



Microsoft Surface Pro X SSDの交換

Microsoft Surface Pro X...

作成者: Adam O'Camb



はじめに

Microsoft Surface Pro X SSDのSDを取り出すためのガイドです。SSDには独自のシールドがあるため、通常のM.2 2230ドライブは完全に互換性がない場合があります。

修理を始める前に、可能であれば、現在使用中のSSDのバックアップをとってください。それからインターネット回復について詳しくなるか、起動可能な外部ドライブを作成します。これにより、新しいドライブ上にオペレーティングシステムをインストール準備が整い、新しいSSDにデータを移行することができます。

ツール:

- [SIMカード取り出しツール \(1\)](#)
- [スパッジャー \(1\)](#)
- [T3 トルクスネジ用ドライバー \(1\)](#)

部品:

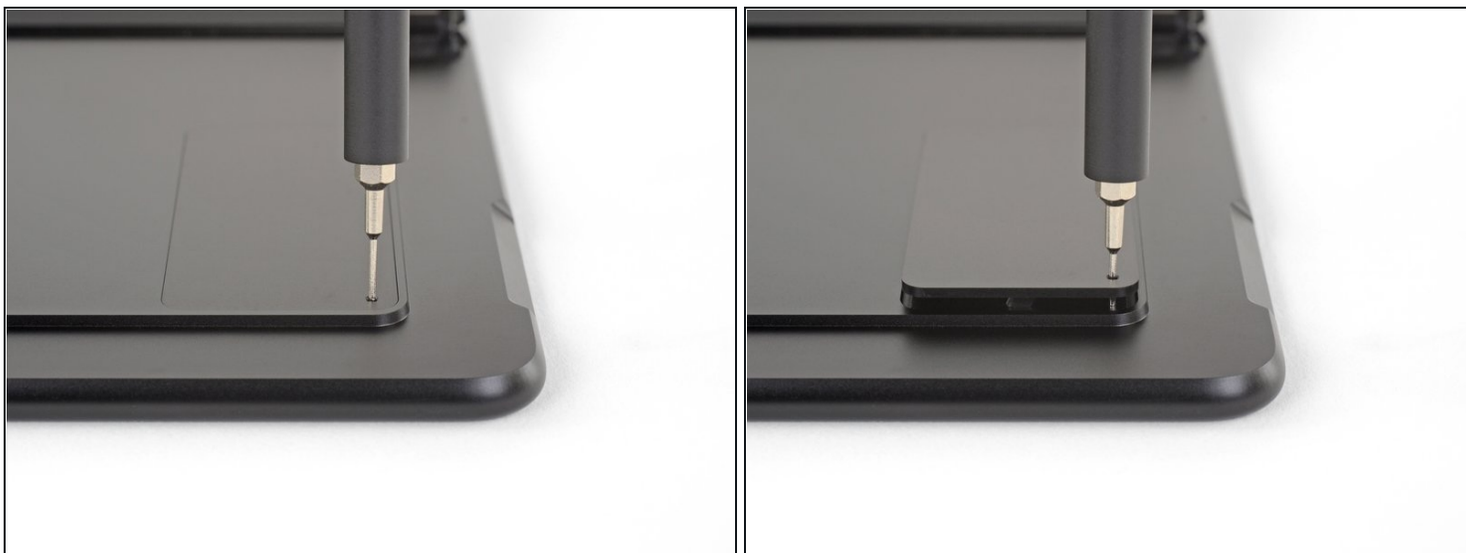
- [Surface Pro X \(Model 2010\) SSD - Genuine \(1\)](#)
 - [Surface Pro X \(Model 1876-SQ1\) SSD - Genuine \(1\)](#)
 - [Surface Pro X \(Model 1876-SQ2\) SSD - Genuine \(1\)](#)
-

手順 1 — キックスタンドを開きます



- ① Surface Pro Xの電源が切れているか確認してください。柔らかい表面上にスクリーンを下向きにして配置します。
- ⚠ デバイスの電源を切った後、修理を開始する前に、必ずSSDをSurfaceから取り外してください。これにより、バッテリーが切断され、デバイスの破損を防ぐことができます。
- Surfaceのスクリーンと垂直になるように、キックスタンドを直角に開きます。ヒンジを大きく開く方が、SSDとSIMカードドアにアクセスしやすくなります。

手順 2 — SSDとSIMカードドアを開きます



- SIMカードエジェクトツールもしくは紙クリップをSSDとSIMカードドアの下側右端のホールに差し込みます。
- ドアを開くには強く押し込んでください。

手順 3 — SSDとSIMカードドアを取り出します



- SSDとSIMカードドアを持ち上げて、Surfaceから取り出します。
- ☑ ドアをインストールする際は、まず[SSD上のSurface本体にある小さなタブ](#)にドアの先端を差し込みます。それからドアの残りを閉じます。

手順 4 — SSDネジを外します



- T3トルクスドライバーを使って、SSDを固定している長さ2.4 mmネジを1本外します。

手順 5 — SSDを取り出します



- 指またはスパッジャーを使って、SSDを持ち上げて、SSD先端の角を外します。
⚠ SSDを必要以上に上方に持ち上げないでください。SSDもしくはこのソケットにダメージを与えてしまうことがあります。
 - SSDをソケットからまっすぐ、慎重に引き抜きます。
- ☑ SSDを再装着する際は、ネジを取り付ける前に、正しい位置に配置されているか確認してください。

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。

e-wasteを処理する場合は、[認可済みリサイクルセンターR2](#)を通じて廃棄してください。

修理が上手く進みませんか？トラブルシュートのヘルプには、[アンサーコミュニティ](#)を参照してください。