

# MyMUアプリ

(マイエムユー)

## 取扱説明書(別冊)



## 機器登録説明書 - エアコン編



- この「機器登録説明書 - エアコン編」は「機器登録説明書」のエアコンの登録部分を抜粋したものです。機器登録に関する全般事項や他の機器の登録手順については抜粋元の「機器登録説明書」をご確認ください。
- ご使用の前に、「取扱説明書」と「機器登録説明書」をよくお読みになり、正しくお使いください。特に「取扱説明書」記載の「安全のために必ずお守りください」は、必ず読んで正しくお使いください。
- 取扱説明書、機器登録説明書は以下の URL から閲覧できます。
  - 取扱説明書  
<https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/mymu/ib.html>
  - 機器登録説明書  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/mymu/entry\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/mymu/entry_ib.html)

このアプリは国内用ですので日本国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

This application is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.  
 No servicing is available outside of Japan.

### ご案内

- 本システムの仕様は、予告なしに変更する場合があります。最新の取扱説明書については、下記のホームページをご覧ください。  
<https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/mymu/index.html>
- 取扱説明書に記載されている画面はイメージです。ご使用のスマートフォンによっては、配置などが変わることがあります。

## 1章 機器を登録する

■ エアコンを登録する	4
無線LAN内蔵エアコン(ボタンなし)を登録する	5
無線LAN内蔵エアコン(ボタンあり)を登録する	34
無線LANアダプター別売エアコンを登録する	65
床置形以外のハウジングエアコンを登録する	96
床置形のハウジングエアコンを登録する	125

## 2章 サポート

こんなメッセージ画面が表示されたら	156
こんなときは	157

# この説明書について

## この説明書の便利な使いかた

この説明書にはリンクが設定されています。もくじや参照をタップまたはクリックすると、リンク先のページにジャンプします。

もくじから	…20	各ページにジャンプします。
各ページから	◀もくじ	もくじに戻ります。
参照から	➡ 20ページ	参照先にジャンプします。

### 商標、ライセンス情報について

#### 商標について

- ・iOSは、米国およびその他の国における Cisco Systems, Inc. およびその関連会社の商標です。iOSは、Apple Inc.のOS名称であり、ライセンス許諾を受けて使用されています。
  - ・Wi-Fi、Wi-Fi Protected Setup、WPA2、WPA3、Wi-Fi EasyMeshは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。
  - ・AOSSは株式会社バッファローの商標です。
  - ・らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。
  - ・「v6プラス」は、日本ネットワークイネイブラー株式会社の登録商標(または商標)です。
- その他、記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

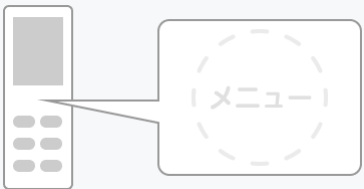
#### ライセンスについて

- ・本アプリにはオープンソースソフトウェアが含まれています。本アプリから確認できます。

それぞれ該当する機種の説明をご確認ください。

●無線 LAN モジュール内蔵エアコン

(リモコンに  ボタンがない機種)

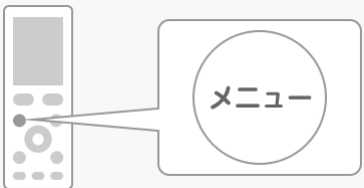


「無線 LAN 内蔵エアコン (  ボタンなし) を登録する」へ

 5ページ

●無線 LAN モジュール内蔵エアコン

(リモコンに  ボタンがある機種)

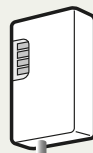


「無線 LAN 内蔵エアコン (  ボタンあり) を登録する」へ

 34ページ

●無線 LAN アダプター

別売エアコン

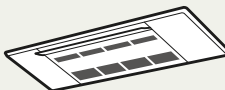


「無線 LAN アダプター別売エアコンを登録する」へ

 65ページ

●ハウジングエアコン

(天井カセット形 2022 年モデル)

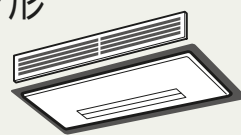


「床置形以外のハウジングエアコンを登録する」へ

 96ページ

●ハウジングエアコン

(壁埋込形・フリービルトイン形  
2022 年モデル)



「床置形以外のハウジングエアコンを登録する」へ

 96ページ

●ハウジングエアコン

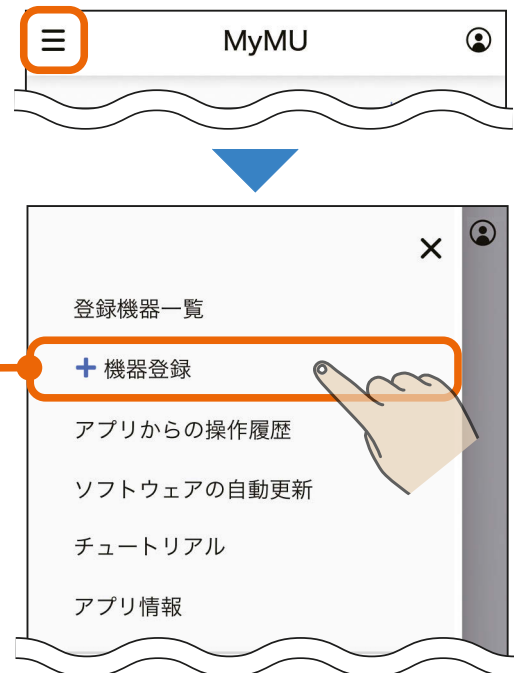
(床置形 2022 年モデル)



「床置形のハウジングエアコンを登録する」へ

 125ページ

- 1 三 ボタンをタップし、メニュー画面の「+機器登録」をタップする



- 2 「エアコン」をタップする



3

「ルームエアコン」をタップする



4

「「長押しで無線無効」の文字がある」をタップする



5

「リモコンにメニューボタンがない」をタップする



6

## エアコンとルーターを接続する方法を選択してタップする

- 選択した接続方法の説明に進んでください。
- エアコンとルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」をタップしてください。

### 無線 LAN 内蔵エアコン(ボタンなし)を登録する(AP)

 9ページ

### 無線 LAN 内蔵エアコン(ボタンなし)を登録する(WPS)

 23ページ

### 機器とルーターを接続済み

すでに機器とルーターを接続済みの場合、ルーターとの接続手順をスキップすることができるため、「無線LAN内蔵エアコン(ボタンなし)を登録する(WPS)」の手順⑥  30ページから実施することになります。



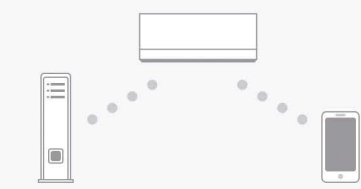
エアコン登録

## 接続方法を選択

ご使用のルーターの仕様に合わせて機器登録を行います。機器とルーターを接続する方法を選択してください。

既に機器とルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」を選択してください。

## アクセスポイントモードでの接続

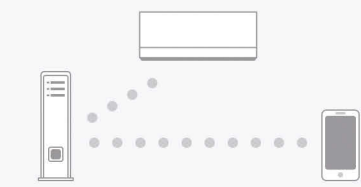


ルーター

## ルーターにWPS機能がない場合

機器のアクセスポイントモードを使って機器とルーターを接続します

## WPS機能での接続



ルーター

## ルーターにWPS機能がある場合

ルーターの「WPS」ボタンを使って機器とルーターを接続します

## 機器とルーターを接続済み

アクセスポイントモード(APモード)で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



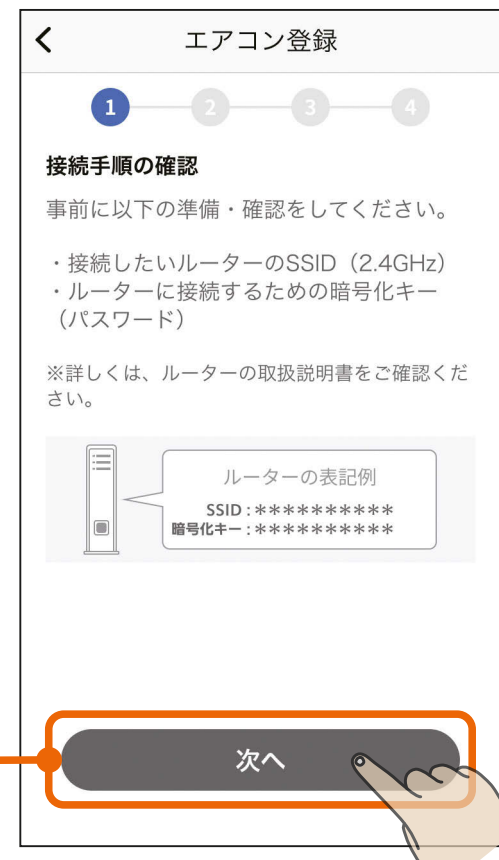
2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

●事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターのSSID (2.4GHz)
- ・ルーターに接続するための暗号化キー(パスワード)

●本アプリでは、ルーターのSSIDに使用できる文字として半角英数字、半角記号、半角スペースに対応しています。半角記号は !#\$%&!'()\*+-./:<=>?@[ ]^`{| }~ に対応しています。ダブルウォーテーション(')、カンマ(,)、バックスラッシュ(\)、¥マークには対応していません。

※詳しくはルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする



4

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする」を参照してください。

エアコン登録

1 2 3 4

エアコンを接続モードにする

■リモコンを使ってエアコンを接続モードにする

①「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンで運転を停止する

②「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しする

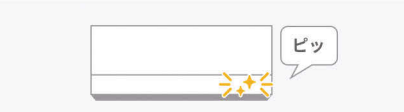


③「温度▲」「温度▼」ボタンで「-1」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押す



■接続モードになったことを確認する

約5秒間隔で、エアコンのランプが1回点滅し、“ピッ”と音が鳴ります。



※この状態は10分で終了します。  
10分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



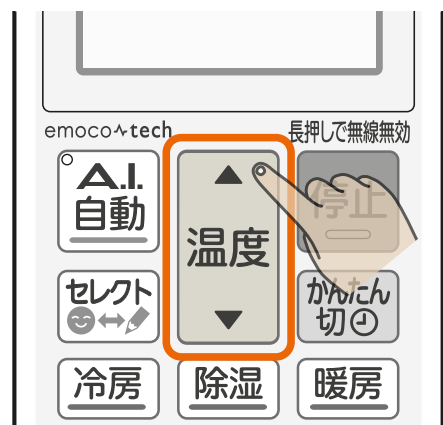
次ページへ続く

前ページの続き

エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする

■エアコンをアクセスポイントモード(APモード)に設定する

- ① リモコンの「停止」ボタンを押して運転を停止します。
- ② 「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しします。
- ③ 「温度▲」ボタンまたは「温度▼」ボタンで「-1」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンを押すと、エアコンが「APモード」に設定されます。

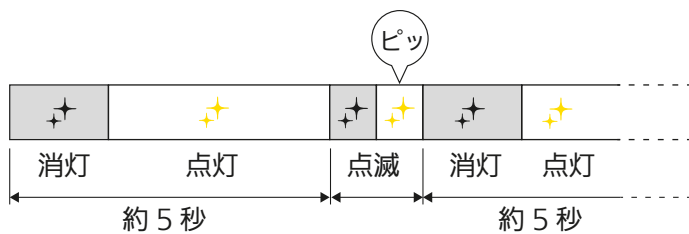


※リモコンは機種により異なります。

- 再度「APモード」を設定、または「WPSモード」を続けて設定すると“ピピッ”と音が鳴り、操作を受け付けないことがあります。
- 詳しくは各エアコンの取扱説明書をご確認ください。

■アクセスポイントモードに設定されているか、室内機で確認する

- ④ 室内機のランプが約5秒間隔で1回点滅しながら“ピッ”と音が鳴ることを確認してください。
- ランプは以下の状態を繰り返します。



室内機のランプ表示例

※ランプはエアコンにより異なります。

- この状態は10分で終了します。10分以上経過した場合は①からやり直してください。

5

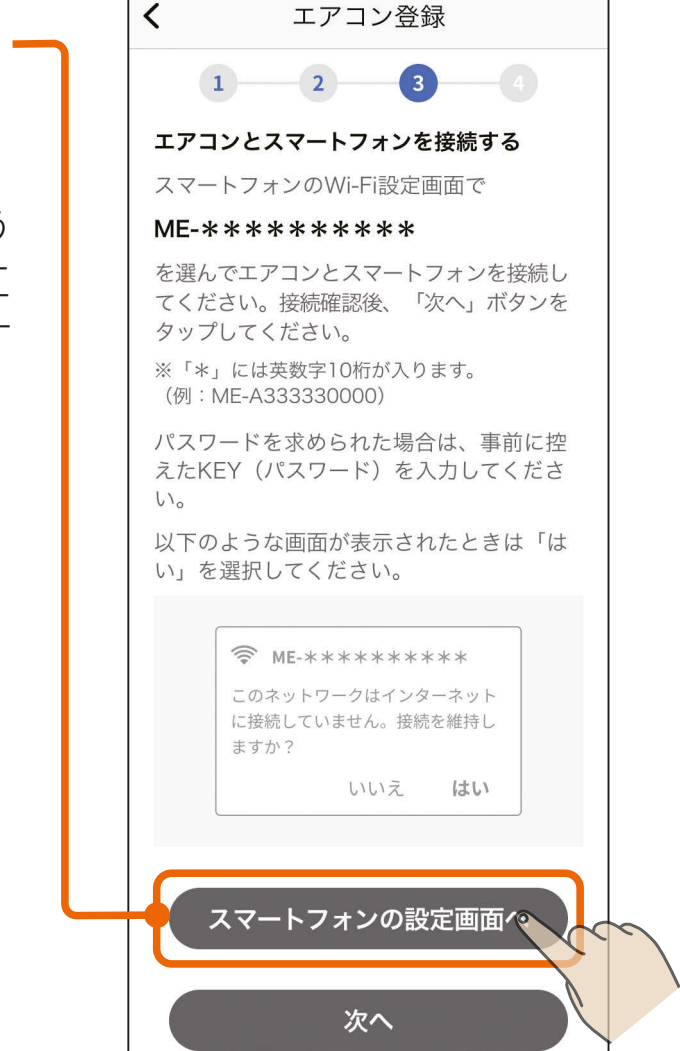
画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



6

「スマートフォンの設定画面へ」をタップしてスマートフォンの設定画面で設定を行う

- スマートフォンの設定画面で行う作業については、次ページの「エアコンとスマートフォンを接続する」を参照してください。



前ページの続き

## エアコンとスマートフォンを接続する

- スマートフォンの「設定」の「Wi-Fi」で、エアコンのSSIDである「ME-\*\*\*\*\*」(\*の部分は10桁の英数字)のSSIDを選択します。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

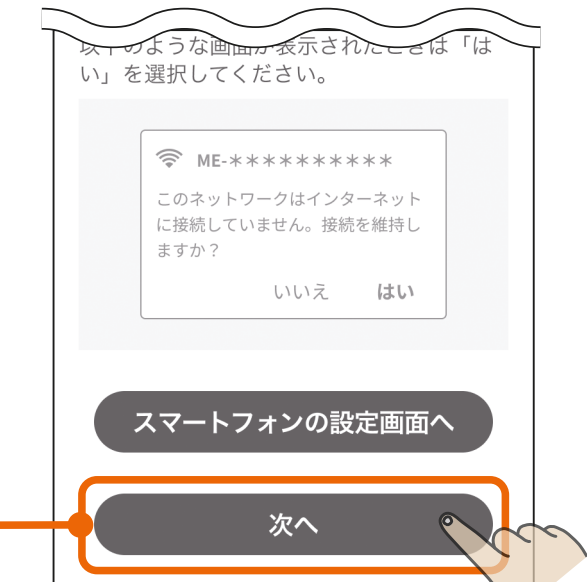
- リモコンにメニュー ボタンが無い機種では、パスワード入力は必要ありません。パスワード入力を求められた場合は、機種選択を誤っていますので、機種選択からやり直してください。 [4ページ](#)
- iOS搭載のスマートフォンでは左下の画面が表示されます。「<設定」をタップしてスマートフォンの「設定」画面に進み、「Wi-Fi」をタップして上の「Wi-Fi」画面に進んでください。



前ページの続き

## MyMUアプリの画面に戻って 「次へ」をタップする

- エアコンとスマートフォンが接続できていることを確認してから、「次へ」ボタンをタップしてください。



- 「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると接続に失敗します。



※スマートフォンの機種やOSバージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

## 前ページの続き

- 接続に失敗した場合は右のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップしてメッセージを閉じ、スマートフォンの設定画面でエアコンとスマートフォンの接続をやり直してください。

「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、手順④のアクセスポイントモードの設定からやり直してください。

 11ページ

機器と接続できませんでした

機器と接続できません。スマートフォンのWi-Fi接続状況を確認してください。ネットワーク名「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、アクセスポイントモードの設定からやり直してください。

閉じる

7

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備してください。次の画面で使用します。

エアコン登録

1 2 3 4

### エアコンとルーターを接続する

スマートフォンとエアコンが接続できました。最後に、エアコンとルーターを接続します。



### <準備するもの>

ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備して、次の画面で設定を行ってください。



ルーターの表記例  
SSID : \*\*\*\*\*  
暗号化キー : \*\*\*\*\*

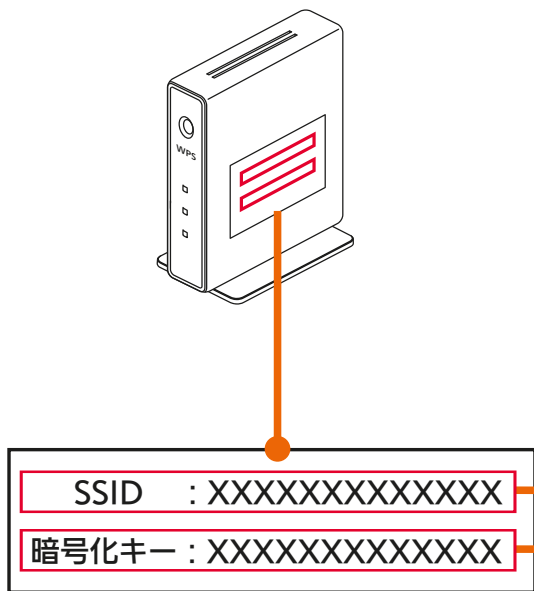
次へ

8

「SSID」欄をタップし、表示される SSID 選択画面で接続するルーターの SSID を選択し、「決定」をタップする



「暗号化キー(パスワード)」にルーターの暗号化キーを入力し、「接続する」をタップする



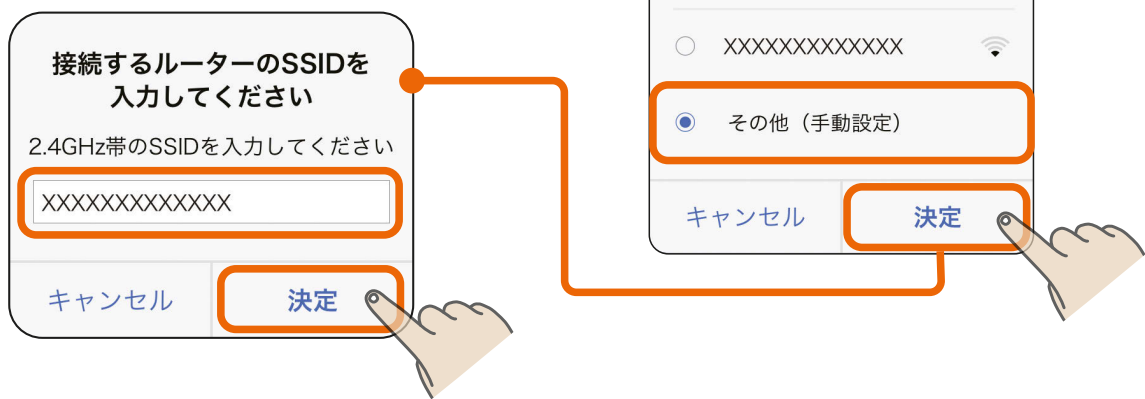
前回使用した暗号化キーを入力する

タップすると前回使用した暗号化キーを自動で入力できます。

次ページへ続く

## 前ページの続き

- SSIDは手動でも入力できます。「その他(手動設定)」を選択し、「決定」をタップすると、SSIDを手動入力する画面が表示されます。



- iOS搭載のスマートフォンでは、右のメッセージが表示されることがあります。その場合は「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと接続に失敗します。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定を変更してください。

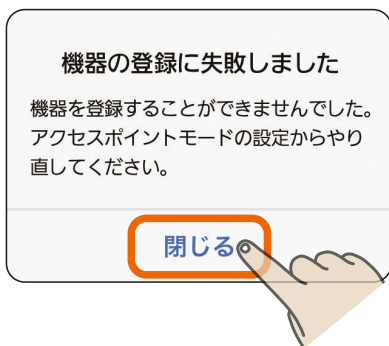
 158ページ



9

## エアコンの登録が終わるまで そのまま 2 ~ 3 分程度待つ

- 登録に失敗した場合は登録失敗のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップすると対処方法を説明する画面が表示されます。詳しくは次ページをご確認ください。



機器を登録しています

登録には2分~3分程度の時間がかかることがあります。しばらくお待ち下さい。



ルーターと接続中です…

## おしゃらせ

- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。

登録を続けますか？

キャンセル

登録を続ける

次ページへ続く

## 前ページの続き

- 登録失敗のメッセージの「閉じる」をタップすると右の対処方法を説明する画面が表示されます。内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。  8ページ

- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコン登録

接続できないときは…

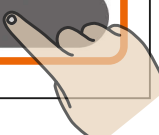
■ルーターのSSIDと暗号化キー（パスワード）を確認する  
2.4GHz・5GHz それぞれに異なるSSIDと暗号化キー（パスワード）が設定されている場合があります。  
2.4GHzの暗号化キー（パスワード）を入力しているかご確認ください。


  
ルーターの表記例  
SSID : \*\*\*\*\*  
暗号化キー : \*\*\*\*

上記の内容をご確認の上、再度登録手順を実施してください。それでもうまく接続できない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

戻る



**エアコンの無線設定の  
リセット方法**

■リモコンから無線設定をリセットする

① 「温度▼」ボタンを「\_0」が表示されるまで5秒以上長押しする


or


→


② 「温度▲」 「温度▼」ボタンで「\_2」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押す



リセット後は30秒以上たってからやり直してください。

[閉じる](#)

10

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



11

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

- 本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。



12

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エモコアイ搭載エアコンの場合は「次へ」が表示されます。「次へ」をタップして手順13に進んでください。

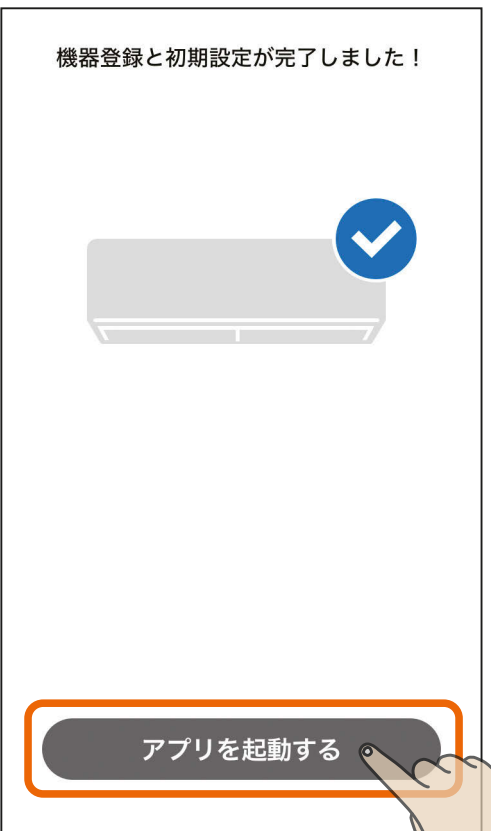


13

## エモコアイの登録が完了しました

- 「ホームに戻る」をタップしてホーム画面に移動します。
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



22



WPS 機能で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

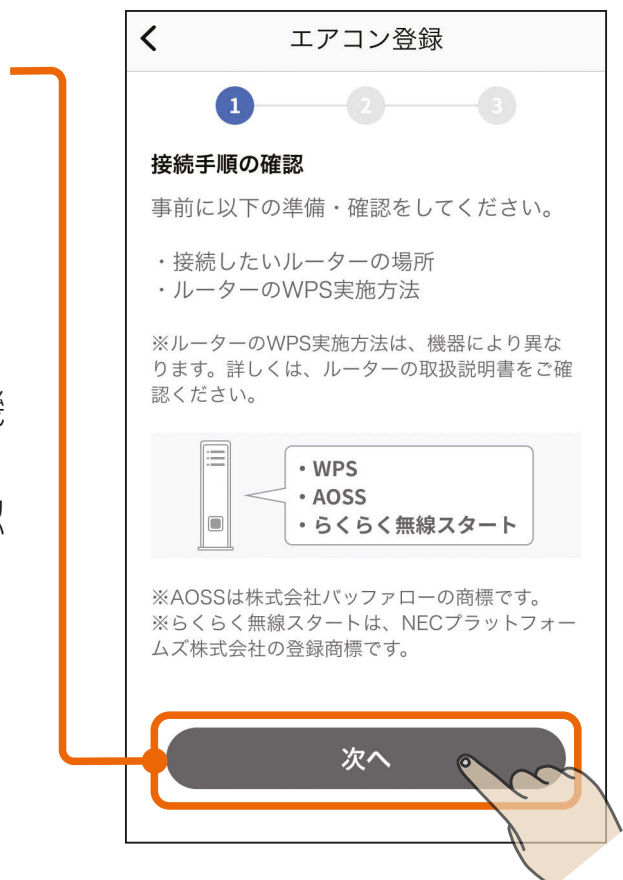


2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターの場所
- ・ルーターのWPS実施方法

※ルーターのWPS実施方法は、機器により異なります。詳しくは、ルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

