



# Link-S<sup>2</sup>

## Amazon Alexa と連携させよう

2019年2月

岩崎電気株式会社

はじめに

本書では、Link-S<sup>2</sup>を Amazon Alexa と連携させるためのご案内をいたします。

Link-S<sup>2</sup>を Amazon Alexa と連携させるために、次の準備ができていることをご確認ください。

施工済みの Link-S<sup>2</sup>に対して、Link-S<sup>2</sup>アプリによる「かんたんセットアップ」（初期設定）が済んでいますか？

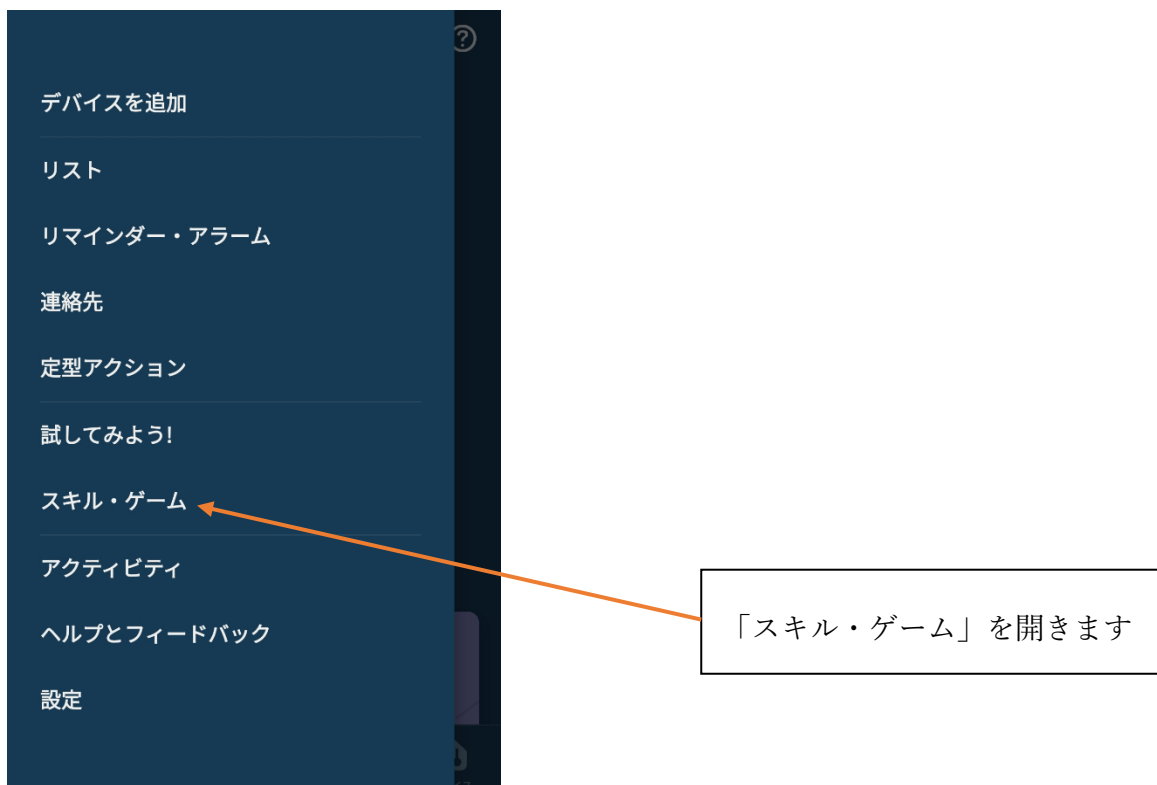
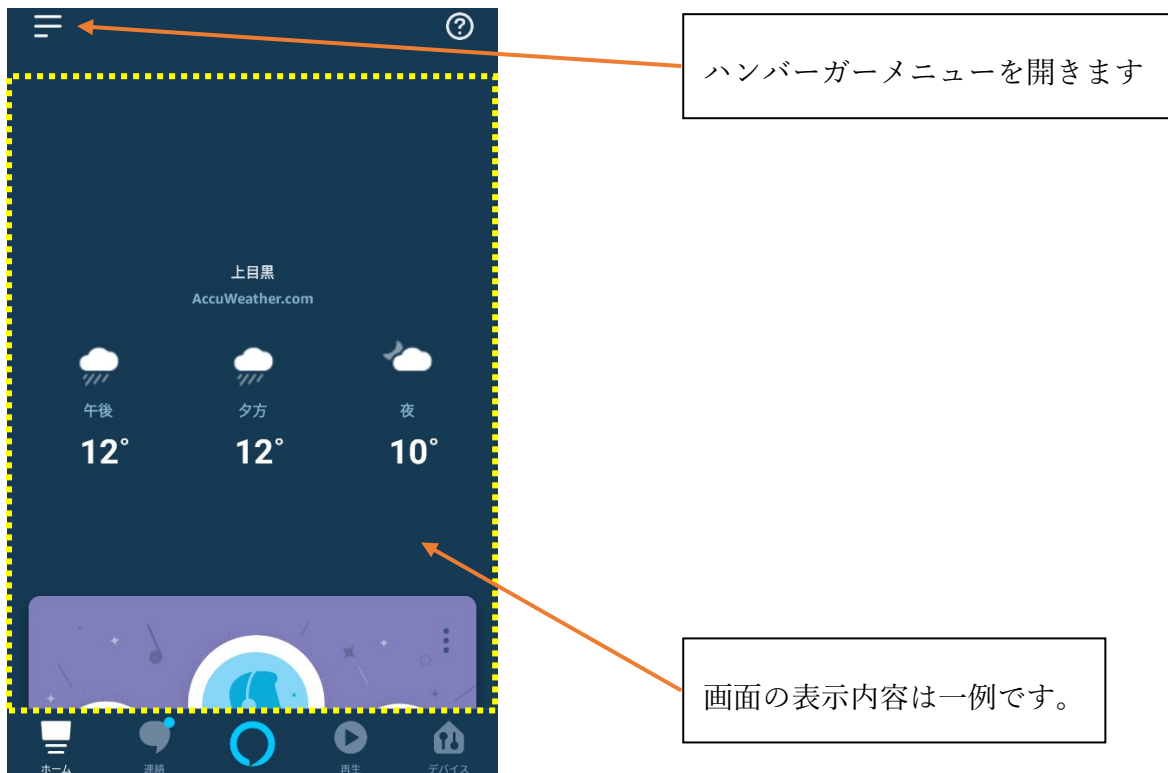
お使いのスマートフォン／タブレットに Amazon Alexa アプリがインストール済みであり、Wi-Fi への接続をはじめとして、お使いの Amazon Echo シリーズのセットアップが完了していますか？

