



## エアコン用リモコン 型番：YCACR05H1

### 取扱説明書



この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。

切り取り線

保証書 (持込修理)	
商品名	エアコン用リモコン
型番	YCACR05H1
★お買い上げ日	年 月 日
保証期間	1年間(お買い上げの日から)
お客様	〆りがな 様 ★お名前 様 ★ご住所(〒 - ) 電話 ( )
販売店	

※この保証書は、本書の明記した期間、条件のもとにおいて無料修理を約束するものではありません。  
 ※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために活動内容を利用させていただきます。ご了承ください。  
 ※保証期間経過後の修理についてはご自身の責任においてご対応をお願いします。お買い上げ販売店または弊社修理センターにお問い合わせください。  
 ※この保証書によって保証書発行している者(保証責任者)及びそれ以外の事業者に対するお客様の法的権利を制限するものではありません。

お問い合わせ先  
**株式会社 ヤマダ電機**  
 お客様相談室  
 TEL: 0120-258-260(無料)  
 〒370-0841 群馬県高崎市栄町1番1号  
 受付時間: 午前10～午後9時(休日: 元日のみ)

## 安全上のご注意 必ずお守りください

- 人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

**警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

**注意** 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

**警告**

- 絶対に分解したり、改造したりしない。火災や感電、故障の原因となります。
- 幼児やペットなどに誤って触らせない。火災、感電、大けがの原因となります。
- 浴室など湿気の高い場所や屋外で使用しない。火災や感電の原因になります。
- 濡れた手で本機を操作しない。感電の原因になります。
- 内部に水や異物を入れない。火災、感電の原因になります。また本機の故障の原因となります。

**注意**

- 浴室など湿気の高い場所や屋外で使用しない。火災や感電の原因になることがあります。
- 温度の高くなるものを近くに置かない。火災の原因になることがあります。
- 不安定な場所や、燃えやすいものの近くでは使用しない。落下して、火災、けがのおそれがあります。
- 直射日光の当たる場所や自動車の中など高温になる場所、ほこりや油煙の多い場所では使用しない。火災、感電の原因になることがあります。
- 本機をシンナーやベンジンなどで拭かない。変形、変色の原因になります。

## 乾電池を安全にお使いいただくために

**警告**

- 万一液もれしたときは素手でさわらない。液が身体や衣類に付着した場合はすぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚に炎症やけがの症状がある場合は医師に相談してください。
- 万一もれた液が目に入った時は、失明の原因となるので、こすらずに水道水などのきれいな水で十分に洗い流し、ただちに医師に相談してください。
- 火中への投入しない。ショートさせない。分解、加熱しない。
- 新しい電池と使用した古い電池は混ぜて使用しない。
- 液漏れした乾電池は使用しない。

**注意**

- ⊕と⊖の向きを正しく入れる。
- 指定した種類以外乾電池は使用しない。
- 乾電池を使い切った場合や、長期間使用しない場合は、本機から取り出してください。
- 火のそばや直射日光のあたる場所、炎天下の自動車の中など高温になる場所での使用、保管はしないでください。

**使用済みの乾電池について**  
 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廃棄してください。または、乾電池の回収をおこなっている販売店にお持ちください。

## 使用上の注意

- ご使用前に、必ずメーカーコード設定をおこなってください。設定をしないと操作できません。
- 本製品は日本国内向けの製品にのみ対応しています。
- 赤外線リモコン付属の機器のみ対応しています。
- 対応メーカー一覧表に掲載した製品でも、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。
- 本製品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。
- 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。

- 本製品のタイマー機能は、メーカーや機種によっては操作できなかったり、正常に動作しない場合があります。
- 機種によってはリモコンの操作方法が本製品の表記とは異なる場合があります。この場合は各機器に付属しているリモコンの操作方法に準じます。
- 本製品は各社1998年から2018年までに発売された機器の信号をもとに開発をおこなっており、それ以降に発売された機器については操作できない場合があります。

## 故障かな?と思ったら

- 本製品が正常に動作しない場合は、以下の項目をご確認ください。
- メーカーコードは正しく設定されていますか? 同じメーカーの機種でも複数のコードがある場合、他のコードで再設定をしてください。
  - 乾電池が消費していませんか? 乾電池が消費すると動作距離が短くなったり、反応が鈍くなったりします。新しい乾電池に交換してください。
  - リモコンの使用可能範囲内ですか? ご使用になるエアコンから約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。
  - 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。もう一度設定をおこなってください。
  - エアコン本体に不具合はありませんか? エアコン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。

