



SWANN SECURITYスキル
AMAZON ALEXA編セットアップガイド

日本語



SWANN SECURITYのスキルについて

今何が起きているのか、ますます簡単にわかるようになりました。Amazon AlexaはSwann Securityと連携して、コマンドを話しかけるだけでライブカメラ映像をAmazon Echo SpotまたはEcho Showデバイスにストリーミングできるようになりました。Amazon AlexaをSwann Securityと接続して音声コントロールを使用する方法については、本ガイドを参照してください。

はじめに

Swann SecurityでAmazon Alexaの音声コントロール機能を使用するには、次の操作が必要となります。

- Swann Securityアプリ
- Swannデバイスがペアリング済みのSwann Securityアカウント
- Amazon Alexaアプリとアカウント
- Amazon Echo Spot またはEcho Showデバイス

AMAZON ALEXAを使用中のカメラの表示

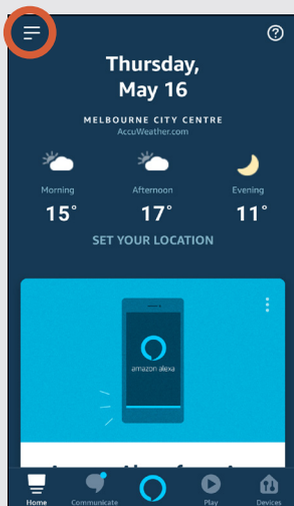
デフォルトでは、AlexaはSwann Securityアプリのカメラ（またはチャンネル）に割り当てられた名前に応答します。Alexaアプリを使ってカメラに別の名前をつけることもできます。%や数字などの特殊文字は使用しないでください。含まれている場合は、カメラ名の変更をお勧めします。Alexaが理解しやすく、自宅の他のスマートデバイスと重ならないような、はっきりとわかり区別できる言葉を使用してください。

- カメラに接続してライブ映像を表示するには、次のように言ってください。
「Alexa、<カメラ名>を表示して」
- カメラのストリーミングを停止するには、次のように言ってください。
「Alexa、帰っていいよ」 または「Alexa、停止」

SWANN SECURITYスキルの有効化とデバイスの検出

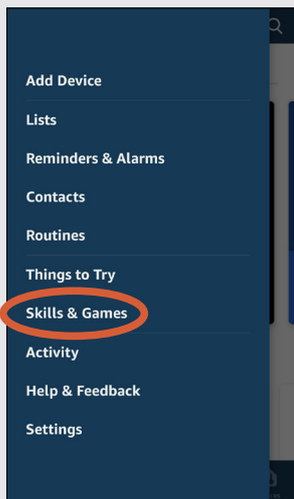
始める前に、Amazon AlexaとEcho SpotまたはEcho Showデバイスがセットアップされ、動作していることを確認してください。試しにAlexaに天気について話しかけてみてください。きちんと応答した場合、Alexaの動作確認は完了です。また、Swann Securityアプリを開き、カメラからライブ映像がストリーミングできることを確認します。

ステップ1



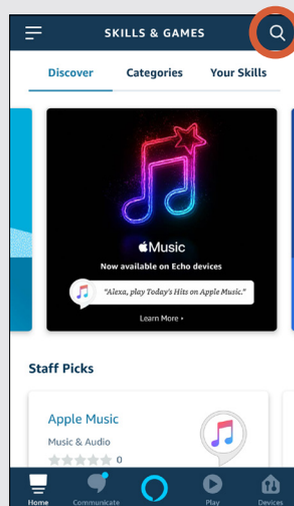
Amazon Alexaアプリから、左上にあるメニューアイコン(3本の水平線マーク)をタップします。