### 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをWPSモードにする」を確認してください。

エアコン登録

1 2 3

エアコンとルーターを接続する

■リモコンを使ってエアコンを接続モードにする

①「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンで運転を停止する

②「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しする

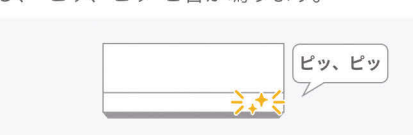


③「温度▲」「温度▼」ボタンで「-2」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押す



■接続モードになったことを確認する

約5秒間隔で、エアコンのランプが2回点滅し、“ピッ、ピッ”と音が鳴ります。



※この状態は2分で終了します。  
2分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



次ページへ続く

前ページの続き

## エアコンをWPSモードにする

## ■リモコンを操作し、エアコンをWPSモードにする

- ① リモコンの「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押して運転を停止します。
- ② 「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しします。
- ③ 「温度▲」ボタンまたは「温度▼」ボタンで「-2」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンを押すと、エアコンが「WPSモード」に設定されます。

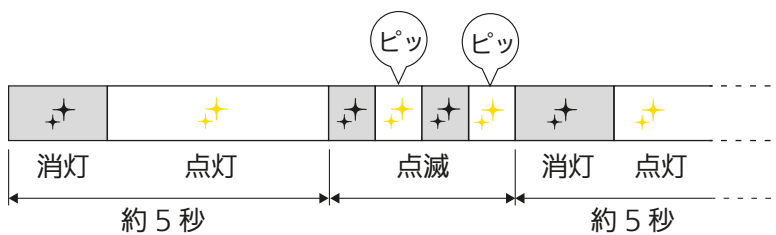
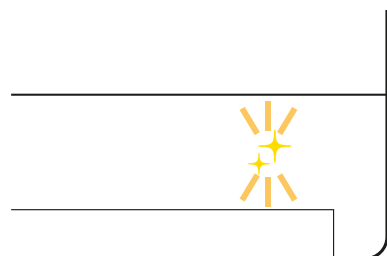


※リモコンは機種により異なります。

- 再度「WPSモード」を設定、または「APモード」を続けて設定すると“ピピピッ”と音が鳴り、操作を受け付けないことがあります。
- 詳しくは各エアコンの取扱説明書をご確認ください。

## ■エアコンがWPSモードになっているか、室内機で確認する

- ④ 室内機のランプが約5秒間隔で2回点滅しながら“ピッ、ピッ”と音が2回鳴ることを確認してください。
- WPS接続が可能な状態です。
- ランプは以下の状態を繰り返します。



- この状態は2分で終了します

## 室内機のランプ表示例

※ランプはエアコンにより異なります。

次ページへ続く

4

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

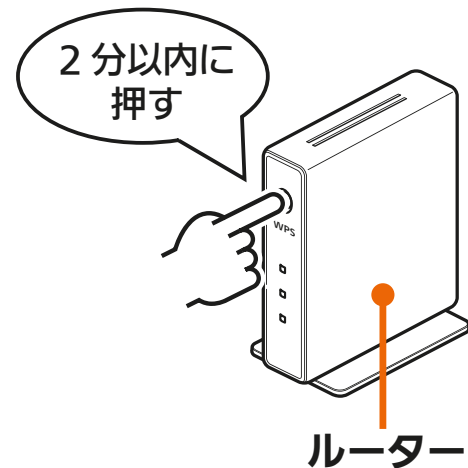
- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。



## ルーターをWPSモードにする

### ■ルーターを操作し、ルーターをWPSモードにする

- 1 エアコンをWPSモードにしてから2分以内に、ご使用のルーターの「WPS」ボタンを数秒間(ルーターにより異なります)押して、しばらく待ちます。

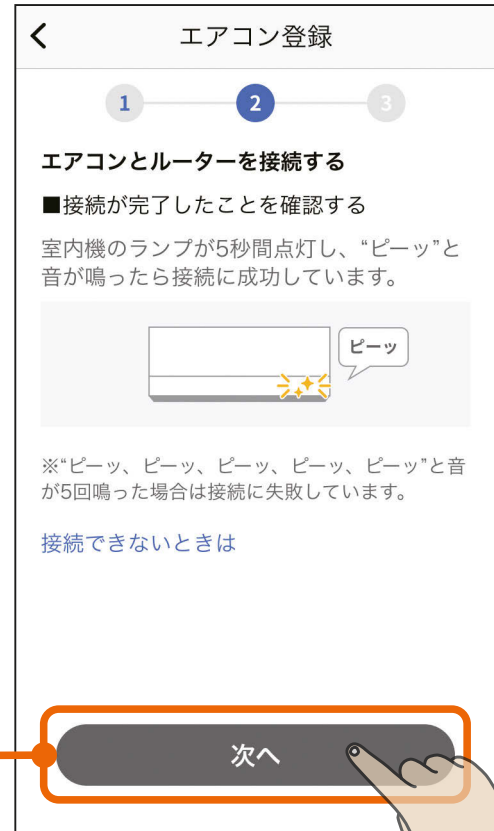


- 「WPS」の名称は「AOSS®」や「らくらく無線スタート」などの場合があります。詳しくはルーターの取扱説明書などを確認してください。
- 「WPS」ボタンを押す時間は、ルーターの仕様により異なります。詳しくは各機器の取扱説明書をご確認ください。
- 2分以上経過すると、ルーターの「WPS」ボタンを押しても接続できなくなります。

5

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

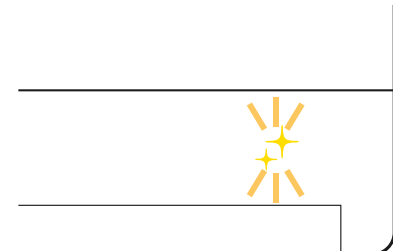
- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。



## エアコンとルーターの接続が完了したことを確認する

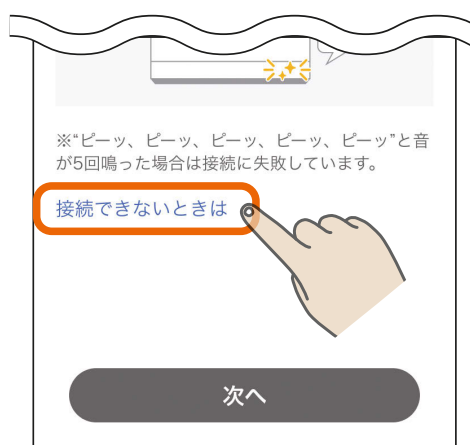
### ■エアコンとルーターをWPS接続できたか、室内機で確認する

- 1 室内機のランプが5秒間点灯し、"ピーッ"と音が鳴ることを確認します。
  - 接続完了です。サーバーとの初期通信が自動的に始まります。
  - "ピーッ、ピーッ、ピーッ、ピーッ、ピーッ"と音が5回鳴る場合は接続に失敗しています。
  - 接続できないときは「接続できないときは」をタップしてください。対処方法を説明した画面が表示されます。



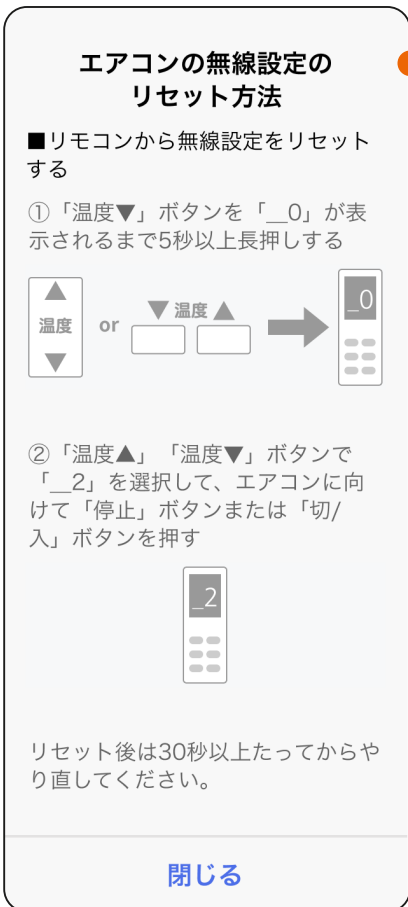
### 室内機のランプ表示例

※ランプはエアコンにより異なります。



## 前ページの続き

- 右の対処方法を説明する画面の内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。  8ページ
- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



**エアコン登録**

**接続できないときは…**

■ルーターのWPSボタンを押すのが遅すぎていませんか？

リモコンまたはアダプターでWPSの操作をして接続モードになった後、「2分以内」にルーターのボタンを押してWPSで接続できる状態にする必要があります。

■ルーターにある「WPSボタン」の場所や操作方法が間違ってないか確認する

正しいボタンを押して、ルーターがWPSで接続できる状態になったかご確認ください。

ルーターによってはボタン名や位置、LEDの点滅パターンが異なります。

ボタン名の例

- WPS
- AOSS
- らくらく無線スタート

※AOSSは株式会社パッファローの商標です。  
※らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。

ルーターによって、WPSボタンを数秒間押し続けて設定する場合や、周波数帯ごとに設定方法が異なる場合があります。2.4GHzでのWPSとなるように設定してください。

※詳細はルーターの取扱説明書をご確認ください。

■アクセスポイントモードでの接続を試す

WPSで接続できないときはアクセスポイントモードでの接続もお試しください。

※ルーターのSSIDや暗号化キー（パスワード）などの情報が必要です。

上記の内容をご確認の上、再度登録手順を実施してください。それでもうまく接続できない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。

**戻る**

## 前ページの続き

- WPS接続完了後、「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると、次の画面でスマートフォンの接続先情報が表示されません。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

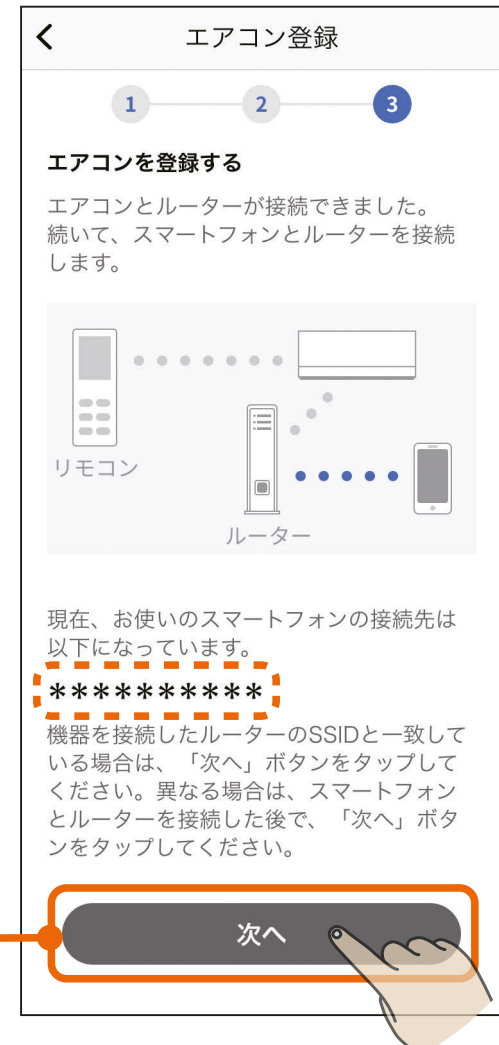
- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

6

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ①にスマートフォンの接続先情報が表示されます。表示されているSSIDがエアコンを接続したルーターのSSIDと一致していることを確認してください。異なる場合は、エアコンを接続したルーターにスマートフォンを接続してください。接続方法はスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- iOS14以降を搭載のスマートフォンでは、初回登録時に「次へ」をタップすると下記のメッセージが表示されますので、「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと次の手順⑦で機器が表示されません。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定で通信を許可するよう変更してください。

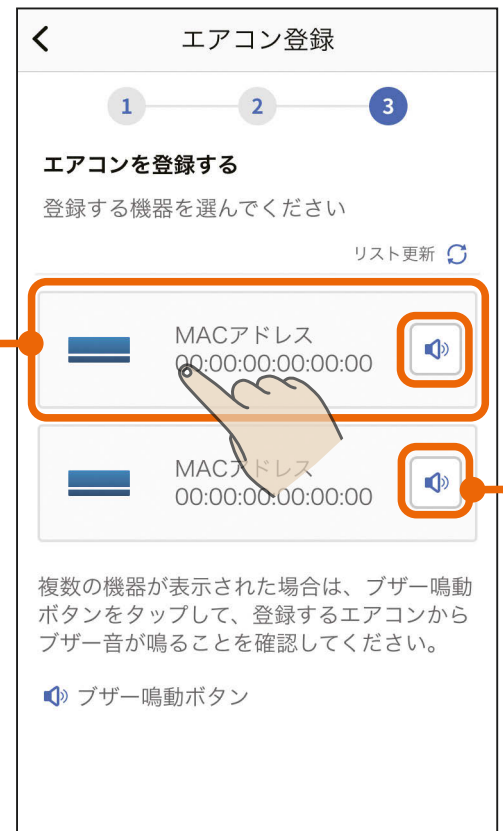
 158ページ



7

## 登録するエアコンをタップする

- 複数の機器が表示された場合は、ブザー鳴動ボタン  をタップして登録するエアコンからブザー音が鳴ることを確認してください。
- 以下のようにエアコンが表示されない場合は「こんなときは」をご覧ください。  157ページ



- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

## 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

キャンセル

登録を続ける

8

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



9

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

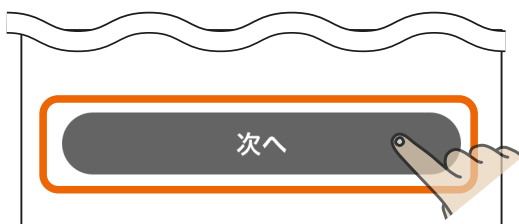
●本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。



10

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エモコアイ搭載エアコンの場合は「次へ」が表示されます。「次へ」をタップして手順⑪に進んでください。



機器登録と初期設定が完了しました！



アプリを起動する



11

## エモコアイの登録が完了しました

- 「ホームに戻る」をタップしてホーム画面に移動します。
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器の登録が完了しました！



登録したエアコンにはエモコアイが内蔵されています。エモコアイの機器登録も完了しました。

### 登録機器情報

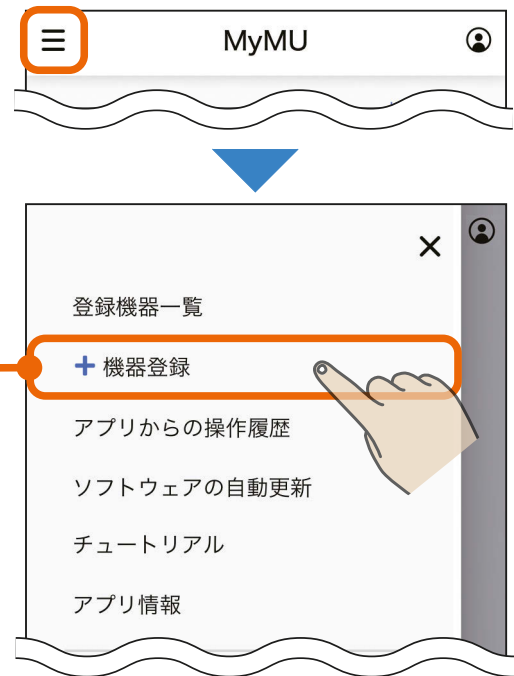
機器名称

emoco1

ホームに戻る



- 1 三 ボタンをタップし、メニュー画面の「+機器登録」をタップする



- 2 「エアコン」をタップする



3

「ルームエアコン」をタップする



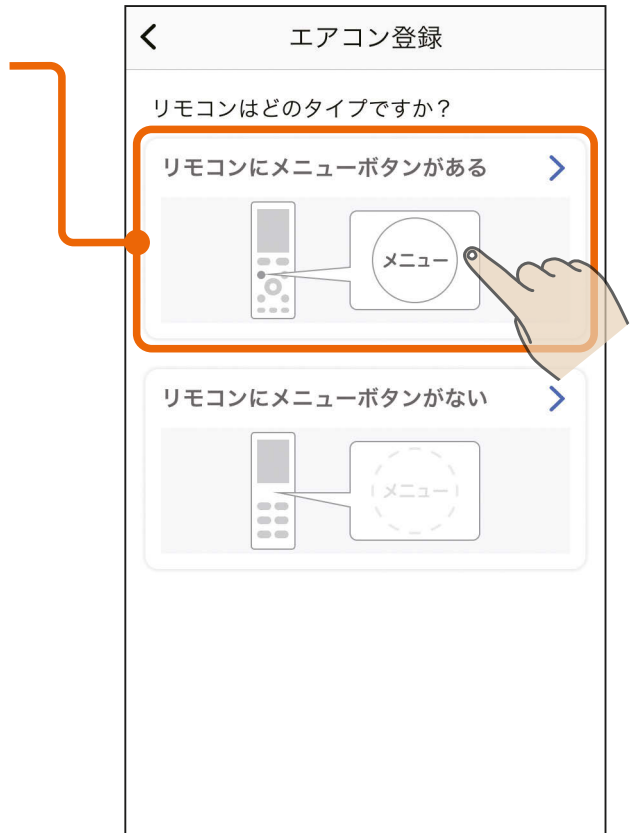
4

「「長押しで無線無効」の文字がある」をタップする



5

「リモコンにメニュー ボタンがある」をタップする



6

## エアコンとルーターを接続する方法を選択してタップする

- 選択した接続方法の説明に進んでください。
- エアコンとルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」をタップしてください。

**無線 LAN 内蔵エアコン  
(ボタンあり)を登録する(AP)**

 38ページ

**無線 LAN 内蔵エアコン  
(ボタンあり)を登録する(WPS)**

 54ページ

**機器とルーターを接続済み**

すでに機器とルーターを接続済みの場合、ルーターとの接続手順をスキップすることができるため、「無線LAN内蔵エアコン(ボタンあり)を登録する(WPS)」の手順⑥  61ページから実施することになります。



エアコン登録

接続方法を選択

ご使用のルーターの仕様に合わせて機器登録を行います。機器とルーターを接続する方法を選択してください。

既に機器とルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」を選択してください。

アクセスポイントモードでの接続



ルーターにWPS機能がない場合

機器のアクセスポイントモードを使って機器とルーターを接続します

WPS機能での接続



ルーターにWPS機能がある場合

ルーターの「WPS」ボタンを使って機器とルーターを接続します

機器とルーターを接続済み

アクセスポイントモード(APモード)で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



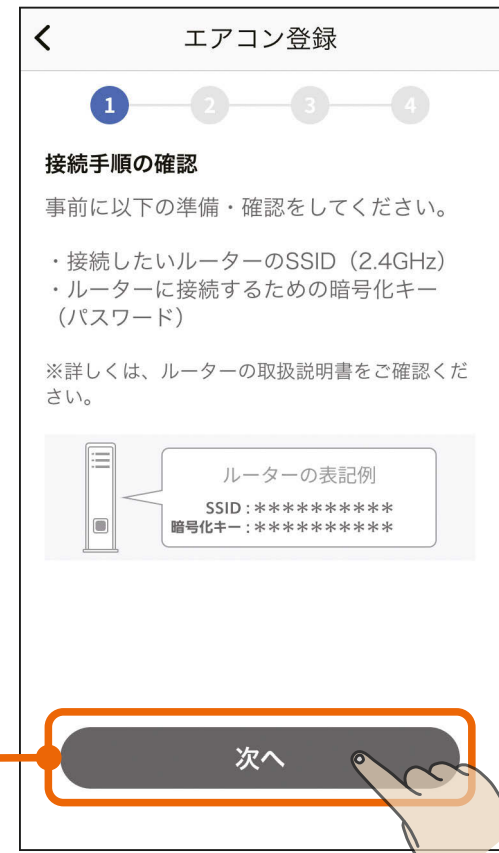
2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

●事前に以下の準備・確認をしてください。

- 接続したいルーターのSSID (2.4GHz)
- ルーターに接続するための暗号化キー(パスワード)

●本アプリでは、ルーターのSSIDに使用できる文字として半角英数字、半角記号、半角スペースに対応しています。半角記号は !#\$%&()'\*+-.:/;<=>?@[ ]^\_`{|}|~ に対応しています。ダブルワオーテーション(`)、カンマ(,)、バックスラッシュ(\)、¥マークには対応していません。

※詳しくはルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする



4

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする」を参照してください。

エアコン登録

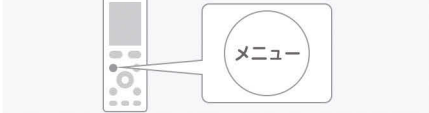
1 2 3 4

エアコンを接続モードにする

■リモコンを使ってエアコンを接続モードにする

①「停止」ボタンで運転を停止する

②「メニュー」ボタンを押す



③「設定」を選択する

④「無線機能」を選択する

⑤「入/切設定」を選択する

⑥「入」を選択して、エアコンに向けて「決定」ボタンを押す

⑦「ルーター接続」を選択する

⑧「スマートフォンで接続」を選択して、エアコンに向けて「決定」ボタンを押す



■接続モードになったことを確認する

約5秒間隔で、エアコンのランプが1回点滅し、“ピッ”と音が鳴ります。



※この状態は10分で終了します。  
10分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



次ページへ続く

## 前ページの続き

エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする

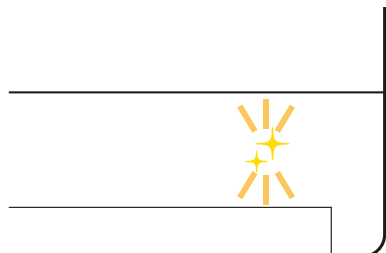
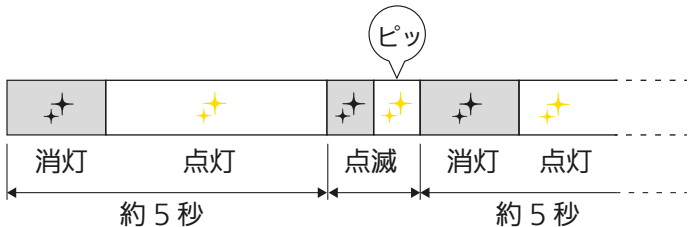
## ■エアコンをアクセスポイントモード(APモード)に設定する

- ① リモコンの「停止」ボタンを押して運転を停止します。
  - ② 「メニュー」ボタンを押します。
  - ③ 「設定」を選択します。
  - ④ 「無線機能」を選択します。
  - ⑤ 「入/切設定」を選択します。
  - ⑥ 「入」を選択し、エアコンに向けて「決定」ボタンを押します。
  - ⑦ 「ルーター接続」を選択します。
  - ⑧ 「スマートフォンで接続」を選択して、エアコンに向けて「決定」ボタンを押します。
    - 接続を中断したいときは「キャンセル」を選択してください。
    - 「スマートフォンで接続」を選択したあとに「ボタンで接続」を続けて選択すると“ピピピッ”と音が鳴り、操作を受け付けません。
    - 詳しくは各エアコンの取扱説明書をご確認ください。

