

1036-220701-2



太陽と、暮らしをつなぐ。

OMソーラー株式会社

〒431-1207
静岡県浜松市西区村楯町4601
TEL.053-488-1700(代)

発行日 2023.4.1



パッシブエアコン

取扱説明書



はじめに

このたびはパッシブエアコンをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

ご使用前に、本書をよくお読みいただき、内容を十分理解されてから正しくお使いください。
なお、本書はいつでもご覧いただける場所に保管し、不具合が生じたときにお役立てください。

エアコンリモコンは、お客様のスマートフォンやパソコンなどの情報端末から、ご自宅に設置してあるエコナビゲートウェイ(専用通信機器)を経由してOMソーラー株式会社のサーバーに繋げて操作を行います。

エアコンリモコン(パッシブエアコン)をご利用いただくためには、事前にパッシブエアコンサイトへのユーザー登録が必要です。また、エアコンリモコンを遠隔操作(WEB操作)するためには、スマートフォンやパソコンなどの情報端末とブラウザが必要です。

また、ご利用いただくにあたり、以下のブラウザでのご利用を推奨しております。

- Internet Explorer 11 以降
- Firefox 33 以降
- Chrome 25 以降

【ご注意】

上記のブラウザのバージョン以外をご利用の方は一部正常に動作しない場合がありますのでご了承ください。

記載内容

本書では、パッシブエアコンサイトへのユーザー登録方法、エアコンリモコンを使って操作する方法を説明しています。

表示について

本書では下記のような表示を使用して、注意事項および補足内容を説明しています。
内容をよく理解してから本文をお読みください。



参考になることや、補足説明を示します。

ご注意

- 本製品および本書はOMソーラー株式会社の著作物です。従って、本製品および本書の一部または全部を無断で複製、複写、転載、改定することは法律で禁じられています。
- 本製品は仕様変更等のため、予告なく変更される場合がありますのでご了承ください。

もくじ

はじめに	2
運転前の準備.....	4
パッシブエアコンサイトへのユーザー登録..	4
リモコンの設定.....	5
エアコンリモコンの設定	6
各部のなまえとはたらき	7
基本的な操作方法.....	8
運転の開始・停止.....	8
エアコン運転モードの切換	10
各系統の運転の切換 および温度・風量変更.....	12
エアコンリモコンの遠隔操作(WEB操作) を終了する	17
エラーコード一覧.....	18
操作上のエラー	18
エコナビゲートウェイ異常表示一覧...	19

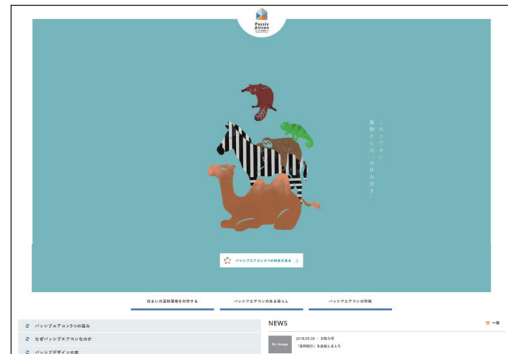
運転前の準備

●パッシブエアコンサイトへのユーザー登録

エアコンリモコン（パッシブエアコン）をご利用いただくためには、事前にパッシブエアコンサイトへのユーザー登録が必要です。
お客様の情報登録後3営業日以内に「ログインID/パスワード」を記載した「ユーザー登録完了のお知らせ」が、登録いただいたメールアドレスに届きます。

お知らせ

- お客様のメールアドレスがログインIDとなります（後ほど変更可能です）。
弊社ドメイン（omsolar.jp）のメールが届くように、記載されたメールアドレスの受信拒否設定解除をお願いいたします。