Link-S<sup>2</sup>の「かんたんセットアップ」につきましては、別紙「Link-S<sup>2</sup>アプリ取扱説明書」をご参照ください。

Amazon Alexa アプリ、Amazon Echo シリーズのセットアップにつきましては、各ヘルプ及び取扱説明書などをご参照ください。

## Link-S<sup>2</sup> の Alexa スキルをセットアップする

まず、スマートフォン／タブレットにインストール済みの **Amazon Alexa** アプリを起動します。





検索メニューを開きます



## 検索

キーワードまたはスキル名

link-s2

「Link-S2」のスキルを検索します



## 検索

link-s2

検索結果1件

並べ替え: 関連性 ▼



Link-S2

スマートホーム

★★★★★ 0

Link-S2に接続された機器をON/OFFすることができます。

「Link-S<sup>2</sup>」のスキルが見つかりました。  
タップします。

LINK-S2

Link-S2

岩崎電気株式会社(IWASAKI ELECTRIC CO., LTD.)  
評価: 保護者との使用が望ましい  
★★★★★ 0

有効にして使用する

アカウントのリンクが必要です

このスキルは、岩崎電気株式会社の「Link-S2」を利用して、Alexaから個々またはグループ単位の機器を音声でON/OFFすることができます。  
このスキルを使う為には、Link-S2本体及びLink-S2アプリのインストールが必要です。

Alexaへの話し方の例

「アレクサ、電気をつけて」

「アレクサ、電気を消して」

「アレクサ、台所をつけて」

バージョン情報

メモ

スマートホーム。このスキルはAmazonとデバイス情報を共有することがあります。詳細はこちら。

評価

保護者との使用が望ましい  
このスキルの内容 動的コンテンツ

リンク

開発者のプライバシーポリシー  
開発者の利用規約

フレーズ

アレクサ、電気をつけて

言語

日本語 (JP)

メモ

このスキルは、アカウントのリンクが必要です。ご家庭に複数のプロフィールがある場合、Alexaは現在ログインしているプロフィールで、このスキルの有効化とリンクのみを行います。