■アクセスポイントモードに設定されているか、室内機で確認する

- 9 室内機のランプが約5秒間隔で1回点滅しながら“ピッ”と音が鳴ることを確認してください。

  - ランプは以下の状態を繰り返します。



## 室内機のランプ表示例

※ランプはエアコンにより  
異なります。

- この状態は10分で終了します。10分以上経過した場合は①からやり直してください。

5

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする



6

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「情報シールを確認する」を参照してください。



次ページへ続く

前ページの続き

## 情報シールを確認する

情報シールを確認します。情報シールの位置は、エアコンの取扱説明書をご確認ください。

### <確認方法>

エアコンの前面パネルを開けて、無線LAN モジュールに貼られている情報シールを確認してください。確認は安定した台に乗って行ってください。

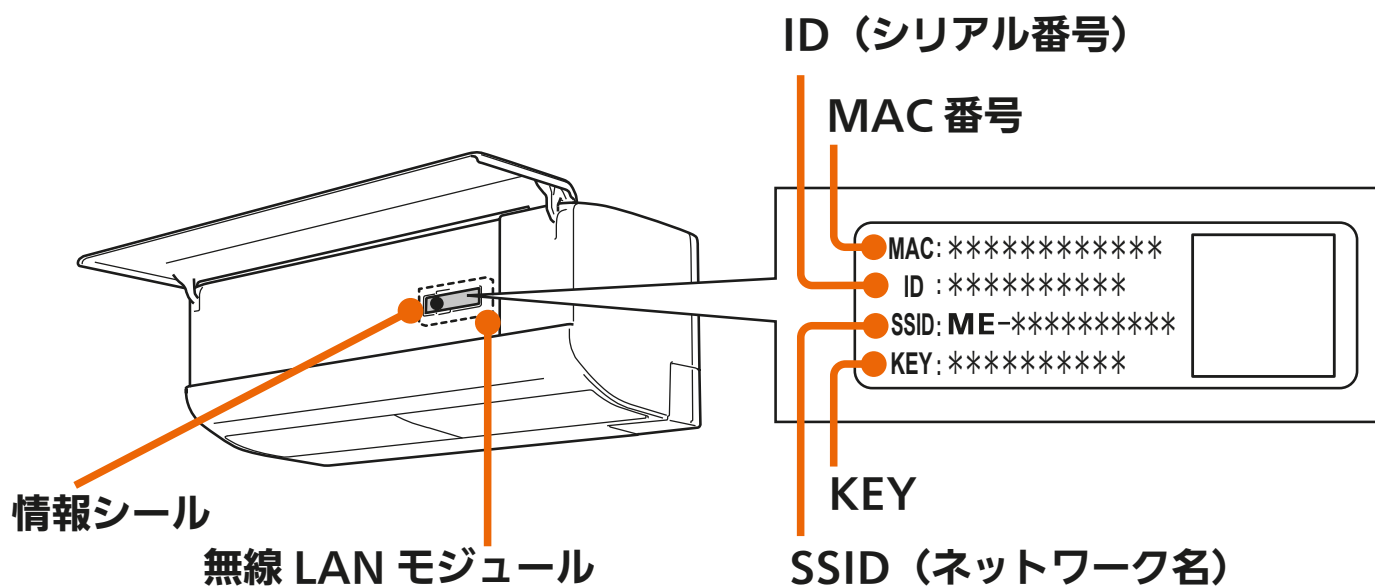
### ⚠ 注意



無線LANの設定を確認するときは、**不安定な台に乗らない**  
・転倒などケガの原因になることがあります。

※前面パネルを開けると情報シールが貼付されています。

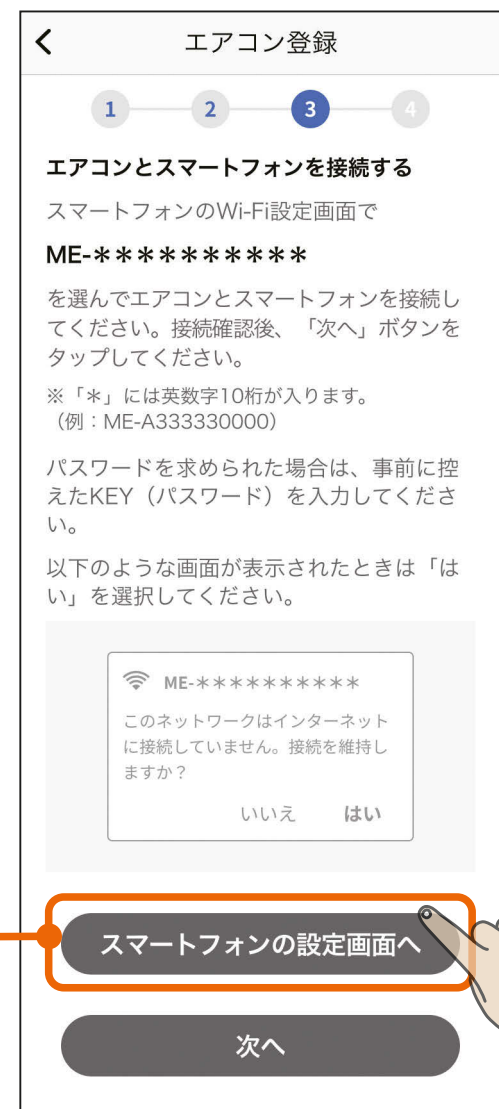
情報シールの位置は機種により異なりますので、エアコンの取扱説明書で位置を確認してください。



7

「スマートフォンの設定画面へ」をタップし、スマートフォンの設定画面でエアコンとスマートフォンを接続する

- 「スマートフォンの設定画面で行う作業については、次ページの「エアコンとスマートフォンを接続する」を参照してください。

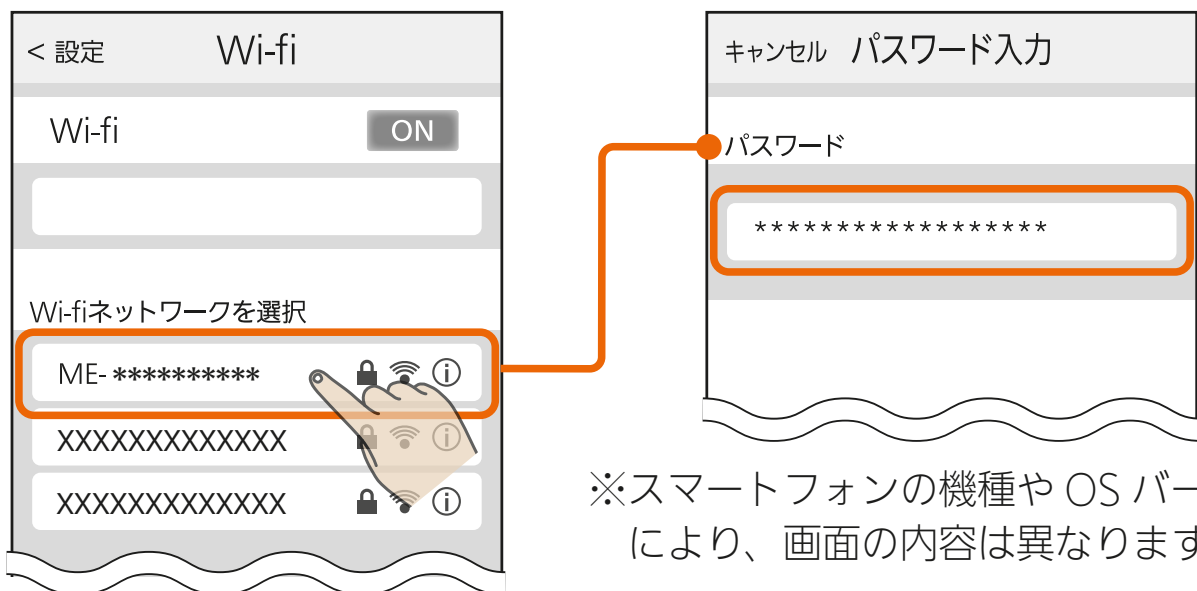


次ページへ続く

前ページの続き

## エアコンとスマートフォンを接続する

- スマートフォンの「設定」の「Wi-Fi」で、エアコンのSSIDである「ME-\*\*\*\*\*」(\*の部分は10桁の英数字)を選択し、パスワード入力画面でKEY(パスワード)を入力してください。KEY(パスワード)は情報シールに記載されています。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

- iOS搭載のスマートフォンでは左下の画面が表示されます。「<設定」をタップしてスマートフォンの「設定」画面に進み、「Wi-Fi」をタップして上の「Wi-Fi」画面に進んでください。



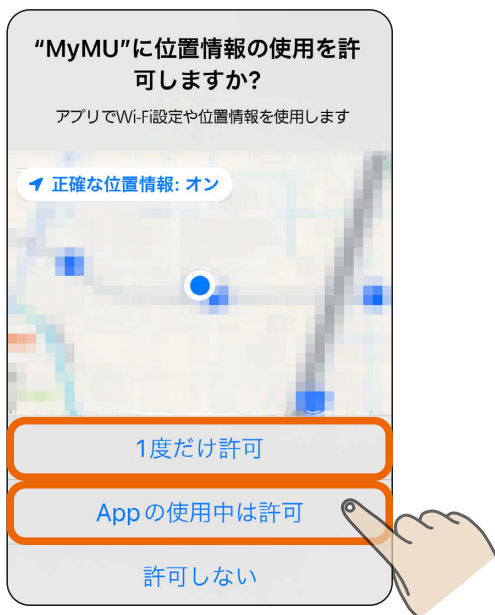
前ページの続き

## MyMU アプリの画面に戻って 「次へ」をタップする

- エアコンとスマートフォンが接続できていることを確認してから、「次へ」ボタンをタップしてください。



- 「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると接続に失敗します。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

## 前ページの続き

- 接続に失敗した場合は右のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップしてメッセージを閉じ、スマートフォンの設定画面でエアコンとスマートフォンの接続をやり直してください。

「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、手順④のアクセスポイントモードの設定からやり直してください。

 40ページ

機器と接続できませんでした

機器と接続できていません。スマートフォンのWi-Fi接続状況を確認してください。ネットワーク名「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、アクセスポイントモードの設定からやり直してください。

閉じる

8

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備してください。次の画面で使用します。

←

エアコン登録

1 2 3 4

### エアコンとルーターを接続する

スマートフォンとエアコンが接続できました。  
最後に、エアコンとルーターを接続します。



### <準備するもの>

ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備して、次の画面で設定を行ってください。



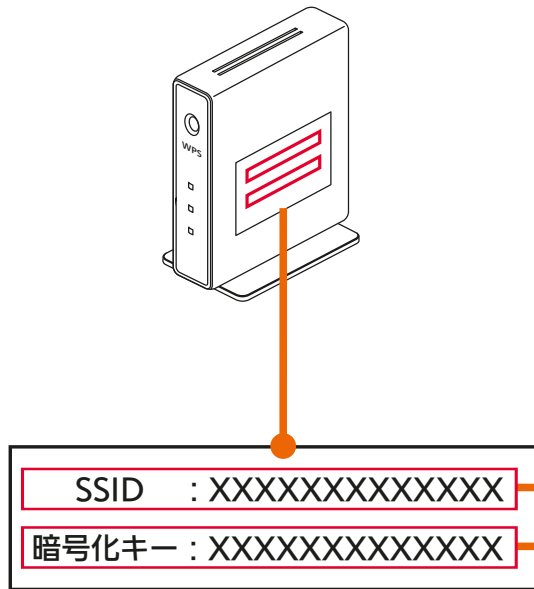
次へ

9

「SSID」欄をタップし、表示される SSID 選択画面で接続するルーターの SSID を選択し、「決定」をタップする



「暗号化キー(パスワード)」にルーターの暗号化キーを入力し、「接続する」をタップする

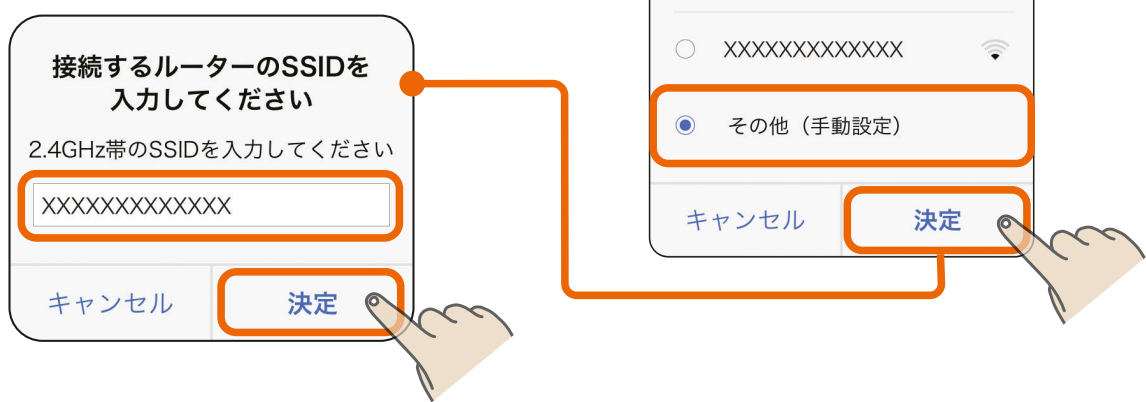


前回使用した暗号化キーを入力する  
タップすると前回使用した暗号化キーを自動で入力できます。

次ページへ続く

## 前ページの続き

- SSIDは手動でも入力できます。「その他(手動設定)」を選択し、「決定」をタップすると、SSIDを手動入力する画面が表示されます。



- iOS搭載のスマートフォンでは、右のメッセージが表示されることがあります。その場合は「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと接続に失敗します。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定を変更してください。

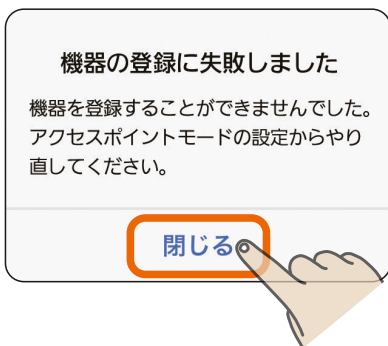
158ページ



10

## エアコンの登録が終わるまで そのまま 2 ~ 3 分程度待つ

- 登録に失敗した場合は登録失敗のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップすると対処方法を説明する画面が表示されます。詳しくは次ページをご確認ください。



機器を登録しています

登録には2分~3分程度の時間がかかることがあります。しばらくお待ち下さい。



ルーターと接続中です…

## おしゃらせ

- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

### 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。

登録を続けますか？

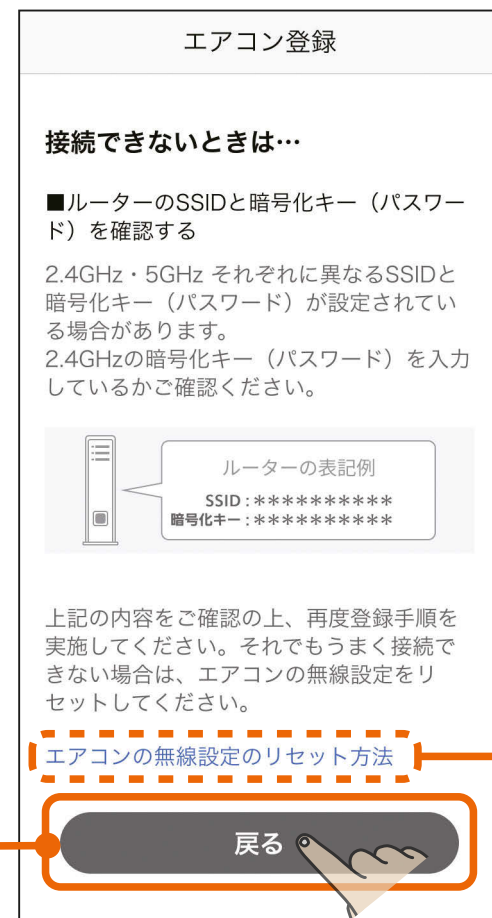
キャンセル

登録を続ける

次ページへ続く

## 前ページの続き

- 登録失敗のメッセージの「閉じる」をタップすると右の対処方法を説明する画面が表示されます。内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。 
- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



- 11 登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



- 12 「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

●本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。

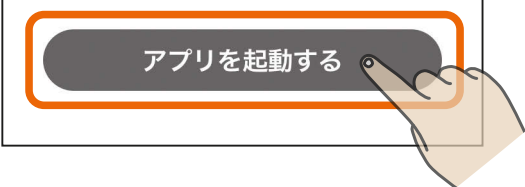


13

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



WPS 機能で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

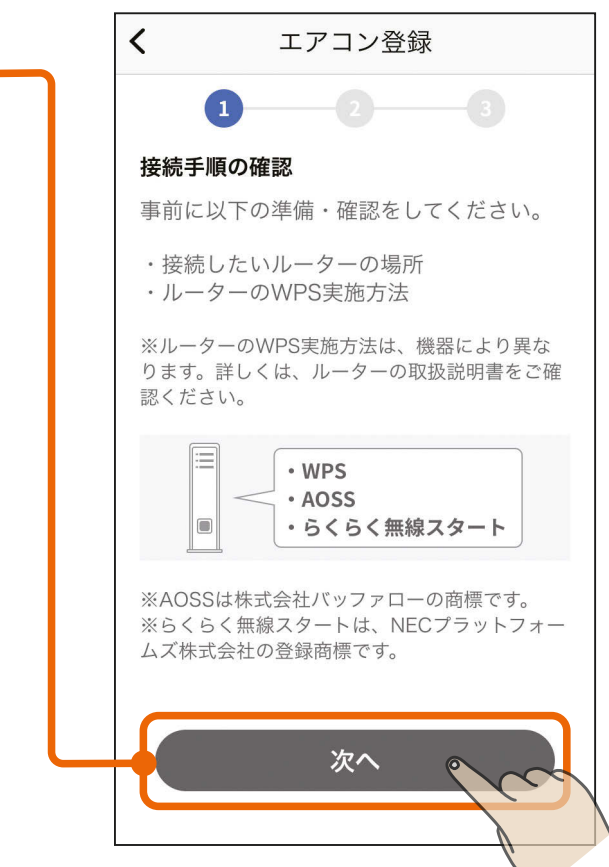


2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

●事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターの場所
- ・ルーターのWPS実施方法

※ルーターのWPS実施方法は、機器により異なります。詳しくは、ルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

### 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをWPSモードにする」を確認してください。

エアコン登録

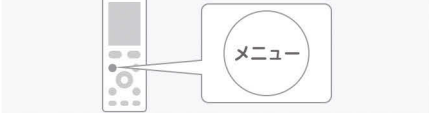
1 2 3

エアコンとルーターを接続する

■リモコンを使ってエアコンを接続モードにする

①「停止」ボタンで運転を停止する

②「メニュー」ボタンを押す



③「設定」を選択する

④「無線機能」を選択する

⑤「入/切設定」を選択する

⑥「入」を選択して、エアコンに向けて「決定」ボタンを押す

⑦「ルーター接続」を選択する

⑧「ボタンで接続」を選択して、エアコンに向けて「決定」ボタンを押す



■接続モードになったことを確認する

約5秒間隔で、エアコンのランプが2回点滅し、“ピッ、ピッ”と音が鳴ります。



※この状態は2分で終了します。  
2分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



次ページへ続く

前ページの続き

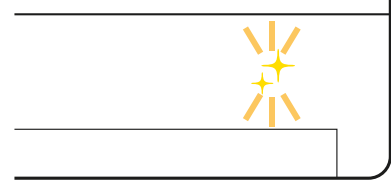
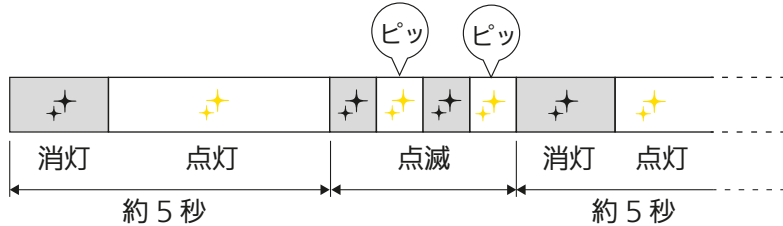
## エアコンをWPSモードにする

## ■リモコンを操作し、エアコンをWPSモードにする

- ① リモコンの「停止」ボタンを押して運転を停止します。
- ② 「メニュー」ボタンを押します。
- ③ 「設定」を選択します。
- ④ 「無線機能」を選択します。
- ⑤ 「入/切設定」を選択します。
- ⑥ 「入」を選択し、エアコンに向けて「決定」ボタンを押します。
- ⑦ 「ルーター接続」を選択します。
- ⑧ 「ボタンで接続」を選択して、エアコンに向けて「決定」ボタンを押します。
  - 接続を中断したいときは「キャンセル」を選択してください。
  - 「ボタンで接続」を選択したあとに「スマートフォンで接続」を続けて選択すると“ピピピッ”と音が鳴り、操作を受け付けません。
  - 詳しくは各エアコンの取扱説明書をご確認ください。

## ■エアコンがWPSモードになっているか、室内機で確認する

- ⑨ 室内機のランプ<sup>°</sup>が約5秒間隔で2回点滅しながら“ピッ、ピッ”と音が2回鳴ることを確認してください。
  - WPS接続が可能な状態です。
  - ランプ<sup>°</sup>は以下の状態を繰り返します。



室内機のランプ表示例

※ランプ<sup>°</sup>はエアコンにより  
異なります。

- この状態は2分で終了します

4

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

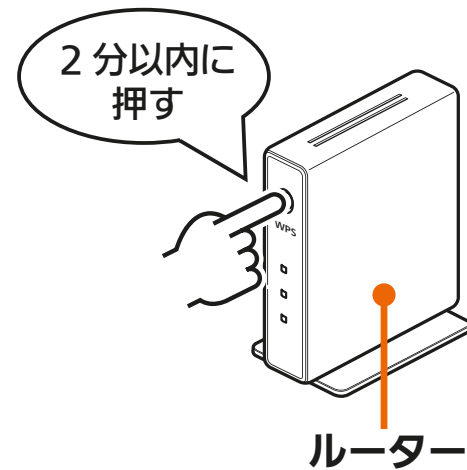
- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。



## ルーターをWPSモードにする

### ■ルーターを操作し、ルーターをWPSモードにする

- 1 エアコンをWPSモードにしてから2分以内に、ご使用のルーターの「WPS」ボタンを数秒間(ルーターにより異なります)押して、しばらく待ちます。

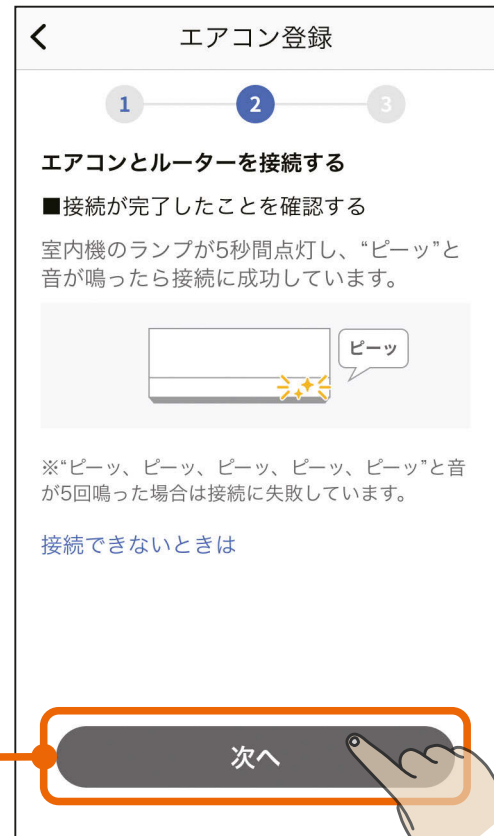


- 「WPS」の名称は「AOSS®」や「らくらく無線スタート」などの場合があります。詳しくはルーターの取扱説明書などを確認してください。
- 「WPS」ボタンを押す時間は、ルーターの仕様により異なります。詳しくは各機器の取扱説明書をご確認ください。
- 2分以上経過すると、ルーターの「WPS」ボタンを押しても接続できなくなります。

5

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

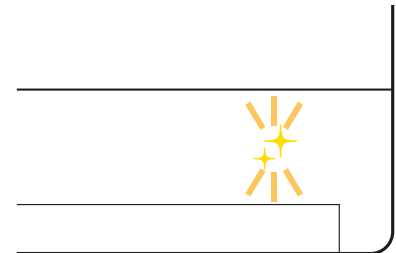
- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。



## エアコンとルーターの接続が完了したことを確認する

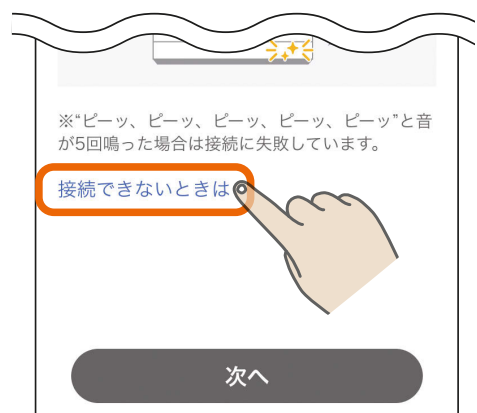
### ■エアコンとルーターをWPS接続できたか、室内機で確認する

- 1 室内機のランプが5秒間点灯し、“ピーッ”と音が鳴ることを確認します。
  - 接続完了です。サーバーとの初期通信が自動的に始まります。
  - “ピーッ、ピーッ、ピーッ、ピーッ、ピーッ”と音が5回鳴る場合は接続に失敗しています。
  - 接続できないときは「接続できないときは」をタップしてください。対処方法を説明した画面が表示されます。



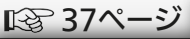
### 室内機のランプ表示例

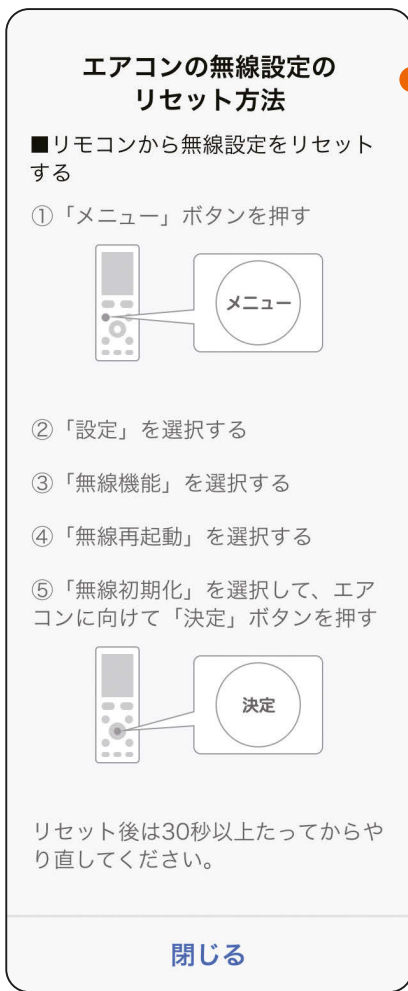
※ランプはエアコンにより異なります。



次ページへ続く

## 前ページの続き

- 右の対処方法を説明する画面の内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。  37ページ
- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



