



Xbox Oneの正面パネルボードの交換

正面パネルボードには幾つかのコンポーネントが搭載されています：外付けボタン用のコネクタ、LE...

作成者: Andrew Optimus Goldheart



はじめに

正面パネルボードには幾つかのコンポーネントが搭載されています：外付けボタン用のコネクタ、LEDボタンライト、WiFiアンテナのインターコネクタコネクタ、スピーカーコネクタ、IRレシーバーです。

Xbox Oneの電源が入らない場合は、この修理を始める前に[Xbox Oneの電源が入らない](#) Wikiページを参照してください。

ツール:

- [スパッジャー](#) (1)
- [iFixit開口ツール](#) (1)
- [T9 トルクスドライバー](#) (1)
- [T10 トルクスドライバー](#) (1)

部品:

- [Xbox One RF Module Board](#) (1)

手順 1 — 上部ケース



- Xboxを開口するためにはこの不正開封防止 (タンパーエビデント) テープを剥がさなければなりません。心配いりません。何も破損しない限り、[法的に](#) Microsoftは保証期間内のデバイスを保証対象外とすることはできません。

手順 2



- プラスチック製の開口ツールを使って、USBポート側のパネル周辺のプラスチックベントをこじ開けて取り出します。
- このベントはとてもフレキシブルです。そして軽いプラスチッククリップで固定されています—裏側からこじ開けて全体を持ち上げます。

手順 3



- ⓘ Xboxmp正面コーナーを補強している小さなプラスチックタブがあります。
- タブをまっすぐ後ろ向きにスライドして外します。

手順 4



- スパッツァーの平面側先端を上部と下部ケースの間、ベント開口側に差し込みます。
- ⓘ 強力なプラスチックのクリップが上下ケースを固定しています。この作業ではかなりの力が必要です。
- ⓘ ケースが完全に開口するまで、スパッツァーを差し込んだままにしてください。クリップは強い弾力性があるため、作業中ケースが強制的に閉じてしまうことがあります。

手順 5



- ① 上下ケース間の接合部分は、Xboxの背面とその両側に沿って幾つかのクリップで固定されています。
- 上下ケースの間にプラスチックの開口ツールを差し込んで、背面側のベントに向かってクリップを外します。

手順 6



- Xboxの裏側に沿って、クリップをこじ開けながらスライドします。

ⓘ スパッジャーが上下ケースをブロックする位置に挿入されているか確認してください。スパッジャーが落ちるほど大きくケースが開いていても、他の部分のクリップは弾力性があり、ケースを完全に閉じることがあります。作業を進めるためにケースの隙間の中にスパッジャーを入れたままにします。

手順 7



- クリップが閉じてしまうので、クリップの真横にプラスチック製開口ツールをスライドすると簡単になります。
- i** 背面ケースの一番端に到達したら、上部ケースは取り外しが可能になります。まだ取り外せない場合は、プラスチック開口ツールを差し込み、USBポート以外の側に沿ってクリップを外します。

