



インバータ

ビーバーエアコン 冷暖房兼用形

取扱説明書



形式

SRT2823H2
SRT3623H2
SRT4023H2
SRT5023H2
SRT5623H2

もくじ		ページ
ご使用の前に	安全のために必ずお守りください	2~3
	各部のなまえと機能 (室内機、室外機、リモコン)	4~5
	お使いになる前に 準備	6~9
	マルチエアコンをご利用の場合	10~11
	早わかりガイド 基本操作	12~13
使いかた	風速・風向を調節したい	14~15
	おこのみの設定にしたい おこのみ運転	16
	快適に眠りたい ねむり運転	17
	涼感のある運転にしたい 涼感運転	18
	すばやく冷やしたい／暖めたい ハイパワー運転	18
お手入れ	入／切タイマーを設定したい	19
	自動で冷房運転を開始したい 高温みまもり	20
	お手入れについて	21~23
	故障かな?と思ったら	24~25
	知っておいていただきたいこと	26~27
困ったときに	問い合わせと修理を依頼される前に	28~29
	サービスと保証	30
	お客様ご相談窓口のご案内	30
	仕様	31
	暖房運転時に知っておいていただきたいこと (霜取り運転)	32

このたびは三菱重工ビーバーエアコンをお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- 保証書は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受取りください。
- 「取扱説明書」と「保証書」は大切に保存してください。
- お客様ご自身では据付けないでください。(安全や機能の確保ができません)

この製品は、日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.
No servicing is available outside of Japan.

安全のために必ずお守りください

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ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性があるものの、
注意	誤った取扱いをしたときに、絶縁または家庭・家財などの損害に結びつくものの、

据付時は

警告	可燃性ガスの漏れるおそれのある場所への設置は行わない 万ガスが漏れ室内外機間にたまるなど、爆発の原因になります。
注意	指定冷媒以外は使用（冷媒補充・入替え）しない 機器の故障や破裂、ケガなどの原因になります。
操作	据付けは、お買上げの販売店または専門業者に依頼する 据付には専門の知識と技術が必要です。お ragazziご自分で漏れや漏水などの原因になります。

注意	ドレン水を確実に排水できるようにする 排水栓は、東ねたり、引っ張ったり、重いものを載せたり、ネジなどを傷つけたり、加熱したり、加工したりしないでください。
-----------	--

警告	お客様が自分で分解・改造・修理・移動再設置をしない 火災・感電・ケガ・水漏れの原因になります。
-----------	--

注意	お客様が自分で分解・改造・修理・移動再設置する場合は、お買上げの販売店またはお ragazziに相談する 工場のまま運転を続けると故障や感電・火災などの原因になります。お買上げの販売店またはお ragazziに相談してください。
警告	工場で修理されるので、お買上げの販売店に相談する 工場に使用されるので、お買上げの販売店に相談する サービスアフターサポートする

ご使用時は

警告

落下方止用ヒモ取付け	吸込グリルの落下防止用ヒモは必ず取付ける
------------	----------------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

室内機洗浄用	異常や不具合が発生したとき
--------	---------------

ご使用時は

注意

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

室内機洗浄用	エアコンを水洗いしない
--------	-------------

ご使用時は

注意

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

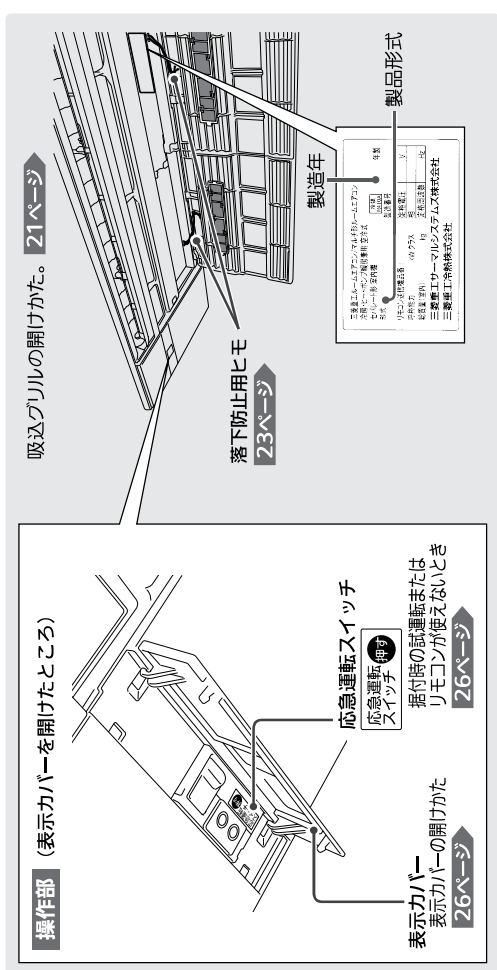
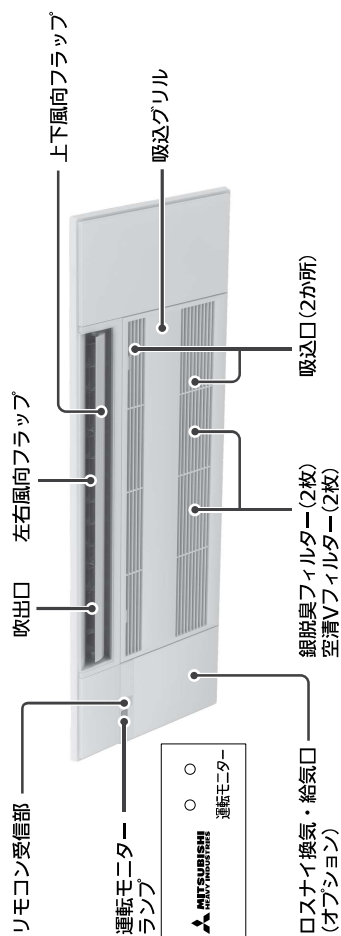
室内機洗浄用	窓の開けっぱなし
--------	----------

