

ニュースリリース

マウスコンピューター 低価格デスクトップ「LuvMachines」シリーズに
インテル(R) Pentium(R)4 搭載で低価格を実現した新機種を追加
～税込6万円台でインテル®Pentium®4を搭載したモデルを提供～

2005.08.29



Lm-i406 ※モニター別売り

株式会社MCJ（代表取締役社長：高島勇二、本社：埼玉県、証券コード：6670、以下MCJ）は、インテル® Pentium®4を搭載しつつも低価格を実現したデスクトップPCの販売を開始します。高性能インテル®Pentium®4を採用しつつも価格を抑え、ハイパフォーマンスとコストパフォーマンスを両立した商品となっております。

製品の仕様は、インテル® Pentium®4プロセッサ506(2.66GHz)、VIA P4M800チップセット採用マザーボード、DDRメモリ512MB PC 3200、160GB HDD、2層書込に対応したDVDスーパーマルチドライブを搭載した「Lm-i406-N」を5万2,290円(税抜4万9,800円)で、Microsoft® Windows®XP HomeEditionをインストールした「Lm-i406」を6万4,890円(税抜6万1,800円)で販売します。「Lm-i406-N」「Lm-i406」共に、8月23日(月)20時よりマウスコンピューターインターネットサイトにて、8月24日(火)11時よりマウスコンピューター電話通販窓口、マウスコンピューターダイレクトショップにて受注開始。全商品BTOに対応しており、メモリ、HDD、光学ドライブなどのカスタマイズが可能です。標準で365日24時間電話テクニカルサポートサービス、1年間無償保証が付き、購入後も安心してご利用頂けます。また、有償で3年間保証サービスを選択する事も可能です。

「新製品の主なスペック」

| 機種名 | CPU | メモリ | HDD | ドライブ | ビデオ | OS | 価格 |
|---------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Lm-i406-N | インテル® Pentium®4 506(2.66GHz) | DDR 512MB PC-3200 | 160GB (Ultia- ATA100) | DL対応 DVD スーパーマルチ | チップセット 内蔵 (VIA P4M800) | なし | 5万2,290円 (税抜4万9,800円) |
| Microsoft® Windows®XP Home EditionSP2 | | | | | | 6万4,890円 (税抜6万1,800円) | |

「製品特徴は下記の通りです」

「64bitオペレーティングシステムとウイルス防御機能など最新のフューチャーをサポートしたインテルRPentiumR4プロセッサ506」

インテルR Pentium(R) 4 506はIntel最新のフューチャーである64bitOS対応命令セット・EM64T(インテルR エクステンデッド・メモリ64テクノロジー)やウイルス防御機能・XD Bit(エグゼキュート・ディスアブル・ビット)などに標準で対応。特にXD BitはMicrosoft(R) Windows(R) XP SP2以降のOSとの組み合わせで、ユーザーが意識しなくとも、バッファオーバーフローを利用したウイルスなどの攻撃をハードウェア的に防御する先進の機能を内蔵しております。また、SSE3命令セットも内蔵しておりますので、SSE3に対応したソフトウェアとの組み合わせによりマルチメディア・アプリケーションの性能を飛躍的に向上させる事も可能です。

「大容量データ書き込み可能なDVD+R2層書込対応 高速16倍速DVDスーパーマルチドライブ」

2層DVD+Rメディアで8.5GBの大容量データを保存できる2層書き込み(ダブルレイヤ)対応DVDスーパーマルチドライブを採用。DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW、DVD-RAMの全てのDVDメディアに書き込みできます。大容量データのバックアップや、デジタルビデオカメラから取り込んだムービーをオーサリングソフトで編集し、オリジナルのDVDビデオを作成する事が可能です。

「最新テクノロジーに対応し、拡張性・冷却性能に優れたMicroATXミドルタワーケース」

小型の筐体ながら、パンプダクト等を備えた抜群の冷却性能を誇るMicroATXタワー型ケースを採用し、高性能CPUも安定した動作を実現しております。拡張ベイにも余裕がありますので、記憶型DVDドライブやカードリーダーなどの増設も可能です。

また、マザーボードにも余裕がありますので、3Dゲームを楽しむためのグラフィックスボードの追加や映像を気軽に楽しむためのテレビキャプチャーカード増設などパワーユーザー向けのカスタマイズにも対応可能です。

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 製品型番 | Lm-i406-N | Lm-i406 |
| プロセッサ | インテル® Pentium®4プロセッサ506(1MB L2キャッシュ/2.66GHz/533MHz) | |
| チップセット | VIA P4M800チップセット | |
| メイン・メモリ | DDR 512MB PC 3200 (512MBx1/最大2GB) | |
| HDD | Ultia-ATA100対応160GB 7200回転 8MBキャッシュ | |
| ドライブ | DL対応16倍速DVDスーパーマルチドライブ (DVD±Rx16倍速(DVD+R DLx4倍速)/DVD±RWx4倍速/ DVD-RAMx5倍速/CD-Rx40倍速/ CD-RWx24倍速/DVD-ROMx16倍速/CD-ROMx40倍速/ライティングソフト、DVD再生ソフト付属) | |
| グラフィックス | VIA P4M800チップセット内蔵機能を利用(別途拡張カード用AGP X8対応コネクタ装備) | |

| | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| サウンド | 5.1ch AC97サウンド | |
| モニタ | オプション | |
| OS | 無し | Microsoft® Windows® XP HomeEdition SP2 インストール |
| サポートOS | Microsoft® Windows® XP | |
| 保証 | 1年間無償保証 | |
| 本体重量 | 約13.6kg(梱装箱・緩衝材等は含まず) | |
| 内部拡張スロット | AGP X8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x2(空きx1)、3.5インチオープンベイx1(空きx1)、3.5インチシャドウベイx1(空きx0) | |
| その他 | PS/2キーボード、PS/2スクロールマウス、外付けスピーカ | |
| | ■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)●シリアルポートx1(背面x1)●パラレルポートx1(背面x1) ●USB2.0ポートx6(前面x2/背面x4) ●VGAポートx1(背面)●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) ●シリアルポートx1(背面x1)●Serial ATAコネクタ x2(空きx2)●LANポートx1 10/100Base-T LAN(背面x1)●AGP X8スロットx1/PCIスロットx2 | |
| サイズ | 190(W) x 480(D) x 415(H) mm | |
| 価格 | Lm-i406-N | Lm-i406 |
| | 5万2,290円(税抜4万9,800円) (OS無し) | 6万4,890円(税抜6万1,800円) (Microsoft® Windows® XP Home Edition SP2 インストールモデル) |