手順 8



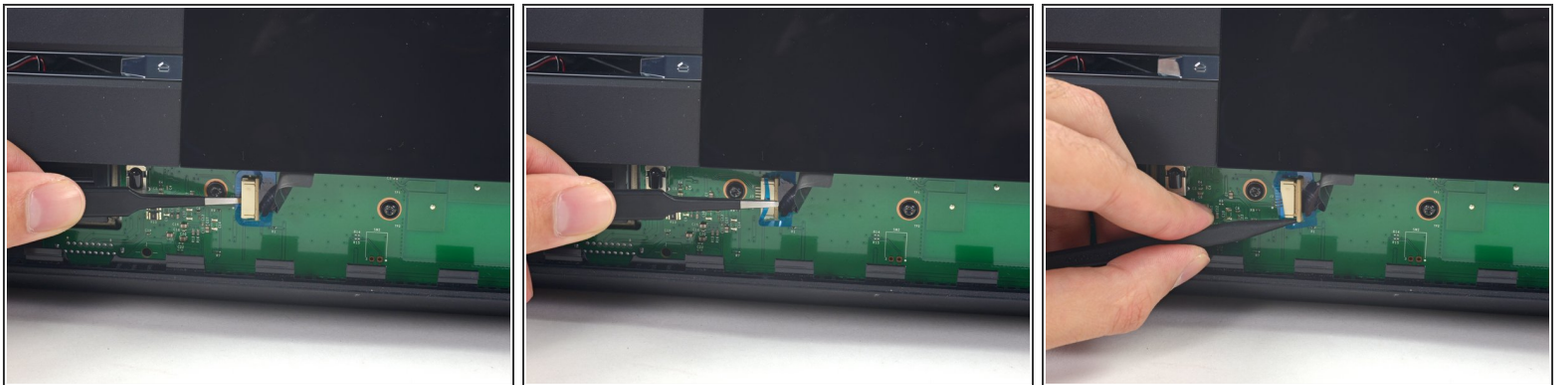
- 差し込んだままのスパジジャーを手に取り、幾つか残っているクリップを外すために上部ケースをこじ開けます。

i プラスチック開口ツールを使って、まだ外れていないクリップを外します。

! まだ上部ケースを完全に取り出さないでください。正面パネルのボタンケーブルが接続したままになっています。

- 正面パネルボードにアクセスできるように、上部ケースをわずかに持ち上げて少しずらします。

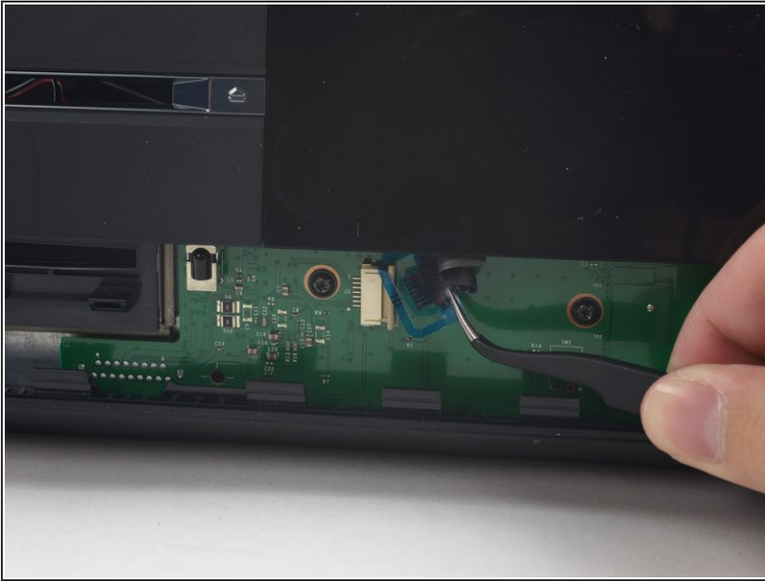
手順 9



i 正面のボタンケーブルは独自のZIFコネクタが使われています。安全に接続を外せるように、次の手順での作業はご注意ください。

- ピンセットで青いプラスチックのループを持ち上げて、基板上の白いコネクタにかぶせます。
- スパジジャーの先端で、コネクタのロックタブをケーブル側に押し出して、ラッチを解除します。

手順 10



- ピンセットを使って、基板上のコネクタからケーブルの接続をまっすぐ引き上げます。
- 上部ケースから取り出します。

手順 11 — 再組み立て方法



- ここから4つの手順では再組み立ての方法です。修理用の解体を進める方はスキップしてください。
- スパッジャーの平面側先端を使って、上部ケースから正面パネルを固定しているクリップを外します。
 - 上部ケースの残りの部分から正面パネルを取り出します。

