

# ELPA エアコンリモコン RC-22AC

エアコン専用簡単リモコン

## 取扱説明書



**ご使用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。**

お買い上げありがとうございます。ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、「安全上の注意」を守ってご使用ください。お読みになったあとは、大切に保管し必要なときにお読みください。

## ■安全上の注意

電気製品は正しく取り扱いすることで安全にご使用いただけます。誤った使い方はお使いになる人や他の人への危害、財産への損害につながる可能性があります。このような事故を未然に防止する為、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

- 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ています。
- 注意** 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ています。

## ■本機について

- 警告**
  - 分解、改造しないでください。故障し感電やけがの原因となることがあります。
  - 幼児やペットなどに誤って触らせないでください。火災や大けがなどの原因となることがあります。
  - 本体内部に水や異物を入れないでください。火災や感電の原因となることがあります。
- 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。

## ■必ずお守りください

### 電池について

- 警告**
  - 火中に入れない。ショートさせたり、分解、加熱しないでください。
  - 電池は充電しないでください。
  - 指定された種類以外の電池は使用しないでください。
  - ⊕と⊖の向きを正しく入れてください。
  - 電池を金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しないでください。
  - 電池を使い切った場合や、長期間使用しない場合は、リモコンから取り出してください。
  - 新しい電池と使用した古い電池、種類の違う電池を混ぜて使用しないでください。
  - 液漏れした電池は使用しないでください。

