

**msi**

GRAPHICS CARD

**PRESS RELEASE**

## MSI、NVIDIA GeForce® RTX 2080 搭載グラフィックスカード 「GeForce RTX 2080 GAMING X TRIO」など 2 製品を発売

2018 年 9 月 20 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 の最新アーキテクチャ Turing を採用した GeForce RTX 2080 搭載グラフィックスカードとして、「GeForce RTX 2080 GAMING X TRIO」および「GeForce RTX 2080 VENTUS 8G OC」の 2 製品の販売を 9 月 20 日より開始いたします。市場想定価格(税別)は、それぞれ 124,800 円、119,800 円です。

また、当初 9 月 20 日に発売を予定しておりました「GeForce RTX 2080 Ti GAMING X TRIO」につきましては、9 月 27 日の発売に延期させていただきます。



「GeForce RTX 2080 GAMING X TRIO」は、MSI 独自設計のトルクスファンをさらに進化させ、分散型ブレードのひねりを大きくすることでエアフローを加速し、冷却効率を向上させるとともに、従来型のファンブレードが大型ヒートシンクへのエアフローと空気の拡散を最大化するトルクスファン 3.0 を採用。このトルクスファン 3.0 を 100mm 径×2 と 90mm 径×1 構成の 3 連ファンにした TRI-FROZR 冷却機構を採用することにより、GPU やメモリ、電源回路の冷却性を高め、GeForce RTX 2080 の性能を最大限に引き出すとともに、安定したオーバークロック動作を実現します。また、クーラーのフロント部には RGB LED を搭載し、発光色やパターンを自分好みに設定することができます。一方、「GeForce RTX 2080 VENTUS 8G OC」はデュアルファン構成の VENTUS ファンを採用したオーバークロックモデルです。

NVIDIA が PC グラフィックスの再発明と位置づける、新しい Turing GPU アーキテクチャは、これまでのプログラマブルシェーダー構造に加え、リアルタイムレイトレーシングを実現する RTX プラットフォームや、人工知能 (AI) 機能を統合することで、究極の PC ゲーム体験をもたらします。MSI オリジナルのオーバークロックモデルとなるこの 2 製品は、MSI 独自の冷却機構との組み合わせによって、オーバークロック動作時も安定した動作を実現します。

新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 2080 GAMING X TRIO             | GeForce RTX 2080 VENTUS 8G OC |
|------------------|-------------|--------------------------------------------|-------------------------------|
| GPU              |             | NVIDIA GeForce RTX 2080                    |                               |
| GPUアーキテクチャ       |             | Turing TU104-400A                          |                               |
| CUDAコア           |             | 2944                                       |                               |
| インターフェース         |             | PCI Express 3.0 x16                        |                               |
| ブーストクロック(最大)     |             | 1860MHz                                    | 1800MHz                       |
| 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)      |             | 7000MHz相当                                  |                               |
| 映像出力             | DisplayPort | DisplayPort 1.4 × 3 最大7680 × 4320ピクセル@60Hz |                               |
|                  | HDMI        | HDMI 2.0b × 1 最大3840 × 2160ピクセル@60Hz       |                               |
|                  | USB Type-C  | Type-C × 1 最大7680 × 4320ピクセル@60Hz          |                               |
| 最大ディスプレイ出力数      |             | 4                                          |                               |
| 冷却機構             |             | TRI-FROZR (トルクスファン3.0 × 3)                 | VENTUSファン (デュアルファン)           |
| SLI対応            |             | 2-Way SLI (NV-Link端子)                      |                               |
| 最大消費電力(定格動作時)    |             | 215W                                       |                               |
| 補助電源コネクタ         |             | 8ピン × 2                                    | 8ピン × 1 + 6ピン × 1             |
| 外寸(奥行き × 高さ × 幅) |             | 327 × 140 × 55.6mm                         | 268 × 114 × 50mm              |
| 本体重量             |             | 1533g                                      | 1046g                         |
| 市場想定価格(税別)       |             | 124,800円                                   | 119,800円                      |

## 【製品情報】

### GeForce RTX 2080 GAMING X TRIO

<https://jp.msi.com/Graphics-card/GeForce-RTX-2080-GAMING-X-TRIO>

### GeForce RTX 2080 VENTUS 8G OC

<https://jp.msi.com/Graphics-card/GeForce-RTX-2080-VENTUS-8G-OC>

#### □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。