室内機洗浄用	窓の開けっぱなし

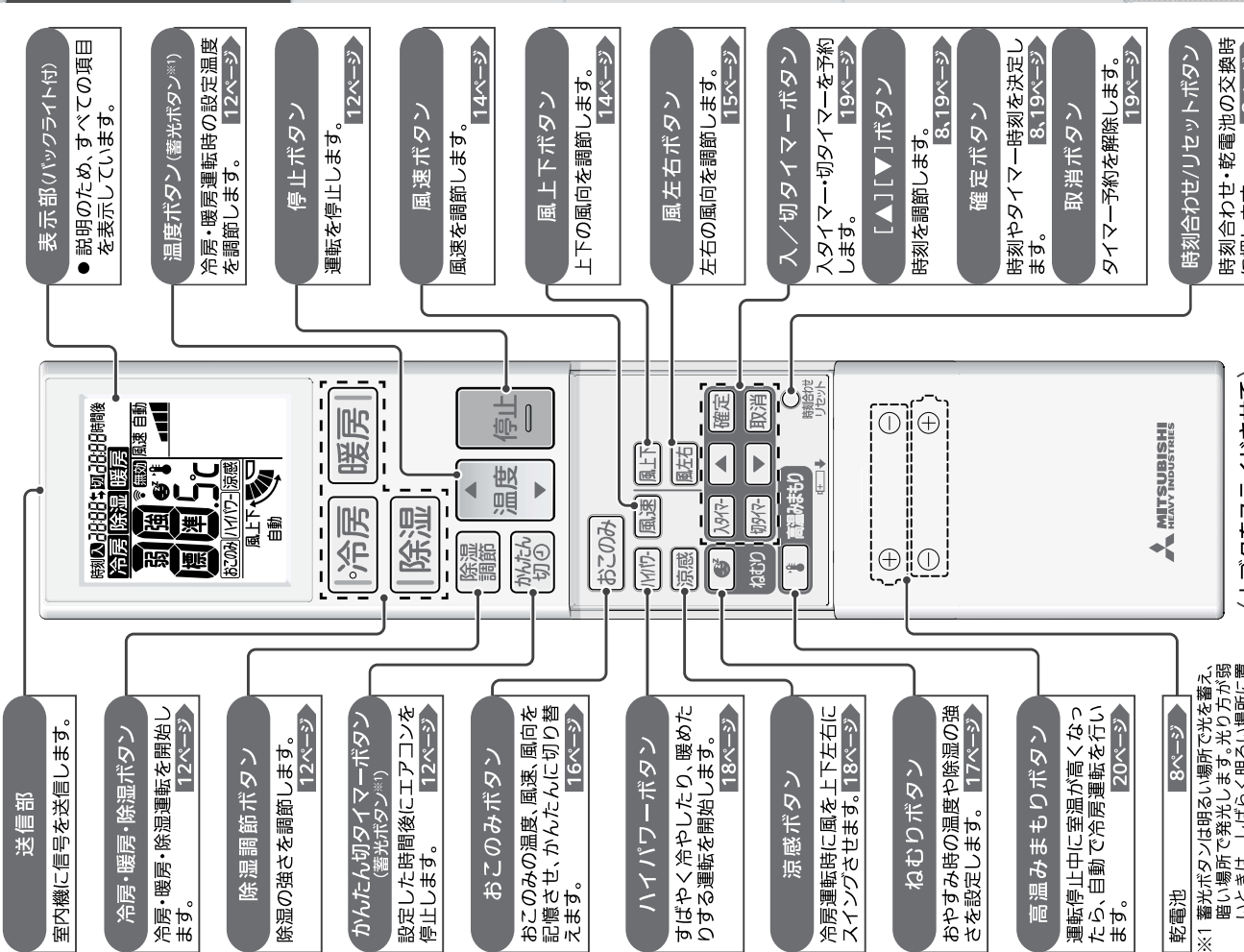
<tbl_r cells="2" ix="1" maxcspan="1" maxrspan="1" usedcols="2

各部のなまえと機能

室内機



リモコン



ご使用の前に

使いかた

お手入れ

困ったときに

※機種によっては一部形状が異なります。

※1 蓄光ボタンは明るい場所で光を蓄え、暗い場所で発光します。光り方が弱いときは、しばらく明るい場所に置いてから使用してください。

お使いになる前に(準備)

お客様自身では据付けないでください。(安全や機能の確保ができません)
エアコンの据付は、「お買上げの販売店」または、専門業者の第二種電気工事士資格を持つ者に、ご依頼ください。

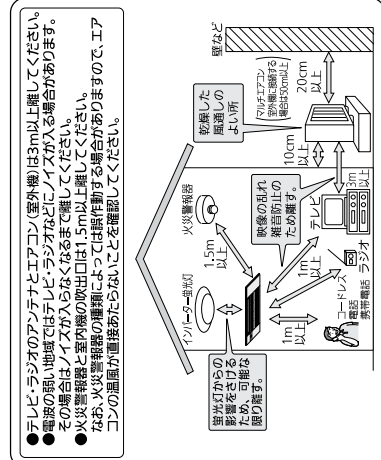
設置・点検・移設

「安全のために必ずお守りください」
下記項目をお客さまご自身でご確認ください。
2,3ページをご確認ください。

据付場所について

以下の場所への据付けはさけてください。

- 可燃性ガスの漏れるおそれのある所
- 電波機器、無線機器など漏れる所
- 機械油が多い所
- 火災警報器など漏水が多い所
- 温泉地など漏水が多い所
- 油の飛まつ油煙がたちこめる所
- 油煙により室外機がぶされられる所
- クレーン車、船など移動する所
- エアコンの質量に十分耐えられない、または振動が増大しやすい所
- アモニアなど腐食性ガスが多い所(多数の動物を食つている部屋など)
- 室内機からの排水は、水はけのよい所にしてください。
- ※室外機からの排水は、水はけのよい所にしてください。
- ※室内機からの排水は、水はけのよい所にしてください。
- ※室外機の排水が悪くシヨリクルが起きる場合は、「吹出力」(別用部品)をお使いになると、消費電力および消費電力の改善が図れます。
- ※日光の反射等による紫外線や温度などの要因によって、プラスチックが変色することがあります。



電気工事についての注意

- 電源は必ずエアコン専用回路にしてください。
- フレーカー容量は必ず守ってください。
- 200V用機種はAC200Vで使用してください。

運転音にも配慮を

- 室外機の吹出口からの風音や運転音が隣家の迷惑にならない場所を選んでください。
- 室外機の吹出口近くには物を置かないでください。
- 機能低下や運転音増大のものになります。
- 使用中、異常音がする場合は、お買上げの販売店にご相談ください。

落雷のおそれがあるときの注意

- 雷が鳴り落雷のおそれがあるときは運転を停止し、エアコン専用回路のブレーカーを切りにしてください。被雷すると、故障の原因になります。
- 寒冷地では氷結防止のため、露取り運転での排水がたまらずに円滑に流れなくなるよう配慮してくださいます。お届けする部屋が暖まりにくくなったり、故障の原因になることがあります。

エアコンの内部洗浄について

- 市販のエアコン洗浄剤を使用すると、ドレンホースなどの排水経路のつまりによる水漏れや電気品などの故障の原因になります。
- また、ケガや感電などの危険がありますのでエアコン内部洗浄をご希望される方は、お近くの「お買上げの販売店」「お買上げの販売店」にお申し付けください。

寒冷地の氷結防止対策について

- 寒冷地では氷結防止のため、露取り運転での排水がたまらずに円滑に流れなくなるよう配慮してくださいます。お届けする部屋が暖まりにくくなったり、故障の原因になることがあります。

警告

- エアコンが冷えないと、暖まらない場合は、冷媒の漏れが原因のひとつとして考えられますので、お買上げの販売店にご相談ください。
- 冷媒の追加を伴う修理の場合は、修理の内容をサービスマンに確認してください。
- エアコンに使用される冷媒そのものは安全です。
- エアコンは通常漏れることはあります。万一、冷媒が室内に漏れ、ファンヒーター、ストーブ、コンロ等の火気に触れることがあります。

