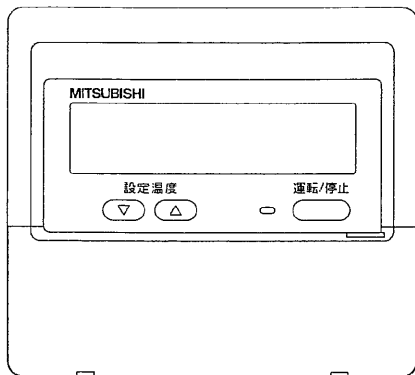


MITSUBISHI

三菱電機 [ビル] 空調用管理システム
三菱電機スリムエアコン用共通

MAデラックスリモコン PAC-YT35ST

取扱説明書



ご使用前に、この説明書をよくお読みいただき正しくお使いください。
この説明書は大切に保管してください。
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。)

もくじ

1. 安全のために必ずお守りください	2
2. 各部の名前	3
3. 画面構成と遷移	5
4. 曜日と時刻設定	5
5. 運転のしかた	6
(1) 運転 / 停止と運転モード、室温調整のしかた	6
(2) 風速・風向調整と換気運転のしかた	8
(3) タイマー運転のしかた	10
① 週間タイマー運転のしかた	10
② 簡易タイマー運転のしかた	12
③ 消し忘れ防止タイマー運転のしかた	14
(4) 操作ロックのしかた	16
(5) その他の表示・点滅について	17
6. リモコンの機能選択	19
7. 本体仕様	23

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つく可能性があるもの
注意	誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋、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。お客様自身で据付け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。 本機が落下しないよう、堅固な場所に固定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(こげ臭い等)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。 お買上げの販売店または専門業者にご相談ください。
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、火災等の原因になります。 修理はお買上げの販売店にご相談ください。
本機にエラー表示が出て運転しなかったり、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れがある場所への設置は行わないでください。万一ガスが漏れて本機の周囲に溜まると発火、爆発の原因になることがあります。
本機を水洗いしない。 感電、故障の原因になることがあります。
濡れた手でボタンを操作しない。 感電、故障の原因になることがあります。
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。他の空調機管理あるいは別の用途には使用しないでください。誤作動の原因になることがあります。
殺虫剤・可燃性スプレーなどを吹きつけない。 可燃性スプレー等を本機の近くに置いたり、本機に直接吹きかけないでください。 発火、爆発の原因になることがあります。
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すると、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。
スイッチを先のものがたつもので押さない。 感電、故障の原因になることがあります。
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すると重大な故障の原因になることがあります。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、故障の原因になることがあります。
本機を分解しない。 内部の基盤などに触れますと危険なうえ、火災、故障の原因になることがあります。
本機をベンジンやシンナー、化学雑巾などでふかない。 変色、故障の原因になることがあります。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、乾いた布でふきあげてください。

2 各部の名前

表示部

説明のため全ての表示が点灯されています。

操作内容表示

運転モード等を表示します。
※多言語表示対応

集中管理中 表示

集中コントローラ等で操作禁止されている場合に表示します。

タイマー停止中 表示

タイマーの運転状態を表示します。

設定温度 表示

選択された設定温度を表示します。

現在曜日 表示

現在の曜日を表示します。

現在時刻/タイマー実行時間 表示

現在の時刻を表示します。
簡易タイマー、消し忘れタイマー運転時は、タイマー実行時間を表示します。

センサー使用 表示

リモコンと室内ユニット、どちらのセンサーを使用しているかを表示します。

操作制限 表示

操作制限している場合、点灯表示します。

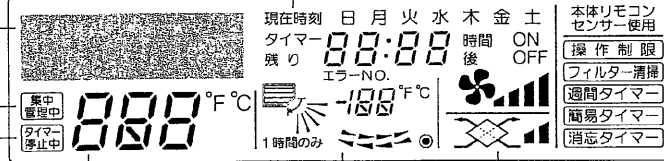
フィルター清掃 表示

フィルターの清掃時間がくると表示します。

タイマー機能 表示

タイマーが設定されている場合、その機能を表示します。

MITSUBISHI



上下風向 表示

吹出しの風向を \ 印で表示します。

室温 表示

運転中の吸込み温度を表示します。

風速 表示

選択された風速を表示します。

1時間のみ 表示

冷房およびドライ運転で弱風下向きにセットしたとき表示します。
(機種により異なります)
1時間経過しますと表示は消え、風向も切替わります。

ルーバー 表示

シングルルーバーの作動を表示します。停止の場合は表示しません。

換気 表示

換気運転時に表示します。

● 表示

通電時、表示されます。

3

操作部

設定温度ボタン

- ▽ 下げる
- △ 上げる

運転/停止ボタン

風速ボタン

フィルター(↵)ボタン

試運転ボタン

点検(クリア)ボタン

上下風向ボタン

ルーバー(▽動作)ボタン

- ▽ 動作番号戻す

換気(動作△)ボタン

- △ 動作番号進める

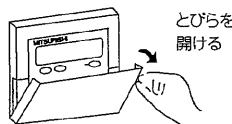
タイマーメニュー(モニタ/設定)ボタン

運転切換(戻る)ボタン

時刻設定ボタン

- ▽ 戻す
- △ 進める

タイマー入切(曜日)ボタン



お知らせ

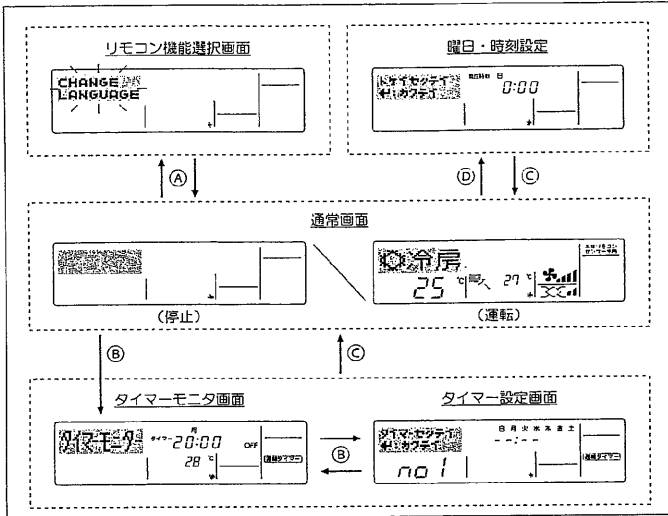
- 操作ボタンを押してもその機能が室内ユニットに装備されていない場合には“無効ボタン”と点灯表示が出ます。1台のリモコンで複数の室内ユニットを操作している場合、代表の室内ユニットが機能を装備していれば、表示されません。

