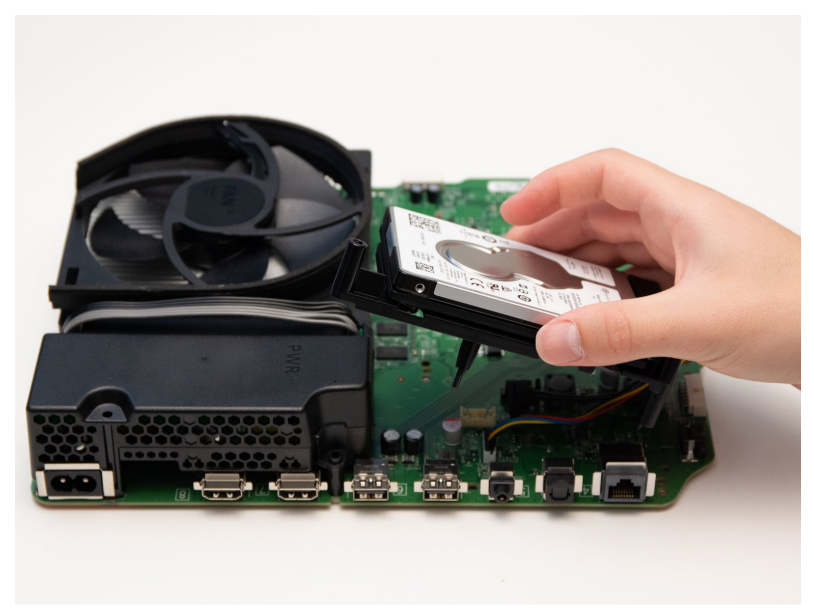


Xbox One S All Digital Edition ハードドライブの 交換

Xbox One S All Digital Editionのゲームやコンテンツにアクセスしたりダウンロードができない場合、このガイドを参照して修理しましょう。

作成者: Jules Hajjar



ã"ã®æ—‡æ>¸ã⁻2021-03-24 02:29:28 PM (MST)ã«ä½œæˆã•ã,Œã¾ã—ãŸã€,

はじめに

この交換ガイドは、Xbox One S All Digital Edition (モデル番号1681)のハードドライブを交換するための、手順ごとの作業方法です。ハードドライブは、ダウンロードしたゲームやダウンロード可能なコンテンツを保存するために必要です。壊れたハードドライブの症状は、ユーザーがダウンロード済み/ダウンロード可能なゲームやコンテンツにアクセスできないことです。作業を始める前に、全てのケーブルの接続を外してください。



ツール:

- iFixit開口ツール (1)
- TR10 Torx Security Screwdriver (1)
- T8 Torx Security Bit Screwdriver (1)



部品:

Xbox One S HDD (1)

手順1-プラスチック筐体







- 開口ツールをプラスチック筐体の上下間の隙間に差し込みます。
- 開口ツールを下向きに押し込んで、セキュリティクリップを外します。
- 下部カバーが外れるまで、プラスチック筐体の他のポイントでも同じ作業を繰り返します。

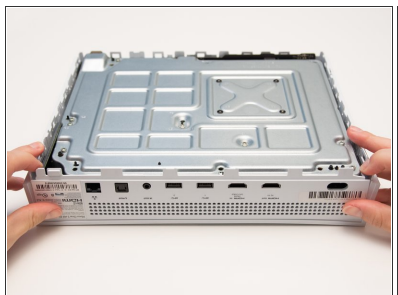
手順2





- トルクスT10ドライバーを使って、メタル製シャーシーから50mmグリーンのネジ(F1-F6とラベル付き)を6本外します。
- (1) これらのネジは、プラスチック筐体の上部カバーとシャーシーを固定しています。

手順3





- ケース横にプレッシャーを加えて外します。
- シャーシーの裏側を持ち上げて、上部カバーから外して、上部カバーからメタル製シャーシーを 取り出します。
- (*) プラスチックのバックパネルはメタル製シャーシーに装着したままにします。

