



msi

CORPORATE MARKETING

PRESS RELEASE

MSI、前代未聞のゲーミングリアリズムを東京ゲームショウ 2016 で披露 - VRゲーミング向けに最適化、ゲーム世界の水準をさらに引き上げる 最新 GeForce® GTX 10 シリーズ製品などを出品 -

2016年9月15日 -Micro-Star International Co., Ltd. 台湾・新北市-「東京ゲームショウ 2016」は、ゲーマーにとって夢の遊園地です。最新のゲームと高度なゲーミング技術に加え、主要ゲーム会社、ゲーム機メーカー、ゲーミング用ハードウェアメーカー、そしてインディーゲーム開発会社などが出展するブースに、世界中から集まる 23 万人が見込まれている来場者を呼び込みます。MSI は、ハイエンドゲーミングハードウェアのトップメーカーとして、最新の GeForce® GTX 10 シリーズゲーミングノートブック PC およびグラフィックスカードと、VR に最適化された多くのゲーミングハードウェアを、MSI/SteelSeries 合同ブース(7ホール 7-C05)にて展示いたします。PC ゲーマーにとっては、最新の VRゲーミングと、お馴染みの MSI GAMING ラインナップの両方をご体験いただけるまたとないチャンスです。

MSI が東京ゲームショウに展示する多くの製品群の中で注目の製品は、GeForce® GTX 10 シリーズを搭載することでデスクトップ並みの究極の性能を実現するゲーミングノートブック PC の GT83/GT73VR Titan や GS73/GS63VR Stealth、あるいは GE62VR Apache です。さらに、最先端の VR を堪能できるバックパック PC MSI VR One は、その輝かしい性能と優秀な可搬性であらゆるゲーマーにご満足いただけることでしょう。また、Aegis X ゲーミングデスクトップ PC は、最高のコンポーネントと最先端の技術により、究極の性能を持つ主要製品となっています。X99A TOMAHAWK マザーボードはゲーマー向け X99 シリーズの新兵器であり、Z170A GAMING M6 マザーボードは究極のスムーズなゲームプレイを実現するための Lightning USB と次世代 Killer ネットワークを装備しています。ビデオ品質もゲーマーにとっては重要事項です。そこで、MSI は GeForce® GTX 10 シリーズ GAMING グラフィックスカードを提供します。MSI 独自の冷却機構 TWIN FROZR VI を採用することで、妥協を許さないゲーマーに応えます。

MSI の VRゲーミングは、必見の VR 体験ゾーンでご来場者のみなさまにご体験いただけます。さらに、ブース内に設置されているすべての“ゲーミング体験スタンプ”を集めた方には、もれなくノベルティグッズをプレゼントいたします。



■MSI ブースの主な展示製品

ノート PC

MSI GT73VR Titan Pro : 120Hz 駆動/応答速度 5ms のフル HD パネルを搭載したプレミアムゲーミングノートブック PC

MSI GT73VR Titan Pro は、究極のグラフィックスパワーを誇る GeForce® GTX 1080 を搭載した 17.3 インチゲーミングノートブック PC の最新モデルです。信じられないほどのグラフィックスパワーにより、GT73VR Titan Pro は 3 枚の 4K モニターによるサラウンド表示でゲームを楽しむことが可能な VR 対応ゲーミングノートブック PC です。



また、GT73VR Titan シリーズは、120Hz 駆動/反応速度 5ms のフル HD ディスプレイを搭載した世界初のノート PC です。より現実的かつ鮮やかな色を再現するために、NTSC 色域の 94% を表示する能力を誇り、sRGB 100% 表示可能な状態にキャリブレーション済みです。ほかにも、GT73VR Titan シリーズには Dynaudio 社がチューンしたスピーカーシステムや 29 枚のブレードを持った 2 基の「Whirlwind(旋風)」ファンと 10 本にもものぼるヒートパイプを効果的にレイアウトすることによって極めて高い冷却能力を誇る Cooler Boost Titan サーマルソリューションなど、様々な特徴を持っています。

MSI GS63VR Stealth Pro : 世界一薄い 15.6 インチモバイルゲーミングノートブック PC

質量わずか 1.8kg。MSI GS63VR Stealth Pro は優れた描画性能を誇るパワフルな GeForce® GTX 1060 をこのボディに収めながらも 17.7 ミリというウルトラスリムボディを実現した、世界一薄い 15.6 インチゲーミングノートブック PC です。

