

**msi**

MOTHERBOARD

**PRESS RELEASE**

## MSI、コストパフォーマンスに優れた Broadwell-E 対応モデル 「X99A TOMAHAWK」を発売

2016 年 8 月 26 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 の最新フラグシップデスクトップ CPU の Broadwell-E に対応した Intel X99 チップセット採用マザーボードの新製品「X99A TOMAHAWK」を、8 月 27 日より発売いたします。本製品は、PCI Express 3.0 40 レーン対応の CPU を搭載することで、最大 32Gbps の転送速度を実現する Turbo U.2 と Turbo M.2、最大 10Gbps を実現する SATA Express と SATA 6Gbps×8 基のストレージをすべて搭載でき、高性能ゲーミングシステムにふさわしいストレージ環境を構築することができます。市場想定価格(税別)は、33,980 円です。



### ■ゲーム帯域制御も可能な Intel GAMING LAN をデュアル LAN 構成で



ギガビット LAN コントローラには Intel I218LM と I210AT のデュアル LAN 構成を採用し、安定性にすぐれ、かつレイテンシの低い接続を実現。Intel LAN Teaming Technology と、Intel と MSI が共同開発した MSI GAMING LAN MANAGER により、2 つの LAN ポートを効率よく使い、ゲームに優先的に帯域を割り振ることも可能です。

## ■スタジオクラスの高品質を実現する AudioBoost 3

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品質を実現します。



## ■DDR4 BOOST



より優れたパフォーマンスと安定性を実現すべく、DDR4 メモリ回路を他の回路と分離することで、安定した信号伝達を実現し、パフォーマンスを向上させる DDR4 BOOST を採用。メモリモジュールのパフォーマンスを最大限引き出します。

## ■USB 3.1 Gen2 Type-C 対応

最大 10Gbps の転送速度を実現する、USB 3.1 Gen2 Type-A と Type-C ポートを I/O パネルに装備するほか、オンボードで Type-C ポートを 1 基フロントに装備しています。



## ■Turbo U.2 および Turbo M.2 標準装備

PCI Express 3.0 x4 による最大 32Gbps の転送速度を可能にする Turbo M.2 に加え、Turbo U.2 コネクタも標準装備。高速ストレージや最新周辺機器のより柔軟な接続をサポートします。

## ■Mystic Light Extension

4 ピンヘッダに 5050 規格の 12V RGB LED ストリップを接続することで、独自の LED イルミネーション機能 Mystic Light を通じて、より柔軟な照明効果や発光色などをカスタマイズすることができます。

本製品の主な仕様は以下の通りです。

### 【主な仕様】

	X99A TOMAHAWK
チップセット	Intel X99
フォームファクター	ATX
CPUソケット	LGA2011-3
メモリアンターフェース	クワッドチャネルDDR4 3333 (OC)
メモリスロット	8 DIMM
最大メモリ容量	128GB
PCI Express 3.0 x16スロット	3(x16/x0/x0またはx16/x16/x0、x8/x16/x8)※1
PCI Express 2.0 x1スロット	2
Turbo M.2	1 (STEEL ARMOR)
Turbo U.2	1
SATA Express	1 (SATA 2ポートと排他)
SATA 3.0 (6Gbps)	10 (うち2ポートはSATA Expressと排他)
USB 3.1 Gen2	2 (Type-A + Type-C)
USB 3.1 Gen1	8 (うち4ポートはピンヘッダ出力)
USB 2.0	8 (うち4ポートはピンヘッダ出力)
GbE LAN	Intel I218LM + Intel I210AT
オーディオ機能	Audio Boost 3
DDR4 Boost	○
PCI Express スロット強化	STEEL ARMOR
市場想定価格(税別)	33,980円

※1 PCI Expressレーン構成は、PCI Express 40レーン対応CPUの場合の例

## 【製品情報】

X99A TOMAHAWK

<https://jp.msi.com/Motherboard/X99A-TOMAHAWK.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](mailto: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](mailto: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。