1. パッシブエアコンサイトにスマートフォンからアクセスし、画面左下の「スマホ制御ログイン(ユーザー登録専用)」をクリックします。



2. 「エアコンリモコン初期登録はこちら」をクリックします。



3. エコナビゲートウェイの裏にある「製造番号」とお客様の情報を入力します。

※製造番号のハイフン(-)を除いた10桁の数字を入力します。

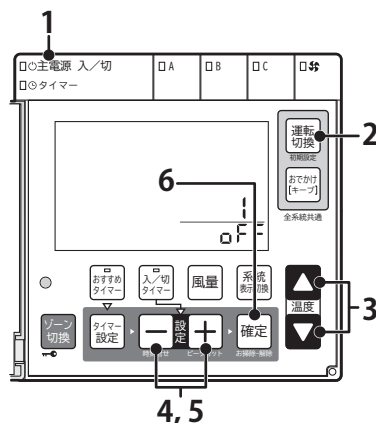
名称	基地局内蔵ゲートウェイ
型番	GW-Z03A
製造番号	00423-00001
CH	01
GR	1
会社名	OMソーラー株式会社 OM Solar, Inc.


お客様専用の「ログインID（メールアドレス）」と「パスワード」が届いたら、エアコンリモコンの設定の前に、ご自宅に設置してあるリモコンを設定します。

●リモコンの設定


リモコンで、遠隔操作（WEB 操作）を有効「on」にします。

1.  を押して「切」にします。




2.  を約 5 秒間押します。
画面右下に「1」と「oFF」が、表示されます。




3.  を押して数字の 26 を表示させます。




4.  のどちらかを押すと、「oFF」が点滅します。



5.  をもう一度押すと、「oFF」が「on」に変わり、点滅します。



6.  を押します。「on」が、点灯に変わります。



7. フタを閉じます。
フタを閉じることで、遠隔操作（WEB 操作）の準備が完了します。

運転前の準備

●エアコンリモコンの設定

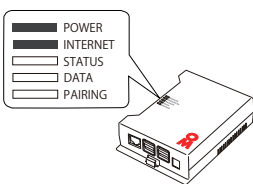
ご自宅のリモコンの設定完了後、エアコンリモコンへ接続します。

1. パッシブエアコンサイトにスマートフォンからアクセスし、画面左下の「スマホ制御ログイン(ユーザー登録専用)」をクリックします。



2. 発行されたお客様専用の「ログインID (メールアドレス)」と「パスワード」を入力します。

ID、パスワードを正確に入力してもログインできない場合は、通信できていない可能性があります。エコナビゲートウェイ本体の「INTERNET」ランプが点灯または点滅(約0.5秒に1回)しているか確認してください。そうでない場合は工務店に連絡してください。



3. エアコン一覧画面の「操作」ボタンをクリックします。



4. スマートフォンに、エアコンリモコンのTOP画面が表示され、パッシブエアコンの操作が可能になります。



お知らせ

●エアコンリモコンとして複数台接続が可能です。

2台以上でエアコンリモコンを使用する場合は、使用中の端末以外の操作状況は自動更新されません。

使用前に再度、更新ボタン  を押してから開始します。

各部のなまえとはたらき

■TOP画面

メニュー切替ボタン
エアコンリモコンのWEB操作を終了するときに使用

更新ボタン
ブラウザを再度読み込むときに使用

要求番号
サーバーが変更した時刻を表示

現在の日時
2019/06/07 10:19

温度
現在の室内の温度を表示
27°C

湿度
現在の室内の湿度を表示
76%

現在の運転状況
冷房
通常運転

エアコン運転モード切替ボタン
暖房・冷房・除湿(強)・除湿(中)・除湿(弱)から選択できます。

エアコン運転ボタン
運転の開始・停止およびおでかけ運転の切り換えをするときに使用

送信ボタン
「エアコン運転ボタン」・「エアコン運転モード切替ボタン」の設定内容をリモコンに送信するときに使用
※「送信」しないと、設定は反映されません。

送信
send

area A LDK (リビング)
電源 ON
設定 21°C
風量 自動

area B 床下 (ベース)
電源 OFF
設定 22°C
風量 自動

area C LDK (リビング)
電源 ON
設定 21°C
風量 自動

送信
send

送信
send

通常運転
キープ運転
OFF

エアコン運転 おでかけ運転 エアコン停止 ※1

系統運転ボタン
系統ごとに運転の開始・停止および温度設定、風量の切り換えをするときに使用
電源: ON/OFF
設定: 16°C ~ 30°C
風量: 自動/弱/強
※系統ごとに設定内容をリモコンに「送信」します。

系統運転の表示について
表示色: 電源ON時 /黄色
電源OFF時/グレー
表示内容: LDK (リビング)
床下 (ベース)
LDK (リビング)の詳細については、ご自宅に設置してあるリモコンの裏面に貼ってある系統をご確認ください。
※LDK (リビング)に設定した系統が、現在の室内の温度として表示されます。
※床下 (ベース)に設定した系統は、冷房運転は起動しません。

Copyright (C) OM Solar, inc. All rights reserved.

