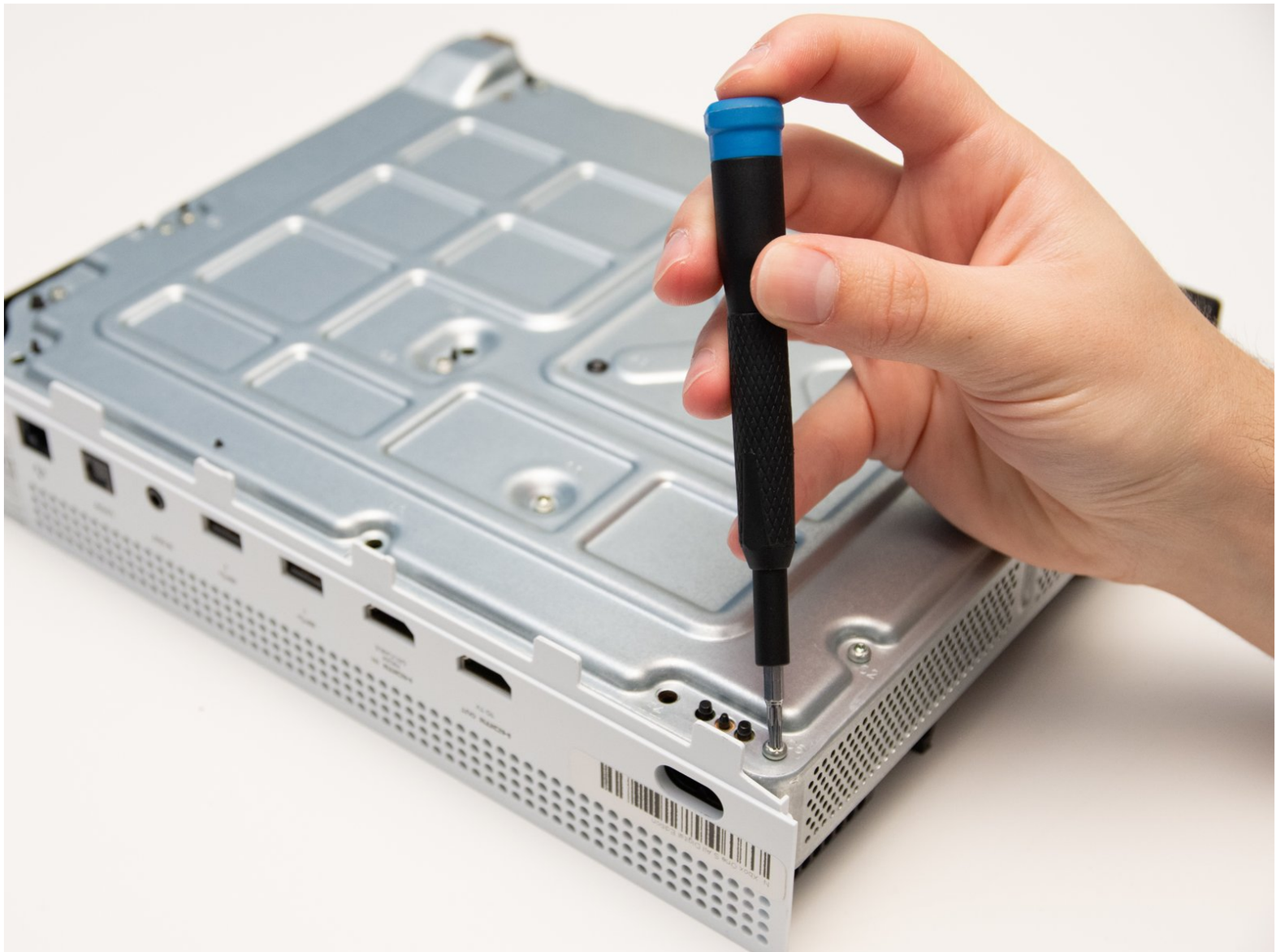




# Xbox One S All Digital Edition 下部メタルシールドの交換

下部メタルシールドが破損したり、他の問題が発生している場合は、このガイドを参照してください。

作成者: Jules Hajjar



ã“ã@æ-þæ>\_ã~2021-03-13 01:59:33 AM (MST)ã«ã!½œæ^ã•ã,CEã%ã—ãYã€,

## はじめに

このガイドはXbox One S All Digital Edition(モデル番号1681)のメタル製シャーシの底部からマザーボードを取り出すための作業方法です。過去にコンソールの電源問題が発生した場合や、ユニットが倒れて落下してしまった場合、シャーシの交換が必要になることがあります。分解する前にすべてのケーブルを外してください。