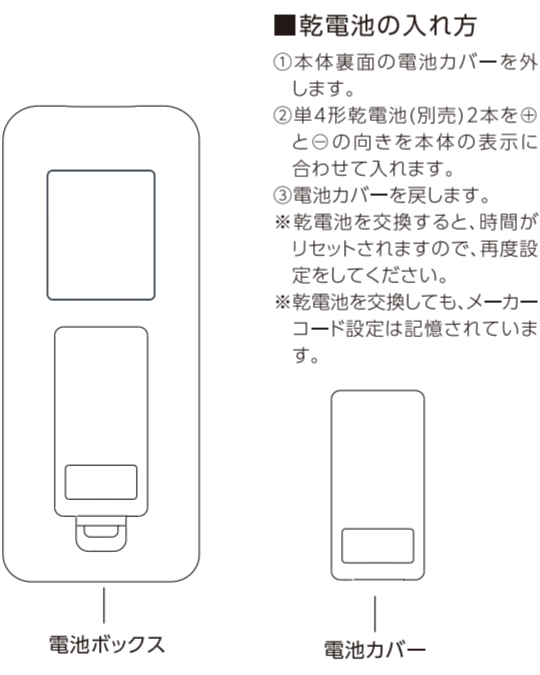
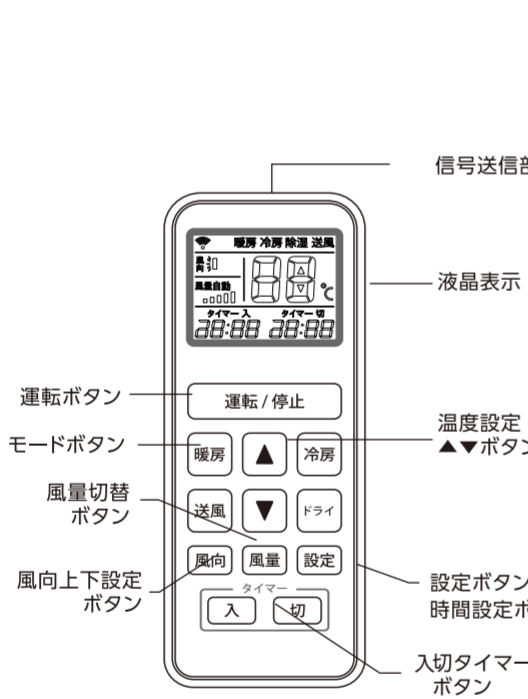
※問題が解決されない場合  
 ●修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくご覧になり正しく使われているかお調べください。

○上記で問題が解決されない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

## 製品仕様

- 動作距離: 約7m (部屋の条件により異なります)  
 電源: DC3V 単4形乾電池 2本  
 電池 持続時間: 約12ヶ月 (アルカリ乾電池)  
 ※使用頻度により異なります。  
 外形寸法: 幅55×長さ140×奥行き24.3mm  
 重量: 約85g (乾電池は除く)  
 ※仕様及び外観は改良のため、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。

## 各部の名称



- 乾電池の入れ方**
- ①本体表面の電池カバーを外します。
  - ②単4形乾電池(別売)2本を⊕と⊖の向きを本体の表示に合わせて入れます。
  - ③電池カバーを戻します。  
 ※乾電池を交換すると、時間がリセットされますので、再度設定をしてください。  
 ※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。

## メーカーコード設定

※メーカー設定は下記の2種類の方法で設定することができます。

- オートサーチ(メーカーコード総当たり)
1. 本製品をエアコンの受光部へ向けます。
  2. 【運転ボタン】長押しし、メーカーコードの表示箇所が動き出したら指を離します。
  3. 動き出したら「ピッ」と音がするまで待ちます。
  4. ピッと音がしたら【設定ボタン】を押してサーチを止めます。
  5. 通り過ぎた場合は【設定ボタン】をおして温度▼を押してコードを戻して行き、「ピッ」となったら【設定ボタン】を押して終了してください。
- ※オートサーチ設定にて、動作しない機能がある場合は該当のメーカーコードをすべて手動設定で試していただくことで動作する場合がございます。
- 手動設定
1. リモコンをエアコンの正面に向けます。
  2. 【設定】ボタンを約2秒以上長押しし直すと表示部の右下3桁の数値が点滅します。  
 ※【設定ボタン】を5秒以上長押しすると時刻設定になります。
  3. 数値が点滅しているのを確認し【温度▲】【温度▼】ボタンを押してメーカーコードを設定してください。
  4. エアコンが操作するか確認し、【設定】ボタンで終了してください。

## メーカーコード一覧表

メーカーコード	メーカー	対応年代
001～020	東芝	98年製以降～2018年12月まで
021～050	パナソニック/ナショナル	98年製以降～2018年12月まで
051～075	ハイアール	98年製以降～2018年12月まで
116～135	シャープ	98年製以降～2018年12月まで
136～160	ダイキン	98年製以降～2018年12月まで
161～180	富士通ゼネラル	98年製以降～2018年12月まで
181～190	LG電子	98年製以降～2018年12月まで
191～205	日立	98年製以降～2018年12月まで
206～220	サンヨー	98年製以降～2018年12月まで
221～223	コロナ	98年製以降～2018年12月まで
226～244	三菱電機	98年製以降～2018年12月まで
245～259	三菱重工	98年製以降～2018年12月まで
260	ハイセンス	98年製以降～2018年12月まで
261	アイリスオーヤマ	98年製以降～2018年12月まで

