

MacBook Pro

NEW!

Sierra & Mac

プロの要求にもパワフルに応える
ノート型Macの最高峰

ここに注意!



2016年11月現在、MacBook
プロの現行モデルは2016年10月に発表
されたLate 2016モデルです。Handoff、
Instant Hotspot、ユニバーサルクリップ
ボードなどを利用できるのは2012以降
のモデルなどの制限があります。詳しくは、
32ページを確認ください。

Sierra対応機種は、
MacBook Pro
(Mid 2010)以降



MacBook Proは、デスクトップ並みの処理性能を持つハイエンドのノート型Macです。Macを持ち運んで使うフォトグラファーや映像制作者、音楽制作者のニーズにしっかり応えるスペックを持っています。また、これまでレティナディスプレイやサンダーボルトなどといった、革新的な技術を真っ先に取り入れてきたノート型Macの先駆者的存在でもあります。

現在発売されているMacBook Proは、13インチ、15インチともに2016年11月にアップデートされたばかり。CPUは最新の第6世代コアプロセッサ「スカイレーク (Skylake)」を搭載しています。GPUは両モデルともに刷新され、特に15インチモデルはAMDの独立型GPU「Radeon Pro」を搭載、前モデルと比較して

最大1.3倍のグラフィックス性能を謳っています。搭載するインターフェイスも大きく変わり、最新のサンダーボルト3 (USB-C) ポートを2機、～4機搭載するのみで、従来のモデルに存在したUSB-AポートやHDMIポートはありません。これらのポートを使いたい場合には、別途変換アダプタを使用する必要があります。

また、一部の機種には新たに「タッチバー (Touch Bar)」というテクノロジーが追加されました。これはキーボードの上段に組み込まれているガラス製のバーで、中には有機ELタッチパネルが組み込まれています。ソフトウェアによってさまざまな機能を割り当てることができ、指をすべらせるだけでMacを直感的に操作できます。レティナディスプレイやキーボードも新たに作

り直されており、さらに薄く、軽くなりました。MacBook Proの性能は、13インチと15インチで大きく異なります。13インチモデルは比較的安価にレティナディスプレイや高速CPUの恩恵を受けられるモデルです。性能は15インチモデルに劣るものの、約1.37キロという軽量なボディは、場所を選ばずに高い性能を発揮します。一方の15インチモデルは20万円を超える高価な機種ですが、メモリもCPUのコア数も13インチモデルの2倍あり、プロ向けソフトのパワーを最大限に引き出せます。

なお、現在のラインアップには2015年発売の旧13インチ・15インチモデルも残っています。従来のインターフェイスが必要なユーザはこちらを選ぶとよいでしょう。

13インチ、15インチ



新たに搭載されたレティナディスプレイは、sRGBを超える広色域、「P3」の表示に対応し、特に赤と緑の表現力が向上しています。感圧タッチトラックパッドは最大で2倍大きくなり、キーボードもバタフライ構造に刷新されています。



最新のMacBook Proに初めて搭載された「タッチバー (Touch Bar)」。13インチの上位モデルと、15インチモデルに搭載されています。バーに表示される項目は使っているソフトウェアに合わせて自動的に変化します。キーボードの場合、タップするだけで文字の装飾を行えます。

