



Microsoft Surface Pro 6 スクリーン用接着剤の交換

Microsoft Surface Pro 6のスクリーン上に接着剤を交換するための必須条件ガイドです。

作成者: Adam O'Camb



はじめに

Microsoft Surface Pro 6のスクリーン上に接着剤を交換するための必須条件ガイドです。



ツール:

- [スパッジャー](#) (1)
- [iFixit接着剤リムーバー \(バッテリー、スクリーン、ガラス接着剤用\)](#) (1)
- [マイクロファイバー製クリーニングクロス](#) (1)



部品:

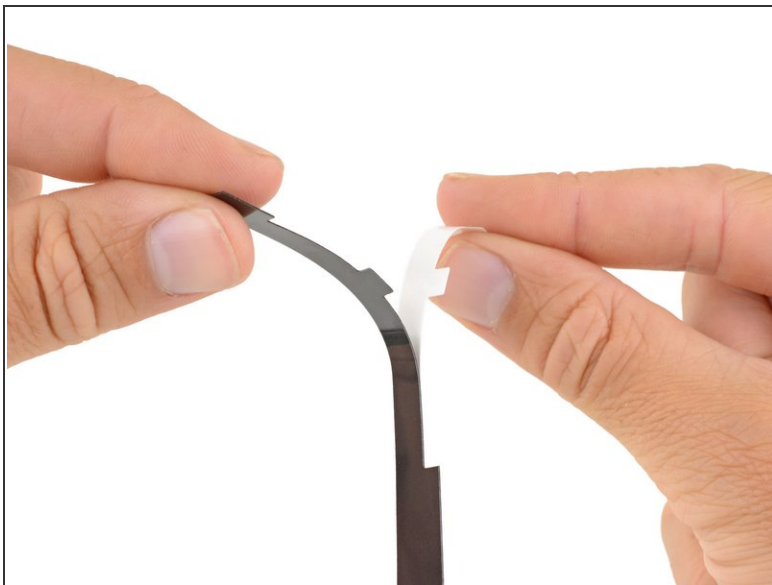
- [Surface Pro 5/6 Adhesive Strips](#) (1)

手順 1 — 古い接着剤を除去します



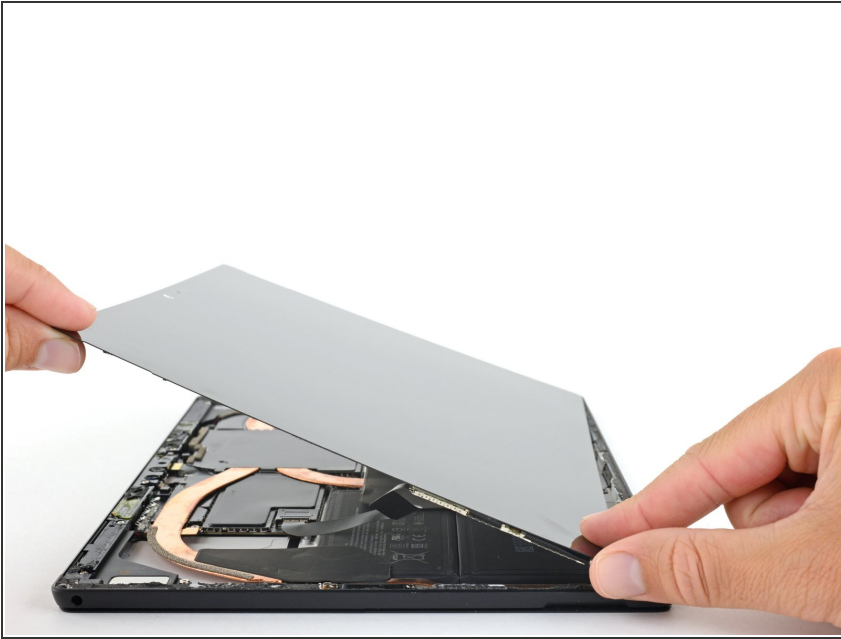
- Surfaceのケースやスクリーンに付着した接着剤やゴミを取り除きます。
- 90%以上の高濃度のイソプロピルアルコールまたは、iFixitの接着剤リムーバーと糸くずの出ないマイクロファイバーを使って、ケースとスクリーンの両方の接着面をクリーニングします。
⚠ 接着剤やガラスの破片が残っていると、新しいスクリーンが正しくインストールできず、破損する恐れがあります。
- 接着剤シートを配置して、どこに取り付けるか把握します。

手順 2 — 新しい接着剤を装着します



- 片方の接着ストリップの白い裏紙をはがし、ストリップの切り込みに合わせて慎重に縁の位置合わせをします。
- ストリップを重ねた端に置いて、ストリップのすべての切り込みとエッジがSurfaceケースと合わさっていることを確認します。
- 位置を合わせた後、指を使って接着ストリップをケースに押し付けます。
- この手順を残りの3本の接着剤ストリップにも繰り返します。

手順 3 — ディスプレイをインストールします



- ケーブルを再び接続して、スクリーンを取り付ける準備ができるまで、再組み立てを続けます。
- ⓘ 可能であれば、スクリーンを装着する前に、修理がうまく行ったかテストしてください。
- 接着剤ストリップから透明な裏地を取り除きます。
- スクリーンをケースに合わせて、接着剤の上にセットします。位置を合わせたら、スクリーン端を押し込んで接着剤を装着します。
- 本を数冊乗せて。スクリーン上に1時間ほど置いておくと、接着剤が付きやすくなります。

修理がうまく進みませんか？ベーシックな[トラブルシューティング](#)を試してみるか、[アンサーコミュニティ](#)に尋ねてみましょう。

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。