

ニュースリリース

マウスコンピューター、第3世代インテル® Core™ プロセッサーと、
NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載した 15.6型ワイドノートを 6万円台から発売!!

～ コストパフォーマンスに優れたスタンダードノートPCを 4月 29日午前 0時 1分から販売開始 ～

2012.04.27



LuvBook T シリーズ正面



LuvBook T シリーズ背面

※画面はイメージです。

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、最新の第3世代インテル® Core™ プロセッサーとNVIDIA® GeForce® GT640Mを搭載し、6万円台からの 15.6型 HDノートPC「LuvBook T シリーズ」の販売を開始します。

今回発表する新製品は、4月 29日(日)午前 0時 1分より、マウスコンピューターWEBサイト、同日午前 10時より電話通販窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップの開店時間に合わせ、受注を開始します。

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

新製品の概要

今回発表する新製品は最新の第3世代インテル® Core™ プロセッサと、NVIDIA® GeForce® GT640Mを搭載し、6万円台からのコストパフォーマンスを実現したスタンダードノートPCとなります。NVIDIA® Optimus™ テクノロジーにも対応しており、グラフィックスアプリケーションなどの負荷に応じて、プロセッサ内蔵グラフィックスと NVIDIA® GeForce® GT640M が自動的に切り替わるためバッテリー駆動時間の向上が可能です。

ラインアップは、インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサを搭載し、Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 をプリインストールした光学ドライブレスモデルの「LB-T510B」が6万円台。インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ、8GBメモリ、500GBハードディスクを搭載し、Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 をプリインストールした「LB-T510S」が7万円台。「LB-T510S」をベースにインテル® Core™ i7-3720QM プロセッサに変更した「LB-T510X」が8万円台。「LB-T510X」をベースに16GBメモリ、1TBハードディスクに変更した「LB-T510X2」が11万円台となります。

BTOに対応しており、ハードディスクやメモリ容量、ストレージをSSDに変更など使用用途に合わせてカスタマイズ可能で、各種周辺機器の同時購入も可能です。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。

※年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。

新製品の主なスペック

製品名	プロセッサ	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	グラフィックス	ディスプレイ	チップセット	OS	価格
LB-T510B	インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ	4GB DDR3 PC3-12800	320GB	-	NVIDIA® GeForce® GT640M (ビデオメモリ 1GB)	15.6型 HD光沢液晶 (1366x768)	インテル® HM76 Express チップセット	Windows® 7 Home Premium with SP1 64ビット 正規版	6万円台
LB-T510S		8GB DDR3 PC3-12800	500GB	DVDスーパーマルチドライブ					7万円台
LB-T510X	インテル® Core™ i7-3720QM プロセッサ	16GB DDR3 PC3-12800	1TB						8万円台
LB-T510X2	インテル® Core™ i7-3820QM プロセッサ								11万円台

新製品の特長

■最新の第3世代インテル® Core™ プロセッサを搭載！

最新の22nmプロセス技術を採用したインテル® Core™ i7 プロセッサを搭載。インテル・ターボブースト・テクノロジー 2.0と、インテル・ハイパースレッディング・テクノロジーに対応し、シングルタスクでもマルチタスクでも圧倒的なパフォーマンスを発揮します。

■6万円台からのコストパフォーマンスを実現しつつ、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載

最新の第3世代インテル® Core™ i7 プロセッサと、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載しつつ、6万円台からのコストパフォーマンスを実現。カスタマイズでブルーレイドライブや地デジチューナーも選択でき、高画質な動画の視聴も可能です。また、NVIDIA® GeForce® GT640M は Direct®X11 対応で、最新の3Dグラフィックスゲームなどのアプリケーションにおいてもパフォーマンスを発揮することができます。

■ NVIDIA® Optimus™ テクノロジーに対応し、バッテリー駆動時間の向上が実現！

NVIDIA® Optimus™ テクノロジーはグラフィックスにかかる負荷に応じて、自動で NVIDIA® GeForce® GT640M と、プロセッサに統合されたグラフィックスを自動で切替えます。ユーザーの使用環境に合わせたパフォーマンスと、バッテリー駆動時間の向上を実現します。

新製品の詳細スペック

製品型番	LB-T510B	LB-T510S	LB-T510X	LB-T510X2
OS	Windows® 7 Home Premium with SP1 64ビット 正規版			
プロセッサ	インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ (4コア/2.30GHz/TB時最大3.30GHz/6MBキャッシュ/HT対応)		インテル® Core™ i7-3720QM プロセッサ (4コア/2.60GHz/TB時最大3.60GHz/6MBキャッシュ/HT対応)	インテル® Core™ i7-3820QM プロセッサ (4コア/2.70GHz/TB時最大3.70GHz/8MBキャッシュ/HT対応)
メインメモリ	4GB DDR3 PC3-12800 (4GBx1 最大16GB (8GBx2))	8GB DDR3 PC3-12800 (4GBx2 最大16GB (8GBx2))		16GB DDR3 PC3-12800 (8GBx2 最大16GB (8GBx2))
ハードディスク	320GB	500GB		1TB
チップセット	モバイル インテル® HM76 Expressチップセット			
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GT640M (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 DLx4/DVD±R x8/DVD+RW x8/ DVD-RW x6/DVD-RAM x5/CD-R x24/CD-RW x24/DVD-ROM x8/CD-ROM x24)		
メモリカードリーダー	マルチカードリーダー [対応メディア:SDメモリーカード(SDXC,SDHC 含む)、メモリースティック(Pro,Duo,Pro Duo 含む)、マルチメディアカード]			
サウンド	ハイ・ディフィニション オーディオ			
WEBカメラ	130万画素			
無線LAN	IEEE802.11 b/g/n 対応			
Bluetooth®	Bluetooth® V4.0 + LE 準拠モジュール			
ディスプレイ	15.6型 HD光沢液晶ディスプレイ (1366 × 768)			
その他	テンキー付日本語キーボード、タッチパッド			
	■I/O ポート: ●USB3.0 ポートx2 ●USB2.0 ポートx2 ●D-subポートx1 ●HDMIx1 ●サウンド ヘッドフォンx1、マイクインx1 ●LAN ポートx1 10/100/1000Mbps ギガビット LAN			
バッテリー	内蔵リチウムイオンバッテリーまたはAC100V (ACアダプタ経由 入力100V AC 50/60Hz、出力19V DC 90W)			
バッテリー駆動時間	約 4.7 時間			
サイズ	376(幅) × 252(奥行き) × 34.9(高さ) mm			
重量	約 2.6kg			

製品型番	LB-T510B	LB-T510S	LB-T510X	LB-T510X2
保証	1年間無償保証			
価格	6万円台	7万円台	8万円台	11万円台

※ 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。

Copyright © MouseComputer CO.,LTD All Rights Reserved.

MCJ ASSOCIATED
BUSINESS COMPANY COMPANY