注意

- 新築物件やリフォームなどの内装工事、床面のワックスがけ時にはエアコンの運転を行ってください。
- 作業終了後にエアコンを運転する場合は十分に換気を行ってください。
- ワックスなどの揮発成分がエアコン内部に付着し、水漏れや露滴飛びの原因になることがあります。

なあ、ご不明な点があるときには「お買上げの販売店」にご相談ください。



サビづつに
運ぶする

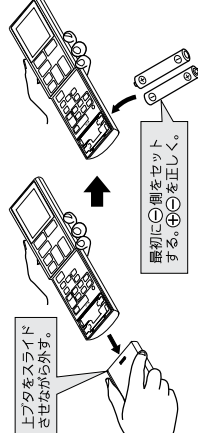
お使いになる前に(準備)(つづき)

最初に設定してください

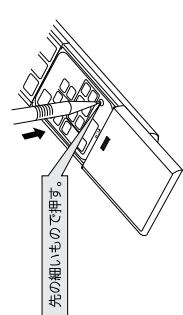
■エアコン専用回路のブレーカーを「入」にしてください。

■リモコンに乾電池を入れてください。

1 リモコンの上部タブを外し、乾電池を入れる

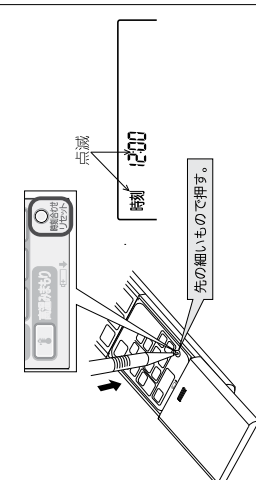


2 「時刻合わせ/リセット」ボタンを押す。

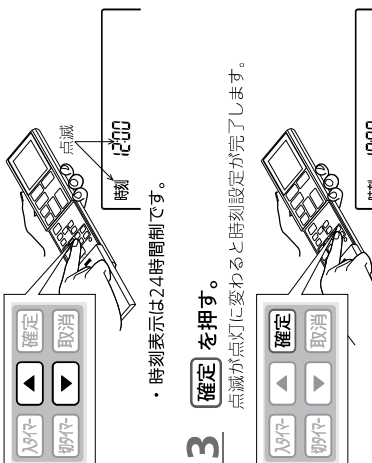


時刻合わせをしないと、時刻を指定したタイマーなどの機能が使えません。

1 上部タブを開けて、「時刻合わせ/リセット」ボタンを先の細いもので押す。



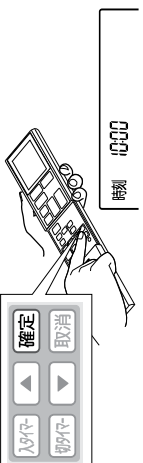
2 ▲▼を押して、時刻を合わせる。



時刻表示は24時間制です。

3 確定を押す。

点滅が点灯に変わると時刻設定が完了します。



付属品について

リモコンについて

■リモコンの取扱い

- 室内機のリモコン受信部に向け、正面の6m以内で操作してください。
- 室内機との間に、信号をさえぎるものをお置かないでください。
- 室内機の受信部に強い光をあてないでください。
- ボタンを連續的に押すと、押し終わったあとにリモコンから信号を送信し、室内機から受信音が鳴ります。
- 直射日光があたる場所やストーブなどの近くには置かないでください。
- リモコンに強い衝撃を与えないでください。
- リモコンを水に濡らさないでください。
- リモコンの分解・改造をしないでください。
- 室内機がリモコン信号を受信しないときは、**[18ページ]** の「リモコン信号を受信しない」の内容をお確かめください。
- リモコンの汚れが気になるときは、やわらかい布でから拭きしてください。
- リモコンを壁などに取付けるときは、リモコンの裏にある引っ掛け部をフックに引っ掛けて使用してください。
- リモコンホルダーとリモコンフックは別売です。

■操作音(室内機の受信音)について

- リモコンの信号を受信したときにエアコンから鳴る音を変更できます。「音階あります」に設定すると、操作内容に応じて音階のついた音が鳴ります。(ご購入時は「音階あります」に設定されています)
- 詳しくは「操作音(室内機の受信音)」について**[26ページ]**をご覧ください。
- 「音階あります」に設定した場合、リモコンの信号を受信すると、次のように音階を変化させた音が室内機から鳴ります。
- 運転を開始したときや、運転中に運転モードを変更したとき、運転音で運転モードをおしらせします。
- 例) 冷房運転: 音々に音が低くなります。
- 暖房運転: 音々に音が高くなります。
- 設定温度を変更したとき
- 2つの連続音で設定の上げ下げをおしらせします。
- 例) 設定温度を上げる: 低い音、高い音の順に鳴ります。
- 暖房運転: 低い音、高い音の順に鳴ります。
- ※「音階あります」に設定しているときは、以下の設定温度のときには、「ピピッ」と音がします。
- 冷房運転時: 16°C、31°C
- 暖房運転時: 10°C、31°C
- 「音階なし」に設定したときは、リモコンの信号を受信すると、音階が変化しない単一の受信音になります。

別売品

「お買上げの販売店」でお求めください。

品名	リモコンホルダー
形名	MAC-200RH
希望小売価格	660円 (税別価格 600円)

※希望小売価格は2023年4月現在の価格です。
リモコンホルダー ネジ(2本)

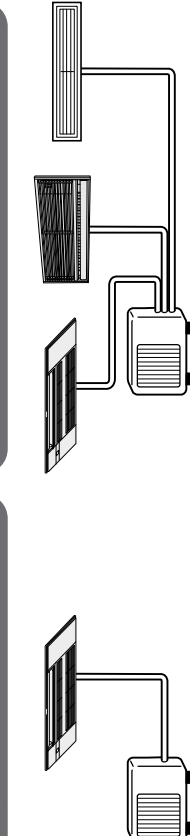


- 26ページをご覧ください。
- 乾電池交換時は再度時刻合わせを行ってください。
- 乾電池を抜いたり、時刻合わせ/リセットボタンを押すと、ご購入時の設定に戻ります。

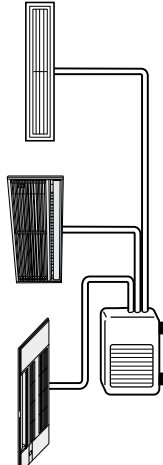
マルチエアコンをご利用の場合

マルチエアコンは、複数の室内機を1台の室外機に接続して運転できるエアコンです。

シングルエアコン



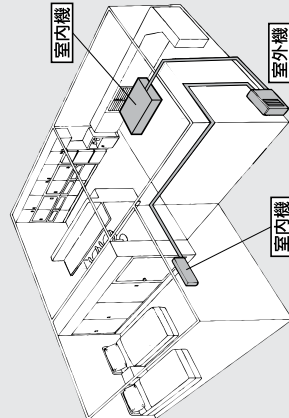
マルチエアコン



- 組み合わせた室内機は、すべて同時に運転することができます。
ただし、冷房・除湿運転と暖房運転を同時に運転することはできません。
- こんな表示が出たら **●** を参照してください。

