
**MSI、新型 GPU の GeForce RTX™ 4060 Ti を採用したグラフィックスカード
「GeForce RTX™ 4060 Ti GAMING X 16G」と
「GeForce RTX™ 4060 Ti VENTUS 2X BLACK 16G OC」を発売開始
高い冷却性能でゲームを快適にプレイできるオリジナルクーラーモデル**

この度、エムエスアイコンピュータージャパン株式会社は、第 3 世代の RTX である NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti を搭載したグラフィックスカードとして、「GeForce RTX™ 4060 Ti GAMING X 16G」と

「GeForce RTX™ 4060 Ti VENTUS 2X BLACK 16G OC」を 7 月 26 日（水）より発売いたします。

NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti は、NVIDIA Ada Lovelace アーキテクチャを採用し、最新の RT コアや Tensor コア、ストリーミングマルチプロセッサを搭載することで、レイトレーシングや AI を活用したグラフィックスを劇的に向上させ、あらゆるワークフローに従来よりもさらに高速で快適なフレームレート及びニューラルグラフィックスをもたらします。

【 GeForce RTX™ 4060 Ti GAMING X 16G 】



本製品は、第 3 世代の RTX である NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti を採用したグラフィックスカードの GAMING シリーズで、前世代に採用されていた「TWIN FROZR 8」冷却クーラーを最新の TORX FAN5.0 や Airflow Control などの冷却技術でアップデートした「TWIN FROZR 9」を搭載しています。バックプレートはアルミニウム製になっており、前面と背面の両方でグラフィックスカードを冷却します。オーバークロックと高性能クーラーによる強力な

＜本件に関するお問い合わせ先＞

MSI PR 事務局(株式会社プラチナム内) 担当:広原、小野田、小野

TEL:03-5572-6072 FAX:03-5572-6075 MAIL: msi_gnp_pr@vectorinc.co.jp

冷却性能に ZERO FROZR といった静音機能も備えており、静音、冷却、パフォーマンスを高いバランスで実現したグラフィックスカードです。

【GeForce RTX™ 4060 Ti GAMING X 16G の主な特徴】

●Ada Lovelace アーキテクチャの GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti を採用

NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti は、最新の第 3 世代 RT コア、第 4 世代 Tensor コア、およびストリーミングマルチプロセッサを搭載しています。DLSS 3 や NVIDIA Studio などの機能で、ゲームやクリエイティブなアプリケーションにおいて、高速で快適なフレームレートおよび AI アクセラレーションをもたらします。

●最新の冷却技術でアップデートされた新たなオリジナルクーラー「TWIN FROZR 9」

「TWIN FROZR 9」冷却システムは、「TWIN FROZR 8」よりもさらなる冷却効率の向上を目指して設計されました。TORX FAN5.0 や高効率のヒートシンクなど最新の冷却技術を備え、新世代 GPU の性能をフルに発揮しても安心して使用できます。

●連結されたファンブレードが高圧の気流を生み出す「TORX FAN5.0」

「TORX FAN5.0」は、3 枚のファンブレードを外輪部分で結合させることで、従来のファンよりも高い風圧と風量を生み出します。またファンカウルを延長し、下部にノッチを追加することで気流の安定性を向上させ、より効率的に冷却することが出来ます。

●アルミニウム素材を採用したバックプレート

バックプレートの素材にアルミニウムを採用することで、グラフィックスカードの背面からも効率的に熱を逃がします。またバックプレートの剛性も向上し、製品に付属しているサポートステーと合わせて、大型ヒートシンクの重量に耐え、グラフィックスカードをたわみから守ります。

さらに MSI 独自のオーバークロックユーティリティ Afterburner を利用することで、システムに応じてより高クロックかつ安定したオーバークロック動作を試すことができます。また、MSI 製マザーボードや水冷クーラーなどをご利用の方は、MSI 独自のアプリケーションである MSI Center により、1 つのユーティリティで簡単かつ包括的な設定を実現します。

【製品仕様】



<本件に関するお問い合わせ先>

MSI PR 事務局(株式会社プラチナム内) 担当:広原、小野田、小野

TEL:03-5572-6072 FAX:03-5572-6075 MAIL: msi_gnp_pr@vectorinc.co.jp

| | |
|--------------|---|
| 製品名 | GeForce RTX™ 4060 Ti GAMING X 16G |
| GPU | NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti |
| CUDAコア | 4352 基 |
| インターフェース | PCI Express® Gen 4 x16 (x8接続) |
| ブーストクロック(最大) | 2655 MHz |
| メモリサイズ | 16 GB |
| メモリタイプ | GDDR6 |
| メモリインターフェース | 128-bit |
| メモリスピード(最大) | 18 Gbps |
| 出力端子 | DisplayPort x 3 (v1.4a) / HDMI 2.1a x 1 |
| 最大解像度 | 7680 x 4320 |
| 最大ディスプレイ出力数 | 4 |
| 冷却機構 | TWIN FROZR 9 (TORX FAN 5.0 x 2) |
| 最大消費電力 | 165 W |
| 補助電力コネクタ | 8-pin x1 |
| 外寸 | 247 x 130 x 42 mm |
| 本体重量 | 672 g |
| 価格(税込) | ¥94,800 |