エアコン登録

接続できないときは…

■ルーターのWPSボタンを押すのが遅すぎていませんか？

リモコンまたはアダプターでWPSの操作をして接続モードになった後、「2分以内」にルーターのボタンを押してWPSで接続できる状態にする必要があります。

■ルーターにある「WPSボタン」の場所や操作方法が間違ってないか確認する

正しいボタンを押して、ルーターがWPSで接続できる状態になったかご確認ください。

ルーターによってはボタン名や位置、LEDの点滅パターンが異なります。

ボタン名の例

※AOSSは株式会社バッファローの商標です。

※らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。

ルーターによって、WPSボタンを数秒間押し続けて設定する場合や、周波数帯ごとに設定方法が異なる場合があります。2.4GHzでのWPSとなるように設定してください。

※詳細はルーターの取扱説明書をご確認ください。

■アクセスポイントモードでの接続を試す

WPSで接続できないときはアクセスポイントモードでの接続もお試しください。

※ルーターのSSIDや暗号化キー（パスワード）などの情報が必要です。

上記の内容をご確認の上、再度登録手順を実施してください。それでもうまく接続できない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。

次ページへ続く

59

## 前ページの続き

- WPS接続完了後、「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると、次の画面でスマートフォンの接続先情報が表示されません。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

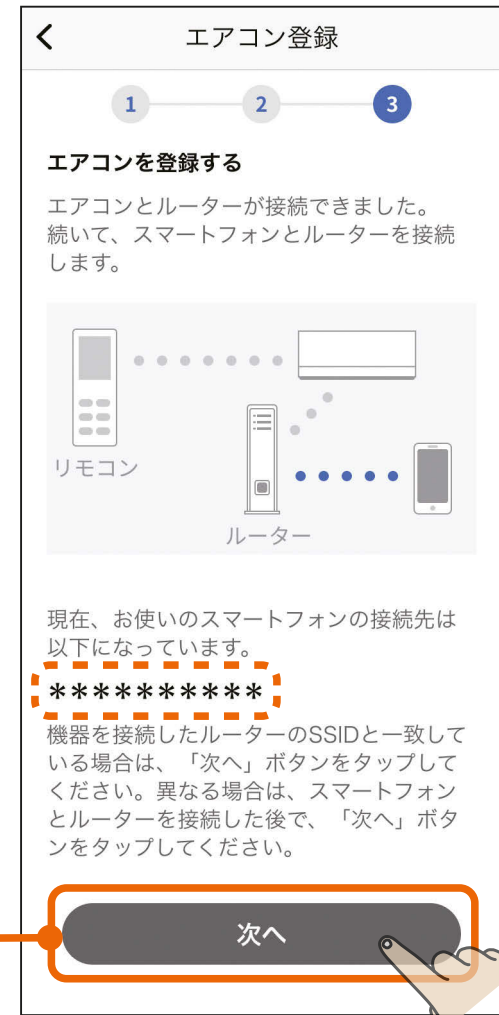
- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

6

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ①にスマートフォンの接続先情報が表示されます。表示されているSSIDがエアコンを接続したルーターのSSIDと一致していることを確認してください。異なる場合は、エアコンを接続したルーターにスマートフォンを接続してください。接続方法はスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- iOS14以降を搭載のスマートフォンでは、初回登録時に「次へ」をタップすると下記のメッセージが表示されますので、「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと次の手順⑦でエアコンが表示されません。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定で通信を許可するよう変更してください。

 158ページ



7

## 登録するエアコンをタップする

- 複数の機器が表示された場合は、ブザー鳴動ボタン  をタップして登録するエアコンからブザー音が鳴ることを確認してください。
- 以下のようにエアコンが表示されない場合は「こんなときは」をご覧ください。  157ページ



- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

## 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。

登録を続けますか？

[キャンセル](#)

[登録を続ける](#)

8

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



9

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

●本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。

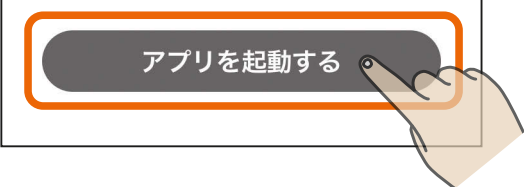


10

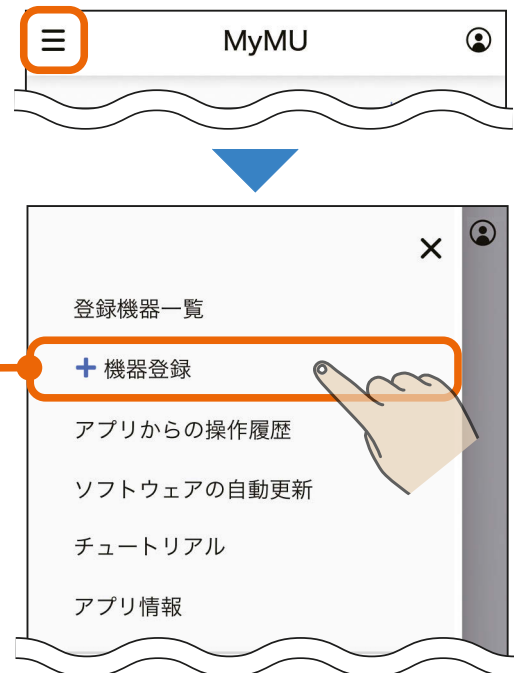
## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



- 1 三 ボタンをタップし、メニュー画面の「+機器登録」をタップする



- 2 「エアコン」をタップする



3

「ルームエアコン」をタップする



4

「「長押しで無線無効」の文字がない」をタップする



5

## エアコンとルーターを接続する方法を選択してタップする

- 選択した接続方法の説明に進んでください。
- エアコンとルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」をタップしてください。

**無線 LAN アダプター別売エアコンを登録する(AP)**

 68ページ

**無線 LAN アダプター別売エアコンを登録する(WPS)**

 84ページ

**機器とルーターを接続済み**

すでに機器とルーターを接続済みの場合、ルーターとの接続手順をスキップすることができるため、「無線LANアダプター別売エアコンを登録する(WPS)」の手順⑥  92ページ から実施することになります。

&lt;

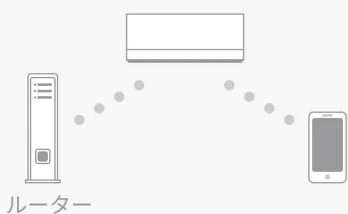
エアコン登録

接続方法を選択

ご使用のルーターの仕様に合わせて機器登録を行います。機器とルーターを接続する方法を選択してください。

既に機器とルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」を選択してください。

アクセスポイントモードでの接続



ルーター

ルーターにWPS機能がない場合

機器のアクセスポイントモードを使って機器とルーターを接続します

WPS機能での接続



ルーター

ルーターにWPS機能がある場合

ルーターの「WPS」ボタンを使って機器とルーターを接続します

機器とルーターを接続済み

アクセスポイントモード(APモード)で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



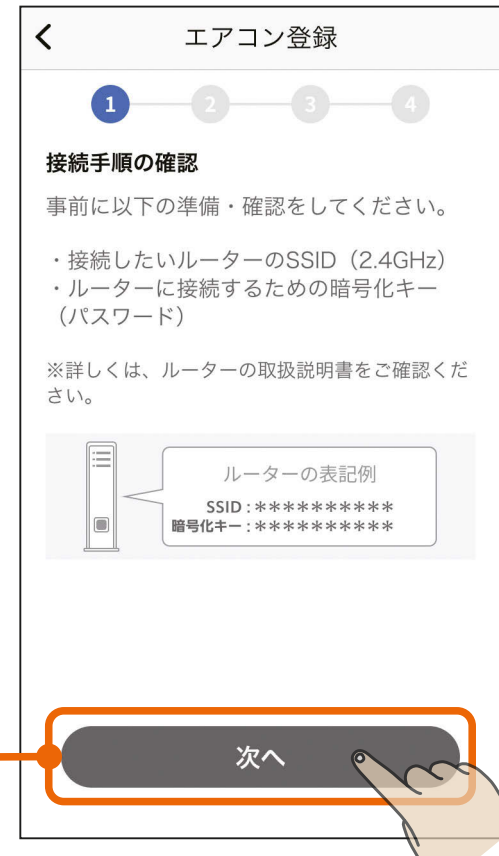
2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

●事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターのSSID(2.4GHz)
- ・ルーターに接続するための暗号化キー(パスワード)

●本アプリでは、ルーターのSSIDに使用できる文字として半角英数字、半角記号、半角スペースに対応しています。半角記号は !#\$%&'()\*+-.:/<=>?@[{}|^~] に対応しています。ダブルウォーテーション(')、カンマ(,)、バックスラッシュ(\)、¥マークには対応していません。

※詳しくはルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする



4

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする」を参照してください。

エアコン登録

1 2 3 4

エアコンを接続モードにする

■無線LANアダプターを接続モードにする

①UNITランプ（緑）が5秒間に1回点滅していることを確認する

※この状態にならない場合、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

②MODEランプ（オレンジ）が点灯状態になるまで(約7秒間)、「MODE」ボタンを先の細いもので押して離す

無線LANアダプターが再起動され、しばらくすると、MODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が点滅(5秒間隔で1回点滅)を開始します。

■接続モードになったことを確認する

無線LANアダプターのMODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が5秒間隔で1回点滅します。

※この状態は10分で終了します。  
10分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ

次ページへ続く

## 前ページの続き

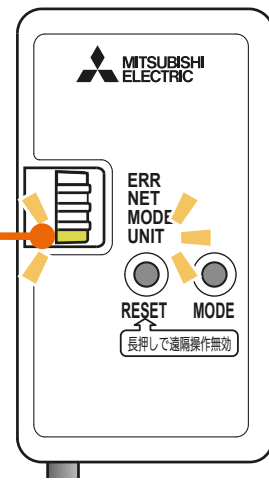
## エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする

## ■エアコンをアクセスポイントモード(APモード)に設定する

- ① 無線LANアダプターのUNITランプが5秒間に1回点滅していることを確認します。

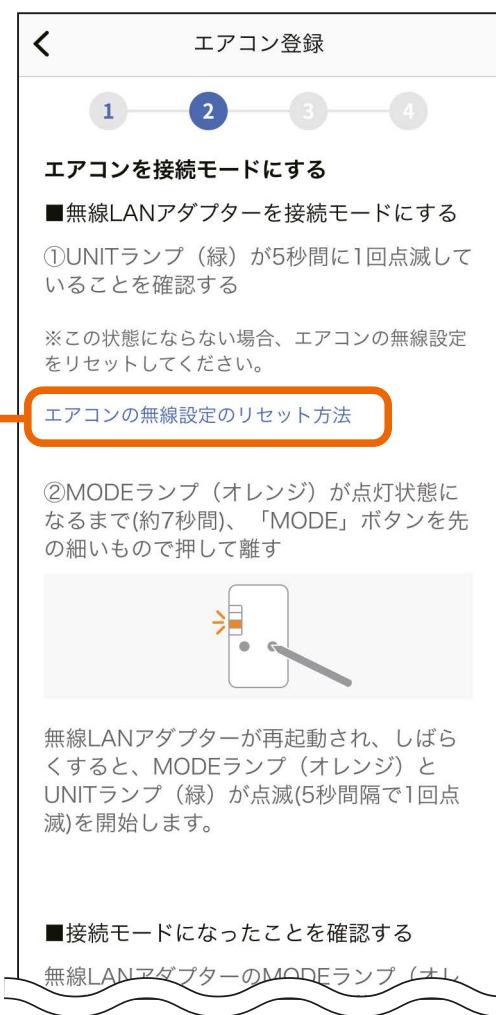
ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■ 消灯	■ 5秒間隔で 1回点滅

※MAC-9001Fの表示例



UNIT ランプ

- この状態にならない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



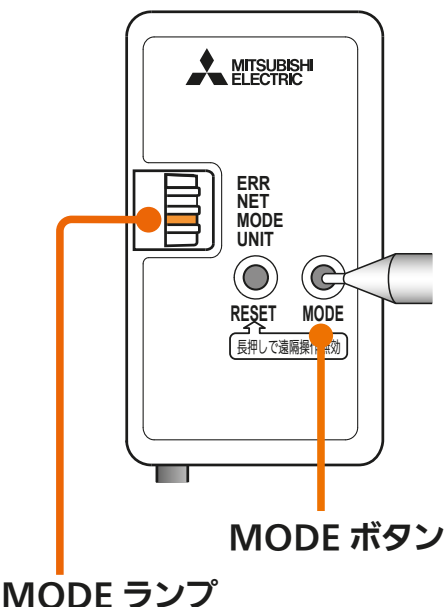
次ページへ続く

## 前ページの続き

- ② 無線LANアダプターの「MODE」ボタンをMODEランプが点灯状態になるまで(約7秒間)先の細いもので押して離します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■ 点灯	■ 消灯

※MAC-900IFの表示例



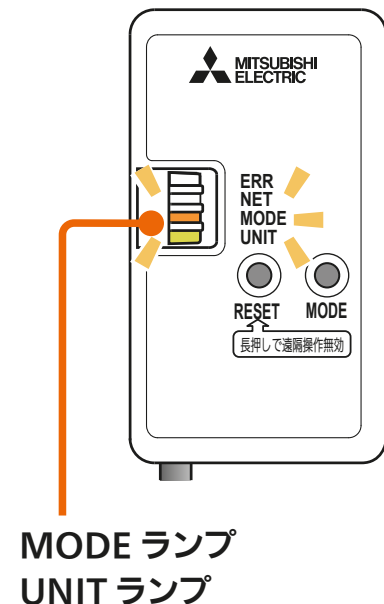
- 無線LANアダプターが再起動され、しばらくすると、MODEランプとUNITランプが点滅(5秒間隔で1回点滅)を開始します。

## ■ アクセスポイントモード(APモード)になったことを確認する

- ③ 無線LANアダプターのMODEランプ(オレンジ)とUNITランプ(緑)が5秒間隔で1回点滅します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■ 5秒間隔で 1回点滅	■ 5秒間隔で 1回点滅

※MAC-900IFの表示例



- この状態は10分で終了します。10分以上経過した場合は①からやり直してください。

5

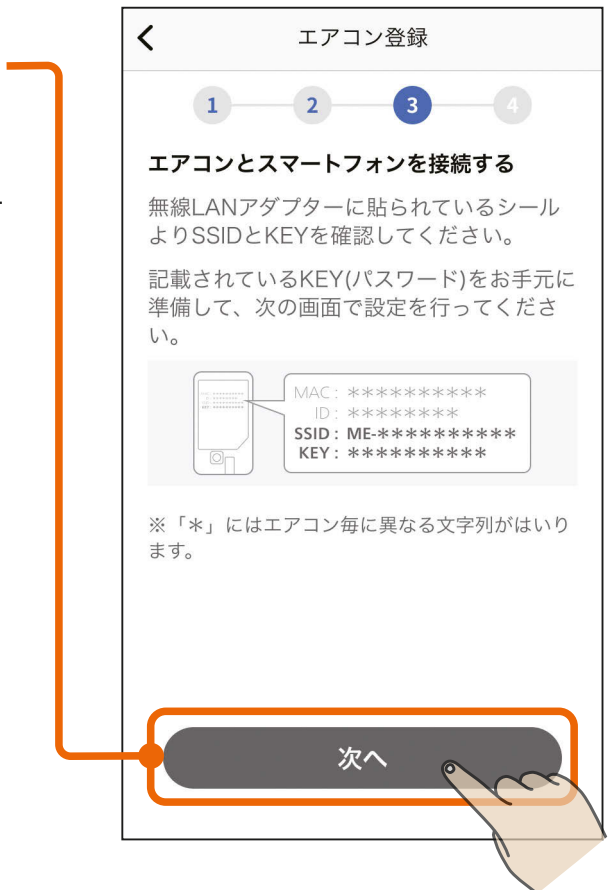
画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



6

画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 情報設定シールについては次ページをご確認ください。



次ページへ続く

前ページの続き

## 設定情報シールを確認する

設定情報シールの位置は、無線 LAN アダプターの取扱説明書をご確認ください。

無線 LAN アダプターを取り付けた際に施工業者またはお客様が取扱説明書に記載した情報や、貼り付けた設定情報シールで確認してください。また、設定情報シールは無線 LAN アダプターにも貼り付けられています。確認する場合は、安定した台に乗って行ってください。



## ⚠ 注意



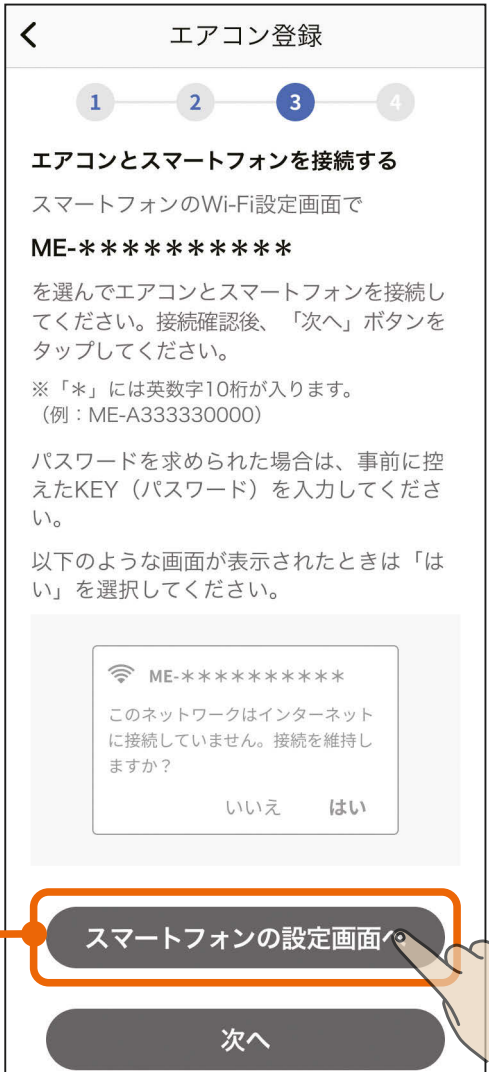
無線 LAN の設定を確認するときは、**不安定な台に乗らない**

・転倒などケガの原因になることがあります。

7

### 「スマートフォンの設定画面へ」 をタップしてスマートフォンの 設定画面で設定を行う

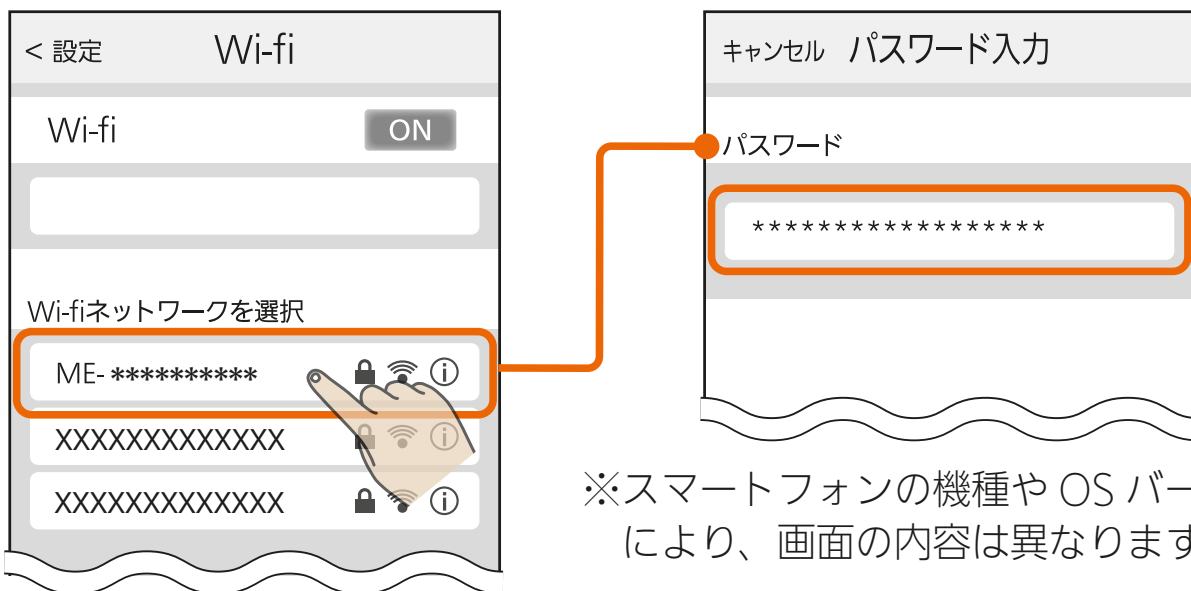
- スマートフォンの設定画面で行う作業については、次ページの「エアコンとスマートフォンを接続する」を参照してください。



前ページの続き

## エアコンとスマートフォンを接続する

- スマートフォンの「設定」の「Wi-Fi」で、エアコンのSSIDである「ME-\*\*\*\*\*」(\*の部分は10桁の英数字)を選択し、パスワード入力画面でKEY(パスワード)を入力してください。KEY(パスワード)は情報シールに記載されています。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

- iOS搭載のスマートフォンでは左下の画面が表示されます。「く設定」をタップしてスマートフォンの「設定」画面に進み、「Wi-Fi」をタップして上の「Wi-Fi」画面に進んでください。



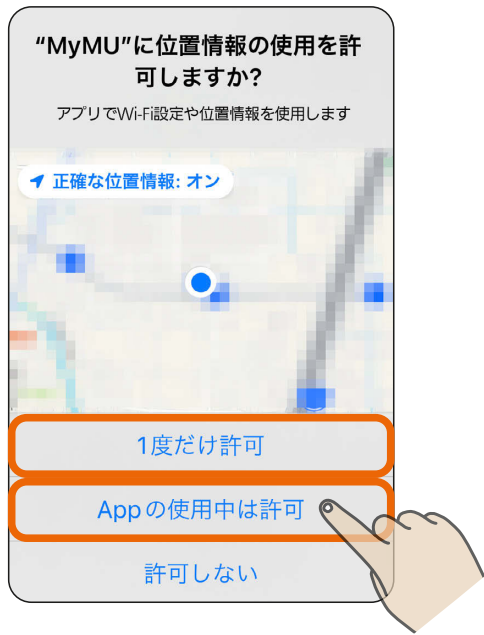
## 前ページの続き

MyMU アプリの画面に戻って  
「次へ」をタップする

- エアコンとスマートフォンが接続できていることを確認してから、「次へ」ボタンをタップしてください。



- 「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると接続に失敗します。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

## 前ページの続き

- 接続に失敗した場合は右のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップしてメッセージを閉じ、スマートフォンの設定画面でエアコンとスマートフォンの接続をやり直してください。

「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、手順④のアクセスポイントモードの設定からやり直してください。

 70ページ

機器と接続できませんでした

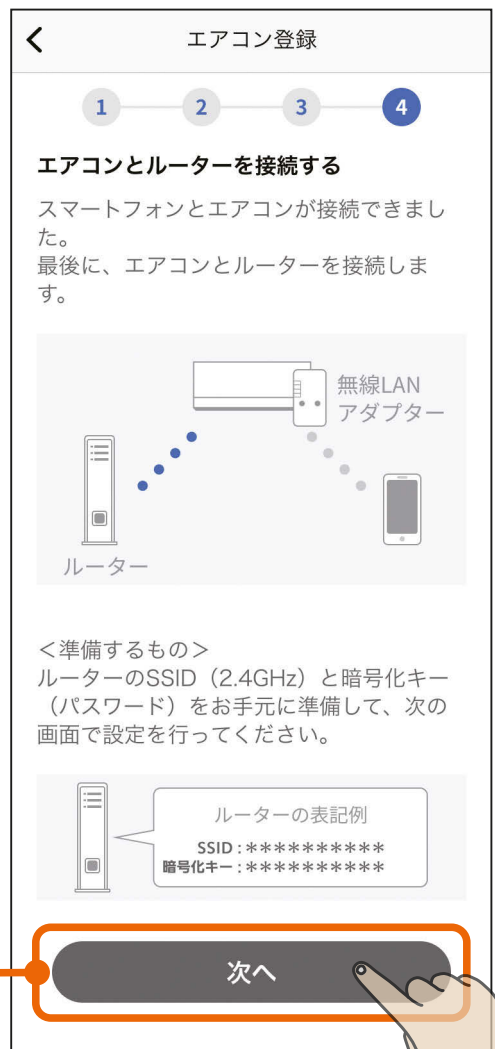
機器と接続できていません。スマートフォンのWi-Fi接続状況を確認してください。ネットワーク名「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、アクセスポイントモードの設定からやり直してください。

閉じる

8

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備してください。次の画面で使用します。

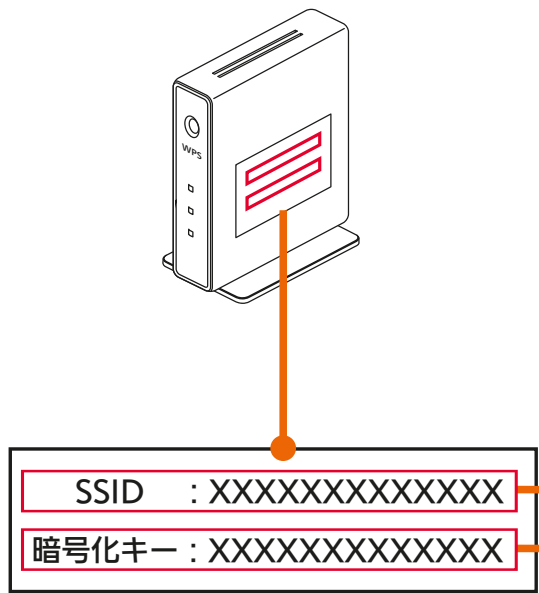


9

「SSID」欄をタップし、表示される SSID 選択画面で接続するルーターの SSID を選択し、「決定」をタップする



「暗号化キー(パスワード)」にルーターの暗号化キーを入力し、「接続する」をタップする



前回使用した暗号化キーを入力する

タップすると前回使用した暗号化キーを自動で入力できます。

次ページへ続く

## 前ページの続き

- SSIDは手動でも入力できます。「その他(手動設定)」を選択し、「決定」をタップすると、SSIDを手動入力する画面が表示されます。



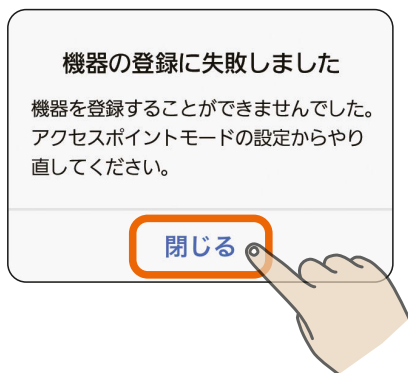
- iOS搭載のスマートフォンでは、右のメッセージが表示されることがあります。その場合は「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと接続に失敗します。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定を変更してください。

