

# Amazon Alexa でダイキン製品をコントロールする

M17B305H (2310)

## 1. 「Daikin Talk Skill」について

お手持ちの Amazon Alexa で「Daikin Talk Skill」を有効にすることで対応するダイキン製品をコントロールできます。  
導入方法は「[6. 事前準備](#)」をご覧ください。



## 2. 基本の話しかけかた

### ●スマートホーム発話

Amazon Alexa のスマートホームに対応し、「Alexa、うるさらをつけて」などのかんたんな発話で対応するダイキン製品をコントロールできます。

お持ちのダイキン製品が Alexa に対応しているかは「[3. 対象機種](#)」でご確認ください。

また、カスタム発話に対応している製品の場合には、従来通り「ダイキンで」を使った発話での指示も可能です。

具体的な発話例は「[7. 具体的な発話例](#)」からご確認いただけます。

## 3. 対象機種

2018 年以降発売の、無線 LAN 接続アダプターを搭載したルームエアコン・空気清浄機が対象です。

詳細は「[対象機種一覧](#)」をご確認ください。

### ●一部の機種では別売の無線 LAN 接続アダプターが必要です。

## 4. Amazon Alexa できること

### ●Amazon Alexa からの音声操作

話しかけかたによってできることが異なります。  
詳しくは表をご確認ください。



#### ルームエアコン

##### 【機能一覧】

	機能名	スマートホーム発話 <sup>*1</sup>	カスタム発話
操作できる機能	運転／停止	○	○
	運転モード設定 <sup>*2</sup>	○	○
	温度設定	○	○
	設定しつど <sup>*3</sup>	×	○
	組み合わせ操作 <sup>*4</sup>	×	○
お知らせ機能	室内温度	○	○
	室内湿度 <sup>*3</sup>	○	○
	屋外温度	×	○
	運転モード	○	○
	設定温度	○	○
	設定しつど <sup>*3</sup>	×	○

※ 1 : Amazon Alexa が提供するスマートホーム機能に対応した発話を  
お使いいただけます。

※ 2 : 除湿／加湿／送風など、一部の運転モードは Amazon Alexa の  
スマートホームスキルに対応していません。

※ 3 : 設定しつど対象機のみ。

(リモコンやアプリで、しつどの設定ができる機種でも  
Amazon Alexa では対象外の場合があります。)

※ 4 : 2, 3個の操作を1回の発話でまとめて操作することができます。  
(例) アレクサ、ダイキンでリビングを 22℃で暖房運転して  
⇒運転／停止、温度設定をまとめて操作できます。

具体的な発話例は [【ルームエアコンの発話例】](#) をご覧ください。



## 空気清浄機

### 【機能一覧】

	機能名	スマートホーム発話 <sup>*1</sup>	カスタム発話
操作できる機能	運転／停止	○	○
	運転切換 (空気清浄運転／ 加湿空清運転／ 除湿空清運転 <sup>*2</sup> )	×	○
	コース・風量の設定	×	○
	しつど設定	×	○
お知らせ機能	室内温度	○	○
	室内湿度	○	○
	コース・風量	×	○
	給水タンクの状況	×	○
	除湿タンクの状態 <sup>*2</sup>	×	○
	空気の状態 (PM2.5・ ホコリ・ニオイ)	×	○

