

MITSUBISHI

三菱電機ビル空調管理システム

MEリモコン PAR-F29ME

取扱説明書

このたびは三菱電機フリープランシステムをお買いもとめいただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用の前に、正しく安全にお使いいただくため、必ずこの説明書をお読みください。
- お読みになった後は、「据付工事説明書」とともに、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。
- お使いになる方が代わる場合には、本書と「据付工事説明書」をお渡しください。
- お客様ご自身では、据付・移設をしないでください。（安全や機能の確保ができません。）

1 安全のために必ずお守りください

- △誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。

△警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結び付く可能性があるもの

△注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家庭、家財などの損害に結びつくもの

△警告

お客様自身で据付けはしない。
据付けは、販売店または専門業者に依頼してください。お客様自身で施工工事をされ不備があると感電、火災等の原因になります。

据付け状態を確認する。
本機を落とさないよう、堅固な場所に固定化されていることをご確認ください。

定格の電源になっているか確認する。
火災や本機の故障の原因になります。

異常時は運転を停止する。
異常のまま運転を続けると故障や感電、火災等の原因になります。
異常時（けがれ時）は、運転を停止して電源スイッチを切り、販売店にご相談ください。

お客様自身で移設はしない。
据付けに不備があると感電、火災等の原因になります。
販売上げの販売店または専門業者にご依頼ください。

お客様自身で本機を廃棄しない。
本機を廃棄する場合は、販売店にご相談ください。

改造、修理は絶対にしない。
改造したり、修理に不備があると感電、火災などの原因になります。
修理はお買上げの販売店にご相談ください。

本機にラー表示が出て運転しなかつたり、不具合が発生した場合は運転を停止する。
そのままにしておくと火災や故障の原因になります。
お買上げの販売店にご連絡ください。

△注意

本機の周りに危険物を置かない。
可燃性ガスの漏れる恐がある場所への設置は行わないでください。アーチガス漏れて本機の周囲に漏ると発火、爆発の原因になります。

本機を水洗いしない。
感電、故障の原因になります。

濡れた手でボタンを操作しない。
感電、故障の原因になります。

特殊用途に使用しない。
この製品は、三菱電機ビル空調管理システム用です。他の空調機管路あるいは別の機器には使用しないでください。
誤動作の原因になります。

殺虫剤、可燃性スプレーなどを書きつけない。
可燃性スプレー等を本機の近くに噴いたり、本機に直接吹きかけないでください。

本機をベンジンやシンナー、化学雑巾などで拭かない。
変色、故障の原因になります。汚れがひどい時は、水でうすめた中性洗剤を布につけ、よく絞った状態でふき取り、乾いた布でふきあけてください。

特殊環境には使用しない。
油（機械油を含む）、蒸気・硫化ガスなどの多い場所で使用しますと、性能を著しく低下させたり、部品が破損したりする場合があります。

スイッチを先のとったもので押さない。
感電、故障の原因になります。

使用温度範囲を守る。
使用温度範囲を守ってください。使用温度範囲から外れたところで使用しますと重大な故障の原因になります。

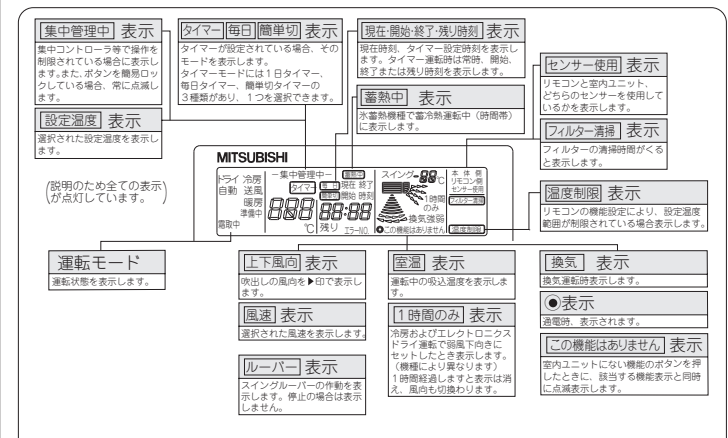
使用温度範囲は取扱説明書の仕様表をご確認ください。
また、取扱説明書に記載がない場合は0℃~40℃となります。

