

ELPA エアコン専用簡単リモコン エアコンリモコン RC-36AC

取扱説明書

お客様へのお願い

ご使用の前に必ずメーカーコード設定を行ってください。設定をしないと正しく操作できません。

この度は弊社商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用の前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しく安全にお使いください。お読みになった後は大切に保管し、必要な時にお読みください。



エアコン専用簡単リモコン

■安全上の注意

ご使用の前にこの「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次のように区分し、説明しています。

- 警告**
 - この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表示します。
 - この表示の注意事項を守らなかった場合、人が傷害を負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容を表示します。

本機について

警告

- 分解・改造はしないでください。【故障の原因】
- 幼児やペットなどに誤って触らせないでください。【火災や大けがの原因】
- 本体内部に水や異物を入れないでください。【火災・感電の原因】

注意

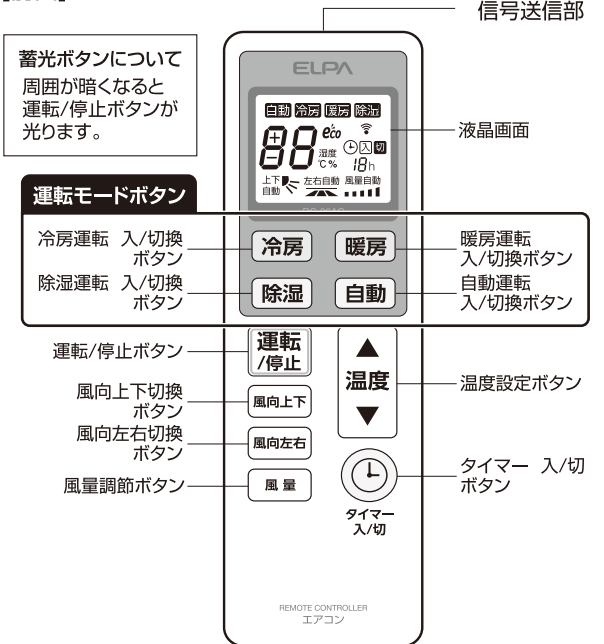
- 振動、衝撃の多い場所、ぐらついた台などの上や傾いた所など不安定な場所に置かないでください。
- 暖房器具や調理台の近くなど、油、蒸気、熱のあたる場所に置かないでください。
- 直射日光や暖房器具の近くなど、高温になる場所や湿度の高い場所、ほこりの多い場所に置かないでください。
- 本体をシンナー、ベンジンなどで拭かないでください。変形、変色の原因となります。

■使用上の注意

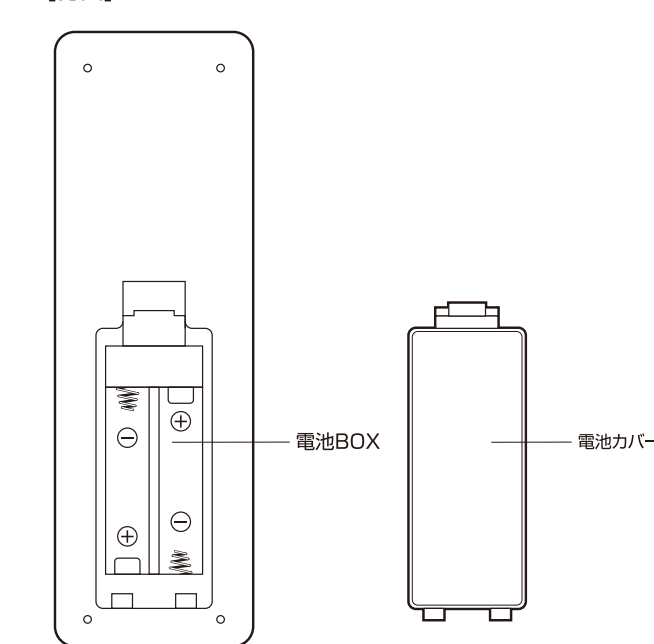
- ご使用の前に必ずメーカーコード設定を行ってください。設定をしないと正しく操作できません。
- 赤外線リモコン付属の機器のみ対応しています。
- 日本国内向けの製品のみ対応しています。
- メーカーコード一覧表に該当する機器でも、操作できない場合や一部機能が操作できない場合があります。
- メーカーコード一覧表に記載がないメーカーには対応しておりません。
- エアコン本体にある機能でも、本機にない機能は操作できません。また、本機にある機能でも、エアコン本体にない機能は操作できません。
- 機器によってはリモコンの操作方法が本機の表記と異なる場合があります。この場合は各機器に付属のリモコンの操作方法に準じます。
- メーカー独自の機能を動作中は、本機が正常に動作しない場合があります。
- 本機はエアコンの年式で適合判断しています。ご使用になるエアコンの年式をご確認ください。
- 本機は2015年5月までに発売された機器をもとに開発を行っておりますが、一部の機器では該当年度でも使用できない場合があります。また、2015年6月以降に発売された機器についても使用できない場合があります。

