



MOTHERBOARD PRESS RELEASE

MSI、第8世代Intel Coreプロセッサに対応した メインストリーム市場向けマザーボードなど11製品を発売

2018年4月3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が第8世代Coreプロセッサファミリー向けに追加したメインストリームデスクトップPC向けチップセットIntel H370、ビジネス向けチップセットIntel B360、およびエントリーPC向けチップセットIntel H310を搭載したマザーボード11製品を、4月3日より順次販売開始いたします。



今回発売する製品と市場想定価格(税別)は以下のとおりです。

PERFORMANCE GAMINGシリーズ

製品名	チップセット	フォームファクター	市場想定価格(税別)	発売日
H370 GAMING PRO CARBON	Intel H370	ATX	16,980円	4月3日
H370 GAMING PLUS	Intel H370	ATX	13,180円	4月3日
B360M GAMING PLUS	Intel B360	Micro-ATX	10,580円	4月3日
B360I GAMING PRO AC	Intel B360	Mini-ITX	15,280円	4月10日
H310M GAMING PLUS	Intel H310	Micro-ATX	9,280円	4月3日

ARSENAL GAMINGシリーズ

製品名	チップセット	フォームファクター	市場想定価格(税別)	発売日
H370M BAZOOKA	Intel H370	Micro-ATX	12,980円	4月3日
B360M MORTAR TITANIUM	Intel B360	Micro-ATX	13,680円	4月10日

PROシリーズ

製品名	チップセット	フォームファクター	市場想定価格(税別)	発売日
B360M PRO-VH	Intel B360	Micro-ATX	8,980円	4月3日
H310-A PRO	Intel H310	ATX	11,880円	4月3日
H310M PRO-M2	Intel H310	Micro-ATX	8,980円	4月3日
H310M PRO-VH	Intel H310	Micro-ATX	7,480円	4月3日

これらの製品では、第8世代Intel Coreプロセッサの性能を最大限引き出すべく、CPUの電源まわりを強化し、エントリーモデルでも4+2+1のパワーフェーズを搭載するなど、PWMデザインに

もこだわっています。また、CPU の急な電力供給リクエストに対しても、高い精度ですばやく供給できるよう、電源回路設計の最適化を図った Core Boost テクノロジーに対応し、マルチコア CPU の安定動作だけでなく、オーバークロック性能の向上も可能になります。

■Performance GAMING シリーズ

RGB LED を搭載し、MSI 独自の Mystic Light 機能により、自分だけの個性的なゲームシステムを構築できるミドルレンジモデル。とくに、「H370 GAMING PRO CARBON」は、最新オーディオ設計の Audio Boost 4 に対応するとともに、PCI-Express 3.0 x4 接続の Turbo M.2 スロットを 2 基備えるなど、柔軟な拡張性を備えており、高性能ゲーミングシステムへのアップグレードも容易です。

■Arsenal GAMING シリーズ

シンプルな設計とコストパフォーマンスの高さでカジュアルゲーマーや一般ユーザーに高い評価をいただいている Arsenal GAMING シリーズには、Intel H370 を採用した「H370M BAZOOKA」と Intel B360 を採用した「B360M MORTAR TITANIUM」の 2 つの Micro-ATX モデルを追加しました。Mystic Light Sync によりサードパーティ製デバイスの LED を制御することができます。

■PRO シリーズ

ビジネスシーンで、安心してお使いいただくべく、Windows 10 のハードウェア認証である WHQL 認証取得や、RGB 出力のプロジェクターをサポートできるよう VGA ポートを備えたモデルを用意した PRO シリーズでは、Intel B360 チップセットおよび導入コストを抑えることができる Intel H310 チップセット搭載モデルを 4 製品用意。その上位モデルとなる「B360M PRO-VH」では、Turbo M.2 スロットを装備するだけでなく Intel Optane メモリにも対応し、パフォーマンスアップにも柔軟に対応することができます。

なお、各製品の仕様については、それぞれの製品情報ページをご参照ください。

【製品情報】

H370 GAMING PRO CARBON

<https://jp.msi.com/Motherboard/H370-GAMING-PRO-CARBON>

H370 GAMING PLUS

<https://jp.msi.com/Motherboard/H370-GAMING-PLUS>

B360M GAMING PLUS

<https://jp.msi.com/Motherboard/B360M-GAMING-PLUS>

B360I GAMING PRO AC

<https://jp.msi.com/Motherboard/B360I-GAMING-PRO-AC>

H310M GAMING PLUS

<https://jp.msi.com/Motherboard/H310M-GAMING-PLUS>

H370M BAZOOKA

<https://jp.msi.com/Motherboard/H370M-BAZOOKA>

B360M MORTAR TITANIUM

<https://jp.msi.com/Motherboard/B360M-MORTAR-TITANIUM>

B360M PRO-VH

<https://jp.msi.com/Motherboard/B360M-PRO-VH>

H310-A PRO

<https://jp.msi.com/Motherboard/H310-A-PRO>

H310M PRO-M2

<https://jp.msi.com/Motherboard/H310M-PRO-M2>

H310M PRO-VH

<https://jp.msi.com/Motherboard/H310M-PRO-VH>

□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。