最新のレビュー

まだカスタマーレビューはありません。クチコミを投稿する

レビューを書く

ヘルプ

スキルが機能していない場合、スキルに関するサポートが必要な場合、その他の問題がある場合は、ご連絡ください。

このスキルに問題がありますか？

ホーム

接続

再生

デバイス

「有効にして使用する」をタップします

便宜上、画面上の全情報を載せていますが、スマートフォン／タブレットの実際の画面ではスクロールする必要があります。

6

× NetConnect Login  
https://alexa.link-s2.com

アプリの外部アプリ連携に表示されている内容を入力してください。

サポートID: Input your サポートID

トークン: Input your トークン

アカウントリンク

Link-S<sup>2</sup> アプリのサポート ID とトークンの入力画面が表示されます。

ここでいったん、Amazon Alexa アプリを閉じてください。

グループ

スイッチ操作

見守り

設定

かんたんセットアップ

スケジュールの設定

スイッチ連携

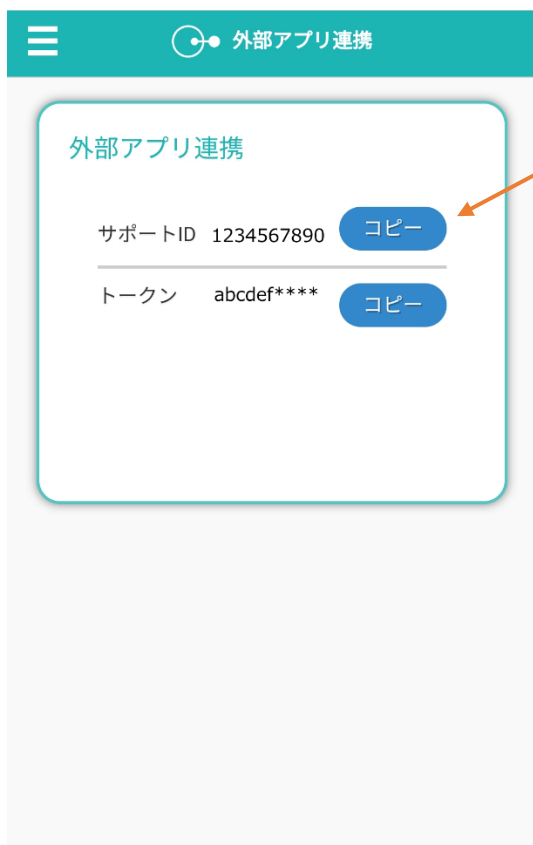
人感センサ連動

外部アプリ連携

ヘルプ

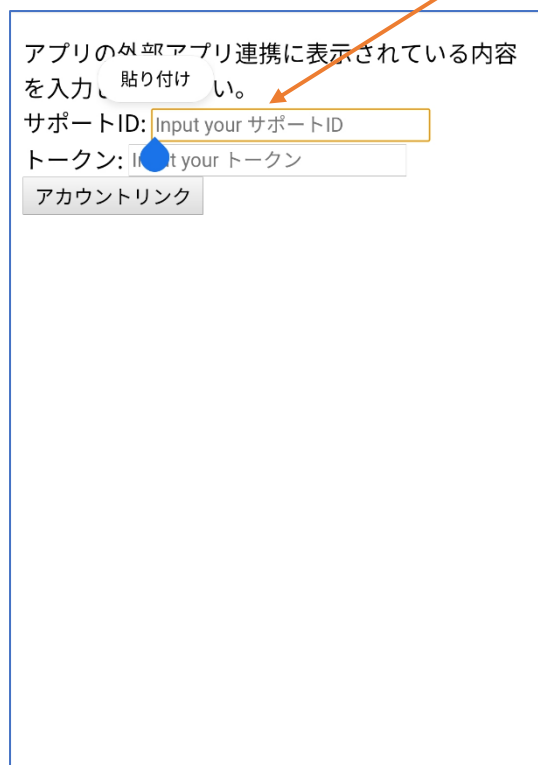
アプリ情報

Link-S<sup>2</sup> アプリを起動し、メニューから「外部アプリ連携」を開きます



サポート ID の「コピー」ボタンをタップして、サポート ID をコピーします。

Amazon Alexa アプリに戻り、先ほどコピーしたサポート ID を貼り付けます。（ペーストします）



アプリの外部アプリ連携に表示されている内容を入力してください。  
サポートID: 1234567890  
トークン: Input your トークン  
アカウントリンク





