

### ニュースリリース

# マウスコンピューター、エンタープライズ向けの高信頼性 HDD HGST Ultrastar™ を搭載した CAD/3DCGクリエイター向けプレミアムモデルを 14万円台から発売開始!

~ 高信頼性HDDを利用したミラーリングRAID構成により、重要なデータをより安全に~

2012.08.09



MDV ADVANCE シリーズ

※画面はイメージです。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、以下マウスコンピューター)は、エンタープライズ向けの高信頼性 HDD「HGST Ultrastar™」をミラーリング RAID 構成にて標準搭載した、CAD/3DCG クリエイター向けプレミアムモデル 2機種を 14万円台から発売開始いたします。

2012年 8月 9日 15時より、マウスコンピューターウェブサイト、マウスコンピューターダイレクトショップ、マウスコンピューター電話通販窓口にて発売を開始いたします。

今後もマウスコンピューターは、CAD/CG/AV 編集のクリエイティブ市場、文教市場に、最新のテクノロジーを搭載した高品質な製品を、低価格かつ豊富なラインアップとカスタマイズメニューでご提供し、お客様の多様なニーズにお応えいたします。

## 新製品の概要

200万時間の MTBF(平均故障間隔)仕様を誇るエンタープライズ向けの高信頼性 HDD「HGST Ultrastar™」をミラーリング RAID 構成にて標準搭載、高負荷なクリエイティブソフトウェアを 快適に動作させる インテル® X79 チップセット プラットホームを採用し、インテル® Core™ i7-3820 プロセッサーを始め、6コア 12スレッドの インテル® Core™ i7-3930K プロセッサーや 32GB の大容量メモリを組み合わせたモデルをラインアップ、CAD/3DCG 業務に最適なクリエイター向けのプレミアムモデルです。

MDV-AQX9020SL-WS-RAIS は、インテル® X79 Express チップセットを採用、Windows® 7 Home Premium with SP1 64ビット、第 3 世代インテル® Core™ i7-3820 プロセッサー、16GBメモリ、HGST Ultrastar™ 2TB ハードディスク×2(RAID-1)、NVIDIA® Quadro® 600 を搭載して 14万9,940円(税込)でご提供いたします。

MDV-AQX9020X2M-WS-RAIS は、インテル® X79 Express チップセットを採用、Windows® 7 Professional with SP1 64ビット、第 3 世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサー、32GBメモリ、HGST Ultrastar™ 2TB ハードディスク×2(RAID-1)、NVIDIA® Quadro® 2000D を搭載して 22万4,910円(税込)でご提供いたします。

#### 新製品の主なスペック

製品名	プロセッサー	メ <del>モ</del> リ	チップセット	ハードディスク	グラフィックス	光学ドライブ	電源容量	os	価格
MDV- AQX9020SL- WS-RAIS	インテル® Core™ i7-3820 プロセッサー	16GB	インテル® X79 Express チップセット	HGST Ultrastar™ 2TB×2 (RAID-1)	NVIDIA® Quadro® 600 (ビデ オメモリ 1GB)	DVDスーパーマ ルチドライブ GOLD	Windows® 7 Home Premium with SP1 64ビット	14万9,940 円(税込)	
MDV- AQX9020X2M- WS-RAIS	インテル® Core™ i7- 3930K プロセッサー	32GB			NVIDIA® Quadro® 2000D (ビ デオメモリ 1GB)			Windows® 7 Professional with SP1 64ピット	22万4,910 円(税込)

