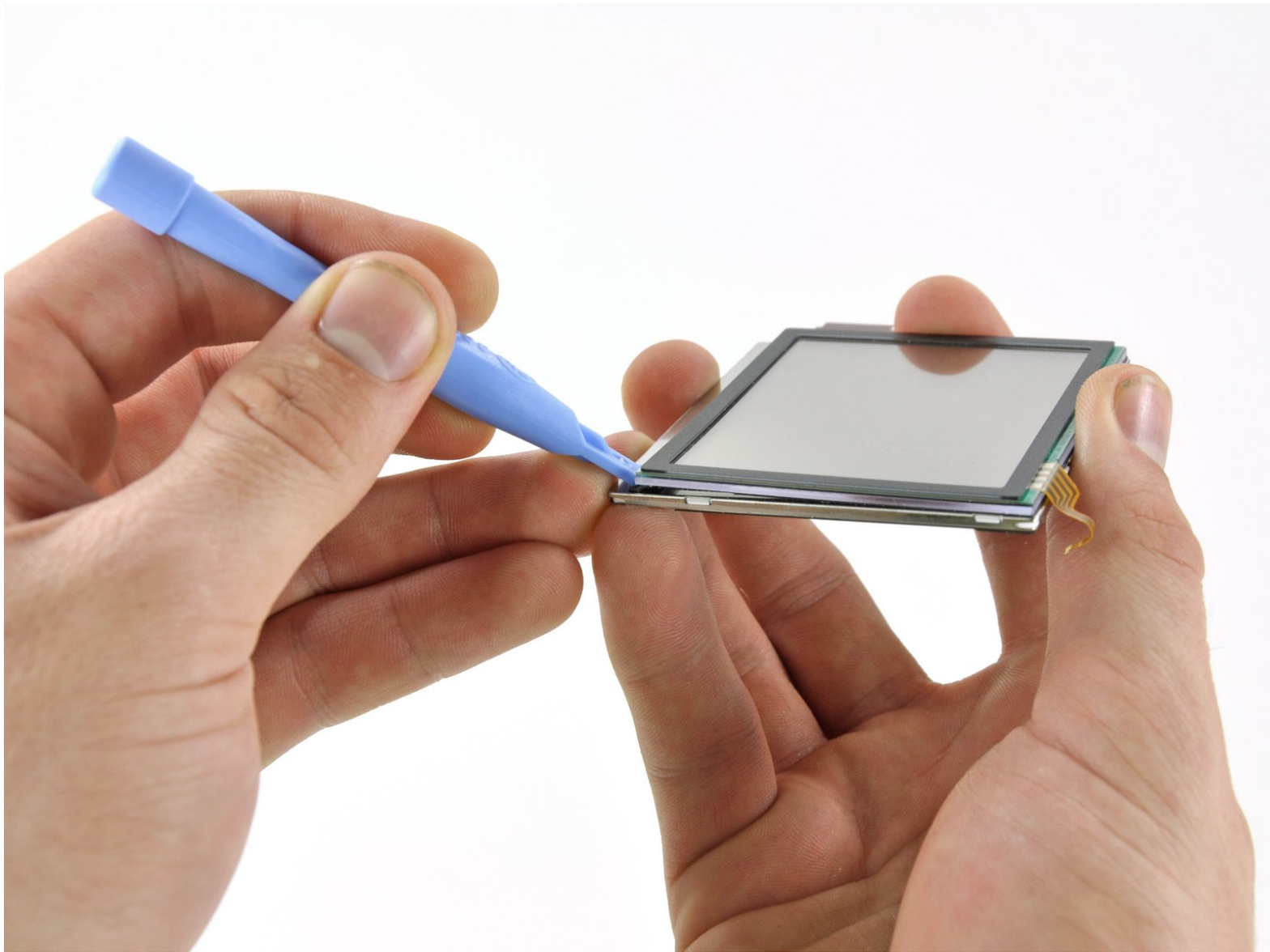




# Nintendo DS Lite 下部 LCDの交換

Nintendo DS Liteの下部LCDを交換します。

作成者: Matthew Newsom



## はじめに

Nintendo DS Liteの下部LCDを交換します。

### ツール:

- [プラススクリュードライバー\(#00\)](#) (1)
- [iFixit開口ツール](#) (1)
- [スパッジャー](#) (1)
- [トライウイング用ドライバー](#) (1)

