



msi

GRAPHICS CARD

PRESS RELEASE

MSI、Pascal 世代のロープロファイルグラフィックスカードに エントリーモデル「GeForce® GTX 1050 2GT LP」を追加

2016年12月26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 Pascal アーキテクチャを採用した最新 GPU を搭載するロープロファイルグラフィックスカードに、GeForce GTX 1050 を搭載したエントリーモデル「GeForce GTX 1050 2GT LP」を追加し、12月27日に発売いたします。本製品は、14nm プロセスで 640 基の CUDA コアを統合した GP107-300 チップに 2GB の GDDR5 メモリを組み合わせたモデルで、市場想定価格(税別)は 14,800 円です。



本製品は、先に発売した GeForce GTX 1050 Ti 4GT LP 同様、デュアルファン構成を採用することで、高さ 35mm のロープロファイル基板ながらも、幅広いエリアにエアフローを行き渡らせ、効率的な冷却を可能にしています。また、電源まわりにはすべてアルミ固体コンデンサを採用し、高負荷環境試験において約 10 年の高い耐久性と、低温かつ電力効率に優れた電源供給を支え、安定した動作を可能にしています。消費電力は 75W 以下で、補助電源を必要とせず、スリムタイプ PC のグラフィックスアップグレードなどに最適です。

本製品の主な仕様は下記のとおりです。

【主な仕様】

製品名	GeForce GTX 1050 2GT LP
GPU	NVIDIA GeForce GTX 1050
GPUアーキテクチャ	Pascal GP107-300
CUDAコア数	640
インターフェース	PCI Express 3.0 x16
コアクロック	1354MHz
ブーストクロック	1455MHz
メモリサイズ	2GB
メモリタイプ	GDDR5
メモリインターフェース	128bit
メモリスピード	7008MHz相当
DVI	Dual-Link DVI-D × 1 最大2560 × 1600@60Hz
HDMI	HDMI 2.0b × 1 最大3840 × 2160@60Hz
DisplayPort	DisplayPort 1.4 × 1 最大7680 × 4320@60Hz
最大ディスプレイ出力数	3
冷却機構	デュアルファン
SLI対応	—
消費電力	75W
補助電源コネクタ	—
外寸(奥行き × 高さ × 幅)	182 × 69 × 35mm
重さ(本体のみ)	290g
市場想定価格(税別)	14,800円

【製品情報】

GeForce GTX 1050 2GT LP

<https://jp.msi.com/Graphics-card/GeForce-GTX-1050-2GT-LP.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

MSIは2016年に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製オーバークロックマザーボードと、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。