購入すると豪華賞品をプレゼントする 「年末年始感謝祭」キャンペーンを実施

2021年11月25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、2021年11月26日～2022年1月10日の期間中、対象のGIGABYTE製ノートPCを購入した方に、もれなく豪華賞品をプレゼントする「年末年始感謝祭」キャンペーンを実施いたします。



本キャンペーンの対象製品は、以下のCPUに第11世代Intel Core Hシリーズプロセッサを搭載した「AORUS 15Pシリーズ」、およびGPUにNVIDIA GeForce RTX 30シリーズを搭載した「GIGABYTE G5/G7シリーズ」。

AORUS 15P

AORUS 15P KD-72JP223SH
AORUS 15P YD-73JP224SH

AORUS 15P XD-73JP224SH
AORUS 15P YD-74JP244SH

GIGABYTE G5

G5 GD-51JP123SH

G5 MD-51JP123SH

GIGABYTE G7

G7 MD-71JP123SH

G7 GD-51JP123SH

キャンペーン対象製品のAORUS 15Pシリーズは、筐体デザインにスポーツカーの意匠を取り入れたスタイリッシュかつ堅牢なゲーミングノートPCです。ディスプレイには、リフレッシュレート240Hz駆

GIGABYTE™

動の15.6型フルHD IPSレベルパネルを採用し、sRGB 100%の色域をカバーすることで、精細なゲーム描写も再現可能。また、10キーを備えた日本語配列のAORUS Fusion RGB独立バックライト付きキーボードを採用しています。一方、GIGABYTE G5/G7シリーズは、コストパフォーマンスに優れたエントリー向けのゲーミングノートPC。2系統の外部ディスプレイ出力や、3つのストレージインターフェイスを装備するなど、十分な拡張性も実現しています。

製品ご購入後、「キャンペーン応募フォーム」より必要事項をご登録していただくと、AORUS 15Pシリーズご購入者にはゲーミングキーボード「AORUS K7」を、GIGABYTE G5/G7シリーズご購入者にはゲーミングマウス「AORUS M4」をもれなくプレゼントいたします。応募締め切りは2022年1月25日。



ゲーミングキーボード AORUS K7



ゲーミングマウス AORUS M4

本キャンペーンの詳細につきましては、キャンペーン情報ページおよびキャンペーン応募フォームをご参照ください。

【キャンペーン情報】

<https://www.gigabyte.com/WebPage/887/>

【キャンペーン応募フォーム】

<https://form.jotform.me/91271058275458>

【製品情報】

AORUS 15P (Intel 11th Gen)

<https://www.gigabyte.com/jp/Laptop/AORUS-15P--Intel-11th-Gen>

G5 (Intel 11th Gen)

<https://www.gigabyte.com/jp/Laptop/G5--Intel-11th-Gen>

G7 (Intel 11th Gen)

<https://www.gigabyte.com/jp/Laptop/G7--Intel-11th-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。