

Alexa Arlo スキルの使い方

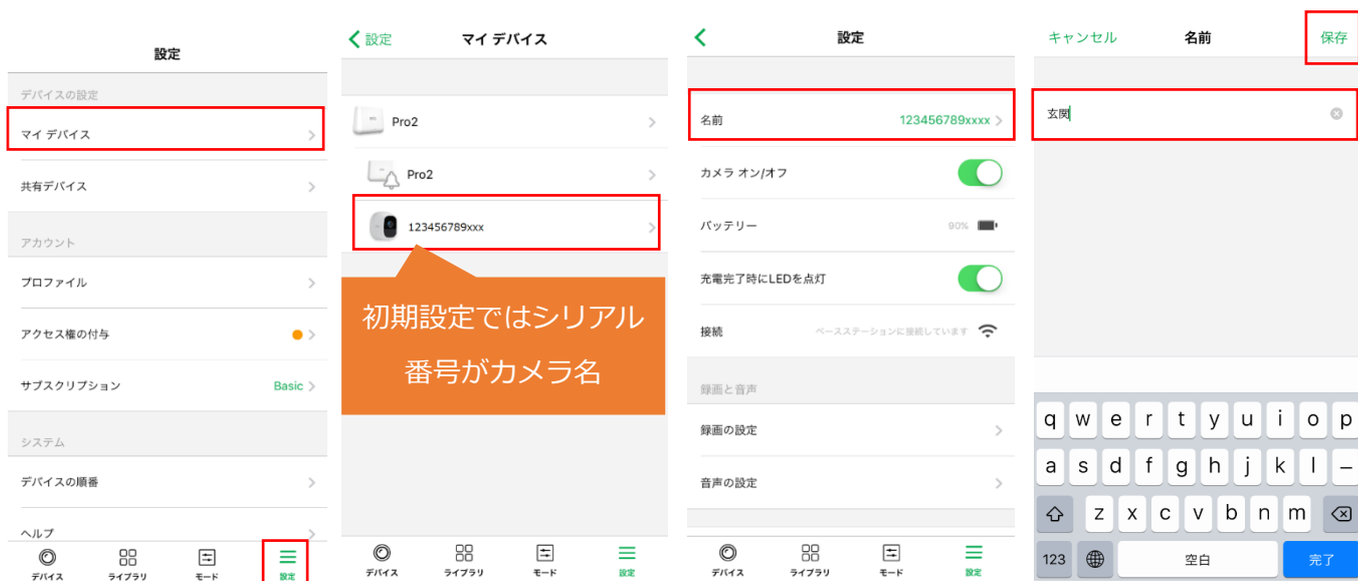
■カメラ名について

カメラ名は実際に音声で呼び出す時に必要となるので、Alexa アプリでデバイスを検出する前に、必ず以下の方法で呼び出しやすいカメラ名に変更してください。

(初期設定では、シリアル番号がカメラ名となっております)

【Arlo アプリからカメラ名を変更する】

1. Arlo アプリを起動、または PC から arlo.netgear.com にアクセスします。
2. [設定] > [マイデバイス] の順に選択し、新しい名前を入力します。(例: 玄関、キッチン など)



■Alexa アプリから Arlo スキルを有効にする

1. Alexa アプリで Arlo スキルを検索し、[有効にする] ボタンを選択します。



2. Alexa アプリの指示に従って Arlo アカウントを入力してサインインします。



Arloアカウントでサインイン

Sign-in form for Arlo account:

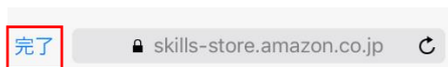
- Input field for "メールアドレス" (Email address)
- Input field for "パスワード" (Password)
- Text: "パスワードを忘れた場合" (If you forgot your password)
- Blue button: "サインイン" (Sign in)
- Text: "キャンセル" (Cancel)

3. システム情報へのアクセス許可をタップし、アカウントをリンクさせます。

Amazon Alexa permission screen:

- amazon alexa logo and "Alexa" text
- Text: "Alexa は次へのアクセス権が必要です。" (Alexa needs access to the next step.)
- Text: "お客様のArloシステム情報" (Your Arlo system information)
- Blue button: "許可" (Allow)
- Text: "キャンセル" (Cancel)

4. 正常にリンクされたら、[完了] ボタンをタップし画面を閉じます。



amazon alexa



Arlo 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、デバイスを探してと言ってみてください、お使いのデバイスを検出されます。

5. [端末の検出] ボタンをタップして、Arlo カメラを検出します。



6. 検出された「カメラ名」を指定して、アレクサに呼びかけてください。



■ 話しかけの例

カメラのライブ映像を表示する

「アレクサ、玄関を見せて」

「アレクサ、玄関のカメラを表示して」

「アレクサ」と呼びかけて少し待ってから、話しかけてください。

ライブ映像の表示を停止する

「アレクサ、玄関のカメラを止めて」

「アレクサ、ストップ」

「アレクサ、ホームへ戻って」

【注意】

- ・ Alexa への呼びかけは、Alexa アプリに表示されているカメラ名を使用します。

Alexa アプリでデバイスを検出すると、Arlo アプリで登録したカメラ名が Alexa アプリにも反映されます。

Alexa アプリでデバイスを検出した後は Arlo アプリでカメラ名を変更しても、Alexa アプリ側のカメラ名には自動的に反映されません。Arlo アプリでカメラ名を変更した際は、Alexa アプリでデバイスを再度検出するか、Alexa アプリからカメラ名を手動で変更してください。

【Alexa アプリでデバイスを再度検出する】

1. Alexa アプリの Arlo スキルから[設定] > [スマートホームデバイスの管理] の順に選択します。
2. [デバイスを追加] をタップします。デバイスの検出が行われ、Arlo アプリのカメラ名が Alexa アプリのカメラ名に反映されます。



【Alexa アプリからカメラ名を変更する】

1. Alexa アプリの Arlo スキルから[設定] > [スマートホームデバイスの管理] の順に選択します。
2. [デバイス] タブからカメラを選択し、[名前の編集] をタップします。



・Arlo のマイデバイスに登録されているカメラのみ検出が可能です。共有デバイスのカメラ（他のアカウントのカメラを共有）は検出、表示できません。

設定

デバイスの設定

マイデバイス

「マイデバイス」のカメラのみ検出可能

共有デバイス

アカウント

プロフィール >

アクセス権の付与

(2) >

サブスクリプション

Basic >

システム

デバイスの順番 >

ヘルプ >



デバイス



ライブラリ



モード



設定