基本的な操作方法

この画面では、運転状況の設定ができます。

■運転の開始・停止

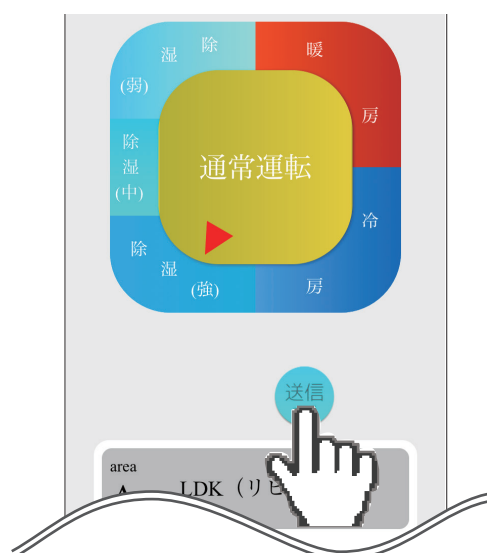
1. 中央のボタンを押します。

押すごとに切り換わります。

通常運転 → キープ運転 → OFF



2. 「送信」をクリックします。

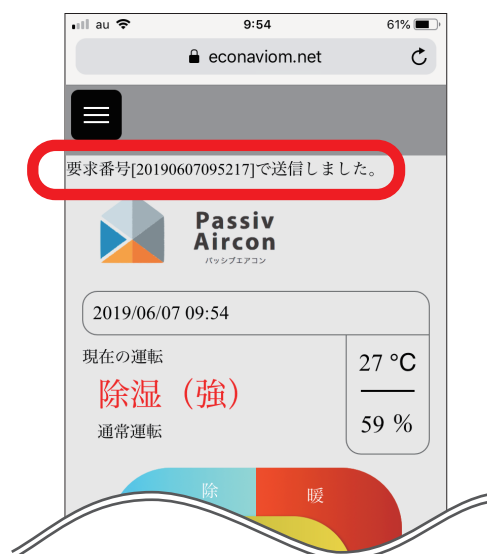


3. 約1分程で

「要求番号 [20190607101640] で送信しました。」というメッセージが表示されます。

【表示例】

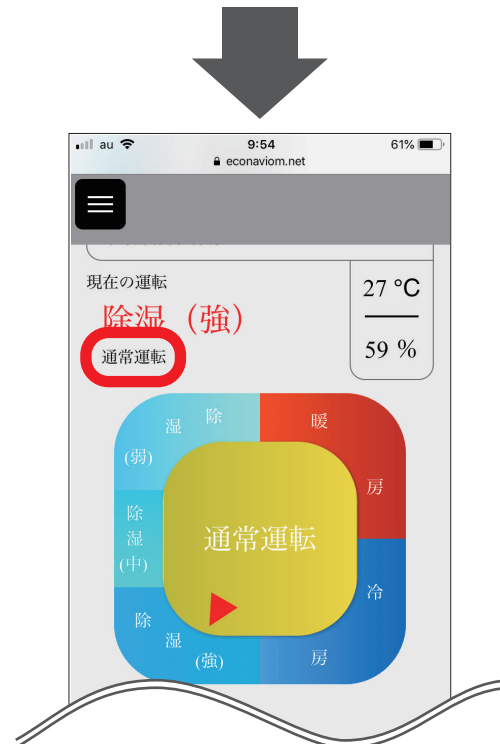
要求番号：[2019 06 07 10 16 40]
西暦 年 月 日 時 分 秒



4. ブラウザの画面を再度読み込みます。



5. 画面が更新され、現在の運転状況が表示されます。



お知らせ

- エラーメッセージが出た場合は、「エラーコード一覧」をご覧ください。 **18 ページ**
- ネットワークの通信環境によっては、変更の完了に時間がかかる場合があります。
- エアコンリモコンの変更がパッシブエアコン本体に反映されるまでに 10 秒程度、エアコンリモコンの画面表示に反映されるまでには 1 分程度、時間がかかります。(スマートフォンと基地局との通信が悪いと、時間がかかると場合があります。)

