



2.5インチハードドライブを外付けエンクロージャに取り付ける方法

このガイドでは、2.5インチハードドライブをiFixitが販売するアルミニウムエンクロージャー...

作成者: Arthur Shi



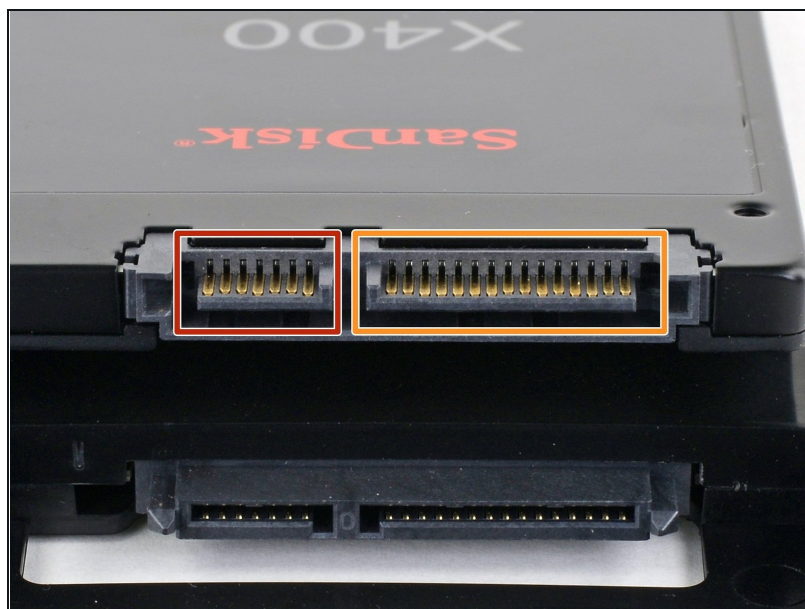
はじめに

このガイドでは、2.5インチハードドライブをiFixitが販売するアルミニウムエンクロージャーに取り付ける方法について説明します。エンクロージャは、適切なSATAコネクタを備えている限り、SSDまたは標準の2.5インチ（プラッター）ハードドライブのいずれかを保持できます。シリコン製の筐体がある場合は、[\[ガイド | 133303 | こちらのガイドに従ってください | new_window=true\]](#)。

⚙️ 部品:

[2.5" Hard Drive Enclosure with USB 3.0 Cable \(1\)](#)

手順1 — ドライブをエンクロージャに取り付けます



① 作業を始める前に、ハードドライブのポートを調べて、適切なコネクタが付いていることを確認します。

- 狭いデータポート
- 幅広のパワーポート

手順2 — エンクロージャーを開く



- 付属のドライバーを使用して、2つのプラスネジを外します。

手順3



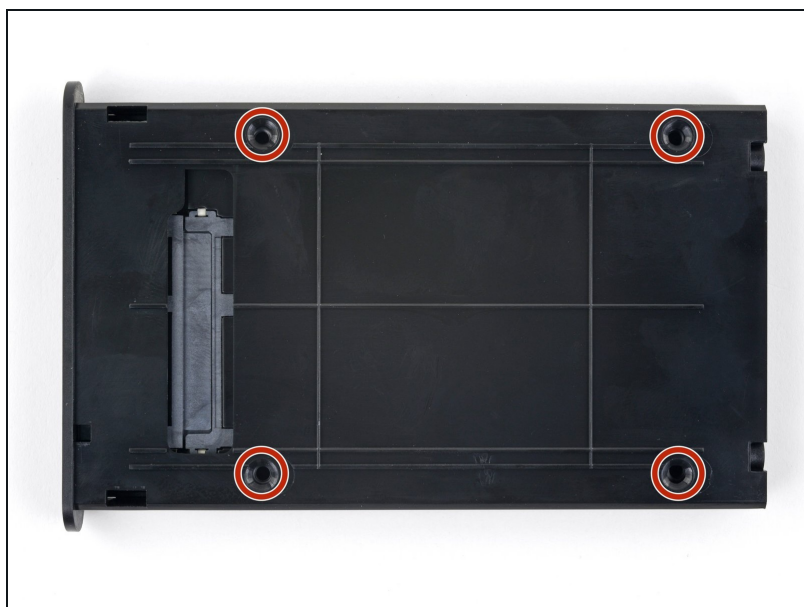
- プラスチックトレイをアルミニウム製ハウジングから引き出します。

手順4 — SSDを取り付ける



- ドライブをプラスチックトレイにセットし、ドライブポートをトレイソケットに合わせます。
 - ① エンクロージャソケットに負担がかからないようにするには、ドライブをトレイに対してできるだけ平らに置きます。
- ドライブを慎重にトレイソケットに押し込み、ポートを固定します。
- ドライブの上げられた端をプラスチックトレイに押し込みます。
 - ① ドライブの端がフォームブロックに引っかかる場合、ドライブがトレイソケットに完全に固定されていません。ドライブがフォームブロックから外れるまで、ドライブをソケットに押し続けます。

手順5



- ドライブトレイを裏返します。
- プラスドライバを使用して、ドライブをトレイに固定する4つの取り付けネジ（キットに含まれています）を取り付けます。

手順 6



- トレイをアルミニウム製ハウジングに戻します。
- 2本のプラスネジを取り付けて、トレイを固定します。

ドライブを使用する準備が整いました！