\* 1 : Amazon Alexa が提供するスマートホーム機能に対応した発話を  
お使いいただけます。

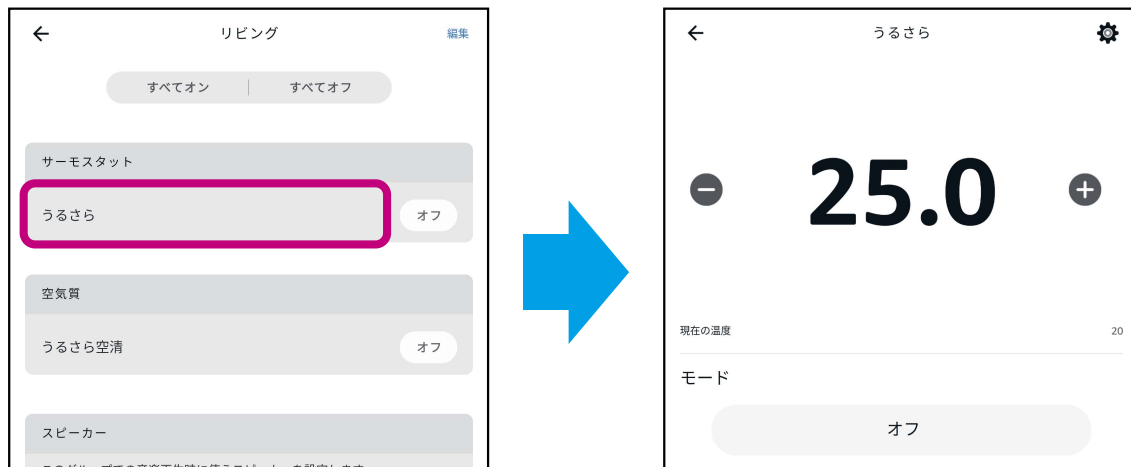
\* 2 : 除湿空清運転対象機のみ。

具体的な発話例は [【空気清浄機の発話例】](#) をご覧ください。

## ● Amazon Alexa アプリからの操作

Amazon Alexa アプリからも設定確認や操作することができます。Alexa/Echo に関する詳しい情報は、Amazon のサポートページをご参照ください。

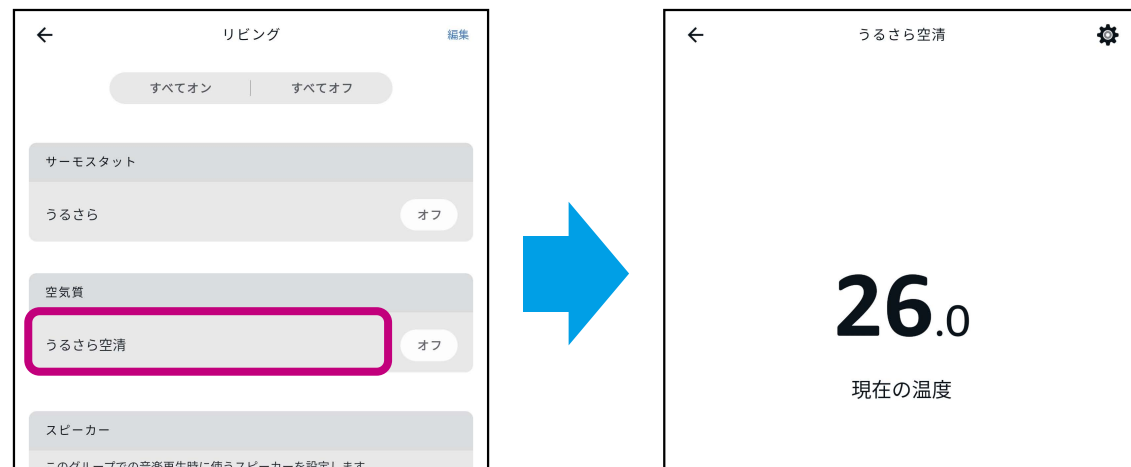
### ・ ルームエアコン



※本画面は予告なく変更になることがあります。

Amazon Alexa アプリ  
エアコンのデバイス画面

### ・ 空気清浄機



※本画面は予告なく変更になることがあります。

Amazon Alexa アプリ  
空気清浄機のデバイス画面

## 5. スキルご使用時の安全上のご注意

- インターネットを利用してデータを送受信するため、盗聴や不正なアクセスを受けるおそれがあります。
- 本スキルに使用している、Daikin Smart APP の「ログイン ID とパスワード (CLUB DAIKIN のログイン情報)」は、他人に知られないよう管理してください。  
場合によっては、人などが死亡、重傷を負ったり、財産の損害が発生したりするおそれがあります。
- ネット回線が不安定であることにより、Alexa からの応答通りに機器が動作しないことがあります。
- 別の部屋に設置した機器を操作する場合は、機器やその周辺、在室する人などの状態を確認することができないため、事前に安全を十分確認してご使用ください。
- 音声で操作や問い合わせを行った場合、Alexa からの応答を確認し、意図したとおりに動作したかをご確認ください。

## 6. 事前準備

### (1)スマートフォンアプリ [Daikin Smart APP] の設定

Daikin Smart APP をご準備ください。

Daikin Talk Skill では Daikin Smart APP で使用している CLUB DAIKIN 会員登録時のメールアドレス、パスワードを利用します。Daikin Talk Skill で機器を操作するためには、Daikin Smart APP から機器操作ができるようになります。Daikin Smart APP の取扱説明書の「はじめに設定いただくこと」を参照し、設定してください。  
[Daikin Smart APP 取扱説明書](#)