伝送線を引っ張ったり、ねじったりしない。
火災、故障の原因になります。

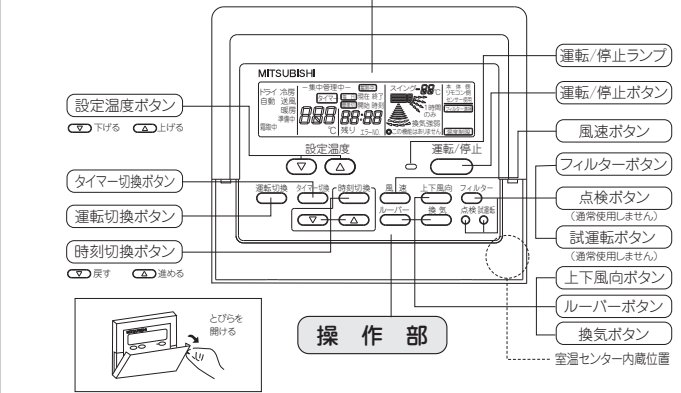
本機を分解しない。
内部の基板などに触れますと危険なうえ、火災、故障の原因になります。

1

2 各部のなまえ



表示部

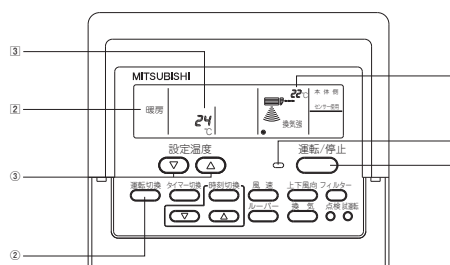


お知らせ

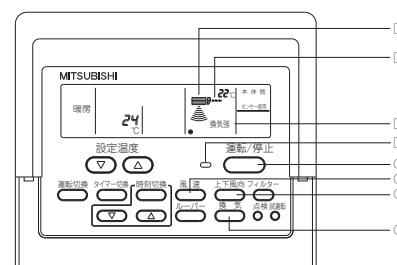
- 操作ボタンを押してもその機能が室内ユニットに装備されていない場合には、「この機能はありません」と点滅表示が出ます。

3 運転のしかた

(1) 運転／停止と運転モード、室温調節のしかた



(2) 風速・風向調節と換気運転のしかた



風速を変えたいとき

■運転中に風速ボタン⑥を押す。

●1回押すごとに以下のようになって設定が切替わります。

風速が⑤に表示されます。

●設定できる風速は次の通りです。

風速 リモコン表示

4段階機種 (1) (2) (3) (4)

2段階機種 (1) (2)

※機種により設定できる風速が異なります。

お知らせ

- 表示範囲は8~39°Cで、これを超える場合は8°C、または39°Cで点滅します。

●複数台の室内ユニットを操作する場合は、リモコンへの表示は、代表室内ユニット（親機）の内容が表示されます。

●室温センサ位置は、「本体」と「リモコン」が選択できます。

初期設定は、「本体」となっています。室温センサ位置を「リモコン」に変更される場合は、お買上げの販売店にご相談ください。

●リモコン機能選択で室温表示なしが選択されている場合、室温は表示されません。

換気運転のしかた

●換気操作の風速を変えるとき

■換気ボタン①を押す。

●1回押すごとに以下のように切替わります。

リモコン表示

換気弱 → 换気強 → (表示なし)

