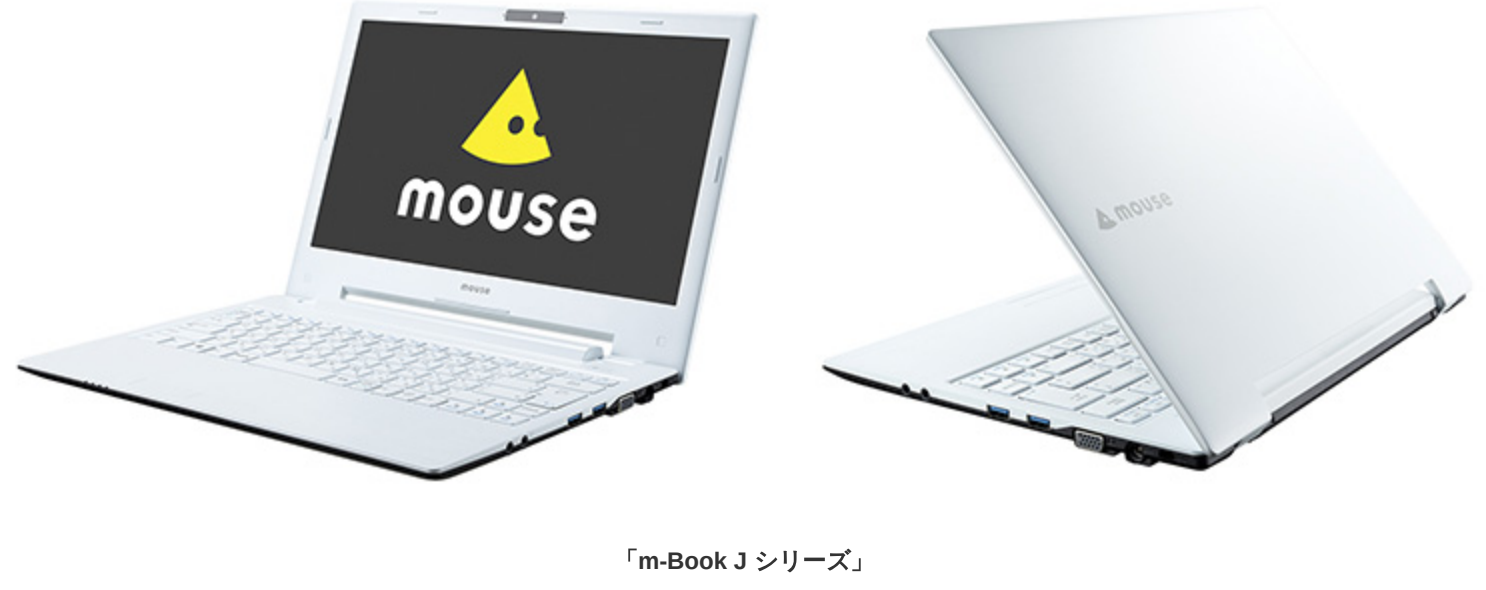


マウスコンピューターTOP > モバイル環境のために開発した新筐体採用、最新...

Like 0 ツイート BI 0

**モバイル環境のために開発した新筐体採用
 最新の第8世代4コアCPU & SSD 搭載
 13.3型ノートパソコン 1月18日(木) 販売開始**
 2018.01.18



「m-Book J」シリーズ
 ※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、モバイル環境での実用性を考慮して新規開発した筐体に、最新の第8世代4コアCPU「インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー」を搭載した13.3型ノートパソコン「m-Book Jシリーズ」を2018年1月18日（木）より販売開始します。

本製品は、モバイル環境での「使いやすさ」をコンセプトに製品企画・開発を行い、モバイルに適した13.3型サイズに装着可能なバッテリーやアナログVGA(D-Sub)を備え、あらゆる環境で安心・便利にお使いいただくことができます。また、最新の第8世代4コアCPU「インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー」と、高速アクセスを実現する512GB SSDを搭載することで、画像・映像編集など負荷が高い作業も快適に処理できるパフォーマンスを備え、性能面でも使いやすさを実現しました。

インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー、8GB メモリ、512GB SSD を搭載する「m-Book J370SN-M255」は製品価格 114,800円（税別）から、その他にもCPUやメモリ容量を変更した幅広いモデルラインアップを揃えて、マウスコンピューター WEB サイト、電話通話窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップにて販売を開始します。

[製品ページ](#)