### (2)スマートフォンアプリ [Amazon Alexa] の設定

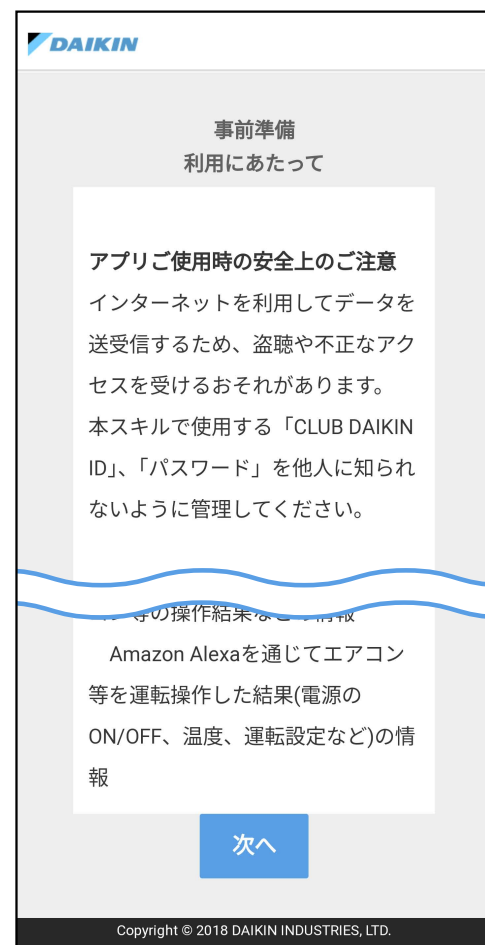
Amazon Alexa アプリを開き、「その他」→「スキル・ゲーム」から [Daikin Talk Skill] を検索する。

(Amazon Alexa アプリは、事前にインストールしておいてください)

①「有効にして使用する」ボタンをタップする。

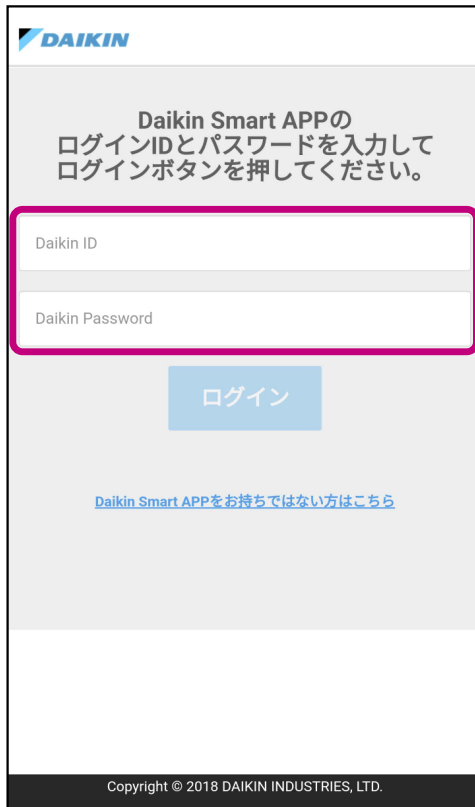


②「アプリご使用時の安全上のご注意」を必ず確認し、「次へ」をタップする。

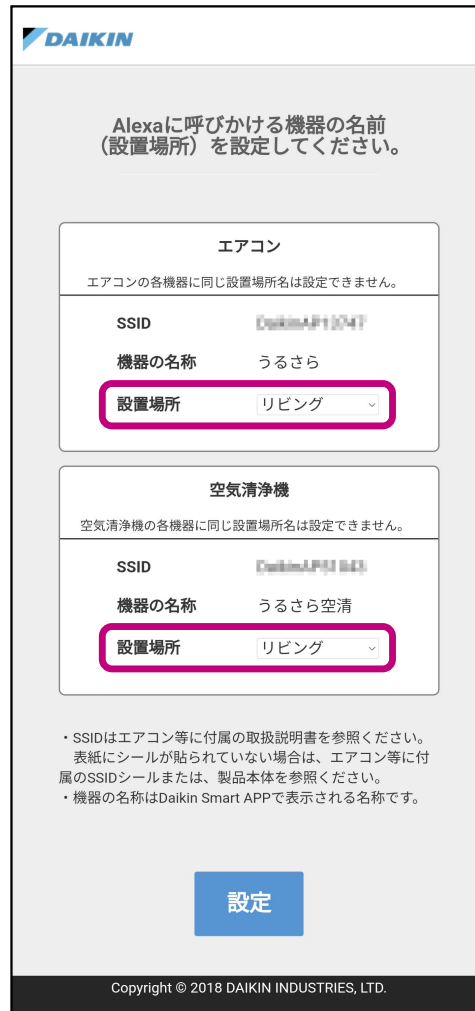


- ソフトウェアや Web サイトでのサービスはバージョンアップされる場合があり、本説明書での説明とは画面などが異なることがあります。
- Alexa/Echo に関する詳しい情報は、Amazon のサポートページをご参照ください。

