



GRAPHICS CARD

PRESS RELEASE

MSI、NVIDIA GeForce® GT 1030 搭載 OC カードに 消費電力わずか 20W の DDR4 メモリ採用モデルを追加

2018 年 4 月 19 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、Pascal アーキテクチャを採用した NVIDIA のエントリーGPU である GeForce GT 1030 を搭載したオーバークロックグラフィックスカードに、消費電力をわずか 20W に抑えた「GeForce GT 1030 2GD4 LP OC」を追加し、4 月 20 日に発売いたします。市場想定価格(税別)は、11,980 円です。



本製品は、Pascal GP108-310 コアをベースに 384 基の CUDA コアを搭載した改良版 NVIDIA GeForce GT 1030 となる新しいエントリーGPU を採用し、グラフィックスメモリを DDR4 メモリにすることで消費電力を 20W に抑えています。また、シングルスロットかつロープロファイルのカード設計を採用しており、CPU 内蔵グラフィックスを利用しているメーカー製 PC などのアップグレードに最適です。ディスプレイ出力には HDMI 2.0 と DisplayPort 1.4 ポートを備え、4K ディスプレイ出力にも対応。その動作クロックは、ベースクロック 1189MHz、ブーストクロック最大 1430MHz で動作し、MSI 独自のオーバークロックユーティリティ Afterburner によって、さらなるオーバークロック動作を試みることができます。

本製品の主な仕様は以下のとおりです。

【主な仕様】

製品名	GeForce GT 1030 2GD4 LP OC
GPU	NVIDIA GeForce GT 1030
GPUアーキテクチャ	Pascal GP108-310
CUDAコア	384
インターフェース	PCI Express 3.0 x16 (x4接続)
コアクロック(最大)	1189MHz
ブーストクロック(最大)	1430MHz
メモリサイズ	2GB
メモリタイプ	DDR4
メモリインターフェース	64bit
メモリスピード(最大)	2100MHz
HDMI	HDMI 2.0 最大3840×2160ピクセル@60Hz
DisplayPort	DisplayPort 1.4 最大7680×4320ピクセル@60Hz
最大ディスプレイ出力数	2
冷却機構	シングルファン
消費電力	20W
外寸(奥行き×高さ×幅)	150×69×19mm
本体重量	131g
市場想定価格(税別)	11,980円

【製品情報】

GeForce GT 1030 2GD4 LP OC

<https://jp.msi.com/Graphics-card/GeForce-GT-1030-2GD4-LP-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

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。