手順 12



- 上部ケースの上のパーツを交換します。
- クリップの位置を揃えて、カバーの周辺がしっかりと装着するように上から押し込みます。

手順 13



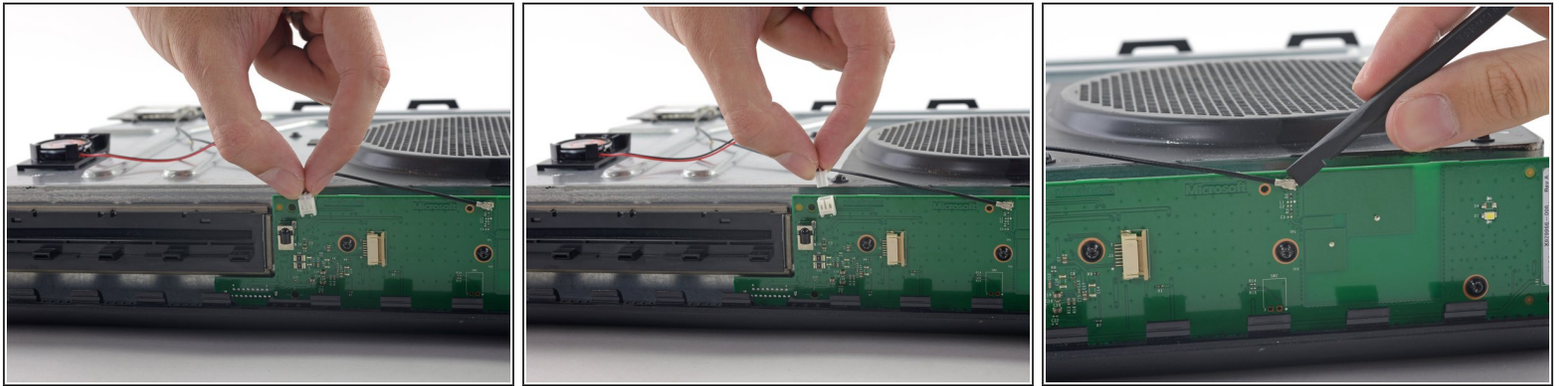
- Xbox正面のフロントパネルを持ちます。
- ピンセットを使ってZIFソケットの中のフロントボタンのケーブルを交換します。
- スパジャラーの平面側先端を使って、ケーブルを固定するためにZIFロックを左側に押し込みます。

手順 14



- i** 正面パネルの下側端にはプラスチックのフックが付いており、これが底ケースの正面内側端の留め金となります。
- 45度の角度で正面パネルを差し込み、底ケースに付けられたプラスチックのフックに留めてください。
 - 郵便箱を閉める様な手順で、フロントパネルの上部をXboxに押し込みます。強く押し込むと、クリップが正面パネルと上部ケースにロックして、しっかりと固定できます。