### 部品:

- <https://www.amazon.ca/Nintendo-Lite-Bottom-Replacement-Screen/dp/B000RWXCE2> (1)





## 手順 5



- 作業を続ける前に、Game Pakからカバーを外します。
- DS Liteの右上角付近の上下ケースの間にスパジヤーの先端を差し込みます。
- DS Liteの右端に沿って注意深くスパジヤーを動かし、開口のきっかけを作ります。
- 上部ケースから下部ケースの大部分が外れるまで、DS Liteの裏側に沿ってスパジヤーをスライドします。

## 手順 6

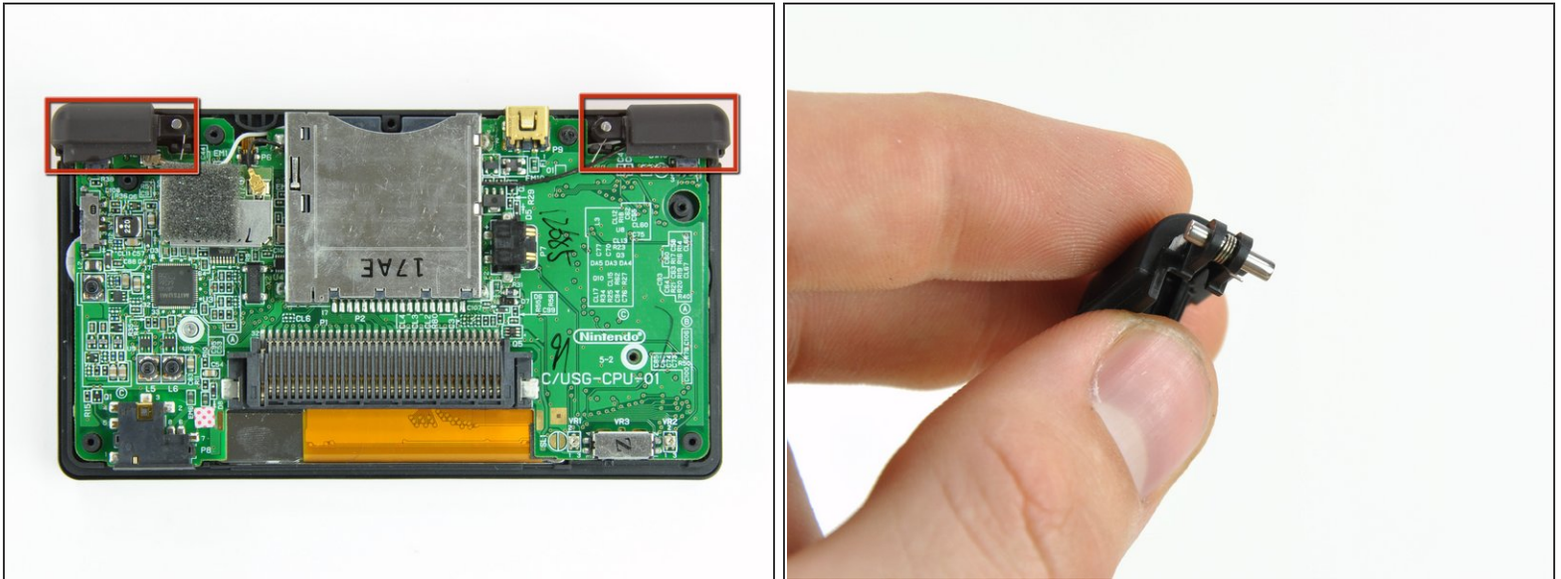


- DS Lite本体から下部ケースを持ち上げて外します。

**⚠ 注意深く引っ張ってください。いくつかのユニットは接着テープで封がされていて、強く引っ張りすぎると電源スイッチを損傷させる恐れがあります。**

**⚠ 再組み立ての際、電源スイッチと音量スライダーがマザーボード上のスイッチと正しく位置が合っていることを確認してください。