

スマートインテリアシェード 「ホームタコス」について

スマートフォンやリモコンで簡単に操作できる「スマートインテリアシェード ホームタコス」。
電動のスマートな操作・動作に加え、優れた機能性・意匠性・施工性により、暮らしをさらに快適に演出します。

ホームタコス ラインドレープ



大きな窓や複数ある窓、高窓におすすめ。
スラット幅は80mm、100mmから選べます。

ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル



1台にドレープとレースを交互に配して、
光と視線をコントロール。

ホームタコス ラインドレープ 木製



天然木のスラットを使用した、
高級感ある木製のタテ型ブラインド。

製品	電源仕様	操作方法				その他機器との接続	
		スマホ操作	RFリモコン操作	赤外線 リモコン操作	スイッチ操作	HEMS	スマート家電 リモコン
		P.60	P.62	P.62	P.64	P.65	P.65
ホームタコス ラインドレープ スラット幅：80mm 100mm (P.66)	コンセント仕様 *電源分岐ジョイント対応	●	●	●	●	●	●
	バッテリー仕様	●	●	●	—	—	●
ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル スラット幅：100mm (P.72)	コンセント仕様 *電源分岐ジョイント対応	●	●	●	●	●	●
	バッテリー仕様	●	●	●	—	—	●
ホームタコス ラインドレープ 木製 スラット幅：89mm (P.78)	コンセント仕様 *電源分岐ジョイント対応	●	●	●	●	●	●
	バッテリー仕様	●	●	●	—	—	●

POINT

「バッテリー仕様」の場合、スマホ操作・RFリモコン操作がおすすめです。

赤外線リモコン操作と比べて、待機時の消費電力が少ないため、バッテリーの充電頻度が低くなります。

POINT

簡単・ラクラク操作！ 日常のシーンをより快適に。

●吹き抜けの窓に



手の届かない高窓でも簡単に操作できます。座ったままでも製品を動かせるので便利です。

●複数ある窓に



複数の製品を個別にも一斉にも操作が可能です。外出時にはまとめて製品を操作して、さっとお出かけ。

●大きな窓に

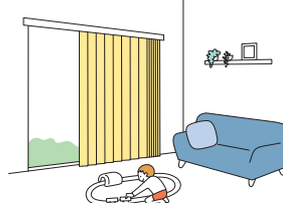


大きな窓も、電動なのでラクラク操作。大きなサイズの窓にも1台で取付けできます。

ご高齢の方やお子さまがいらっしゃるご家庭にもおすすめ！



座ったままやベッドの中からもリモコンで操作ができるので、ご高齢の方にもおすすめです。



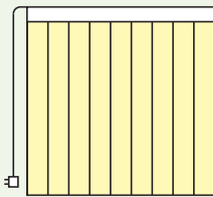
チャイルドセーフティ

操作コードがないのでお子さまが過ごすお部屋でも安心。見た目すっきり。

POINT

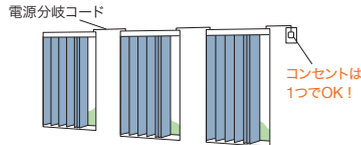
さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

●コンセント仕様



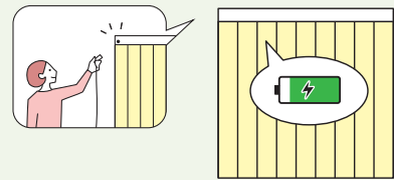
コンセントから電気を供給します。電源プラグをコンセントに差し込むだけで使用できます。

複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。



電源分岐コード
コンセントは1つでOK!
製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を1つにまとめることができます。最大10台まで接続できます。

●バッテリー仕様



製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月*使用できます。
*製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、1日1回の開閉操作を行った場合。

POINT

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。

●スマートフォンで操作



①スマホ操作

スマートフォンのアプリで操作ができます。距離の制限がなく、外出先からの操作も可能です。複数の家電とまとめて操作をしたり、スマートスピーカーと連携したり。スマートな操作感が魅力です。