< 同時運転について >

- 室外機の能力範囲内で運転するため、複数の室内機を同時に運転すると、室内機1台あたりの能力は1台だけの運転するときよりも低下することがあります。
- 同時運転するときの能力について詳しくは、「リーマルチ仕様表」を参照してください。



< マルチエアコン設置例 >

故障かな？と思ったら

故障かな？

対応および回答

原因の確認

暖房したとき、すぐに風が出ない



● 暖かい風を出す準備をしています。（約3分間）

● 着取り運転中は、停止中の室内機を暖房運転させようとしても運転を始めません。 [24ページ]

停止中の室内機からモーター音と水をかきませるような音がする



● 室内機内部にたまつた餘温水を室外に排水する音です。

● 停止中の室内機で暖房運転させようとして、そのままお待ちください。

停止中の室内機が暖かい音を出している



● 停止中の室内機にも少しですが、冷媒を流しているためです。

● 停止中の室内機を暖房運転すると、そのままお待ちください。

運転停止時、室内機の運転モニターランプが点滅してピッピッピッとザーザーか鳴る



● リモコンの [運転稼働] を押されています。

● リモコンの [運転稼働] を押して「♪」の表示を消してください。 [20ページ]

室内機が勝手に動く



● 冷房・除湿運転終了後、一晩間以内に他の室内機で暖房運転すると、室内機にたまつた除温水により、蓋が付くのを防止する乾燥運転を始めます。

● 30分程度で停止しますので、そのままお待ちください。

● リモコンで運転停止はできません。

運転停止時、室内機の運転モニターランプが交亘に点滅して、風が止む



● リモコンの [運転稼働] を押されています。

● リモコンの [運転稼働] を押して「♪」の表示を消してください。 [20ページ]

こんな表示が出たら

故障かな？

対応および回答

原因の確認

冷房・除湿運転と暖房運転を同時に運転しようとしていませんか？



● いったん室内機を停止させ、他の室内機と運転内容を合わせてから再度運転を行ってください。

故障かな？

原因の確認

対応および回答

先に運転した室内機で冷房・除湿運転が優先されるため、あとから異なる運転を始めようとしました。室内機は運転を始めません。

● 冷房・除湿運転終了後に他の室内機で暖房運転すると、そのままお待ちください。

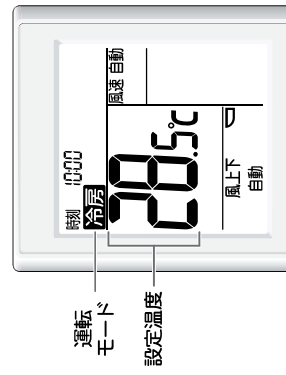
● (冷房・除湿運転していた室内機に露が付く可能性があるからです)

● マルチエアコンをご利用の場合は、高温みまもりを使用できません。

早わかりガイド

基本操作

- 運転を開始したいときは
暑いときは **冷房**
寒いときは **暖房** を押す
- 湿気をとるときは **除湿**
- 温度を変えたいときは
温度を上げる **↑** 上げる
温度を下げる **↓** 下げる
- 除湿の強さを変えたいときは
除湿 を押す



エアコンを
使ってみる



ご使用の前に

使いかた

お手入れ

困ったときに

冷房 (推奨温度 28°C) 暖房 (推奨温度 20°C)

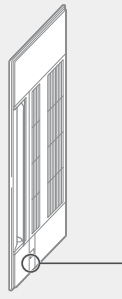
<冷房運転の設定について>

- ・設定する温度は0.5°Cずつ変えられます。
- ・設定できる範囲は16~31°Cです。
- ・冷房運転で設定温度を31°Cになると、**送風運転**になります。
- ・ただし、お部屋の温度が31°C以上あるときは、**冷房運転**になります。

<暖房運転の設定について>

- ・設定する温度は16°C以上から0.5°Cずつ変えられます。(16°C未満で設定できる温度は10°Cのみになります)
- ・設定できる範囲は10°C、16~31°Cです。
- ・暖房運転で設定温度を10°Cになると、室温の下がり過ぎを抑えます。
- ・暖房運転時に設定できます。(冷房・除湿運転では設定できません)

<室内機の表示について>



室内機の運転モニターランプで運転状態を表示します。

表 示	運転状態
● ●	設定温度に向かってエアコンが運転している状態です。
● ○	設定温度と室温の差が2°C以上です。
○ ○	お部屋の温度(室温)が設定温度に近づいた状態です。
○ 点灯	○ 消灯

<お部屋が冷えないとき>

- お部屋が冷えないとき、**冷房・暖房**で風速を■(弱)で運転しているとき、お部屋の冷えや暖まりが遅くなることがあります。
- 風速を上げるか、自動にしてください。

<暖房運転が定期的に止まるときは>

霜取りの運転については **24ヘルプ**

- 風あたりが気になるときは、おこのみに合わせて風速・風向を調節してください。

除湿

<運転中に切タイマーを使いたいとき>

押すごとに弱 → 標準 → 強 の順に
変わります。
↑ 変わります。

※除湿運転時、お部屋の温度はやや下がります。

- 運転を停止したいときは **停止** を押す
- 運転中に次の順に変わります。
↑ 0.5時間後 → 1時間後 → 2時間後
↓ タイマー解除 → 1時間後 ← 4時間後
(現在時刻表示)

停止

- すべての運転が停止します。
- タイマー予約も解除されます。
- 上フタを開じたときは

ご使用の前に

使いかた

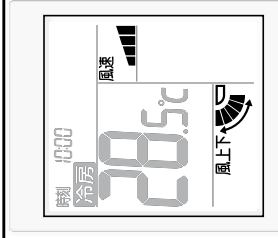
お手入れ

困ったときに

- 温度は設定できません。
- リモコンは設定温度を表示しません。
- 除湿運転を開始すると、室温を正しく検知するため送風運転を約3分間行い、設定温度を自動的に決定します。
- お部屋の混気が多いときはや外気温度が低いときは、しつどが下がらない場合があります。
- 消費電力はお部屋の温度やしつどの条件で異なります。

風速・風向を調節したい

おこのみに合わせて風速や風向を設定できます。



風速を押す

- 押すごとに
自動 → ▶(静) → ▶(弱) → ▶(中) → ▶(強)
- ▶(強)を選択すると風速が上がり、最大風量になります。
風を遠くまで届けたいときには選択してください。
(運転音は大きくなります)

- 自動は設定温度と室温の差が大きいと風速を強め、差が小さくなると徐々に風速を弱めて静かな運転になります。
- ▶(強)の順に変わります。

上下風向を変えるとき

風上下を押す

- 押すごとに
自動 → ▶(1) → ▶(2) → ▶(3) → ▶(4) → ▶(5) → ▶(スイング)