 158ページ



## 10 エアコンの登録が終わるまで そのまま 2 ~ 3 分程度待つ

- 登録に失敗した場合は登録失敗のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップすると対処方法を説明する画面が表示されます。詳しくは次ページをご確認ください。



機器を登録しています

登録には2分~3分程度の時間がかかることがあります。しばらくお待ち下さい。



ルーターと接続中です…

- ### おしらせ
- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

#### 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

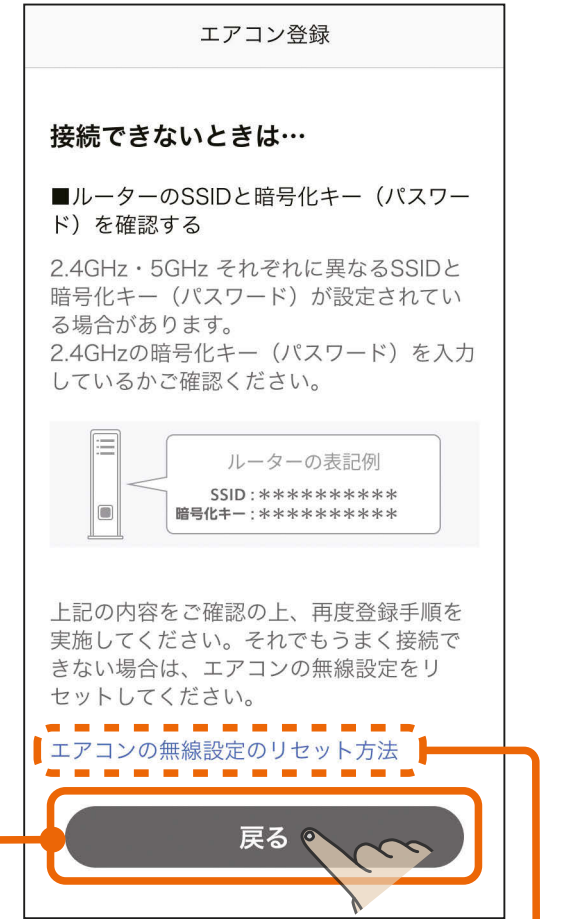
キャンセル

登録を続ける

次ページへ続く

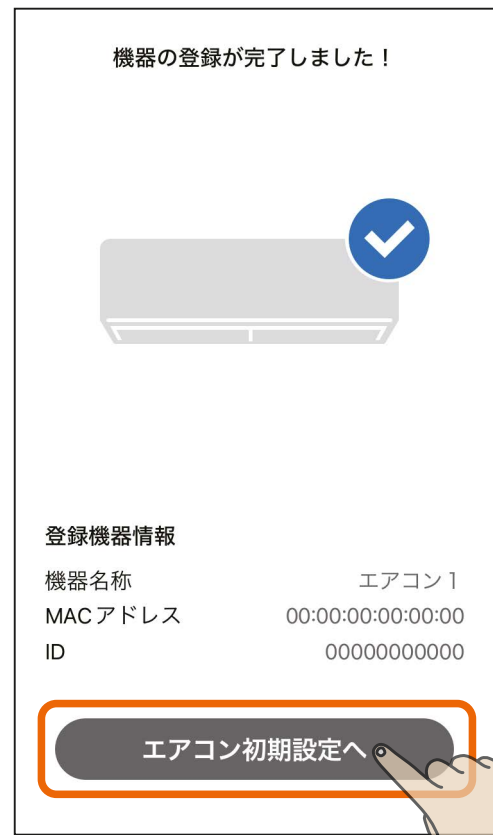
## 前ページの続き

- 登録失敗のメッセージの「閉じる」をタップすると右の対処方法を説明する画面が表示されます。内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。 67ページ
  - 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



11

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



12

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

●本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。



13

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



WPS 機能で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

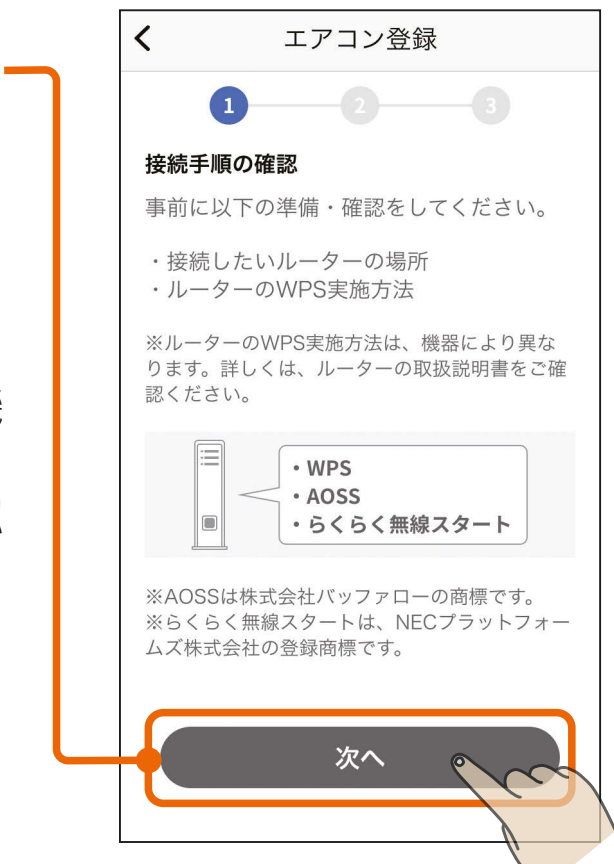


2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 事前に以下の準備・確認をしてください。

- 接続したいルーターの場所
- ルーターのWPS実施方法

※ルーターのWPS実施方法は、機器により異なります。詳しくは、ルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

### 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをWPSモードにする」を確認してください。

エアコン登録

1 2 3

エアコンとルーターを接続する

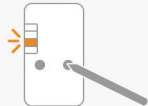
■無線LANアダプターを接続モードにする

①UNITランプ（緑）が5秒間に1回点滅していることを確認する

※この状態にならない場合、エアコンの無線設定をリセットしてください。

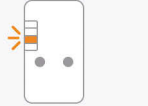
エアコンの無線設定のリセット方法

②MODEランプ（オレンジ）が点滅を開始するまで(約2秒間)、「MODE」ボタンを先の細いもので押して離す



■接続モードになったことを確認する

無線LANアダプターのMODEランプ（オレンジ）が点滅します。



※この状態は2分で終了します。  
2分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



次ページへ続く

前ページの続き

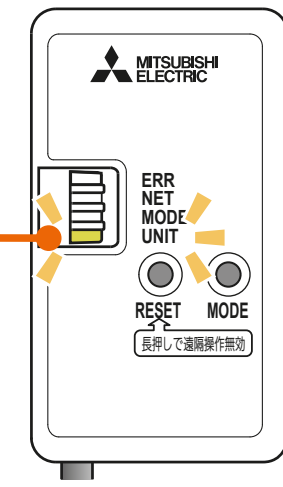
## エアコンをWPSモードにする

## ■エアコンをWPSモードにする

- ① 無線LANアダプターのUNITランプが5秒間に1回点滅していることを確認します。

ERR	NET	MODE	UNIT
消灯	消灯	消灯	5秒間隔で1回点滅

※MAC-900IFの表示例



UNIT ランプ

- この状態にならない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



エアコン登録

2

エアコンを接続モードにする

■無線LANアダプターを接続モードにする

①UNITランプ（緑）が5秒間に1回点滅していることを確認する

※この状態にならない場合、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

②MODEランプ（オレンジ）が点灯状態になるまで(約7秒間)、「MODE」ボタンを先の細いもので押して離す

無線LANアダプターが再起動され、しばらくすると、MODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が点滅(5秒間隔で1回点滅)を開始します。

■接続モードになったことを確認する

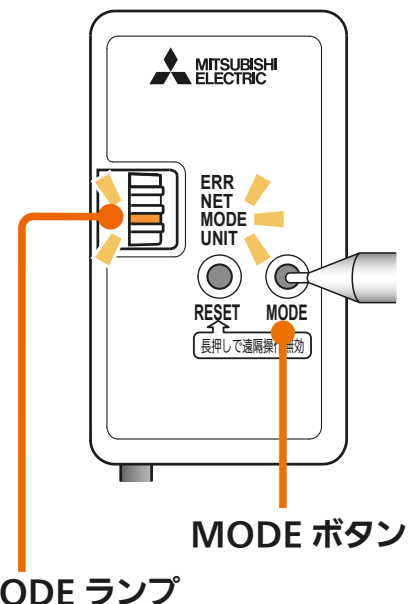
無線LANアダプターのMODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が5秒間隔で1回点滅します

## 前ページの続き

- ② MODEランプが点滅を開始するまで(約2秒間)、無線LANアダプターの「MODE」ボタンを先の細いもので押して離します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■■ 点滅	■ 消灯

※MAC-900IFの表示例



- 「MODE」ボタンを約7秒間押し続けると、APモード(下のランプ状態)に切替わってしまいます。この状態になった場合は、再度「MODE」ボタンを約7秒間押し続けて通常モードに戻してから、再度手順②を行ってください。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■■ 5秒間隔で 1回点滅	■■ 5秒間隔で 1回点滅

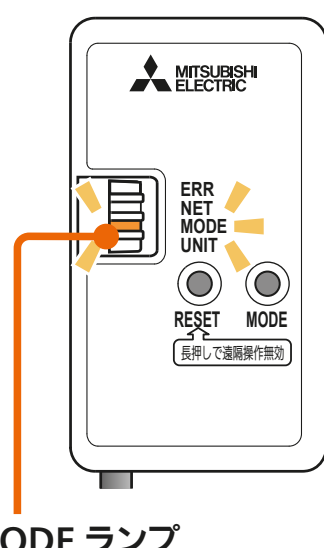
## ■接続モードになったことを確認する

- ③ 無線LANアダプターのMODEランプ(オレンジ)が点滅します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■■ 点滅	■ 消灯

- この状態は2分で終了します。2分以上経過した場合は①からやり直してください。

※MAC-900IFの表示例



4

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

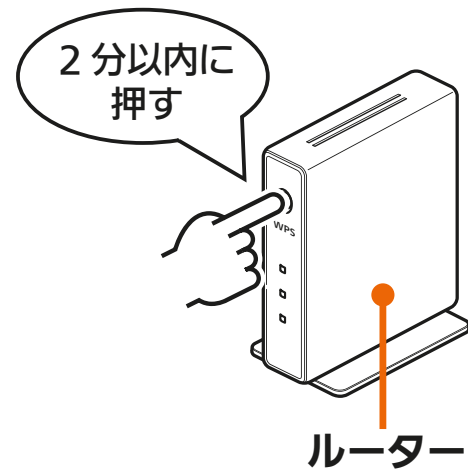
- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。



## ルーターをWPSモードにする

### ■ルーターを操作し、ルーターをWPSモードにする

- 1 エアコンをWPSモードにしてから2分以内に、ご使用のルーターの「WPS」ボタンを数秒間(ルーターにより異なります)押して、しばらく待ちます。

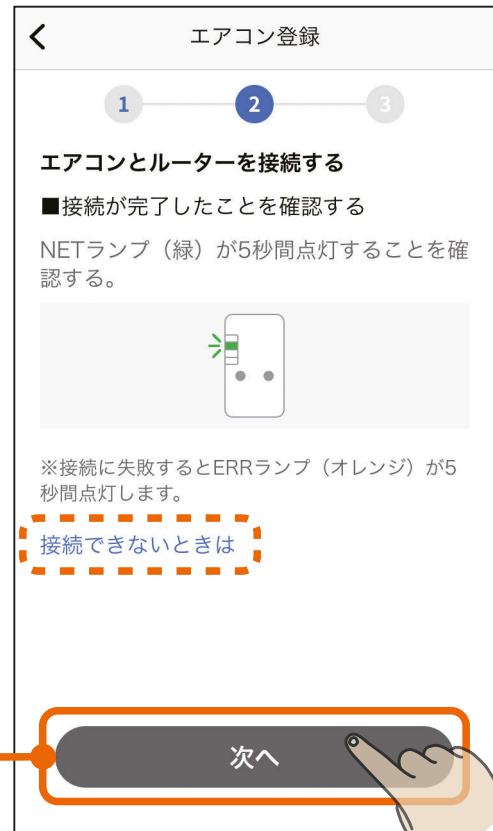


- 「WPS」の名称は「AOSS®」や「らくらく無線スタート」などの場合があります。詳しくはルーターの取扱説明書などを確認してください。
- 「WPS」ボタンを押す時間は、ルーターの仕様により異なります。詳しくは各機器の取扱説明書をご確認ください。
- 2分以上経過すると、ルーターの「WPS」ボタンを押しても接続できなくなります。

5

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。
- 接続できないときは「接続できないときは」をタップしてください。対処方法を説明した画面が表示されます。詳しくは次ページの「WPS接続できないときの対処方法」をご確認ください。



## エアコンとルーターの接続が完了したことを確認する

### ■エアコンとルーターをWPS接続できたか確認する

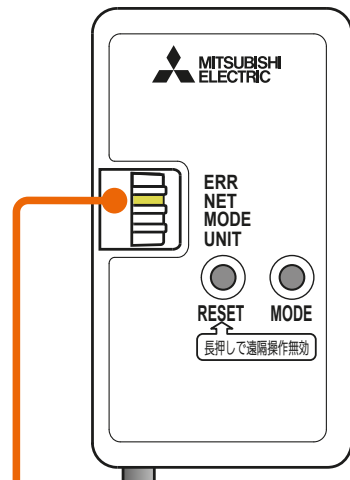
- 1 NETランプが5秒間点灯することを確認します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 5秒間点灯	■ 消灯	■ 消灯

- 接続完了です。サーバーとの初期通信が自動的に始まります。
- 接続に失敗するとERRランプが5秒間点灯します。

#### <接続失敗時のランプ>

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 5秒間点灯	■ 消灯	■ 消灯	■ 消灯



NET ランプ

前ページの続き

## WPS接続できないときの対処方法

- 右の対処方法を説明する画面の内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。

 67ページ

- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。

## エアコンの無線設定のリセット方法

- 無線LANアダプターをリセットする

MODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が点灯状態になるまで（約15秒間）、「RESET」ボタンを先の細いもので押して離す



リセット後は2分以上たってからやり直してください。

閉じる

## エアコン登録

## 接続できないときは…

- ルーターのWPSボタンを押すのが遅すぎていませんか？

リモコンまたはアダプターでWPSの操作をして接続モードになった後、「2分以内」にルーターのボタンを押してWPSで接続できる状態にする必要があります。

- ルーターにある「WPSボタン」の場所や操作方法が間違ってないか確認する

正しいボタンを押して、ルーターがWPSで接続できる状態になったかご確認ください。

ルーターによってはボタン名や位置、LEDの点滅パターンが異なります。

## ボタン名の例



※AOSSは株式会社パッファローの商標です。

※らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。

ルーターによって、WPSボタンを数秒間押し続けて設定する場合や、周波数帯ごとに設定方法が異なる場合があります。2.4GHzでのWPSとなるように設定してください。

※詳細はルーターの取扱説明書をご確認ください。

- アクセスポイントモードでの接続を試す

WPSで接続できないときはアクセスポイントモードでの接続もお試しください。

※ルーターのSSIDや暗号化キー（パスワード）などの情報が必要です。

上記の内容をご確認の上、再度登録手順を実施してください。それでもうまく接続できない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

戻る

## 前ページの続き

- WPS接続完了後、「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると、次の画面でスマートフォンの接続先情報が表示されません。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

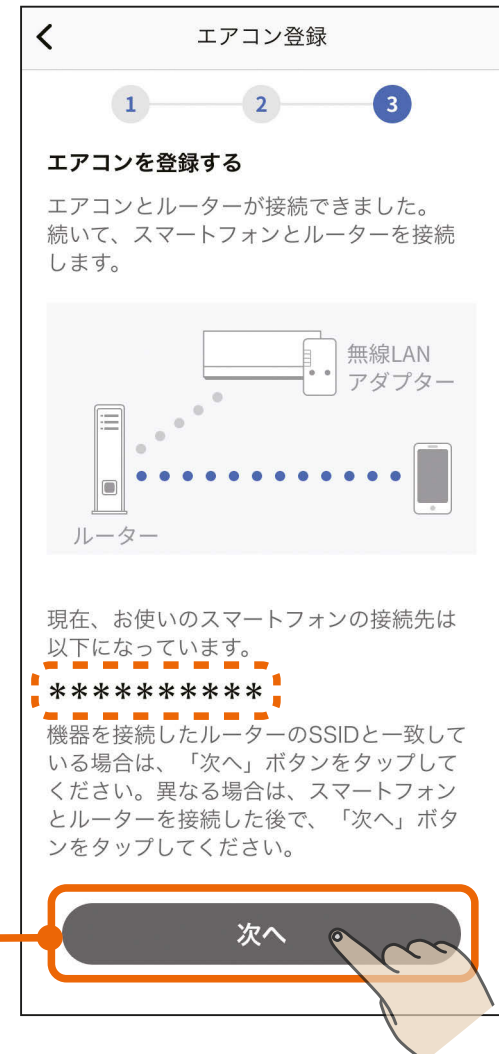
- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

6

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ①にスマートフォンの接続先情報が表示されます。表示されているSSIDがエアコンを接続したルーターのSSIDと一致していることを確認してください。異なる場合は、エアコンを接続したルーターにスマートフォンを接続してください。接続方法はスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- iOS14以降を搭載のスマートフォンでは、初回登録時に「次へ」をタップすると下記のメッセージが表示されますので、「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと次の手順⑦でエアコンが表示されません。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定で通信を許可するよう変更してください。

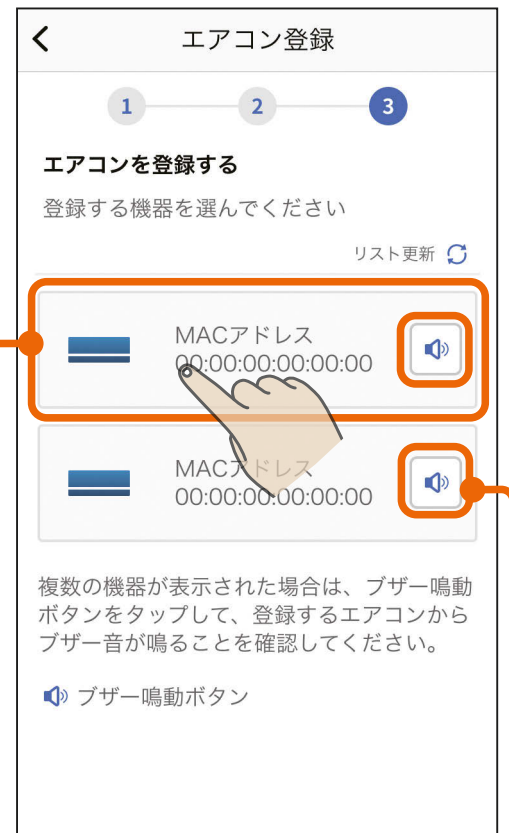
 158ページ



## 7

## 登録するエアコンをタップする

- 複数の機器が表示された場合は、ブザー鳴動ボタン  をタップして登録するエアコンからブザー音が鳴ることを確認してください。
- 以下のようにエアコンが表示されない場合は「こんなときは」をご覧ください。  157ページ



ブザー鳴動ボタン

### おしらせ

- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

#### 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

キャンセル

登録を続ける

8

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



9

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

●本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。



10

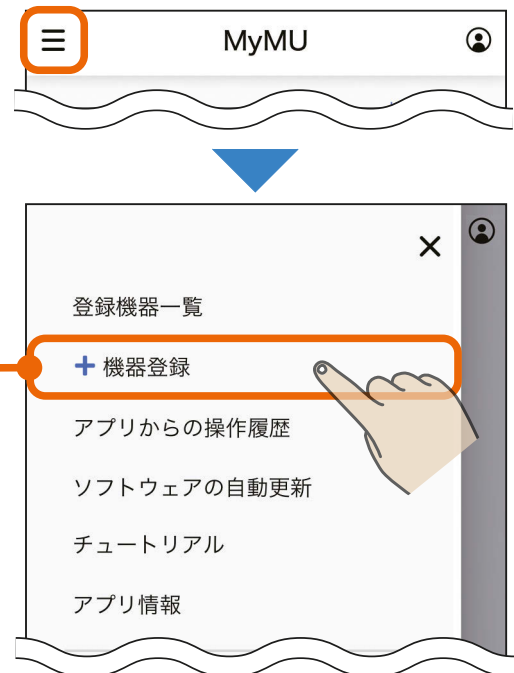
## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



- 1 三 ボタンをタップし、メニュー画面の「+機器登録」をタップする



- 2 「エアコン」をタップする



3

「ハウジングエアコン」をタップする



※他社製のエアコンを登録する場合は、1つ前の画面に戻って、HEMS対応機器を選択してください。

4

## エアコンとルーターを接続する方法を選択してタップする

- 選択した接続方法の説明に進んでください。
- エアコンとルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」をタップしてください。

**床置形以外のハウジングエアコンを登録する(AP)**

 99ページ

**床置形以外のハウジングエアコンを登録する(WPS)**

 114ページ

**機器とルーターを接続済み**

すでに機器とルーターを接続済みの場合、ルーターとの接続手順をスキップすることができるため、「無線LANアダプター別売エアコンを登録する(WPS)」の手順⑥  121ページ から実施することになります。



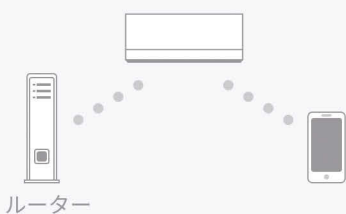
エアコン登録

接続方法を選択

ご使用のルーターの仕様に合わせて機器登録を行います。機器とルーターを接続する方法を選択してください。

既に機器とルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」を選択してください。

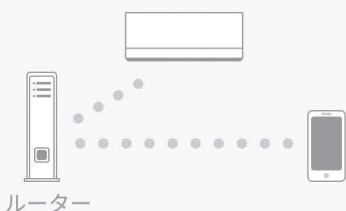
アクセスポイントモードでの接続 >



ルーターにWPS機能がない場合

機器のアクセスポイントモードを使って機器とルーターを接続します

WPS機能での接続 >



ルーターにWPS機能がある場合

ルーターの「WPS」ボタンを使って機器とルーターを接続します

機器とルーターを接続済み >

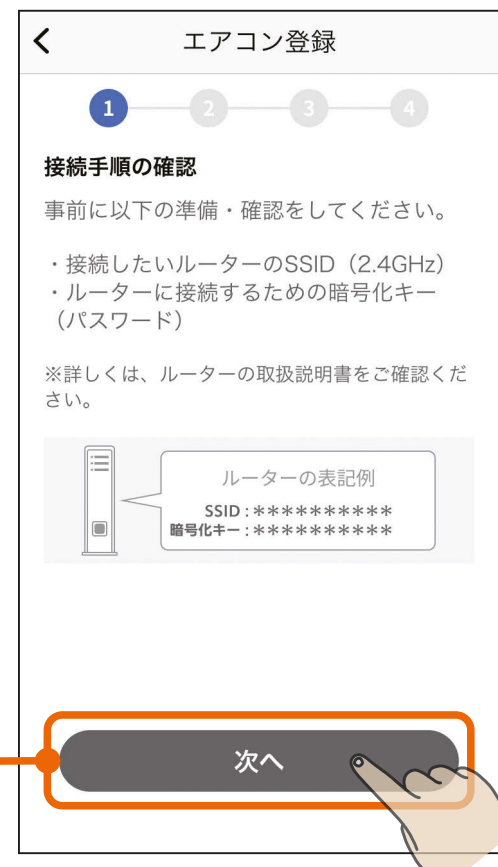
アクセスポイントモード(APモード)で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 事前に以下の準備・確認をしてください。
  - ・接続したいルーターのSSID (2.4GHz)
  - ・ルーターに接続するための暗号化キー(パスワード)
- 本アプリでは、ルーターのSSIDに使用できる文字として半角英数字、半角記号、半角スペースに対応しています。半角記号は !#\$%&()'\*+-./:;<=>?@[ ]^`{ | }~ に対応しています。ダブルウォーテーション(')、カンマ(,)、バックスラッシュ(\)、¥マークには対応していません。  
※詳しくはルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする



