

MacBook Pro 15" Unibody Mid 2009 フロント ディスプレイガラスの交換

フロントディスプレイガラスを交換します。

作成者: Andrew Bookholt



はじめに

このガイドを使って、フロントディスプレイガラスパネルを交換します。フロントディスプレイガラスを交換するには、LCDにアクセうしなければなりません。フロントディスプレイガラスにアクセスするために、ディスプレイを外すのは必須ではありませんが、作業の簡略になります。この修理ガイドは、

防眩ディスプレイには適用外です。



🎤 ツール:

- ヒートガン (1)
- 高荷重用吸盤カップ(2個セット) (1)
- プラススクリュードライバー(#00) (1)
- iFixit開口ツール (1)
- スパッジャー (1)
- T6トルクススクリュードライバー (1)
- P6 Pentalobe Screwdriver 2009 MacBook Pro Battery (1)

手順1-底ケース



- 底ケースを固定している以下の10本のネジを外します。
 - 3 mm プラスネジー7本
 - 13.5 mm プラスネジー3本





- 両手を使用して排気口の近くから底ケースを持ち上げて、上部ケースに固定している2本のクリップを外します。
- 底ケースを取り外して脇に置きます。

手順3 — バッテリー

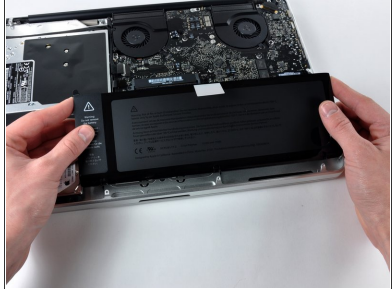


- ハードディスクドライブを交換する 場合は、手順3~6をスキップしてく ださい。しかし、作業する前にすべ ての電源を取り外しておくことをお 勧めします。



ナイロンスパッジャーの先端を使って、「警告:バッテリーを取り外さないでください」と記載のあるステッカーの先端を折曲げ、下に隠れている3本目のペンタローブネジを外して下さい。



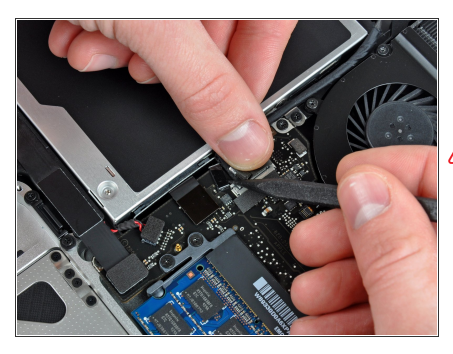


- バッテリー上部についているプラスチックのプルタブを使って、上部ケースからバッテリーを上へスライドさせてずらします。
- ↑ まだバッテリーを完全に取り外そうとしないでください。 この時点ではまだメイン基板に接続されたままです。



- バッテリーケーブルコネクターの接続を切る際には、バッテリーを十分に傾けて下に隙間を作ってください。

手順7-ディスプレイ

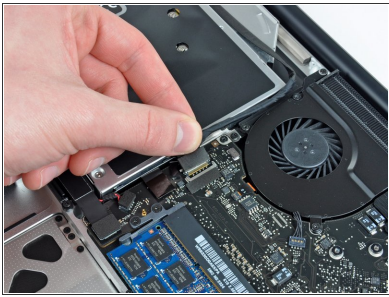


↑ Appleは、片側に接着剤付きの透明 プラスチックの小さなストリップ を、カメラケーブルコネクタ裏側の ロジックボードのソケットに固定す るため、ロジックボードに貼り付け ています。 作業の邪魔にならない 場所にこのストリップを移すとき は、ロジックボードに実装されたコ ンポーネントを破損しないようにし てください。

