

ニュースリリース

G-Tune、NVIDIA最新のエンスージアスト向け最上位グラフィックスカードとなる
NVIDIA® GeForce®9800GX2を搭載したハイエンドグラフィックスモデルを発表！！

～本日販売が開始されたハイエンドグラフィックスボードを搭載し、
圧倒的に3D処理能力が向上したハイパフォーマンスモデルをいち早く製品投入！～

2008.03.19



「MASTERPIECE V730SV2/S2-WS」

※モニター・スピーカーはオプションです。

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)は、マウスコンピューターのゲーミングブランド「G-Tune」に、本日から販売が開始されたNVIDIA最上位グラフィックスカードとなる「NVIDIA® GeForce®9800GX2」グラフィックスカードを搭載したエンスージアスト向けハイエンドパソコンを新発売致します。

今回リリースする2機種のパソコンは、全て高級感あるフルアルミボディーケースを採用し、全てに上質を求めたMASTERPIECE(マスターピース)モデルとなります。

NVIDIA® GeForce®9800GX2搭載スタンダードモデルとして、45nmプロセス採用のインテル® Core™2 Duoプロセッサ-E8500、高速データ転送が魅力のデュアルチャネル3072MBメモリ、500GBハードディスク、NVIDIA独自のグラフィックスカードを複数枚接続して性能を向上させるSLI™テクノロジーを1ユニットで実現させたNVIDIA® GeForce®9800GX2/1024MBグラフィックスボード搭載し、Windows Vista® Ultimate with Service Pack 1がプリインストールされた「MASTERPIECE V730EV2-WS」が24万9,900円(税抜23万8,000円)となります。

全てに最高を追求したアルティメットモデルとして、ゲーマー向けハイエンドCPU・インテル®Core™2 Extremeプロセッサ-QX9650、高速データ転送が魅力のデュアルチャネルDDR2メモリ3072MB PC2-6400、システム用ハードディスクはIDEタイプとして最速のシークタイムを誇るWesternDigital® Raptor®X 150GBハードディスクとデータ用500GBハードディスクの用途に分かれた計2基、NVIDIA独自のグラフィックスカードを複数枚接続して性能を向上させるSLI™テクノロジーを1ユニットで実現させたNVIDIA® GeForce®9800GX2/1024MBグラフィックスボード搭載し、最新のサービスパックが適用されたWindows Vista® Ultimate with Service Pack 1がプリインストールされた「MASTERPIECE V730XV2-WS」が36万9,810円(税抜35万2,200円)となります。また、NVIDIA® GeForce®9800GX2の魅力となる、2ユニット用いる事でグラフィックスパフォーマンスを更に倍加させることが可能となるNVIDIA Quad SLI®についても、弊社動作確認後に順次対応して参ります。

機種名	CPU	メモリ	チップセット	HDD	ドライブ	ビデオ	OS	価格
MASTERPIECE V730EV2-WS	インテル® Core™2 Duoプロセッサ E8500	DDR2 3072MB PC2- 6400	NVIDIA nForce® 780i SLI™ MCP	シリアルATA II 500GB	DVDスーパーマルチドライブ	NVIDIA® GeForce® 9800GX2 /1024MB	Windows Vista® Ultimate with Service Pack 1 正規版	24万9,900円(税抜23万8,000円)
MASTERPIECE V730XV2-WS	インテル® Core™2 Extremeプロセッサ-QX9650			シリアルATA 650GB (150GB+500GB)				36万9,810円(税抜35万2,200円)

今回発表する新製品全モデル共通でBTO/カスタムオーダーメイドに対応しており、CPU、ハードディスク容量、マウスなどデバイスのカスタマイズ、プリインストールOSの変更等が可能です。また、安心のサポートとして1年間の無償センドバック修理サポートと24時間の電話相談サポートが標準で付属します。さらに充実の3年間保証サービスもお求めやすい価格で選択頂くことも可能です。

受注開始は3月19日午後3時よりG-Tuneホームページ、電話通販窓口、各マウスコンピューターダイレクトショップ、G-Tune: Garage(マウスコンピューター秋葉原ダイレクトショップ2F、G-Tuneショップ)にて行います。

今後もG-Tuneでは、常に最新・最高のパフォーマンスを発揮する新商品を市場にいち早く投入し、お客様の「できる・やりたい」を実現するパソコンを供給し続けます。

■ 新製品概要

MASTERPIECE V730EV2-WSの製品特長は以下の通りです。

G-Tune「MASTERPIECE V730EV2-WS」は、拡張版インテル®Core™マイクロアーキテクチャや、インテル® 45nmテクノロジーにより、従来の1.5倍に拡張された6MBの大容量L2キャッシュを搭載し、飛躍的にシステムパフォーマンスが向上すると共に、SSE4命令セットによりマルチメディア処理性能が更に向上したインテル® Core™ 2 DuoプロセッサE8500、高速データ転送を実現するデュアルチャネルDDR2 3072MB PC2-6400対応メモリ、500GB シリアルATA II ハードディスク、従来のハイエンドブラットホームのレコードを書き換える最新グラフィックスカード NVIDIA® GeForce®9800GX2を搭載しておりますので、最新のオンラインゲームを大画面においても快適に楽しんでみたいという方や、3Dパフォーマンスと共に充実した基本性能を求められるお客様に最適なモデルになります。

