

Retina MacBook 2015 USB-C ポートの交換

Retina MacBook 2015のUSB-Cポートを交換するための修理ガイドです。...

作成者: Geoff Wacker



はじめに

Retina MacBook 2015のUSB-Cポートを交換するための修理ガイドです。

ロジックボードのダメージを防ぐために、MacBookの修理が完了した時、電源を入れす前に、5WのiPhone充電器とUSB-C - USB-Aケーブルを使って、<u>低電圧電源</u>に接続します。これらの付属品はMacBookには含まれていませんので、事前に用意しておいてください。

イ ツール:

プラススクリュードライバー(#00) (1) iPad 用バッテリーの固定ピック (1) P5 ペンタローブネジ用ドライバー (Retina MacBook Pro/Air用) (1) スパッジャー (1) T5トルクスドライバー (1) ピンセット (1) T8トルクスネジ用ドライバー (1) T3 トルクスネジ用ドライバー (1) トライポイントY00 ドライバービット (1)

部品:

MacBook 12" Retina (Early 2015) USB-C Port (1)
MacBook 12" Retina (Early 2015) USB-C Flex Cable (1)
MacBook 12インチ Retina (Early 2016 Early 2016) 下部ケース用ネジセット (1) USB-C to USB-A 2.0 Cable (1) iPhone /iPod用USB パワーアダプター (1)

手順1-下部ケース固定ネジの取り外し



- ⚠ 先に進む前に、コンセントから抜 いてMacBookの電源を切りま す。ディスプレイを閉じて、裏返 します
- ▼ 下部ケースを固定している次の8 本のネジを取り外します:
 - 2本の1.8 mm P5ペンタローブ ネジ
 - 4本の2.9 mm P5ペンタローブ ネジ
 - 2本の6.1 mm P5ペンタローブ ネジ
- オジを取り外すときは、ネジの向きに注意してください。ネジを少し傾けて再度取り付ける必要があります。







- MacBookの背面からヒンジの間に向かって、上部ケースと下部ケースの間に指を差し込みます。
- ⚠ 下部ケースと上部ケースを接続するケーブルの損傷を防ぐため、下部ケースを少しだけ持ち上げます。
- しっかりと握りながら、下部ケースが上部ケースからわずかに離れるまでしっかりと持ち上げます。
- (i) 下部ケースを持ち上げるときに、強い抵抗を感じる場合があります。2つの隠れた固定クリップを外すため、必要に応じてオープニングピック、または静電気ESD安全のこじ開けツールを下部ケースの側端に沿ってスライドさせます。
- ▼ 再組み立て中、クリップを再装着するには、クリップが所定の位置にカチッと収まるのが聞 こえるまで、下部ケースの両側の端の近く(3番目の画像でピックが挿入されている場所の近 く)をしっかり押します。

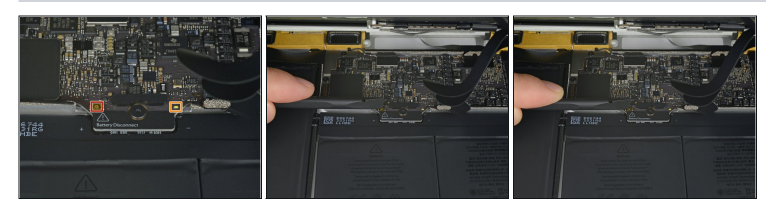


● 下部ケースを持ちながら、Apple ロゴが上を向くようにMacBook を慎重に裏返します。





- 上部ケースとディスプレイを一緒に前端から持ち上げ、約45°の角度まで起こします。
- ② 次の手順の準備として、この位置でMacBookを開いておくと便利です。



- スパッジャーの平面側先端を使って、小さなゴールドの"バッテリーの切断"ボタンを長押しします。
- 電源LEDが点灯している場合、LEDが消えるまでボタンを長押しして離します。 これには最大10秒かかります。
- LEDが点灯していない場合、5〜10秒後にボタンを離します。 再度、5〜10秒間押し続けてから離します。 最後の3回目も5〜10秒間押し続けてから離します。
- ② この手順により、MacBookの電源が完全に切れて、安全に作業ができるようになります