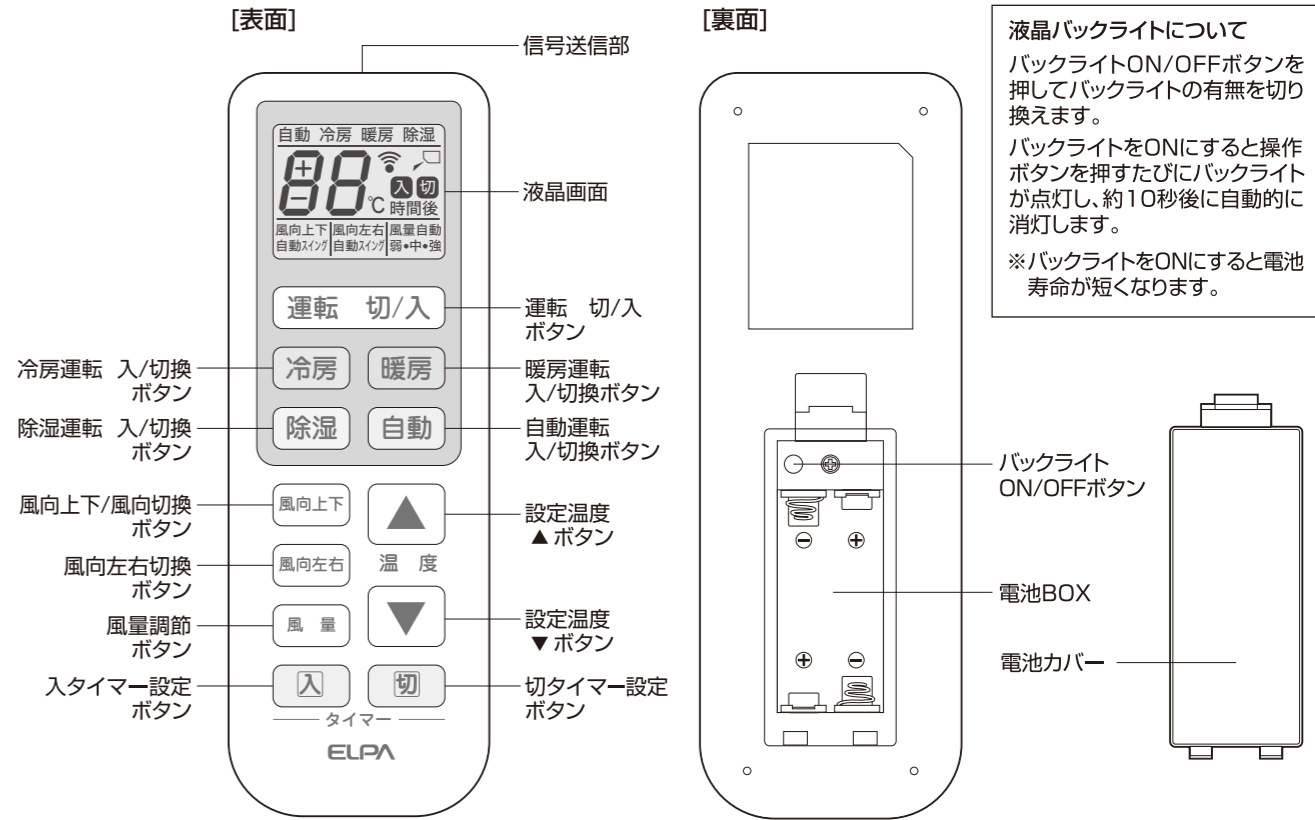
### 注意

- 電池が液漏れしたときは素手で液にさわらないでください。液が身体や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。
- 電池内部の液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。
- 火のそばや直射日光のあたる場所、炎天下の車中など、高温になる場所で使用、保管、放置しないでください。
- 電池を落下させたり、投げつけたり強い衝撃を与えないでください。
- 電池の外装フィルムをはがしたり、傷つけたりしないでください。
- 電池に表示されている注意事項もあわせてお読みください。

## ■使用上の注意

- ご使用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。
- 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。
- 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。
- 本機のタイマー機能はワンタッチタイマーにのみ対応しております。タイマー機能のない機種や時刻で設定する機種には対応しておりません。
- 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。
- 本機は2007年3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、2007年4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



## ■電池の入れ方

- ①本体裏面にある電池カバーを外します。
- ②単四形乾電池2本を⊕と⊖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：DC3V 単四形乾電池 2本  
電池持続時間：約12ヶ月(アルカリ乾電池使用/バックライト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56×高さ160×厚さ23(mm)  
質量：約95g(電池除く)

※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。
- 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。

- ①エアコンが運転していないことを確認してください。
- ②設定を行うエアコンのメーカーの設定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 切/入」ボタンを押しながら、設定を行うメーカーに対応した設定ボタン(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設定ボタン

- 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設定温度ボタンを押して2桁のコードを選択します。  
※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、一度に全てのコードを選択するのではなく、一つずつ設定してください。  
※ボタンを押し続けると早送り/早戻しになります。

- 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 切/入」ボタンを押して設定完了です。



※約30秒間いず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。

- ⑦リモコンをエアコンに向けて、「運転 切/入」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

設定を行う機器の機能と、下記の機能一覧をご確認のうえ対応したコードで設定してください。

メーカー名	設定ボタン	設定コード	運転モード				風向		風量	タイマー		
			冷房	暖房	除湿	自動	上下	左右		ON	OFF	
ダイキン	冷房	01, 02, 04, 05	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		03	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		06	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		09	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		08, 11, 12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		45	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		07	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		10, 13, 15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		23, 27, 29, 31, 39, 41, 43, 44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		19, 21, 33	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャープ	冷房	25	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		17, 37	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		35	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		14, 16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		24, 28, 30, 32, 40, 42	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		20, 22, 34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		26	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		18, 38	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
長府	冷房	46	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Panasonic (National)	暖房	03, 07	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		02, 04, 06	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		05	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		01	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
サンヨー	暖房	08, 14, 18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		11, 12, 19, 20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		13, 15, 17, 22	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		09	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		21	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		23, 24, 25, 26, 29	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		28	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
日立	暖房	27	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
東芝	除湿	01, 02, 04	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		08, 09, 10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		06, 07	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		05	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
コロナ	除湿	11, 13, 14, 17	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		27	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 28	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
富士通ゼネラル	除湿	26	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
フナイ	除湿	29	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
LG電子	除湿	31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
三菱	自動	08	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		06, 11, 15, 16, 17	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		07, 13	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		02, 04, 05, 09, 10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		01, 03	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		18, 19, 20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		14	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		27, 29, 31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		21, 22, 24, 25, 28, 30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
三菱重工 (ビーバー)	自動	32	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		23, 26	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		33	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	