### ツール:

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

### 部品:

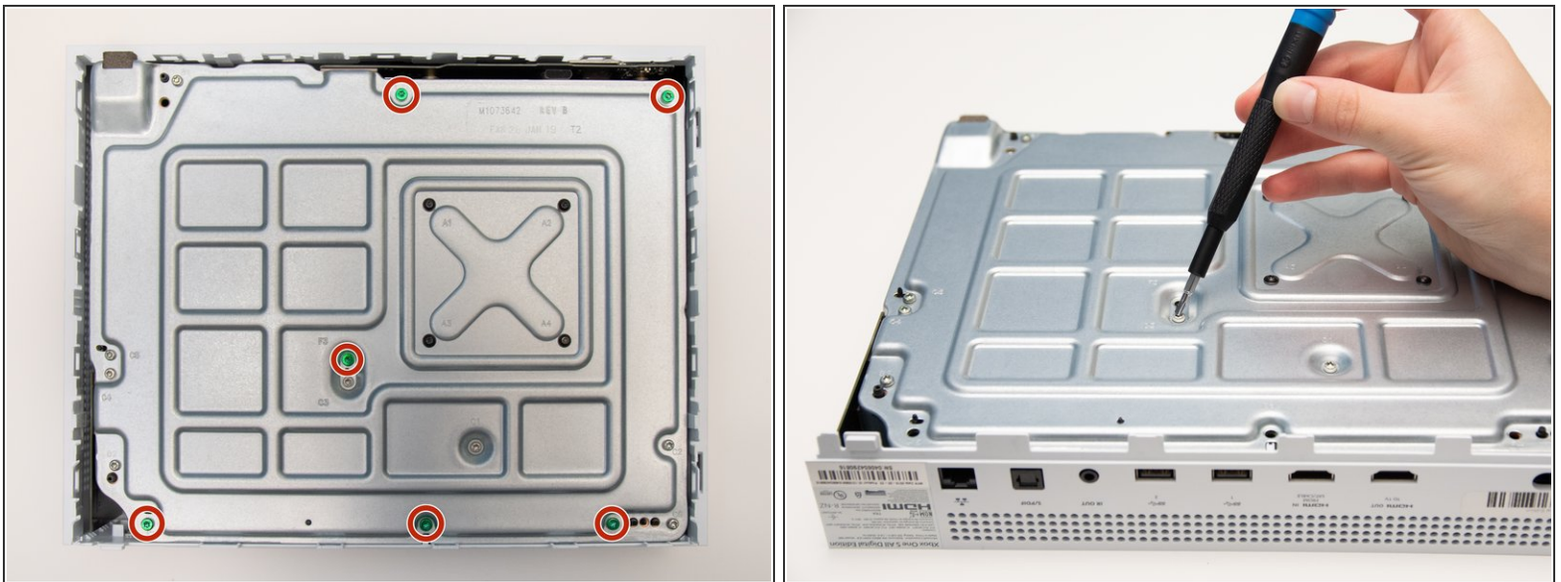
- [Xbox One S 筐体とリアパネル](#) (1)