4

3 画面構成と遷移

各画面の説明

- リモコン機能選択画面：タイマー機能、操作制限機能等を設定します。
- 曜日・時刻設定画面：現在曜日・時刻を設定します。
- 通常画面：空調機の運転状態を表示・設定します。
- タイマーモニタ画面：設定されているタイマー（週間、簡易、消し忘れ防止）の動作内容を表示します。
- タイマー設定画面：タイマー（週間、簡易、消し忘れ防止）の動作内容を設定します。



遷移のしかた

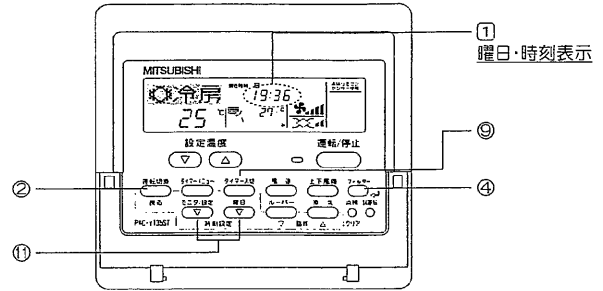
- ① 運転切換ボタンを押しながら、タイマー入切ボタンの同時2秒押し
- ② タイマーメニューボタン押し
- ③ 運転切換（戻る）ボタン押し
- ④ 時刻設定 ▽ または △ ボタン押し

4 曜日と時刻設定

■ 現在曜日・時刻の設定、変更を行います。

お知らせ

リモコン機能選択で、時計使用無しを設定している場合は、曜日・時刻は表示されません。



曜日・時刻の設定のしかた

- 時刻設定 ▽ または △ ボタン①を押して、設定画面②表示とします。
- タイマー入切(曜日) ボタン③を押して曜日の設定をします。
※ 押す毎に、「日」→「月」→「火」→「水」→「木」→「金」→「土」→「日」の表示③が切り替わります。
- 時刻設定ボタン④を押して時刻を設定します。
※ 連続押しで、1分単位→10分単位→1時間単位で表示④が切り替わります。
- 上記2. 3. 設定後、フィルター(◀)ボタン④を押し確定させてください。

お知らせ

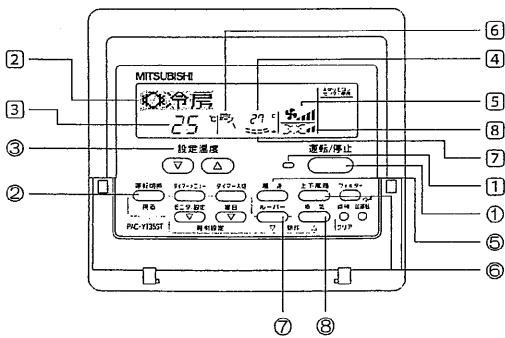
確定せずに運転切換（戻る）ボタン②を押すことにより入力した内容をキャンセルできます。

- 運転切換（戻る）ボタン②を押して通常画面に戻し、曜日・時刻設定が完了します。※ 通常画面にて設定された曜日・時刻①が表示されます。

5

5 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



運転を開始するとき

- 運転/停止ボタン①を押す。
- ・ 運転ランプ②と表示部③が点灯します。

お知らせ

- 再運転は、下記運転内容となります。

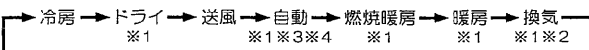
		リモコン設定内容	
運転モード		前回運転モード	
温度設定		前回設定温度	
風速		前回設定風速	
上下風向	運転モード	冷房・ドライ	水平吹出し
		暖房	前回設定
		送風	水平吹出し

運転を停止するとき

- 運転/停止ボタン①を押す。
- ・ 運転ランプ②と表示部③が消えます。

運転モードを選ぶとき

- 運転中に運転切換ボタン②を押す。
- ・ 1回押すごとに設定が切り替わります。
- ・ 運転モードが②に表示されます。



お知らせ

- ※1 選択できる運転モードは接続されるユニットの機種により異なります。
- ※2 スリム機種で換気装置が連動している場合のみ表示されます。
- ※3 リモコン機能選択で自動モード使用無し設定の場合は表示されません。リモコン機能選択の設定については6. リモコン機能選択 [4] - 2. (2) を参照ください。
- ※4 リモコン機能選択で自動冷暖表示設定が無し設定の場合、自動モード設定中に、冷房、暖房は表示されません。リモコン機能選択の設定については6. リモコン機能選択 [4] - 4. (3) を参照ください。

6

設定温度を変えたいとき

- 室温を下げたいとき… (▽) 設定温度ボタン③を押す。
- 室温を上げたいとき… (△) 設定温度ボタン③を押す。
- ・1回押すごとに設定温度を1℃変えられます。
- 設定温度が④に表示されます。
- ・設定できる指定温度は次の通りです。※1、※2

冷房・ドライ運転	暖房運転	自動運転	送風
19～30℃ (67～87°F)※3	17～28℃ (63～83°F)※3	19～28℃ (67～83°F)※3	設定できません

お知らせ

- ※1 指定温度範囲は接続されるユニットの機種（スリム、フリープラン、中温機種等）により異なります。
- ※2 リモコン機能選択で温度範囲制限が設定されている場合、可変できる温度範囲が狭くなります。
範囲を超えて設定しようとした場合、制限中であることが表示されます。
リモコン機能選択の設定については6. リモコン機能選択 [4] - 2. (3) を参照ください。
- ※3 リモコン機能選択で温度表示華氏設定の場合。
リモコン機能選択の設定については6. リモコン機能選択 [4] - 4. (1) を参照ください。

室温表示

運転中の吸込温度が④に表示されます。

お知らせ

- 表示範囲は8～39℃で、これを超える場合は8℃、または39℃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”となっております。
- 室温センサ位置を変更する場合
 - ・フリープラン機種：お買い上げの販売店にご相談ください。
 - ・スリム機種：据付説明書のユニット機能選択を参照ください。