手順6

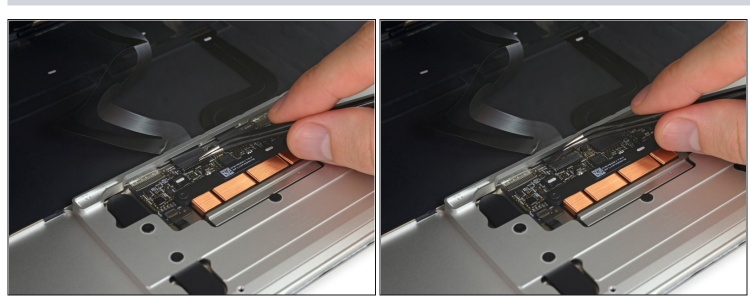


MacBookを閉じて、慎重に本体 を裏返します。

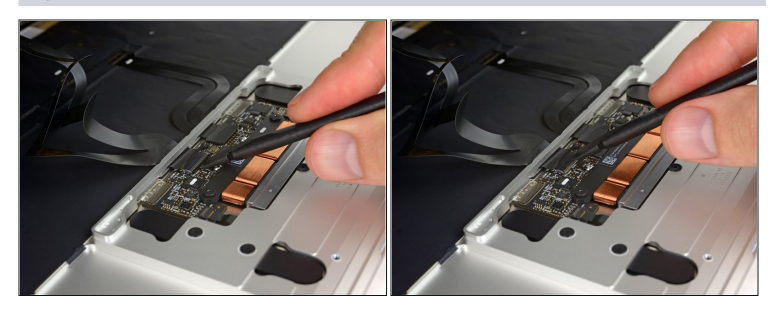


- 前端から持ち上げて、下部ケース を約45°の角度で開きます。
- ⚠ MacBookにと下部ケースを繋い でいるリボンケーブルにダメージ を与えないよう注意してくださ い。

手順8

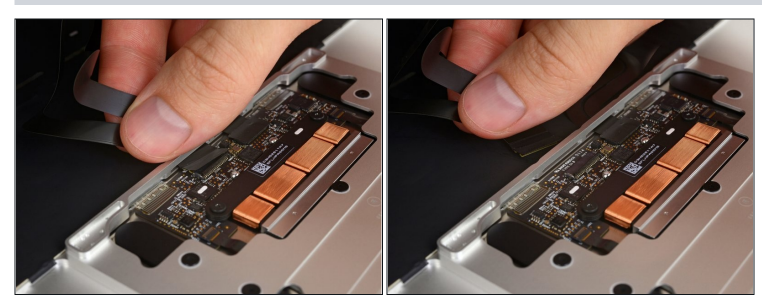


● ピンセットを使用して、トラックパッドケーブルのZIFコネクタを覆っているテープをはがします。



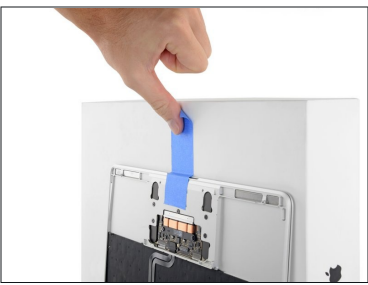
● スパッジャーを使用して、トラックパッドケーブルのZIFコネクタ上の固定フラップを慎重に 持ち上げます。

手順 10



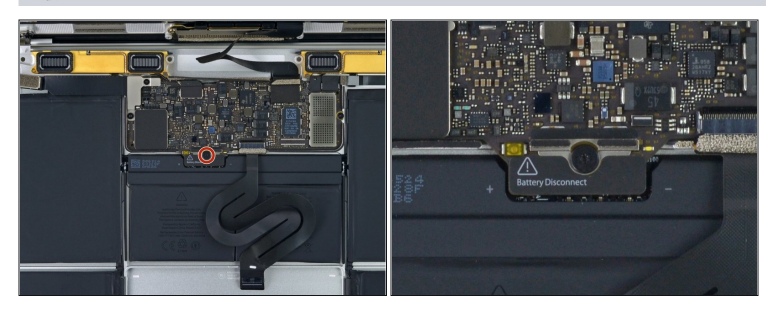
● フレームのスロットから慎重に引き抜いて、トラックパッドからトラックパッドリボンケーブルの接続を外します。





