



GRAPHICS CARD

## PRESS RELEASE

## MSI、AMD Radeon RX 570 搭載オーバークロックモデル 「Radeon RX 570 ARMOR 4G OC」を発売

2017年4月21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 Polaris アーキテクチャ第2世代モデルとなる Radeon RX 570 を採用したオーバークロックモデル「Radeon RX 570 ARMOR 4G OC」を、4月22日に発売いたします。本製品は、ヒートシンクカバーをブラックとホワイトのモノトーンとし、さまざまなシステムに馴染むデザインを実現しています。市場想定価格(税別)は、23,800円です。



本製品は、GLOBALFOUNDRIES の 14nm FinFET プロセス技術により 2048 基のストリーミングプロセッサを統合した Polaris 20 XL チップを採用し、7000MHz 相当で動作する GDDR5 メモリを 4GB 搭載、GPU オーバークロックも 1268MHz にオーバークロックさせたモデルです。冷却機構には、分散型のファンブレードと通常のファンブレードを交互に組み合わせることで、ヒートシンクに効率的なエアフローを供給できるトルクスファンを 2 基搭載した ARMOR 2X を採用。また、GPU の温度が 60°C 以下ではファンの動作を停止する Zero Frozr もサポートしており、高性能と静音性を高いレベルで両立させています。

本製品の主な仕様は以下のとおりです。

## 【主な仕様】

製品名	Radeon RX 570 ARMOR 4G OC
GPU	AMD Radeon RX 570
GPUコア(コードネーム)	Polaris 20 XL
ストリームプロセッサ数	2048
インターフェース	PCI Express x16
クロック	1268MHz
メモリサイズ	4GB
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(最大)	7000MHz相当
HDMI	HDMI 2.0 最大3840×2160ピクセル@60Hz
DisplayPort	DisplayPort 1.4×3 最大 7680×4320ピクセル@60Hz (DP1.4使用時)
DVI	Dual-Link DVI-D × 1 最大2560×1600ピクセル@60Hz
最大ディスプレイ出力数	5
CrossFire対応	2-way
冷却機構	ARMOR 2X (トルクスファン×2)
消費電力	150W
補助電源コネクタ	8ピン×1
外寸(奥行き×高さ×幅)	246×130×39mm
本体重量	622g
市場想定価格(税別)	23,800円

## 【製品情報】

### Radeon RX 570 ARMOR 4G OC

<https://jp.msi.com/Graphics-card/Radeon-RX-570-ARMOR-4G-OC.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](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

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。