●リモコンで操作



②RFリモコン操作

電波を用いたリモコンで、製品にリモコンを向けなくても操作できます。離れた場所からの操作(20m以内)も可能です。

③赤外線リモコン操作

赤外線を用いたリモコンで、テレビのように製品に向けて操作します。

●スイッチで操作



④スイッチ操作

壁に取付けるスイッチで操作します。最大31台まで、一斉にも個別にも操作が可能。リモコンとの併用もできます。

便利な「フリーポジション機能」を搭載。

ボタンをワンプッシュするだけで、あらかじめ登録したお好みのポジション(製品の開閉やスラットの角度)を自動的に再現します。



操作方法の種類

スマートフォンで操作



① スマホ操作

※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社のリモコンを併用してください。
※バッテリー仕様で赤外線リモコンを併用する場合、持出し受光部が別途必要です。

対応製品：

ラインドレープ
(コンセント仕様・バッテリー仕様)

ラインドレープ
ペア アンサンブル
(コンセント仕様・バッテリー仕様)

ラインドレープ 木製
(コンセント仕様・バッテリー仕様)

スマートフォンのアプリで操作ができます。
距離の制限がなく、外出先からの操作も可能です。
複数の家電とまとめて操作をしたり、スマートスピーカーと連携したり。
スマートな操作感が魅力です。
便利な「フリーポジション機能」も対応しています。
RFリモコン・赤外線リモコンでの操作もできます。

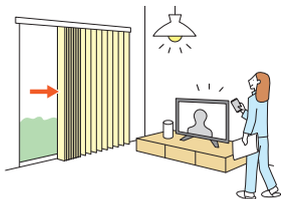
登録可能台数：IoTアダプタ1個あたり4台（IoTアダプタの個数の制限なし）

POINT

こんなことができます！

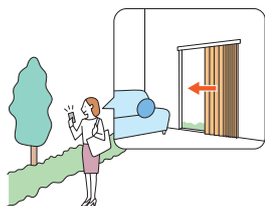
※使用環境を整えていただく必要があります。
※ご使用の機器によって、対応しない機能もあります。

●複数の家電とまとめて操作



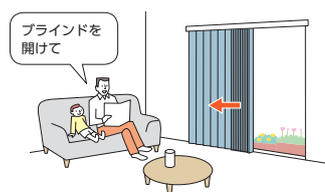
他の家電とまとめて一齐に操作。
起床時や外出時、帰宅時などいつもの動作が時短でスマート。
スマートスピーカーなら、声を掛けるだけで操作ができます。