スパッジャーの先端を使って、カメラケーブルコネクタからプラスチックのリテイナーを回転させて外します。

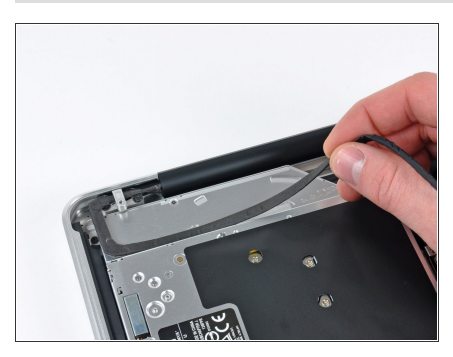
手順8



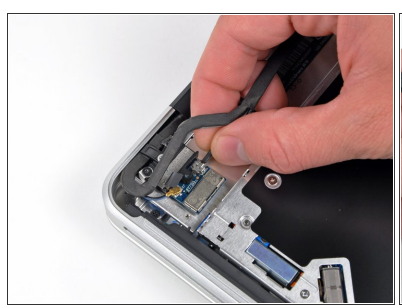


■ ロジックボード上のソケットからカメラケーブルを引き抜きます。

↑ コネクタをロジックボード表面と並行に引き抜きます。引き上げないでください。

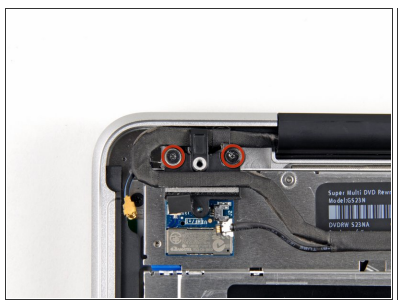


● 光学ドライブにカメラケーブルを固定している接着剤からケーブルを剥がします。



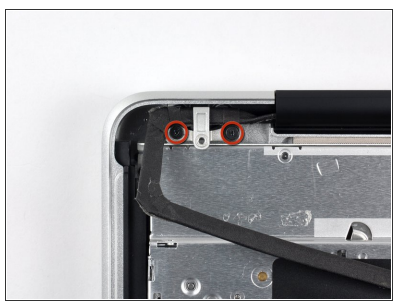


- ② この手順では、防眩ディスプレイが搭載されているモデルにのみ必要です。ノングレアタイプのディスプレイの方は手順12までスキップしてください。
- Bluetoothケーブルのオスの先端をソケットからまっすぐ引き抜いて、接続を外します。
- 介 コネクタをロジックボードの表面に沿って並行に引き抜きます。上向きに引き上げないでください。
- スパッジャーの平面側先端を使って、ボード上のソケットからBluetoothアンテナケーブルを持ち上げます。





- (i) 防眩ディスプレイ用の作業です。
- Bluetooth/カメラケーブルのリテイナーと上部ケースを固定している、8mmプラスネジを2本外します。
- Bluetooth/カメラケーブルのアースループ内にネジが1本が付けられている場合があります。ディスプレイを交換する場合は、このネジを新しいユニットに移植してください。
- Bluetooth /カメラケーブルリテイナーアセンブリを上部ケースから持ち上げて、取り出します。



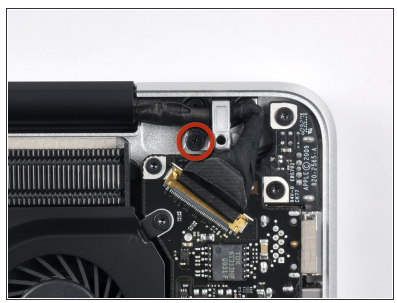


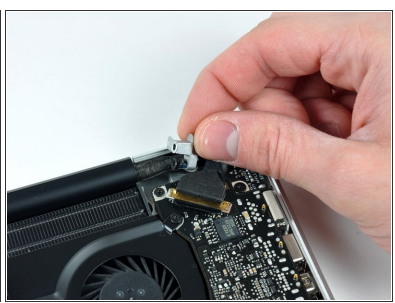
- ごの手順では防眩ディスプレイ用モデルのみ対象です。ノングレアタイプのディスプレイをお持ちの方は、この手順をスキップしてください。
- 上部ケースにカメラケーブルのリテイナーを固定している8 mmプラスネジを2本外します。
- - カメラケーブルのリテイナーを上部ケースから持ち上げて、取り出します。