GS63VR Stealth Pro



ゲーミングパフォーマンスを最大限に発揮するために、GS63VR は 薄型設計ながらも 5 本のヒートパイプと 3 基の超薄型ファンを効果的にレイアウトすることで Core i7 H シリーズ CPU と GeForce® GTX 1060 から発せられる熱を効率良く排出する Cooler Boost Trinity サーマルソリューションを開発し、搭載しています。さらに、GS63VR シリーズには

SteelSeries Engine 3 に対応し打鍵感に優れたマルチカラーLED 内蔵 SteelSeries 製ゲーミングキーボードや 24bit/192KHz のハイレゾ音源の再生もこなす ESS SABRE HiFi DA コンバーターの搭載、sRGB 100% 表示可能なキャリブレーション済みの液晶パネル採用など、多くの機能を搭載しています。

バックパック PC

TGS2016 で一般向けに世界初公開 : MSI VR One 最も軽く未来的な VR バックパック

MSI は今回の東京ゲームショウ 2016 で、この世界で最も薄く・軽いバックパック PC である VR One を一般に向けて世界初公開します。質量わずか 3.6kg の VR One は、ホットスワップ可能な 2 個のバッテリーパックによっておよそ 1.5 時間の VR 体験が可能です。オーバークロック動作も可能な Core i7-K シリーズ CPU と GeForce® GTX 10 シリーズ GPU を搭載した MSI VR One は、その能力をフルに発揮している時でも 41dbA という低ノイズで動作します。そして何より、MSI VR One は VR 体験時の『PC 接続ケーブルの呪縛』からユーザーを解消し、より良い VR ゲーム体験のための機動性と自由をもたらします。



デスクトップ PC

MSI Aegis Ti : 究極のゲーミングパワー

最高の性能とパワーを求める最先端のゲーマーのために作られた Aegis Ti は、強力な倍率ロックフリーの Intel® Core™ K シリーズプロセッサを用いて、ゲーマーに究極のオーバークロック性能を提供します。そもそも、Aegis Ti には MSI の最新のフルサイズ GeForce® GTX 1080 グラフィックスカードが搭載されています。さらに、燃え上がるようなグラフィックスパワーをお届けするために、Aegis Ti は標準で 2-way の SLI にも対応しています。つまり、さらなる解像度を実現できるよう GPU パワーが 2 倍となり、4K や最高の VR ゲーミング体験においてもゲーマー向けの現時点で実現可能な最高クラスのグラフィックス性能を実現しています。これらすべてのハードウェア性能は別にして、Aegis Ti は、過去の Aegis シリーズからその独自性と拡張性を備えた息をのむような筐体デザインを引き継いでいます。さらに、MSI 独自の Silent Storm Cooling 3 ソリューションを備え、Aegis Ti はあらゆるゲーマーやプロから評価される比類のないゲーム性能を誇ります。



MSI Aegis X : ゲーミングデスクトップ PC でゲーミングパワーを思いのままに

MSI Aegis X ゲーミングデスクトップ PC は、強力な倍率ロックフリーの Intel® Core™ K シリーズプロセッサと最新の NVIDIA® GeForce® GTX 1080 グラフィックスを 19.6 リットルのケース内に装備し、グラフィックスを酷使するゲームだけでなく、最新の VR ゲームの体験にも最適化されています。また、前面にある Dragon ボタンを押すだけで、Game Boost が内部ハードウェアのスピードと性能を 15% アップします。さらに、VR 専用の HDMI コネクタがケース前面に装備され、簡単に VR デバイスへの接続とアクセスができます。



マザーボード

MSI X99A TOMAHAWK : X99 の選択肢の中から選ぶべき新兵器

MSI X99A TOMAHAWK は、X99 チップセットを使用した最初の Arsenal GAMING シリーズです。ゲーマーに最高クラスの性能と防御力を提供するために、シールドを施した I/O およびオーディオカバー、ゲームに最適化されたオーディオ、そして、業界最高品質の部品といった、新しい MSI 独自の特徴を備えています。素晴らしい外観だけでなく、TOMAHAWK ロゴの付いたカバーは電磁干渉も防ぎ、あなたのゲームマシンに純粋な入出力と最高のオーディオ信号を保証します。MSI 独自スタイルの分厚いヒートシンクのおかげで、システムはどんな使い道にも耐え、あなたが勝利の旗を揚げる時も、順位表を駆け上っている時も、長時間のゲームにはまってる時にも、クールに動作します。