●外出先からスマートフォンで操作

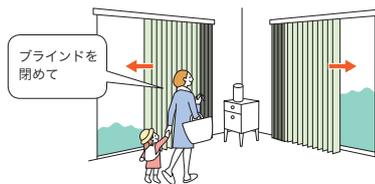


閉め忘れに気付いたときや、帰りが遅くなってしまうときも、出先から遠隔操作。
防犯対策にもおすすめです。
現在の製品の開閉状態も確認できます。

●スマートスピーカーで音声操作

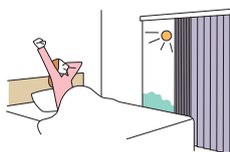


両手がふさがっていても
音声で操作ができて便利。

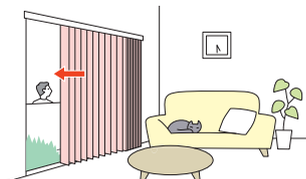


準備が多い外出時や、
疲れている帰宅時も、
操作が簡単に。

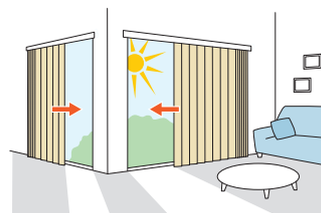
●タイマーやカレンダー機能で自動開閉



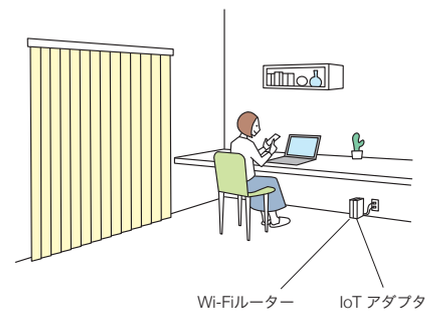
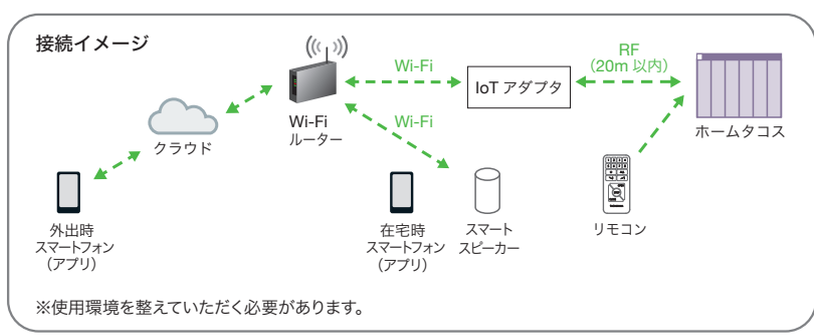
起床時間に製品を開けて朝日を取り入れ
快適な目覚めをサポート。



外出時の防犯対策や閉め忘れ
防止にもおすすめです。



暑い夏は強い西日が当たる前に閉まるように
設定にすれば、省エネ効果も期待できます。



※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社のリモコンを併用してください。
※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

アプリのダウンロードが必要です。 ※画像はイメージです。

Home Link[※]
(ホームリンク)

トップ画面

製品ごとに表示されます。
簡単な操作ができます。

詳細操作画面

より詳細な操作ができます。
現在の開閉状態なども確認できます。
「フリーポジション機能」にも対応。

シーン画面

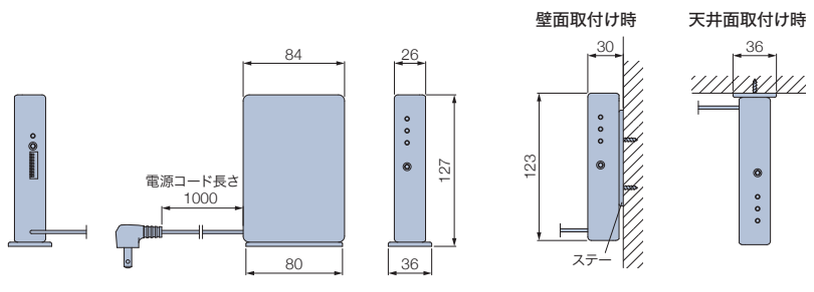
シーン動作やタイマー設定ができます。
また、他機器やGPSと連動した操作も
可能です。

※「Home Link」は、株式会社リンクジャパンの登録商標です。

IoT アダプタ

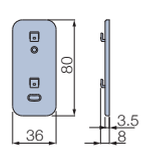
[単位: mm]

製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。



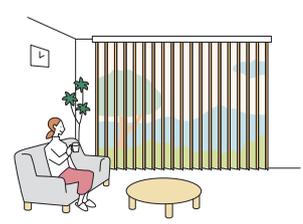
カラー: ホワイト、ブラック
付属品: ステア(取付けプレート)1個、
ワイヤークランプ(3個)、
取付けビス(φ4×16)2本

ステア (取付けプレート)



POINT

ワンタッチでお好みのポジションに!
便利な「フリーポジション機能」に対応。



価格	
IoTアダプタ	49,000円/個

電動部仕様	
定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)

操作方法の種類

リモコンで操作



②RFリモコン操作

※バッテリー仕様で赤外線リモコンを併用する場合、持出し受光部が別途必要です。

対応製品：

ラインドレープ
(コンセント仕様・バッテリー仕様)