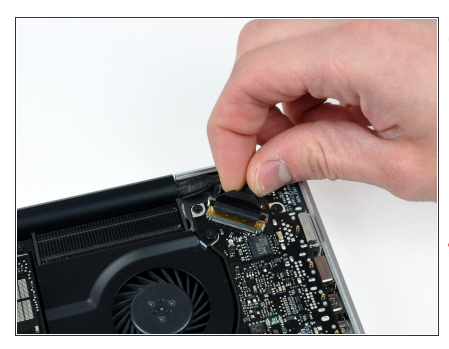


● ディスプレイデータケーブルロックに付けられたプラスチックのプルタブを摘んで、コンピューターのDC-Inサイドに向けて回転させます。



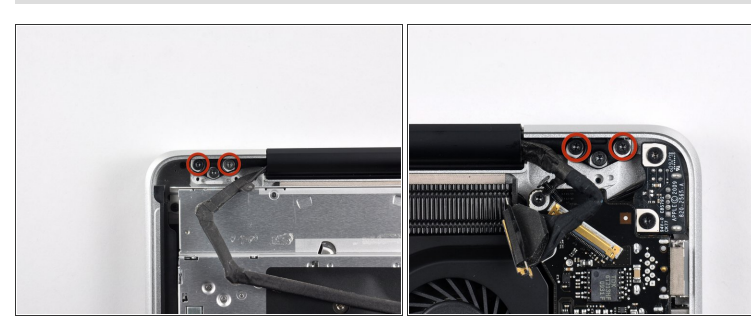


- 上部ケースにディスプレイデータケーブルのリテイナーを固定している7 mmプラスネジを1本外します。
- ディスプレイデータケーブルのリテイナーを上部ケースから取り出します。



- 作業を進める前に、ディスプレイ データケーブルのロックをDC-in側 に回転されているか確認してください。
- ディスプレイデータケーブルのコネクタをソケットからまっすぐ引き抜きます。
- ↑ コネクタをロジックボードの表面と 並行に引いてください。ソケットから引き上げないでください。

手順 16



● 上部ケースと両側のディスプレイヒンジを固定している、外向きのT6トルクスネジを合計4本外 します。



- MacBookのディスプレイを開きます。ディスプレイと上部ケースがほぼ直角になるようにします。
- 画像のように、MacBookを配置しま す。
- ディスプレイと上部ケースを左手で 同時に固定しながら、下側ディスプ レイブラケットから残りのT6トルク スネジを取り出します。



- ↑ ディスプレイと上部ケースを左手で 同時にしっかりと持ちます。謝って ディスプレイ/上部ケースを落下さ せてしまうと、両コンポーネントに 致命的なダメージを与えてしまうこ とがあります。
- 上部ケースとディスプレイを固定しているT6トルクスネジの残りを外します。







- 右手で上部ケースを持ち、時計周りにディスプレイ上側に向かってデバイスを回します。すると ディスプレイケーブルと上部ケースの端が離れます。
- ディスプレイをわずかに上部ケースから離します。
- ブラケットやケーブルが絡まないように注意しながら、上部ケースからディスプレイを引っ張りながら離します。

手順 20 — フロントディスプレイガラス





- 作業を始める前に、ディスプレイガラスを湿らせたリントフリーの布で綺麗に拭き取ってください。こうすることで、吸盤カップが装着しやすくなり、再組み立ての際、汚れチェックが簡単になります。
- ヒートガンを弱にして、ガラスパネルの上部右側端附近の黒色ボーダーの外側から温めます。
- 介 ディスプレイガラス周辺に留められた柔らかいゴム製ストリップから離して温めるよう注意してください。ゴムを温めてしまうとわずかに溶けてしまい、オリジナルのマット加工がグロス仕様に変化してしまいます。また加熱しすぎたゴムに接触してしまうと、永続的なゴムの変形につながります。
- ・
 熱が当てられるため、ガラスパネル内側および/もしくはLCD外側に結露層が生じてしまいます。
 ディスプレイからガラスが外れると、ガラスクリーナーで拭き取れます。







- パネルに十分熱が当てられたら、重量用吸盤カップをディスプレイガラスの上部右側端にしっかりと取り付けます。
- ↑ ディスプレイガラス端周辺のゴムストリップの上に吸盤カップを取り付けないでください。
- (i) iFixit製吸盤カップを取り付けるには、取り付けハンドルをガラスパネルの表面に対して水平の開いた状態にします。吸盤をガラスに対して軽く持ちながら、取り付けハンドルの両側が合わさるまで、垂直に持ち上げます。
- ディスプレイアセンブリからディスプレイガラスをゆっくりと丁寧に引き上げます。
- (i) ガラスの上部端のみ持ち上げる場合(3番目の画像参照)、パネルの角が持ち上がるまで、手順1と2を複数回繰り返してください。