基本的な操作方法

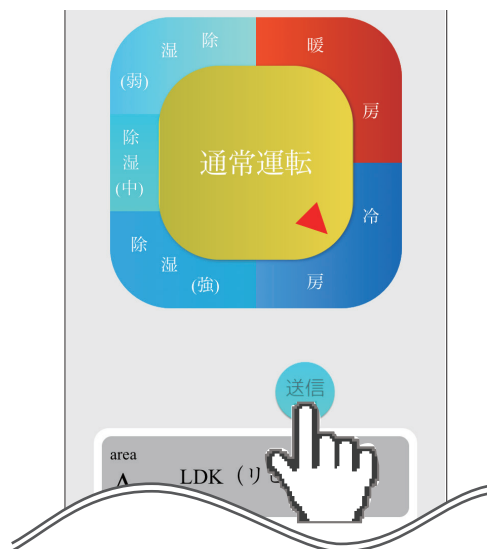
■エアコン運転モードの切換

1. 変更したい項目をクリックします。

すべての系統で同じ設定になります。



2. 「送信」をクリックします。



3. 約1分程で「要求番号 [20190607101640] で送信しました。」というメッセージが表示されます。

【表示例】

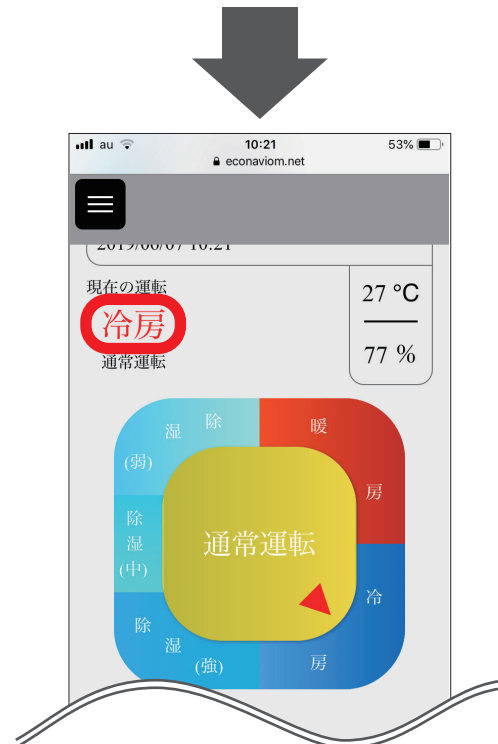
要求番号：[2 0 1 9 0 6 0 7 1 0 1 6 4 0]
西暦 年 月 日 時 分 秒



4. ブラウザの画面を再度読み込みます。



5. 画面が更新され、現在の運転状況が表示されます。



お知らせ

- エラーメッセージが出た場合は、「エラーコード一覧」をご覧ください。 **18 ページ**
- ネットワークの通信環境によっては、変更の完了に時間がかかる場合があります。
- エアコンリモコンの変更がパッシブエアコン本体に反映されるまでに 10 秒程度、エアコンリモコンの画面表示に反映されるまでには 1 分程度、時間がかかります。(スマートフォンと基地局との通信が悪いと、時間がかかりかかります。)