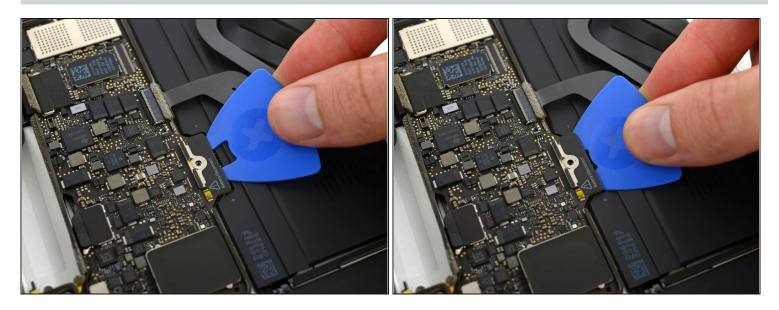
- 下部ケースを水平状態に置くために、MacBookを慎重に裏返します。
- 上部ケース/ディスプレイアセンブリを約90度の角度まで持ち上げ、 手で固定する必要がない ように、安定した頑丈な衝立に立てかけます。
- 上部ケースを固定するためトラックパッドの近くにテープを貼り、不用意な動きを防ぎます。

⚠ MacBookを完全に開き、両側を水平に配置することもできます。しかし、この状態の場合、フレックスケーブルが損傷する可能性があるため、お勧めしません。

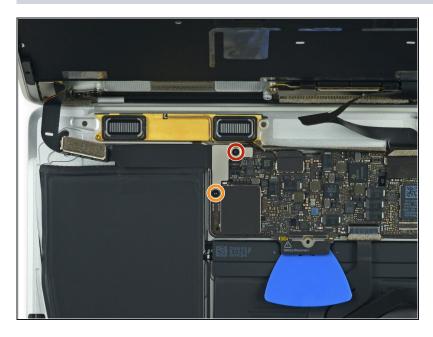


- バッテリーコネクタをロジックボードに固定している2.9 mmのT5トルクスネジを1本取り外します。

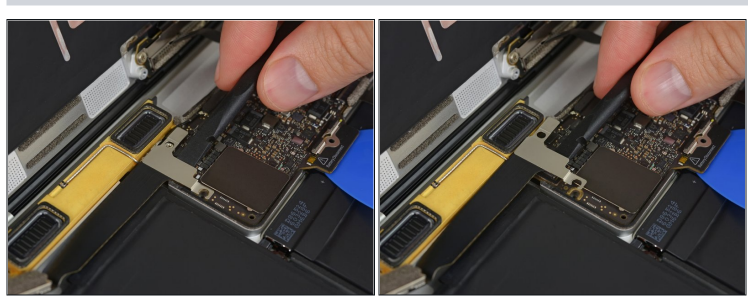
手順 13



● 追加の予防策として、ロジックボードとバッテリーコネクタの間にバッテリー絶縁ピックを 挿入して、バッテリーを物理的に外すことができます。



- USB-Cポートケーブルブラケット を固定している2本のネジを取り 外します:
 - 1.1 mmトライポイントY00ネジ
 - このモデルのあるタイプでは、#00のプラスネジを使用しているものもあります。
 - 3.5 mm T5トルクスネジ