■各部の名称

前面



背面



液晶パックライトについて
操作ボタンを押すとパックライトが点灯し、約5秒後に自動的に消灯します。

■電池の入れ方

- ①本体背面にある電池カバーを外します。
 - ②単四形乾電池2本を \oplus と \ominus の向きを本体の表示にあわせて入れます。
 - ③電池カバーを戻します。
- ※動作距離が短くなったり、液晶表示が暗くなったら新しい乾電池に交換してください。
※乾電池を交換しても、メーカーコード設定は記憶されていますので、そのままご使用いただけます。

使用済みの乾電池について

環境保全のため、使用済みの乾電池は不燃物としてお住まいの地域の所定の方法で処分するか、乾電池の回収を行なっている販売店にお持ちください。

仕様

- 動作距離：約7m(使用機器や部屋の条件により異なります)
電源：単四形乾電池×2本(別売)
電池持続時間：約12ヶ月(アルカリ乾電池使用/パックライトOFF時)
※電池の性能、使用条件により電池持続時間は短くなる場合があります。
外形寸法(約)：幅50×高さ155×厚さ23(mm)
質量：約78g(乾電池除く)
付属品：壁掛けホルダー

壁掛けホルダー用取付ネジ2本
※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

■故障かな?と思ったら

- 本機が正しく動作しない場合は、以下の項目をご確認ください。
- リモコンの設定が変わっていませんか?
誤操作により設定が変わってしまう場合があります。もう一度設定を行ってください。(例:運転と除湿と一緒に押してしまう等)
 - 機種の設定が正しく行われていますか?
同じメーカーの機種でも複数のメーカーコードがある場合、他のコードで設定しなおしてください。
 - 電池が消耗していませんか?
新しい電池に交換してください。
 - 使用可能範囲内ですか?
本機は各機器から7m以内の距離でご使用ください。
また、機器とリモコンの間に障害物がある場合は取り除いてください。
 - 機器側に不具合はありませんか?
機器の信号受光部の汚れや故障によりリモコン操作ができない場合があります。
 - 操作する機器は赤外線リモコン対応ですか?
電波方式や特殊な信号および有線のリモコン機器を操作することはできません。

■メーカーコード設定

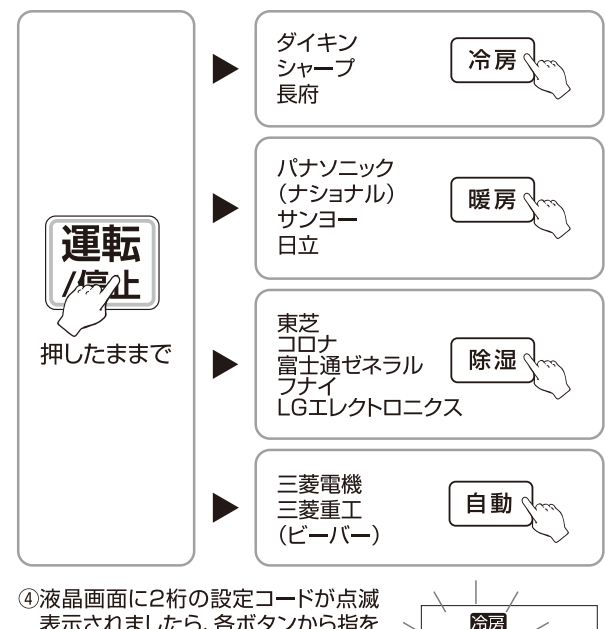
※ご使用の前に、必ずメーカーコード設定を行ってください。

メーカーコード一覧表の設定コード(2桁の数字)を1つ設定して、エアコンの動作を確認してください。エアコンが動かなければ、他のコードを設定してお試しください。

※約60秒間いすれの操作もない状態が続きますと、自動的に設定が終了します。この場合は再度設定をおこなってください。

- ①エアコンの電源を切ります。
- ②設定を行うエアコンメーカーの運転モードボタンと設定コードを「メーカーコード一覧表」で確認します。
- ③「運転/停止」ボタンを押しながら、設定を行うメーカーに対応した運転モードボタン(冷房/暖房/除湿/自動)を押します。