- 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。
リモコン機能選択の設定については6. リモコン機能選択 [4] - 4. (2) を参照ください。
- リモコン機能選択で温度表示設定華氏の場合、°F表示されます。
リモコン機能選択の設定については6. リモコン機能選択 [4] - 4. (1) を参照ください。

(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設定が切り替わります。
風速が④に表示されます。
- ・設定できる風速は次の通りです。

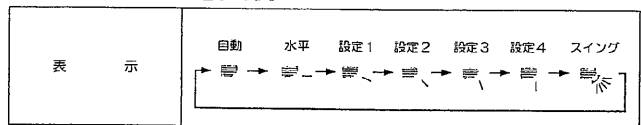
風速	リモコン表示				
	風速自動	風速1段	風速2段	風速3段	風速4段
4段階機種	→	→	→	→	→
3段階機種	→	→	→	→	
2段階機種	→	→	→	→	

お知らせ

- 設定できる風速段数は接続されるユニットの機種により異なります。
接続されるユニットの機種により“自動”が無い場合があります。
- このようなときは、液晶表示とユニットの風速が異なります。
 1. “暖房準備中”・“霜取中”表示のとき
 2. 暖房運転直後（モード切替待機中）
 3. 暖房モードで設定温度より室温が高いとき
 4. ドライ運転時

上下風向を変えたいとき

- 運転中に上下風向ボタン⑥を押す。
- ・1回押すごとに以下のように設定が切り替わります。
上下風向が④に表示されます。
- ・設定できる風向は次の通りです。



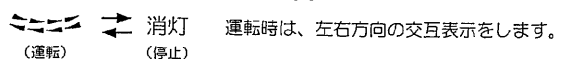
※スィング作動時のリモコン表示と上下風向バーンの位置は同調しません。
※機種により風向機能がない場合があります。

お知らせ

- 設定できる風向は接続されるユニットの機種により異なります。
接続されるユニットの機種により“自動”が無い場合があります。
- このようなときは、液晶表示とユニットの上下風速が異なります。
 1. “暖房準備中”・“霜取中”表示のとき
 2. 暖房運転直後（モード切替待機中）
 3. 暖房モードで設定温度より室温が高いとき

左右風向を変えたいとき

- ルーバーボタン⑦を押す。
- ・ルーバー⑦が表示されます。
押す毎に、以下のように切り替わります。




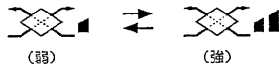
(運転)

(停止)

換気運転のしかた

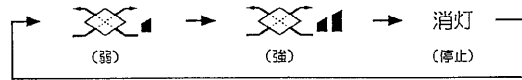
スリム機種の場合

- 室内ユニットと連動して換気装置を運転するとき
 - 運転 / 停止①ボタンを押す。
 - ・換気⑧が表示されます。
 - 室内ユニットを運転したとき、自動的に換気装置も運転します。
- 換気装置の単独運転をするとき
 - 運転切換ボタン②を押す、運転モードを  換気表示にします。換気単独運転を開始します。
- 換気操作の風速を変えたいとき
 - 換気ボタン⑨を押す。
 - ・押すごとに、以下のように切り替わります。



フリープラン機種の場合

- 室内ユニットと連動して換気装置を運転するとき
 - 運転 / 停止①ボタンを押す。
 - ・換気⑧が表示されます。
 - 室内ユニットを運転したとき、自動的に換気装置も運転します。
- 室内ユニットを停止中に換気装置のみを運転するとき
 - 室内ユニット停止中に、換気ボタン⑨を押す。
 - ・運転ランプ⑩と換気⑧が表示されます。
- 換気操作の風速を変えたいとき
 - 換気ボタン⑨を押す。
 - ・押すごとに、以下のように切り替わります。



お知らせ

- 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。

(3) タイマー運転のしかた

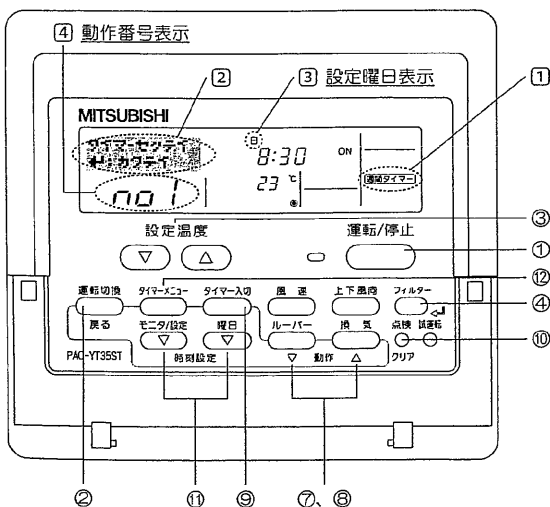
リモコン機能選択で設定したタイマー（①週間、②簡易、③消し忘れ防止）の設定・運転のしかたを説明します。
リモコン機能選択での設定方法については、6. リモコン機能選択 [4] - 3. (3) を参照ください。

①週間タイマー運転のしかた

- 週間タイマーは曜日毎に8回の動作設定ができます。
 - ・1つの動作には、入タイマー（運転）または切タイマー（停止）と設定温度が設定できます。入切タイマー、設定温度それぞれ単独での設定もできます。
 - ・タイマー設定時刻に設定された内容で空調機を動作させます。
- 週間タイマー運転の設定時間は1分単位です。

お知らせ

下記の場合、タイマー運転は実行されません。
タイマー停止中 / 異常中 / 試運転中 / リモコン診断中 / 曜日・時刻設定中 / 機能選択中 / タイマー設定中 / 集中管理中（設定された禁止項目【運転 / 停止、設定温度】に該当する設定内容は実行されません）



週間タイマーの設定のしかた

1. 通常画面にて週間タイマー①が表示されていることを確認します。
2. タイマーメニューボタン②を押して、“設定画面”表示③とします。ボタンを押す毎に、“モニター画面”と“設定画面”の表示が切り替わります。
3. タイマー入切（曜日）ボタン③を押して、曜日を設定します。押す毎に、“日月火水木金土”→“日”→“金”→“土”→“日月火水木金土”の表示④が切り替わります。
4. 動作▽または△ボタン⑦、⑧を押して、動作番号（no1～8）④を設定します。