手順 15 — 上部メタルケース

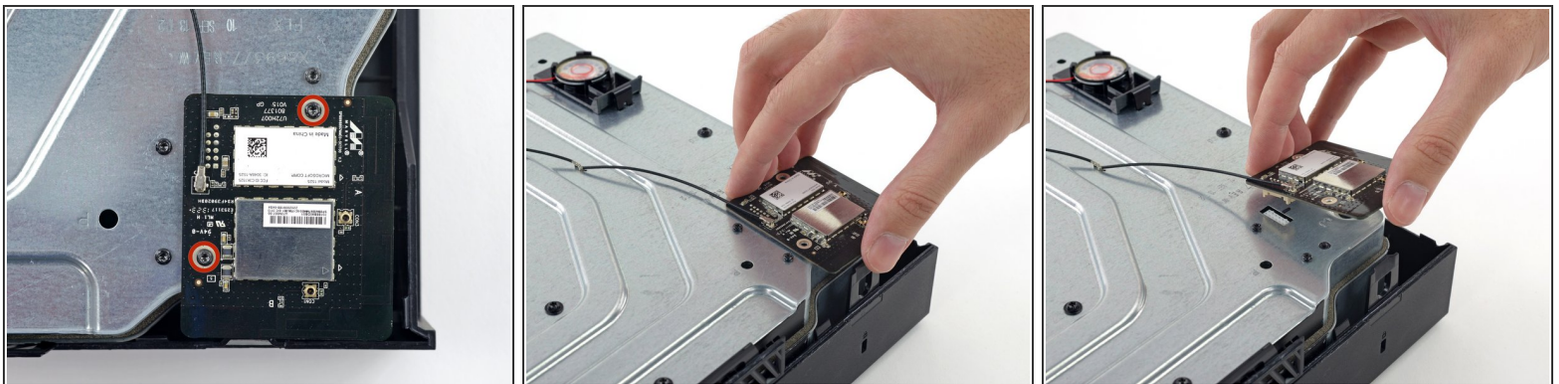


- 正面パネルの基板からスピーカーケーブルのコンネクターの接続を外すため、ゆっくりと引き抜きます。

⚠ ケーブルコンネクターを引き抜いてください。基板上のコンネクターには触らないでください。コンネクターはとても細いため、アクシデントで基板のコンネクターを引き抜かない様ご注意ください。

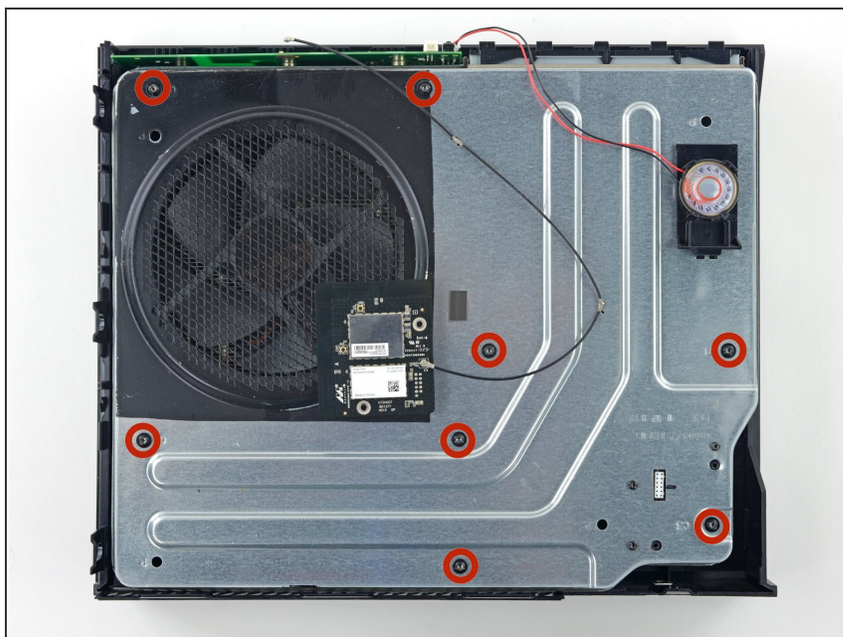
- スパッツァーの平面側先端を使って、アンテナケーブルを正面パネルの基板から接続を外します。

手順 16



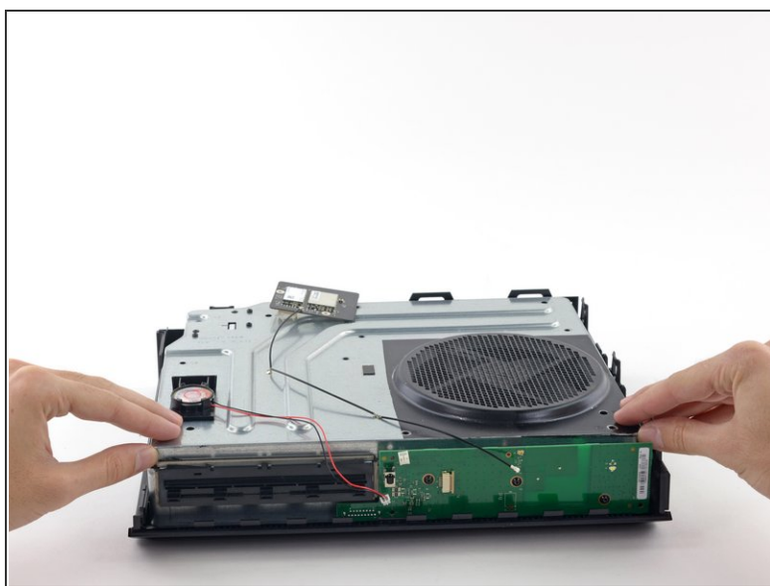
- 9.5 mm T9 トルクスネジをWiFi基板から2本外します。
- 上部メタルケース上のソケットからWiFi基板をまっすぐに持ち上げます。
- WiFi基板のアンテナケーブルを残したまま、WiFi基板を動かして、基板下に埋め込まれた"C3"とラベルが貼られたネジを確認します。