- スイングは間欠的に動作します。(風のあて過ぎ防止のため)
上下風向ラップを手で動かすと故障の原因になります。

ひとつく情報

- お部屋を均一に冷やしたい、または暖めたい場合は冷房運転時は▶(1)、暖房運転時は▶(4)または▶(自動)に設定することをおすすめします。

上下風向ラップの動き (リモコンの表示範囲と実際の上下風向ラップの動作範囲は異なります)

自動	風向 ▶(1) ▶(2) ▶(3) ▶(4) ▶(5)	スイング
暖房		

おしらせ

- 以下の場合、リモコンで風向を変更できません。
室内機から受信音はしませんが上下風向ラップは風向▶(1)のまま動かないか、もしくは下吹きになりましたあと風向▶(1)に戻ります。
- 暖房運転時で自動的に風向▶(1)になつているとき(暖かい風を出す準備をしています)
- 電取り運転時で自動的に風向▶(1)になつているとき

ご使用の前に

使いかた

お手入れ

困ったときに

1 風左右を押す	2 おこのみの風向になつたらもう一度風左右を押す

- 左右風向ラップが約30秒間スイングします。

- ②で風左右を押すと、左右風向ラップは停止します。
左右風向ラップがスイング中に風左右を押さないと左右風向ラップは約30秒経過後に元の位置に戻ります。
- 左右風向の動作はリモコンの表示部に表示されません。
室内機の左右風向ラップを見て動作を確認してください。
- 左右風向ラップを手で動かすと故障の原因になります。

お手入れ

困ったときに

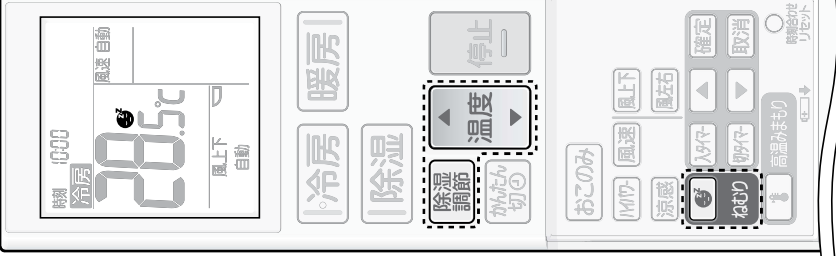
おこのみの設定にしたい お手入れ

快適に眠りたい ねむり運転

温度、風速、上下風向など、おこのみの設定をリモコンに記憶させることができます。

1 冷房・暖房・除湿運転中に **おこのみ** を押す

リモコンに「**おこのみ**」が表示されます。



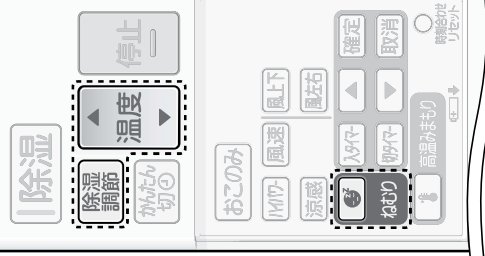
2 おこのみ運転の温度・除湿の強さを設定する

押すごとに0.5°Cずつ変わります。
<推奨温度>

冷房	28°C
暖房	20°C

3 風速 **風上下** を押して、

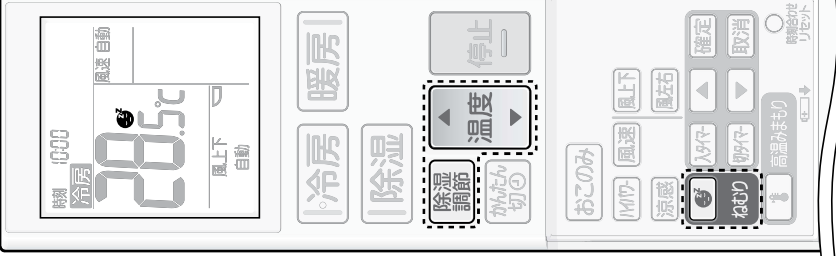
設定した内容は記憶されます。
次からは運転中に **おこのみ** を押すだけで同じ内容の運転ができます。



約30分後にねむり運転で設定した温度・除湿の強さに切り替わります。

1 冷房・暖房・除湿運転中に **ねむり** を押す

リモコンに「**ねむり**」が表示されます。
●風速は「自動」になります。
●室内機の運転モニターランプの表示が暗くなります。



2 ねむり運転の温度・除湿の強さを設定する

設定した内容は記憶されます。(設定範囲は16~31°C)
次からは運転中に **ねむり** を押すだけで同じ内容の運転ができます。
ねむり運転中に変更した内容は、そのつど変更されます。

解除するとき

もう一度 **ねむり** を押す
もしくは運転前に設定に戻りますが、一度設定した内容は記憶されています。
●おこのみ **ねむり** を押したときはや、運転モード・風速を切り替えたときも解除されます。



● **ねむり** を押すと、約30分間は **ねむり** を押す前の設定温度・除湿の強さで運転を続けます。約30分後に設定した運転に切り替わります。

おこのみ運転の上手な使いかた
冷房では通常より2~3°C低め、暖房では2~3°C高めにおこのみ運転を設定すると、おこのみ運転は解除されてしまいます。

知ったく情報

おこのみ運転では、涼感運転をおこのみ運転に設定することができます。
ただし、風向の設定を変えると、涼感運転は解除されます。

おしさせ

- 冷房運転では、涼感運転をおこのみ運転に設定することができます。
- ただし、風向の設定を変えると、涼感運転は解除されます。
- おこのみ運転では左右風向・ねむり運転・ハイパワー運転の設定を記憶することはできません。

● 暖房運転で設定温度10°Cのときは、ねむり運転を使用できません。

涼感のある運転にしたい

入／切タイマーを設定したい

冷房運転時に上下左右風向フラップをスイッチングさせ、涼感のある運転を行います。

1 冷房運転中に涼感を押す

リモコンに「涼感」が表示されます。

● 設定温度は自動的に2°C上がり、風向設定は「自動」になります。(リモコンの設定温度の表示は変わらいません)

解除するとき

もう一度涼感を押す

涼感運転前の冷房運転に戻ります。

● 風上下 風左右 ハタフ を押しても解除されます。

おしゃらせ

● スイッチング範囲の上端と下端で、しばらく上下風向フラップが止まります。
● 涼感運転中はエアコンが自動的に風向を調節しているため、風向を変えることができません。

すばやく冷やしたい／暖めたいハイパワー運転

外から帰ってきたときなど、すばやく冷やしたり暖めたりするときにおすすめです。

1 冷房・暖房運転中にハタフを押す

リモコンに「ハイパワー」が表示され、風速が「自動」になります。

● ハイパワー運転は、運転開始後1時間で自動的に解除し、「ハイパワー」の表示が消えます。

解除するとき

もう一度ハタフを押す

ハイパワー運転前の設定に戻ります。

● おこのみ 涼感 ネムリ を押したときや、運転モード・風速を切り替えたときも解除されます。

おしゃらせ

- 暖房運転時は、設定温度を約3°C高めにして運転します。(リモコンの温度表示は変わりません)
- 冷房運転時は、設定温度を約3°C低めにして運転します。(リモコンの温度表示は変わりません)
- ハイパワー運転が終了、もしくは解除すると、風速はハイパワー運転前に戻ります。
- ハイパワー運転は、ハイタイマーでは設定できません。
- 暖房運転で設定温度10°Cのときは、ハイパワー運転は使用できません。

