



# GRAPHICS CARD PRESS RELEASE

## MSI、カスタム版 GeForce RTX™ 2060 GPU シリーズを発表

【2019年1月7日にリリースされた英文ニュースリリースの抄訳です】

— Micro-Star International Co., Ltd. 台湾・新北市 — 世界で最も普及している GAMING グラフィックスカードのベンダーとして、MSI はここに自信をもって驚くべき性能を持つ NVIDIA の Turing™ アーキテクチャをベースにしたグラフィックスカードをご紹介します。改善された温度制御設計を採用した MSI GeForce RTX 2060 シリーズは、ゲームにおける性能向上のため、より多くのコアと高速メモリクロックに最適化されています。MSI の GAMING シリーズは、ゲーマーが MSI に熱望してきたすぐれた温度制御性能を提供しています。頑丈でカッチリとした外観の VENTUS は、優秀な性能を持つ頑強なデュアルファン設計を採用しています。どちらの製品も、ゲームにおけるすばらしい体験を得たいと願っているゲーマーの要望を満たすことができます。



### GeForce RTX 2060 GAMING Z 6G

GeForce RTX 2070 GAMING と同じように、第 7 世代の象徴的な TWIN FROZR シリーズが MSI GeForce RTX 2060 GAMING シリーズにも搭載されています。GeForce RTX 2060 GAMING に搭載されている改善された TWIN FROZR 7 は、エアフローを集約しつつ騒音を抑えるべく、伝統的ファンブレードと独自ファンブレードのメリットを兼ね備えた 2 つの 9cm トルクスファン 3.0 を採用しています。ヒートシンクは、温度を低く保ちつつ高性能を発揮させるための効率的な放熱を実現する特殊な設計を採用しています。新しく採用したガンメタルグレーとブラックの色調の外観は、カードに溶け込んだ Mystic Light RGB の豪華な輝きを強調してくれます。アップデートで改善された MSI Mystic Light ソフトウェアを使えば、LED ライティング機器のコントロールと同期は今までになく簡単になります。



## GeForce RTX 2060 VENTUS 6G OC

ソリッドなデュアルファン設計にインスパイアされたファッショナブルなブラックとシルバーのデザインに包まれ、MSI GeForce RTX 2060 VENTUS 6G OC は、何かユニークで他と異なるものを追い求めているゲーマー やケース改造家に最適です。MSI の伝統的なトルクスファン 2.0 を搭載した新たなデュアルファンによる温度制御設計は、冷却性能を向上させるためにより多くの集中エアフローと空気圧を提供します。直接接続設計のヒートパイプは、CPU からの熱を急速かつ効率的にヒートシンクへ伝えることができます。



## GeForce RTX 2060 AERO ITX 6G OC

カード最大長 175mm というサイズの AERO ITX モデルは、サイズは小さいですが、他の兄弟製品たちと同等の高性能を発揮します。新製品 Z390I GAMING EDGE AC マザーボードに最適なこのモデルは、小型のフォームファクターのゲーミングシステムやホームシアターPC に理想的です。AERO ITX モデルは、1 つの高性能なファンを 2 本のヒートパイプを搭載したコンパクトなヒートシンクに装着し、最適な排熱を実現しています。また、外装の一部にカーボンパターンを織り交ぜたモノトーンの古典的なデザインを採用しています。どんなに小さくても、できるだけ騒音を抑えることは大切です。



## MSI DRAGON CENTER



MSI Dragon Center は、新たなソフトウェアプラットフォームで、コンポーネント用、デスクトップシステム用、および周辺機器用のすべての MSI ソフトウェアを統合することを目的としています。MSI GAMING & SEA HAWK グラフィックスカードの場合、MSI Dragon Center があればゲーマーはすぐに OC モードとサイレントモードを切り替えることができます。また、新たな機能として、Gaming Mode を追加しました。これにより、SSD、モニタ、およびネットワーク設定を含めたハードウェア設定を、最高のゲーミング体験を実現できるように一度に最適化することができます。この新しいソフトウェアプラットフォームは、今後もより独自の機能と MSI ゲーマーへのメリットの追及を含めた改善と成長を続けます。

## MSI EXCLUSIVE AFTERBURNER



MSI Afterburner は、世界一知られて広く使われているグラフィックスカード用のオーバークロッキングソフトウェアです。このソフトにより、グラフィックスカードを完全にコントロールすることができ、システムの主要な数値情報をリアルタイムでモニタリングすることができます。MSI Afterburner の最新版では、GeForce RTX 20 シリーズグラフィックスカード用の OC Scanner を搭載しています。OC Scanner は、

グラフィックスカードが安定してオーバークロックできる最大設定を自動的に見つける機能を持っています。Afterburner があれば、高い FPS を活かしたスムーズなゲーム体験を実現するための性能増強を無料で実現できます。

## 製品発売情報

新製品 MSI GeForce RTX 2060 搭載のグラフィックスカードは、2019 年 1 月 15 日以降順次入手可能になる見込みです。発売時期は、すべてのモデルについて地域によって異なります。

モデル名	GeForce RTX 2060 GAMING Z 6G	GeForce RTX 2060 VENTUS 6G OC	GeForce RTX 2060 AERO ITX 6G OC
GPU	NVIDIA GeForce RTX 2060	NVIDIA GeForce RTX 2060	NVIDIA GeForce RTX 2060
CUDA コア	1920	1920	1920
コアクロック	1830MHz	1710MHz	1710MHz
メモリスピード	14Gbps	14Gbps	14Gbps
メモリサイズ / タイプ	6GB GDDR6	6GB GDDR6	6GB GDDR6
メモリ BUS	192bit	192bit	192bit
LED	Mystic Light RGB	-	-
冷却機構	TWIN FROZR 7	デュアルファン	シングルファン
補助電源コネクタ	8 ピン × 1	8 ピン × 1	8 ピン × 1
外寸	247 × 129 × 52 mm	226 × 128 × 41 mm	175 × 126 × 43 mm

### □ お客様からのお問い合わせ先

エムエスアイコンピュータージャパン株式会社

MSI お客様ご相談窓口

E-mail : [supportjp@msi.com](mailto:supportjp@msi.com)

URL : <http://jp.msi.com/>

### □ 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](mailto:press@hanare-pr.jp)

### 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社です。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。