**

## 手順 7 — トリガーボタン



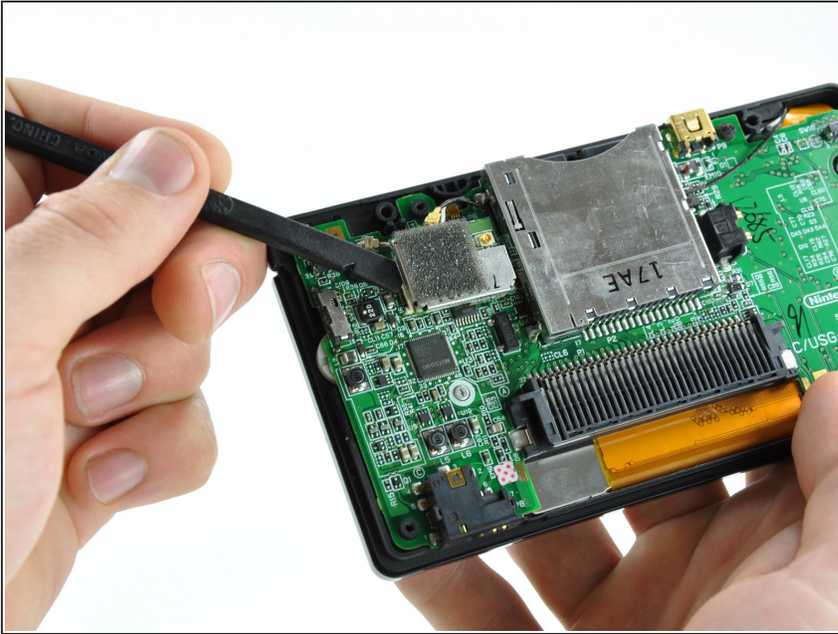
- DS Liteから2つのトリガーボタンを持ち上げます。
- ☞ トリガーボタンは、小サイズのメタル製ベグとバネで非常に緩く固定されています。これらを紛失しないでください。
- ⓘ 2つ目の画像は、再度組み立てる際のトリガーアセンブリの正しい調整位置を示しています。

## 手順 8 — Wi-Fiボード



- スパッジャーの平面側先端を使って、Wi-Fiボード上のソケットからWi-Fiアンテナコネクタをまっすぐ持ち上げます。

## 手順 9



- スパッジャーの平面側先端を使って、マザーボード上のソケットからWi-Fiボードコネクタをまっすぐ持ち上げます。

## 手順 10



- スパッジャーの平面側先端を使って、マザーボードからWi-Fiボードの右端を持ち上げます。
- ⓘ Wi-Fiボードは、接着剤でマザーボードに留められています。
- DS LiteからWi-Fiボードを取り外します。