※上記3.、4. の設定により下記設定表のセルを選択します。
（左図リモコン表示は下記設定表の日曜日、動作番号no1設定時の表示例です。）

設定表	動作番号	日曜日	月曜日	...	土曜日
	no1	・ 8:30 ・ 運転 ・ 23℃			
	no2	・ 10:00 ・ 停止	・ 10:00 ・ 停止	・ 10:00 ・ 停止	・ 10:00 ・ 停止
	⋮				
	no8				

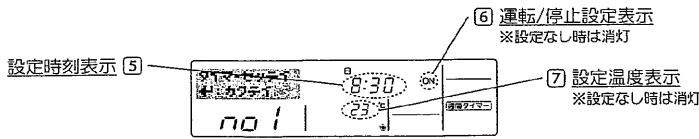
～設定内容～
8:30に空調機を23℃で運転させる設定内容です。

～設定内容～
10:00に空調機を停止させる設定内容です。

お知らせ

曜日設定にて“日月火水木金土”を設定した場合、全曜日一括で同じ設定ができます。上記表の網掛け部が同一の設定内容となります。
（例：曜日設定“日月火水木金土”、動作番号設定“no2”時）

週間タイマーの設定のしかた

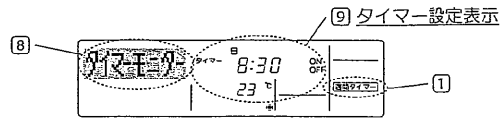


5. 時刻設定ボタン①を押して時刻⑤を設定します。
※連続押しで、1分単位→10分単位→1時間単位で表示が切り替わります。
6. 運転/停止ボタン①を押し、運転(ON)、停止(OFF)⑥を設定します。
※ボタンを押す毎に、“消灯”(未設定)→“ON”→“OFF”の表示が切り替わります。
7. 設定温度ボタン③を押して、温度⑦を設定します。
※ボタンを押す毎に、“消灯”(未設定)⇄24⇄25⇄…⇄29⇄30⇄12⇄…⇄23⇄“消灯”の表示が切り替わります。
(設定温度範囲: 12~30℃にて設定できますが、実際に制御できる温度範囲は接続されるユニットの機種により異なります。)
8. 点検(クリア)ボタン⑩を1回押して、選択されている動作内容を取り消します。
※設定時刻が“--:--”表示、運転/停止と設定温度が“消灯”表示となります。
(入力した全設定内容を取り消すときは、点検(クリア)ボタン⑩を2秒以上押し設定内容を点滅表示させます。全設定内容が未設定となります。)
9. 上記5. 6. 7. 8. 設定後、フィルター(←)ボタン④を押し確定させてください。

お知らせ

- 確定せずに運転切換ボタン(戻る)②を押すことにより入力した内容をキャンセルできます。
同一時刻の設定がある場合、動作番号の大きい入力のみが有効となります。
10. 上記3. ~9. の操作を繰返して、設定表のセルの内容を設定していきます。
 11. 運転切換ボタン(戻る)②を押して通常画面に戻し、タイマー設定が完了します。
 12. タイマー入切ボタン⑨を押すと、週間タイマー運転開始となり(タイマー停止中)の表示が点灯します。**必ずご確認ください。**
※設定内容がない場合は、(タイマー停止中)の表示が点滅します。

週間タイマー設定を確認するとき



1. 画面に週間タイマー⑧が表示されていることを確認します。
2. タイマーメニューボタン⑩を押して、“モニター画面”表示⑧とします。
3. タイマー入切(曜日)ボタン⑨を押して、モニターする曜日を設定します。
4. 動作▽または△ボタン⑦、⑧を押して、モニター表示⑨を切換えます。
※タイマーモニターでは、設定内容を時刻順に並び替えて表示します。
5. 運転切換ボタン(戻る)②を押すと、タイマーモニター表示が終了し通常画面に戻ります。

週間タイマーを停止(解除)するとき

タイマー入切ボタン⑨を押し、(タイマー停止中)⑩を点灯表示させます。



週間タイマーを運転するとき

タイマー入切ボタン⑨を押し、(タイマー停止中)を消灯させます。

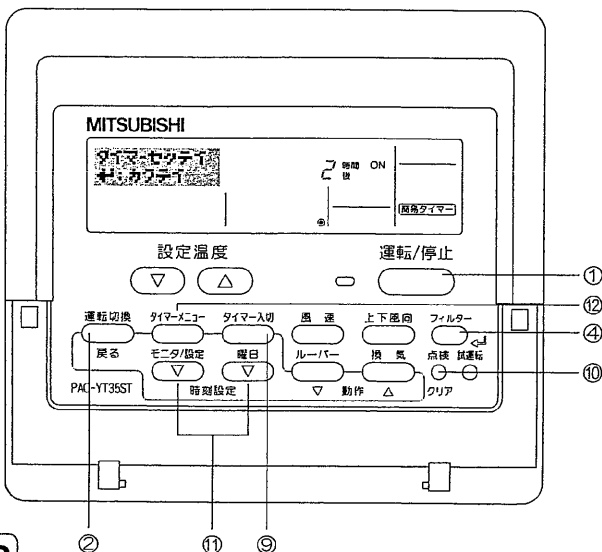


②簡易タイマー運転のしかた

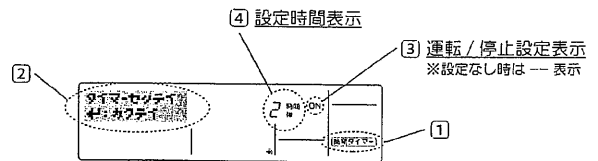
- 簡易タイマー運転には次の3つの方法があります。
 - ・入タイマー運転 : 運転開始時間のみをタイマーで行う。
 - ・切タイマー運転 : 運転終了時間のみをタイマーで行う。
 - ・入切タイマー運転 : 運転開始/終了時間をタイマーで行う。
- 簡易タイマー運転の設定は、72時間以内に入・切各1回以内です。
設定時間は、1時間単位です。

お知らせ

- ①下記の場合、タイマー運転は実行されません。
タイマー停止中/異常中/試運転中/リモコン診断中/機能選択中/タイマー設定中/集中管理中(運転/停止操作禁止)



