



ニュースリリース

マウスコンピューター、法人向けブランド「マウスプロ」で第2世代インテル® Core™  
i7-3930Kプロセッサを搭載したハイエンドデスクトップ2機種を発売開始!!

～ 6コア12スレッドのパフォーマンスが演算処理、コンテンツ編集処理を加速させる ～

2011.11.30



MousePro-i700 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になります。

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、法人向けパソコンのブランド「MousePro (マウスプロ)」で、第2世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサを搭載したハイエンドデスクトップ2機種、「MousePro-i700S (NVIDIA® GeForce®搭載)」と「MousePro-i700S-WS (NVIDIA® Quadro®搭載)」を12万円台から発売開始いたします。

また、発売記念として上記2機種の特別モデルを限定50台で発売開始いたします。

2011年11月30日15時よりマウスコンピューターインターネットサイト、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。

[法人向けパソコンのブランド MousePro \(マウスプロ\) 専用サイト](#)

今後もマウスコンピューターは、法人のお客様に最適仕様のパソコン、法人用途を意識した耐久品質、万全のサービスサポートを提供し、お客様の多様なニーズにお応えいたします。

## 法人ブランド「MousePro」について

シンプルなデザイン、優れた拡張性と高いコストパフォーマンスを実現した法人向けパソコンの新ブランド「MousePro(マウスプロ)」は、特定業種に偏らず中小規模の法人を主軸に幅広い企業ニーズに最適な製品とサービスを提供することを目指し2011年2月にスタートしました。

### 新製品について

構造計算や高負荷なビジュアルデータ処理に最適なミニタワーPC、MousePro-i700S (製品型番:MPro-i700S)は、Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版、第2世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ、16GBメモリ、1TBハードディスク、DVDスーパーマルチ、NVIDIA® GeForce® GTX 550Ti、優れた電力変換効率の700W (80PLUS® /GOLD)を搭載し、12万9,990円(税込)からとなります。

CAD/CG デザイナーや動画編集処理に最適なプロフェッショナルグラフィクスNVIDIA® Quadro®シリーズを標準搭載したミニタワーPC、MousePro-i700S-WS (製品型番:MPro-i700S-WS)は、Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版、第2世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ、16GBメモリ、1TBハードディスク、DVDスーパーマルチ、NVIDIA® Quadro® 600、優れた電力変換効率の 700W (80PLUS® /GOLD)を搭載し、13万9,860円(税込)からとなります。

また、50台限定の発売記念モデルはインテル® X79 Express チップセットから機能強化されたメモリ仕様「クアッドチャンネル」を最大限活用していただくために 32GB メモリを標準構成にしました。MousePro-i700S-1130 は、Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版、第2世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ、32GBメモリ、500GBハードディスク、DVDスーパーマルチ、NVIDIA® GeForce® GTX 560、優れた電力変換効率の 700W (80PLUS® /GOLD)を搭載し、15万9,810円(税込)からとなります。MousePro-i700S-WS-1130 は、Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版、第2世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ、32GBメモリ、500GBハードディスク、DVDスーパーマルチ、NVIDIA® Quadro® 2000D、優れた電力変換効率の 700W (80PLUS® /GOLD)を搭載し、20万4,750円(税込)からとなります。

### 新製品の主なスペック

製品名	プロセッサ	メモリ	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
MPro-i700S	インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ (3.20GHz/6コア)	16GB クアッドチャンネル DDR3 PC3-10600	インテル® X79 Express チップセット	1TB シリアルATAIII	NVIDIA® GeForce® GTX550 Ti (ビデオメモリ 1GB)	DVDスーパーマルチドライブ	700W 80PLUS® GOLD	Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版	12万9,990円(税込)
MPro-i700S-1130 (50台限定)		32GB クアッドチャンネル DDR3 PC3-10600		500GB シリアルATAIII	NVIDIA® GeForce® GTX560 (ビデオメモリ 1GB)				15万9,810円(税込)

製品名	プロセッサ	メモリ	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
MPro-i700S-WS	インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ (3.20GHz/6コア)	16GB クアッドチャンネル DDR3 PC3-10600	インテル® X79 Express チップセット	1TB シリアルATAIII	NVIDIA® Quadro® 600 (ビデオメモリ 1GB)	DVDスーパーマルチドライブ	700W 80PLUS® GOLD	Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版	13万9,860円(税込)
MPro-i700S-WS-1130 (50台限定)		32GB クアッドチャンネル DDR3 PC3-10600		500GB シリアルATAIII	NVIDIA® Quadro® 2000D (ビデオメモリ 1GB)				20万4,750円(税込)

### 新製品の特長

#### << 共通の特長 >>

- 6コア12スレッドのCPUパワーと高速メモリアクセスを実現するクアッドチャンネルメモリ

第2世代インテル® Core™ i7-3930K プロセッサは、インテル® ハイパースレッディング・テクノロジーとインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーに対応し、6コア12スレッドでの処理や自動可変により3.80GHzまで動作周波数が増えることで、高負荷なデータ処理を快適にこなします。また、クアッドチャネルメモリに対応したことでより高速化されたメモリアクセスを実現します。これらは、RAW 形式の画像編集、HD 形式の動画編集や物理演算処理など、品質と生産効率を求める法人ユーザーに適した製品です。