③Daikin Smart APPで使用しているCLUB DAIKIN会員登録時のメールアドレスとパスワードでログインする。



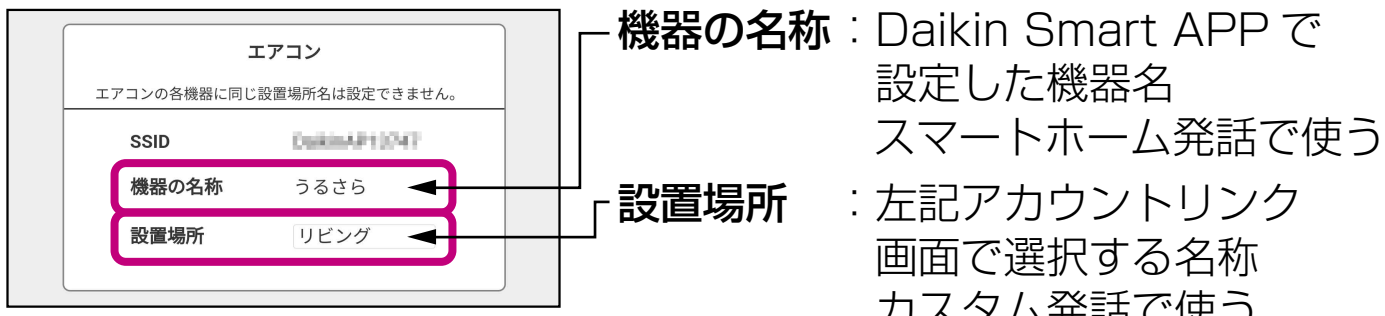
④Alexaに呼びかける機器の名前(設置場所)を設定し、設定ボタンをタップする。



## 機器の名前（設置場所）の設定について

1台のルームエアコンには、「機器の名称」と「設置場所」の2つの名前が付けられています。

Daikin Smart APP で利用できるルームエアコンを Amazon Alexa に接続設定する際（アカウントリンク時）に、2つの名前が決まります。



### ●機器の名称

- ・スマートホーム発話で機器を指定するために使います。
- ・機器の名称は、Daikin Smart APP で設定した機器名を使用します。
- ・登録後は Amazon Alexa アプリの「デバイス」にて変更可能です。

### ●設置場所

- ・カスタム発話で機器を指定するために使います。
- ・スマートホーム発話のみ対応の空気清浄機では設置場所は指定しません。
- ・Amazon Alexa に接続設定する際に「設置場所」を登録します。
- ・「設置場所」を変更したい場合や、新しい製品を登録する場合は、Alexa アプリから [Daikin Talk Skill] を一度無効にしてから、再度有効にしてください。
- ・エアコンの各機器に同じ設置場所名は設定できません。
- ・空気清浄機の各機器に同じ設置場所名は設定できません。
- ・リビング、キッチン、ダイニング、寝室、子供部屋、洋室、和室などから選択できます。

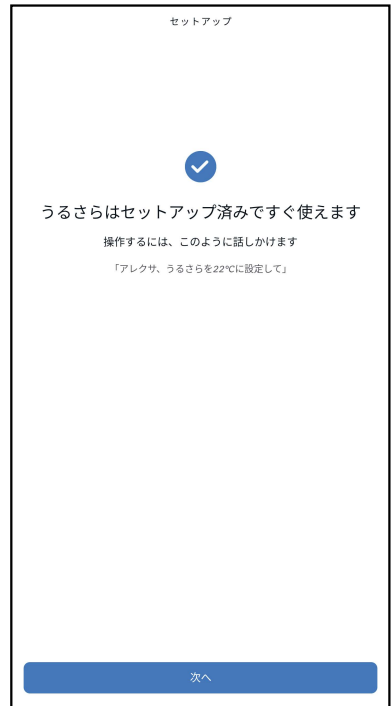
- ⑤アカウントリンクが完了しました。
- ⑥デバイスを検出しています。  
約1分で終了します。
- ⑦デバイスの検出が終了しました。  
エアコンは「サーモスタッフ」、  
空気清浄機は「空気清浄機」として検出されます。



