

MousePro、ワークステーションモデルで GeForce[®] RTX 2080 Ti 搭載モデルを 10月26日（金）販売開始！



法人向け、ワークステーション「MousePro W シリーズ」

※画像はイメージです。

※ディスプレイはオプションです。

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：東京都中央区、以下マウスコンピューター）は、法人向けパソコンブランド「MousePro（マウスプロ）」より、**GeForce[®] RTX 2080 Ti**を搭載したワークステーションモデルを**10月26日（金）より販売開始**いたします。

本製品は、最新の NVIDIA Turing[™]アーキテクチャを採用した GeForce[®] RTX 2080 Ti とインテル[®] Xeon[®] スケーラブル・プロセッサを搭載したワークステーションモデルです。GeForce[®] RTX 2080 Ti は前世代の GeForce[®] GTX 1080 Ti と比較して3D 描画性能が26.6%向上している^{※1}ほか、人工知能(AI)によるグラフィックス強化やリアルタイム レイ トレーシング機能を搭載していることから、よりリアルなグラフィックを高速に描画することができます。CG 制作、4K 動画編集、次世代ゲーム開発など、**CPU とグラフィックス両方の性能が必要とされる分野**でおおすすめの製品です。

製品価格は、GeForce[®] RTX 2080搭載の「MousePro-W995DR8-SSD」が**57万8000円(税別)**より、GeForce[®] RTX 2080 Ti 搭載の「MousePro-W995DR8T-SSD」が**63万8000円(税別)**より、マウスコンピューター WEB サイト、電話通販窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップにて販売を開始いたします。

※1 3DMark[®] FireStrike にて測定。測定結果は次ページに記載。

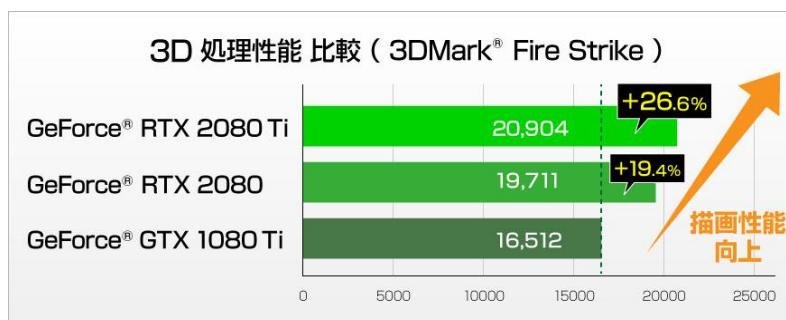
MousePro ホームページ : <https://www.mouse-jp.co.jp/business/>

MousePro W シリーズ 製品ページ : <https://www.mouse-jp.co.jp/business/mpro-w/w900/>

■ 新製品特長

■ NVIDIA Turing™ アーキテクチャを搭載した GeForce® RTX 2080 Ti

最新の NVIDIA Turing™ アーキテクチャでは、以前から搭載されている CUDA コアの他に、人工知能(AI)を用いたグラフィックス強化用のコア (Tensor コア) と、リアルタイム レイ トレーシング用のコア (RT コア) を搭載しており、リアルなグラフィックを高速に描画することができます。3D 処理性能については GeForce® GTX 1080 Ti と比較し 26.6%の性能向上を果たしており、従来の 3D グラフィックス処理の描画性能が向上します。



<測定環境>

インテル® Xeon® Gold 6130 プロセッサ 2 基 / 64GB メモリ / 1TB M.2 NVMe SSD

Futuremark 3DMark® Fire Strike のスコアを測定

■ 最新世代 CPU/GPU 搭載システムの恩恵

GeForce® RTX シリーズ搭載機は、標準でインテル® Xeon® スケーラブル・プロセッサを 2 基搭載しており、CPU と GPU 両方の性能が必要とされる、CG 制作、4K 動画編集、次世代ゲーム開発などで高い性能を発揮できます。メモリは高速な DDR4-2666 (PC4-21300) ※メモリを最大 128GB 搭載可能で、メモリ容量や速度が作業速度に影響する CG レンダリングや動画編集に最適です。ECC 対応メモリなので計算結果の正確性を確保することができます。ストレージには M.2 NVMe SSD を選択可能で、ストレージとメモリ間でリアルタイムにデータ転送が必要な動画エンコードなどの処理でも高速に処理が行えます。

※インテル® Xeon® Silver プロセッサは「PC4-19200」動作

■ 24 時間 365 日無償電話サポート対応

ご購入から 1 年の間、無償ピックアップ修理保証と 24 時間 365 日の無償電話サポートサービスをお付けしています。ご購入後もお客さまのパソコンのある生活を万全な体制でバックアップします。(弊社の定めるメンテナンス日を除く)



■製品仕様

製品型番	MousePro-W995DR8-SSD	MousePro-W995DR8T-SSD
OS	Windows 10 Pro for Workstations 64ビット (DSP)	
CPU	インテル® Xeon® Silver 4110 プロセッサ (8コア / 16スレッド / 2.10GHz / TB最大 3.00GHz / 11MB スマートキャッシュ) 2基	
グラフィックス (ビデオメモリ)	GeForce® RTX 2080 (8GB)	GeForce® RTX 2080 Ti (11GB)
メモリ	32GB (8GB×4) PC4-21300 DDR4 SDRAM ECC 対応 ※Silver プロセッサは「PC4-19200」動作	
ストレージ	SSD 480GB	
チップセット	インテル® C621 チップセット (E-ATX)	
光学ドライブ	DVD スーパーマルチドライブ	
サウンド	ハイデフィニション・オーディオ	
インターフェース	●USB3.0 Type-A×6 (前面×2、背面×4) ●USB3.1 Type-A×1 (背面×1)、Type-C×1 (背面×1) ●イーサネット×2 (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 対応 / 背面×2) ●サウンド ヘッドフォン(前面×1/背面×1)、マイク入力 (モノラル 前面×1/背面×1)、ラインイン/ラインアウト/リアスピーカー/センター・サブウーファー/サイドスピーカー (背面×各1) ●S/PDIF×1(オプティカル/角型 背面×1)	
インターフェース 拡張スロット ※1 ※2	●DisplayPort×3 (背面×3) 、●HDMI×1 (背面×1) 、●USB Type-C×1 (背面×1)	
	●PCI Express ×16 Gen3 CPU1 接続スロット×2 (空き1) CPU2 接続スロット×2 (空き1) ●PCI Express ×8 CPU1 接続スロット×0 CPU2 接続スロット×2 (空き2)	●PCI Express ×16 Gen3 CPU1 接続スロット×2 (空き2) CPU2 接続スロット×2 (空き0) ●PCI Express ×8 CPU1 接続スロット×0 CPU2 接続スロット×2 (空き1)
マウス	-	
キーボード	-	
電源	1000W AC100V (50/60Hz) 80PLUS® Platinum	
重量	約 17.05 kg (本体のみ)	
本体寸法 幅×奥行き×高さ	約 305 × 645 × 636 mm	
保証期間	1年間無償ピックアップ修理保証・24時間×365日電話サポート	
販売価格 (税別)	57万8000円	63万8000円

※1 カスタマイズ内容により変動します。空きベイ/スロットについては、標準構成に準じます。

※2 CPU2 接続スロットは [CPU×2基] 搭載時のみ有効