ガイド ID: 3572 - 下書き: 2020-02-18







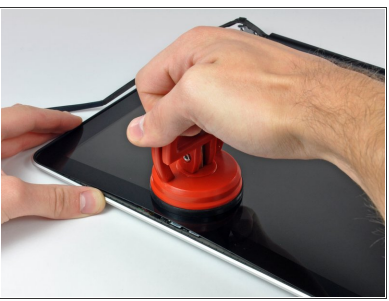
- ディスプレイガラスの角を丁寧に持ち上げて、ディスプレイアセンブリとディスプレイガラスの間にスパッジャーを差し込みます。
- スパッジャーの平面側先端を使って、ディスプレイとフロントガラスを固定している接着剤をこじ開けます。
- 右側上部の角からディスプレイ上部と右側端に沿って、ガラスパネルを約4~5cm持ち上げて外します。





- ヒートガンを使って、フロントガラスパネルの右側に沿って熱を当て、黒いストリップの下に留められた接着剤を柔らかくします。
- 吸盤カップをフロントガラスパネルの右側沿いに取り付けます。
- スパッジャーの平面側先端を使ってディスプレイアセンブリの残り部分からガラスパネルを外しながら、パネルを引き上げます。
- ディスプレイからフロントディスプレイガラスが外れるまで、ディスプレイガラス右側端に沿ってスパッジャーでこじ開けます。





ガイド ID: 3572 - 下書き: 2020-02-18

- ヒートガンを使って、ガラスディスプレイパネルの上部端に沿って留められた黒いストリップ下の接着剤を柔らかくします。
- ガラスディスプレイパネルの上部端附近に吸盤カップを取り付けて、ディスプレイからガラスパネルを引き上げます。
- 必要に応じてスパッジャーの平面側先端を使い、注意しながら接着剤を剥がしてガラスパネルの 上部端をこじ開けていきます。

ガイド ID: 3572 - 下書き: 2020-02-18





- ヒートガンを使って、ガラスディスプレイパネルの上部左端附近の黒いストリップに留められた接着剤を柔らかくします。
- ガラスディスプレイパネルの上部左端付近に吸盤カップを取り付けます。
- 吸盤カップを引き上げて、ディスプレイアセンブリとガラスディスプレイパネルの間に出来た隙間に差し込み、こじ開けます。
- 上部左側の端がディスプレイから外れたら、再装着を防ぐため、ギターのピックもしくは薄いプラスチックカードを差し込んでおくと便利です。



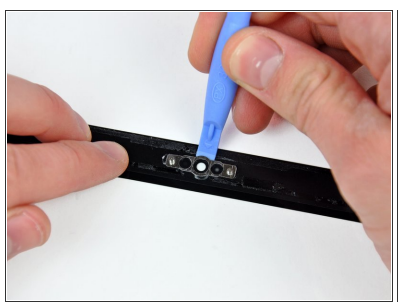


- ヒートガンを使って、フロントガラスパネルの左側に沿って黒いストリップ下に留められた接着 剤を柔らかくします。
- 吸盤カップをフロントガラスパネルの左側に沿って取り付けます。
- スパッジャーの先端を使いながら、ガラスパネルを引き上げて、ディスプレイアセンブリの残りから外します。
- 続けて、フロントディスプレイガラスの左側がディスプレイから外れるまで作業を続けてください。





- これでガラスの上部、左、右がディスプレイから解放されました。ゆっくりとガラスパネルの上 部端を持ち上げて、ディスプレイから外します。
- 必要に応じて、スパッジャーの平面側先端を使ってディスプレイアセンブリからガラスディスプレイパネルの下側端を外してください。

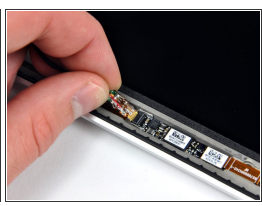




- プラスチックの開口ツールの先端をディスプレイガラスとカメラブラケットの間に差し込み、カメラブラケットの周辺まで動かして、ディスプレイガラスから外してください。







- - ケーブルを再接続するには、まずスパッジャーの先端を使ってカメラケーブルのZIFソケット上の フォーム製テープを外してください。
- スパッジャーの先端を使って、カメラのケーブルソケット上のZIFケーブルのリテイナーを裏返します。
- カメラケーブルをカメラ用基板のソケットに差し込み、スパッジャーの先端を使ってZIFケーブルリテイナーをカチッと音がするまで押し込んでケーブルを固定します。
- カメラケーブル用ソケットを覆っているテープを再装着します。

デバイスを再組み立てする際は、これらの手順を逆の順番に従って作業を進めてください。