

**msi**

GRAPHICS CARD

PRESS RELEASE

MSI、コストパフォーマンスに優れた高性能オーバークロックモデル 「Radeon RX 470 GAMING X 8G」を発売

2016 年 8 月 12 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、AMD の最新 GPU、Radeon RX 470 を搭載した MSI オリジナル設計オーバークロックモデル「Radeon RX 470 GAMING X 8G」を 8 月 13 日より発売いたします。本製品は、第 4 世代の GCN (Graphics Core Next) アーキテクチャを採用し、Global Foundries の 14nm FinFET プロセスで製造された Polaris コアをベースに、2048 基のストリーミングプロセッサを統合した Radeon RX 470 のパフォーマンスを引き出しつつ、MSI 独自の高性能冷却機構「TWIN FROZR VI」を採用することにより、静音性にもこだわった製品です。市場想定価格(税別)は、30,980 円です。



本製品は、従来型ファンブレードと、よりひねりの大きな羽根を用いることでエアフローを加速し、冷却効率を上げる分散型ファンブレードを組み合わせた「トルクスファン」を改良し、風圧を 22% 向上した「トルクスファン 2.0」を採用。また、GPU ベース接地面のヒートパイプを方形にすることで熱伝導効率を高めたスムーズヒートパイプや、ヒートシンクの形状を工夫することで、より多くの空気をヒートパイプにもたらしエアフローコントロールテクノロジーを採用した最新冷却機構 TWIN FROZR VI を搭載。オーバークロック動作時でも、GPU を低温に保ち、静音性を高めます。また、低負荷時にはファンの動作を停止する Zero Frozr もサポート。高性能でも、より静かなグラフィックス環境を構築することが可能です。

さらに、カード上面の MSI ロゴと MSI GAMING ドラゴンには RGB LED が組み込まれており、GAMING APP から発光パターンや色を変更することができるほか、Android 端末から各種設定を行なえるモバイルアプリも Google Play で配信中です。

なお、主な仕様は下記のとおりです。

【主な仕様】

製品名	Radeon RX 470 GAMING X 8G
GPU	AMD Radeon RX 470
開発コードネーム	Polaris 10
GPUアーキテクチャ	第4世代GCN
ストリーミングプロセッサ数	2048
インターフェース	PCI Express 3.0 x16
コアクロック(最大)	1254MHz(OCモード) / 1242MHz(GAMINGモード) / 1206MHz(サイレントモード)
メモリサイズ	8GB
メモリタイプ	GDDR5
メモリインターフェース	256bit
メモリスピード	6700MHz(OCモード) / 6600MHz(GAMINGモード) / 6600MHz(サイレントモード)
HDMI	HDMI 2.0b × 2 最大3840 × 2160ピクセル@60Hz
DisplayPort	DisplayPort 1.4 × 2 最大7680 × 4320ピクセル@60Hz
DVI	デュアルリンクDVI-D 最大2560 × 1600ピクセル@60Hz
最大ディスプレイ出力数	4
CrossFire対応	2way
最大消費電力	110W
補助電源コネクタ	8ピン × 1
外寸(奥行き × 高さ × 幅)	276 × 140 × 37mm
重さ(本体のみ)	774g
市場想定価格(税別)	30,980円

【製品情報】

Radeon RX 470 GAMING X 8G

<https://jp.msi.com/Graphics-card/Radeon-RX-470-GAMING-X-8G.html>

□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

2016 年に MSI はイノベーションと成果に満ちた設立 30 周年を迎えました。

1986 年に発表した初の MSI 製オーバークロッキングマザーボードと、2007 年に発表した世界初のターボゲーミングノートブック PC は、IT 業界に大きな波紋を広げました。Top Player, Top Choice の精神に導かれ、MSI GAMING シリーズはその優れた技術によりゲーマーにとっての勝利の武器となり、彼らを世界の舞台で輝かせています。

大小を問わず、MSI の技術による高性能ゲーミングへの関与は、世界のゲーマーに伝わり、MSI をゲーム業界における世界的トップブランドにしています。