手順 17



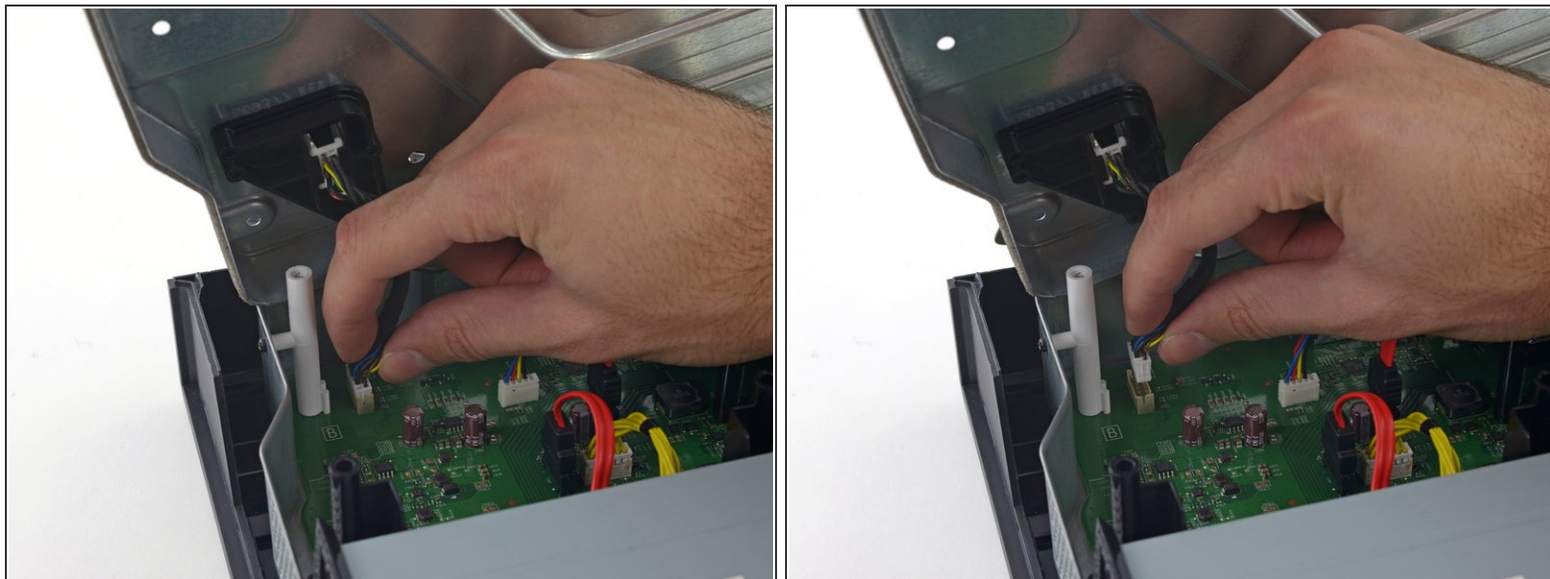
- 上部メタルケースの上側から65 mmトルクスT10 ネジを8本外します。

手順 18



- 上部メタルケースを持ち上げますーが完全に取り外しません。
- ① マザーボードと上部メタルケースの間にWiFi基板のインターコネクトケーブルが繋がっています。

