

本リリースは訂正がございます。詳しくは下記のリンク先にてご確認ください。

ニュースリリースの訂正とお詫び

mouse, sRGB比 100% IPS方式パネル採用クリエーター向けノートパソコンを「DAIV」ブランドより販売  
~ GeForce® 搭載シリーズ、Quadro® 搭載シリーズの2ラインアップ展開 ~  
2016.02.24



株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：小松永門、本社：東京都）は、クリエイター向けPCブランド「DAIV(ダイブ)」より、sRGB比100% IPS方式パネルを採用した15.6型ノートパソコンを販売します。  
本製品は、搭載するグラフィックス別に、GeForce® GTX™ 965M 搭載「DAIV-NG5600シリーズ」、Quadro® M1000M 搭載「DAIV-NQ5300シリーズ」の2種類のラインアップ展開を行います。  
両ラインアップとも共通して、デスクトップパソコン向けCPUを搭載し、外出先での作業でも、快適な処理速度を実現します。

製品の販売開始は、2016年3月下旬より、DAIV ホームページ、マウスコンピューターダイレクトショップ、電話通話窓口にて行います。

- > DAIV ホームページ
- > DAIV-NG5600 シリーズページ
- > DAIV-NQ5300 シリーズページ

ノートパソコン「DAIV-N シリーズ」特徴

高い色再現性

15.6 型の sRGB 比 100% IPS 方式パネルを採用。sRGB 比 100% による高い色再現性と、IPS 方式パネルによって、PC 画面の閲覧角度によるコントラストの変化を少なくすることができ、より自然な画像や映像確認が行えます。



高速インターフェース「USB 3.1 Type-C」と、UHS-II 対応カードリーダーを搭載

USB 3.1 は、理論値上、USB 3.0 の 2 倍である 10Gbps の転送速度を実現します。SSD を外付けした際に、短時間での大容量データ移動はもちろん、直接編集してそのまま持ち運ぶなど、利便性に優れたワークフローを実現します。  
また、最大で 312MB/s の転送速度を実現する UHS-II 対応カードリーダーも搭載。高解像度に対応する一眼レフカメラやビデオカメラに採用が普及してきた最新の SD カード規格にいち早く対応することで、今まで写真や動画の読み出しにかけていた時間を短縮し、最大限に活用することができます。



用途に合わせてグラフィックスの選択が可能

DAIV-N シリーズは、様々な用途に汎用的に使用できる、GeForce® GTX™ 965M 搭載製品と、10bit カラー出力や、ISV 認証による高い信頼性を誇る、Quadro® M1000M 搭載製品の 2 種類を用意しているため、用途に応じて最適な製品を御選択いただけます。



パワフルなデスクトップ CPU を搭載。更に最大 64GB メモリまで拡張可能。

外出先での作業でも快適な処理速度を実現するために、ノートパソコンでありながら、一般的なデスクトップパソコンのハイエンド CPU であるインテル® Core™ i7-6700K プロセッサを搭載可能とし、外出先でもデスクトップパソコンと同等のパフォーマンスを発揮します。これにより、GPU アクセラレーションが有効でないソフトウェアでの映像書き出しや、プロジェクトファイルのビルドなどを高速に処理することが可能です。  
また、最大で 64GB のメモリを搭載することが可能。大容量のデータや複数データの並行処理も効率よく作業することができます。

