

ニュースリリース

マウスコンピューター、7万円台からの大容量 16GB メモリ搭載した薄さ 21mm 14型ノートパソコン販売開始！

～ 大容量メモリとインテル® Core™ i7 プロセッサー、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載して 2kg 未満 ～

2013.03.15



LuvBook E シリーズ



LuvBook E シリーズ 背面

※画像はイメージです。

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、インテル® Core™ i7 プロセッサーと大容量 16GB メモリ、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載して 7万円台からの 14型ノートパソコンの販売を開始します。

今回発表する新製品は、2013年 3月 15日(金)15時より、マウスコンピューターWebサイト、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で受注を開始します。

マウスコンピューターは、今後も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。

新製品の主なスペック

製品名	プロセッサ	メモリ	ハードディスク/SSD	グラフィックス	ディスプレイ	無線LAN	OS	価格
LB-E450S	インテル® Core™ i7-3517U プロセッサ	16GB DDR3 PC3-12800	500GB ハードディスク	NVIDIA® GeForce® GT640M	14型 HD光沢液晶 (1366 × 768)	IEEE 802.11 b/g/n	Windows® 8	7万9,800円 (税込)
LB-E450X			250GB SSD Samsung 840 シリーズ					8万9,880円 (税込)
LB-E450X2			500GB SSD Samsung 840 シリーズ					10万9,830円 (税込)

[LuvBook E シリーズ 販売ページ](#)

新製品の主な特長

■ インテル® Core™ i7 プロセッサ、16GB の大容量メモリ、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載して 7万円台から

インテル® Core™ i7-3517U プロセッサ はインテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応となり、大容量メモリと組み合わせることで、複数処理や大容量データの処理を快適に行います。また、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載し、グラフィックスを多用するアプリケーションの処理も快適です。

インテル® Core™ i7 プロセッサ、16GB の大容量メモリ、NVIDIA® GeForce® GT640M を搭載して 7万円台からの圧倒的なコストパフォーマンスを実現しました。

■ 薄さ 21mm、軽量 2kg 未満で持ち運びも可能な 14型スタンダードノートパソコン

14型のノートパソコンながら、薄さ 21mm、軽量 2kg 未満で持ち運びも余裕にこなすスタンダードノートパソコンです。キーピッチも 19mm を確保し、タイピングも快適です。

■ NVIDIA® Optimus™ テクノロジーでグラフィックス搭載でも長時間駆動を実現

使用状況に応じて NVIDIA® GeForce® GT640M と CPU 内蔵されたグラフィックス(オンボードグラフィックス) とを自動的に切り替える NVIDIA® Optimus™ テクノロジーに対応。これにより、優れたパフォーマンスを持ちながら、省電力によるバッテリー駆動時間の維持を可能にします。

新製品の詳細スペック

製品型番	LB-E450S	LB-E450X	LB-E450X2
OS	Windows® 8 64ビット		
プロセッサ	インテル® Core™ i7-3517U プロセッサ (2コア/1.90GHz/TB最大3.00GHz/HT対応)		
メインメモリ	16 GB DDR3 PC3-12800 (8GBx2 最大16GB (8GBx2))		

製品型番	LB-E450S	LB-E450X	LB-E450X2
ハードディスク/SSD	500GB ハードディスク	250GB SSD Samsung 840 シリーズ	500GB SSD Samsung 840 シリーズ
チップセット	インテル® HM77 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	-		
カードスロット	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)、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	100万画素		
無線LAN	IEEE802.11 b/g/n		
Bluetooth®	Bluetooth® V4.0 + LE 準拠モジュール		
ディスプレイ	14型 HD光沢液晶ディスプレイ (1,366 × 768)		
その他	日本語キーボード、タッチパッド		
	I/O ポート: ●USB3.0 ポートx1 ●USB2.0 ポートx2 ●D-Subポートx1 ●HDMI x1 ●ヘッドホン出力、マイク入力(4極ミニプラグ) ●LAN ポートx1 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 65W)		
バッテリー駆動時間	約 5.5 時間		
サイズ	約 344(幅) x 240(奥行き) x 21.0(高さ) mm (※折り畳み時/突起物除く)		
重量	約 1.83kg		
保証	1年間無償保証		
価格	7万9,800円(税込)	8万9,880円(税込)	10万9,830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。

※ Ultrabook、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。