ステップ2



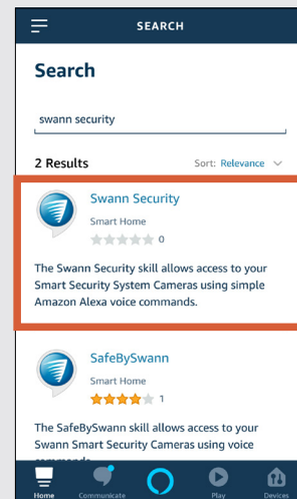
メニューからスキルおよびゲームオプションを選択します。

ステップ3



Qをタップして「Swann Security」を検索します。

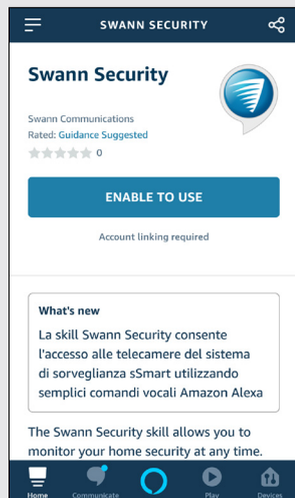
ステップ4



その結果、「Swann Security」スキルが表示されます。タップします。

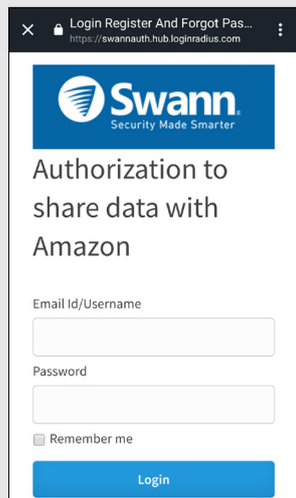
SWANN SECURITYスキルの有効化とデバイスの検出

ステップ5



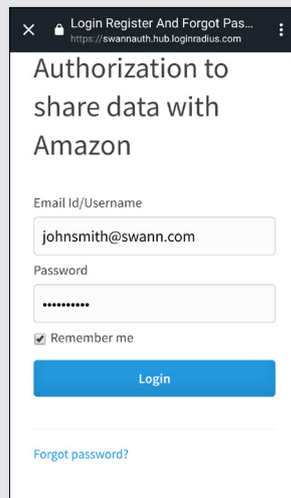
Swann Securityスキルのページの有効化して使用をタップします。

ステップ6



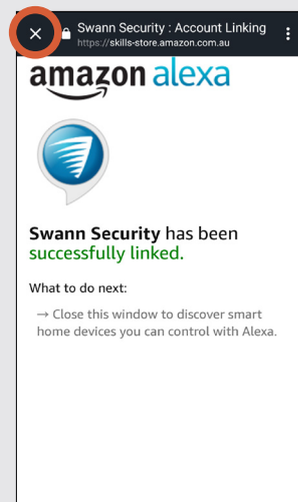
Swann Securityスキルを有効にするには、Swann Securityアカウントをリンクさせる必要があります。

ステップ7



Swann Securityアカウントに関連するメールアドレスとパスワードを入力し、**Login**をタップします。

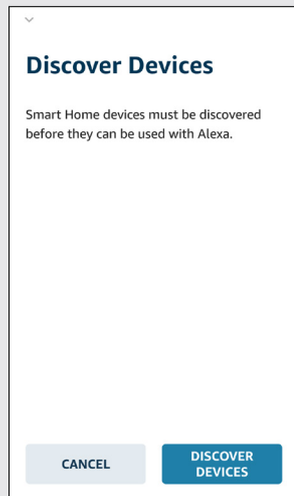
ステップ8



アカウントがリンクされると、このページが表示されます。左上の[完了]または[X]をタップします。

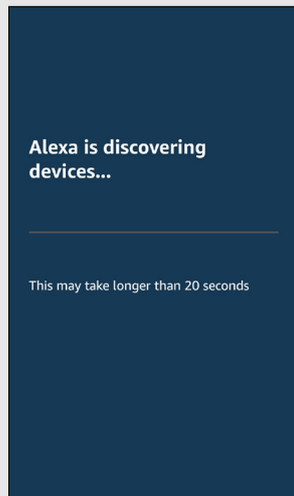
SWANN SECURITYスキルの有効化とデバイスの検出

ステップ9



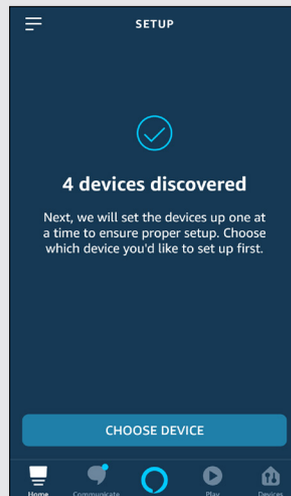
次に、カメラの検出を求められます。**デバイスの検出**をタップします。

ステップ10



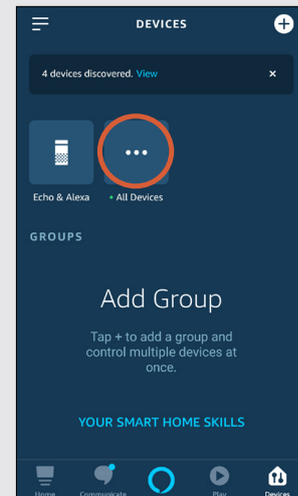
AlexaがSwann Securityアカウントに関連付けられたカメラを検索します。

