

# Amazon Alexa と TP-Link Kasa デバイスの接続に関して

この記事では TP-Link Kasa アカウントと Amazon Alexa アカウントの接続方法について説明をします。問題が発生した場合は「困ったときは」（ページの一番下）をご覧ください。

## はじめる前に:

アプリ「Kasa」の遠隔操作が有効になっているかを確認してください。

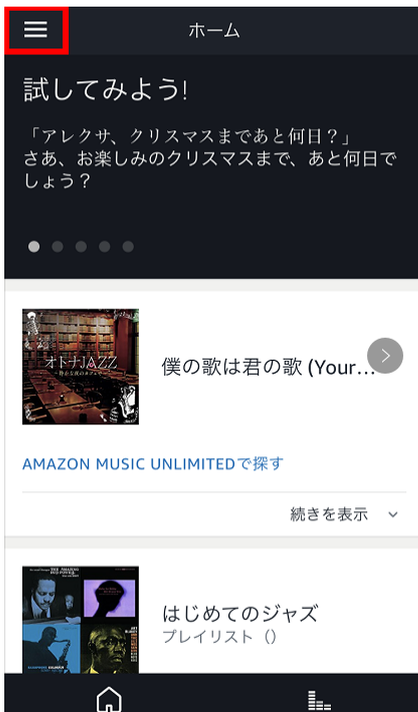
1. アプリ「Kasa」を開き、お持ちのアカウントにサインインをしてください。  
まだアカウントをお持ちでない場合は、アカウントを登録してください。
2. すべてのデバイスを自宅の Wi-Fi に接続します。 **それらのデバイスが遠隔操作で動作することを確認してください。** 遠隔操作の有効化に関しては TP-LINK ホームページの FAQ-946 をご覧ください。



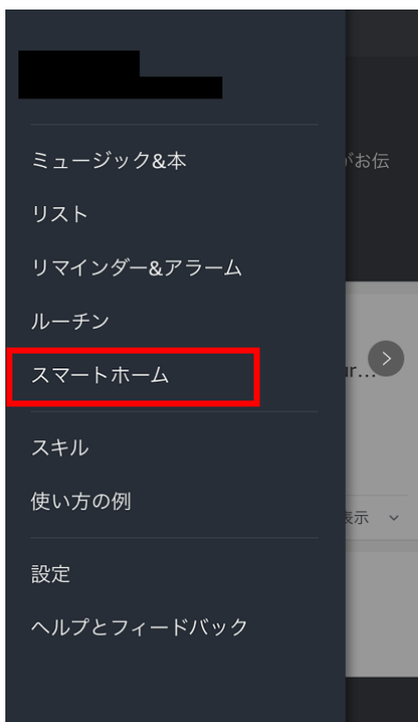
## Kasa デバイスを Amazon Alexa に接続する

1. アプリ Alexa を開きます。

2. “≡”をタップします。



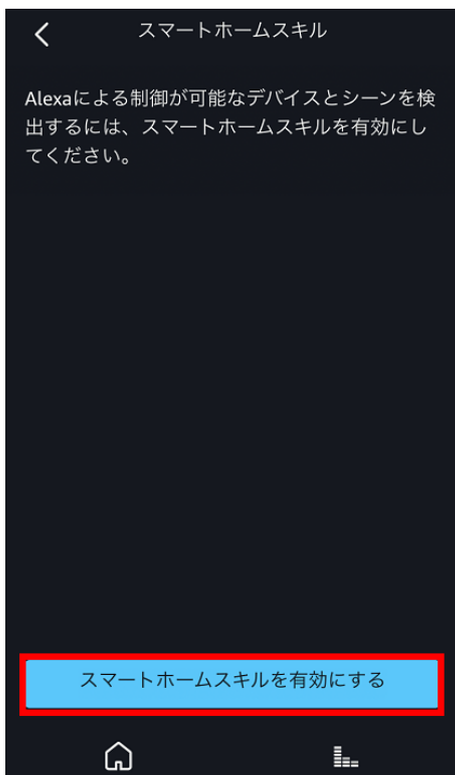
3. “スマートホーム”をタップします。



4. “有効なスマートホームスキル”をタップします。



5. “スマートホームスキルを有効にする”をタップします。



## 6. 検索窓に“Kasa”と入力をし、“TP-LINK Kasa”をタップします。



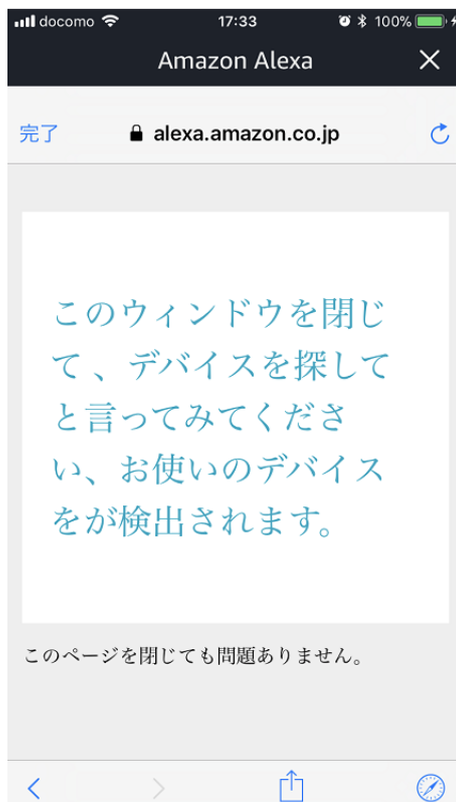
## 7. “有効にする”をタップします。



## 8. Kasa アカウントを入力し“承認”をタップします。



## 9. 画面上部の“×”ボタンをタップします。



10. “端末の検出”をタップするか、“アレクサ、デバイスを探して”と声をかけてみてください。



11. デバイスが見つかるまでお待ちください。

**これで設定は完了です。**

見つかったデバイスはすべて Alexa から音声でコントロールすることが可能となります。音声コマンドが使えるかを試してみてください。

例えばスマート LED が Kasa 内で“**小さいライト**”と名付けられている場合は、“アレクサ、**小さいライト**を点けて”と声をかけてうまく動くかを確認してみてください。

注: スマートデバイスの名前を変更した場合は、その都度デバイスの探索と名前を  
更新する必要があります。

## 困ったときは

### 1. Alexa がデバイスを見つけられない場合はどうすればいいですか？

- デバイスを再起動し、Alexa でもう一度検探してみてください。
- アプリ「Kasa」で遠隔操作が出来るかをもう一度確認してみます。出来なかった場合はインターネットアクセスと遠隔操作設定をもう一度確認してみてください。

### 2. なぜデバイスが Alexa ではオフラインと表示されるのですか？

- Wi-Fi 接続が途切れているかもしれません。デバイスを再起動しもう一度探してみてください。
- インターネット自体に問題があるかもしれません。
- 遠隔機能操作が無効になっているかもしれません。
- クラウドサーバーに障害が発生しているかもしれません。

### 3. Alexa ではデバイスが表示されるが操作が出来ません。アプリ「Kasa」からは可能です。そういった場合は TP-Link サポートセンターに連絡してください。