



# MacBook Pro 15" Retina Display Mid 2012の SSDの交換

MacBook Pro 15" Retina Display Mid 2012のSSDを交換します。

作成者: Jake Devincenzi



## はじめに

ストレージのアップグレードの時期ですか。SSDが寿命に近づいていませんか。このガイドでは、SSDの交換方法を扱います。 <https://d3nevzfk7ii3be.cloudfront.net/ig...> [専用ストレージドライブコネクタ | new\_window = true] したがって、アダプタを使用しない一般的なM.2ドライブとの互換性はありません。

'この修復を実行する前に'、可能であれば[ガイド | 119046 | 既存のSSDをバックアップしてください | new\_window = true]。それから、[ガイド | 119499 | インターネットの回復 | new\_window = true] か [ガイド | 66371 | 起動可能な外付けドライブを作成する | new\_window = true] のどちらかに新しいSSDへのデータを移行してください。 。

最後に、私たちはあなたのMacBook Proから元のSSDを交換する前にmacOS 10.13 High Sierra ( またはそれ以降のmacOS ) をインストールすることを強く勧めます。ほとんどの新しいSSDには、High Sierraより前のバージョンのmacOSにはない最新のストレージドライバが必要です。

### ツール:

- MacBook ProとAir 5用のポイントペンタローブネジ用ドライバー (1)
- スパッツァー (1)
- T5トルクスドライバー (1)

### 部品:

- OWC Aura Pro 6G SSD (1)

## 手順 1 — 底ケース



- MacBook Proの底ケースに固定されているP5ペンタローブネジを取り外します。
  - 3.0 mm—8本
  - 2.3 mm—2本

## 手順 2



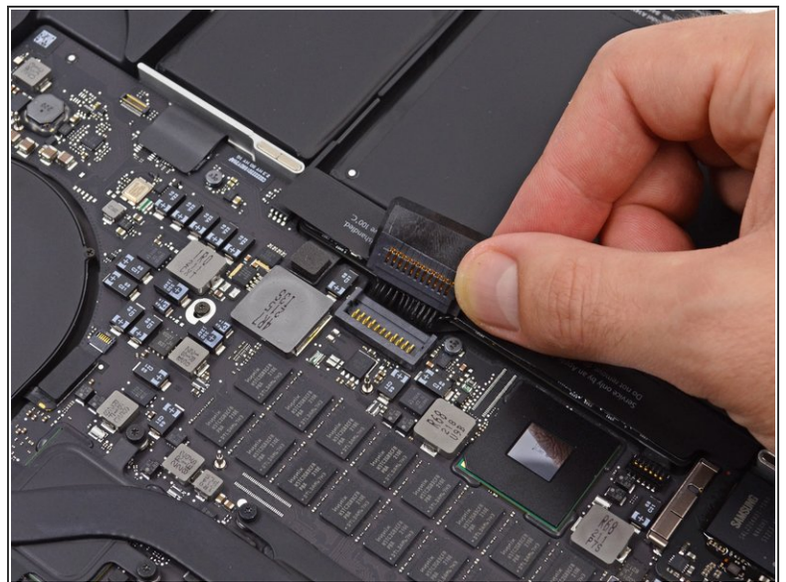
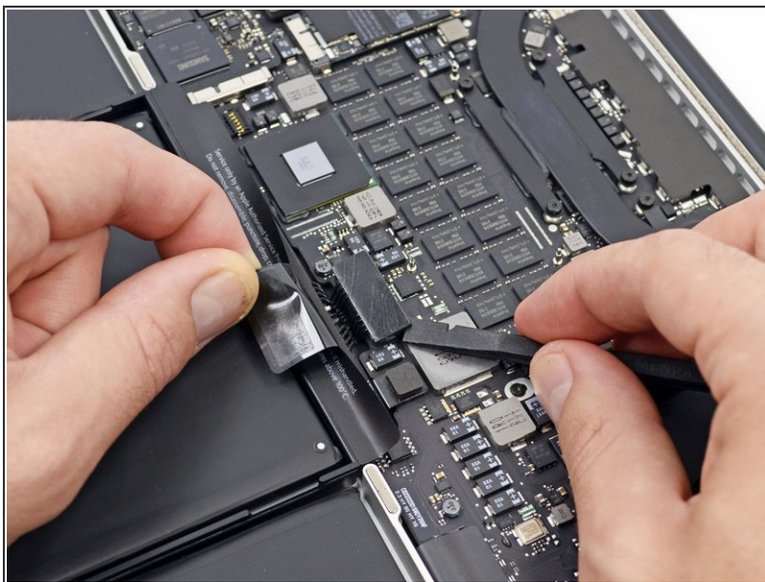
- クラッチカバー付近の端を持ち上げて、MacBook Proの底ケースを外します。
- 底ケースを脇に置きます。

