



**msi**

GRAPHICS CARD

**PRESS RELEASE**

## MSI、NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER 搭載ショート基板モデル 「GeForce RTX 2060 SUPER AERO ITX」を追加

2019年7月24日 – Micro-Star International Co., Ltd. 台湾・新北市 – グラフィックスカード市場において、その性能の高さと品質で人気を誇る Micro-Star International (MSI) は、NVIDIA の最新 GPU である GeForce RTX 2060 SUPER 搭載グラフィックスカードに、ショート基板モデルの「GeForce RTX 2060 SUPER AERO ITX」を追加し、7月27日に発売いたします。市場想定価格(税別)は、52,000円です。



NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER は、2176 基の CUDA コアを統合するとともに、メモリアンターフェースも 256bit 幅に拡張された TU106-410 コアを採用し、リアルタイムレイトレーシングや人工知能(AI)機能にも対応した、新しい Turing アーキテクチャのメインストリームモデルとなる GPU です。

「GeForce RTX 2060 SUPER AERO ITX」は、MSI 独自のショート基板に耐久性と安定性にすぐれたアルミ固体コンデンサを採用した電源回路を組み合わせ、安定した動作を実現します。また、RTX 20 シリーズ用の OC スキャナ機能を搭載した 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。さらに、カード背面には MSI ロゴをあしらったアルミ製バックプレートを採用し、グラフィックスカードを保護するとともに冷却の手助けもします。

本製品の主な仕様は以下のとおりです。

## 【製品仕様】

製品名	GeForce RTX 2060 SUPER AERO ITX
GPU	NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER
GPUアーキテクチャ	Turing TU106-410
CUDAコア	2176
インターフェース	PCI Express 3.0 x16
ブーストクロック(最大)	1650MHz
メモリサイズ	8GB
メモリタイプ	GDDR6
メモリインターフェース	256bit
メモリスピード(最大)	14Gbps
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x3 最大7680 x 4320ピクセル@60Hz
HDMI	HDMI 2.0b x1 最大3840 x 2160ピクセル@60Hz
最大ディスプレイ出力数	4
冷却機構	シングルファン
マルチGPU対応	—
最大消費電力(定格動作時)	175W
補助電源コネクタ	8ピン x 1
外寸(奥行き x 高さ x 幅)	175 x 127 x 42mm
本体重量	572g
市場想定価格(税別)	52,000円

## 【製品情報】

GeForce RTX 2060 SUPER AERO ITX

<https://jp.msi.com/Graphics-card/GeForce-RTX-2060-SUPER-AERO-ITX>

### □お客さま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、ゲーマーの限界をも超えるパフォーマンス向上に貢献します。過去の実績をも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もった「真のゲーミング(True Gaming)」ブランドであり続けます。