

エアコンリモコン

PTR-AC01W

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。



PortTech

持込修理

エアコンリモコン 保証書

型番	PTR-AC01W
お買上日	年 月 日
保証期間(お買上日から)	本体1年間
お客様 ご住所	〒□□□-□□□□ TEL -
ご氏名	
販売店 住 所	〒□□□-□□□□ TEL -
社名・店名	

本書は記載内容で、無償修理または商品交換を行うことをお約束するものです。保証期間中、取扱についての説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合は、商品、本書及び購入日を証明するものを販売店にご持参のうえ、修理をご依頼ください。

販売元 コーナン商事株式会社

大阪府大阪市淀川区西宮原2丁目2番17号
MADE IN CHINA

20ta-sep

安全上のご注意

ご使用の前にこの「安全上のご注意」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の危険、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。

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】
・幼児やベットなどに誤って触らせないでください。
【火災・火災の原因】
- 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。

乾電池について

△警告

- 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。
- 電池の液が目に入ったときは、こすらずに多量のきれいな水で洗い流し、ただちに医師の治療を受けてください。
- 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。
- 乾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。
- 使用済みの電池は必ず本体から取り出してください。
- 長期間に使用しない時は、電池を取り外して保管してください。
- 新・旧および異なる種類の乾電池を混せ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。
- 外装フィルムのはがれた電池は使用しないでください。

△注意

- 火のそばや直射日光のある場所、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。
- 電池を落とせたり、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。
- 使用済みの乾電池は環境保全のため、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。

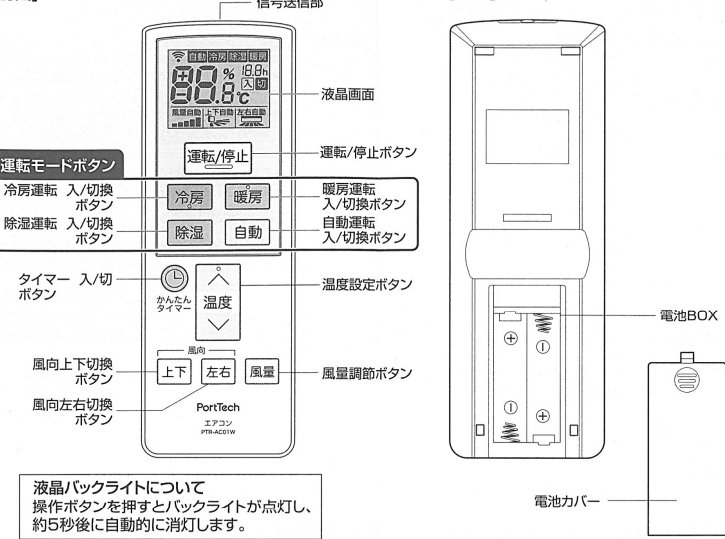
使用上のご注意

- 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。
- 本機はエアコンの製造年で適合判断しています。ご使用になるエアコンの製造年をご確認ください。
- 本機は2019年12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。
- 記載媒体で掲載または使用する製品において、何らかの原因により機器が故障した場合、または修理、補修、交換などの際に、記録内容が削除・破壊される場合がございます。いかなる場合においても記録内容の補償については致しかねますのでご了承ください。

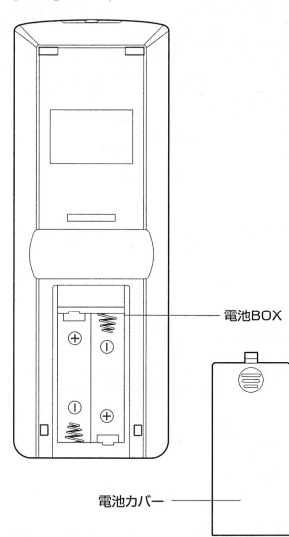
必ずお守りください

各部の名称

[前面]



[背面]



電池の入れ方

- ①本体背面にある電池カバーを開けます。
- ②単4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。

*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。

- 電池交換時期
 - ・動作距離が短くなったとき
 - ・液晶表示が暗くなったり
 - ・バックライトが点灯しなくなったとき

乾電池を交換の際は、全て新しい乾電池に交換してください。

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4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時)
※電池の性能、使用条件により電池寿命は短くなる場合があります。
- 外形寸法(約)：幅56×高さ160×厚さ22.5(mm)(最大値)
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すか?
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:運転と冷房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?
波束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