## 手順 11 — マザーボード



- スパッジャーの平面側先端を使って、マザーボード上のソケットからマイクコネクタをまっすぐ持ち上げます。

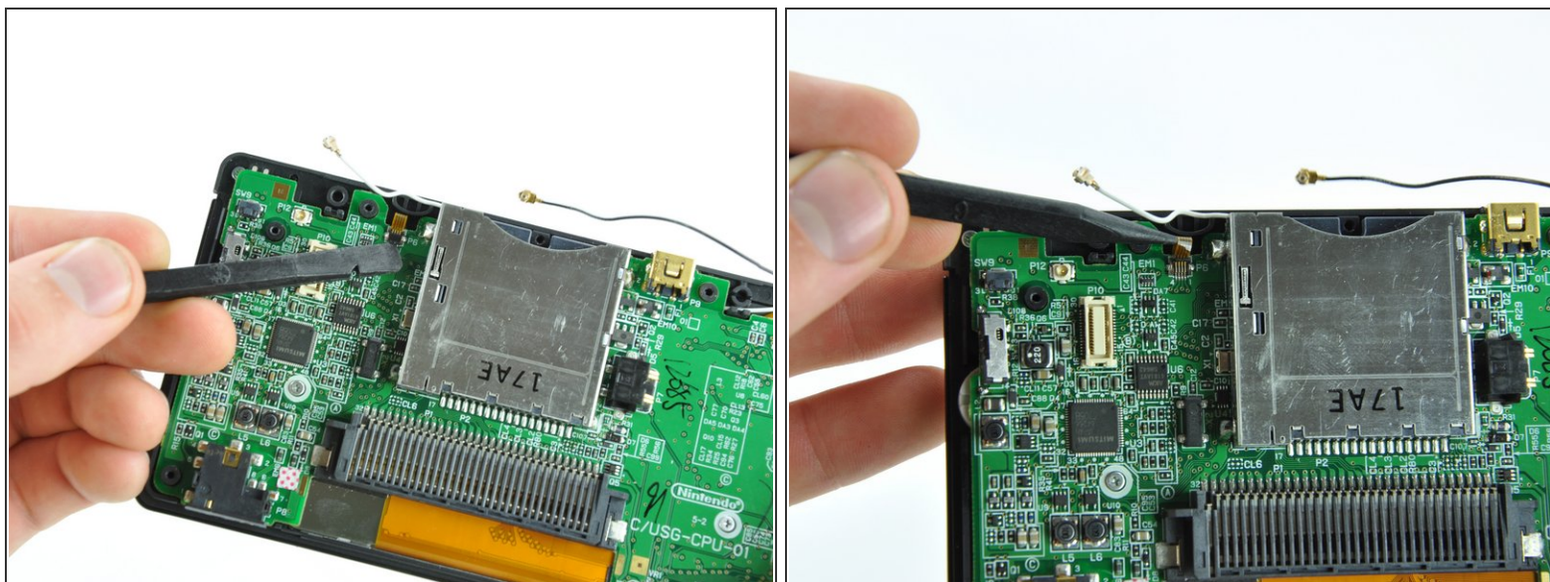
## 手順 12



**⚠** 次の手順では、DS Liteのゲームカートリッジリーダーとマザーボードの間のアンテナケーブルを引っ張る必要があります。ケーブルやマザーボードにダメージを与えないようにするため、抵抗を感じたら引っ張るのを止めてください。

- スパッジャーを使って、マザーボード上のチップ間の溝を軽く押さえながら、コネクタが上向きになるようにアンテナケーブルの位置を変え、マザーボードから離します。
  - ケーブルコネクタがDS Liteのゲームカートリッジリーダーの下に来るまで、アンテナケーブルをゆっくりと注意深く引っ張ります。
  - 続けて、ケーブルコネクタが右側のゲームカートリッジリーダーの下からケーブルコネクタが外れるまで、ケーブルを引っ張ります。
- ★** 再組み立てやゲームカートリッジの下にアンテナケーブルを通す際には、ケーブルがよじれたり、通し難かったりするかもしれません。その場合は、まず糸の一部を通そうとしてください。そして、ケーブルコネクタの先端に糸を結び付け、引っ張って通し、障害物を避けるように誘導します。

## 手順 13



- 指の爪やスパッジャーの先端を使って、タッチスクリーンリボンケーブルの固定フラップを注意深く跳ね上げます。

**⚠️ ソケットではなく、固定フラップのみを跳ね上げているか確認してください。**

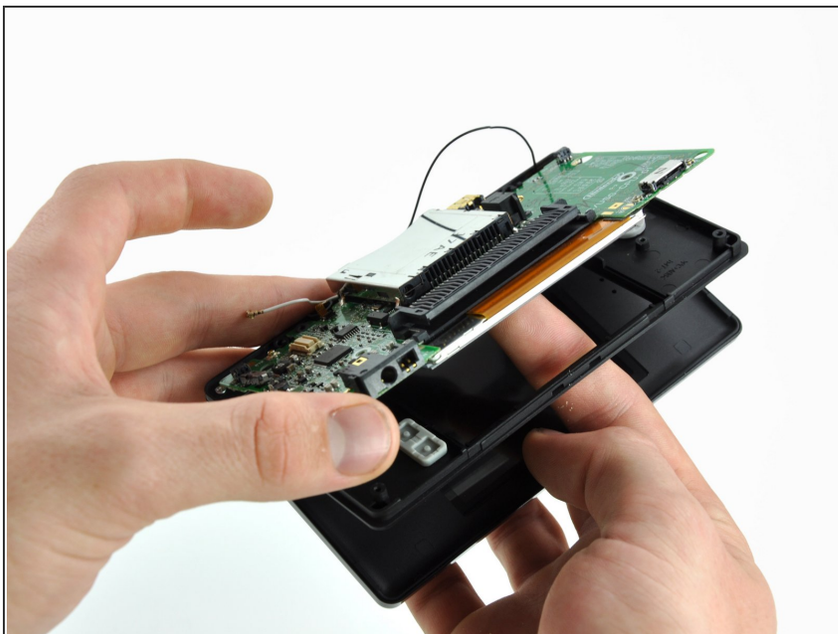
- スパッジャーの先端を使って、ソケットからタッチスクリーンリボンケーブルをまっすぐ引き抜きます。