- デバイスの検出の際、すでに登録したことのあるデバイスは検出結果に表示されません。そのため2回目以降のアカウントリンク時など未登録デバイスがない場合は「接続する新しいデバイスが検出されませんでした。」と表示されます。
- Amazon Alexa アプリの正常動作ですので「×」をタップして設定を完了してください。



- ⑧検出されたデバイスをグループに追加します。  
エアコンは「サーモスタート」、空気清浄機は「温度センサー」としてセットアップします。
- ⑨グループへの追加が完了しました。
- ⑩デバイスの設定が完了し、スキルが使用できるようになりました。



以上で設定は完了です。

「[7. 具体的な発話例](#)」を参考に、音声操作を行ってください。

## 7. 具体的な発話例

この章で紹介する発話例は自宅のリビングに設置されたエアコンと空気清浄機を例としています。

それぞれの設定は以下の通りです。

### Daikin Smart APP

エアコン「うるさら」

空気清浄機「うるさら空清」

### Amazon Alexa

グループ「リビンググループ」

エアコン「うるさら」

(設置場所：リビング)

空気清浄機「うるさら空清」

(設置場所：リビング)

Alexaに呼びかける機器の名前  
(設置場所) を設定してください。

エアコン

エアコンの各機器に同じ設置場所名は設定できません。

SSID

[DaikinAP1034]

機器の名称

うるさら

設置場所

リビング

空気清浄機

空気清浄機の各機器に同じ設置場所名は設定できません。

SSID

[DaikinAP1034]

機器の名称

うるさら空清

設置場所

リビング

カスタム発話非対応機種  
の場合、設置場所の設定  
はありません。

## 【ルームエアコンの発話例】スマートホーム発話

操作の発話例	<ul style="list-style-type: none"><li>●アレクサ、うるさらをつけて →前回停止前の運転設定で運転を開始します。</li><li>●アレクサ、うるさらを消して →運転を停止します。</li><li>●アレクサ、うるさらを暖房にして →運転モードを指定して運転を行います。</li><li>●アレクサ、うるさらを 28°Cにして →現在の運転モードで設定温度を変更します。</li></ul>
お知らせの発話例	<ul style="list-style-type: none"><li>●アレクサ、うるさらの室温を教えて →現在の室内温度を応答します。</li><li>●アレクサ、うるさらの湿度を教えて<sup>*1</sup> →現在の室内湿度を応答します。</li><li>●アレクサ、うるさらの運転モードを教えて →現在の運転モードを応答します。</li><li>●アレクサ、うるさらの設定温度を教えて →現在の設定温度を応答します。</li></ul>

※ 1：設定しつど対象機のみ。

一部の機種では設定湿度を正しく応答できない場合があります。

- Amazon Alexa のスマートホーム機能を利用した操作（グループへの登録・一括操作、定型アクションへの登録など）が可能です。  
詳しくは、Amazon Alexa アプリをご確認ください。
- 機器の名称の代わりに、グループ名で発話することも可能です。  
(例) アレクサ、リビンググループを運転して

## 【ルームエアコンの発話例】カスタム発話

### 操作の発話例

- アレクサ、ダイキンでリビングのエアコンを運転して  
→前回停止前の運転設定で運転を開始します。
- アレクサ、ダイキンでリビングのエアコンをとめて  
→運転を停止します。
- アレクサ、ダイキンでリビングを暖房で運転して  
→運転モードを指定して運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングを 22°Cで運転して  
→現在の運転モードで設定温度を変更します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの温度を上げて  
→現在の運転モードで設定温度を 1°C 上げます。
- アレクサ、ダイキンでリビングの温度を 2°C 上げて  
→現在の運転モードで設定温度を 2°C 上げます。
- アレクサ、ダイキンでリビングのエアコンを湿度高めにして<sup>\*1</sup>  
→現在の運転モードで湿度を変更します。  
※湿度は「高め」、「標準」、「オフ」などを設定できます。
- アレクサ、ダイキンでリビングを 22°Cで暖房運転して  
→運転モードと設定温度を指定して運転を行います。