4

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする」を参照してください。

エアコン登録

1 2 3 4

エアコンを接続モードにする

■リモコンを使ってエアコンを接続モードにする

①「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンで運転を停止する

②「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しする

③「温度▲」「温度▼」ボタンで「-1」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押す

■接続モードになったことを確認する

約5秒間隔で、エアコンのランプが1回点滅し、“ピッ”と音が鳴ります。

※この状態は10分で終了します。  
10分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ

次ページへ続く

## 前ページの続き

## エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする

## ■エアコンをアクセスポイントモード(APモード)に設定する

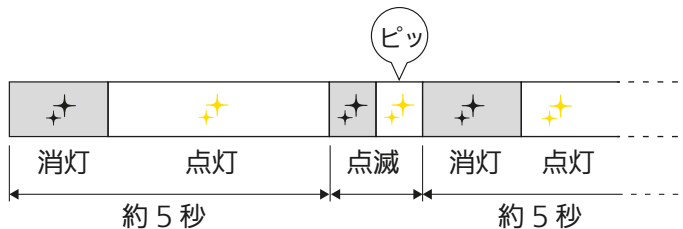
- ① リモコンの「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンで運転を停止します。
- ② 「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しします。
- ③ 「温度▲」ボタンまたは「温度▼」ボタンで「-1」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンまたは「切/入」を押すと、エアコンが「APモード」に設定されます。

- 詳しくは各エアコンの取扱説明書をご確認ください。

## ■アクセスポイントモードに設定されているか、室内機で確認する

- ④ 室内機のランプが約5秒間隔で1回点滅しながら“ピッ”と音が鳴ることを確認してください。

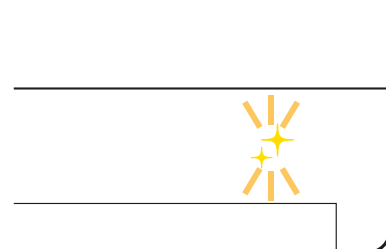
- ランプは以下の状態を繰り返します。



- この状態は10分で終了します。10分以上経過した場合は①からやり直してください。



※リモコンは機種により異なります。



## 室内機のランプ表示例

※ランプはエアコンにより異なります。

5

画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



6

画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「情報シールを確認する」を参照してください。



次ページへ続く

## 前ページの続き

## 設定情報シールを確認する

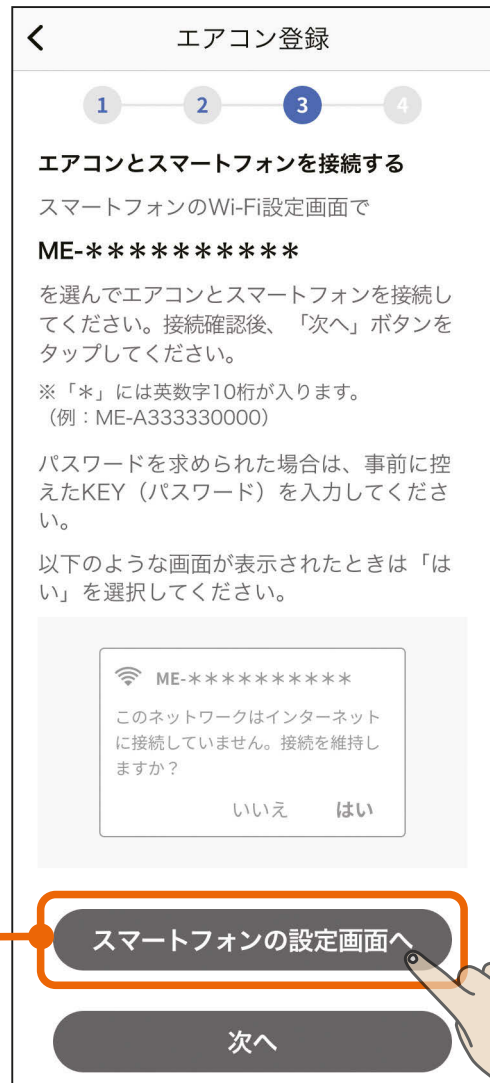
設定情報シールの位置は、無線 LAN アダプターの取扱説明書をご確認ください。

無線LAN アダプターを取り付けた際に施工業者またはお客様が取扱説明書に記載した情報や、貼り付けた設定情報シールで確認してください。



## 7 「スマートフォンの設定画面へ」 をタップしてスマートフォンの 設定画面で設定を行う

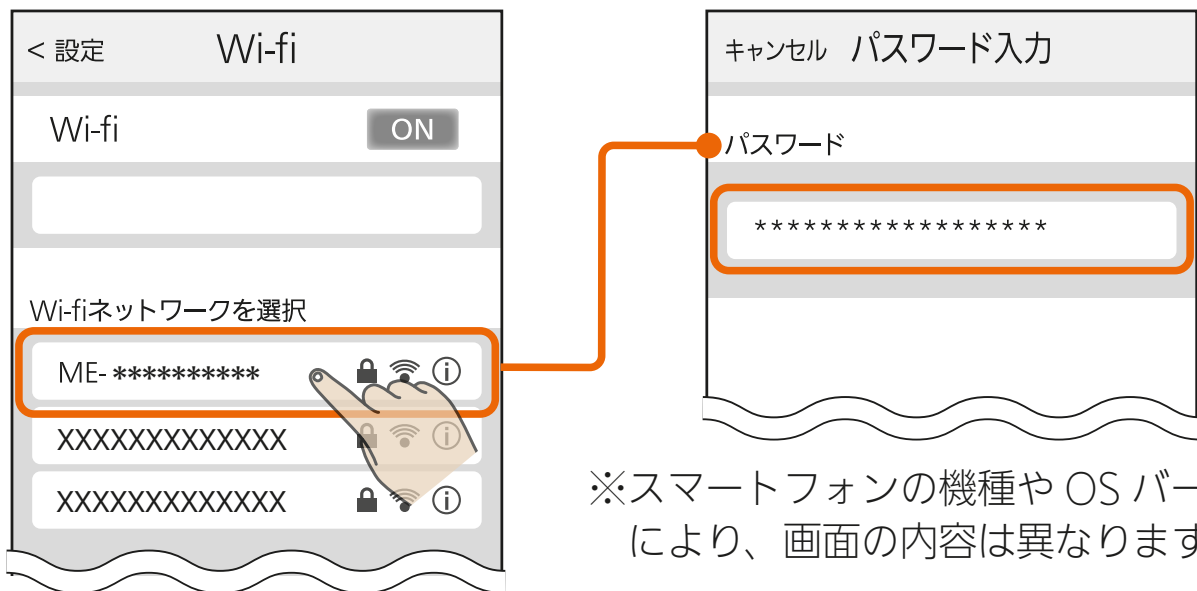
- スマートフォンの設定画面で行う作業については、次ページの「アコンとスマートフォンを接続する」を参照してください。



前ページの続き

## エアコンとスマートフォンを接続する

- スマートフォンの「設定」の「Wi-Fi」で、エアコンのSSIDである「ME-\*\*\*\*\*」(\*の部分は10桁の英数字)を選択し、パスワード入力画面でKEY(パスワード)を入力してください。KEY(パスワード)は情報シールに記載されています。



※スマートフォンの機種やOSバージョンにより、画面の内容は異なります。

- iOS搭載のスマートフォンでは左下の画面が表示されます。「<設定」をタップしてスマートフォンの「設定」画面に進み、「Wi-Fi」をタップして上の「Wi-Fi」画面に進んでください。



前ページの続き

## MyMU アプリの画面に戻って 「次へ」をタップする

- エアコンとスマートフォンが接続できていることを確認してから、「次へ」ボタンをタップしてください。



- 「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると接続に失敗します。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

## 前ページの続き

- 接続に失敗した場合は右のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップしてメッセージを閉じ、スマートフォンの設定画面でエアコンとスマートフォンの接続をやり直してください。

「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、手順④のアクセスポイントモードの設定からやり直してください。

 101ページ

機器と接続できませんでした

機器と接続できていません。スマートフォンのWi-Fi接続状況を確認してください。ネットワーク名「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、アクセスポイントモードの設定からやり直してください。

閉じる

8

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備してください。次の画面で使用します。

<

エアコン登録

1 2 3 4

### エアコンとルーターを接続する

スマートフォンとエアコンが接続できました。最後に、エアコンとルーターを接続します。



### <準備するもの>

ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備して、次の画面で設定を行ってください。



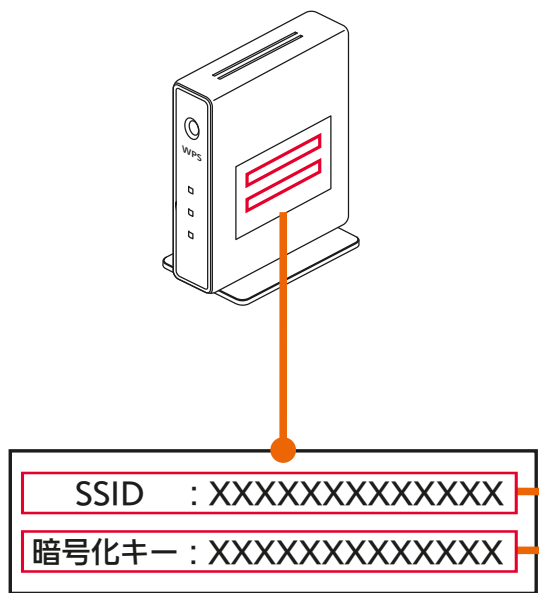
次へ

9

「SSID」欄をタップし、表示されるSSID選択画面で接続するルーターのSSIDを選択し、「決定」をタップする



「暗号化キー(パスワード)」にルーターの暗号化キーを入力し、「接続する」をタップする



前回使用した暗号化キーを入力する  
タップすると前回使用した暗号化キーを自動で入力できます。

次ページへ続く

## 前ページの続き

- SSIDは手動でも入力できます。「その他(手動設定)」を選択し、「決定」をタップすると、SSIDを手動入力する画面が表示されます。



- iOS搭載のスマートフォンでは、右のメッセージが表示されることがあります。その場合は「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと接続に失敗します。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定を変更してください。

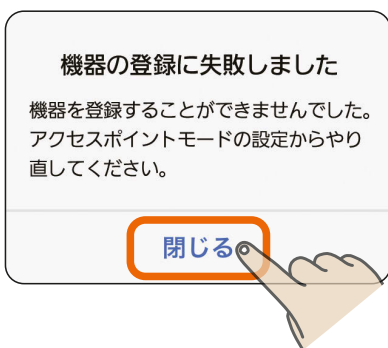
 158ページ



10

## エアコンの登録が終わるまで そのまま 2 ~ 3 分程度待つ

- 登録に失敗した場合は登録失敗のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップすると対処方法を説明する画面が表示されます。詳しくは次ページをご確認ください。



機器を登録しています

登録には2分~3分程度の時間がかかることがあります。しばらくお待ち下さい。



ルーターと接続中です…

## おしゃらせ

- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

### 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

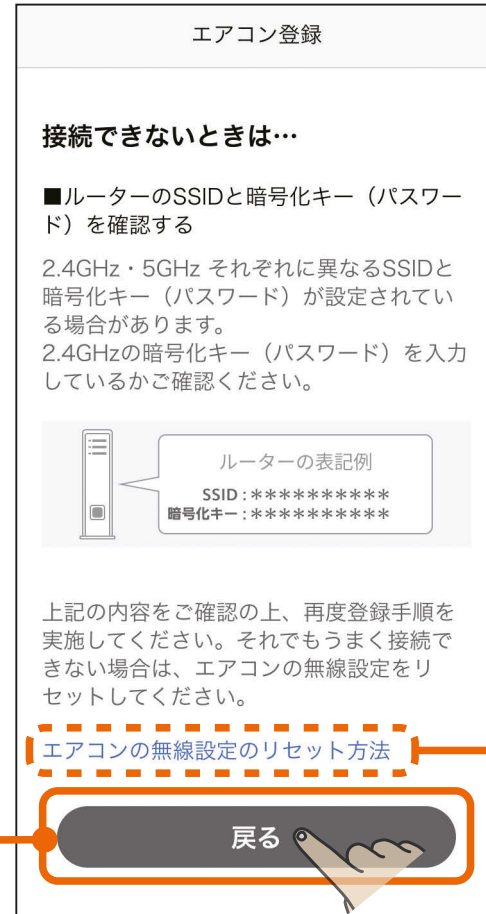
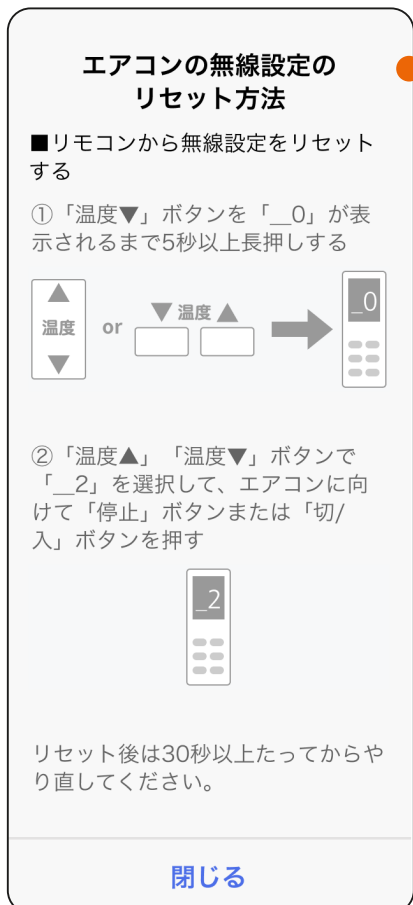
キャンセル

登録を続ける

次ページへ続く

## 前ページの続き

- 登録失敗のメッセージの「閉じる」をタップすると右の対処方法を説明する画面が表示されます。内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。
  - 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



11 登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



12 「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

- 本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。

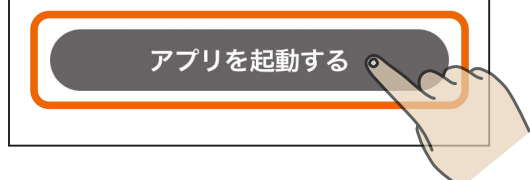


13

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

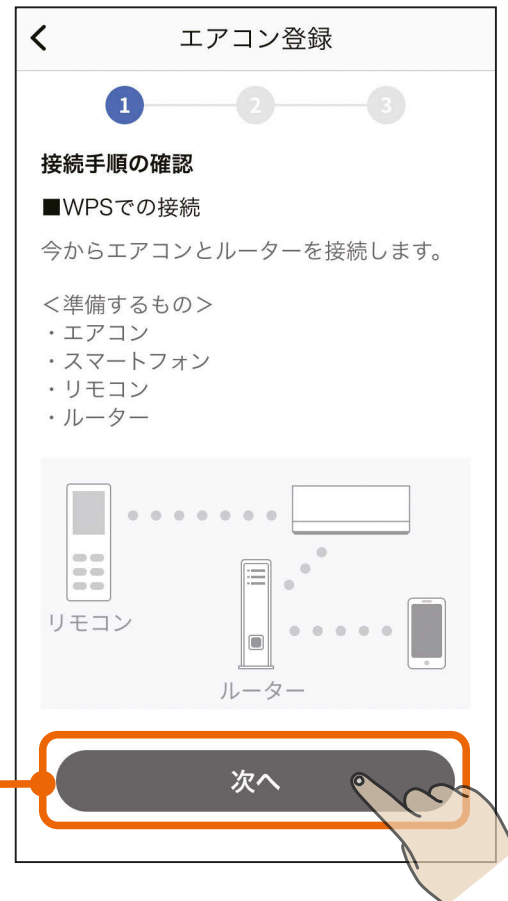
機器登録と初期設定が完了しました！



WPS 機能で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1

画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



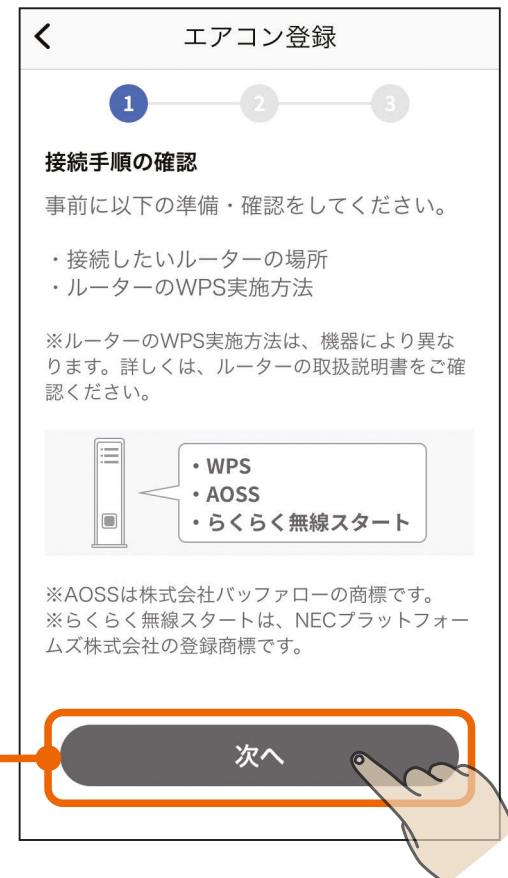
2

画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

●事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターの場所
- ・ルーターのWPS実施方法

※ルーターのWPS実施方法は、機器により異なります。詳しくは、ルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

### 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをWPSモードにする」を確認してください。

エアコン登録

1 2 3

エアコンとルーターを接続する

■リモコンを使ってエアコンを接続モードにする

①「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンで運転を停止する

②「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しする



③「温度▲」「温度▼」ボタンで「-2」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押す



■接続モードになったことを確認する

約5秒間隔で、エアコンのランプが2回点滅し、“ピッ、ピッ”と音が鳴ります。



※この状態は2分で終了します。  
2分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



次ページへ続く

前ページの続き

## エアコンをWPSモードにする

## ■リモコンを操作し、エアコンをWPSモードにする

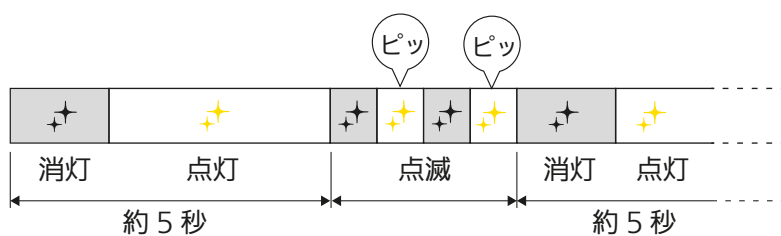
- ① リモコンの「停止」ボタンまたは「切/入」ボタンを押して運転を停止します。
- ② 「温度▲」ボタンを「-0」が表示されるまで5秒以上長押しします。
- ③ 「温度▲」ボタンまたは「温度▼」ボタンで「-2」を選択して、エアコンに向けて「停止」ボタンを押すと、エアコンが「WPSモード」に設定されます。

●詳しくは各エアコンの取扱説明書をご確認ください。

## ■エアコンがWPSモードになっているか、室内機で確認する

- ④ 室内機のランプが約5秒間隔で2回点滅しながら“ピッ、ピッ”と音が2回鳴ることを確認してください。

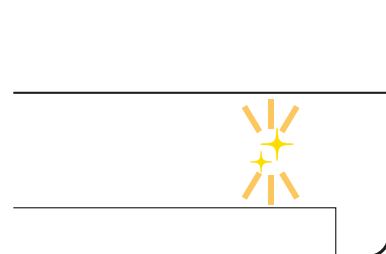
●WPS接続が可能な状態です。  
●ランプは以下の状態を繰り返します。



●この状態は2分で終了します。2分以上経過した場合は①からやり直してください。



※リモコンは機種により異なります。



## 室内機のランプ表示例

※ランプはエアコンにより異なります。

4

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

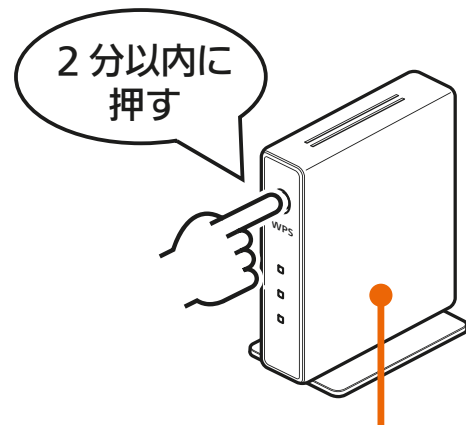
- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。



## ルーターをWPSモードにする

### ■ルーターを操作し、ルーターをWPSモードにする

- 1 エアコンをWPSモードにしてから2分以内に、ご使用のルーターの「WPS」ボタンを数秒間(ルーターにより異なります)押して、しばらく待ちます。

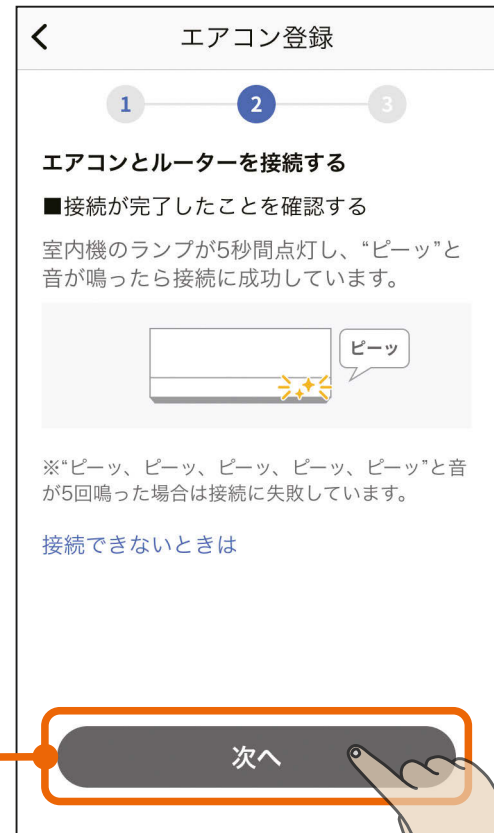


- 「WPS」の名称は「AOSS®」や「らくらく無線スタート」などの場合があります。詳しくはルーターの取扱説明書などを確認してください。
- 「WPS」ボタンを押す時間は、ルーターの仕様により異なります。詳しくは各機器の取扱説明書をご確認ください。
- 2分以上経過すると、ルーターの「WPS」ボタンを押しても接続できなくなります。

5

## 画面に表示されている作業を行 い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。

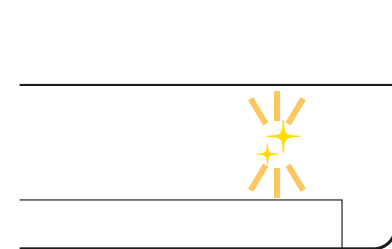


## エアコンとルーターの接続が完了したことを確認する

### ■エアコンとルーターをWPS接続できたか、室内機で確認する

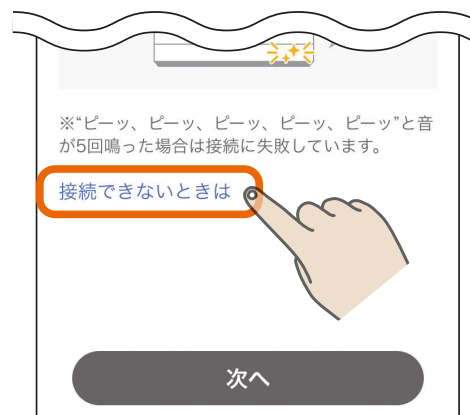
#### 1 室内機のランプが5秒間点灯し、 "ピーッ"と音が鳴ることを確認します。

- 接続完了です。サーバーとの初期通信が自動的に始まります。
- "ピーッ、ピーッ、ピーッ、ピーッ、ピーッ"と音が5回鳴る場合は接続に失敗しています。
- 接続できないときは「接続できな  
いときは」をタップしてください。  
対処方法を説明した画面が表示  
されます。



#### 室内機のランプ表示例

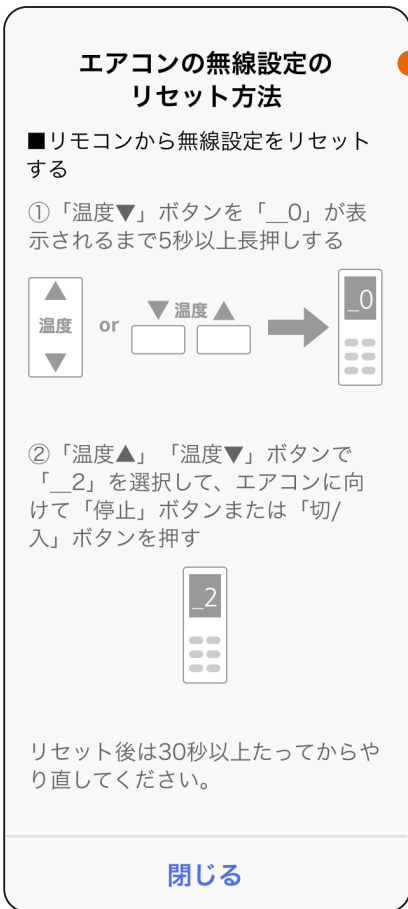
※ランプはエアコンにより  
異なります。



## 前ページの続き

- 右の対処方法を説明する画面の内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。  98ページ

- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



## エアコン登録

## 接続できないときは…

- ルーターのWPSボタンを押すのが遅すぎていませんか？

リモコンまたはアダプターでWPSの操作をして接続モードになった後、「2分以内」にルーターのボタンを押してWPSで接続できる状態にする必要があります。

- ルーターにある「WPSボタン」の場所や操作方法が間違っていないか確認する

正しいボタンを押して、ルーターがWPSで接続できる状態になったかご確認ください。

ルーターによってはボタン名や位置、LEDの点滅パターンが異なります。

## ボタン名の例



※AOSSは株式会社バッファローの商標です。  
※らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。