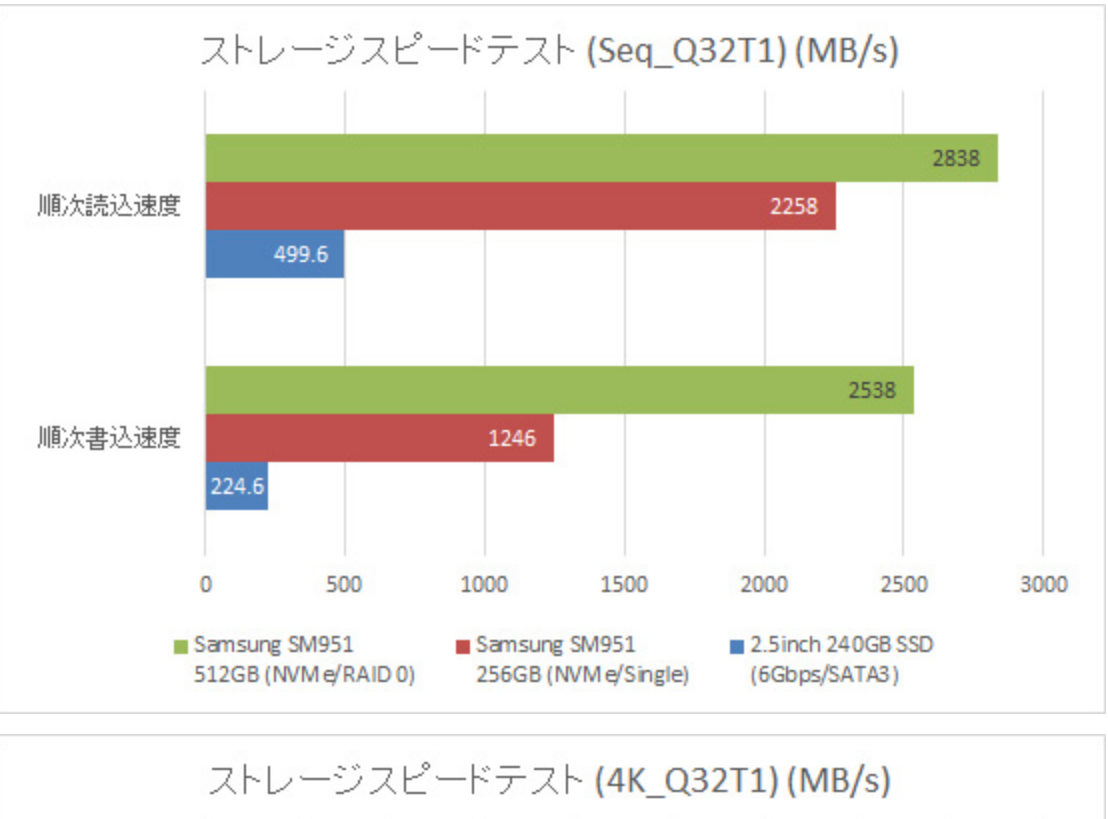
4K/60Hz に対応した「HDMI 2.0」搭載。高解像度マルチディスプレイ対応。

4K 対応テレビや周辺機器への映像出力ポートとして主流の HDMI 2.0 を搭載。実際のテレビ画面での表示を確認しながら、PC 用液晶ディスプレイ側で映像を編集するワークフローの構築が可能です。  
また、4K 解像度に対応する DisplayPort も標準搭載しているため、高解像度マルチディスプレイ※ 環境の構築や、携帯性を活かした外出先での共有ディスプレイ表示など、優れた機能性と生産性を実現します。  
※ GeForce® GTX™ 965M 搭載「DAIV-NG5600 シリーズ」は最大 4 画面出力対応です。  
※ Quadro® M1000M 搭載「DAIV-NQ5300 シリーズ」は最大 3 画面出力対応です。



