

マウスコンピューター、最大4.40GHz駆動のインテル® 第4世代最新CPU Core™ i7-4790Kを搭載したデスクトップパソコンを販売開始!
 ~最新のH97/Z97チップセットと組み合わせたデスクトップモデルを複数ラインナップ~
 2014.06.26



※画像はイメージです。ディスプレイは別売ります。

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、最大4.40GHz駆動のインテル® 第4世代の最新CPU Core™ i7-4790Kを搭載したデスクトップパソコンの販売を開始いたします。

今回発表する製品は、最新CPUの最上位にあたる「インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ」と、最新チップセット「インテル® Z97 Express チップセット」を搭載したタワー型デスクトップパソコン「MDV ADVANCE シリーズ」、同じく最新CPUの最上位にあたる「インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ」と、最新チップセット「インテル® H97 Express チップセット」を搭載したモニター型デスクトップパソコン「LUV MACHINES シリーズ」となります。

6月26日(木)午後15時より、電話販売窓口、マウスコンピューターWEBサイト、マウスコンピューター各ダイレクトショップにて受注及び販売を開始いたします。

マウスコンピューターは、今後も最新テクノロジーと幅広いラインナップでお客様の多様なニーズにお応えします。

MDV-ADVANCE シリーズの主なスペック

機種名	プロセッサ	メモリ	チップセット	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	OS	価格(税別)
MDV-GZ7510X	インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ	16GB	インテル® Z97 Express チップセット	500GB ハードディスク	DVDスーパーマルチドライブ	NVIDIA® GeForce® GTX 760	Windows 8.1 Update 64ビット	11万9,800円
MDV-GZ7510X2				1TB ハードディスク		NVIDIA® GeForce® GTX 770		13万9,800円
MDV-GZ7510X3				NVIDIA® GeForce® GTX 780		15万9,800円		
MDV-GZ7510X4				NVIDIA® GeForce® GTX 780Ti		17万9,800円		

LUV MACHINES シリーズの主なスペック

機種名	プロセッサ	メモリ	チップセット	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	タイプ	OS	価格(税別)
LM-IH311X2	インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ	8GB	インテル® H97 Express チップセット	500GB ハードディスク	DVDスーパーマルチドライブ	インテル® HD グラフィックス 4600	モニター型	Windows 8.1 Update 64ビット	7万9,800円
LM-IG311X3						NVIDIA® GeForce® GTX 750			9万9,800円

LUV MACHINES SLIM シリーズの主なスペック

機種名	プロセッサ	メモリ	チップセット	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	タイプ	OS	価格(税別)
LM-IHS211X	インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ	8GB	インテル® H97 Express チップセット	500GB ハードディスク	DVDスーパーマルチドライブ	インテル® HD グラフィックス 4600	スリム型	Windows 8.1 Update 64ビット	7万9,800円

- ▶ MDV ADVANCE シリーズ製品ページ
- ▶ LUV MACHINES シリーズ製品ページ
- ▶ LUV MACHINES Slim シリーズ製品ページ

新製品の特長

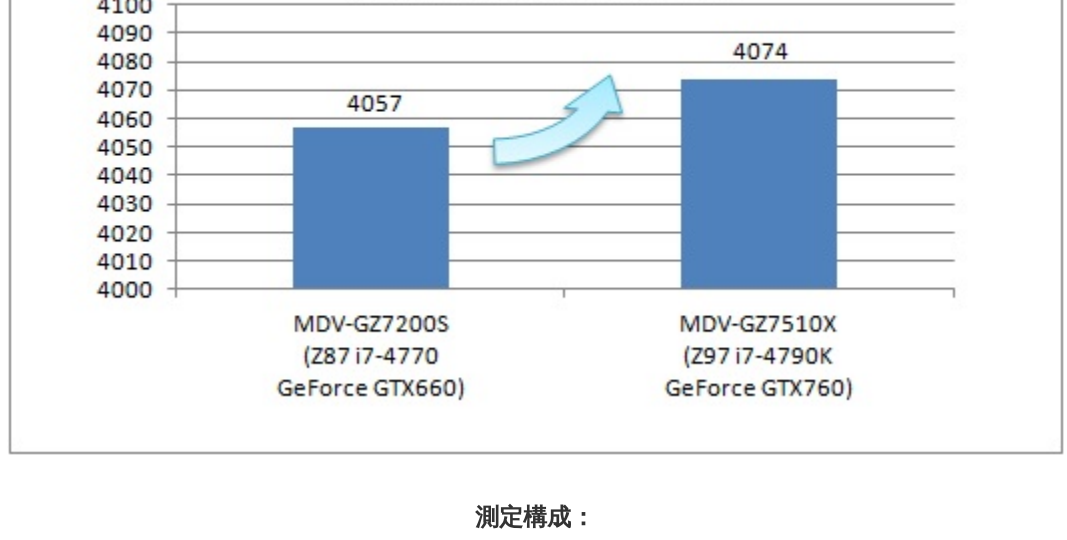
最新の第4世代インテル® Core™ プロセッサを搭載

第4世代インテル® Core™ プロセッサシリーズに新たに加わったインテル® Core™ i7-4790Kを搭載。インテル® ターボブースト・テクノロジー2.0、インテル® ハイバースレディング・テクノロジーに対応したクアドコアプロセッサで4コア8スレッドとなり、動作クロックは定格4.00GHz、TB時4.40GHzで駆動し、高速度な処理速度を実現します。