●MacBook Proのラインアップ

	MacBook Pro 13インチ レティナディスプレイ				MacBook Pro 15インチ レティナディスプレイ		
型番	MF839J/A	MLL42J/A (スペースグレイ)、 MLUQ2J/A (シルバー)	MLH12J/A (スペースグレイ)、 MLVP2J/A (シルバー)	MNQF2J/A (スペースグレイ)、 MNQG2J/A (シルバー)	MJLQ2J/A	MLH32J/A (スペースグレイ)、 MLW72J/A (シルバー)	MLH42J/A (スペースグレイ)、 MLW82J/A (シルバー)
価格	12万8800円	14万8800円	17万8000円	19万8000円	19万8000円	23万8000円	27万8800円
ディスプレイ	13.3インチ レティナディスプレイ 2560×1600ピクセル				15.4インチ レティナディスプレイ 2880×1800ピクセル		
表示色域	標準色域 (sRGB)		広色域 (P3)		標準色域 (sRGB)		広色域 (P3)
プロセッサ	2.7GHzデュアルコア Intel Core i5プロセッサ (Turbo Boost使用時 最大3.1GHz)、 3MB共有L3キャッシュ		2.0GHzデュアルコア Intel Core i5プロセッサ (Turbo Boost使用時 最大3.1GHz)、 4MB共有L3キャッシュ		2.9GHzデュアルコア Intel Core i5プロセッサ (Turbo Boost使用時 最大3.3GHz)、 4MB共有L3キャッシュ		2.6GHzクアッドコア Intel Core i7プロセッサ (Turbo Boost使用時 最大3.4GHz)、 6MB共有L3キャッシュ
メモリ	8GB 1866MHz LPDDR3 オンボードメモリ		8GB 2133MHz LPDDR3 オンボードメモリ		16GB 1600MHz DDR3L オンボードメモリ		16GB 2133MHz LPDDR3 オンボードメモリ
ストレージ	SSD (PCIeベース) 128GB	SSD (PCIeベース) 256GB		SSD (PCIeベース) 512GB	SSD (PCIeベース) 256GB		SSD (PCIeベース) 512GB
グラフィックス	Intel Iris Graphics 6100		Intel Iris Graphics 540		Intel Iris Pro Graphics		Intel HD Graphics 530 Radeon Pro 450 Radeon Pro 455
バッテリー	最大9時間のワイヤレス インターネット閲覧		最大10時間のワイヤレスインターネット閲覧		最大8時間のワイヤレス インターネット閲覧		最大10時間のワイヤレスインターネット閲覧
インターフェイス	720pフェイスタイム HDカメラ、USB3.0×2、 サンダーボルト×2、 SDXCカード、HDMI		720pフェイスタイムHD カメラ、サンダーボルト3 (USB-C)×2		タッチIDセンサーが組み込まれたTouch Bar、 720pフェイスタイムHDカメラ、 サンダーボルト3 (USB-C)×4		720pフェイスタイムHD カメラ、USB3.0×2、 サンダーボルト×2、 SDXCカード、HDMI
ワイヤレス	IEEE 802.11a/b/g/n/ac、 Bluetooth 4.0		IEEE 802.11a/b/g/n/ac、 Bluetooth 4.2		IEEE 802.11a/b/g/n/ac、 Bluetooth 4.0		IEEE 802.11a/b/g/n/ac、 Bluetooth 4.2
サイズ	1.8×31.4×21.9cm		1.49×30.41×21.24cm		1.8×35.89×24.71cm		1.55×34.93×24.07cm
重量	1.58kg		1.37kg		2.04kg		1.83kg
BTOオプション	プロセッサ:2.9GHz デュアルコア Intel Core i5 [+1万2000円]、 3.1GHzデュアルコア Intel Core i7 [+3万6000円] / メモリ:16GB [+2万4000円]		プロセッサ:2.4GHz デュアルコア Intel Core i7 [+3万円] / メモリ: 16GB [+2万円] / ストレージ: SSD512GB [+2万円]、 1TB [+6万円]		プロセッサ:2.9GHz クアッドコア Intel Core i7 [+3万円]、 3.3GHzデュアルコア Intel Core i5 [+1万円]、 3.3GHzデュアルコア Intel Core i7 [+3万円] / メモリ:16GB [+2万円] / ストレージ:SSD1TB [+4万円]		プロセッサ:2.9GHz クアッドコア Intel Core i7 [+2万円] / ストレージ: SSD1TB [+4万円]、 2TB [+12万円] / グラフィックス: Radeon Pro 460 (4GBメモリ) [+1万円]
仕上げ	-		スペースグレイ/シルバー		-		スペースグレイ/シルバー