基本的な操作方法

この画面では、系統ごとに運転状況の設定ができます。

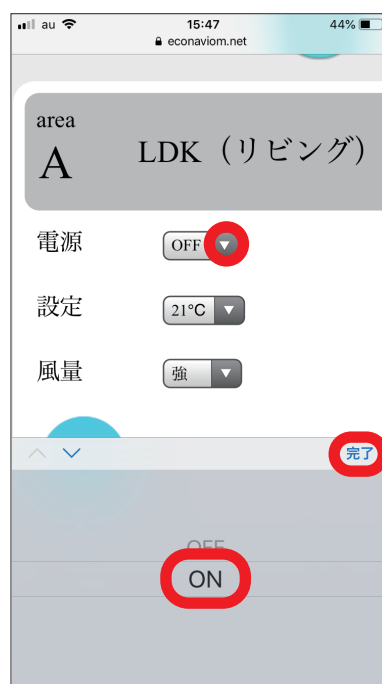
■各系統の運転の切換および温度・風量変更

●運転の開始・停止

1. 変更したい系統の電源 ▼ ボタンを押します。

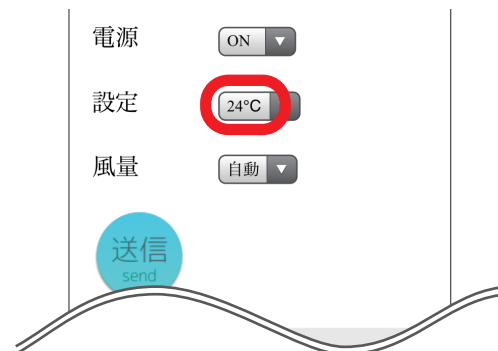
2. 「ON」「OFF」が出るので、どちらを選択し、「完了」を押します。

3. 変更した「ON」または「OFF」が表示されます。



●設定温度変更

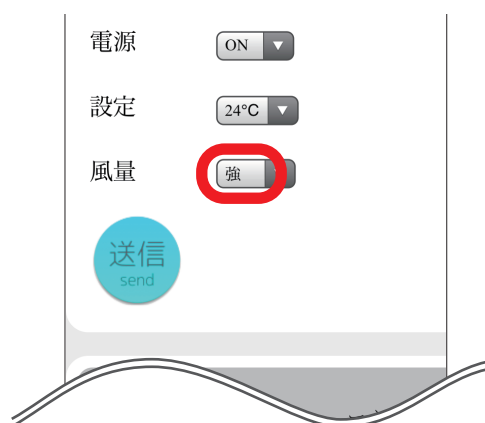
1. 変更したい系統の設定 ▼ ボタンを押します。
2. 変更可能な数値が出るので、希望する数値を選択し、「完了」を押します。
3. 変更した数値が表示されます。



基本的な操作方法

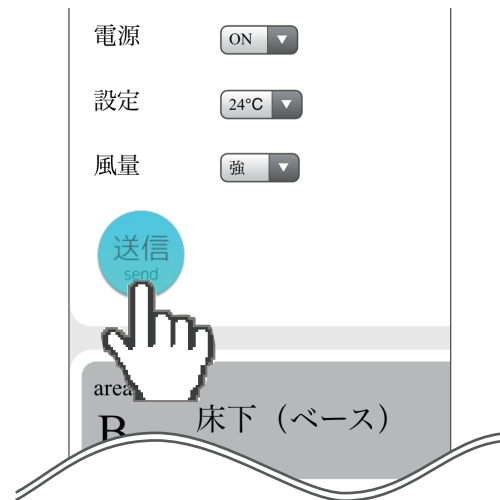
●風量変更

1. 変更したい系統の風量 ▼ ボタンを押します。
2. 変更可能な項目が出るので、希望する項目を選択し、「完了」を押します。
3. 変更した項目が表示されます。