ラインドレープ
ペア アンサンブル
(コンセント仕様・バッテリー仕様)

ラインドレープ 木製
(コンセント仕様・バッテリー仕様)



ホワイト

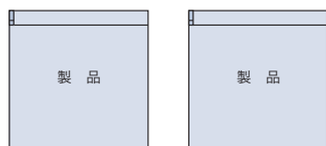


ブラック

電波を用いたリモコンです。
製品にリモコンを向けなくても操作できます。
家具などの障害物があっても信号が届くので、
離れた場所からの操作も可能です。
便利な「フリーポジション機能」も搭載しています。

POINT

赤外線リモコンやスマート家電リモコン
(赤外線家電リモコン)を併用することも
できます。



信号到達距離：
20m以下

RFリモコン

信号到達距離：約20m
登録可能台数：最大8グループ(台数の制限なし)

③赤外線リモコン操作

対応製品：

ラインドレープ
(コンセント仕様・バッテリー仕様※)

ラインドレープ
ペア アンサンブル
(コンセント仕様・バッテリー仕様※)

ラインドレープ 木製
(コンセント仕様・バッテリー仕様※)

※バッテリー仕様の場合、「③赤外線リモコン操作」は、「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」と比較して、バッテリーの消費が約2倍になり、充電頻度が高くなります。



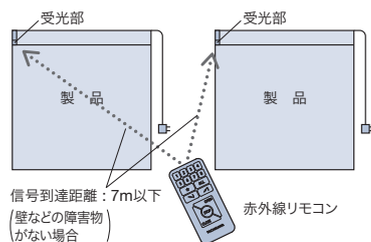
ホワイト



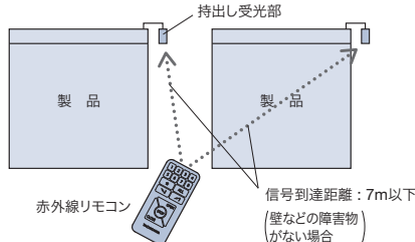
ブラック

赤外線を用いたリモコンです。
テレビなどのリモコンと同じように製品に向けて操作します。
便利な「フリーポジション機能」も搭載しています。

コンセント仕様の場合



バッテリー仕様の場合



信号到達距離：約7m
登録可能台数：最大8グループ(台数の制限なし)

※製品を一齐に動かすには、すべての受光部を、リモコンからの信号を受信できる場所に設置する必要があります。
※リモコンの個数を増やしても(上限なし)、同じ空間(赤外線リモコンの信号が届く範囲)で制御できるのは8グループまでとなります。

リモコン

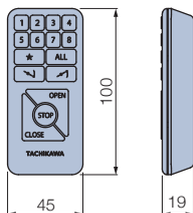
[単位: mm]

*壁に設置する場合、リモコンホルダーをご注文ください。

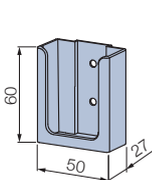
RFリモコン *RF: Radio Frequency

リモコンホルダー

赤外線リモコン



カラー: ホワイト・ブラック
付属品: 単4乾電池 (2本)



カラー: ホワイト・ブラック
付属品: 取付けビス (φ4×16) 2本



価格

RFリモコン	15,000円/個
赤外線リモコン	5,000円/個
リモコンホルダー	500円/個

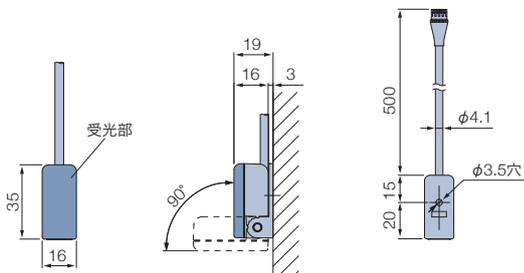
持出し受光部

*バッテリー仕様「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき付属。

[単位: mm]