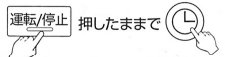
※ご使用の前に、必ずメーカーコード設定を行ってください。
※下記の2種類の方法でメーカー設定ができます。

オートサーチ設定

オートサーチ設定は、コードのカウントアップ時に信号が送信されるしくみになっていますので設定中は必ず、リモコンの信号送信部をエアコン本体に向けた状態で設定してください。

①エアコンの電源を切ります。

②リモコンをエアコンの受光部に向けて、「運転/停止」ボタンを押しながら「タイマー」ボタンを2秒間長押しします。



③液晶画面に2桁の設定コードが表示されたら指を離します。

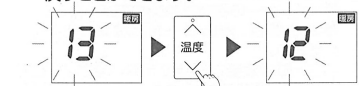
設定コードが自動で動き出したら、エアコン本体から「ピッ」と音が鳴るまで待ちます。



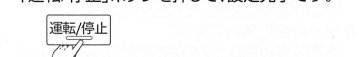
④エアコン本体から「ピッ」と音がしたたら「運転/停止」ボタンを押します。



※通り過ぎた場合は、液晶画面の数字が点滅中に「温度設定」ボタンの下方向ボタンを押して戻すことができます。



⑤液晶画面の数字が点滅している間にもう一度「運転/停止」ボタンを押して、設定完了です。



⑥リモコンをエアコンに向けて、エアコンの運転モードの切替、風量、風向の切替など、正しく動作するか確認してください。



※オートサーチ設定で、動作しない機能がある場合は、右記の手動設定をお試しください。

※エアコンの反応音は、機種により音が出ない場合もあります。

手動設定

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。エアコンが動かないまたは一部の機能が操作できない場合は、他のコードを設定してお試しください。

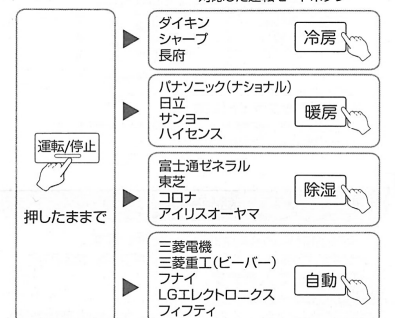
※約60秒間いずれの操作もない状態が続きますと、自動的に設定が終了します。この場合は再度設定を行ってください。

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リモコンをエアコンに向けて「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2秒間長押しします。

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。

※この時、表示された設定コードの信号が送出されます。

⑤エアコンが反応しない場合、「温度設定」ボタンを押して設定コードを順に変えます。

エアコン本体から「ピッ」と音が鳴り、エアコンの電源が入った設定コードで「運転/停止」ボタンを押して設定完了です。

※設定コードが表示されることに信号が送出されます。



⑥リモコンをエアコンに向けて、エアコンの運転モードの切替、風量、風向の切替など、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
シャープ	冷房	06,07,08,09,10,11,12,13,14,15,16
長府	冷房	17,18,19,20
パナソニック(ナショナル)	暖房	01,02,03,04
日立	暖房	05,06,07,08
サンヨー	暖房	09,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19
ハイセンス	暖房	20
富士通ゼネラル	除湿	01,02,03,04,05,06
東芝	除湿	07,08,09,10,11,12
コロナ	除湿	13,14,15,16,17,18,19
アイリスオーヤマ	除湿	20
三菱電機	自動	01,02,03,04,05,06,07,08,09,10,11
三菱重工(ビーバー)	自動	12,13,14,15,16
フナイ	自動	17
LGエレクトロニクス	自動	18
フィフティ	自動	19

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

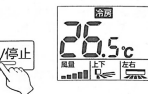
※記載されている会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。

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ほぼ同様です。

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。



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/停止の信号を出すしみです。
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「0.5h」が表示されます。



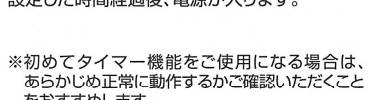
タイマー入/切ボタンを押すごとに、30分(0.5h)単位で12時間(12h)まで時間を切り換えることができます。
最後に表示した時間が設定時間となります。
設定した時間経過後、電源が切れます。

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。
液晶画面に「入」マークと「0.5h」が表示されます。



タイマー入/切ボタンを押すごとに、30分(0.5h)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、電源が入りります。



※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。

※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。