



# iMac Intel 27インチ EMC 2429のRAMの交換

iMac Intel 27インチ EMC 2429のRAMを交換します。

作成者: Phillip Takahashi



## はじめに

このガイドは、RAMを交換するのに役立ちます。

### ツール:

- #1 プラスネジ用ドライバー (1)
- スパッジャー (1)

### 部品:

- iMac Intel 27" EMC 2429 (Mid 2011) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit (1)
- PC3-10600 2 GB RAMチップ (1)
- PC3-10600 4 GB RAMチップ (1)
- PC3-10600 8 GB RAMチップ (1)

## 手順 1 — アクセスドア



- iMacの下部にあるアクセスドアを確認し、3本のネジを緩めます。
- ⓘ 3本のネジはアクセスドアから脱落防止加工されています。
- アクセスドアを取り外します。
- ⚠ アクセスドアを再度取り付ける場合、それぞれのネジは最初からきつく締めないようにします。アクセスドアが正しくiMac本体にはまるように位置を調整しながら3本のネジを締めるようにしましょう。

## 手順 2 — RAM



- 指やスパッジャーの先端を使って、RAMスロットから黒のプラスチック製RAMトレイプルタブをスライドして、取り出します。



## 手順 3



- iMacから黒のプラスチック製タブを引き抜き、ソケットからRAMチップを取り出します。
  - ⓘ RAMモジュールは、しっかりと固定されているので、取り外すには、かなりの力が必要です。
- 指を使って、ソケットからRAMチップをスライドして、取り出します。
  - ⓘ 必要に応じて、他のRAMモジュールに対してもこの手順を繰り返します。

デバイスを再度組み立てるには、この説明書の逆の順番で組み立ててください。