## 手順 14



- マザーボードを上部ケースに固定している3.4mmプラスネジを2本外します。

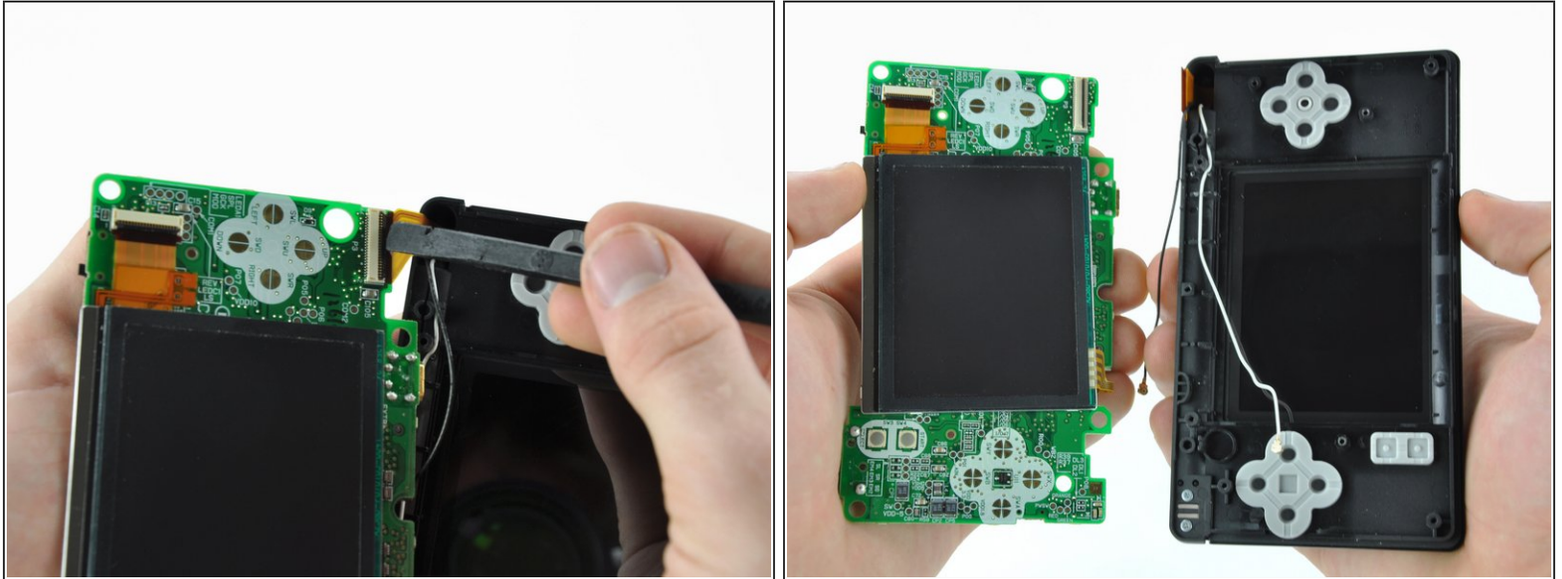
## 手順 15



- 指を使って、ディスプレイを十分に開き、マザーボードの前端を押し上げて上部ケースから外します。

**⚠** マザーボードを取り外さないでください。マザーボードは、上部LCDリボンケーブルによって上部ディスプレイに接続されています。

## 手順 16

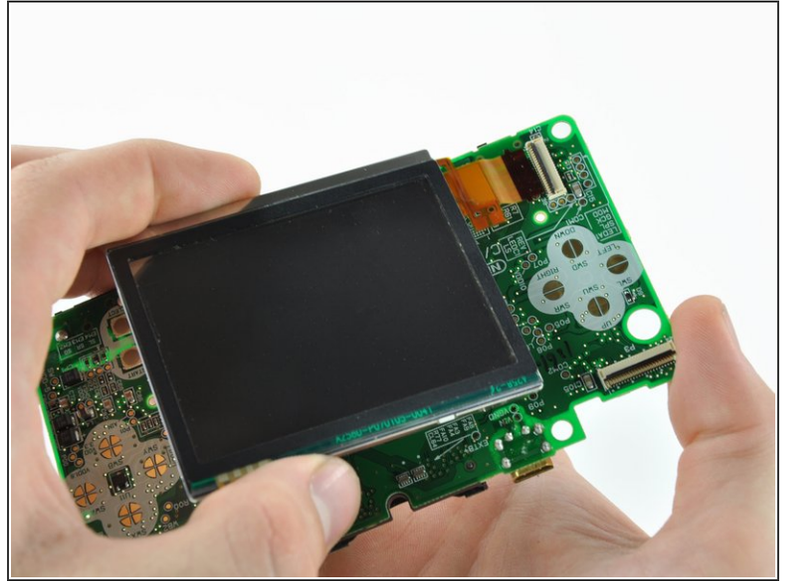
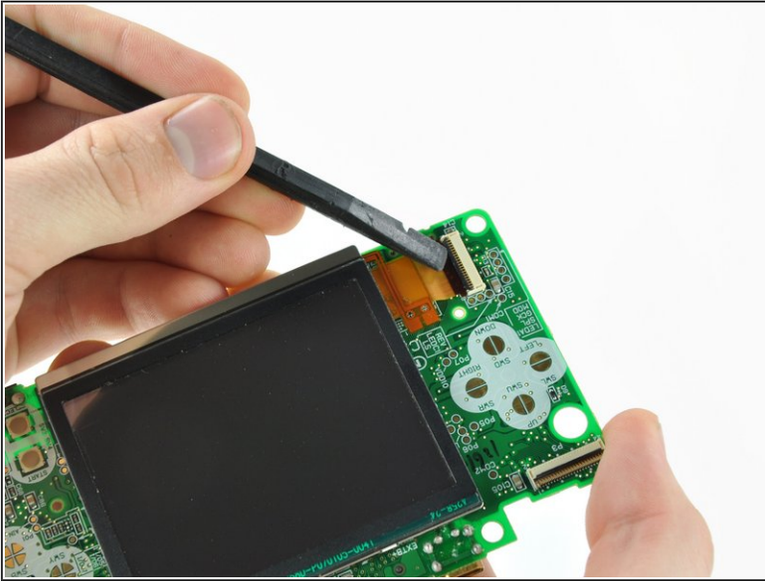