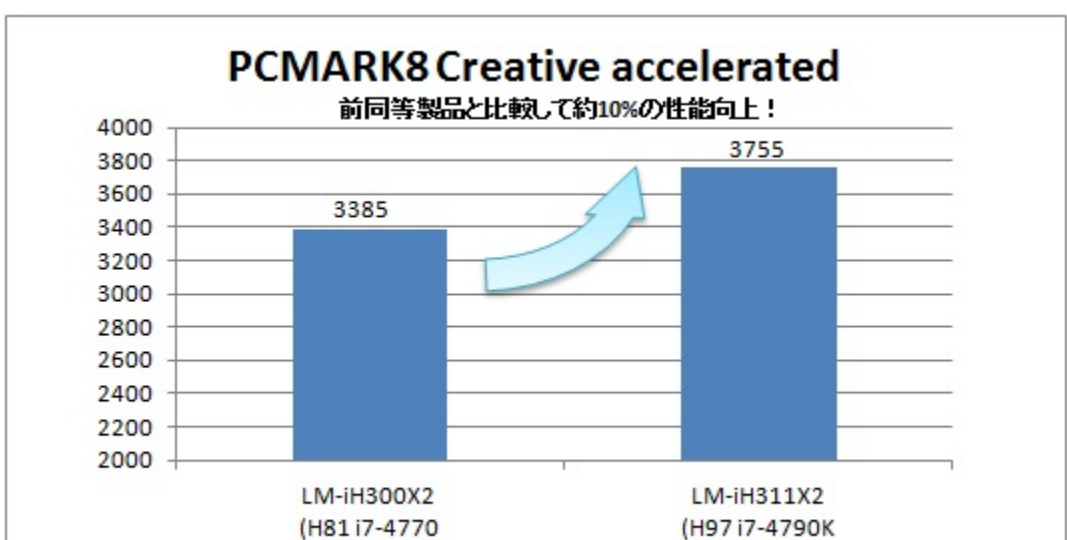
最新グラフィックス NVIDIA® GeForce® GTX760 搭載 (MDV-GZ7510X)

高精細なグラフィックスを表現可能な「NVIDIA® GeForce® GTX760」を搭載。美麗な3D映像表現や、NVIDIA® PhysX® テクノロジーによる物理演算、NVIDIA® PureVideo® HD テクノロジーによる高精細な映像処理、NVIDIA® CUDA™ テクノロジーによるマルチメディア用途への劇的な処理速度向上を実現します。

<PCMARK8 Creative ベンチマークスコア>



測定構成：
MDV-GZ7200S
インテル® Z87 Express チップセット + Core™ i7-4770 + NVIDIA® GeForce® GTX660 : 4057
MDV-GZ7510X
インテル® Z97 Express チップセット + Core™ i7-4790K + NVIDIA® GeForce® GTX760 : 4074



測定構成：
LM-IH300X2
インテル® H81 Express チップセット + Core™ i7-4770 + インテル® HD グラフィックス 4600 : 3385
LM-IH311X2
インテル® H97 Express チップセット + Core™ i7-4790K + インテル® HD グラフィックス 4600 : 3755

<3DMARK® FireStrike ベンチマークスコア>



測定構成：
MDV-GZ7200S
インテル® Z87 Express チップセット + Core™ i7-4770 + NVIDIA® GeForce® GTX660 : 4057
MDV-GZ7510X
インテル® Z97 Express チップセット + Core™ i7-4790K + NVIDIA® GeForce® GTX760 : 4074



測定構成：
LM-IH300X2
インテル® H81 Express チップセット + Core™ i7-4770 + インテル® HD グラフィックス 4600 : 3385
LM-IH311X2
インテル® H97 Express チップセット + Core™ i7-4790K + インテル® HD グラフィックス 4600 : 3755
※スコアは自社計測による参考値です。ご利用環境により測定結果に誤差が発生いたします。

幅広いBTO項目を提供、パワーユーザーにも納得のカスタマイズ性を実現

BTOに対応し、ストレージ容量はハードディスクは最大6TB、SSDは最大1TBのカスタマイズが可能となり、SSDとハードディスクを同時に搭載が可能です。SSDとハードディスクを同時に搭載する事で大容量と高速性の両立を実現します。また各種周辺機器の同時購入も可能です。

24時間365日無償電話サポート対応

標準で365日24時間の無償電話サポート、1年間無償保証が付き、ご購入後も安心してご利用いただけます。(年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。)

