



msi

MOTHERBOARD

PRESS RELEASE

MSI、Intel 200 シリーズまたは AMD AM4 マザーボードユーザーに 期間限定で無償 BIOS 修復・更新サービスを提供 － Intel Optane メモリ対応 BIOS ツール「Optane Genie」も提供開始 －

2017 年 4 月 28 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、Intel 200 シリーズまたは AMD Socket AM4 マザーボードのユーザーを対象に、4 月 28 日より 6 月 30 日までの期間中、製品を指定の住所にお送りいただくことで、BIOS の修復・更新を無償で行なうサービスを実施いたします。

本 BIOS 修復・更新サービスは、通常 3,000 円で行なっている有償サポートを、最近 PC 自作を始めたばかりの方など、BIOS 更新に不慣れなお客様を対象に、送料をご負担いただくだけで、MSI 側で BIOS 更新を行ない、ご返送させていただくものです。本サービスをご希望のお客様は、製品の型番、シリアル番号をご確認の上、ニュースリリース下部に記載の MSI お客様ご相談窓口宛に、メールにてご連絡ください。



また、MSI では、先に Intel が発表した HDD と SSD の性能を向上させる新しい Optane メモリテクノロジーを用い、新機能により高速化技術を最大限にまで高める BIOS ツール「Optane Genie」を、Intel 200 シリーズマザーボード向けに提供を開始いたしました。

Optane Genie は、Optane メモリによる性能向上を実現するために通常必要とされるいくつかの複雑なステップを、ワンクリックだけで実現する簡単かつすぐれた最新 BIOS 設定ツールです。Optane Genie をクリック後、示された手順にしたがって簡単な設定をするだけで、Optane は誰でも簡単に使えるようになります。MSI 200 シリーズのすべてのマザーボードはすでに Intel Optane

メモリに対応していますが、新しい当社独自の MSI Optane Genie 機能により、Optane 関連の性能を最大限発揮できるようになります。既存の MSI Intel 200 シリーズマザーボードユーザーの方々は、BIOS を最新版へ更新することを強くお勧めします。

Intel の最新メモリ技術である 3D XPoint メモリを採用する Intel Optane メモリテクノロジーは、これまでと異なる新しいタイプのメモリ技術です。この Optane メモリを、Intel Memory and Storage Controllers で既存ストレージと組み合わせることにより、HDD 性能を最大 SSD 並みのスピードまで飛躍的に向上させます。Optane メモリは、16GB または 32GB の M.2 モジュール形状で提供予定で、高いスループット、少ない遅延、そして優れた耐久性のすべてを持ち合わせています。

MSI は、M.2 デバイスの性能を最大限引き出すため、M.2 Shield (特許出願中)を世界で初めて世に出したブランドです。Intel Optane メモリの登場により、M.2 Shield はそのメモリ性能を向上させる完璧なツールとなりました。M.2 Shield は熱処理用のソリューションで、M.2 や Optane デバイスを安全かつ低温に保つことで、高温による故障や伝送の詰まりを防止します。Optane Genie と同様、M.2 Genie は、どんな M.2 あるいは PCI-E SSD (混合構成も可)でも、少ない手順で簡単に RAID を構成することができます。目の覚めるような高速ブートや、驚くほどの速さで立ち上がるアプリケーションやゲームを MSI マザーボードでお楽しみください。

なお、Intel 200 シリーズの Optane 対応モデルと対応 BIOS バージョンは以下のとおりです。

Optane 対応モデル製品	対応 BIOS バージョン
Enthusiast GAMING シリーズ	
Z270 XPOWER GAMING TITANIUM	E7A58IMS.120
Z270 MPOWER GAMING TITANIUM	E7A57IMS.A10
Z270 GAMING M7	E7A57IMS.130
H270 GAMING M3	E7A62IMS.220
Performance GAMING シリーズ	
Z270 GAMING PRO CARBON	E7A63IMS.140
Z270 KRAIT GAMING	E7A59IMS.A50
Z270 GAMING PLUS	E7A75IMS.120
Z270I GAMING PRO CARBON AC	E7A66IMS.150
H270 GAMING PRO CARBON	E7A64IMS.220
H270I GAMING PRO AC	E7A67IMS.220
B250M GAMING PRO	E7A65IMS.130
B250I GAMING PRO AC	E7A67IMS.120
Arsenal GAMING シリーズ	
Z270M MORTAR	E7A69IMS.120
H270 TOMAHAWK ARCTIC DETONATOR EDITION	E7A68IMS.A20
H270M MORTAR ARCTIC	E7A69IMS.B20
H270M BAZOOKA	E7A70IMS.230
B250M MORTAR	E7A69IMS.220
PRO シリーズ	
Z270 PC MATE	E7A72IMS.140
H270 PC MATE	E7A72IMS.240
B250M PRO-VH	E7A74IMS.140

□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。