設定した時刻にエアコンの運転を開始したり、停止したりすることができます。

◎一度の予約で1回動作します。繰り返すにはそのつど設定してください。[8ページ](#)

1 ハタフまたはノーフーを押す

入タイマー予約をするとき → 停止中にハタフを押す

切タイマー予約をするとき → 運転中にノーフーを押す

● 運転中に入タイマーを予約すると、自動で運転が停止します。

2 ハタフでタイマー時刻を合わせる

入タイマー・切タイマー(24時間後まで)を10分単位で時刻を設定できます。

3 リモコンを室内機に向けて確定を押す

室内機から音が鳴ります。

「入」または「切」が点灯し、タイマーを設定します。

● 湿度・除湿の強さ・風速・風向などは、予約設定後でも変更できます。

解除するとき

取消を押す

解除すると室内機から音がします。

● 入/切のどちらか一方だけを解除したいときは、解除するタイマーボタンを押してください。

● 「入」または「切」が点灯し、タイマーを設定され、すべての運転が停止します。

● を押すとタイマー予約が解除され、すべての運転が停止します。

● 解除するとき

● おしゃらせ

● 24時間を超えてのタイマー設定はできません。

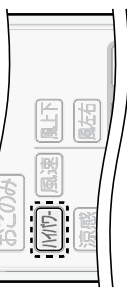
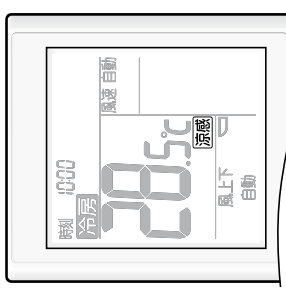
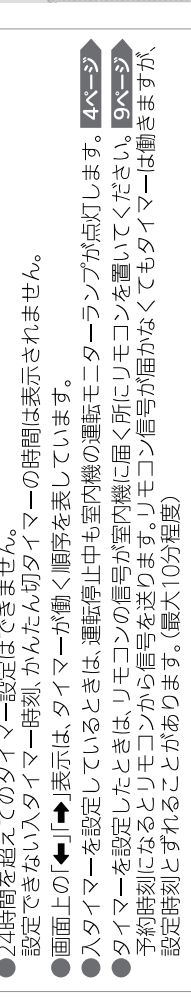
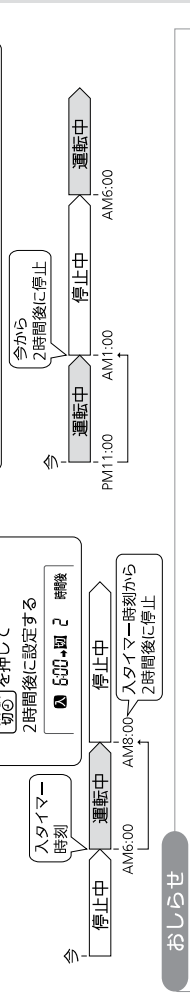
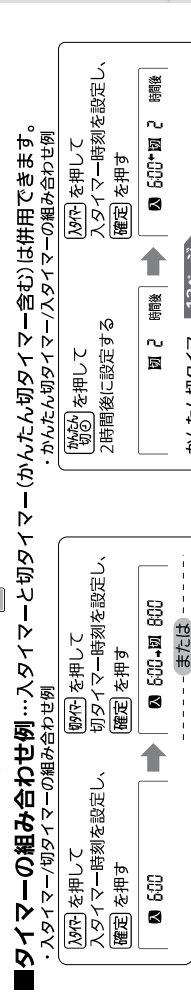
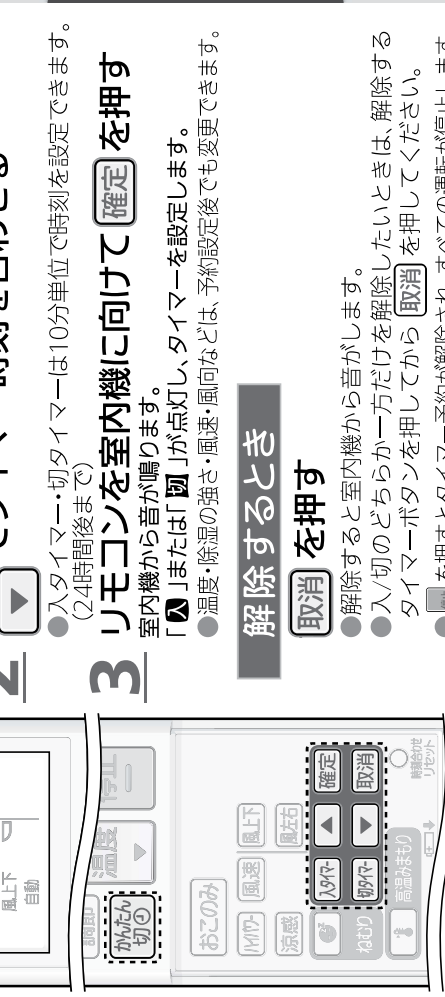
● 設定できないハイタイマー時刻、かんたん切タイマーの時間は表示されません。

● 画面上の「↑」「↓」表示は、タイマーが順序を表しています。

● 入タイマーを設定しているときは、運転停止中も室内機の運転モニターランプが点灯します。[4ページ](#)

● タイマーを設定したときは、リモコンの信号が室内機に届く所にリモコンを置いてください。[9ページ](#)

● 予約時刻になるとリモコンから信号を送ります。リモコン信号が届かなくともタイマーは働きますが、設定時刻とずれことがあります。(最大10分程度)



ご使用の前に

使いかた

お手入れ

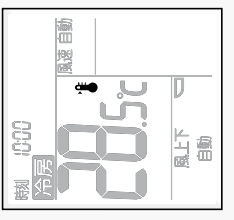
困ったときに

自動で冷房運転を開始したい 高温ままもり

お手入れについて

夏の暑い日など、お部屋が高温になると自動で冷房運転を行います。

1 を押す



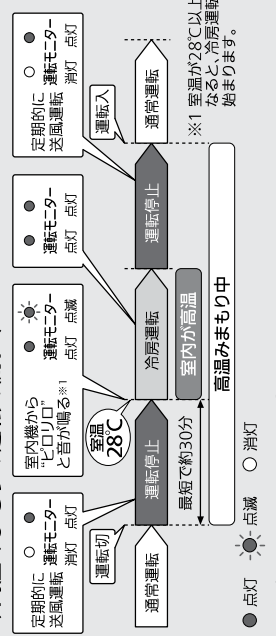
- 高温ままもりの設定中は「」が表示されます。
- 高温ままもりは、高温時の身体への影響を防ぐための機能ではありません。