### 手順 3 — バッテリーコネクタ



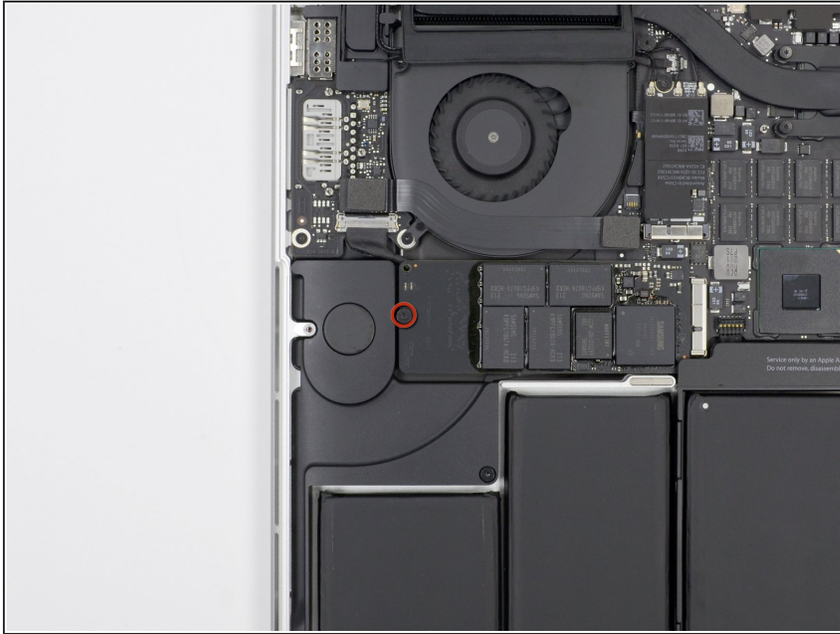
- バッテリーコネクタを覆っている注意書きラベルを剥がします。

### 手順 4



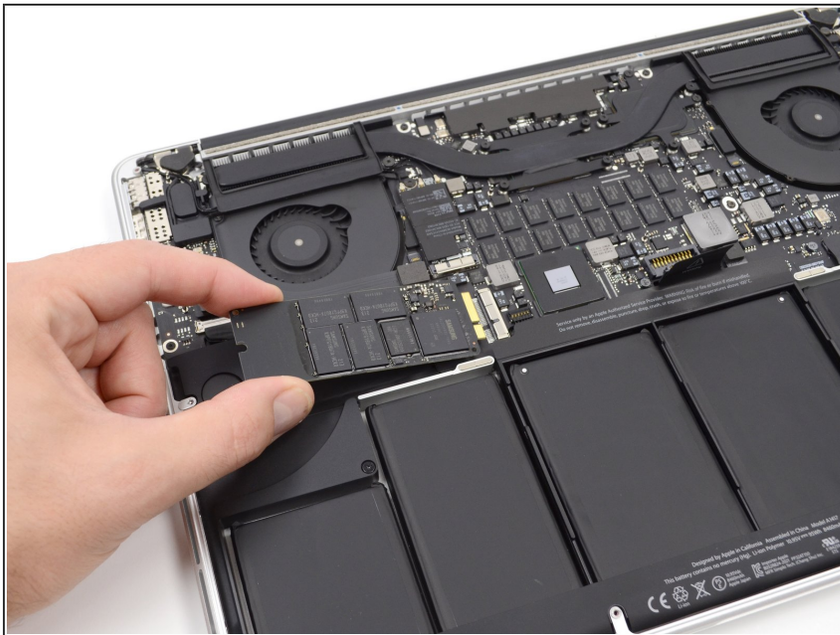
- スパッツァーの平面側先端を使って、バッテリーコネクタの接続部分を基板上のソケットから真っ直ぐ引き上げます。
- バッテリーケーブルを後ろ側に折り曲げ、バッテリーコネクタがアクシデントで基板に接触しないように確認してください。

## 手順 5 — SSD



- ロジックボードにSSDを固定している3.1 mm T5トルクスネジを1本外します。

## 手順 6



- ゆっくりとSSDの左端を持ち上げて、ロジックボード上のソケットからスライドさせて外します。

デバイスを再度組み立てるには、この説明書の逆の順番で組み立ててください。