



msi

MOTHERBOARD

PRESS RELEASE

MSI、堅牢性を強化し、最強のゲーミングシステムのベースとなる Intel Z270 マザーボード「Z270 MPOWER GAMING TITANIUM」を発売

2017年3月16日 -Micro-Star International Co., Ltd. 台湾・新北市- マザーボードの設計で世界をリードする Micro-Star International (MSI) は、第7世代 Intel Core プロセッサに対応した Intel Z270 チップセットを採用する ATX マザーボードのラインナップに、堅牢なバックプレートを搭載し、高性能大型クーラーや重量級グラフィックスカードも堅固に支える「Z270 MPOWER GAMING TITANIUM」を追加し、3月18日に発売いたします。本製品は、Z270 XPOWER GAMING TITANIUM の姉妹モデルにあたり、ゲームシステム性能を追求した ATX マザーボードです。市場想定価格(税別)は、38,980 円です。



本製品は、Steel Armor 補強された3本のPCI Express x16 スロットを装備し、2way NVIDIA SLI または3way AMD CrossFire をサポート。さらに、Turbo M.2 スロットを3基装備し、NVMe SSD による高速な RAID 環境を構築することができます。さらに、USB 3.1 Gen2 コントローラには ASMedia の第2世代コントローラ ASM2142 Lightning USB チップを採用し、コントローラとチップセット間の接続をPCI Express x2 接続にすることで、複数デバイスの接続でも最大限のパフォーマンスを引き出せるようにしています。

■トリプル Turbo M.2 + Turbo U.2 による高性能ストレージ環境
最大 32Gbps の転送速度を可能にする Turbo M.2 を3スロット
装備するほか、Turbo U.2 ポート(Turbo M.2 と排他)も装備し、3
基の NVM Express SSD による RAID にも対応。また、M.2 SSD
の熱を効率的に冷却する M.2 Shield にも対応します。



■スタジオクラスの高品質を実現する AudioBoost 4 PRO



オーディオ回路を他の回路と分離・独立させるだけでなく、高品質コンポーネントを採用し、EMI シールドを施すことでスタジオクラスの高音質を実現する Audio Boost がさらに進化しました。Audio Boost 4 PRO は、ステレオ・サラウンドのいずれでも最高に純粋なサウンドをお楽しみいただけます。前面と背面のコネクタの両方に専用の HD オーディオプロセッサ ALC1220 を配し、ヘッドホンやスピーカーをどちらにつないでもスタジオクラスの音質が体験できることを保証しています。

■ゲーム帯域制御も可能な Killer LAN

ギガビット LAN コントローラには、そのレイテンシの低さとスループット性能の高さで eSports の世界でも高い評価を受ける Killer E2500 を採用。MSI GAMING LAN MANAGER により、ゲームに優先的に帯域を割り振ることも可能です。さらに、LAN ポートには落雷などの電氣的ダメージから回路を守る LAN PROTECT を装備し、最大 15kV のサージをサポートします。



■RGB 対応ゲーミングデバイスの発光パターンを同期する Mystic Light Sync



基板背面に赤色 LED を搭載するほか、主要ゲーミングデバイスベンダー製の RGB LED 搭載デバイスの色や発光パターンなどを GAMING APP からコントロールできるようにする Mystic Light Sync に対応。よりスタイリッシュで個性的なゲームシステムが構築できるようになるはずです。

本製品の仕様は下記のとおりです。

【製品仕様】

	Z270 MPOWER GAMING TITANIUM
チップセット	Intel Z270
フォームファクター	ATX
CPUソケット	LGA1151
メモリアンターフェース	デュアルチャネルDDR4-3800 (OC)
メモリスロット	4 DIMM
最大メモリ容量	64GB
PCI Express 3.0 x16スロット	3 (x16/x0/x4またはx8/x8/x4)
PCI Express 2.0 x1スロット	3
Turbo M.2	3 (Steel Armor補強、うち1スロットはM.2 Shield装備)
Turbo U.2	1 (Turbo M.2と排他)
SATA 3.0 (6Gbps)	6
USB 3.1 Gen2	2 (Type-A + Type-C × 1) / Lightning USB 3.1 Gen2, Type-C (フロント)
USB 3.1 Gen1	6 (うち4ポートはピンヘッダ出力)
USB 2.0	7 (うち4ポートはピンヘッダ出力)
GbE LAN	Killer E2500
オーディオ機能	Audio Boost 4 PRO
HDMI	1 (最大4096 × 2160ピクセル@24Hz/第6世代CPUまたは30Hz/第7世代CPU)
Display Port	1 (最大4096 × 2304ピクセル@24Hzまたは3840 × 2160ピクセル@60Hz)
DDR4 Boost	○
PCI Express スロット強化	Steel Armor
マルチグラフィックス対応	2way NVIDIA SLI, 3way AMD CrossFire
市場想定価格 (税別)	38,980円

【製品情報】

Z270 MPOWER GAMING TITANIUM

<https://jp.msi.com/Motherboard/Z270-MPOWER-GAMING-TITANIUM.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。