

マウスコンピューター、デジタルシネマ 4K 2K 解像度 4,096 × 2,160 出力に対応した、
放送制作・コンテンツ制作向けプロクリエイターモデルを 23万円台から発売開始！

～ 超高解像度による圧倒的な生産性と表現力を優れたコストパフォーマンスで ～

2013.05.20



<はめ込み画像> Copyright Toru KOSAKA All rights reserved. スタジオエッグマン株式会社 小坂徹氏 <http://www.studioeggman.com>

MDV ADVANCE AFX9220 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、以下マウスコンピューター)は、デジタルシネマ仕様の 4K 2K 解像度である 4,096×2,160 の出力に対応した、放送制作やリッチコンテンツ制作用途向けのプロクリエイターモデル 3機種を 23万円台から発売開始いたします。

2013年 5月 20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

デジタルシネマ仕様の 4K 2K 解像度である 4,096×2,160 の出力に対応する、AMD FirePro™ W5000 グラフィックスを搭載した、放送制作やリッチコンテンツ制作用途向けのプロクリエイターモデルです。放送業界において現在最も注目されている 4K 2K 解像度の映像コンテンツ制作が可能なモデルで、SHARP 製 PN-K321 (3,840×2,160解像度)などの 4K 2K 液晶ディスプレイへは DisplayPort 1.2 ケーブル 1本の接続で出力できるため、コストパフォーマンスにも非常に優れており、中小規模の映像プロダクションでの試験導入や一括導入にも最適です。

また、より豊かな表現力が重視される広告や芸術の分野では、映像広告やデジタルカタログの表示、写真や芸術作品の展示において、より印象的で効果的な表現手法を実現できます。4K 2K 超高解像度表示は、様々な業界や用途において、従来では成し得なかった新たなビジネスの展開を可能にします。

当モデルは、拡張性や冷却性に優れた ATX 筐体を採用しており、上位 CPU や大容量メモリ、高速 SSD 等のカスタマイズに対応、お客様に最適な一台を抜群のコストパフォーマンスでご提供いたします。

優れた拡張性と冷却性を誇る ATX プラットフォーム採用の MDV ADVANCE シリーズ

MDV-AFX9220SW5-WS 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、インテル® Core™ i7-3930K プロセッサー、16GBメモリ、1TB ハードディスク、AMD FirePro™ W5000、インテル® NIC ギガビットLAN を搭載して 23万9,820円(税込)でご提供いたします。また、SHARP 製 4K 2K液晶ディスプレイ PN-K321 をセットにして 58万9,680円(税込)でご提供いたします。

MDV-AFX9220XW5-WS 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、インテル® Core™ i7-3930K プロセッサー、32GBメモリ、250GB SSD (Samsung 840)、2TB ハードディスク、AMD FirePro™ W5000、インテル® NIC ギガビットLAN を搭載して 28万7,700円(税込)でご提供いたします。

MDV-AFX9220ZW5-WS 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、インテル® Xeon® プロセッサー E5-2665、16GBメモリ、1TB ハードディスク、AMD FirePro™ W5000、インテル® NIC ギガビットLAN を搭載して 37万8,000円(税込)でご提供いたします。

※ SHARP製 PN-K321 は、マウスコンピューター法人専用電話通販窓口にて単品販売も開始いたします。

TEL:03-6739-3808 FAX:03-6739-3821

新製品の主なスペック

製品名	プロセッサー	メモリ	チップセット	SSD	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-AFX9220SW5-WS	インテル® Core™ i7-3930K プロセッサー	16GB	インテル® X79 Express チップセット	オプション	1TB	AMD FirePro™ W5000 (ビデオメモリ 2GB)	DVDスーパーマルチドライブ	700W (80PLUS® GOLD)	Windows® 7 Home Premium with SP1 64ビット	23万9,820円(税込)

製品名	プロセッサー	メモ リ	チップセット	SSD	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- AFX9220XW5- WS		32GB		250GB (Samsung 840)	2TB				Windows® 7 Professional with SP1 64ビット	28万 7,700円 (税込)
MDV- AFX9220ZW5- WS	インテル® Xeon® プロセッ サー E5-2665	16GB		オプション	1TB					37万 8,000円 (税込)

[AMD FirePro™ W5000 グラフィックス搭載パソコン 特集ページ](#)

新製品の詳細スペック

製品型番	MDV-AFX9220SW5-WS	MDV-AFX9220XW5-WS	MDV-AFX9220ZW5-WS
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™ i7-3930K プロセッサー (6コア / 3.20GHz / TB最大3.80GHz / HT対応)		インテル® Xeon® プロセッサー E5-2665 (8コア / 2.40GHz / TB最大3.10GHz / HT対応)
グラフィックス / 出力ポート	AMD FirePro™ W5000 (ビデオメモリ 2GB) / DisplayPort × 2、DVI-Iポート × 1		
メインメモリ	16GB DDR3 PC3-12800 クアッドチャネル (4GB × 4 / 最大64GB)	32GB DDR3 PC3-12800 クアッドチャネル (8GB × 4 / 最大64GB)	16GB DDR3 PC3-12800 クアッドチャネル (4GB × 4 / 最大64GB)
SSD	オプション (カスタマイズ選択可能)	250GB (Samsung 840 シリーズ)	オプション (カスタマイズ選択可能)
ハードディスク	1TB SerialATAIII (7200rpm)	2TB SerialATAIII (7200rpm)	1TB SerialATAIII (7200rpm)
チップセット	インテル® X79 Express チップセット		
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ		
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 × 1)、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 × 4 (空き × 3) ※上から2段目と4段目のスロットはx8動作、 PCI Express x1スロット × 2 (空き × 2)、PCI 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 (インテル® NIC)		
USBポート	USB3.0ポート × 4 (背面 × 2、前面 × 2)、USB2.0ポート × 8 (背面 × 8)		
ディスプレイ	別売り (カスタマイズ選択可能)		

製品型番	MDV-AFX9220SW5-WS	MDV-AFX9220XW5-WS	MDV-AFX9220ZW5-WS
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		
保証期間	1年間無償保証 (センドバック方式)		
価格	23万9,820円 (税込)	28万7,700円 (税込)	37万8,000円 (税込)

※ 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 ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Inside、Xeon、Xeon Phi、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。

※ 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。

※ 画像はイメージです。

Copyright © MouseComputer CO.,LTD All Rights Reserved.

MCJ ASSOCIATED
MOUSE COMPUTER COMPANY