※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。  
※タイマー機能は機種によっては操作できない、あるいは正常に動作しない場合があります。  
メーカーコード設定を行った後にタイマー機能が正常に動作するか確認してからご使用ください。  
※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。

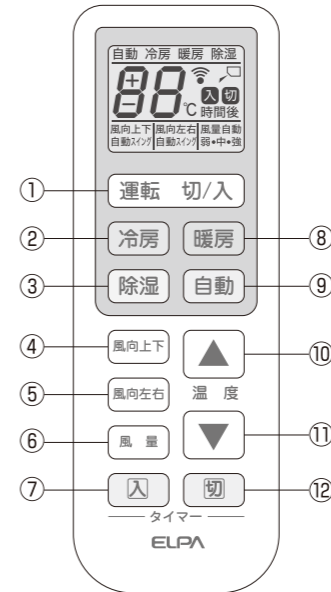
リモコンが正しく動作したとき、入力した設定コードをメモしておいてください。

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。

## ■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  
①運転 切/入ボタンを押します。  
前回使用していた状態で電源が入ります。



- 操作方法 B  
それぞれの運転ボタンを押します。  
②冷房ボタン…冷房運転で電源が入ります。



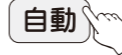
- ③除湿ボタン…除湿運転で電源が入ります。



- ⑧暖房ボタン…暖房運転で電源が入ります。



- ⑨自動ボタン…自動運転で電源が入ります。



### ■運転モードを切り替える

お好みの運転ボタンを押します。

- ②冷房ボタン…冷房運転に切り換わります。



- ③除湿ボタン…除湿運転に切り換わります。



- ⑧暖房ボタン…暖房運転に切り換わります。



- ⑨自動ボタン…自動運転に切り換わります。



が表示されます。



運転モード表示

### ■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。

- 風向調節ボタンのみで操作する機種  
④風向上下ボタンを押して風向を切り換えます。  
ボタンを押すたびに風向を切り換えることができます。  
※機種により切り換わり方が異なります。



- 風向上下/左右調節ボタンで操作する機種  
④風向上下ボタンで風向の上下を切り換えます。  
⑤風向左右ボタンで風向の左右を切り換えます。  
ボタンを押すたびに風向を切り換えることができます。  
※機種により切り換わり方が異なります。



### ■風量を調節する

- ⑥風量調節ボタンで風量を切り換えます。  
ボタンを押すたびに風量を切り換えることができます。  
※機種により切り換わり方が異なります。



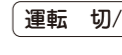
### ■設定温度を調節する

- ⑩⑪設定温度ボタンでお好みの温度に切り換えます。  
※機種により設定できる温度が異なります。



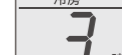
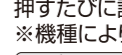
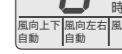
### ■エアコンの電源を切る

- ①運転 切/入ボタンを押します。



### ■タイマーを設定する

- 入タイマーの設定  
電源切の状態⑦入タイマーボタンを押します。  
押すたびに設定時間が切り換わります。  
※機種により設定できる時間が異なります。



液晶画面に設定した時間が表示されます。時間が経過すると残り時間を表示します。いずれかの操作を行った場合、液晶画面は通常表示に切り換わります。

※設定コードによって、操作できないボタンがあります。  
※メーカーによって機能の名称が異なることがあります。  
※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。

エアコンが動作しない、一部の機能が動作しない場合は…  
②～⑦までの操作を他の設定コードで行うことで、動作できる場合があります。  
同じメーカーでも、機種によってリモコンの信号が異なります。設定をする際に、設定コードを変えることによって、設定されるリモコンの信号が変わります。