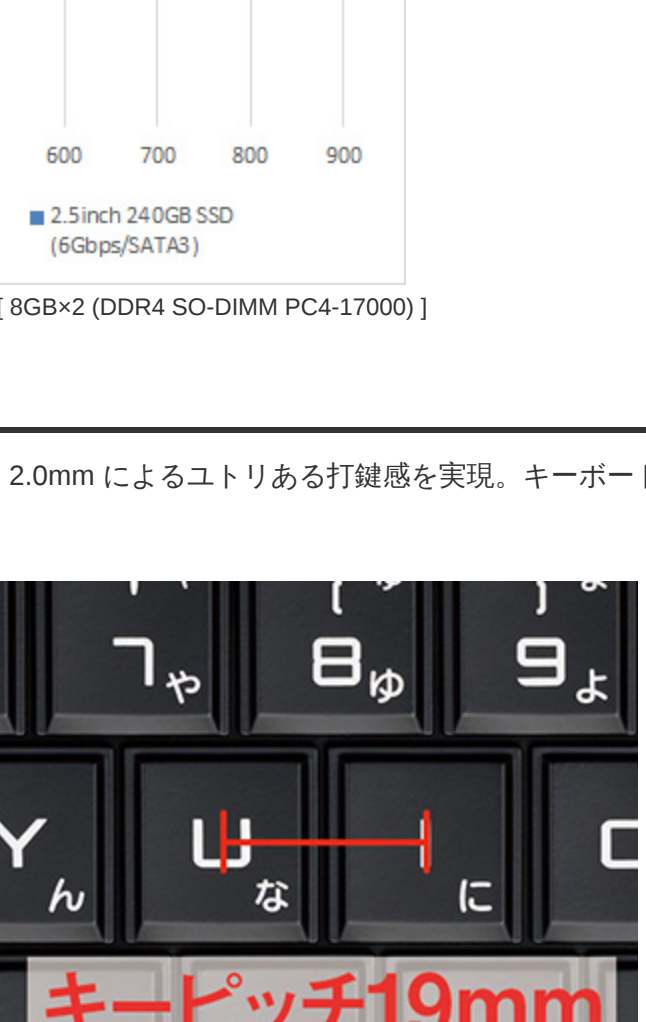
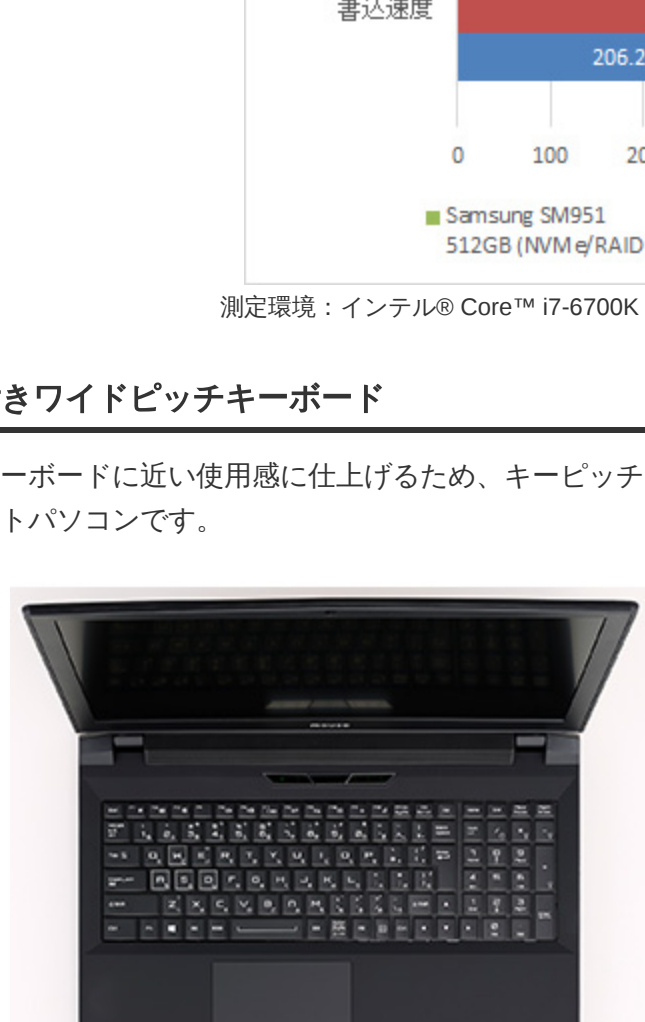
PCI-E 接続 SSD に対応。最大 2 枚構成による RAID 構築も可能

従来の SATA 6Gbps 接続の SSD の速度を凌駕する。最新の PCI Express Gen 3 x4 接続 M.2 規格の SSD を最大 2 基搭載可能。インテル® Z170 チップセットを採用しているため、RAID\_0 構成を構築することができ、比類なき速度に到達したストレージ環境を実現できます。加えて、一般的な 2.5 型ハードディスクも同時に搭載することができ、速度と容量のバランスがとれた柔軟なストレージ構成を構築することが可能です。