外部アプリ連携

外部アプリ連携

サポートID 1234567890

トークン abcdef\*\*\*\*

再度、Amazon Alexa アプリを閉じて、Link-S<sup>2</sup> アプリを開きます。

通常は、Link-S<sup>2</sup> アプリを閉じる直前の状態が再現され、「外部アプリ連携」の画面が開きます。

トークンの「コピー」ボタンをタップして、トークンをコピーします。

※何らかの理由で Link-S<sup>2</sup> アプリの「外部アプリ連携」ではないメニュー画面が表示されたときは、あらためて「外部アプリ連携」を開いてください。

再び Amazon Alexa アプリに戻り、先ほどコピーしたトークンを貼り付けます。（ペーストします）

アプリの外部アプリ連携に表示されている内容を入力してください。

サポートID:

トークン:

アプリの外部アプリ連携に表示されている内容を入力してください。

サポートID:

トークン:



最後に「アカウントリンク」ボタンをタップします。



Link-S²が正常にリンクされました。

次のステップ:

→ このウィンドウを閉じて、Alexaで制御可能なスマートホームデバイスをお探してください。

Amazon Alexa スキル「Link-S²」が有効化（リンク）されました。  
この画面を閉じると、Alexa スキル「Link-S²」から制御（操作）可能な Link-S² のスイッチを検出します。

## 端末を検出

Alexaでスマートホーム端末を使用するには、まず端末を検出してください。

キャンセル

端末を検出

「端末を検出」をタップします。

デバイスを検出しています...