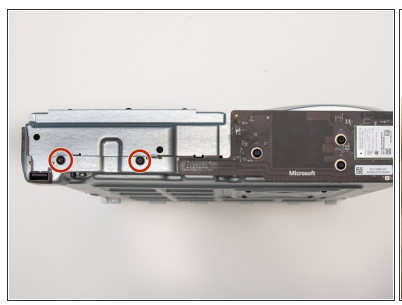
手順4

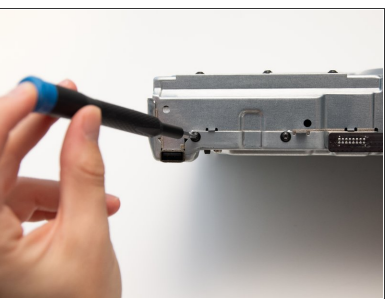


メタル製筐体を裏返すと、ファンの カバーが上部に配置されます。

ã"ã®æ-‡æ, ã⁻2021-03-24 02:29:28 PM (MST)ã«ä½œæˆã•ã,Œã¾ã—ãŸã€,

手順 5 — 上部メタルシールド





● トルクスT8ドライバーを使って、フロントパネルから15mmネジを2本外します。

手順6







● フレームから上部メタルケースを慎重にスライドします。

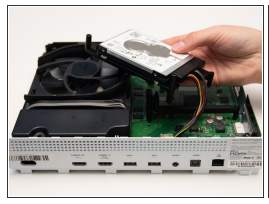
手順 7 — ハードドライブ





▶ トルクスT8セキュリティドライバーを使って、メタル製シャーシとプラスチック製ハードドライブケースを固定している、ラベルC3とC4の10mmネジを2本外します。

手順8

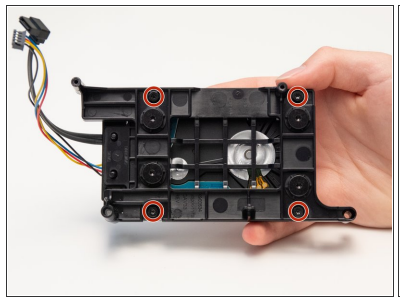


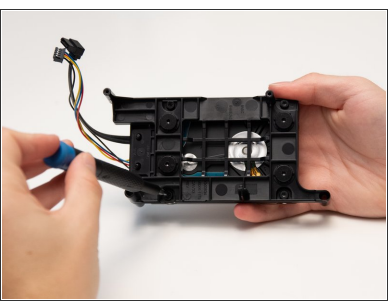




- ハードドライブと黒いプラスチック製ケースをシャーシから持ち上げます。
- マザーボードに繋がっている2本のワイヤセットを、慎重に上向きに引き抜いてください。

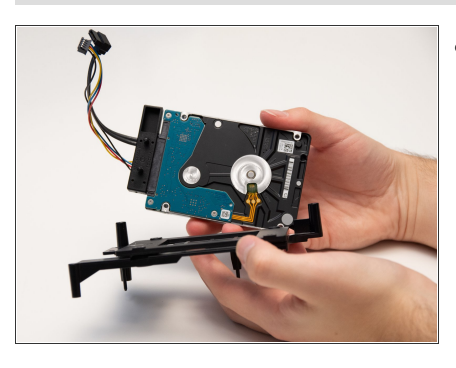
手順9





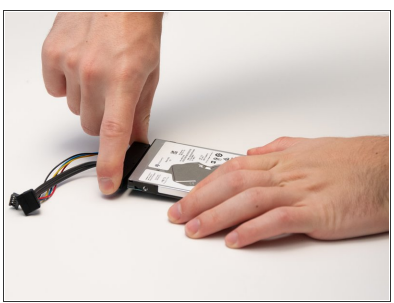
トルクスT8ドライバーを使って、プラスチック製ケースとハードドライブを固定している10mm ネジを4本外します。

手順 10



プラスチック製ケースからハードド ライブを慎重に取り出します。

手順 11





● 黒いワイヤの接続部分をハードドライブからゆっくりと引き抜いて外します。

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。