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 ご覧下さい。

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-

<	端末設定
端末操作	
遠隔操作	
端末名	照明 >
端末アイコン	>
端末時間	詳細を見る
タイムゾーン	Osaka, Sapporo, Tokyo
位置情報	Synched on 2017/07/19 6:09
端末時間	2017/12/08 17:16:50
端末情報	
モデル	HS105(JP)

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









5. "スマートホームスキルを有効にする"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。

📶 docomo 奈	17:33	🛛 🕸 100% 📖 +		
	Amazon Alexa	X		
完了	🔒 ani tolinkra com			
703				
	Ptp-link			
サインイン TP-Linkラ Amazon I デバイスの	ンをすることでAmazon デバイスの管理が可能と; Echoと連動させるために のリモート管理を有効に あります。	Echoによる なります。 にはTP-Link する必要が		
€ Provide the second s				
••••	••••			
	パスワードをお忘	れですか?		
	承認			
<	> 1			



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。

📶 docomo 🗢	17:34	🍯 💲 100% 🔲 🗲
<	TP-LINK Kasa	
Ø	TP-LINK Kas TP-LINK 評価: 推奨ガイダンス	a
		,
端末の検出	1	×
Alexaでスマ- ず端末を検出	-トホーム端末を使用 する必要があります。	するには、ま
キャン・	セル 端オ	≂の検出
以下	に表示されます:: 日	∃本語 (JP) →
"アレクサ、~	ベッドライトを消し	. 7" "7
このスキルにつ		
 ۵		I

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を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。
- 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。