●室内ユニットと換気装置の機種により、換気装置のみを運転した場合でも室内ユニットのファンが動作する場合があります。

●換気ボタン⑦を押したとき、「この機能はありません」の表示が点滅する場合は、換気装置が連動接続されていません。

3

4

(3) タイマー運転のしかた

●タイマー運転には次の3つのモードがあり、1つのモードを選択できます。

① 1日タイマーモード
このモードでは、24時間以内に入・切タイマー（10分単位）を各1回設定できます。

また、このモードでは次の3つの設定方法があります。

・入タマーモード：運転の開始のみ切タイマーで行う

・切タマーモード：運転の停止のみ切タイマーで行う

・入・切タマーモード：運転・停止の両方をタイマーで行う

② 毎日タイマーモード

このモードは、1日タイマーモードと同一ですが、設定されています入・切タイマー時刻に従い、毎日同時にタイマー運転を行なうことができます。（入・切タイマ名1回／毎日）

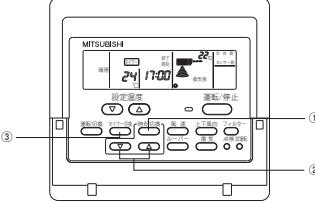
③ 簡単切タイマーモード

30分単位で簡単に切タイマーを設定できます。（30分～4時間の範囲）残時間が0:00となりますと空調機を停止させます。また、簡単切タイマーモードに設定しておけば、次回運転時も自動的に切タイマーが作動し、切り忘れ防止用のタイマーとしてもご利用できます。

お知らせ

●タイマー運転を設定しているときに集中コントローラなどから運転／停止の操作を制限された場合、設定されている入・切タイマーは実行されません。制限解除後、入・切時刻となればその時点でタイマー運転を行ないます。

また、簡単切タイマーモードに制限された場合、制限された時点での残時間を持ち記憶し、制限が解除された時点から記憶した残時間後に空調機を停止させます。



現在時刻の設定を行うとき

■時刻切換ボタン①を押し、表示を「現在時刻」にする。

① 1回押すことに以下のように切り替わります。
→ 現在時刻 → 開始時刻 → 終了時刻 → 残り時間 → 表示なし

■(△)ボタン②を1回押すことに1分進み、(▽)ボタン②を1回押すことに1分戻る。

●ボタンを繰り返して昇り降り（早戻し）になります。時刻は1分単位→10分単位→1時間単位の順に変化します。

●設定終了後、約10秒で(△)モードの表示は消えます。

□停电が発生すると現在時刻はリセットされます。再度設定してください。

入タイマー運転を行うとき（1日タイマーモード／毎日タイマーモード）

■時刻切換ボタン①を押し、表示を「現在時刻」を確認し、表示を「開始時刻」にする。

■(△)または、(▽)ボタン②を押して開始時刻を設定する。

■時刻を「一一一一」の表示に設定する。

●(△)モードの表示は23:50と0:00の間に表示されます。

■(タイマーモード)ボタン③を押し、表示を「タイマー」（1日タイマーモード）あるいは、「タイマー+毎日」（毎日タイマーモード）にする。

●1回押すことに以下のように切り替わります。
→ 消灯 → 「タイマー」 → 「タイマー+毎日」 → 「タイマー+簡単切」

→ 「1日タイマーモード」 → 「毎日タイマーモード」

※簡単切タイマーモードは、停止画面ではスキップされます。

切タイマー運転を行うとき（1日タイマーモード／毎日タイマーモード）

■時刻切換ボタン①を押し、表示を「現在時刻」を確認し、表示を「終了時刻」にする。

■(△)または、(▽)ボタン②を押して終了時刻を設定する。

■開始時刻を「一一一一」の表示に設定する。

■(タイマーモード)ボタン③を押し、表示を「タイマー」（1日タイマーモード）あるいは、「タイマー+毎日」（毎日タイマーモード）にする。

入・切タイマー運転を行うとき（1日タイマーモード／毎日タイマーモード）

■入タイマー・切タイマー運転を行うときの設定を参考に「現在時刻」を確認し、開始時刻・終了時刻の両方を設定する。

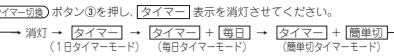
■(タイマーモード)ボタン③を押し、表示を「タイマー」（1日タイマーモード）あるいは、「タイマー+毎日」（毎日タイマーモード）にする。