赤外線リモコンを使用する際に、カーテンボックスなどで製品本体の受光部が隠れてしまう場合にお使いください。

*バッテリー仕様「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」の場合、別途手配が必要です。



・持出し受光部 (0.5mコード付き) は、持出し受光部延長コードを使うことで、最大9m延長できます。

*「赤外線リモコン」は、持出し受光部に向けて操作してください。

カラーは2色から選べます。



ホワイト



ブラック

価格

持出し受光部	3,000円/個
持出し受光部延長コード (1m)	1,800円/本
持出し受光部延長コード (3m)	2,670円/本

注意 赤外線リモコンの持出し受光部の設置場所について

赤外線リモコンは、赤外線信号を使用しているため、持出し受光部を下記のような「赤外線の強い場所」に設置すると、誤作動を起こしたり、リモコン操作を受け付けなくなる場合があります。持出し受光部の設置場所には充分ご注意ください。

- ① 直射日光の当たる場所や、直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
- ② 白熱灯、ヒーターや暖房器具など高熱を発生する機器の近く。
- ③ 蛍光灯など照明器具の近く。
- ④ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
- ⑤ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

操作方法

*製品に添付の取扱説明書をご覧ください。

RFリモコン

赤外線リモコン *赤外線リモコンは受光部に向けて操作してください。

【操作手順】

1. 操作したい製品に対応するアドレス選択ボタン (①) または一斉選択ボタン (②) を押します。
2. 操作ボタン (③) を押します。

④フリーポジションボタン

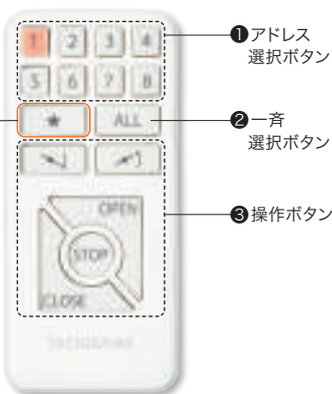
★ ボタンをワンタッチするだけで、あらかじめ登録したポジションを自動的に再現します!

ポジションの登録方法

お好みのポジションで

★ ボタンと [STOP] ボタンを長押しするだけで、どなたでも簡単に登録できます。

*個別でも一斉でも登録可能。



詳しくはこちら ▶



POINT

ワンタッチでお好みのポジションに!
便利な「フリーポジション機能」を搭載。



不特定多数の方がリモコン操作を行うシーンでも誰でもワンタッチで同じポジションにできます。

操作方法の種類

スイッチで操作



④スイッチ操作について詳しくは「ホームタコス カタログ」をご覧ください。



④スイッチ操作

対応製品：

ラインドレープ
(コンセント仕様)

ラインドレープ
ペア アンサンブル
(コンセント仕様)

ラインドレープ 木製
(コンセント仕様)

■シングルスイッチ



ホワイト

ブラック

スイッチ1個で製品1台を
単独制御するためのスイッチ。

■複数ゾーンスイッチ



ホワイト

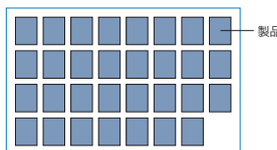
ブラック

最大31台の製品を、1個の
複数ゾーンスイッチで操作可能。
最大4グループ(ゾーン)を、
一斉にも、ゾーン毎にも操作
できます。

〈制御の種類〉

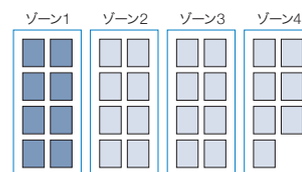
一斉制御

1個のスイッチで最大31台の
全ての製品を一斉に制御。



グループ制御 [ゾーン制御]