### お知らせの発話例

- アレクサ、ダイキンでリビングの温度を教えて  
→現在の室内温度を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの湿度を教えて<sup>\*1</sup>  
→現在の室内湿度を応答します。
- アレクサ、ダイキンで屋外温度を教えて  
→現在の屋外温度を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングのエアコンの運転モードを教えて  
→現在の運転モードを応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの設定温度を教えて  
→現在の設定温度を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングのエアコンの設定しつどを教えて<sup>\*1</sup>  
→現在の設定しつどを応答します。
- アレクサ、ダイキンで運転中のエアコンを教えて  
→運転動作中の設置場所を応答します。

※ 1 : 設定しつど対象機のみ。

一部の機種では設定湿度を正しく応答できない場合があります。

- 機器を1部屋のみに設置している場合、設置場所の発話を省略できます。  
(例) アレクサ、ダイキンでエアコンを運転して
- 同じ部屋に複数の機種（ルームエアコンと空気清浄機）がある場合は、機種（ルームエアコン）を指定してください。  
(例) アレクサ、ダイキンでリビングのエアコンを運転して



### 豆知識

こんなことも話しかけてみてください！

「アレクサ、ダイキンでエアコンの修理をしたい」

「アレクサ、ダイキンでエアコンの設置場所を教えて」

## 【空気清浄機の発話例】スマートホーム発話

操作の発話例	<ul style="list-style-type: none"><li>●アレクサ、うるさら空清をつけて →「～うるさら空清をつけるんですね？」と確認があります。 「はい」と回答すると、停止前の運転設定で運転を行います。</li><li>●アレクサ、うるさら空清を消して →運転を停止します。</li></ul>
--------	--

お知らせの発話例	<ul style="list-style-type: none"><li>●アレクサ、うるさら空清の温度を教えて →室内温度を応答します。</li><li>●アレクサ、うるさら空清の湿度を教えて →室内湿度を応答します。</li></ul>
----------	---

- Amazon Alexa のスマートホーム機能を利用した操作（グループへの登録・一括操作、定型アクションへの登録など）が可能です。  
詳しくは、Amazon Alexa アプリをご確認ください。
- 機器の名称の代わりに、グループ名で発話することも可能です。  
ただし、グループ名での湿度の応答には対応しておりません。

## 【空気清浄機の発話例】カスタム発話

### 操作の発話例

- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機を運転して  
→前回停止前の運転設定で運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングを花粉コースで運転して  
→運転コースを指定して運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の加湿をオンにして  
→加湿空清運転で運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の加湿をオフにして  
→空気清浄運転（加湿切）で運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の除湿をオンにして<sup>\*1</sup>  
→除湿空清運転で運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の除湿をオフにして<sup>\*1</sup>  
→空気清浄運転（除湿切）で運転を行います。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機を湿度高めにして<sup>\*2</sup>  
→現在の運転コースで湿度変更します。停止中は変更できません。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機を停止して  
→運転を停止します。

※1：除湿空清運転対象機のみ。

※2：湿度は、「高め」「標準」「低め」を設定できます。

### お知らせの発話例

- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の状況を教えて  
→現在の運転コースや室内の空気の状態などを応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の運転コースを教えて  
→現在の運転コースを応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの温度を教えて  
→現在の室内温度を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの湿度を教えて  
→現在の室内湿度を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機の設定湿度を教えて  
→現在の湿度設定を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの給水タンクの状況を教えて  
→給水タンクの状況（水がある／ない）を応答します。
- アレクサ、ダイキンでリビングの汚れ具合を教えて  
→お部屋の空気の状態（PM2.5・ホコリ・ニオイ）を応答します。

- 機器を1部屋のみに設置している場合、設置場所の発話を省略できます。  
(例) アレクサ、ダイキンで空気清浄機を運転して
- 同じ部屋に複数の機種（ルームエアコンと空気清浄機）がある場合は、機種（空気清浄機）を指定してください。  
(例) アレクサ、ダイキンでリビングの空気清浄機を運転して  
機種を指定せずに発話した場合、温度・湿度は同じ設置場所にある機器が持っているデータの平均値を応答します。

### 【ルームエアコンと空気清浄機共通の発話例】カスタム発話

- アレクサ、ダイキンを開いて  
→ 発話例や、設置場所の変更方法について説明します。
- アレクサ、ダイキンですべてを停止して  
→ 接続されている機器すべての運転を停止します。
- アレクサ、ダイキンで設置場所を教えて  
→ Alexa アプリから登録している設置場所を応答します。

## 8. よくある質問

[よくある質問](#)