■△または、▽ボタン②を押して希望の残時間で設定する。（30分単位、30分～4時間）

残時間設定後、自動的にタイマーがスタートします。

タイマー運転を解除するとき

■(タイマーモード)ボタン③を押し、「タイマー」表示を消灯させてください。



※簡単切タイマーモードは、停止画面ではスキップされます。

(4) 簡易ロックのしかた

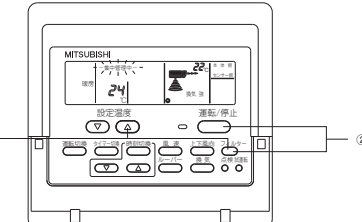
●簡易的にリモコンのボタン操作をロックすることができます。簡易ロックには2種類があります。

1) 全ボタンロック : リモコンの全てのボタン操作をロックする。

2) 運転／停止ボタン以外ロック : 運転／停止ボタン以外のボタン操作をロックする。

お知らせ

簡易ロック設定されている場合は、常に「集中管理中」が点滅します。



全ボタンロック設定／ロック解除を行うとき

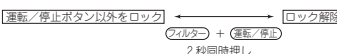
■(filtrator)ボタンを押しながら、設定温度(△)ボタン①を2秒押し続けますと、全ボタンロック設定あるいは、ロックの解除ができます。



●ロック中、全てのボタンの操作ができません。タイマーモード中にロック設定を行った場合は、ロック中でもタイマー動作を行います。

運転／停止ボタン以外をロック設定／ロック解除を行うとき

■(filtrator)ボタンを押しながら、(運転/停止)ボタン②を2秒押し続けますと、運転／停止ボタン以外をロック設定あるいは、ロック解除ができます。



●ロック中、運転／停止以外のボタンは操作できません。タイマーモード中にロック設定を行った場合は、ロック中でもタイマー動作を行います。

6

(5) その他の表示・点滅について

集中管理中表示



●集中コントローラ等で、操作を制限しているときに表示します。

制限される操作は以下の通りです。

・運転／停止（タイマーモード）

・設定／変更

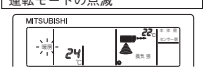
・お知らせ

・瞬間熱除湿で瞬間除湿を実行している場合に表示します。

・蓄電熱除湿で瞬間除湿を実行している場合に表示します。

●(filtrator)ボタンを確認する場合

運転モードの点滅



●点滅するときの場合

運転ユニットに接続された他の室内ユニットが、すでに異なる運転モードで運転している場合に表示します。

他の室内ユニットとの連絡が途切れると合わせて表示します。

●点滅した後モードが切り替わる場合

集中コントローラ等で、運転モードの操作を一回ずつに制限しているときに表示します。

他の運転モードをご使用ください。

●(filtrator)ボタンを確認する場合

2台以上の形で異なる室内ユニットを操作する場合、フィルターの種類によって、清掃時期が異なります。代表機種（複数）の清掃時期が来ると、各ルームで表示されます。

他の室内ユニットとの連絡が途切れると合わせて表示します。

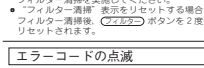
●(filtrator)清掃：表示は、一般的な室内での空気条件で使用した場合の清掃時期を月間時間で表示しているものです。環境条件による清掃の程度が異なるので、汚れ具合に応じて清掃してください。

●(filtrator)清掃時期の算算時間は、機種により異なります。

●(filtrator)清掃時期をリセットする場合

フィルター清掃ボタンを2度押すと表示が消えリセットされます。

フィルター清掃の点滅



●フィルター清掃期間を確認します。

・フィルター清掃を実行してください。

●「フィルター清掃」表示をリセットする場合

フィルター清掃ボタンを2度押すと表示が消えリセットされます。

●(filtrator)清掃ボタンと「エラーコード」の両方が点滅している場合は、空調機内部障害が発生し、運転を継続できず停止しています。

空調機内部障害が発生している場合に、運転を継続できず停止している可能性があります。

エラーコードをメモし、サービスをおしつけください。

エラーコードの点滅



●運転ランプと「エラーコード」の両方が点滅している場合は、空調機内部障害が発生し、運転を継続できず停止しています。

空調機内部障害が発生している場合に、運転を継続できず停止している可能性があります。

エラーコードをメモし、サービスをおしつけください。

操作手順

1) リモコンの運転／停止ボタンで空調機を停止の状態にします。リモコンの表示は、停止画面表示になります。

2) (filtrator)と(設定)ボタン①を同時に2秒押ししますと、リモコン機能選択モードに移行し、「自動モードスキップ設定」画面が表示されます。その他の4種類のモードでは設定温度(△)ボタン②、あるいは(△)(filtrator)ボタン③を操作すると移行できますので、機能を変更したいモードを表示させてください。