- 指の爪やスパッジャーの平面側先端を使って、上部LCDリボンケーブルの固定フラップを注意深く跳ね上げます。

**⚠ ソケットではなく、固定フラップのみを跳ね上げているか確認してください。**

- DS Liteからマザーボードを引き離し、マザーボード上のソケットから上部LCDリボンケーブルの接続を外します。
- DS Liteからマザーボードを取り外します。
- これで、同じ方法で、下部LCDスクリーン用の固定フラップを解放して、マザーボードから下部LCDスクリーンを取り外せます。

## 手順 17 — 下部LCDアセンブリ



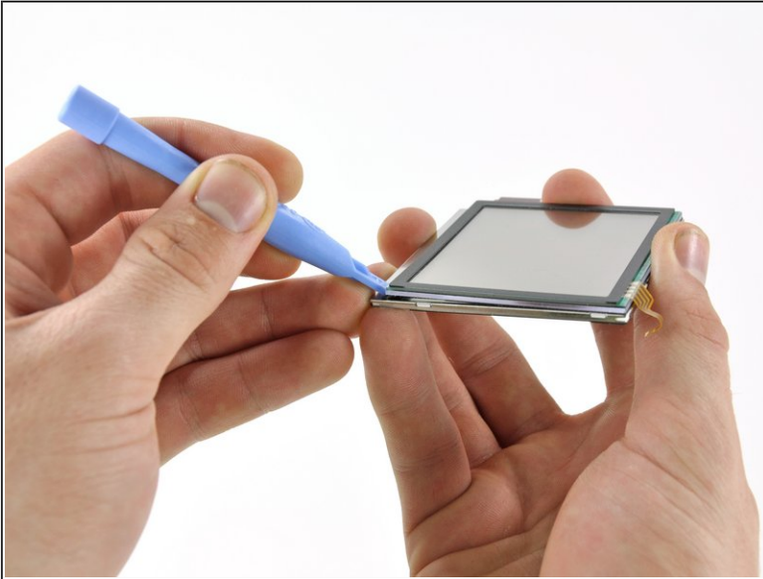
- 指の爪やプラスチック製開口ツールの先端を使って、下部LCDリボンケーブルの固定フラップを注意深く跳ね上げます。