ステップ11



検出プロセスが完了したら、**デバイスの選択**をタップしてセットアップを終了します。これでAlexaはSwann Securityカメラと相互作用する準備ができました。

ステップ12



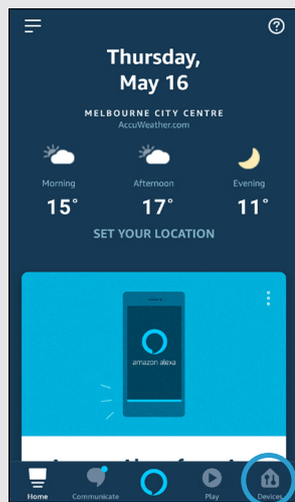
リンク済みのSwann Securityカメラを表示するには、[デバイス]タブの[すべてのデバイス]ボタンをタップします。

ヒント あとでほかのSwannデバイスをSwann Securityアプリとペアリングしたり、Swann Securityアプリのカメラ名を変更したりする場合は、Alexaに「デバイス」を再検出させることも必要になります。[デバイス]タブの右上にある[+]アイコンをタップする(上記のステップ12を参照)か、Alexaに「Alexa、デバイスを検出して」と話しかけてデバイスを検出させます。

別のカメラ名を使用

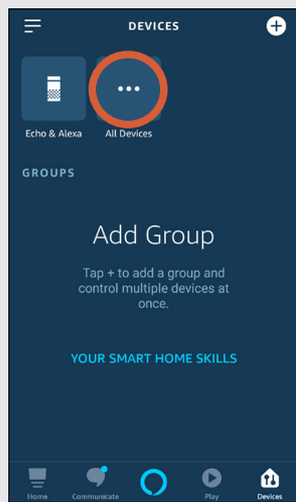
最初に検出されたカメラ名のほかにも、Amazon Alexaアプリを使ってカメラ名を変更して、Alexaが使うカメラ名を別のものにすることもできます。Alexaのカメラ名を変更しても、Swann Securityアプリに最初にあったカメラ名は変更されないことに注意してください。

ステップ1



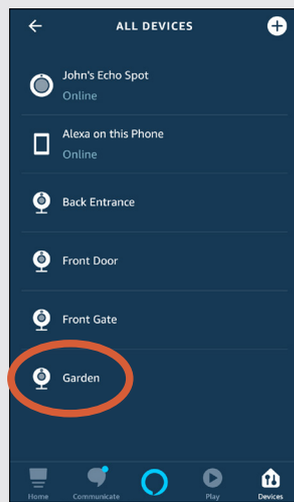
Amazon Alexaアプリから、**[検出]**タブを選択します。

ステップ2



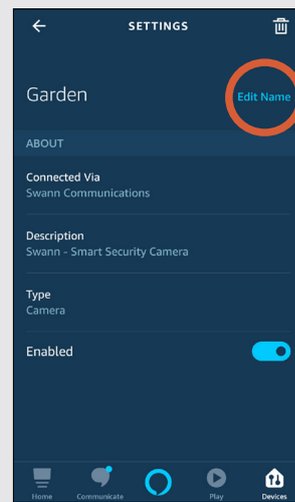
[すべてのデバイス]ボタンを選択します。

ステップ3



名前を変更するカメラを選択します。「庭」のカメラを選択したとします。

ステップ4



[名前の編集]をタップし、新しいカメラ名を入力します。新しい名前を使用してAlexaでカメラを制御できるようになりました。

Amazon、Amazon Echo、Alexa、およびAmazonロゴはAmazon.com, Inc.または同社の関連会社の商標です。

© 2019 Swann Communications

バージョン1.0