簡易タイマーの設定のしかた

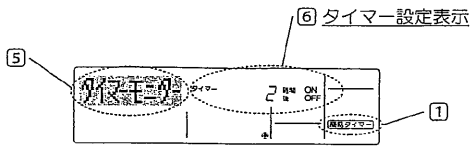


1. 通常画面にて簡易タイマー①が表示されていることを確認します。
2. タイマーメニューボタン⑩を押して、“設定画面”表示②とします。
ボタンを押す毎に、“モニター画面”と“設定画面”の表示が切り替わります。
3. 運転/停止ボタン①を押し、運転開始時間、運転終了時間の設定表示とします。
ボタンを押す毎に、“時間後ON”と“時間後OFF”の表示③が切り替わります。
 - ・入タイマー(運転開始時間の設定表示): “時間後ON”
 - ・切タイマー(運転終了時間の設定表示): “時間後OFF”
4. 時刻設定ボタン①を押して、入タイマー(運転開始時間)または切タイマー(運転終了時間)④を設定します。
・設定範囲時間: 1~72時間
5. 入切タイマーを両方使用するとき、上記3. 4. で運転開始/運転終了時間の両方の設定を行ってください。
*入切タイマーを同時に設定することはできません。
6. 入力した時間を取り消すときは、点検(クリア)ボタン⑩を押し、時間を“--”表示とします。入タイマーまたは切タイマーのどちらか一方のみを設定される場合は、使用しないタイマー設定の時間④は、“--”表示の状態としてください。
7. 上記3. 4. 5. 6. 設定後、フィルター(←)ボタン④を押し確定させてください。

お知らせ

- 確定せずに運転切換ボタン(戻る)②を押すことにより入力した内容をキャンセルできます。
8. 運転切換ボタン(戻る)②で通常画面に戻し、タイマー設定が完了します。
 9. タイマー入切ボタン⑨を押すと、簡易タイマー運転開始となり設定された時間が表示され、タイマー運転を開始します。**必ずご確認ください。**

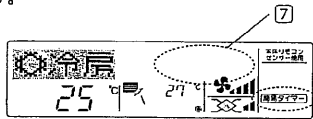
簡易タイマー設定を確認するとき



1. 画面に簡易タイマー①が表示されていることを確認します。
2. タイマーメニューボタン②を押し、「モニター画面」表示③とします。
・設定されている入タイマーまたは切タイマー時間④が表示されます。
入切タイマーを両方設定されているときは、両方の設定を交互に表示します。
3. 運転切換ボタン（戻る）⑤を押すとタイマーモニター表示が終了し通常画面に戻ります。

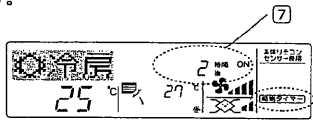
簡易タイマーを停止(解除)するとき

タイマー入切ボタン⑥を押し、タイマー設定した時間表示⑦を消灯させます。



簡易タイマーを運転するとき

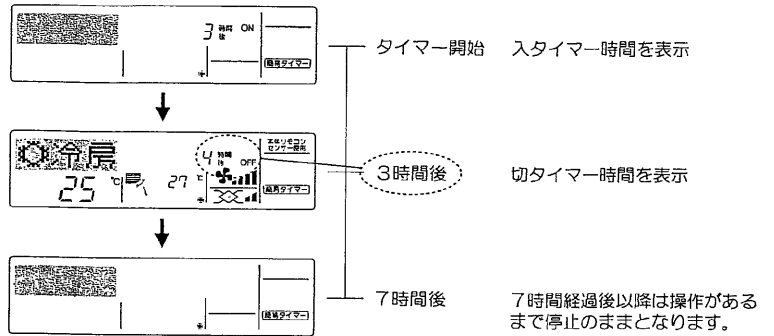
タイマー入切ボタン⑥を押し、タイマー設定した時間表示⑦を点灯させます。



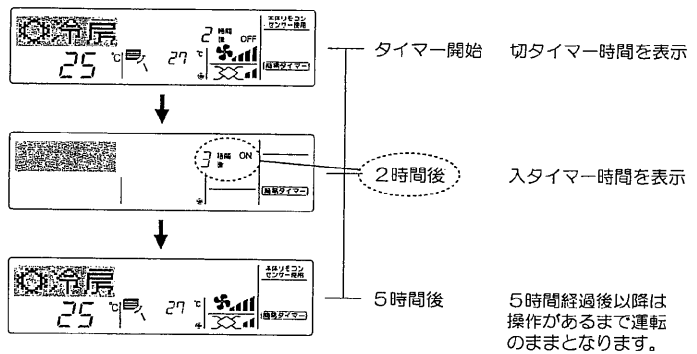
※補足

入タイマー、切タイマーの両方が設定されている場合の表示切換えについて。

- 例1：入タイマーから開始する場合
入タイマー設定時間：3時間後ON
切タイマー設定時間：7時間後OFF



- 例2：切タイマーから開始する場合
入タイマー設定時間：5時間後ON
切タイマー設定時間：2時間後OFF

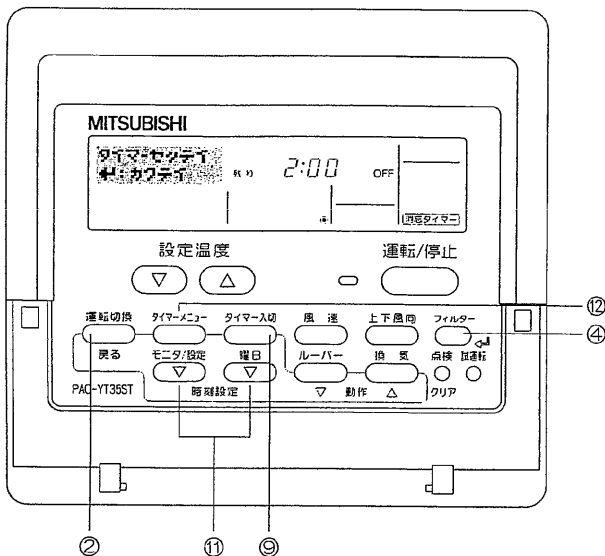


◎消し忘れ防止タイマー運転のしかた

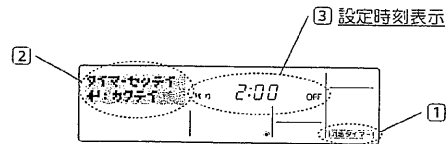
- 消し忘れ防止タイマーは運転開始後、設定された時間が経過した時に自動的に空調機を停止させます。
- 消し忘れ防止タイマー運転の設定範囲は、30分～4時間です。設定時間は、30分単位です。