MDV ADVANCE シリーズの詳細スペック

製品型番	MDV-GZ7510X	MDV-GZ7510X2	MDV-GZ7510X3	MDV-GZ7510X4
OS	Windows 8.1 Update 64ビット			
プロセッサ	インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ (4コア / 4.00GHz / TB時最大4.40GHz / 8MB キャッシュ)			
チップセット	インテル® Z97 Expressチップセット			
メインメモリ	16GBデュアルチャネルDDR3 PC3-12800 (8GB×2) / 最大32GB (8GB×4) ※1			
ストレージ	500GB シリアルATAIII ハードディスク (7200rpm)		1TB シリアルATAIII ハードディスク (7200rpm)	
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ			
カードリーダー	マルチカードリーダー			
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GTX760 (GDDR5 / VRAM 2GB)	NVIDIA® GeForce® GTX770 (GDDR5 / VRAM 2GB)	NVIDIA® GeForce® GTX780 (GDDR5 / VRAM 3GB)	NVIDIA® GeForce® GTX780Ti (GDDR5 / VRAM 3GB)
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×16 スロット×1 (空き×0)、PCI Express×4 スロット×1 (空き×1)、PCI Express×1 スロット×4 (空き×4)			
その他	USB キーボード、USB 光学式スクロールマウス ■I/Oポート：PS2 マウス / キーボード コンボポート×1 (背面×1) ●USB 2.0ポート×2 (背面×2) ●USB 3.0ポート×6 (前面×4、背面×2) ●DVI-Dポート×1 (背面) ●D-subポート×1 (背面) ●DisplayPort 出力×1 ●サウンドマイク / ヘッドフォン×1 (前面×1) ラインイン / ラインアウト / マイクイン×1 (背面×1) ●LANポート×1 10/100/1000Mbps キガビット LAN (背面×1)			
電源	500W (80PLUS® SILVER)	700W (80PLUS® BRONZE)		300W (80PLUS® BRONZE)
サイズ	190(幅) × 490(奥行き) × 410(高さ) mm			
保証期間	1年間無償保証			
価格	11万9,800円	13万9,800円	15万9,800円	17万9,800円

※1メモリ無償アップグレード適用時の容量となります。通常時は8GB(4GB×2)となります。

LUV MACHINES シリーズの詳細スペック

製品型番	LM-IG311X3	LM-IH311X2	LM-IHS211X
OS	Windows 8.1 Update 64ビット		
プロセッサ	インテル® Core™ i7-4790K プロセッサ (4コア / 4.00GHz / TB時最大4.40GHz / 8MB キャッシュ)		
チップセット	インテル® H97 Expressチップセット		
メインメモリ	8GBデュアルチャネルDDR3 PC3-12800 (4GB×2) / 最大16GB (8GB×2) ※1		
ストレージ	500GB シリアルATAIII ハードディスク (7200rpm)		
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ		
カードリーダー	-	マルチカードリーダー	
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GTX750 (GDDR5 / VRAM 1GB)	インテル® HD グラフィックス 4600	
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×16 スロット×2 (空き×2)、PCI Express×1 スロット×1 (空き×1)		
その他	USB キーボード、USB 光学式スクロールマウス ■I/Oポート：PS2 マウス / キーボード コンボポート×1 (背面×1) ●USB 2.0ポート×2 (背面×2) ●USB 3.0ポート×6 (前面×4、背面×2) ●DVI-Dポート×1 (背面) ●D-subポート×1 (背面) ●DisplayPort 出力×1 ●サウンドマイク / ヘッドフォン×1 (前面×1) ラインイン / ラインアウト / マイクイン×1 (背面×1) ●LANポート×1 10/100/1000Mbps キガビット LAN (背面×1)		
電源	500W (80PLUS® SILVER)	350W (80PLUS® BRONZE)	300W (80PLUS® BRONZE)
サイズ	180(幅) × 382(奥行き) × 373(高さ) mm	100(幅) × 393(奥行き) × 364(高さ) mm	
保証期間	1年間無償保証		
価格	9万9,800円	7万9,800円	

※1メモリ無償アップグレード適用時の容量となります。通常時は4GB(4GB×1)となります。

※ 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 Logo、Intel Inside、Intel Corporationの米国、およびその他の国には、アメリカ合衆国およびその他の国に於ける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があります。
 ※ 画像はイメージです。

商品ラインナップ デスクトップPC ノートPC ゲームPC (G-Tune) クリエイターPC (DAIV) ビジネスPC (MousePro) タブレットPC iyama液晶ディスプレイ 周辺機器&IoT製品	ご利用ガイド ご購入方法について お支払い方法について 送料・配送について 営業日のご案内 返品について よくあるご質問	サポート情報 購入後のお問い合わせ 故障診断・修理ご依頼 製品FAQ 各種ダウンロード	店舗情報 仙台 秋葉原 G-Tune : Garage(秋葉原/大阪) 春日部 名古屋 大阪 博多	初期でご利用の方は? BTOパソコンとは？ メルマガ登録 アフィリエイト マイページ お届け予定日確認
--	---	--	---	---

