



SPB MARKETING

PRESS RELEASE

MSI、Intel 第 8 世代 Core プロセッサを搭載した コンソールサイズ GAMING デスクトップ「Trident 3 シリーズ」を発売

2018 年 5 月 17 日 – Micro-Star International Co., Ltd. 台湾・新北市 – GAMING 向けハードウェアの設計で世界をリードする Micro-Star International (MSI) は、コンソールサイズ VR 対応 GAMING デスクトップ「Trident 3 シリーズ」に、Intel 第 8 世代 Core プロセッサを採用した新モデル 3 機種を追加し、5 月 25 日より販売を開始いたします。

今回市場投入するのは、ホワイト筐体が特徴の最上位モデルとなる「Trident 3 Arctic 8RD-064JP」と、ブラック筐体の「Trident 3 8RC-065JP」、そしてエントリーモデルとなる「Trident 3 8RB-074JP」の 3 モデル。市場想定価格(税別)は、それぞれ 229,800 円、189,800 円、139,800 円です。



新モデルは、いずれもチップセットに Intel H310 を採用したマザーボードを搭載し、ワイヤレスネットワーク機能は IEEE 802.11ac と Bluetooth 5 に対応する Intel Dual Band Wireless AC-9461 に強化されています。CPU には、CPU コア数が強化された Intel 第 8 世代 Core プロセッサを採用し、上位 2 モデルには 6 コア 12 スレッドの Intel Core i7-8700、エントリーモデルには 6 コア 6 スレッドの Intel Core i5-8400 を搭載します。

グラフィックスカードには、NVIDIA GeForce® GTX 10 シリーズ GPU を搭載し、安定したパフォーマンスと静音性に定評がある MSI 製 GAMING フラフィックスカードを採用。それぞれ、GeForce GTX 1070 8GB GDDR5、GeForce GTX 1060 6GB GDDR5、GeForce GTX 1050 Ti 4GB GDDR5 を搭載しています。グラフィックスカードの HDMI 出力をフロントポートにバイパスする VR-Link を備え、VR ヘッドマウントディスプレイとの接続を容易にするだけでなく、One-click to VR ソフトウェアによってシステムパフォーマンスを自動的に VR に最適化。グラフィックス性能の強化も手伝って、最新

VRコンテンツを存分に楽しめるようにしています。

Trident 3 シリーズは、CPU とグラフィックスカードの区画を独立させることにより、効率的に外気を導入し、すぐれた冷却性と静音性を両立させる Silent Storm Cooling 機構を採用、高性能 CPU とグラフィックスカードの性能をフルに引き出します。加えて、シリーズに搭載されるグラフィックスカードは、動作温度が 50°C 以下の低負荷時にはファンの動作を停止する Zero Frozr 機能をサポートしており、さらなる静音化を図っています。

また、Trident 3 Arctic には RGB Mystic Light も搭載。 Mystic Light App または MSI の Gaming Center ソフトウェアを使うことで、フロント LED ライトの色と効果をカスタマイズして、自分好みのゲーミングギアを構築することができます。

新モデルの市場投入にあたって販路も拡大し、下記店舗(オンラインショップを含む)にて販売いたします。

Amazon.co.jp / NTT-X Store / サイコム / Joshin Web / ZOA(一部店舗) / TSUKUMO(一部店舗) / パソコン SHOP アーク / PC DEPOT / PC ワンズ / その他 MSI PC 取扱店舗(順次拡大)

なお、パソコン SHOP アークでは、メモリやストレージの増量など幅広い BTO カスタマイズにも対応いたします。

Trident 3 シリーズ新モデルの主な仕様は以下のとおりです。

【製品仕様】

シリーズ	Trident 3 Arctic		Trident 3
型番	8RD-064JP	8RC-065JP	8RB-074JP
CPU	Intel Core i7-8700		Core i5-8400
チップセット		Intel H310	
メモリ	DDR4-2400 16GB (8GB × 2)		DDR4-2400 8GB (8GB × 1)
メモリスロット		SO-DIMM × 2	
メモリ最大容量		32GB	
グラフィックスカード	MSI GeForce GTX 1070 8GB GDDR5	MSI GeForce GTX 1060 6GB GDDR5	MSI GeForce GTX 1050 Ti 4GB GDDR5
ストレージ	HDD	–	1TB 2.5" HDD
	SSD	Intel 512GB M.2 PCIe	Intel 128GB M.2 PCIe
ネットワーク	LAN		Intel I219-V
	無線LAN	Intel Dual Band Wireless AC-9461 (IEEE 802.11 b/g/n/ac, Bluetooth 5)	
I/O	フロント	USB 3.1 Gen1 Type-C、USB 3.1 Gen1 Type A × 2、マイク、ヘッドホン、HDMI out(VR-Link)	
	リア	USB 3.1 Gen1 Type-A、USB 2.0 × 4、HDMI out、HDMI in(VR-Link)、HDオーディオ、LAN(RJ45)	
オーディオ機能	Audio Boost 3 + Nahimic 3 Audio Enhancer		
OS	Windows 10 Home		
本体サイズ(幅 × 奥行き × 高さ)	346.25 × 232.47 × 71.83mm (スタンドなし時)		
本体重量	3.17kg		
製品保証	2年間		
市場想定価格(税別)	229,800円	189,800円	139,800円

【製品情報】

Trident 3 Arctic 8RD-064JP

<https://jp.msi.com/Desktop/Trident-3-Arctic-8RD-064JP>

Trident 3 8RC-065JP

<https://jp.msi.com/Desktop/Trident-3-8RC-065JP>

Trident 3 8RB-074JP

<https://jp.msi.com/Desktop/Trident-3-8RB-074JP>

□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。