自動モードスキップ設定（自動モードをスキップさせたいとき）

本設定はモードのある暖冷両用空調機に接続されている場合のみ可能です。画面に「自動」が点滅表示し、ONあるいはOFFが点灯表示します。時刻切換(C) (あるいは時刻切換(▽))ボタン④を押す毎に、ON/OFF表示が切り替わります。



●ONを選択した場合、運転モード切換えにより自動モードを選択することができます。

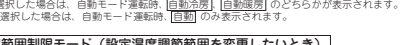
●OFFを選択した場合、運転モード切換え操作により自動モードを選択することができます。自動基準ができません。(運転モード切換え操作、自動モードはスキップされます。)

運転モード表示選択モード（自動モード表示を変更したいとき）

1) 自動モードのない空調機に本機が接続されている場合は設定無効になります。

2) 画面に「自動／手動」表示があります。冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が表示されます。

（下限温度）ボタン⑤押すにより下限温度設定、上限温度表示部(ON/OFF)ボタン⑥押すにより上限温度設定します。選択時、温度値は点滅表示になります。



●ONを選択した場合は、自動モード運転時、自動／手動、自動／暖房のどちらかが表示されます。

●OFFを選択した場合は、自動モード運転時、自動表示されます。

設定温度範囲制限モード（設定温度調節範囲を変更したいとき）

1) 沖縄／ドライモード時の温度調節範囲。

画面に「沖縄／ドライ」表示が表示されます。冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が表示されます。

（下限温度）ボタン⑦：19°C←→30°C（表示している上限温度まで調節可能です）

（上限温度）ボタン⑧：28°C←→37°C（表示している下限温度まで調節可能です）



●19°Cを選択した場合は、冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が19°C～30°Cになります。

●37°Cを選択した場合は、冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が28°C～37°Cになります。

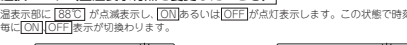
運転モード表示選択モード（運転表示を変更したいとき）

1) 冷房／ドライモード時の温度調節範囲。

画面に「冷房／ドライ」表示が表示されます。冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が表示されます。

（下限温度）ボタン⑨：19°C←→30°C（表示している上限温度まで調節可能です）

（上限温度）ボタン⑩：28°C←→37°C（表示している下限温度まで調節可能です）



●19°Cを選択した場合は、冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が19°C～30°Cになります。

●37°Cを選択した場合は、冷房（ドライ）モード時の設定温度調節範囲が28°C～37°Cになります。

室温表示選択モード（室温表示を無く変更したいとき）

1) 画面の室温表示部に「OFF」が点滅表示し、ONあるいはOFFが点灯表示します。この状態で時刻切換(C) (あるいは時刻切換(▽))ボタン⑪を押す毎にON/OFF表示が切り替えられます。



●ONを選択した場合は、運転画面で常に室温が表示されます。

●OFFを選択した場合は、運転画面で室温が表示されません。

4 仕様

| 項目 | 内 |
|--------|---------------------------------|
| 製品寸法 | 120 (H) × 30 (W) × 19 (D) mm |
| 質量 | 0.2 kg |
| 標準空調能力 | 0.6 kW |
| 負費能力 | 0.5 W |
| 使用環境条件 | 温度 0～40°C、湿度 30%～90% RH（結露なきこと） |
| 材質 | P.S. |

三菱電機株式会社
冷熱システム製作所
〒640-8686 和歌山市平6-66
(073) 436-2111(大代表)

8