ルーターによって、WPSボタンを数秒間押し続けて設定する場合や、周波数帯ごとに設定方法が異なる場合があります。2.4GHzでのWPSとなるように設定してください。

※詳細はルーターの取扱説明書をご確認ください。

## ■アクセスポイントモードでの接続を試す

WPSで接続できないときはアクセスポイントモードでの接続もお試しください。

※ルーターのSSIDや暗号化キー（パスワード）などの情報が必要です。

上記の内容をご確認の上、再度登録手順を実施してください。それでもうまく接続できない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

戻る



## 前ページの続き

- WPS接続完了後、「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると、次の画面でスマートフォンの接続先情報が表示されません。



※スマートフォンの機種やOSバージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

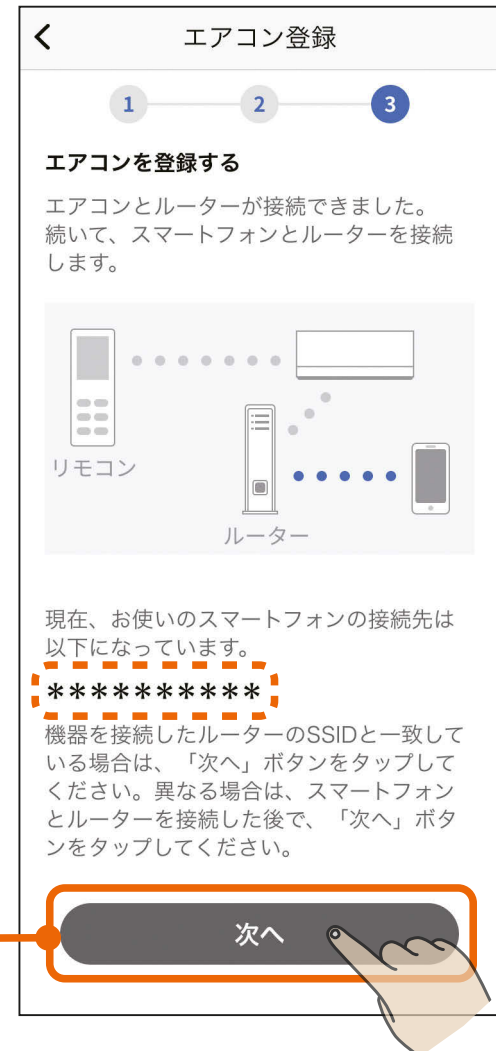
- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

6

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ①にスマートフォンの接続先情報が表示されます。表示されているSSIDがエアコンを接続したルーターのSSIDと一致していることを確認してください。異なる場合は、エアコンを接続したルーターにスマートフォンを接続してください。接続方法はスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- iOS14以降を搭載のスマートフォンでは、初回登録時に「次へ」をタップすると下記のメッセージが表示されますので、「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと次の手順⑦で機器が表示されません。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定で通信を許可するよう変更してください。

 158ページ



## 7

## 登録するエアコンをタップする

- 複数の機器が表示された場合は、ブザー鳴動ボタン  をタップして登録するエアコンからブザー音が鳴ることを確認してください。
- 以下のようにエアコンが表示されない場合は「こんなときは」をご覧ください。  157ページ



- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

## 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

キャンセル

登録を続ける

8

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



9

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

- 本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。

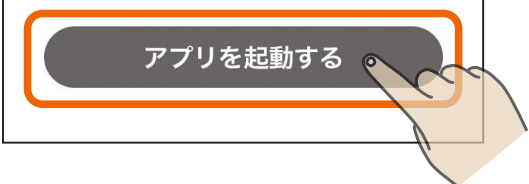


10

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



- 1 三 ボタンをタップし、メニュー画面の「+機器登録」をタップする



- 2 「エアコン」をタップする



3

「ルームエアコン」をタップする



## 4

## エアコンとルーターを接続する方法を選択してタップする

- 選択した接続方法の説明に進んでください。
- エアコンとルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」をタップしてください。

**床置形のハウジングエアコンを登録する(AP)**

 128ページ

**床置形のハウジングエアコンを登録する(WPS)**

 144ページ

**機器とルーターを接続済み**

すでに機器とルーターを接続済みの場合、ルーターとの接続手順をスキップすることができるため、「無線LANアダプター別売エアコンを登録する(WPS)」の手順⑥  152ページ から実施することになります。



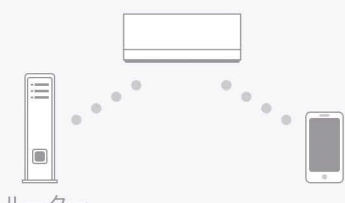
エアコン登録

接続方法を選択

ご使用のルーターの仕様に合わせて機器登録を行います。機器とルーターを接続する方法を選択してください。

既に機器とルーターを接続済みの場合は「機器とルーターを接続済み」を選択してください。

アクセスポイントモードでの接続 >



ルーターにWPS機能がない場合

機器のアクセスポイントモードを使って機器とルーターを接続します

WPS機能での接続 >



ルーターにWPS機能がある場合

ルーターの「WPS」ボタンを使って機器とルーターを接続します

機器とルーターを接続済み >

アクセスポイントモード(APモード)で接続する場合の手順は以下のとおりです。

1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



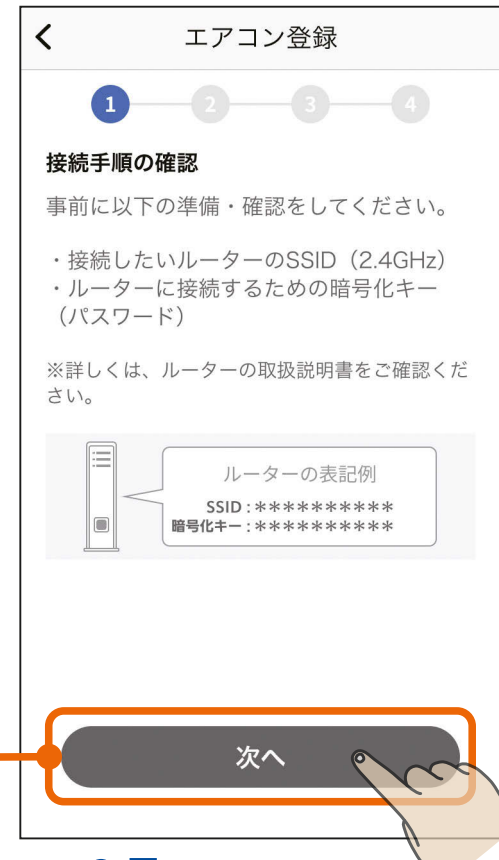
2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

●事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターのSSID (2.4GHz)
- ・ルーターに接続するための暗号化キー(パスワード)

●本アプリでは、ルーターのSSIDに使用できる文字として半角英数字、半角記号、半角スペースに対応しています。半角記号は !#\$%&!'()\*+-.:/;<=>?@[ ]^`{| }~ に対応しています。ダブルウォーテーション(')、カンマ(,)、バックスラッシュ(\)、¥マークには対応していません。

※詳しくはルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

画面の内容を確認し、「次へ」  
をタップする



4

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする」を参照してください。

エアコン登録

1 2 3 4

**エアコンを接続モードにする**

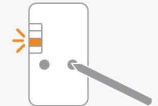
■無線LANアダプターを接続モードにする

①UNITランプ（緑）が5秒間に1回点滅していることを確認する

※この状態にならない場合、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

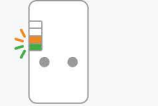
②MODEランプ（オレンジ）が点灯状態になるまで(約7秒間)、「MODE」ボタンを先の細いもので押して離す



無線LANアダプターが再起動され、しばらくすると、MODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が点滅(5秒間隔で1回点滅)を開始します。

■接続モードになったことを確認する

無線LANアダプターのMODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が5秒間隔で1回点滅します。



※この状態は10分で終了します。  
10分以上経過した場合は①からやり直してください。

**次へ**



次ページへ続く

## 前ページの続き

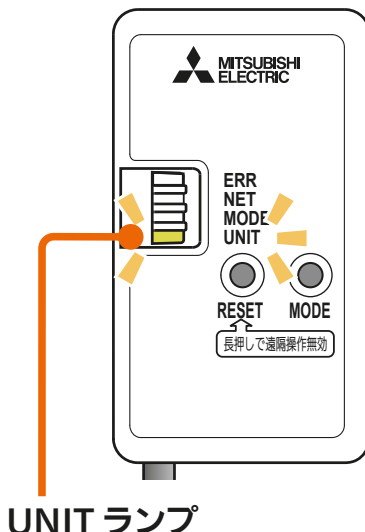
## エアコンをアクセスポイントモード(APモード)にする

## ■エアコンをアクセスポイントモード(APモード)に設定する

- ① 無線LANアダプターのUNITランプが5秒間に1回点滅していることを確認します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■ 消灯	■ 5秒間隔で 1回点滅

※MAC-9001Fの表示例



UNIT ランプ

- この状態にならない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



エアコン登録

1 2 3 4

エアコンを接続モードにする

■無線LANアダプターを接続モードにする  
①UNITランプ（緑）が5秒間に1回点滅していることを確認する  
※この状態にならない場合、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

②MODEランプ（オレンジ）が点灯状態になるまで（約7秒間）、「MODE」ボタンを先の細いもので押して離す

無線LANアダプターが再起動され、しばらくすると、MODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が点滅（5秒間隔で1回点滅）を開始します。

■接続モードになったことを確認する  
無線LANアダプターのMODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が5秒間隔で1回点滅を開始します。

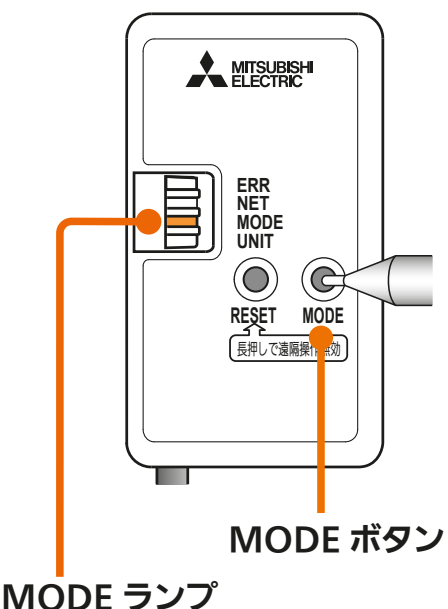
次ページへ続く

## 前ページの続き

- ② 無線LANアダプターの「MODE」ボタンをMODEランプが点灯状態になるまで(約7秒間)先の細いもので押して離します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■ 点灯	■ 消灯

※MAC-900IFの表示例



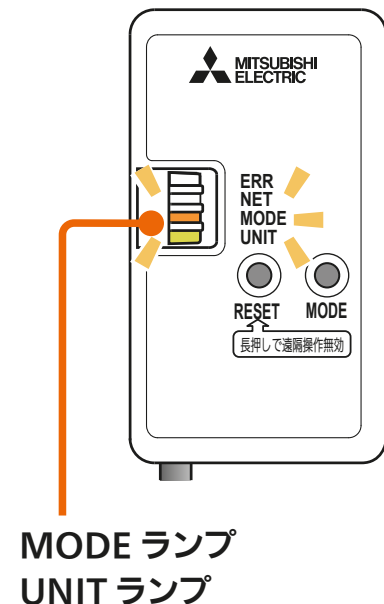
- 無線LANアダプターが再起動され、しばらくすると、MODEランプとUNITランプが点滅(5秒間隔で1回点滅)を開始します。

## ■アクセスポイントモード(APモード)になったことを確認する

- ③ 無線LANアダプターのMODEランプ(オレンジ)とUNITランプ(緑)が5秒間隔で1回点滅します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■ 5秒間隔で 1回点滅	■ 5秒間隔で 1回点滅

※MAC-900IFの表示例



- この状態は10分で終了します。10分以上経過した場合は①からやり直してください。

5

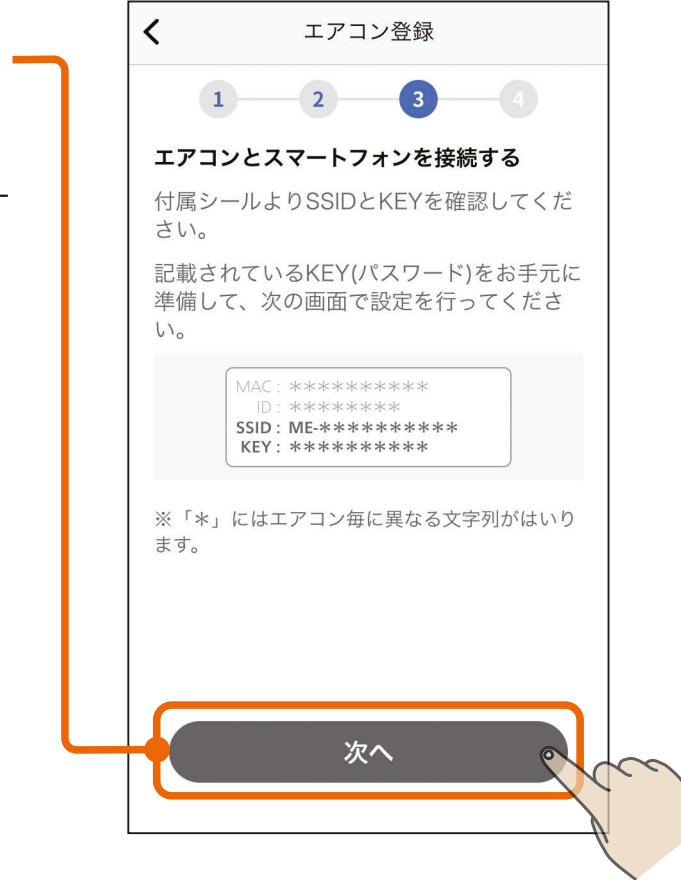
画面の内容を確認し、「次へ」をタップする



6

画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 情報設定シールについては次ページをご確認ください。



次ページへ続く

前ページの続き

## 設定情報シールを確認する

設定情報シールの位置は、無線 LAN アダプターの取扱説明書をご確認ください。

無線 LAN アダプターを取り付けた際に施工業者またはお客様が取扱説明書に記載した情報や、貼り付けた設定情報シールで確認してください。また、設定情報シールは無線 LAN アダプターにも貼り付けられています。確認する場合は、安定した台に乗って行ってください。



## ⚠ 注意



無線 LAN の設定を確認するときは、**不安定な台に乗らない**

・転倒などケガの原因になることがあります。

7

### 「スマートフォンの設定画面へ」 をタップしてスマートフォンの 設定画面で設定を行う

- スマートフォンの設定画面で行う作業については、次ページの「エアコンとスマートフォンを接続する」を参照してください。

&lt;

## エアコン登録

1 2 3 4

エアコンとスマートフォンを接続する

スマートフォンのWi-Fi設定画面で

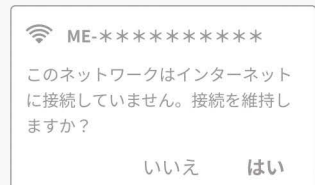
ME-\*\*\*\*\*

を選んでエアコンとスマートフォンを接続してください。接続確認後、「次へ」ボタンをタップしてください。

※「\*」には英数字10桁がります。  
(例：ME-A333330000)

パスワードを求められた場合は、事前に控えたKEY（パスワード）を入力してください。

以下ののような画面が表示されたときは「はい」を選択してください。



スマートフォンの設定画面へ

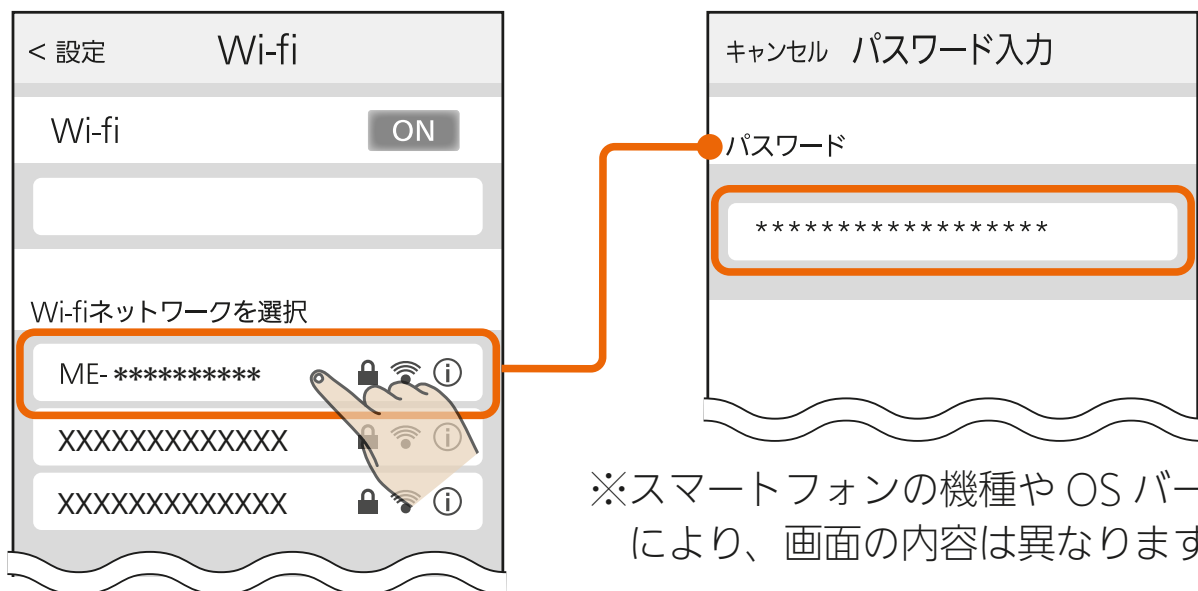
次へ



前ページの続き

## エアコンとスマートフォンを接続する

- スマートフォンの「設定」の「Wi-Fi」で、エアコンのSSIDである「ME-\*\*\*\*\*」(\*の部分は10桁の英数字)を選択し、パスワード入力画面でKEY(パスワード)を入力してください。KEY(パスワード)は情報シールに記載されています。



※スマートフォンの機種やOSバージョンにより、画面の内容は異なります。

- iOS搭載のスマートフォンでは左下の画面が表示されます。「<設定」をタップしてスマートフォンの「設定」画面に進み、「Wi-Fi」をタップして上の「Wi-Fi」画面に進んでください。



## 前ページの続き

MyMU アプリの画面に戻って  
「次へ」をタップする

- エアコンとスマートフォンが接続できていることを確認してから、「次へ」ボタンをタップしてください。



- 「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると接続に失敗します。



※スマートフォンの機種や OS バージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

## 前ページの続き

- 接続に失敗した場合は右のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップしてメッセージを閉じ、スマートフォンの設定画面でエアコンとスマートフォンの接続をやり直してください。

「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、手順④のアクセスポイントモードの設定からやり直してください。

 130ページ

機器と接続できませんでした

機器と接続できていません。スマートフォンのWi-Fi接続状況を確認してください。ネットワーク名「ME-\*\*\*\*\*」が見つからない場合は、アクセスポイントモードの設定からやり直してください。

閉じる

8

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備してください。次の画面で使用します。

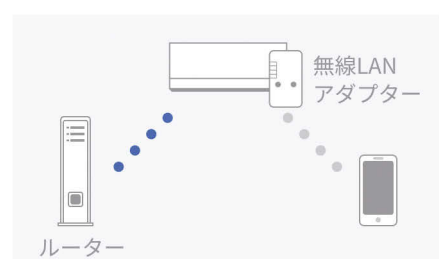
<

エアコン登録

1 2 3 4

### エアコンとルーターを接続する

スマートフォンとエアコンが接続できました。最後に、エアコンとルーターを接続します。



### <準備するもの>

ルーターのSSID(2.4GHz)と暗号化キー(パスワード)をお手元に準備して、次の画面で設定を行ってください。



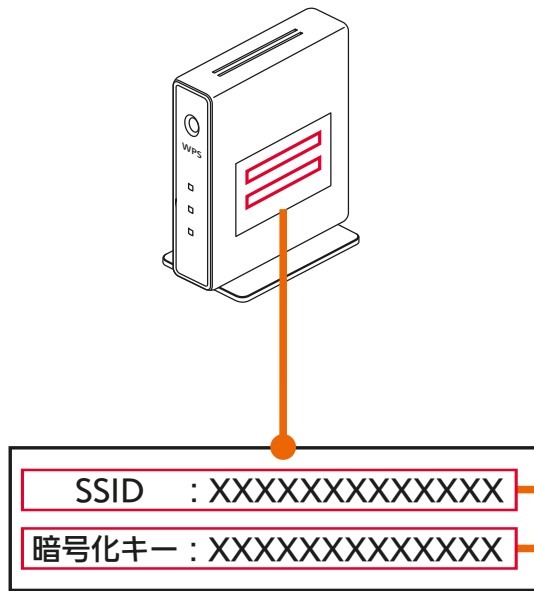
次へ

9

「SSID」欄をタップし、表示されるSSID選択画面で接続するルーターのSSIDを選択し、「決定」をタップする



「暗号化キー(パスワード)」にルーターの暗号化キーを入力し、「接続する」をタップする



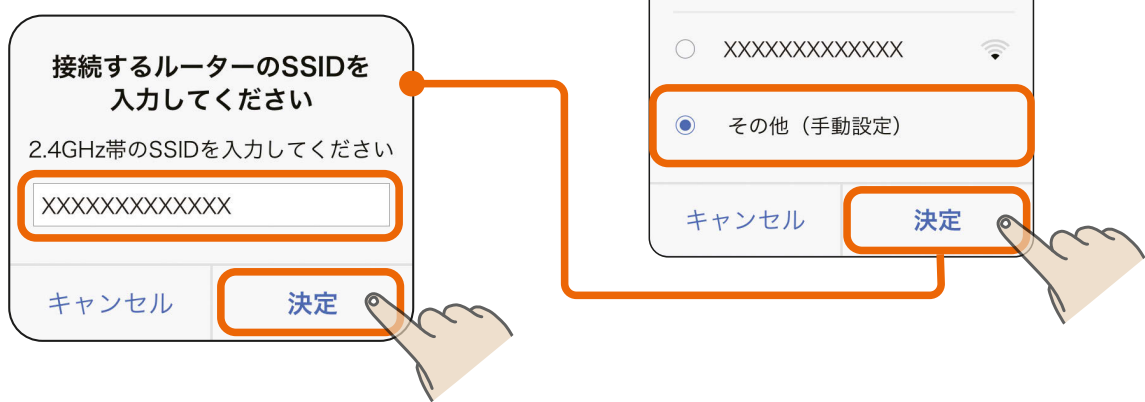
前回使用した暗号化キーを入力する

タップすると前回使用した暗号化キーを自動で入力できます。

次ページへ続く

## 前ページの続き

- SSIDは手動でも入力できます。「その他(手動設定)」を選択し、「決定」をタップすると、SSIDを手動入力する画面が表示されます。



- iOS搭載のスマートフォンでは、右のメッセージが表示されることがあります。その場合は「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと接続に失敗します。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定を変更してください。

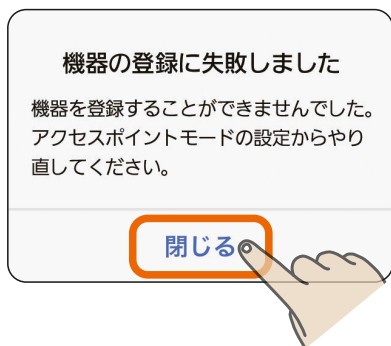
 158ページ



10

## エアコンの登録が終わるまで そのまま 2 ~ 3 分程度待つ

- 登録に失敗した場合は登録失敗のメッセージが表示されます。「閉じる」をタップすると対処方法を説明する画面が表示されます。詳しくは次ページをご確認ください。



機器を登録しています

登録には2分~3分程度の時間がかかることがあります。しばらくお待ち下さい。



ルーターと接続中です…

- ### おしらせ
- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

#### 機器の登録確認

本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

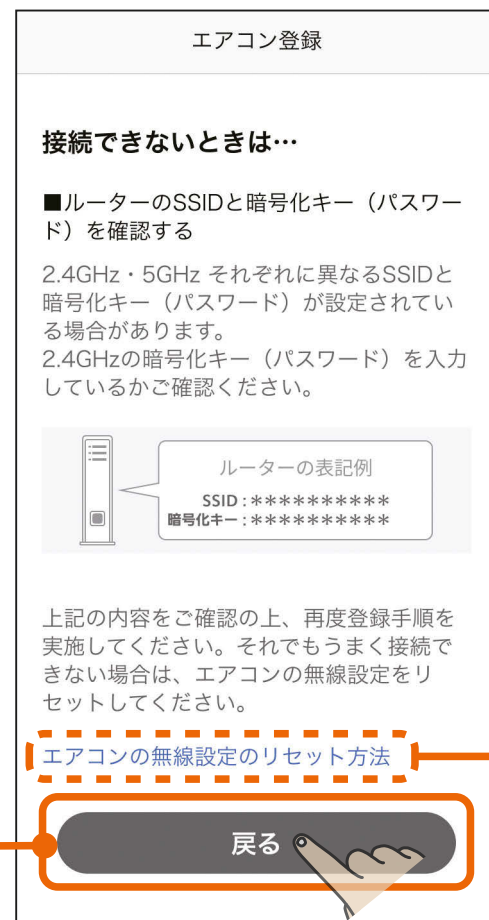
キャンセル

登録を続ける

次ページへ続く

## 前ページの続き

- 登録失敗のメッセージの「閉じる」をタップすると右の対処方法を説明する画面が表示されます。内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。 127ページ
- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



