

msi

MOTHERBOARD

PRESS RELEASE

MSI、M.2 スロットと USB 3.1 Gen1 Type-C ポートを装備した Intel H110 Micro-ATX マザーボード「H110M-A PRO M2」を発売

2016年11月4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 H110 チップセットを採用した Micro-ATX マザーボードのラインナップに、M.2 スロットと USB 3.1 Gen1 Type-C ポートを装備した「H110M-A PRO M2」を追加し、11月5日に発売いたします。本製品は、Intel の第6世代 Core プロセッサや、Pentium プロセッサ、Celeron プロセッサなどの LGA1151 CPU に対応した、ビジネス用途および一般ユーザー向けのエントリーモデルで、市場想定価格(税別)は、7,980 円です。



H110M-A PRO M2 は、ビジネス用途に必要とされる機能を実装した PRO シリーズのエントリーモデルにあたります。チップセットに Intel H110 を採用することで本体価格を抑えつつ、最新の CPU 機能を活用できるよう設計されています。また、本製品では、PCI Express 2.0 x4 接続で最大 20Gbps の転送速度を実現する M.2 スロット(2242/2260/2280 対応)を搭載するほか、USB 3.1 Gen1 の Type-C ポートを I/O パネルに装備するなど、最新技術を盛り込んでいます。ギガビットネットワーク機能には、信頼性の高さで定評がある Intel I219-V チップを採用し、高速かつ安定したネットワーク接続を実現可能です。PCI-Express x16 スロットには、重量級のグラフィックスカードも安心して利用できる MSI 独自のスロット強化技術 STEEL ARMOR を採用しており、ビジネス用途だけでなく、一般ユーザー向けの低価格システム構築にも最適です。

さらに、よりシビアなデータの安全性が求められるビジネス用途向けに、マザーボード上に TPM (Trust Platform Module) 用のピンヘッダコネクタを装備しており、セキュリティチップモジュールを搭載することでより堅固なセキュリティ環境を構築し、データの持ち出しや PC の盗難などを防ぐことが可能になります。

なお、そのほかの特徴は以下のとおりです。

DDR4 Boost & EZ Debug LED

MSI 独自の DDR4 Boost テクノロジは、ほかの回路からメモリ回路を分離するとともに、高速インターフェースに最適化した配線を施すことにより、ノイズの干渉を低減し、メモリ信号をきれいに保ち、最高のパフォーマンスと安定性を提供します。また、メモリスロット脇には EZ Debug LED を装備し、万が一、起動に失敗したときに、その原因となる箇所の特定に役立ちます。



Click BIOS



余分な装飾を排することで、軽快な動作を実現した UEFI BIOS。Windows 10 に最適化され、最高のパフォーマンスを実現するとともに、オフィス利用に求められるすぐれたセキュリティ機能を提供します。

M-Cloud

M-Cloud は、個人ファイルを保存するもっとも便利かつ安全な方法で、ユーザーフレンドリーなインターフェースにより、めんどろな設定なしに、個人ファイルをクラウドに保存・共有できます。



Audio Boost



Audio Boost は、独立したオーディオ基板回路の採用と、高品位オーディオコンポーネントの採用により、スタジオグレードのサウンド品質を提供します。これにより、6 チャンネルオーディオ出力やハイインピーダンスヘッドフォンを通じて自然に近いクリアなサウンドが楽しめます。

Military Class 4

Military Class 4 コンポーネントは Guard-Pro とともに、極限環境下での安定性と信頼性を保証します。厳選されたコンポーネント、複数レイヤーの基板設計および保護回路による安定性と、すぐれた電源効率をマザーボードにもたらしめます。



本製品の主な仕様は以下のとおりです。

【主な仕様】

	H110M-A PRO M2
チップセット	Intel H110
フォームファクター	Micro-ATX
CPUソケット	LGA1151
メモリインターフェース	デュアルチャネルDDR4-2133
メモリスロット	2 DIMM
最大メモリ容量	32GB
PCI Express 3.0 x16スロット	1
PCI Express 2.0 x1スロット	2
M.2	1 (PCI-Express 2.0 x4 最大20Gbps または SATA 6Gbps接続)
SATA 3.0 (6Gbps)	4
USB 3.1 Gen1	4 (Type-C + Type-A、2ポートピンヘッダ出力)
USB 2.0	6 (うち2ポートピンヘッダ出力)
GbE LAN	Intel I219-V
オーディオ機能	Audio Boost
HDMI	1 (最大4096 × 2160ピクセル@24Hz)
DVI-D	1 (最大1920 × 1200ピクセル@60Hz)
DDR4 Boost	○
PCI Express スロット強化	STEEL ARMOR
市場想定価格(税別)	7,980円

【製品情報】

H110M-A PRO M2

<http://jp.msi.com/product/motherboard/H110M-A-PRO-M2.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創立 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。