製品特長

モバイル環境での実用性を高める新筐体設計

13.3型の本体サイズに、モバイル環境での使いやすさを高めるための要素を盛り込んだ新規開発の筐体を採用しました。着脱可能なバッテリーや、HDMIに加えてアナログ出力が可能なVGA(D-Sub)を備えるなど、従来モデルの特長を受け継ぎながら、最新世代のプロセッサーに対応しています。

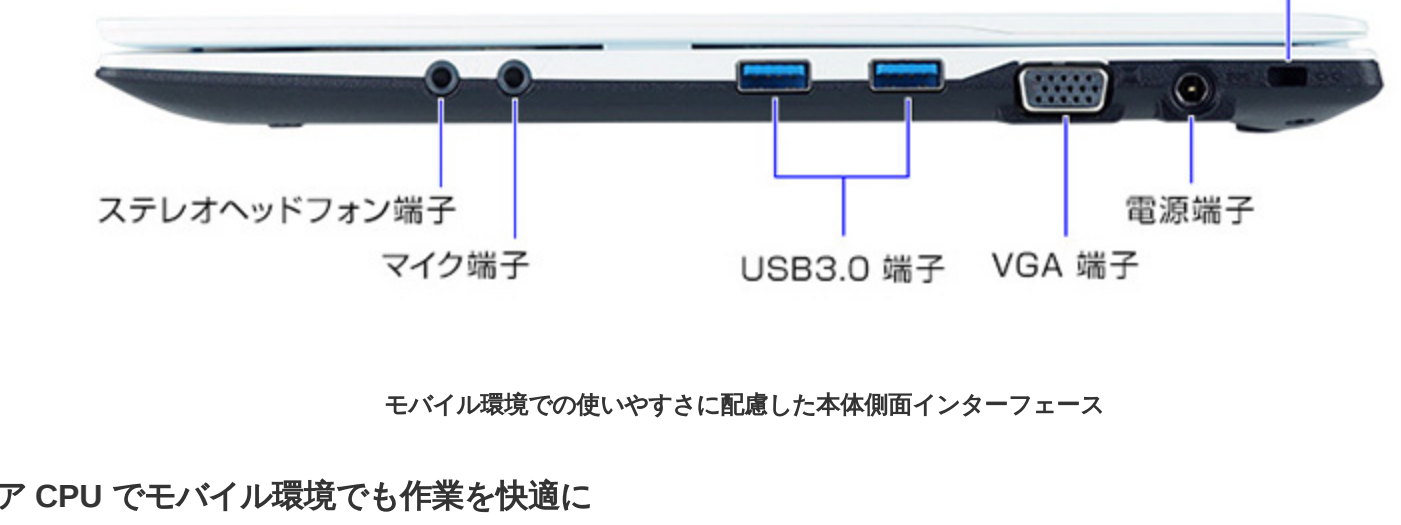
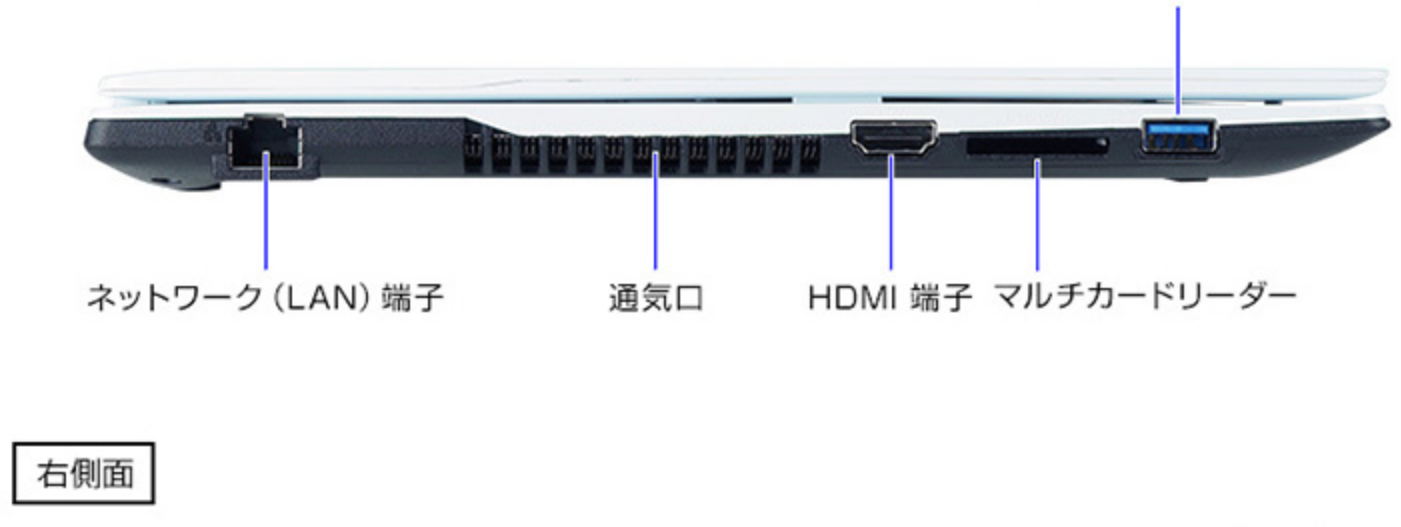
液晶画面の最大展開角度を従来モデルの約130度から約140度に広げることで、より見やすい画面角度を選ぶことができます。接続機器の物理干渉を防ぐため、USBポートの間隔を広く確保するなど、細かな改善を施しています。



