



GRAPHICS CARD

PRESS RELEASE

MSI、NVIDIA GeForce RTX™ 2080 Ti 搭載オーバークロックモデルに 簡易水冷タイプの「GeForce RTX 2080 Ti SEA HAWK X」を追加

2019年6月5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 を採用したフラグシップ GPU である GeForce RTX 2080 Ti 搭載オーバークロックモデルに、簡易水冷クーラーを搭載した「GeForce RTX 2080 Ti SEA HAWK X」を追加し、6月7日に発売いたします。市場想定価格(税別)は、169,800円です。



本製品は、120mm 静音トルクスファンを備えたアルミラジエーターと、銅製マイクロフィンベースをポンプに採用した簡易水冷ユニットを採用することで、GeForce RTX 20 シリーズのフラグシップチップとなる GeForce RTX 2080 Ti を最大ブーストクロック 1755MHz で安定動作させることを可能にし、Turing アーキテクチャの特徴であるリアルタイムレイトレーシング性能などを最大限に引き出します。また、カード上にもファンを備えることにより、メモリや電源回路の冷却性を高めています。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。

MSI 独自のオーバークロックユーティリティ Afterburner の最新バージョンでは、RTX 20 シリーズ用の OC スキャナが搭載され、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 製グラフィックスカードのみならず、マザーボードやデスクトップ PC

などのソフトウェアを一元管理できるようにした Dragon Center アプリケーションによって、パフォーマンス設定や LED 効果などを包括的に設定・管理できるようになります。

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 2080 Ti SEA HAWK X
GPU	NVIDIA GeForce RTX 2080 Ti
GPUアーキテクチャ	Turing TU102-300A
CUDAコア	4352
インターフェース	PCI Express 3.0 x16
ベースクロック	1350MHz
ブーストクロック(最大)	1755MHz
メモリサイズ	11GB
メモリタイプ	GDDR6
メモリインターフェース	352bit
メモリスピード(最大)	14Gbps
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	簡易水冷ユニット / リファレンスファン×1(本体)
マルチGPU対応	2-Way NVIDIA NVLINK (SLI Ready)
消費電力(定格動作時)	300W
補助電源コネクタ	8ピン × 2
外寸(奥行き × 高さ × 幅)	カード 268 × 114 × 41mm / クーラー 154 × 120 × 52mm
本体重量	1420g
市場想定価格(税別)	169,800円

【製品情報】

GeForce RTX 2080 Ti SEA HAWK X

<https://jp.msi.com/Graphics-card/GeForce-RTX-2080-Ti-SEA-HAWK-X>

□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

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

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。