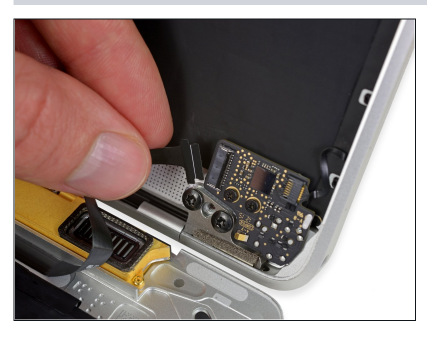


- スパッジャーの平らな端を使って、USB-Cポートケーブルブラケットをロジックボードから まっすぐ持ち上げて外します。



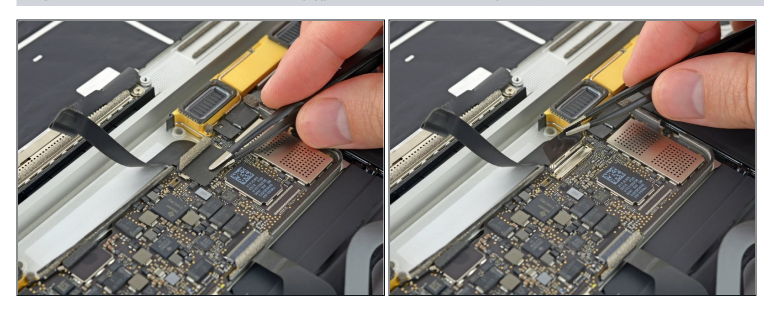


● スパッジャーを使って、オーディオジャックボードケーブルのZIFコネクタ上の固定フラップ を跳ね上げます。

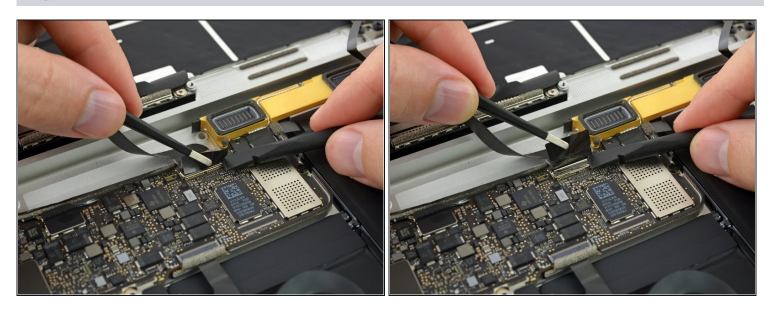


- オーディオジャックボードのリボ ンケーブルを、ZIFコネクタから まっすぐ引き抜いて取り外しま す。
- ▼ 再組み立て中に、図のように、白 いストライプのある側が手前にな るようにリボンケーブルを向けま す。

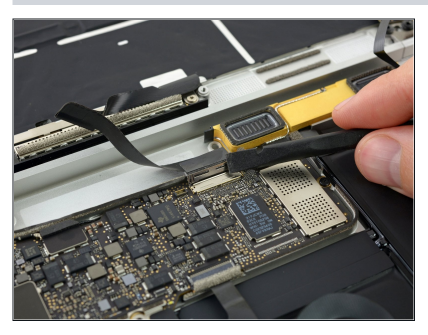
手順 18 — Retina MacBook 2015下部ケースアセンブリの取り外し



● ピンセットを使って、ディスプレイケーブルコネクタを覆っているテープを剥がします。

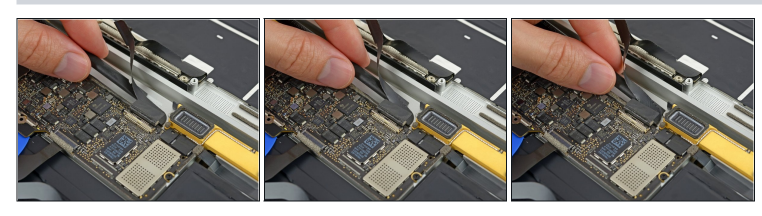


- (i) テープに装着されたまま、ディスプレイケーブルコネクタのメタル製保持フラップが開いてしまう可能性があります。
- その場合は、ピンセットでテープを剥がしながら、スパッジャーの平らな端を使用して保持 フラップを押し込みます。

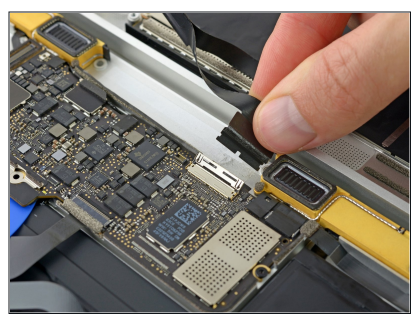


- スパッジャーの平らな端を使って、ディスプレイケーブルコネクターの保持フラップを開きます。
- テープに触れないようにしてください。再付着してしまうと、ケーブルの取り外しが困難になります。