プライベートでも、ビジネスでも、シーンを選ばない使いやすさ

4K 解像度のデジタル出力が可能なHDMIを1基、アナログ出力が可能なVGA(D-Sub)を1基内蔵しています。4K対応の外部ディスプレイを接続した高解像度環境で、画像編集などのクリエイティブな作業や、デジタル入力を持たないプロジェクトに接続してプレゼンテーションなど、プライベートでもビジネスでも快適に活用することができます。

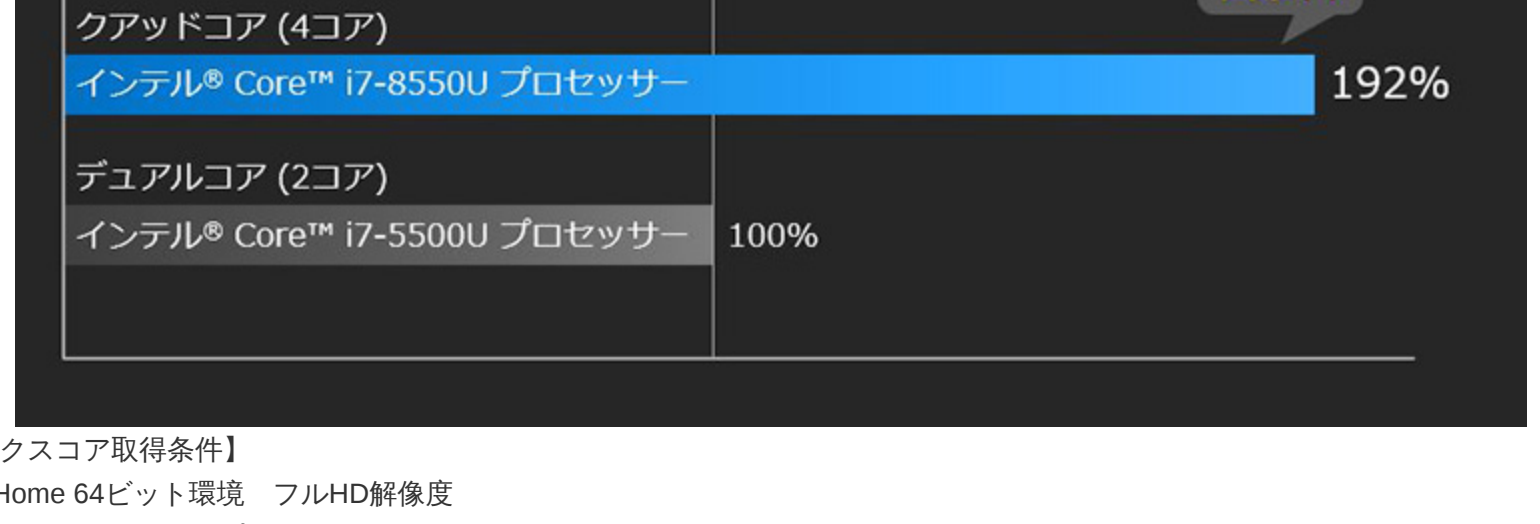
また、大容量なSDXCカードにも対応するマルチカードリーダーを内蔵し、様々なデジタル機器とのデータ交換が可能です。周辺機器の接続に使用するUSBポートは、汎用性が高いType-A形状のUSB 3.0ポートを3基、筐体の左右側面に配置しており、左右のどちらにも接続しやすい設計としています。



モバイル環境での使いやすさに配慮した本体側面インターフェース

第8世代4コアCPUでモバイル環境でも作業を快適に

最新の4コアCPUである「インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー」を搭載することで、従来モデルのCPU「インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー」と比較して処理性能が約1.9倍向上しました。これにより、一般的なオフィスソフトウェア処理をはじめ、画像・映像編集などの作業も高速に処理が可能で、より快適にお使いいただけます。