#### NVIDIA® Quadro® 標準搭載クリエイターモデル 特集ページ

# 新製品の特長

クリエイティブ業務用のパソコンでは、制作や結果出力に時間のかかる大容量データや、お客様に納品する大切なデータを扱うため、HDD の故障は最も避けたいトラブルの一つです。この不安を軽減するために、エンタープライズ向け高信頼性 HDD「HGST Ultrastar™」をミラーリング RAID 構成にて標準搭載したプレミアムモデルをラインアップしました。「HGST Ultrastar™」は、エンタープライズ向けとして専用に作られた高信頼性 HDD で、200万時間の MTBF(平均故障間隔)仕様を誇ります。また、高負荷なクリエイティブソフトウェアを快適に動作させ、業務効率を大幅に向上させる インテル® X79 チップセット プラットホームを採用、インテル® Core™ i7-3820 プロセッサーを始め、6コア 12スレッドの インテル® Core™ i7-3930K プロセッサーや32GB の大容量メモリなどを組み合わせたモデルをラインアップ、CAD/3DCG 業務に最適なクリエイター向け製品になっています。

## ■ CAD/3DCGなどのクリエイティブ用途に抜群のパフォーマンスを発揮する NVIDIA® Quadro® シリーズ

小規模な CAD 業務や学習用途に最適な NVIDIA® Quadro® 600 や、3DCG の作成や編集をより快適にする NVIDIA® Quadro® 2000D を標準搭載、MDV ADVANCE シリーズでは、エフェクト処理など高度な映像編集ソフトウェアを軽快に動作させる NVIDIA® Quadro® 4000 / 5000 をカスタマイズメニューにてご用意、お客様の多様な業務内容に合わせて最適な NVIDIA® Quadro® グラフィックスをご選択いただけます。

# 新製品の詳細スペック

製品型番	MDV-AQX9020SL-WS-RAIS	MDV-AQX9020X2M-WS-RAIS				
OS	Windows® 7 Home Premium with SP1 64 ビット	Windows® 7 Professional with SP1 64 ビット				
プロセッサー	インテル® Core™ i7−3820 プロセッサー (4コア / 3.60GHz / TB最大3.80GHz / HT対応)	インテル® Core™ i7-3930K プロセッサー (6コア / 3.20GHz / TB最大3.80GHz / HT対応)				
メインメモリ	16GB DDR3 PC3-12800 クアッドチャネル (4GB×4 / 最大32GB)	32GB DDR3 PC3-12800 クアッドチャネル (4GB×8 / 最大32GB)				
ハードディスク	HGST Ultrastar™ 2TB × 2 (RAID-1 / SerialATA III / 7200rpm)					
チップセット	インテル® X79 Express チップセット					
グラフィックス	NVIDIA® Quadro® 600 (ビデオメモリ 1GB / DisplayPort×1、DVI-Iポート×1)	NVIDIA® Quadro® 2000D (ビデオメモリ 1GB / DVI-Iポート×2)				
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ					
液晶ディスプレイ	別売り(カスタマイズ選択可能)					
サウンド/入出力ポート	ハイ・ディニション・オーディオ /ヘッドフォン×1 (前面)、マイク×1 (前面×1)、ライン入出力・マイク入力(背面各×1)					
内部拡張スロット	PCI Express x16スロット×3 (空き×2) ※最下段スロットはx8動作、PCI Express x8スロット×2 (空き×2)、PCI Express x1スロット×1 (空き×1)					
ネットワーク	ギガビット対応 LAN ポート×1					
USBポート	USB3.0ポート×4 (背面×2、前面×2)、USB2.0ポート×6 (背面×6)					
入力装置	PS/2キーボード、USB光学式マウス					
電源	700W 80PLUS® GOLD					
サイズ	190 (幅) × 490 (奥行き) × 410 (高さ) mm					
保証	1年間無償保証(センドバック方式)					
価格	14万9,940円(税込)	22万4,910円(税込)				

<sup>※</sup> 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。

<sup>※</sup> Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Inside、Xeon、Xeon 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。

<sup>※</sup> 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。

<sup>※</sup> 記載されている情報は発表時点のものです。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。

<sup>※</sup> 画像はイメージです。

Copyright @ MouseComputer CO.,LTD All Rights Reserved.