●設定の更新

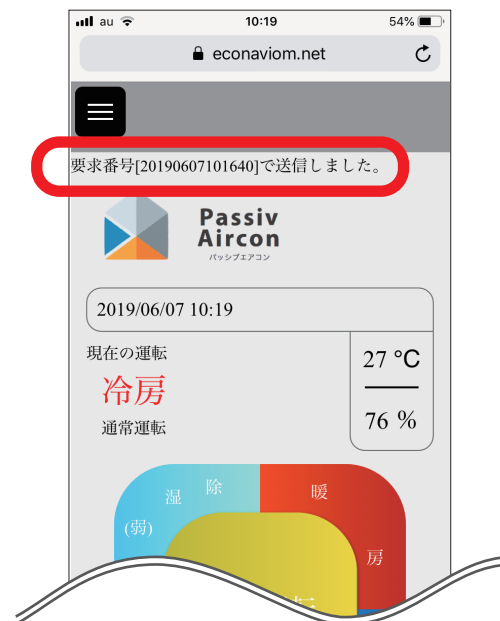
1. 各項目を選択したら、「送信」をクリックします。



2. 約1分程で「要求番号 [20190607101640] で送信しました。」というメッセージが表示されます。

【表示例】

要求番号：[2 0 1 9 0 6 0 7 1 0 1 6 4 0]
西暦 年 月 日 時 分 秒



基本的な操作方法

3. ブラウザの画面を再度読み込みます。



4. 画面が更新され、現在の運転状況が表示されます。

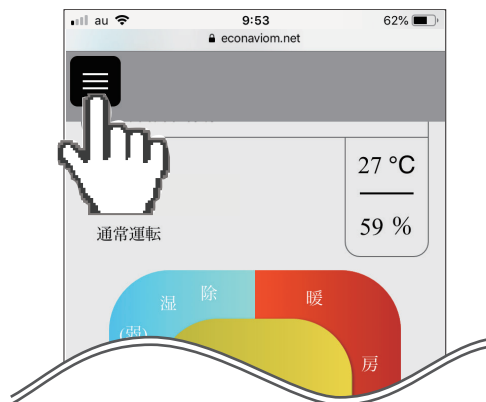


お知らせ

- エラーメッセージが出た場合は、「エラーコード一覧」をご覧ください。 **18 ページ**
- ネットワークの通信環境によっては、変更の完了に時間がかかる場合があります。
- エアコンリモコンの変更がパッシブエアコン本体に反映されるまでに 10 秒程度、エアコンリモコンの画面表示に反映されるまでには 1 分程度、時間がかかります。(スマートフォンと基地局との通信が悪いと、時間がかかると場合があります。)

エアコンリモコンの遠隔操作(WEB 操作)を終了する

1. メニュー切替ボタンを押します。



2. 「ログアウト」をクリックします。



3. エアコンリモコン初期ログイン画面が表示されます。



4. パッシブエアコンサイトを閉じて終了します。

再度エアコンリモコンを遠隔操作 (WEB 操作) するためには、エアコンリモコンの設定が必要となります。「●エアコンリモコンの設定」を行ってください。

6 ページ

エラーコード一覧

●操作上のエラー

エアコンリモコンは、情報端末のブラウザ画面を使って操作させます。ブラウザで操作するとき、設定条件から外れている場合や通信不良などで応答がなかった場合には、エラーが出るようになっています。



エラー表示	内 容	確認・対処方法
設定変更中にエラーが発生しました。 操作がタイムアウトしました。(1)	操作の設定が、受け付けしない場合	パソコンやスマートフォンなどの情報端末を使用している場所の電波状況の確認、また、ご自宅のエコナビゲートウェイの異常表示一覧をご確認と改善した後に、再度操作をやり直してください。
設定変更中にエラーが発生しました。 操作がタイムアウトしました。(2)		
設定変更中にエラーが発生しました。 操作がタイムアウトしました。(3)	OMソーラー株式会社のサイト側のシステム不良	お買い求めの販売店にご確認ください。

エコナビゲートウェイ異常表示一覧



LED点灯・点滅パターン		内容	対処方法
点灯	<p>POWER INTERNET STATUS DATA PAIRING</p>	<p>正常</p> <p>インターネットに接続され、OMソーラー株式会社のサーバーと繋がっています。</p>	—
中速点滅 (0.5秒)	<p>POWER INTERNET STATUS DATA PAIRING</p>	<p>サーバー接続異常</p> <p>OMソーラー株式会社のサーバーと繋がっていません。</p>	<p>ユーザー登録を行ってください。</p> <p>4ページ</p>
低速点滅 (3秒)	<p>POWER INTERNET STATUS DATA PAIRING</p>	<p>インターネット接続異常</p> <p>インターネットに接続されていません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> インターネットが開通しているか確認してください。 ルーターと宅内引込コネクター間の配線接続を確認してください。 通信環境が混んでいたり、ルーターが一時通信を抑制している場合があります。少し時間をおいてエコナビゲートウェイの電源を入れ直してください。
消灯	<p>POWER INTERNET STATUS DATA PAIRING</p>	<p>ルーター通信異常</p> <p>IPアドレスを取得できていません。</p>	<p>ルーターをご確認ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ルーターの電源、配線が正しいかご確認ください。



太陽と、暮らしをつなぐ。

お客さまとOMソーラーを繋ぐ窓口
「OM class」へのご登録はこちら



<https://omclass.net>