

# Google Pixel 3バックカバーの交換

この修理ガイドはiFixitのテックライティングスタッフによって執筆されたもので、Google...

作成者: Arthur Shi



#### はじめに

この修理ガイドはiFixitのテックライティングスタッフによって執筆されたもので、Googleによって承認されたものではありません。iFixitの修理ガイドのクオリティーについては、 <u>こちら</u>を参照してしてください。

このガイドを使って、Google Pixel 3のガラス製バックカバーを取り出して交換します。この手順はPixelの内部にアクセスするには必須です。

移植したパーツを装着するには、(Tesaテープのような)両面テープが必要です。

#### 🖍 ツール:

iOpener (1) ハンドル付き吸盤 (1) iFixit開口用ピック(6枚セット) (1) スパッジャー (1) ピンセット (1) イソプロピルアルコール (1) プラススクリュードライバー(#00) (1)

# 部品:

Google Pixel 3 バックパネル (1) プレカット接着カード (1)

# 手順1-バックカバーの接着剤を緩めます



<u>温めたiOpener</u>をデバイス底に、 約1分間のせます。

#### 手順2 ― 継ぎ目部分に隙間を作ります







- バックカバーの温めた下端に吸盤カップを装着します。
  - (i) バックカバーのひび割れ程度が大きい場合は、吸盤カップが装着しやすくなるように、透明な補強テープでカバーを覆います。
- 吸盤カップを強く一定の力で、隙間が生じるまで持ち上げます。
  - (i) あなたのデバイスの使用年月にもよりますが、この作業にはかなりの力が必要です。作業が困難な場合は、より熱を当てて温めて、再度チャレンジしてください。
- 開口ピックを隙間に差し込みます。

## 手順3-指紋認証ケーブル情報

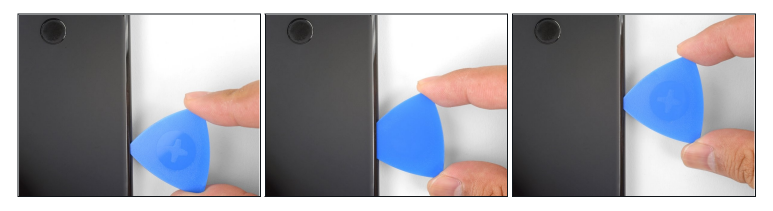


## 手順4-接着剤を切開します



- デバイスの下側端と右側コーナー周辺に沿って、接着剤をスライスして切開します。
- 接着剤が再装着しないように、下側端にピックを残します。

## 手順5



- iOpenerで右側端を温めて、開口ピックで接着剤をスライスして切開します。
- 接着剤は粘着性が強い場合があります。ピックを、裁縫のような動きで内側と外側に交互に 差し込んで抜き出しながら、スライスしてください。

## 手順6

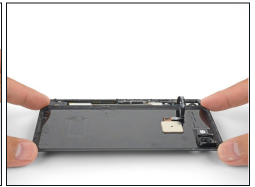


続けてデバイス周辺の残りの部分も温めてスライスします。接着剤の再装着を防ぐため、開口ピックを各辺に残してください。

# 手順7-バックカバーの左端を持ち上げます





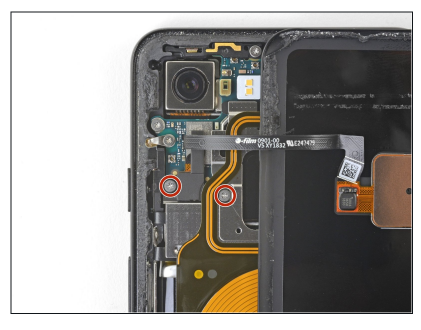


● デバイス周辺のスライスができたら、バックカバーの左側端を慎重に持ち上げます。

⚠ バックカバーを完全に外さないでください。指紋センサーケーブルでデバイス本体と繋がったままです。

リアカバーを長辺側に沿って裏返し、指紋センサーケーブルに圧力がかからないように置きます。

#### 手順8-ネジを外します



- 指紋センサーのコネクターブラケットを固定している、4.1 mm 長プラスネジを2本外します。
- ▼ この修理の間、 <u>各ネジの位置情</u> <u>報を記録し</u>、元の場所に正確に 戻しているか確認してください。
- ▼ 再組み立ての際は、ネジを締めす ぎないようにご注意ください。 ディスプレイにダメージを与えて しまうことがあります。

#### 手順9-指紋センサーコネクタのブラケットを外します



- スパッジャーの先端を使って、NFCコイル底側から指紋センサーのコネクタブラケットをスライドして外します。
- 指紋センサーのコネクタブラケットを取り出します。

#### 手順 10 ― 指紋センサーコネクタの接続を外します



- スパッジャーの先端を使って、ソケットから指紋センサのコネクタの接続を外します。
- (i) このようにコネクタを外す際は、ソケット周辺に付けられ、表面に実装された小さなコンポーネントを外さないように注意してください。
- ▼ このようなプレスコネクタを再装着する際は、カチッと所定の位置に収まるまで慎重に位置を合わせて押し下げ、反対側も同じ作業を繰り返します。 中央部分を押さないでください。コネクタの位置がずれていると、ピンが曲がって永久的な損傷を引き起こす可能性があります。

#### 手順 11 — バックカバーを外します







- バックカバーを取り出します。

- ☑ このガイドを参照して、新しいバックカバーの接着剤を正しく装着してください。

指紋センサを交換用のバックカバーに移植する必要がある場合は、<u>こちらの手順</u>を参照してください。

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。

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、<u>Google Pixel 3のアンサーコミュニティ</u>を参照してください。