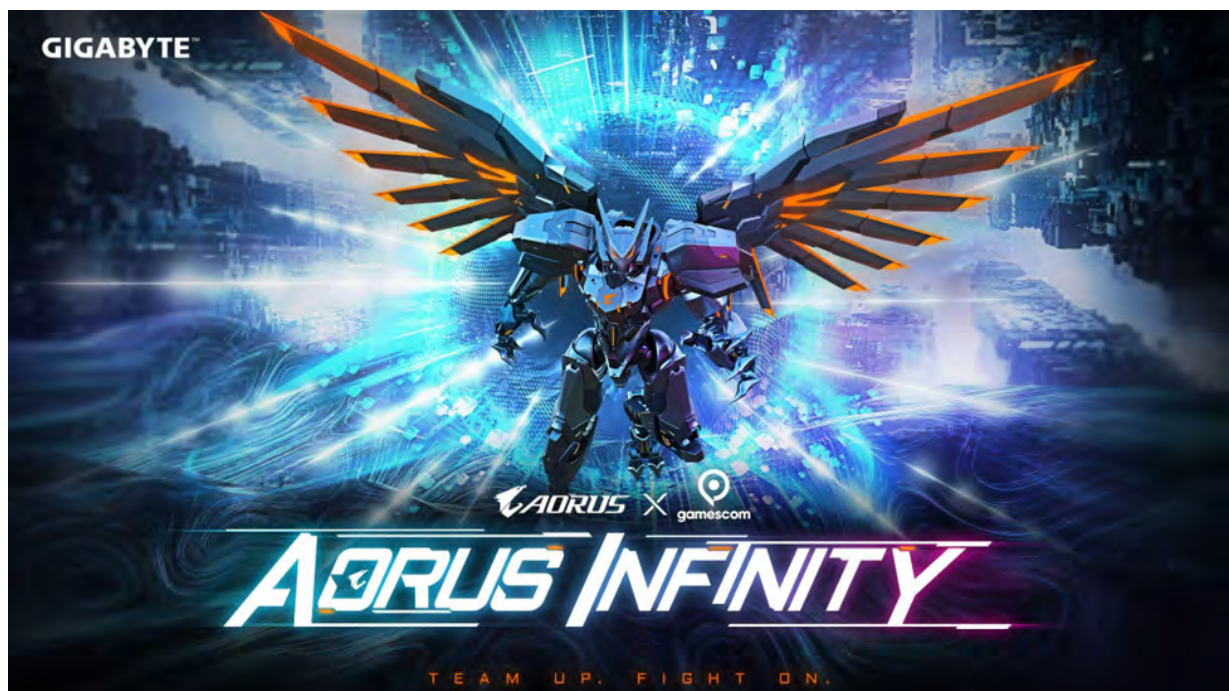




GIGABYTE ノートパソコン News Release

GIGABYTE、AORUS Infinityがgamescom 2024でAI体験を提供

2024年8月20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、2024年8月21～25日にドイツ・ケルンで開催される欧洲最大規模のゲームイベント「gamescom 2024」において、最新のAORUS AI PCやOLEDゲーミングモニターを含む強力なゲーミングハードウェアを展示します。来場者はGIGABYTE AORUS製品による最先端のAI技術と驚異的なパフォーマンスを体験し、ブースで行われるいくつかのゲームチャレンジで独占的な賞品を競うことができます。



GIGABYTEは、第14世代Intel Core HXプロセッサとNVIDIA GeForce RTX 40 Laptop GPUを搭載し、生成AIワーカロードに対して最大20倍の高速性能を提供できる、最新のAIノートPC、AORUS 17X、AORUS 16XおよびGIGABYTE G6Xを展示します。これらのノートPCにはGIGABYTE AI Nexus技術が搭載されており、AI Boostはオーバークロックを通じて激しいゲームセッション中に高性能を実現し、AI Power Gearはラップトップが電源から外れた際にdGPUを自動的にシャットオフしてバッテリー寿命を延ばし、AI Generatorはオンデバイスの生成AIユーティリティを提供し、高速スタートアップを可能にします。

また、Red Dot賞を受賞したMO34WQC2とFO32U2P、世界初のDP2.1 UHBR20ゲーミングモニターなどが含まれる、32インチから49インチのOLEDゲーミングモニターを展示します。さらに、世界で300台限定のXtreme Prestigeエディションは、Z790 AORUS XTREME X ICEマザーボードとAORUS GeForce RTX 4080 SUPER XTREME ICEグラフィックスカードを特徴とし、白い虹色の輝きと結晶化したチタンのテクスチャでアクセントを付けています。



GIGABYTEは、gamescom 2024に向けていくつかの重要なパートナーシップを確立しました。バンダイとのコラボレーションにより、来場者は2024年8月29日の公式リリース前に『ガンダムブレイカー4』に早期アクセスできます。さらに、カプコンと提携し、新たに発売された『祇:Path of the Goddess』が登場します。もう一つの重要なパートナーシップは、パールアビスおよびSamsungとのもので、2025年第2四半期に発売予定のAAAゲームタイトル『紅の砂漠』です。ゲーマー達はパールアビスのベースでAORUS OLEDゲーミングモニター(FO32U2PおよびFO27Q3を含む)を使用して、この期待の高いゲームを体験できます。

現地に参加できないファンの皆さんと交流するために、オンラインキャンペーン「Move with AORUS」を実施し、参加者はAORUS FO27Q3 OLEDゲーミングモニターを獲得するチャンスがあります。公式AORUS Instagramアカウント([@aorus_official](https://www.instagram.com/aorus_official))をフォローして、イベント情報や最新情報をチェックしてください。

【gamescom 2024 情報】

<https://www.gamescom.global/en>

□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DualBIOSTMおよびUltra DurableTM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。