10 キー付きワイドピッチキーボード

一般的なキーボードに近い使用感に仕上がるため、キーピッチ 19mm、キーストローク 2.0mm によるユとりある打鍵感を実現。キーボードにもこだわったノートパソコンです。



DAIV-N シリーズ参考ラインナップ

製品型番	DAIV-NG5600S1	DAIV-NQ5300M1	DAIV-NQ5300U1
OS	Windows 10 Home 64ビット		
プロセッサ	インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ(4コア / 3.40GHz / TB最大4.00GHz)	インテル® Core™ i7-6700K プロセッサ(4コア / 4.00GHz / TB最大4.20GHz)	
メインメモリ	16GB DDR4 PC4-17000 (8GBx2)		
最大搭載容量	64GB(16GBx4) ※1		
ストレージ	SSD	SATA SSD (240GB 6GBps 接続)	Samsung SM951 256GB (PCIe x4 接続 NVMe 対応) [ RAID 0 ] Samsung SM951 1024GB (512GBx2/PCIe x4 接続 NVMe 対応)
	HDD	- (カスタマイズオプション ※2)	
チップセット	インテル® Z170 Express チップセット		Quadro® M1000M (ビデオメモリ DDR3 2GB)
グラフィックス	GeForce® GTX™ 965M (ビデオメモリ GDDR5 4GB)	-	
ドライブ	- (カスタマイズオプション ※3)		
カードスロット	マルチカードリーダー (左側面) [ SDメモリーカード (SDXC,SDHC 含む)/UHS-II対応)、マルチメディアカード		
無線 LAN	IEEE802.11 b/g/n (最大 150Mbps)		インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 IEEE802.11 ac/a/b/g/n (最大 867Mbps)
Bluetooth®	Bluetooth® V4.0 + LE 準拠モジュール		
液晶/パネル	sRGB比 100% 対応 15.6 型 IPS 方式ノングレア液晶 (LEDバックライトフル HD 1,920 x 1,080)		
サウンド	ハイ・ディフィニション・オーディオ		
WEB カメラ	200 万画素		
その他	テンキー付日本語キーボード(107キー)、タッチパッド(スクロール機能付き)■I/O ポート：*USB 3.0 ポート x4 (左側面x3、右側面x1)、*左側面ポート (1口) eSATA と USB 3.0 ポートと共用 *USB 3.1 ポート x1 (左側面x1) *HDMI x1 (背面) DisplayPort x2 (背面) *ヘッドホン出力(右側面)、マイク入力(右側面)、ライン入力(右側面)、S/PDIF出力(右側面) *LANポート x1 キガビット LAN (左側面)		
バッテリー	内蔵リチウムイオンバッテリーまたは AC100V (ACアダプタ経由で入力100V AC 50/60Hz、出力19.5V DC 230W)		
バッテリー駆動時間	約 2.7 時間(JAITA 2.0)	約 3 時間(JAITA 2.0)	
サイズ	約 386 (幅) x 262(奥行き) x 35.7(高さ) mm (※折り畳み時突起物除く)		
重量	約 3.4kg		
保証	1 年間無償保証		
販売価格(税別)	19万 9,800円	23万 9,800円	36万 9,800円

※1 最大搭載容量への増設時は、標準で搭載しているメモリを取り外す必要があります。  
 ※2 搭載する SSD の種類により、ハードディスクの最大搭載数は異なります。  
 ※3 DVD スーパーマルチドライブ、ブルーレイディスクドライブ (BDXL™ 兼対応) のどちらかを選択可能です。  
 ※4 DAIV-NQ シリーズの DisplayPort-2 は排他利用 (同時利用不可) となります。

※ Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
 ※ Intel、インテル、Intel logo、Intel Inside、Intel 米国ロゴ、Intel Core、Core Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。  
 ※ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。  
 ※ 記載されている情報は発表時点のもので、予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。  
 ※ 画像はイメージです。

