



Lenovo YOGA 730-15IKB RAMの交換

コンピューターは短期間のデータストレージとして、RAMを使用します。...

作成者: Mathew Shaham



はじめに

コンピューターは短期間のデータストレージとして、RAMを使用します。Webブラウザを開いたり、ゲームをプレイしたりすると、コンピューターはプログラムの情報をRAMに一時的に格納します。RAMを追加すると、一度に多くのプログラムを実行したり、コンピューターの動作が遅くなる前にブラウザで開いているタブを増やしたりすることが可能になります。

Lenovo YOGA 730-15IKBは、RAMがマザーボードにはんだ付けされた状態で工場から出荷されます。このはんだ付けされたRAMはアップグレードまたは取り出しができません。

幸いYOGA 730には、簡単にアクセス可能なRAMを追加できるスロットがあります。コンピューターにRAMを追加したい場合、このガイドに従ってRAMアップグレードスロットを行ってください。

RAMを購入する際は、**SODIMM**タイプのRAMスティックのみ対応していることを留意してください。



ツール:

[T5トルクスドライバー](#) (1)

[iFixit開口ツール](#) (1)



部品:

[Lenovo Yoga 730-15IKB RAM](#) (1)

[01AG843 - Lenovo Laptop Memory - Genuine](#) (1)

手順1 — ボトムカバー



⚠ 先に進む前に、コンピュータの電源を切り、充電器を外してください。

- ラップトップカバーを裏返して、底面を上にします。
- 7mm T5トルクスネジを10本外します。

手順2



- 開口ツールで、底カバーをこじ開けます。
 - カバー正面端から初めて、両側もスライドしながらこじ開けます。

手順 3



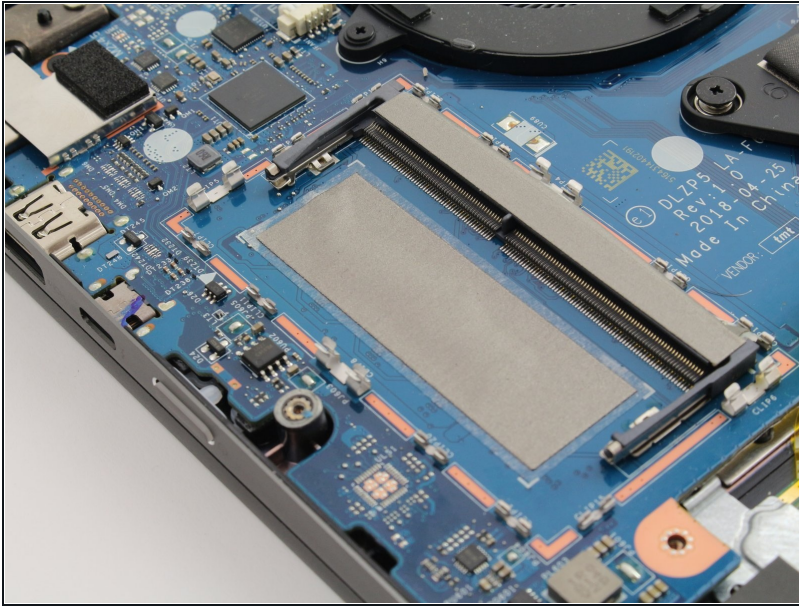
- ボトムカバーを持ち上げて、後ろのヒンジから外します。

手順 4 — RAM



- プラスチックの開口ツールもしくは非メタル製ツールを使って、マザーボード左側の大型メタルケースをこじ開けます。

手順 5



- 交換用の新RAMをメタルカバー下のスロットに挿入できます。
- ① RAMもしくはスロット上のピンに接触しないようにご注意ください。油脂がRAMとコンピュータ間のセンシティブな電子接続を損傷する可能性があります。

デバイスを再組立する際は、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。