11

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



12

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

●本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。



13

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



WPS 機能で接続する場合の手順は以下のとおりです。

## 1 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

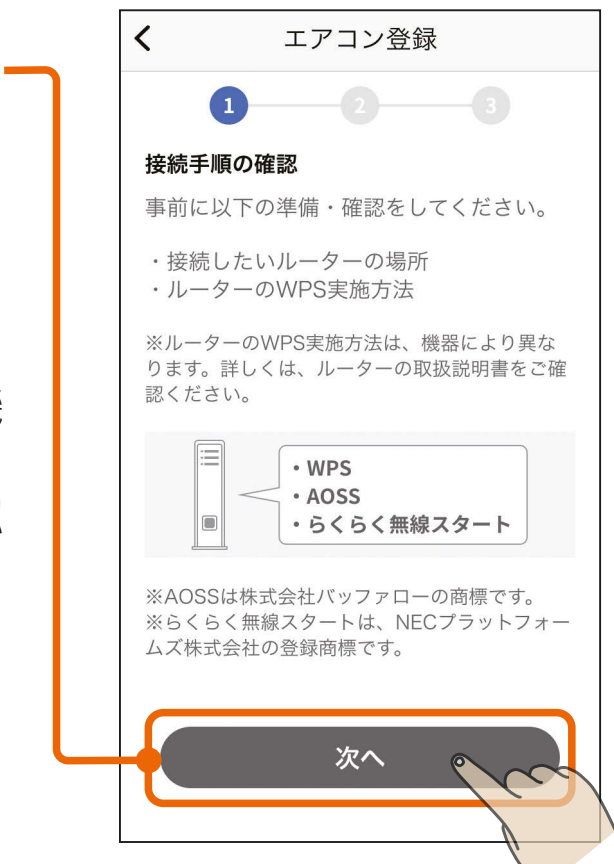


## 2 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- 事前に以下の準備・確認をしてください。

- ・接続したいルーターの場所
- ・ルーターのWPS実施方法

※ルーターのWPS実施方法は、機器により異なります。詳しくは、ルーターの取扱説明書をご確認ください。



3

### 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、次ページの「エアコンをWPSモードにする」を確認してください。

エアコン登録

1 2 3

エアコンとルーターを接続する

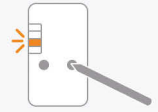
■無線LANアダプターを接続モードにする

①UNITランプ（緑）が5秒間に1回点滅していることを確認する

※この状態にならない場合、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

②MODEランプ（オレンジ）が点滅を開始するまで(約2秒間)、「MODE」ボタンを先の細いもので押して離す



■接続モードになったことを確認する

無線LANアダプターのMODEランプ（オレンジ）が点滅します。



※この状態は2分で終了します。  
2分以上経過した場合は①からやり直してください。

次へ



次ページへ続く

前ページの続き

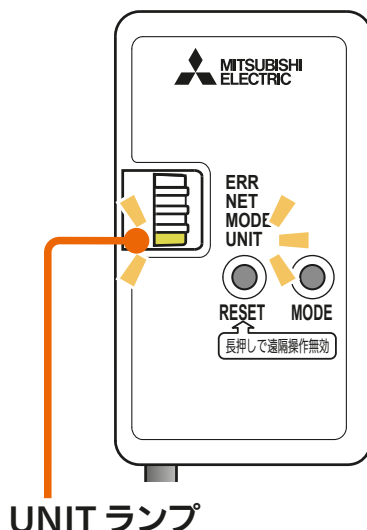
## エアコンをWPSモードにする

## ■エアコンをWPSモードにする

- ① 無線LANアダプターのUNITランプが5秒間に1回点滅していることを確認します。

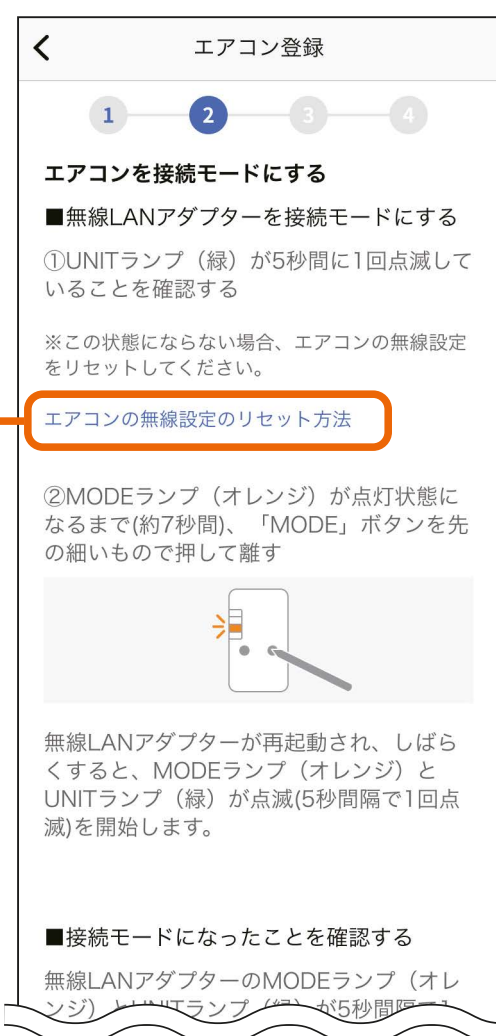
ERR	NET	MODE	UNIT
消灯	消灯	消灯	5秒間隔で1回点滅

※MAC-9001Fの表示例



UNIT ランプ

- この状態にならない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。



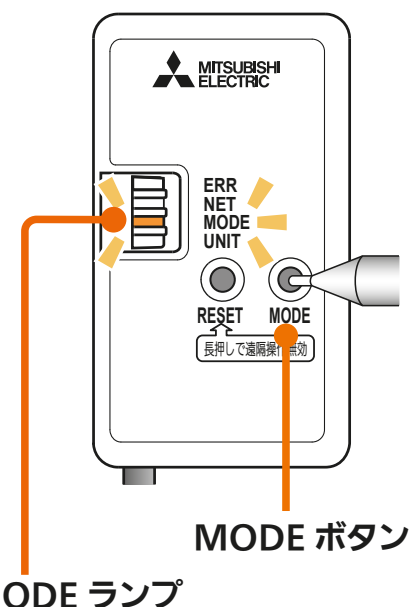
次ページへ続く

## 前ページの続き

- ② MODEランプが点滅を開始するまで(約2秒間)、無線LANアダプターの「MODE」ボタンを先の細いもので押して離します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■■ 点滅	■ 消灯

※MAC-900IFの表示例



- 「MODE」ボタンを約7秒間押し続けると、APモード(下のランプ状態)に切替わってしまいます。この状態になった場合は、再度「MODE」ボタンを約7秒間押し続けて通常モードに戻してから、再度手順②を行ってください。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■■ 5秒間隔で 1回点滅	■■ 5秒間隔で 1回点滅

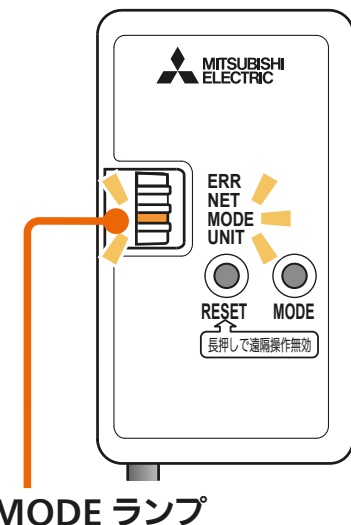
## ■接続モードになったことを確認する

- ③ 無線LANアダプターのMODEランプ(オレンジ)が点滅します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 消灯	■■ 点滅	■ 消灯

- この状態は2分で終了します。2分以上経過した場合は①からやり直してください。

※MAC-900IFの表示例



4

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。

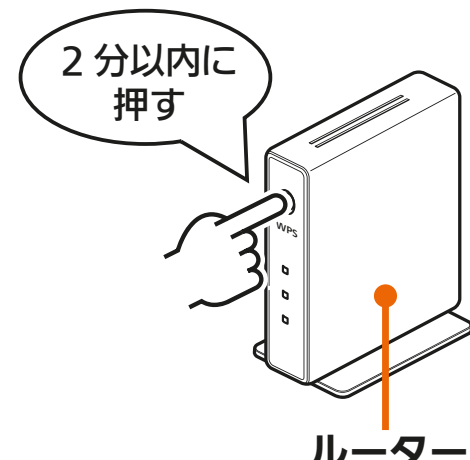


## ルーターをWPSモードにする

### ■ルーターを操作し、ルーターをWPSモードにする

- 1 エアコンをWPSモードにしてから2分以内に、ご使用のルーターの「WPS」ボタンを数秒間(ルーターにより異なります)押して、しばらく待ちます。

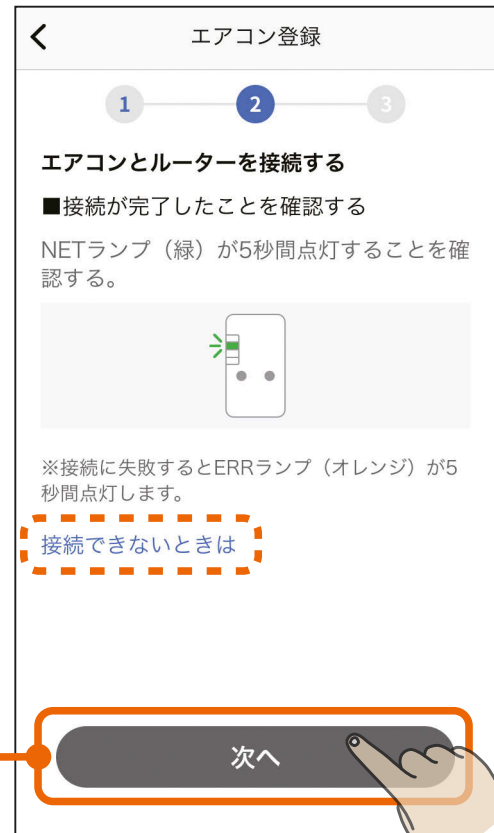
- 「WPS」の名称は「AOSS<sup>®</sup>」や「らくらく無線スタート」などの場合があります。詳しくはルーターの取扱説明書などを確認してください。
- 「WPS」ボタンを押す時間は、ルーターの仕様により異なります。詳しくは各機器の取扱説明書をご確認ください。
- 2分以上経過すると、ルーターの「WPS」ボタンを押しても接続できなくなります。



5

## 画面に表示されている作業を行い、「次へ」をタップする

- 画面に表示されている作業の詳細は、以下を確認してください。
- 接続できないときは「接続できないときは」をタップしてください。対処方法を説明した画面が表示されます。詳しくは次ページの「WPS接続できないときの対処方法」をご確認ください。



## エアコンとルーターの接続が完了したことを確認する

### ■エアコンとルーターをWPS接続できたか確認する

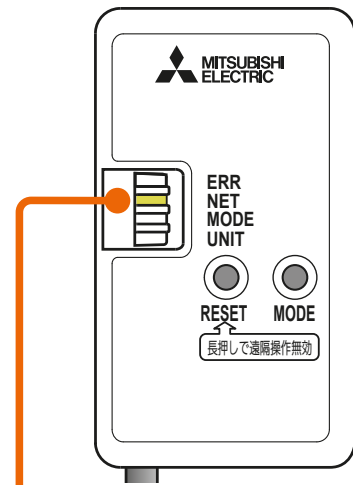
- 1 NETランプが5秒間点灯することを確認します。

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 消灯	■ 5秒間点灯	■ 消灯	■ 消灯

- 接続完了です。サーバーとの初期通信が自動的に始まります。
- 接続に失敗するとERRランプが5秒間点灯します。

#### <接続失敗時のランプ>

ERR	NET	MODE	UNIT
■ 5秒間点灯	■ 消灯	■ 消灯	■ 消灯



NET ランプ

前ページの続き

## WPS接続できないときの対処方法

- 右の対処方法を説明する画面の内容を確認して、再度登録手順を実施してください。「戻る」をタップすることで、接続方法の選択画面に戻ります。

 127ページ

- 再度登録を実施してもうまく接続できなかった場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。「エアコンの無線設定のリセット方法」をタップすると下のリセット方法を説明する画面が表示されますので、内容を確認して、エアコンの無線設定をリセットしてください。

## エアコンの無線設定のリセット方法

- 無線LANアダプターをリセットする

MODEランプ（オレンジ）とUNITランプ（緑）が点灯状態になるまで（約15秒間）、「RESET」ボタンを先の細いもので押して離す



リセット後は2分以上たってからやり直してください。

閉じる

## エアコン登録

## 接続できないときは…

- ルーターのWPSボタンを押すのが遅すぎていませんか？

リモコンまたはアダプターでWPSの操作をして接続モードになった後、「2分以内」にルーターのボタンを押してWPSで接続できる状態にする必要があります。

- ルーターにある「WPSボタン」の場所や操作方法が間違ってないか確認する

正しいボタンを押して、ルーターがWPSで接続できる状態になったかご確認ください。

ルーターによってはボタン名や位置、LEDの点滅パターンが異なります。

## ボタン名の例



- WPS
- AOSS
- らくらく無線スタート

※AOSSは株式会社パッファローの商標です。  
※らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。

ルーターによって、WPSボタンを数秒間押し続けて設定する場合や、周波数帯ごとに設定方法が異なる場合があります。2.4GHzでのWPSとなるように設定してください。

※詳細はルーターの取扱説明書をご確認ください。

- アクセスポイントモードでの接続を試す

WPSで接続できないときはアクセスポイントモードでの接続もお試しください。

※ルーターのSSIDや暗号化キー（パスワード）などの情報が必要です。

上記の内容をご確認の上、再度登録手順を実施してください。それでもうまく接続できない場合は、エアコンの無線設定をリセットしてください。

エアコンの無線設定のリセット方法

戻る

## 前ページの続き

- WPS接続完了後、「次へ」をタップすると位置情報の使用許可を求めるメッセージが表示されます。「1度だけ許可」「Appの使用中は許可」あるいは「アプリの使用時のみ」「今回のみ」をタップしてください。「許可しない」をタップすると、次の画面でスマートフォンの接続先情報が表示されません。



※スマートフォンの機種やOSバージョンにより、画面の内容は異なります。

## おしらせ

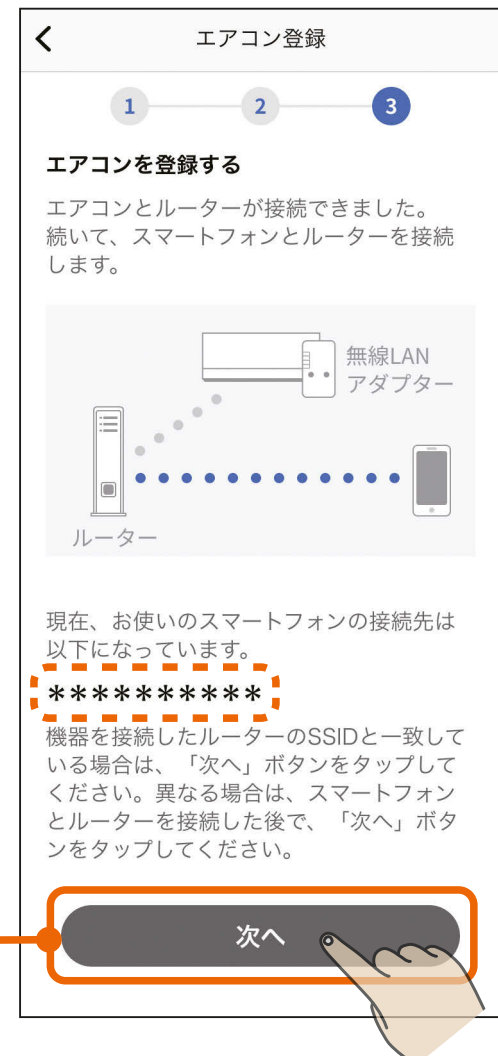
- オートメーション機能で位置情報を使用する場合は、位置情報の許可を求める画面で「Appの使用中は許可」「アプリの使用時のみ」をタップし、「正確な位置情報」を「オン」にしてください。オートメーション機能については取扱説明書をご確認ください。

6

## 画面の内容を確認し、「次へ」をタップする

- ①にスマートフォンの接続先情報が表示されます。表示されているSSIDがエアコンを接続したルーターのSSIDと一致していることを確認してください。異なる場合は、エアコンを接続したルーターにスマートフォンを接続してください。接続方法はスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- iOS14以降を搭載のスマートフォンでは、初回登録時に「次へ」をタップすると下記のメッセージが表示されますので、「OK」をタップしてください。「OK」をタップしないと次の手順⑦でエアコンが表示されません。「許可しない」をタップした場合は、iOSのローカルネットワークの設定で通信を許可するよう変更してください。

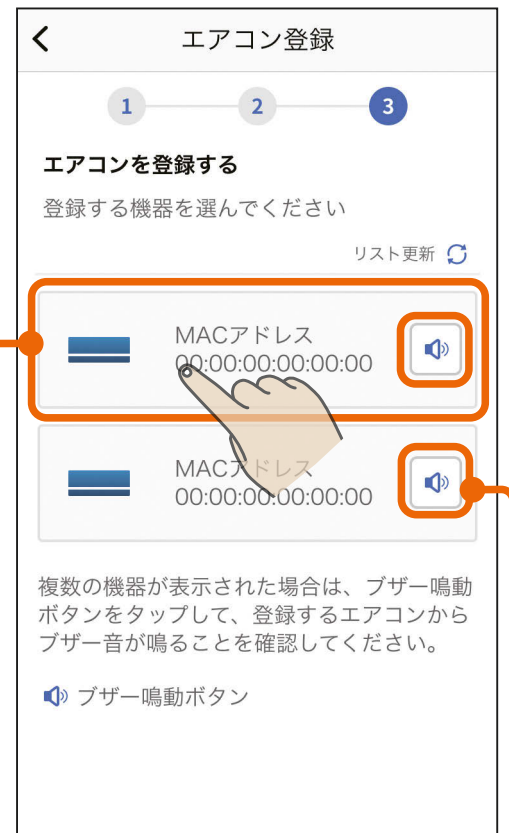
 158ページ



## 7

## 登録するエアコンをタップする

- 複数の機器が表示された場合は、ブザー鳴動ボタン  をタップして登録するエアコンからブザー音が鳴ることを確認してください。
- 以下のようにエアコンが表示されない場合は「こんなときは」をご覧ください。  157ページ



## おしらせ

- エアコンが別のユーザーに登録されている場合は、右のメッセージが表示されます。「登録を続ける」をタップすることで、本エアコンの登録が行われ、別のユーザーからはエアコンの登録が削除されます。登録しない場合は「キャンセル」をタップします。

## 機器の登録確認

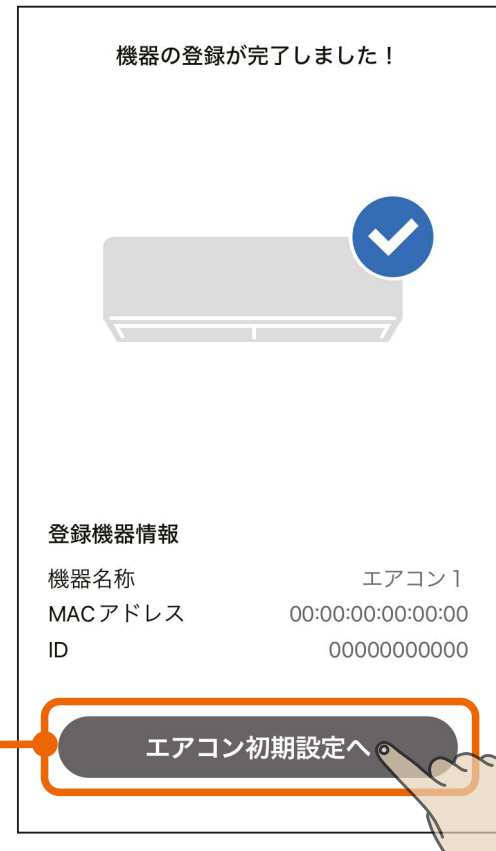
本機器は既に別のユーザーに登録されています。別のユーザーと機器を共有をしたい場合は、本機器を登録しているユーザーに家電シェアの招待を依頼してください。このまま登録を進めると、別のユーザーからは本機器の登録が削除されます。登録を続けますか？

キャンセル

登録を続ける

8

登録完了のメッセージが表示されたら、続けて「エアコン初期設定へ」をタップする



9

「宅外操作」のスイッチをタップして  (有効) にし、「次へ」をタップする

- 本アプリでエアコンを操作するためには、宅外操作設定を有効にする必要があります。必ず有効にしてください。



10

## エアコンの登録と初期設定が完了しました

- 「アプリを起動する」をタップすると、霧ヶ峰アプリが起動します。アプリの使い方については、霧ヶ峰アプリの取扱説明書をご確認ください。以下のURLで閲覧できます。  
[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu\\_ib.html](https://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/kirigamine/function/remote/racmymu_ib.html)
- エアコン名の初期設定は「エアコン〇」(〇は数字)です。「リビングのエアコン」などエアコンが設置されている部屋がわかる名称に変更することをお勧めします。機器名称の変更方法については、取扱説明書をご確認ください。

機器登録と初期設定が完了しました！



ご使用中に以下のメッセージ画面が表示される場合があります。

メッセージ	対処
<p>登録機器が見つかりません。 (MY19-404)</p> <p>閉じる</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 無線 LAN アダプターまたは機器内蔵の無線 LAN モジュールがルーター経由でサーバーに接続できていません。機器が接続されたルーターがインターネット接続されていることを確認してください。</li><li>● IPoE 方式でインターネット接続し、IPv4 over IPv6 サービス（例：「v6 プラス」）をご利用の環境では、無線 LAN アダプターまたは機器内蔵の無線 LAN モジュールがサーバーに接続できない場合があります。IPv4 over IPv6 サービスをご利用の環境でこのエラーが表示された場合は、IPv4 インターネットへの接続方法を PPPoE 等に変更してください。変更の方法（ID / パスワード設定を含むルーター設定等）に関しては、ご契約のインターネットプロバイダー様にご相談ください。</li></ul>
<p>登録できませんでした。 MACアドレスとIDを ご確認ください。 (MY19-400)</p> <p>閉じる</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 無線 LAN アダプターまたは機器内蔵の無線 LAN モジュールの MAC アドレスと ID の入力内容を再度確認してください。</li></ul>
<p>通信に失敗しました。</p> <p>閉じる</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● スマートフォンがインターネットに接続されているか等、通信環境を確認して、少し時間をおいてから再度操作してください。</li></ul>

## ○ 機器登録時に登録したい機器が表示されない

機器登録時に登録したい機器が表示されない場合は、以下をご確認ください。



### ● スマートフォンがルーターに接続されていますか？

→スマートフォンがルーターに接続されているか確認してください。詳しくはスマートフォンとルーターの説明書をご覧ください。

### ● 機器がルーターに接続されていますか？

→機器がルーターに接続されているか確認してください。詳しくは各機器とルーターの接続の説明をご覧ください。

### ● ルーターの「ネットワーク分離機能」または「プライバシーセパレーター機能」が有効になっていませんか？

→機器登録時は端末間通信を許可する必要があるため、ルーターの取扱説明書をご確認いただき、有効になっている場合は、機器登録時のみ無効に設定し、登録後に元の設定に戻してください。

### ● 無線 LAN アダプター（インターフェースユニット等を含む）とルーターの距離が離れ過ぎていませんか？

→無線 LAN アダプターとルーターが離れ過ぎている場合は近づけてください。

## ● iOS搭載のスマートフォンで機器登録に失敗する

右の画面で、「OK」ではなく「許可しない」をタップすると MyMU アプリと機器の通信ができなくなり、機器登録に失敗します。以下の手順でローカルネットワークの設定を変更してください。

1 スマートフォンの「設定」を開き、「プライバシー」をタップして「ローカルネットワーク」を開く

- 項目の並び順など、画面はご使用のスマートフォンによって異なることがあります。

“MyMU”がローカルネットワーク上のデバイスの検索および接続を求めています  
このAppで、使用中のネットワーク上のデバイスの検索および接続ができるようになります。

許可しない OK



2 「MyMU」のスイッチをタップして にする。

## ● ルーターに接続できない

お客様のルーターと機器（無線 LAN アダプター）を接続できないときは、以下をお試しください。

- ルーターの電源が入っていない場合は、電源を入れてください。
- 無線 LAN アダプター（インターフェースユニット）とルーターの距離が離れすぎている場合は、近づけてください。
- ルーターが「IEEE802.11b/g/n（2.4GHz）」「WPA2-PSK（AES）」に対応しているか確認してください。

## ● ルーターのSSID選択画面で接続したいルーターが表示されない

ルーターの SSID 選択画面に接続したいルーターが表示されない場合は、ルーターの設定を確認してください。

- SSID を隠す機能（ステルス機能）が設定されている場合は、「その他（手動設定）」を選択してルーターの SSID を手動で入力してください。
- MAC アドレスフィルタリング機能が設定されている場合は、一時的に解除してください。

# 三菱電機株式会社

IoT・ライフソリューション新事業推進センター  
〒617-8550 京都府長岡京市馬場団地1番地

872C727Q10 (ac)