お知らせ

- ①下記の場合、タイマー運転は実行されません。
タイマー停止中 / 異常中 / 試運転中 / リモコン診断中 / 機能選択中 / タイマー設定中 / 集中管理中 (運転 / 停止操作禁止)



消し忘れ防止タイマーの設定のしかた



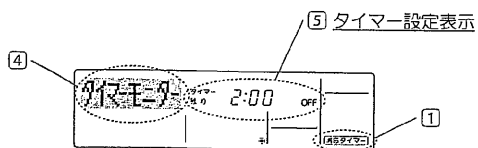
1. 通常画面にて消忘タイマー①が表示されていることを確認します。
2. タイマーメニューボタン②を3秒押し、「設定画面」表示②とします。
ボタンを押す毎に、「モニター画面」と「設定画面」の表示が切り替わります。
3. 時刻設定ボタン③を押して、切タイマー（運転終了時間）③を設定します。
4. フィルター（←）ボタン④を押して時間を確定させます。

お知らせ

確定せずに運転切換ボタン（戻る）⑤を押すことにより入力した内容をキャンセルできます。

5. 運転切換ボタン（戻る）⑤で通常画面に戻し、タイマー設定が完了します。
6. 空調機が運転状態になると、消し忘れ防止タイマー運転開始となり、設定された時間が表示されタイマー運転を開始します。**必ずご確認ください。**

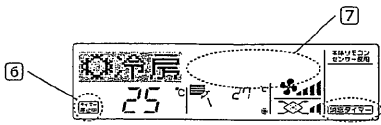
消し忘れ防止タイマー設定を確認するとき



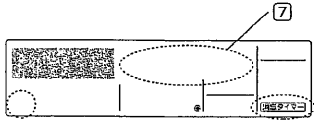
1. 画面に消忘タイマー①が表示されていることを確認します。
2. タイマーメニューボタン②を3秒押し、「モニター画面」表示④とします。
・設定されている切タイマー時間④が表示されます。
3. 運転切換ボタン（戻る）⑤を押すと、タイマーモニター表示が終了し、通常画面に戻ります。

消し忘れ防止タイマーを停止（解除）するとき

- タイマー入切ボタン⑥を3秒押し、(タイマー停止中)を点灯表示⑥、タイマー実行時間表示⑦を消灯させます。

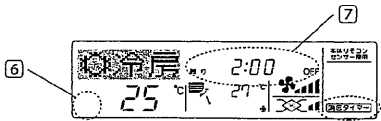


- 空調機を停止させ、タイマー実行時間表示⑦を消灯させます。



消し忘れ防止タイマーを運転するとき

- タイマー停止中にタイマー入切ボタン⑥を3秒押し、(タイマー停止中)を消灯⑥、タイマー実行時間表示⑦を点灯させます。
- 空調機を運転させ、タイマー実行時間表示⑦を点灯させます。



(4) 操作ロックのしかた

- 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。簡易ロック機能には次の2つがあります。リモコン機能選択で設定します。リモコン機能選択での設定方法については、6. リモコン機能選択 [4] - 2. (1) を参照ください。
- 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します。
- ②運転 / 停止ボタン以外ロック : 運転 / 停止ボタン以外の操作をロックします。

お知らせ

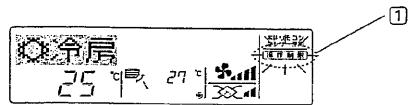
操作ロック設定されている場合は、(操作制限) が点灯表示します。

操作ロック設定のしかた

1. フィルターボタン④を押しながら、運転 / 停止ボタン①を2秒押しして操作制限①を点灯させます。
※リモコン機能選択で、“操作ロック設定なし”が選択されている場合は“無効ボタン”が点灯します。



* 操作ロック中に、ボタン操作をしますと、操作制限①が点滅表示します。

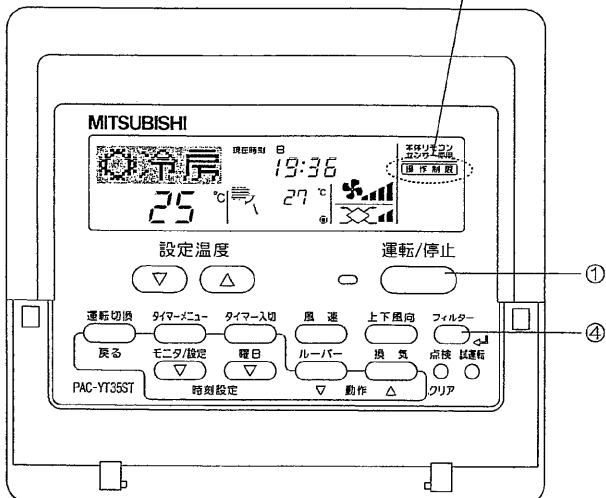


操作ロック設定解除のしかた

1. フィルターボタン④を押しながら、運転 / 停止ボタン①を2秒押しして操作制限①を消灯させます。

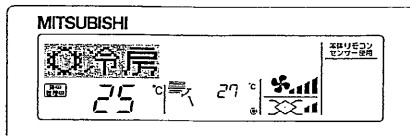


① 操作制限設定表示



(5) その他の表示・点滅について

集中管理中表示

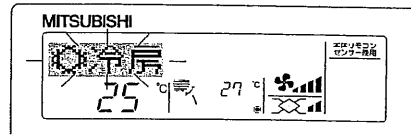


- 集中コントローラ等で、操作を制限しているときに表示します。制限される操作は以下の通りです。
 - ・運転/停止 (タイマー運転含む)
 - ・運転モード
 - ・設定温度

お知らせ

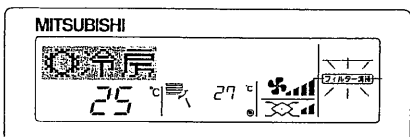
- 個々に制限される場合もあります。
- 氷蓄熱機種で夜間蓄冷熱運転している場合に表示します。

運転モードの点滅



- 点滅のままの場合
 - 室外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。
 - 他の室内ユニットの運転モードに合わせてください。
- 点滅した後モードが切替わる場合
 - 集中コントローラ等で、運転モードの操作をシーズン毎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。