【ベンチマークスコア取得条件】
 Windows 10 Home 64ビット環境 フルHD解像度
 ・インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー：インテル® Core™ i7-8550U / PC4-19200 8GB /SSD
 ・インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー：インテル® Core™ i7-5500U / PC3-12800 8GB /SSD
 ※ベンチマークソフトウェア「CINEBENCH R15」における「CPU (Multi Core)」の速度結果です。インテル® Core™ i7-5500U を100%とした場合の相対値で表示しています。
 ※弊社の環境における特定構成の製品でベンチマークを計測した数値です。掲載しているスコアは参考値であり、使用するデバイスや環境、その他の要因によって測定結果は変動します。

打ちやすく、耐久性の高いキーボード

13.3型の小型筐体でありながら、約18.75mmのキーピッチを設けたキーボードレイアウトを実現。デスクトップパソコンのような、ゆとりのあるタイピングが可能です。

パームレスト部分は、UVコーティング仕上げとすることで、耐摩耗性を向上しており、長期間使用しても美しさを維持しながら、長くご使用いただくことができます。



着脱可能なバッテリーで長時間動作

標準バッテリーで約7.5時間のバッテリー動作が可能ですが、外出先でバッテリー残量が少なくなってしまった場合でも、予備の追加バッテリーを用意しておくことで、引き続き使用することができます。

さらに、BTOオプションとして約13.5時間のバッテリー動作が可能な大容量バッテリーを用意していますので、長時間のバッテリー動作が必要な場合でも、安心してご使用いただくことができます。

また、大容量バッテリー装着時は、本体背面側の高さが変化することで、自然なタイピングが維持できるよう配慮しました。



画面への映り込みが少ない、13.3型のノングレアフルHD液晶を採用

グレア液晶と比べて室内の照明や外光の映り込みが少ないノングレア液晶を採用しています。そのため、周囲の映り込みを気にせず、様々な環境で作業が可能です。

また、フルHD解像度で表示できるため、作業領域を広く活用でき、外出先でも、自宅やオフィスと同様の操作環境で作業に集中することができます。

製品仕様

製品型番	m-Book J370SN-M255	
OS	Windows 10 Home 64ビット	
CPU	インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー (4コア / 1.80GHz / TB 時最大 4.00GHz / 8MB スマートキャッシュ / HT 対応)	
グラフィックス (ビデオメモリ)	インテル® UHD グラフィックス 620 (メインメモリからシェア 搭載メモリの半容量) ※	
メモリ	8GB (8GB×1) PC4-19200 DDR4 SODIMM / 最大 32GB (16GB×2)	
ストレージ	M.2 SSD	512GB (M.2 規格 / Serial ATAIII 接続)
	HDD	- (BTOにて追加可能)
光学ドライブ	- (BTOにて外付USB接続ドライブを追加可能)	
チップセット	-	
カードリーダー	マルチカードリーダー (左側面×1) [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]	
液晶パネル	13.3型フルHD ノングレア (LEDバックライト / 1,920×1,080)	
サウンド	ハイファイオーディオ・オーディオ	
インターフェース	● HDMI×1 (左側面×1) ● D-Sub×1 (右側面×1) ● USB 3.0×3 (Type-A / 左側面×1 / 右側面×2) ● イーサネット×1 (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応 / 左側面×1) ● ヘッドフォン出力×1 (右側面×1) ● マイク入力×1 (右側面×1) ● 無線 IEEE 802.11 ac/a/b/g/n 最大433Mbps対応 ● Bluetooth® V4.2 + LE 準拠モジュール	
Webカメラ	100万画素	
マウス	タッチパッド (スクロール機能付き)	
キーボード	日本語キーボード (87キー / キーピッチ約18.75mm / ストローク約1.5mm)	
スピーカー	ステレオスピーカー (内蔵)	
マイク	デュアルアレイマイク (内蔵)	
電源	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 40W)	
動作時間 (標準バッテリー使用時)	約 7.5時間 (※付属品を含まず)	
重量	約 1.4kg (※付属品を含まず)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) (標準バッテリー使用時)	約 324×234×22.5mm (折り畳み時/突起部含まず) 約 324×234×25.0mm (折り畳み時/突起部含む)	
保証期間	1年間無償保証・24時間×365日電話サポート	
販売価格(税別)	114,800円	

※ 搭載するメインメモリ容量によって利用可能なビデオメモリ容量の最大値は異なります。

※ 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 Core, 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、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。