2 モニタ一度 を押す

高温ままもりについて

- お部屋が高温になると自動で冷房運転を行い、お部屋の温度が下がると運転を停止します。
- 運転停止中は定期的に微風で送風運転を行います。

高温ままもりの運転の流れ



高温ままもりの運転内容

お部屋の温度※2	28°C未満	28°C以上
運転内容	定期的に送風運転※3	冷房運転
上下風向	水平	自動

風の強さ	停止(微風)※3	前回運転と同じ
------	----------	---------

- 高温ままもりは、28°C以上で冷房運転を開始します。
- 高温ままもりを途中で停止する場合は、リモコンの押してください。
- ただし、高温ままもりの設定は解除されません。

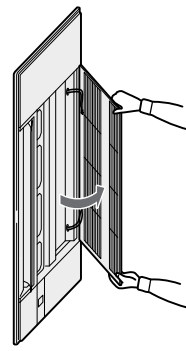


を

- 2 時間に一度お手入れを行ってください。

- 入タイマー予約中は、高温ままもりは動作しません。
- 高温ままもり中に運転が始まても、リモコンの表示は停止中のままです。
- 高温ままもりで運転停止中は、上下風向フラップが水平になり、定期的に送風(微風)します。
- 冬場は設定の解除をおおすすめします。
- 室内機の据付け場所やお部屋の環境条件により、正確に室温を測定できず、冷房運転をしないことがあります。
- マルチエアコンをご利用の場合は、高温ままもりを使用できません。

2 吸込グリルをささえながら開く



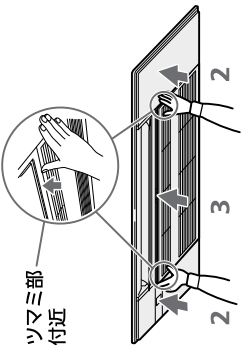
吸込グリルの閉めかた



1 吸込グリルを開める



2 吸込グリルツマミ部付近を「カチッ」と音がするまで押す



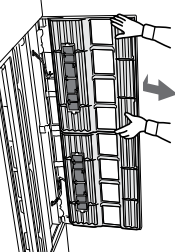
3 中央(矢印部)を押す



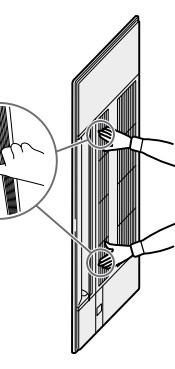
銀脱臭フィルターのお手入れ

1 銀脱臭フィルターをスライドさせることで1度が目安

2 吸込グリルを開く

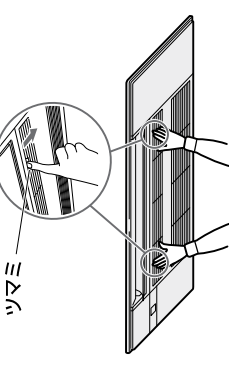


1 吸込グリルのツマミをスライドさせることで1度が目安

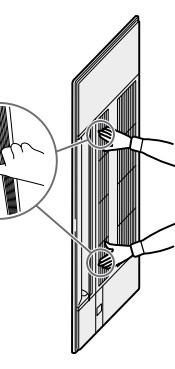


吸込グリルの開けかた・閉めかた

1 吸込グリルを閉める



2 吸込グリルを閉める



故障かな?と思つたら

「マルチエアコンをご利用の場合」
あわせて確認してください。10.11ページ

修理を依頼される前に、次の点を確認してください。

故障かな?	原因の確認	対応および回答
工エアコン停止中 運転モニターランプが 点灯して運転する	<ul style="list-style-type: none"> ● 高温みまもりが設定されているませんか? ● 「運転」と「停止」を押すと、「高温みまもり」を押すと、停止させることができます。 	<p>▶ リモコンの「停止」を押すか、「高温みまもり」を押すと、停止させることができます。</p>
再起動しても すぐに動かない	<ul style="list-style-type: none"> ● 「運転」と「停止」を短時間の間に繰り返し行いませんか? ● エアコン保護のため、止まっています。 	<p>▶ 故障ではありません。</p>
暖房運転中に約10分ほど 運転が停止する	<ul style="list-style-type: none"> ● 室外機の霜取り運転ではないですか? ● 外気温度が低く、じつが高いときに電気が付きます。 	<p>▶ 故障ではありません。</p>
冷えない 暖まらない	<ul style="list-style-type: none"> ● 换気扇やガスコソロを使用するお部屋では、空調負荷が大きくなり、冷えや暖まりが悪くなることがあります。 ● お部屋の広さや外気温度などの条件によっては、設定した温度に到達するまでに時間がかかり、到達しないことがあります。 	<p>▶ ECHONET Lite対応コントローラーの節電設定などを解除してください。</p>
“ピシッ”という音がする	<ul style="list-style-type: none"> ● 温度変化でバルブなどが膨張・収縮によりこすれて、音がかかることがあります。 	<p>▶ 故障ではありません。</p>
除湿運転・冷房運転中 室内機から水をかきまぜるよう な音がする	<ul style="list-style-type: none"> ● 除湿運転・冷房運転では室内機内部になまった餘温水を室外へ排水するためのモーター音、排水音がします。 	<p>▶ 故障ではありません。</p>
水が流れれる音 “ゴボッ”という音がする	<ul style="list-style-type: none"> ● エアコン内部を冷却が流れているときに水が漏れることによる音です。 ● エアコン内部を切り替わるときに水が漏れることによる音です。 	<p>▶ 故障ではありません。</p>
冷房・除湿運転停止時、室内機から “ゴボッ”という音がする	<ul style="list-style-type: none"> ● ドレン配管からドレン水が戻るためです。 	<p>▶ 故障ではありません。</p>
エアコンからの音が気になる	<ul style="list-style-type: none"> ● 風速が■■■(強)になり、送風音が大きくなっています。 	<p>▶ 音が気になるときは、■■■(弱)または■■■(自動)に設定してください。</p>

故障かな?	原因の確認	対応および回答
風	<ul style="list-style-type: none"> ● 暖房運転開始時に風が出ない ● 風向が途中で変わる ● リモコンで 	<p>▶ 故障ではありません。</p> <p>▶ 暖房運転開始時に風を出す準備をしています。(約3分間)</p> <p>▶ または霜取り運転中は自動的に風向►(1)になります。</p>
一オイ	<ul style="list-style-type: none"> ● 工エアコンからの風がおう 	<p>▶ 故障ではありません。</p> <p>▶ 暖房運転開始時に暖かい風を出す準備をしているとき、リモコンで風向は変えられません。</p>
変色	<ul style="list-style-type: none"> ● 熱交換器端のアルミニフィンが変色して焦げたようになっています。 ● 製品のプラスチックが 	<p>▶ 熱交換器端のアルミニフィンが変色して焦げたようになります。</p> <p>▶ 製品の使用には問題ありません。</p>
汚れ	<ul style="list-style-type: none"> ● 室内機の周辺の天井や壁が黒く汚れる 	<p>▶ 故障ではありません。</p> <p>▶ お部屋の環境により、空気中のちりやほこりがエアコンによる空気循環や静電気で天井や壁などに付着するためです。</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 室外機から水や湯気が出る 	<p>▶ 故障ではありません。</p> <p>▶ 冷房運転時に、冷えた配管(接続部)や室外機下面に水滴が付き、滴下するためです。</p> <p>▶ 暖房運転時に、室外機に付いた霜を落かすときに、水や湯気が出るためです。</p> <p>▶ 室外機に、熱交換器に付いた水が滴下するためです。</p> <p>▶ 室外の温度しつどによつて、水の量は異なります。</p>