## 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。

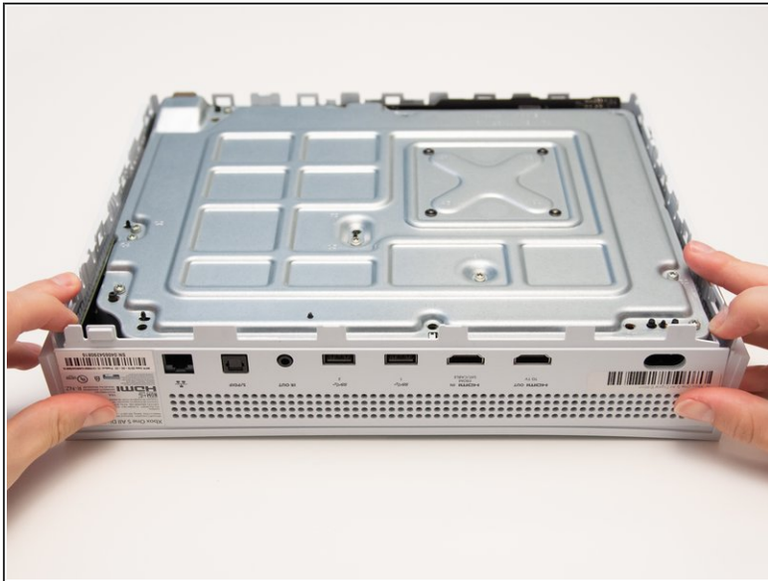
## 手順 2



- 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。

ⓘ 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



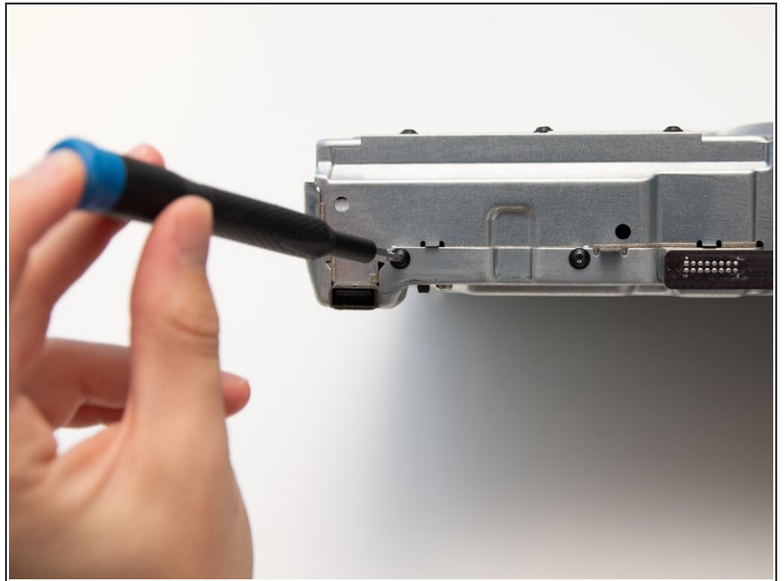
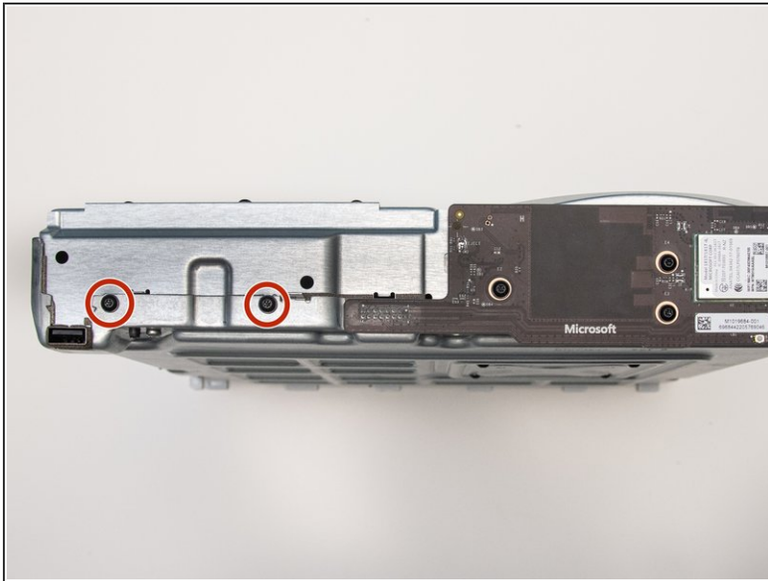
- ケース横にプレッシャーを加えて外します。
- シャーシの裏側を持ち上げて、上部カバーから外して、上部カバーからメタル製シャーシを取り出します。
- ① プラスチックのバックパネルはメタル製シャーシに装着したままにします。

### 手順 4



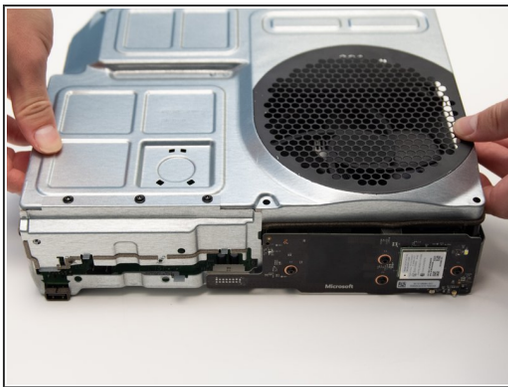
- メタル製筐体を裏返すと、ファンのカバーが上部に配置されます。

## 手順 5 — 上部メタルシールド



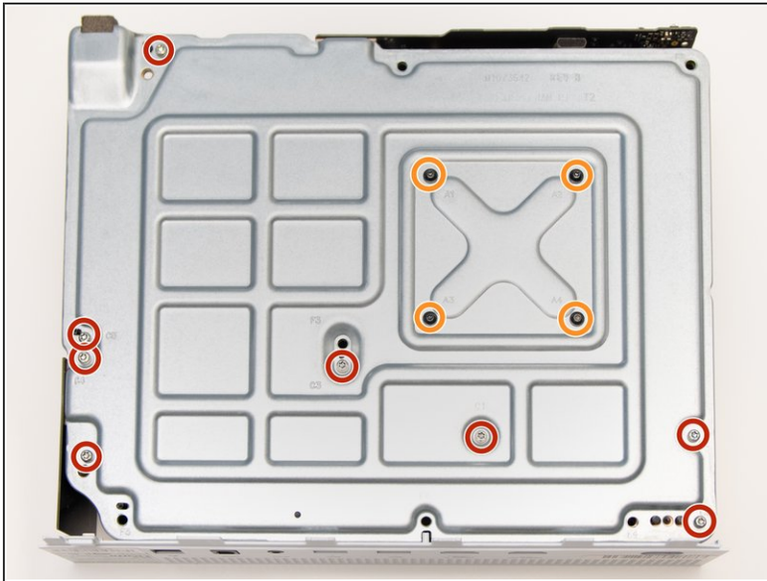
- トルクスT8ドライバーを使って、フロントパネルから15mmネジを2本外します。

## 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 — 下部メタルシールド



- トルクスT9ドライバーを使って、メタルケーシングの底から10mmネジを8本外します。
- トルクスT8ドライバーを使って、ヒートシンクファスナーの底から15mmネジを4本外します。

## 手順 8



- マザーボードから2つのプラスチックパーツを取り出します。

## 手順 9



- マザーボードをメタル製シャーシから持ち上げます。

**i** マザーボードは簡単に外れるはずですが。

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。