MASTERPIECE V730XV2-WSの製品特長は以下の通りです。

「MASTERPIECE V730XV2-WS」は、NVIDIA nForce®780i SLI™MCP搭載モデルのモデルフラッグシップとして全てに最高を追求したハイパフォーマンスモデルとなります。フラッグシップモデルに相応しくCPUには、大容量12MBものL2キャッシュを搭載すると共に、拡張版インテル® Core™マイクロアーキテクチャにより、更なる高速化を実現したゲーマー向けハイエンドCPU「インテル®Core™2 Extremeプロセッサ-QX9650」を、ボトルネックとなりやすいハードディスクには、SASハードディスクに匹敵するシークタイムを誇るWesternDigital® Raptor®Xを採用し、ベンチマークだけでなく真の体感性能の向上を図りました。そして、NVIDIA nForce®780i SLI™MCPにより広帯域データ転送を可能とするPCI Express2.0にネイティブで対応すると共に、ローカルバッファ1GBのメモリを搭載することで描画性能が更に高速化したハイパフォーマンスグラフィックスカードNVIDIA® GeForce®9800GX2により、最新の超重量級オンライン3Dゲームにおいて多数のユーザーが集まる負荷の高い場面においても軽快に、そして、マップ内で作り込まれた木々の枝葉の一枚一枚までも繊細に表現させることが可能となり、まるで映画を見ているかのような錯覚を憶えるほどの美しい情景を映し出すことが可能です。

全モデル共通の特長は以下の通りです。

「コアゲーマーユーザーが求める最新グラフィックスカードNVIDIA® GeForce®9800GX2」

NVIDIA® GeForce®9800GX2は、ラインナップの頂点となるハイエンドグラフィックです。その最大の特長は、1ユニットに2枚のグラフィックスカードを搭載し、それをNVIDIA SLI®テクノロジーにより内部接続することでパフォーマンスを大幅に引き上げた事にあります。また新たに、NVIDIA® HybridPower™テクノロジーによりグラフィックスパフォーマンスを必要としない時には大幅に電力消費を抑えさせるフューチャーも搭載。また、広帯域データ転送を実現するPCI Express2.0にネイティブ対応するのはもちろんのこと、NVIDIA® ユニファイド・アーキテクチャや、GigaThread™テクノロジーにより負荷に応じて動的にシェーダーコアの処理能力を効率化することで、ずば抜けた処理効率を実現。更にグラフィックスカードに1GBものメモリを搭載する事により描画性能の高速化が図られております。また、最新の第二世代PureVideo™ HDテクノロジーにも対応。HD Videoコーデックのアクセラレーション機能を実装し、高画質でリアルな3Dグラフィックス映像や、美しくスムーズな映画鑑賞や動画再生を実現します。

「24時間365日無償電話サポートで安心をフルサポート」

ご購入から1年間の間、無償修理保証と24時間の無償電話サポートサービスをお付けしています。ご購入後もお客様のゲーミングライフ、パソコンのある生活をG-Tuneは万全な体制でバックアップします。(年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。)

製品型番	MASTERPIECE V730EV2-WS	MASTERPIECE V730XV2-WS
プロセッサ	インテル® Core™2 Duo プロセッサE8500 (6MB L2キャッシュ/3.16GHz/1333MHz FSB)	インテル® Core™2 Extremeプロセッサ-QX9650 (12MB L2キャッシュ/3GHz/1333FSB)

チップセット	NVIDIA nForce®780i SLI™ MCP	
メインメモリ	デュアルチャネル DDR2 3072MB PC2-6400(1024MBx2+512MBx2/最大3072MB)	
ハードディスク	シリアルATA II 500GB	[システム用] WesternDigital® Raptor®X WD1500ADFD 150GB 10000rpm (シリアルATA) [データ用] シリアルATA II 500GB
ドライブ	DVD±R 2層書き込み対応最大18倍速DVDスーパーマルチドライブ (DVD-RAMx12 /DVD-Rx18 /DVD-R DLx10 /DVD-RWx6 /DVD+Rx18 /DVD+R/DLx10 /DVD+RWx8 /CD-Rx48 /CD-RWx32 /DVD-ROMx16 /CD-ROMx48 /ライティングソフト、DVD再生ソフト付属)	
3.5インチドライブ	11in1マルチカードリーダー+フロッピーディスクコンビネーションドライブ(2mode対応)(CF/MD/SM/SD/MMC/MS/MS Pro/miniSD/MicroSD/MS Pro Duo/MS Duo)※1	
グラフィックカード	NVIDIA® GeForce®9800GX2 (ビデオメモリ1024MB) /PCI Express2.0接続	
サウンド	ハイ・ディフィニション・オーディオ	
モニタ	オプション	
OS	Windows Vista® Ultimate with Service Pack 1 正規版	
サポートOS	Windows Vista®	
保証	1年間無償保証	
サイズ	205(W) x 510(D) x 522(H) mm	
内部拡張スロット	PCI Express x16スロットx3(空きx2)、PCI Express x1スロットx1(空きx1)、PCIスロットx2(空きx2)	
拡張ベイ	5インチベイx4(空きx3)、3.5インチオープンベイx2(空きx1)、3.5インチシャドウベイx4(空きx3)	
その他	■付属ハードウェア: Logicool® Access Keyboard600キーボード(USB接続/MK-600)、Logicool® G-5ゲーミンググレードレーザーマウス(USB接続)	
	■I/Oポート: PS/2キーボードポートx 1(背面x1)●PS/2マウスポート x1(背面x1)●USB2.0ポートx8(前面x2/背面x6)●DVIポートx2(背面)※3●サウンド マイク/ヘッドフォンx1(前面x1)ラインイン/ラインアウト/マイクインx1(背面x1)●LANポートx1 10/100/1000MbpsギガビットLAN(背面x2)●IEEE1394a x1(背面x1) ●S/PDIFコネクタ x1(背面x1)	

※1 別途変換アダプタを用いた接続も含まれます。

※2 スロットはPCI-Express x16と同じ形状となります。

※3 ポート数は、グラフィックスボードに依存します。