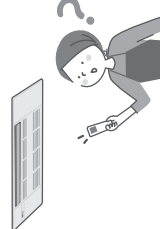
以上のことをお調べになって、それでも不具合があるときは使用を中止し、必ずエアコン専用フレーカーを「切」にしてから、「お買上げの販売店」が「お客様ご相談窓口」にご連絡ください。

問い合わせと修理を依頼される前に

「マルチエアコンをご利用の場合」もあわせて確認してください。10、11ページ

こんなときは

お確かめください。



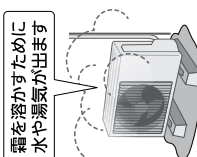
動かない。



よく冷えない、
暖まらない。



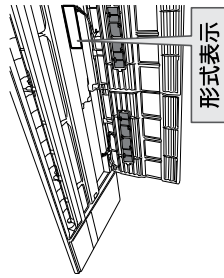
リモコンの表示が出ない、
表示がうすい。
リモコン信号を受信しない。



室外機から
水または湯気が出る。
電を溶かすために
水や湯気が出ます。

こんなときは修理を依頼する

- 室内機から水が漏れるとき。
- リモコンで操作できない。
- インバーター蛍光灯を点灯したとき
(液晶、プラズマテレビの電源を入れたとき)
- フレーカーがけたひ落ちる。



形式表示

修理を依頼するときは必ずおしらせください

- 1.品名:三菱重エビーバーエアコン
 - 2.形式:右側イラストをもとに室内機をご確認ください。
- 4ページ
- 3.お買上げ日 年 月 日
 - 4.故障内容(できるだけ具体的に)
 - 5.ご住所(付近の目印なども)
 - 6.お名前
 - 7.電話番号
 - 8.訪問希望日

ご不明な点や修理については、
お買上げの販売店にご相談ください。

- 転居などで、お買上げの販売店に依頼できないとき
- 30ページ

- 1.温度の調節が適切になっていますか。12、13ページ
- 2.マルチエアコンをご利用の場合、室外機の能力以上で複数の室内機を運転していませんか。10ページ
- 3.銀脱臭フィルターが汚れていませんか。22ページ
- 4.エアコン内部のファンや熱交換器が汚れていますか。汚れている場合には、「お買上げの販売店」にご相談ください。

修理を依頼するときは必ずおしらせください

- 1.品名:三菱重エビーバーエアコン
- 2.形式:右側イラストをもとに室内機をご確認ください。

4ページ

- 乾電池が消耗していませんか。9ページ
- 乾電池の取付カバーが(+)(-)逆になっていますか。8ページ
- エアコン以外のリモコンのボタンが押されたままになっていますか。
- 市販のリモコン収納ボックスにテレビやビデオのリモコンを重ねて収納するとボタンが押されてしまうことがあります。リモコン信号を受信しないことがあります。
- ボタンが押されたままにならないように収納してください。

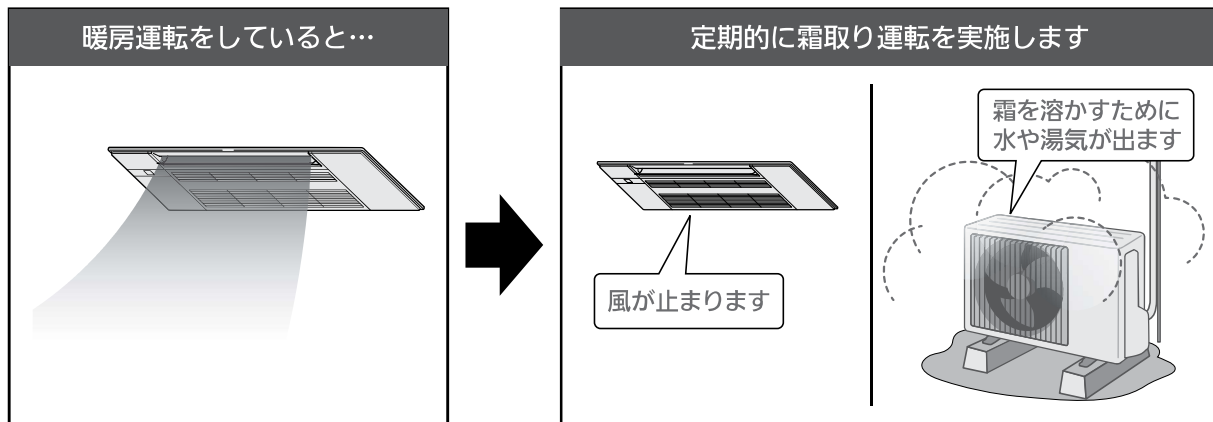
- 室外機についた霜を溶かすときに、吹出口や熱交換器周辺より、水や湯気が出ることがあります。25ページ

以上のことをお調べになって、それでも不具合があるときはすみやかにエアコン専用回路のフレーカーを「切」にし、「お買上げの販売店」が「お客様ご相談窓口」に修理を依頼してください。30ページ

暖房運転時に知っておいて いただきたいこと(霜取り運転)

霜取り運転とは?

屋外温度が低く、しつどが高いときに暖房運転すると、室外機に霜が付き暖房能力が低下します。このようなときに暖房運転を停止し、霜取り運転(約3~10分間)を自動的に行います。(約30~150分間に1回動作することがあります)



霜取り運転中の動作

室内機



- 霜取り運転中は、冷たい風が出るのを防ぐため上下風向フラップが自動的に水平になります。風が止まります。
- 室内温度の低下を抑えるため、霜取り運転を行う直前に強めの暖房で、お部屋の温度を上げることができます。
- 内部を冷媒が流れるため、水が流れるような音がすることがあります。

室外機



- 室外機についた霜を溶かすときに、吹出口や熱交換器周辺より、水や湯気が出ることがあります。

お客様メモ

後日のために記入しておいてください。サービスを依頼されるときお役にたちます。

購入店名

担当者

電話

購入日

愛情点検



長年ご使用のエアコンの点検をぜひ!

このような
ことはあり
ませんか。

- 焦げくさい臭いがする。電源コードが異常に熱い。
- ブレーカーが頻繁に落ちる。
- 架台や吊り下げ等の取付部品が腐食していたり、取り付けがゆるんでいる。
- 室内ユニットから水漏れがする。

運転スイッチを停止にし、電源ブレーカーを「切」にして、故障や事故防止のため、必ず販売店に点検・修理(有料)をご相談ください。