MSI Z170A GAMING M6

Z170A GAMING M6 は、マニアックなゲーマー向けの 2 つの重要な特徴を持っています。最新の ASMedia 2142 コントローラ経由の Lightning USB と、次世代 Killer ネットワーク技術です。Z170A GAMING M6 は、基本色調としてイーヴルグレイを採用し、ゲーミングマザーボードに今までにない外観をもたらします。このマザーボードは、さらにオンボードで Twin Turbo M.2 や Audio Boost 3 などの多くのゲーム向け拡張機能を搭載しています。



MSI A68HM GAMING

この新しいゲーミング向けマザーボードは、AMD プラットフォームを基礎とし、最新の USB インターフェースである USB 3.1 Gen2 Type-C と Type-A を装備しています。A68HM GAMING は、さらに Gen2 x4 帯域対応の M.2 スロットを装備し、ゲームのロードタイムを短縮することで、ゲーマーに最高のゲーミング体験をもたらします。このマザーボードには、ほかにも Audio Boost 3 や GAMING LAN をはじめとした多くのゲーミング向け機能が装備されています。



グラフィックスカードおよび周辺機器

MSI GeForce® GTX 10 シリーズ GAMING グラフィックスカード

MSI GeForce® GTX 10 シリーズ GAMING グラフィックスカードは、すべて最新の冷却機構 TWIN FROZR VI を採用し、グラフィックスカードの冷却システムの水準が向上しました。トルクスファン 2.0 は、MSI 独自のトルクスファン技術を発展させたもので、風圧は従来比 22% 増となり、冷却効率を改善するとともにノイズレベルの低減を実現しています。大型のヒートシンクには最大 8mm 径の銅製ヒートパイプが接続され、正方形の底面により効率的な熱伝導を実現。放熱性と耐久性を考慮した熱伝導材 “サーマルコンパウンド X” が塗布されたニッケルメッキ銅製ベースプレートは、Pascal ベースのカードをいつもクールに保ちます。

* 機能と仕様はモデルによって異なります。



MSI 2WAY SLI HB BRIDGE M/L

究極の MSI GAMING の設定を求めているマニアックなゲーマーにとって、フレームレートの改善を実現する MSI 2WAY SLI HB BRIDGE はまさに求めているものでしょう！ SLI コネクタには耐久性が高くかつ導電性が高い金属製のカバーを備え、MSI GeForce® GTX 10 および 900 シリーズグラフィックスカードでの 2-way NVIDIA® SLI®に対応しています。MSI GAMING マザーボードとも統一感のあるデザインです。それだけでなく、上面の MSI GAMING ドラゴン LED イルミネーションは、MSI GAMING APP によりワンクリックで簡単に操作可能です。



MSI Core Frozr L

グラフィックスカードを TWIN FROZR 搭載モデルにしたなら、次は CPU の番です。MSI は、CPU クーラーの新製品 Core Frozr L を発表します。この製品は、ゲーマー向けにすぐれた冷却性能を提供し、完璧なゲーミング体験をお届けします。Core Frozr L は、ニッケルメッキされた銅板に、熱伝導性にすぐれた 8mm のスーパーパイプ×4 を接続し、アルミ製のフィンで CPU から最大 200W の熱を排熱します。さらに、120mm ファンは流体ベアリングを用いた MSI トルクスファン設計を採用し、エアフローと耐久性を改善しています。MSI はさらに MSI GAMING ロゴ LED がついた黒と銀を基調にした 2 枚のカバーを提供し、ユーザーの好みにあったシステム構築を可能にします。



【東京ゲームショウ 2016 出展情報】

会 期:2016 年 9 月 15 日(木)～9 月 18 日(日)(一般公開日は 9 月 17 日, 18 日)

時 間:10:00～17:00

会 場:幕張メッセ

ブース:7 ホール 7-C05 (MSI/SteelSeries 合同)

<http://expo.nikkeibp.co.jp/tgs/2016/>

□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

ゲーミングノートブック PC・バックパック PC・デスクトップ PC 製品に関して:

営業部システム営業課 三好

E-mail: miyoshi@msi.com

マザーボード・グラフィックスカード製品に関して:

HaNaRe PR Group

E-mail: press@hanare-pr.jp

MSI GAMING について

世界最先端のゲーミングブランドである MSI は、ゲームと eSports におけるもっとも信頼されるブランドを目指しています。MSI は、デザインにおける先進性、卓越性の追求と、絶え間ない技術革新という原則に従って、常に目標を引き上げつつ、業界における先駆者的役割を果たしていきます。MSI GAMING の詳細は <http://gaming.msi.com/> をご覧ください。

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。