■ GeForce RTX™ 4060 Ti GAMING X 16G

<https://jp.msi.com/Graphics-Card/GeForce-RTX-4060-Ti-GAMING-X-16G>

<本件に関するお問い合わせ先>

MSI PR 事務局(株式会社プラチナム内) 担当:広原、小野田、小野

TEL:03-5572-6072 FAX:03-5572-6075 MAIL: msi_gnp_pr@vectorinc.co.jp

【 GeForce RTX™ 4060 Ti VENTUS 2X BLACK 16G OC 】



本製品は、第3世代の RTX である NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti を採用したグラフィックスカードの VENTUS シリーズで、ゲームに限らずあらゆるタスクを快適にこなすために安定動作を重視した設計を採用したグラフィックスカードシリーズです。デュアルファン仕様の冷却クーラーを採用しており、実績のある「TORX FAN 4.0」を搭載、ヒートシンク全体に風を送り込むことで熱を素早く冷却し、安定した動作を実現しています。LED を省いた落ち着いたデザインで多数の組み合わせにマッチし、高いパフォーマンスを発揮する質実剛健なグラフィックスカードです。

【GeForce RTX™ 4060 Ti VENTUS 2X BLACK 16G OC の主な特徴】

● Ada Lovelace アーキテクチャの GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti を採用

NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti は、最新の第3世代 RT コア、第4世代 Tensor コア、およびストリーミングマルチプロセッサを搭載しています。DLSS 3 や NVIDIA Studio などの機能で、ゲームやクリエイティブなアプリケーションにおいて、高速で快適なフレームレートおよび AI アクセラレーションをもたらします。

● エアフローを集中させる一対のファンブレード「TORX FAN4.0」

「TORX FAN4.0」は、一対のファンブレードを外輪部分で結合させることで、搭載されている大型ヒートシンクにエアフローをさらに集中させ、より効率的に冷却することが出来ます。

● 質実剛健を目指した、LED 機能を省いた落ち着いた外観

LED 機能やカラフルなシュラウドといった性能に影響しない機能を省きつつ、グラフィックスカードの熱を十分に冷やせる高い冷却性能を備えています。これによりグラフィックスカードが過度に主張することのないシックで落ち着いた外観と高いパフォーマンスを安定して発揮できる質実剛健な造りとなっています。

＜本件に関するお問い合わせ先＞

MSI PR 事務局(株式会社プラチナム内) 担当:広原、小野田、小野

TEL:03-5572-6072 FAX:03-5572-6075 MAIL: msi_gnp_pr@vectorinc.co.jp

さらに MSI 独自のオーバークロックユーティリティ Afterburner を利用することで、システムに応じてより高クロックかつ安定したオーバークロック動作を試すことができます。また、MSI 製マザーボードや水冷クーラーなどをご利用の方は、MSI 独自のアプリケーションである MSI Center により、1 つのユーティリティで簡単かつ包括的な設定を実現します。

【製品仕様】



| | |
|--------------|---|
| 製品名 | GeForce RTX™ 4060 Ti VENTUS 2X BLACK 16G OC |
| GPU | NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti |
| CUDAコア | 4352 基 |
| インターフェース | PCI Express® Gen 4 x16 (x8接続) |
| ブーストクロック(最大) | 2625 MHz |
| メモリサイズ | 16 GB |
| メモリタイプ | GDDR6 |
| メモリインターフェース | 128-bit |
| メモリスピード(最大) | 18 Gbps |
| 出力端子 | DisplayPort x 3 (v1.4a) / HDMI 2.1a x 1 |
| 最大解像度 | 7680 x 4320 |
| 最大ディスプレイ出力数 | 4 |
| 冷却機構 | デュアルファンクーラー (TORX FAN 4.0 x 2) |
| 最大消費電力 | 165 W |
| 補助電力コネクタ | 8-pin x1 |
| 外寸 | 199 x 120 x 42 mm |
| 本体重量 | 595 g |
| 価格(税込) | ¥89,800 |

■ GeForce RTX™ 4060 Ti VENTUS 2X BLACK 16G OC

<https://jp.msi.com/Graphics-Card/GeForce-RTX-4060-Ti-VENTUS-2X-BLACK-16G-OC>

<本件に関するお問い合わせ先>

MSI PR 事務局(株式会社プラチナム内) 担当:広原、小野田、小野

TEL:03-5572-6072 FAX:03-5572-6075 MAIL: msi_gnp_pr@vectorinc.co.jp

■BCN AWARD 2023「グラフィックボード」部門 No.1 受賞

MSI は、POS データに基づいて No.1 メーカーを讃える BCN AWARD の「グラフィックボード」部門において、最優秀賞を受賞致しました。

BCN AWARD とは、全国の家電量販店などから集計している実売データ（POS データ）をもとに、部門（ジャンル）ごとに年間販売数量 1 位の企業を表彰する制度です。

(https://www.bcnaward.jp/award/section/detail/contents_type=214)



MSI について

MSI は世界を牽引するゲーミングブランドとして、ゲーミング業界と eSports 業界からもっとも信頼されているベンダーの一角です。MSI は、デザインの革新性、卓越した性能の追求、そして技術のイノベーションという基本原則に則り行動しています。すべてのゲーマーが熱望する機能を統合した製品を開発することで、ゲーミング機器に対する長い試行錯誤から解放し、ゲーマーの限界をも超えるパフォーマンス向上に貢献します。過去の実績さえ乗り越えようという決意のもと、MSI は業界の中でもゲーミングスピリットを持った「真のゲーミング (True Gaming) 」ブランドであり続けます。

●All rights of the technical, pictures, text and other content published in this press release are reserved. Contents are subject to changes without prior notice.

<本件に関するお問い合わせ先>

MSI PR 事務局(株式会社プラチナム内) 担当:広原、小野田、小野

TEL:03-5572-6072 FAX:03-5572-6075 MAIL: msi_gnp_pr@vectorinc.co.jp