## ■ MousePro-i700 シリーズ

ミニタワー型のコンパクトな筐体設計に、高い冷却性能と拡張性を実現し、上位クラスのNVIDIA® GeForce® やQuadro®シリーズの搭載に対応し、カスタマイズにより SSD と HD Dの搭載、最大 32GB メモリ、優れた電力変換効率の 700W (80PLUS® /GOLD)搭載など高い拡張性と信頼性を実現します。また、標準で1年間の無償製品保証(ピックアップ修理方式)から最長5年間の製品保証メニューに対応しています。

## ■ NVIDIA® グラフィックス・ファミリー標準搭載

DirectX® 11 と CUDA プロセッサコアにより新しい映像空間を提供する NVIDIA® GeForce® シリーズと、CAD/CG デザイナーに高い評価を得るNVIDIA® Quadro® シリーズを標準搭載し、企業や教育機関で導入が進む NVIDIA® グラフィックス・ファミリー製品を標準搭載しています。

## 新製品の詳細スペック

製品型番	MPro-i700S	MPro-i700S-1130 (50台限定)
OS	Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版	
プロセッサ	インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ (6コア/3.20GHz/TB時最大3.80Ghz/12MB スマートキャッシュ/HT対応)	
メインメモリ	16GB DDR3 PC3-10600 (4GBx4/最大32GB)	32GB DDR3 PC3-10600 (8GBx4/最大32GB)
ハードディスク	1TB シリアルATAIII	500GB シリアルATAIII
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® GeForce® GTX550 Ti (ビデオメモリ 1GB)	NVIDIA® GeForce® GTX560 (ビデオメモリ 1GB)
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD-R DLx12/DVD-RWx13/DVD+R DLx12/DVD+RWx13/DVD±R2x22/DVD-RAMx12/CD-Rx48/CD-RWx40/CD-ROMx48/DVD-ROMx16)	
サウンド	ハイ・ディフィニション オーディオ	
内部拡張スロット	PCI Express x16スロットx2(空きx1)、PCI Express x1 スロットx2(空きx1※1)	
その他	PS/2キーボード、USB接続光学式マウス ■I/Oポート:PS/2マウス・キーボードポートx 1(背面) ●USB3.0ポートx2(背面x2) ●USB2.0ポートx8(前面x2/背面x6) ●DVIポートx2(背面x2) ●サウンド マイク x1(前面x1)、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) ●光デジタルオーディオ出力端子x1(角型/ 背面x1) ●デジタルオーディオ出力端子x1(コアキシャル/背面x1) ●LANポートx1 10/100/1000MbpsギガビットLAN(背面)	
電源容量	700W 80PLUS® GOLD	
サイズ	175(幅) x 392(奥行き) x 361(高さ) mm	
保証	1年間無償保証(ピックアップ方式)	
価格	12万9,990円(税込)	15万9,810円(税込)

※1 グラフィックスボードにより1スロット占有されます。

製品型番	MPro-i700S-WS	MPro-i700S-WS-1130 (50台限定)
OS	Windows® 7 Professional with SP1 64ビット 正規版	
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時最大3.80GHz/12MB スマートキャッシュ/HT対応)	
メインメモリ	16GB DDR3 PC3-10600 (4GBx4/最大32GB)	32GB DDR3 PC3-10600 (8GBx4/最大32GB)
ハードディスク	1TB シリアルATAIII	500GB シリアルATAIII
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)	NVIDIA® Quadro® 2000D (ビデオメモリ 1GB)
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD-R DLx12/DVD-RWx13/DVD+R DLx12/DVD+RWx13/DVD±R2x22/DVD-RAMx12/CD-Rx48/CD-RWx40/CD-ROMx48/DVD-ROMx16)	
サウンド	ハイ・ディフィニション オーディオ	
内部拡張スロット	PCI Express x16スロットx2(空きx1)、PCI Express x1 スロットx2(空きx1)	
その他	PS/2キーボード、USB接続光学式マウス	
	■I/Oポート:PS/2マウス・キーボードポートx 1(背面) ●USB3.0ポートx2(背面x2) ●USB2.0ポートx8(前面x2/背面x6) ●DVIポートx2(背面x2) ●サウンド マイク x1(前面x1)、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) ●光デジタルオーディオ出力端子x1(角型/背面x1) ●デジタルオーディオ出力端子x1(コアキシャル/背面x1) ●LANポートx1 10/100/1000MbpsギガビットLAN(背面)	
電源容量	700W 80PLUS® GOLD	
サイズ	175(幅) x 392(奥行き) x 361(高さ) mm	
保証	1年間無償保証(ピックアップ方式)	
価格	13万9,860円(税込)	20万4,750円(税込)

※ NVIDIA® Quadro® 600 のビデオ出力は、1系統のDVI-I、1系統のDisplayPort出力。Quadro® 2000Dは、2系統のDVI-I出力となります。

※ NVIDIA® Quadro® 600 は、PCI Express x1スロット占有せず、Quadro® 2000D 以上選択の場合1スロット分占有します。

※ 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 ロゴ、Intel Inside、Intel Inside 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。