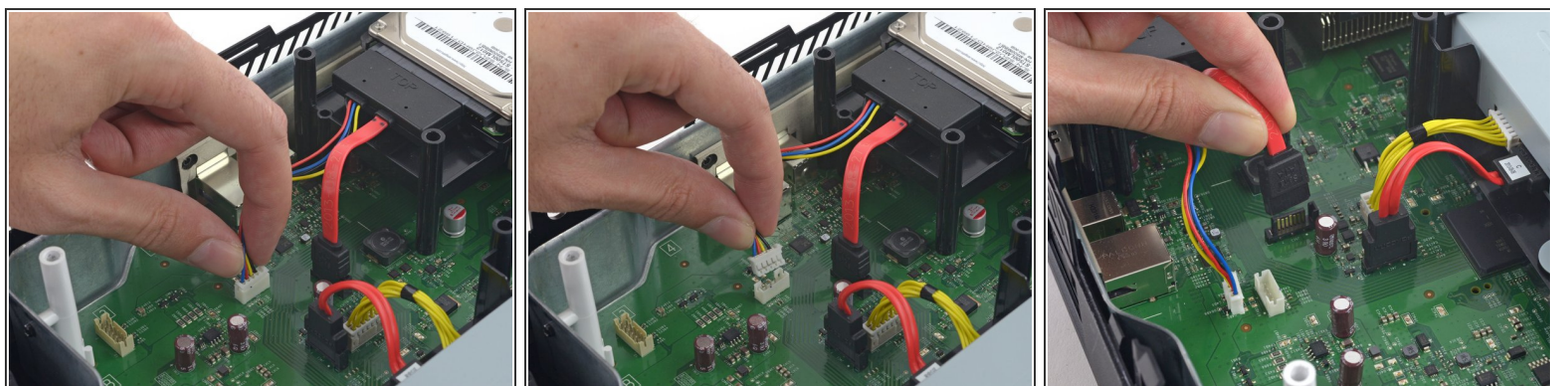
手順 19



- WiFi基板のインターコネクトケーブルをマザーボードから接続を外します。

① 上部メタルケースを取り出します。

手順 20 — ハードドライブアセンブリ



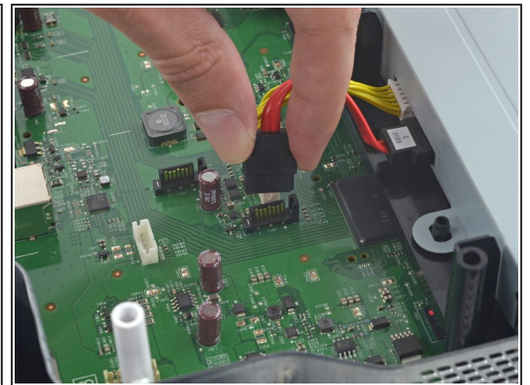
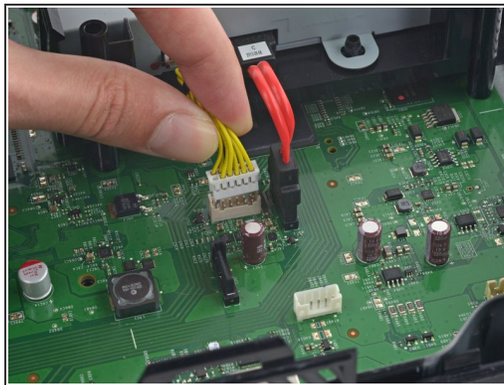
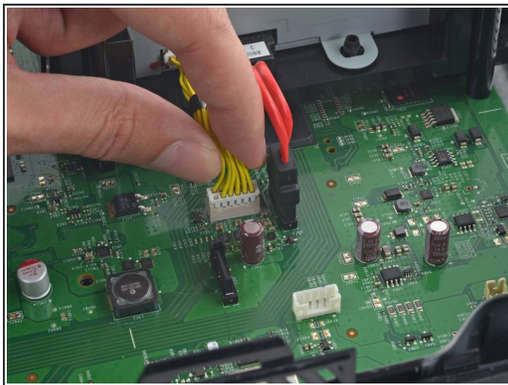
- マザーボードからハードドライブSATA電源とデータケーブルの接続を外します。