手順 21



■ スパッジャーの平らな端をディスプレイケーブルの下に慎重にスライドさせて、下部ケースに固定させている接着剤から離します。



ディスプレイケーブルをコネクタ からまっすぐゆっくりと引き出し て取り外します。

⚠ 保持フラップを直ぐに閉じます。

▼ 再組み立て中にケーブルを再挿入する場合、フラップは閉じたままにしておく必要があります。慎重にゴールドの接点を下に向けてケーブルを並べ、閉じた状態のドネクタに向けて慎重にスライを正うしたり損傷したりしないようにさい。完全に挿入なります。

手順 23



上部ケースアセンブリを下部ケー スアセンブリから離します。

手順 24 — オーディオジャックボード



● スパッジャーを使用して、デュアルマイクアセンブリリボンケーブルのZIFコネクタ保持フラップを開きます。

手順 25

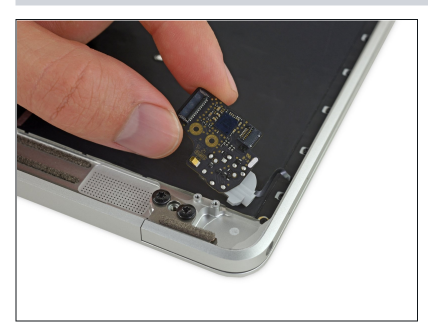


● ピンセットを使用して、マイクアセンブリのリボンケーブルをコネクタから引き抜きます。



● オーディオジャックボードをケー スに固定している2本の3.2mmT5 トルクスネジを外します。

手順 27



● オーディオジャックボードを取り 外します。

手順 28 — ディスプレイアセンブリ



ディスプレイケーブルアセンブリ を固定している3.3mm T5トルク スネジを2本外します。

手順 29



USB-Cポートリボンケーブルを固定している4.3mm #00プラスネジを1本外します。



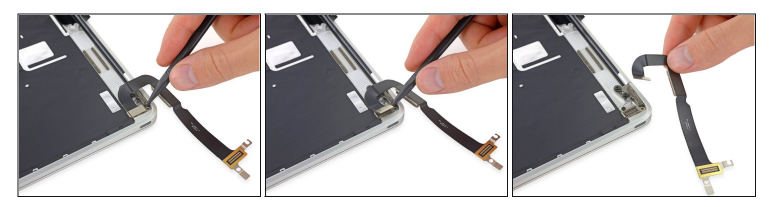




● USB-Cポートリボンケーブルを平らになるまで広げ、下のブラケットにアクセスできるように します。



- USB-Cポートリボンケーブルコネクタを固定している金属製ブラケットを持ち上げて取り外します。
- ▼ 再組み立て中は、USB-Cコネクタボードの金属タブが金属ブラケットのスリットを通ってスライドすることを確認してください。



- スパッジャーを使用して、コネクタを真上にこじ開けてUSB-Cポートリボンケーブルを外します。
 - MacBookの後端に最も近い側からこじ開けます。
- リボンケーブルを取り外します。

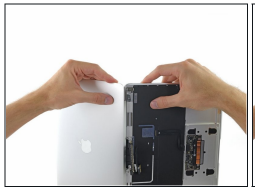


- ディスプレイを全開にします。
- 図のように、MacBookを右端に 置き、ディスプレイを自分の反対 側に向けます。





● ディスプレイヒンジを固定している4.8mm T8トルクスネジを4本外します。







- ディスプレイアセンブリを片手で持ち、上部ケースをもう一方の手で持ち、ヒンジを上部 ケースのくぼみから移動させるために、それらを少し押し合わせます。
 - (i) ヒンジとケースの間には数ミリメートルの遊びがあるだけなので、遠くまで押す必要はありません。
- ディスプレイをゆっくりと引き戻しながら、大文字を前方に押します。
- 2つのディスプレイヒンジが大文字をクリアしたら、ディスプレイを取り外して脇に置きます。

手順 36 — USB-Cポート



 USB-Cポートを上部ケースに固定 している2.9mm T4トルクスネジ を1本外します。

手順 37



● 上部ケース奥からUSB-Cポートをスライドして、取り出します。

このデバイスを再組み立てするには、インストラクションを逆の順番に従って作業を進めてください。

ロジックボードのダメージを防ぐために、MacBookの修理が完了した時、電源を入れす前に、5WのiPhone充電器とUSB-C - USB-Aケーブルを使って、<u>低電圧電源</u>に接続します。