製品を最大4つのゾーンに分けて制御。



■マルチスイッチ

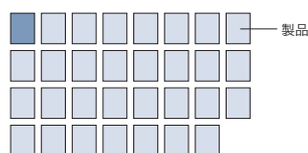


大きくて見やすい液晶画面、タッチパネルで操作も簡単。
最大31台の製品を、1個のマルチスイッチで操作可能。
個別にも、一斉にも、最大20通りのグループ(エリア)毎にも操作できます。
製品の開閉状態、スラット角度を15段階で表示し、その指定した位置に製品を動作させる「指定位置動作」、
指定した曜日・時間に製品を動かす「タイマー制御」もできます。

〈制御の種類〉

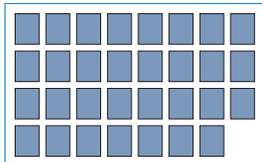
個別制御

1個のスイッチで最大31台の製品を
1台ずつ個別に制御。



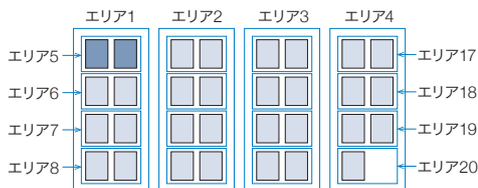
一斉制御

1個のスイッチで最大31台の
全ての製品を一斉に制御。



グループ制御 [エリア制御]

製品を最大20通りのエリアに分けて制御。

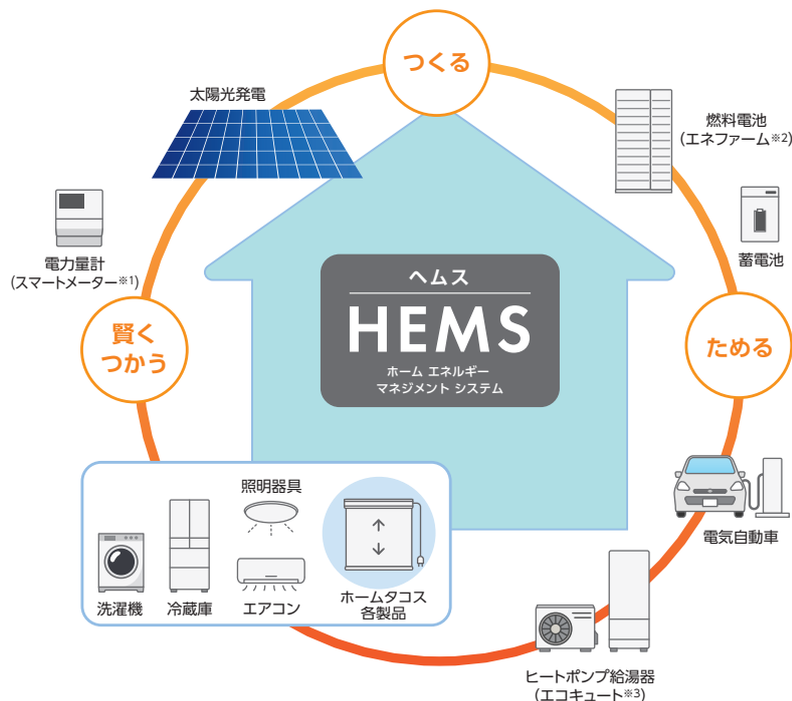


タイマー制御

エリアごとに指定した曜日・時間に製品を動かすことができます。
タイマーの登録件数は最大40件。
タイマー制御は、製品の開閉状態、スラット角度を15段階で指定する「指定位置動作」になります。

■ HEMS機器との接続

HEMSとは、「Home Energy Management System (ホーム エネルギー マネジメント システム)」の略称で、家庭で使うエネルギーを把握、管理することで節約するための管理システムのことです。家庭でのエネルギー使用状況を見える化したり、各機器の遠隔操作や自動制御が可能になります。(▶P.60)