**⚠ ソケットではなく、固定フラップのみを跳ね上げてください。**

- 下部LCDアセンブリをまっすぐ引き離し、マザーボード上のソケットから下部LCDリボンケーブルの接続を外します。
- マザーボードから下部LCDアセンブリを取り外します。

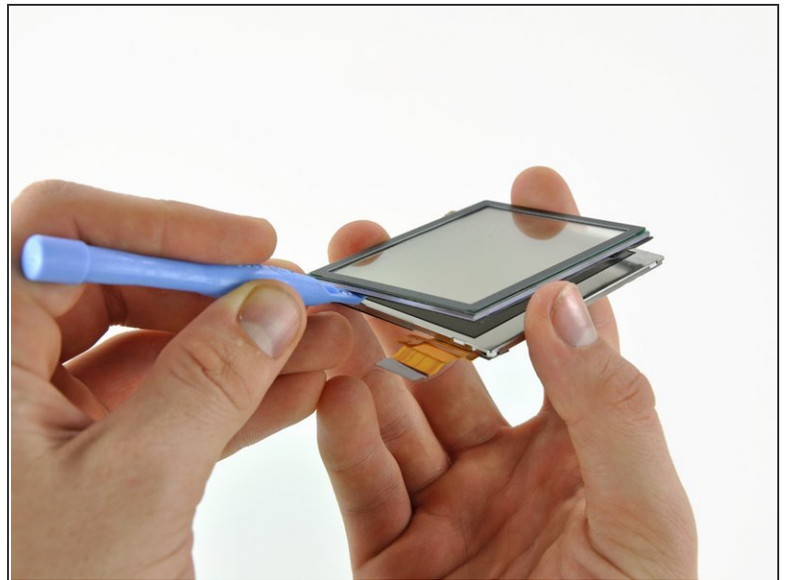
**⚠ 下部LCDを再度取り付ける際は、マザーボードをショートさせないようにするため、裏面に絶縁体があることを確認してください。**

## 手順 18 — 下部LCD



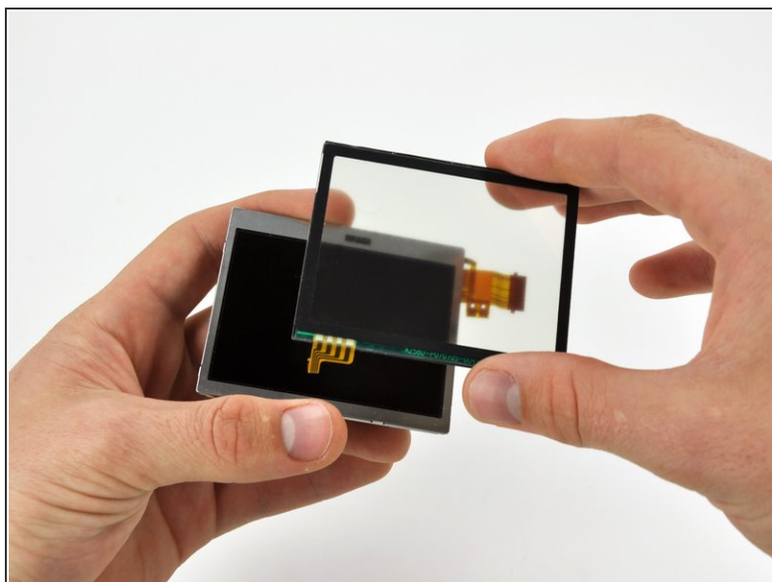
- タッチスクリーンとディスプレイ右上角の間にプラスチック製開口ツールを差し込みます。
- 開口ツールをディスプレイ右端から下側に向けてスライドし、タッチスクリーン端を解放します。

## 手順 19



- 続けて、プラスチック製開口ツールを底部に沿ってスライドし、それからLCDの左端から上部に向けて移動します。最後に、LCDからタッチスクリーンを離します。

## 手順 20



- LCDからタッチスクリーンを持ち上げます。
- LCDのみが残ります。

**⚠ LCDを交換するには、基板からの漏電を防止するために背面が絶縁されているか確認してください。絶縁テープで対処できます。**

デバイスを再組み立てする際は、これらのインストラクションを逆の順番に従って作業を進めてください。