フィルター清掃の点滅



- フィルター清掃時期をお知らせします。フィルター清掃を実施してください。
- “フィルター清掃”表示をリセットする場合
フィルター清掃後、フィルターボタンを2度押すと表示が消えリセットされます。

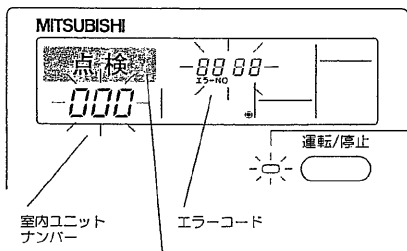
お知らせ

- 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（親機）の清掃時期が来ると“フィルター清掃”表示されます。また、フィルター表示を消すと、全ての積算時間がリセットされます。
- “フィルター清掃”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目安時間として表示しているものです。環境条件によって、汚れの程度が異なりますので、汚れ具合に応じて清掃してください。
- フィルター清掃時期の積算時間は、機種により異なります。

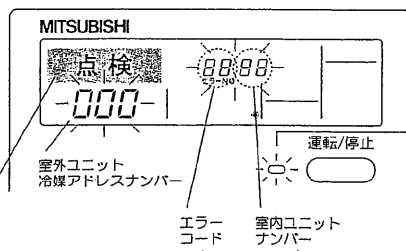
17

エラーコードの点滅

フリープラン機種の場合



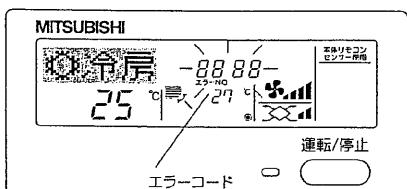
スリム機種の場合



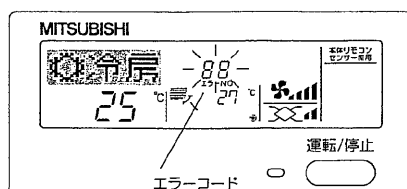
“異常時の連絡先”が設定されている場合は、連絡先の電話番号が表示されます。設定方法については、6. リモコン機能選択を参照ください。

- 「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に障害が発生し、運転を継続できずに停止しています。ユニットナンバー、エラーコードを確認の上、お買い上げの販売店、または工事店にサービスをお申し付けください。

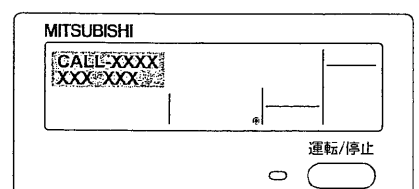
フリープラン機種の場合



スリム機種の場合



点検ボタン押し時の表示



- 「エラーコード」のみが点滅している場合（運転ランプは点灯したまま）
空調機は運転を継続していますが、障害が発生している可能性があります。
エラーコードを確認の上、お買い上げの販売店、または工事店にサービスをお申し付けください。
- ※ “異常時の連絡先”が設定されている場合は、点検ボタンを1回押すと連絡先の電話番号が表示されます。
設定方法については、6. リモコン機能選択を参照ください。

18

6 リモコンの機能選択

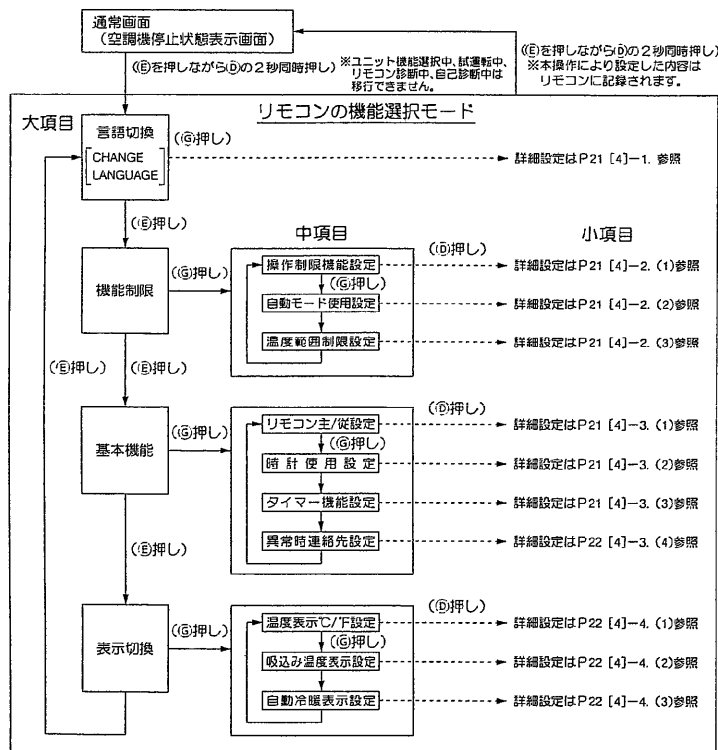
リモコンの機能選択モードでは下記のリモコンの機能を設定変更できます。必要に応じ、設定変更をしてください。

大項目	中項目	小項目（設定内容）
1. 言語切換 [CHANGE LANGUAGE]	表示する言語の設定を行います。	・多言語表示ができます。
2. 機能制限	(1) 操作制限機能選択（操作ロック）	・操作制限（操作ロック）の範囲を設定します。
	(2) 自動モード使用設定	・運転モードの「自動」使用有無を設定にします。
	(3) 温度範囲制限設定	・温度調節範囲（上限・下限値）を設定します。
3. 基本機能	(1) リモコン主 / 従設定	・主リモコン、従リモコンを切替えます。 ※1グループ2台接続時どちらか一方を『従』設定にします。
	(2) 時計使用設定	・時計機能を使用有無を設定します。 ※ PAR-22MA では本設定はできません。
	(3) タイマー機能設定	・使用するタイマーの種類を設定します。
	(4) 異常時の連絡先設定	・異常発生時に連絡先の電話番号を表示させることができます。 ・電話番号の設定をします。
4. 表示切換	(1) 温度表示℃ / °F 設定	・表示する温度単位（℃ / °F）を設定します。
	(2) 吸込み温度表示設定	・室内（吸込み）温度表示の有無を設定にします。
	(3) 自動冷暖表示設定	・自動モード運転時の「冷房」「暖房」表示有無を設定します。