手順 21



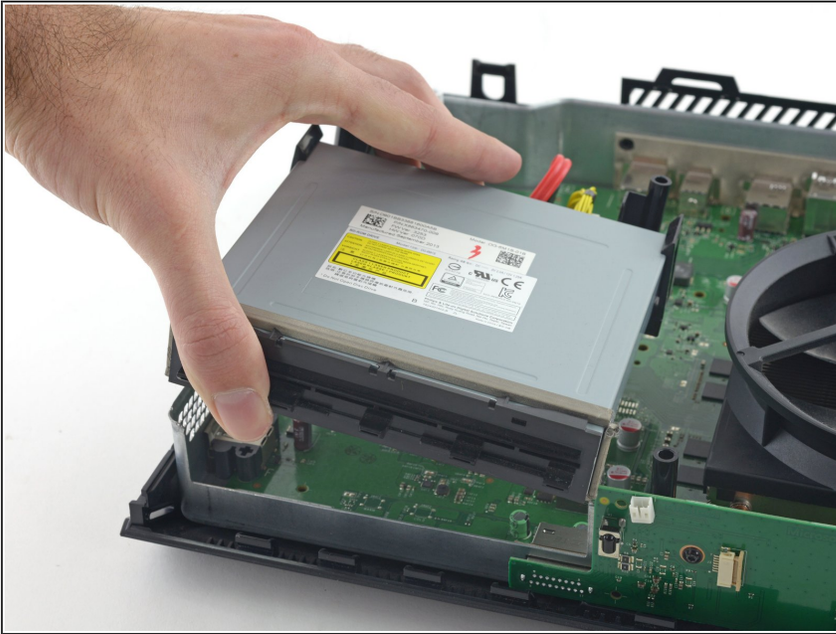
- Xboxからハードドライブトレイを持ち上げて取り出します。

手順 22 — 光学ドライブアセンブリ



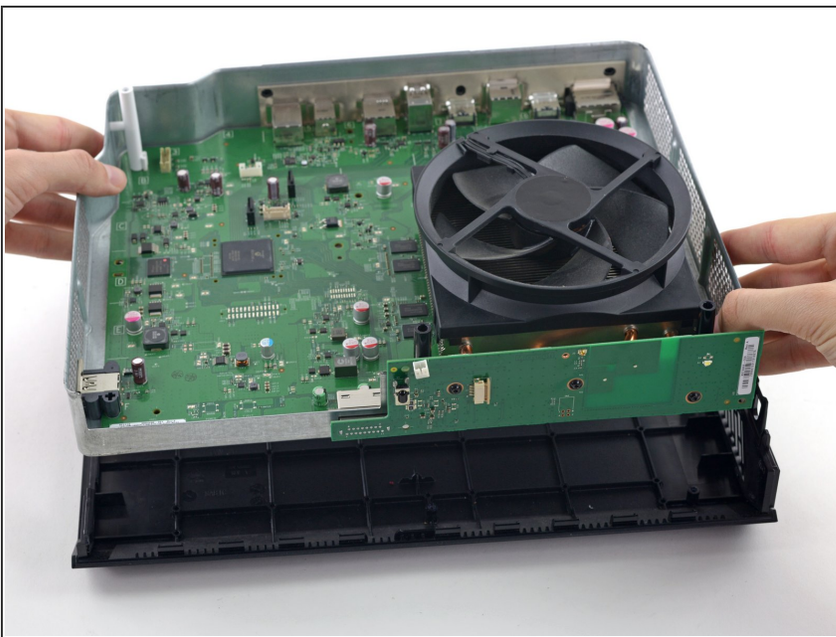
- 光学ドライブの電源とSATAデータケーブルをマザーボードから接続を外します。

手順 23



- Xboxから光学ドライブアセンブリを取り出します。

手順 24 — 正面パネルボード



- 底ケースからマザーボードアセンブリを持ち上げます。