これには20秒以上かかる場合があります

この例では4台のデバイス（スイッチ）が検出されました。

「デバイスを選択」をタップします。

## 4台のデバイスを検出

続いて、デバイスの設定を選択します。最初に設定するデバイスを選択してください。

デバイスを選択



ホーム



連絡



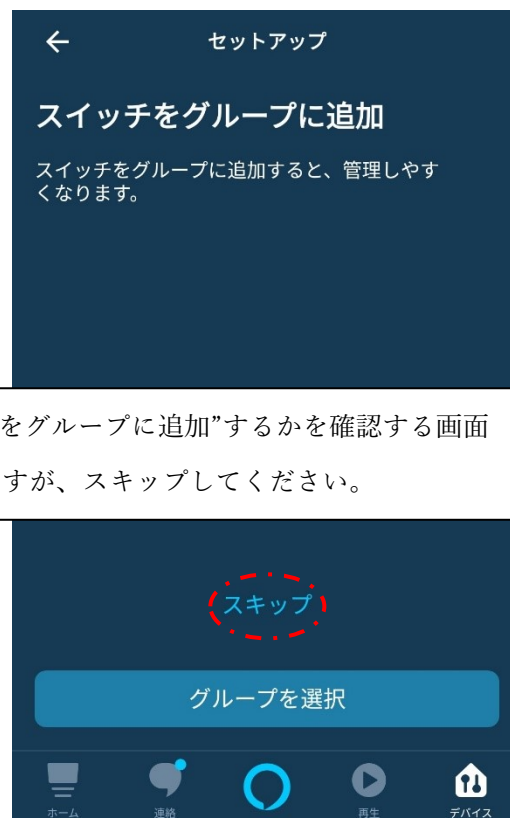
再生



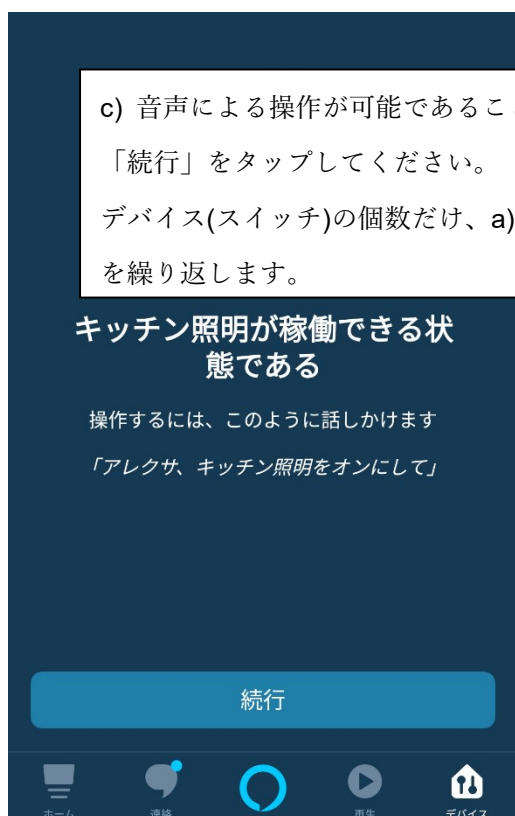
デバイス



a) ここでは、「キッチン照明」を選択します。

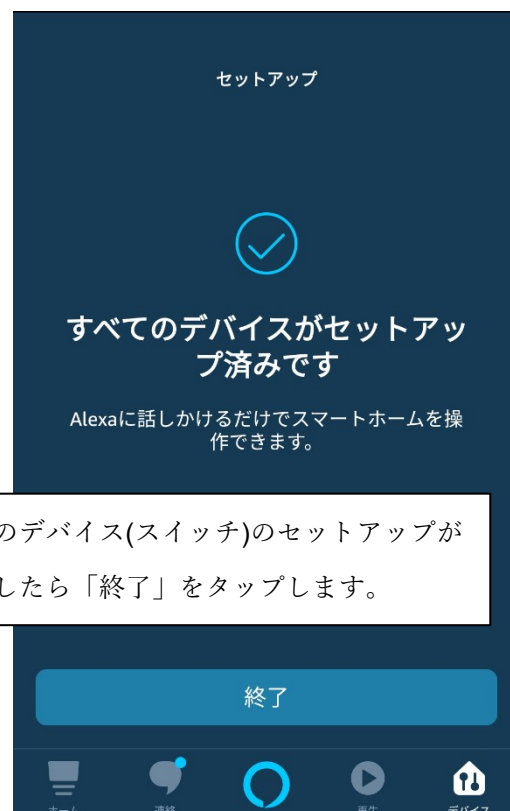


b) “スイッチをグループに追加”するかを確認する画面が表示されますが、スキップしてください。

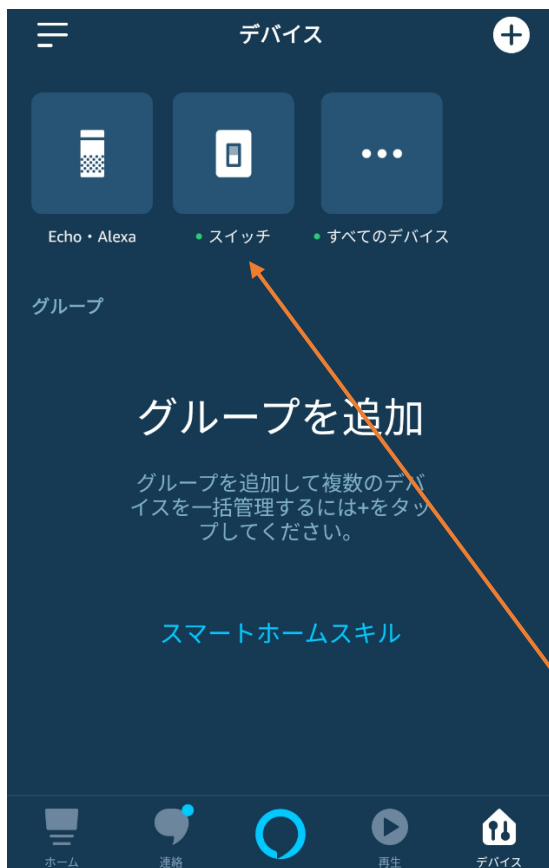


c) 音声による操作が可能であることを確認できたら、「続行」をタップしてください。

デバイス(スイッチ)の個数だけ、a)、b)、c)のサイクルを繰り返します。



すべてのデバイス(スイッチ)のセットアップが済みましたら「終了」をタップします。



このような画面が表示されます。

※Amazon Alexa アプリの設定状況、使用状況により表示内容に差異があります。

「スイッチ」をタップすると、セットアップ済みの Link-S<sup>2</sup> のスイッチ一覧が表示されます。

タップすることで、オン／オフすることもできます。



以上で、Link-S<sup>2</sup>と Amazon Alexa を連携させるための作業は完了です。

下記のサイトにて、Link-S<sup>2</sup>と Amazon Alexa の連携をさらに活用するためのご案内をしております。

<https://www.link-s2.com>

Link-S<sup>2</sup> は岩崎電気株式会社の商標登録出願中です。

Amazon、Alexa 及び関連する全てのロゴは Amazon.com, Inc.とその関連会社の米国およびその他の国における登録商標です。

NetSWITCH は NetCONNECT 株式会社の登録商標です。