19

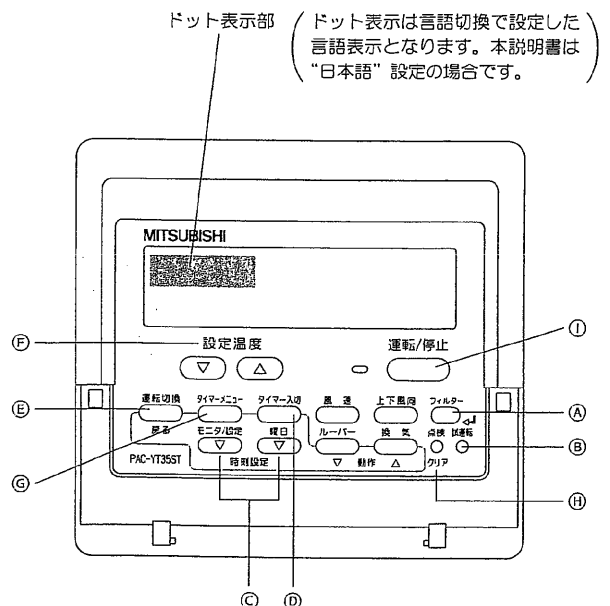
[機能選択の流れ]

[1] 空調機を停止状態にして、リモコン機能選択モードに移行する ⇒ [2] 大項目を選択する ⇒ [3] 中項目を選択する ⇒ [4] 小項目（内容を設定する）
⇒ [5] 設定完了 ⇒ [6] 通常画面に移行する（終了）



お知らせ

リモコン機能選択から通常画面に移行すると、タイマー運転は停止となります。



20

[設定詳細]

[4] - 1. 言語切替設定

本設定により、ドット表示部に表示する言語を設定します。

- ・タイマーメニューボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①日本語 (JP)、②英語 (GB)、③ドイツ語 (D)、④スペイン語 (E)、⑤ロシア語 (RU)、⑥イタリア語 (I) ⑦中国語 (CH)、⑧フランス語 (F)

[4] - 2. 機能制限設定

(1) 操作制限機能設定 (操作ロック)

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①no1 : 運転 / 停止ボタン以外操作ロック設定となります。
 - ②no2 : 全ボタン操作ロック設定となります。
 - ③OFF (初期設定値): 操作ロック設定なしとなります。

※通常画面にて操作ロックを実行するには、上記設定後に通常画面にて実行操作 (フィルターボタンと運転 / 停止ボタン同時2秒押し) が必要です。

(2) 自動モード使用設定

- ・運転モード自動有りユニットに接続されている場合、下記内容の設定を行うことができます。
- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①ON (初期設定値): 運転モード選択操作時に自動モードを表示します。
 - ②OFF : 運転モード選択操作時に自動モードを表示しません。

(3) 温度範囲制限設定

- ・設定内容変更時は、変更した範囲内で温度変更が可能となります。
- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①冷房モード : 冷房・ドライモードでの設定温度範囲を変更します。
 - ②暖房モード : 暖房モードでの設定温度範囲を変更します。
 - ③自動モード : 自動モードでの設定温度範囲を変更します。
 - ④OFF (初期設定値): 温度範囲制限は実行されません。
- ※OFF以外が設定された場合、冷房、暖房、自動モードの温度制限設定が同時に実行されます。ただし、設定温度範囲が変更されていなければ制限は実行されません。
- ・設定温度▽ボタン、または設定温度△ボタンを押す毎に設定値がアップ、ダウンします。

- ・風速ボタンを押して上限値設定、下限値設定の選択を切替えます。選択された設定内容は点滅表示しており、この温度値を設定します。

・設定範囲

冷房・ドライモード	下限値: 19℃~30℃
	上限値: 30℃~19℃
暖房モード	下限値: 17℃~28℃
	上限値: 28℃~17℃
自動モード	上限値: 19℃~28℃
	下限値: 28℃~19℃

※設定範囲は接続されるユニット (スリム機種、フリープラン機種、中温機種等) により異なります。

[4] - 3. 基本機能設定

(1) リモコン主 / 従設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①主 : 主設定となります。
 - ②従 : 従設定となります。

(2) 時計使用設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①ON : 時計機能が使用可能となります。
 - ②OFF : 時計機能が使用不可となります。
- 曜日・時刻の設定・表示は不可となります。

(3) タイマー機能設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。(いずれか一つを選択)
 - ①タイマー週間 (初期設定値MAデラックス時): 週間タイマー使用可能となります。
 - ②タイマーケシワスレ ボウシ : 消し忘れタイマー使用可能となります。
 - ③タイマーカンイ (初期設定値MAスムース時): 簡易タイマー使用可能となります。
 - ④タイマー無効 : タイマー未使用設定となります。

※時計使用設定がOFF設定時は、「タイマー週間」は選択できません。
※ PAR-22MA では週間タイマーは選択できません。

21

(4) 異常時連絡先設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①CALL・OFF : 異常中に設定した電話番号は表示されません。
 - ②CALL・0120 *** **** : 異常中に設定した電話番号を表示します。
 - CALL・__ : 左記表示時、電話番号を設定します。
- ・電話番号設定方法
 - ②設定時に下記設定操作により電話番号を設定します。
 - 点滅しているカーソル () を移動して、数字を設定します。
 - 設定温度△ (▽) ボタンを押してカーソルを右 (左) に移動させます。
 - 時刻設定△ボタンまたは時刻設定▽ボタンを押して、番号を設定します。

[4] - 4. 表示切替設定

(1) 温度表示℃ / °F 設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①℃ : 温度表示単位をセ氏表示にします。
 - ②°F : 温度表示単位を華氏表示にします。

(2) 吸込み温度表示設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①ON : 吸込温度を表示します。
 - ②OFF : 吸込温度は表示されません。

(3) 自動冷暖表示設定

- ・タイマー入切ボタンを押して下記内容を切替えます。
 - ①ON : 自動モード運転時、「自動冷房」または「自動暖房」表示のどちらかが表示されます。
 - ②OFF : 自動モード運転時、「自動」のみが表示されます。

7 本体仕様

項目	内容
製品寸法	120 (H) × 130 (W) × 19 (D) mm
質量	0.2 kg
電源	DC10 ~ 13 V (室内ユニットより受電)
消費電力	0.3 W
使用環境条件	温度 0 ~ 40℃、湿度 30 ~ 90% RH
材質	PS