設定を行うメーカーに
対応した運転モードボタン



④液晶画面に2桁の設定コードが点滅表示されましたら、各ボタンから指を離してください。

⑤温度設定ボタンを押して2桁のコードを1つ選択します。

※設定コードは「メーカーコード一覧表」をご覧ください。

一行に複数の設定コードがある場合は、いずれか1つ設定してください。

⑥設定を行うコードが液晶画面に表示されたら、再度「運転/停止」ボタンを押して設定完了です。



⑦リモコンをエアコンに向けて、「運転/停止」ボタンを押してエアコンの電源が入り、正しく動作するか確認してください。



■メーカーコード一覧表

メーカー名	運転モード	設定コード
ダイキン	冷房	01,02,03,04,05,06,07,08,33,35,36
シャープ	冷房	09,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,34
長府	冷房	28,29,30,31,32
パナソニック (ナショナル)	暖房	01,02,03,04,05,06,07,08,09,34,35,36
サンヨー	暖房	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28
日立	暖房	29,30,31,32,33,37,38
東芝	除湿	01,02,03,04,05,06,07,08,09,29,35,36,37,38,39,40,41
コロナ	除湿	10,11,12,13,14,15,16,17
富士通ゼネラル	除湿	18,19,20,21,22,23,24,25,26,30
フナイ	除湿	27,33,34
LGエレクトロニクス	除湿	28,31,32
三菱電機	自動	01,02,03,04,05,06,07,08,09,10,11,12,28,29,30,31,32,33,34
三菱重工 (ビーバー)	自動	13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27

正しく操作できない、一部の機能が動作しない場合

設定する2桁のコードを変更して再度設定してください。
他のコードを設定することで、動作することがあります。

※一部の機種によっては、操作ができないもの、あるいは一部のボタンが使えない場合があります。

※本機に搭載している機能でも、エアコン本体が対応していない機能は操作することはできません。

リモコンが正しく動作したとき、入力した設定コードをメモしておいてください。
合わせて電池カバーの内側にもマジックなどで記載してください。

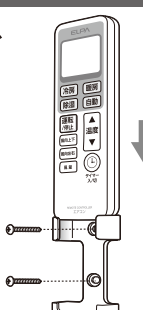
設定したメーカー 設定ボタン 設定コード

※記載されている会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。

■壁掛けホルダー設置方法

壁掛けホルダーを壁に固定して使用する場合は、あらかじめリモコンの動作確認をしてください。

①付属の取付ネジを使用してホルダーを壁に固定します。



②ホルダー上部からリモコン本体を設置してください。

■液晶画面について

■液晶説明

●ECOマーク
冷房時28°C以上
暖房時20°C以下
に設定した場合点灯します。



※本機のECOマーク表示については環境意識を高めるために表示するものであり、エアコン本体やリモコン本体の運転を制御するものではありません。

■エアコンの操作

基本的な使い方は、ご使用のエアコンに付属されているリモコンと同様です。

■エアコンの電源を入れる

- 操作方法 A 運転/停止ボタンを押すと前回使用していた状態で電源が入ります。



- 操作方法 B それぞれの運転モードボタンを押すと、それぞれの運転モードで電源が入ります。

冷房ボタン
冷房運転で電源が入ります。



除湿ボタン
除湿運転で電源が入ります。



暖房ボタン
暖房運転で電源が入ります。



自動ボタン
自動運転で電源が入ります。



■運転モードを切り換える

お好みの運転モードボタンを押すと運転モードが切り換わります。



■温度を調節する

温度設定ボタンでお好みの温度に切り替えます。

※機種により設定できる温度が異なります。



■風向を調節する

ご使用のエアコンにより操作方法が異なります。

- 風向上下切換ボタンのみで操作する機種
風向上下切換ボタンを押して風向を切り替えます。



※機種により切り換わり方が異なります。

- 風向上下/左右切換ボタンで操作する機器
風向上下切換ボタンで風向の上下を風向左右切換ボタンで風向の左右を切り替えます。



※機種により切り換わり方が異なります。

■風量を調節する

風量調節ボタンで風量を切り替えます。

※機種により切り換わり方が異なります。



■エアコンの電源を切る

運転/停止ボタンを押します。



■タイマーを設定する

本機のタイマー設定は、設定した時間になると自動的に運転/停止の信号を出します。設定時にエアコンから設定の合図や信号音は出ません(合図や信号音が出る機種に限ります)。タイマー設定後はリモコンの信号送信部をエアコン本体に向けた状態で置いてください。信号送信部がエアコンに向いていないと正しく動作しません。

切タイマーの設定

エアコンの電源が入った状態で、エアコンにリモコンの送信部を向けて固定し、タイマー入/切ボタンを押します。



液晶画面に「切」マークと「1h」が表示されます。

入タイマーの設定

エアコンの電源が入っていない状態で、エアコンにリモコンの送信部を向けて固定し、タイマー入/切ボタンを押します。



タイマー入/切ボタンを押すごとに、1時間(1h)単位で12時間(12h)まで時間を切り換えることができます。

最後に表示した時間が設定時間となります。設定した時間経過後、電源が切れます。

※初めてタイマー機能をご使用になる場合は、あらかじめ正常に動作するかご確認いただくことをおすすめします。

※タイマー設定後にボタンを押すとタイマー設定が解除されますのでご注意ください。