■ 対応HEMS機器

- ・パナソニック株式会社製「AiSEG2^{※4}」
- ・株式会社リクシル製「Life Assist2^{※5}」

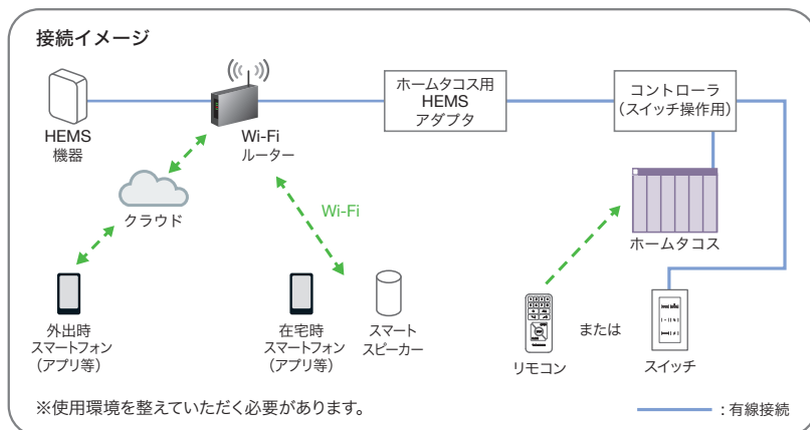
■ 対応製品

- ・ホームタコス ラインドレーブ (コンセント仕様)
- ・ホームタコス ラインドレーブ ペア アンサンブル (コンセント仕様)
- ・ホームタコス ラインドレーブ 木製 (コンセント仕様)

HEMS機器との接続について、詳しくは「ホームタコス カタログ」をご覧ください。



- ※1 「SMARTMETER」(スマートメーター)は、日本テクノ株式会社の登録商標です。
- ※2 「エネファーム」は、東京ガス株式会社、大阪ガス株式会社、ENEOS株式会社の登録商標です。
- ※3 「エコキュート」は、関西電力株式会社の登録商標です。
- ※4 「AiSEG2」は、パナソニックグループの登録商標です。
- ※5 「Life Assist」は、株式会社リクシルの登録商標です。



※HEMS機器やAIアシスタント、スマートフォンなどのデバイス、アプリ等の登録・設定作業は弊社では対応いたしかねます。

※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社のリモコンやスイッチを併用してください。

※対応製品や操作方法はHEMS機器によって異なります。

※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

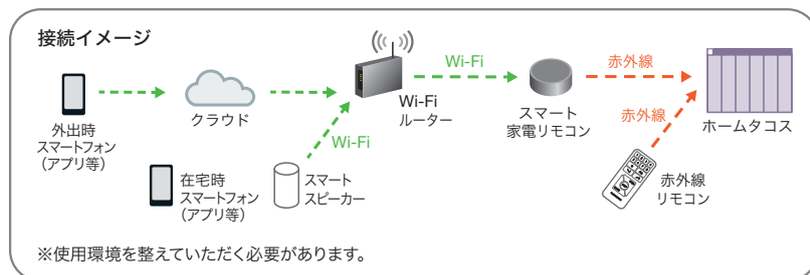
■ スマート家電リモコンとの接続

スマート家電リモコンとは、既存の家電製品のリモコンの赤外線信号を登録することで、今まで使っていた赤外線リモコンの家電をスマート家電として使える機器のことです。

『スマートリモコン』『スマート家電コントローラー』などとも言われます。

『Wi-Fi環境』・『スマート家電リモコン』・『スマートスピーカー』の3つがあれば、テレビやエアコンなど

赤外線リモコンで操作できる家電製品はもちろん、ホームタコスの製品(赤外線リモコン操作)も、音声操作で動かせます。(▶P.60)



※スマート家電リモコンやAIアシスタント、スマートフォンなどのデバイス、アプリ等の登録・設定作業は弊社では対応いたしかねます。

※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社の赤外線リモコンを併用してください。

※動作の対応状況は、スマート家電リモコンやスマートスピーカー等のメーカーや機種によって変わる場合があります。

※スマート家電リモコンやスマートスピーカー等での製品の動作は保証いたしかねます。

※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。