- メーカーコード一覧表に掲載した製品でも、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。
- 本製品のタイマー機能は、メーカーや機種によっては操作できなかったり、正常に動作しない場合があります。
- 機種によってはリモコンの操作方法が本製品の表記とは異なる場合があります。この場合は各機器に付属しているリモコンの操作方法に準じます。
- 本製品は各社1998年から2018年までに発売された機器の信号をもとに開発をおこなっており、それ以降に発売された機器については操作できない場合があります。

## 操作方法

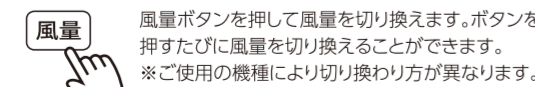
- 電源の入り/切  
 運転ボタンを押すと、前回到電源を切った状態で電源が入ります。もう一度押すと電源が切れます。



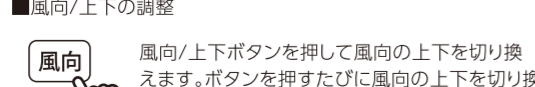
- 運転モードの切替  
 ボタンを押すたびにモードが切り替わります。



- 風量の調整  
 風量ボタンを押して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。※ご使用の機種により切り換わり方が異なります。



- 風向/上下の調整  
 風向/上下ボタンを押して風向の上下を切り換えます。ボタンを押すたびに風向の上下を切り換えることができます。※ご使用の機種により切り換わり方が異なります。



- 設定温度の調整  
 温度設定▲▼ボタンで温度が調整できます。※機種により設定可能な温度が異なります。



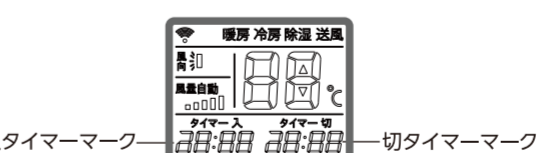
- 液晶の表示  
 モード、風向表示、風量表示、入タイマーマーク、切タイマーマーク



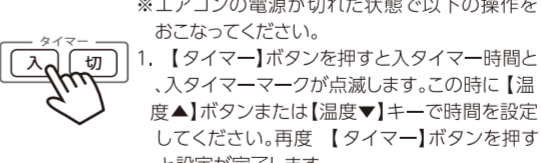
- 時刻の設定  
 設定

1. 【設定】ボタンを5秒以上長押しし時刻表示が点滅したら【温度▲】か【温度▼】ボタンで時間を設定してください。
  2. 時間設定後、【設定】ボタンを押すと「分」の表示が点滅しますので同様に【温度▲】【温度▼】で設定をし【設定】ボタンを押せば時刻設定が完了します。
  3. 【温度▲】ボタンまたは【温度▼】ボタンで分を設定してください。
  4. 【設定】ボタンをもう一度押すと、設定が完了します。
- ※途中メーカーコード表示が点滅しますが、時刻表示が点滅するまでボタンを長押ししてください。

## タイマー設定時のご注意



- 入タイマーの設定  
 ※エアコンの電源が切れた状態で以下の操作をおこなってください。
1. 【タイマー】ボタンを押すと入タイマー時間と、入タイマーマークが点滅します。この時に【温度▲】ボタンまたは【温度▼】キーで時間を設定してください。再度【タイマー】ボタンを押すと設定が完了します。
  2. 入タイマー表示がある場合、再度【タイマー】ボタンを押すと、入タイマーマークが消え、設定が削除されます。



- 切タイマーの設定  
 ※エアコンの電源が入った状態で以下の操作をおこなってください。
1. 【タイマー】ボタンを押すと切タイマー時間と、切タイマーマークが点滅します。この時に【温度▲】ボタンまたは【温度▼】キーで時間を設定してください。再度【タイマー】ボタンを押すと設定が完了します。
  2. 切タイマー表示がある場合、再度【タイマー】ボタンを押すと、切タイマーマークが消え、設定が削除されます。

- ※タイマー設定時の時間表示は、メーカーコードにより異なります。  
 ※本製品のタイマー機能は、メーカーや機種によっては操作できなかったり、正常に動作しない場合があります。

## タイマー設定時のご注意

- ※設定後はリモコンの信号送信部をエアコン本体に向けておいてください。信号を遮断するものとタイマーが機能しません。
- ※機種により操作できない、または正常に動作しない場合があります。