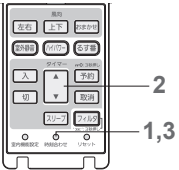


■ 現在時刻の合わせ方

タイマーは、現在時刻を基準にセットされます。時刻を正しく合わせてください。



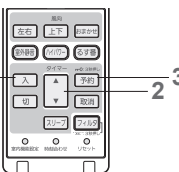
（例）13：00の合わせ方

- 時刻合わせスイッチを押す。
ボールペンの先などで押してください。時刻表示が点滅し、現在時刻が設定できます。
- 選択ボタン▲または▼を押して13：00に合わせる
時刻表示が点滅中に▲または▼を押し続けると早送り、または、早戻しになります。

- 時刻合わせスイッチを押す。
時刻表示の点滅が点灯に変わり、セットが完了します。
(60秒以内に必ず押してください。)

■ 時間入タイマーの使い方

セット時刻に運転を開始します。



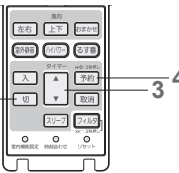
（例）8：00に運転させたい場合

- 入タイマーボタンを押す。
入タイマー表示[入]が点滅します。
- 選択ボタン▲または▼を押して8：00に合わせる。
▲または▼を押すと、10分ずつ表示が加減します。
- 予約ボタンを押す。
 - 入タイマー表示[入]が点滅から点灯に変わり、セットが完了します。
(60秒以内にセットしてください。)
 - リモコン信号受信部のタイマー / 点検表示灯が点灯します。

- 8：00になるとタイマー / 点灯表示灯が点灯し、エアコンが運転を開始します。
- エアコン運転中に入タイマーを設定すると、エアコンは一旦停止し、セット時刻になると、運転を開始します。
- 取消
 - 取消ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。
 - タイマーをセット後、設定時刻が来る前に、運転 / 停止ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。
- 時刻変更
 - 入タイマーボタンを押して再度設定してください。

■ 時間切タイマーの使い方

セット時刻に運転を停止します。



（例）21：00に停止させたい場合

- 停止中の場合は運転 / 停止ボタンを押す。
エアコンが運転します。
- 切タイマーボタンを押す。
切タイマー表示[切]が点滅します。
- 選択ボタン▲または▼を押して21：00に合わせる。
▲または▼を押すと、10分ずつ表示が加減します。
- 予約ボタンを押す。
 - 切タイマー表示[切]が点滅から点灯に変わり、セットが完了します。
(60秒以内にセットしてください。)

- リモコン信号受信部のタイマー / 点検表示灯が点灯します。
- 21：00になるとタイマー / 点灯表示灯が点灯し、エアコンが停止します。
- 取消
 - 取消ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。
 - タイマーをセット後、設定時刻が来る前に、運転 / 停止ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。
- 時刻変更
 - 切タイマーボタンを押して再度設定してください。

■ スリープタイマー（時間切タイマー）の使い方

セット時刻に運転を停止します。



（例）12時間後に停止させたい場合

- スリープボタンを押す。
切タイマー表示[切]が点灯します。
1Hが表示されます。
リモコン信号受信部のタイマー / 点検表示灯が点灯します。
- スリープボタンを押すたびに表示が下記のとおり変わります。
1H→2H→3H→・・・(1時間単位)→・・・→10H→11H→12H→スリープタイマー解除→1H→・・・。
12Hで止めると、12時間後に停止する切タイマー運転となります。

- 取消
 - スリープボタンを押す、または取消ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。
 - 設定時間が来る前に、運転 / 停止ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。
- 時間変更
 - スリープボタンを押して再度設定してください。

■ プログラムタイマーの使い方

プログラムタイマーは、入タイマーと切タイマーを組み合わせて1日2作動（入1回、切1回の2作動）のタイマー運転ができます。一度プログラムタイマーをセットすると毎日同一時刻に運転・停止ができます。



- 入タイマーをセットする。
入タイマーボタンを押し、選択ボタン▲または▼で時刻を設定します。
予約ボタンを押します。
- 切タイマーをセットする。
切タイマーボタンを押し、選択ボタン▲または▼で時刻を設定します。
予約ボタンを押します。
入タイマーと切タイマーの両方が表示されます。
矢印の向きは、運転状態により変わります。
[入]→[切]（停止中） [入]→[切]（運転中）

入タイマーと切タイマーを同時に設定すると、表示は●[切]となり、毎日同じ時刻に停止するプログラムタイマーとなります。

- 取消
 - 取消ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。(運転中は運転継続、停止中は停止のままとなります。)
 - タイマー運転中に運転 / 停止ボタンを押すと、タイマー表示が消え、タイマーはキャンセルされます。エアコンは停止します。
- 時刻変更
 - 切タイマーボタンまたは、入タイマーボタンを押して再度設定してください。

－5－

■ バックアップスイッチの使い方

リモコンの電池切れ、紛失および故障時に本体表示部のバックアップスイッチで応急的にエアコンの運転 / 停止ができます。

運転 / 停止

- リモコンスイッチのなまえと動き（➡2ページ）に示すバックアップスイッチを押してから2秒以内にスイッチから手を離してください。運転を開始します。
- もう一度押すと運転を停止します。

吸込グリルの収納

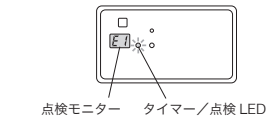
- (ラクリーナパネルを使用の場合)
- バックアップスイッチを押してから2秒以降にスイッチから手を離してください。
- 吸込グリルが上昇し、エアコン本体に収納されます。

設定内容		
運転モード……………自動	風量切換……………急	
タイマー……………連続	設定温度……………23℃	
スイング……………停止		

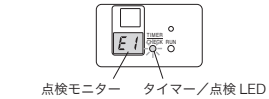
■ 点検表示について

下記表示があった場合、エアコンに異常が起きています。「アドレスNoおよび点検コード」「故障の様子」「エアコンの形式名」等をお買い上げの販売店にご連絡ください。運転 / 停止ボタンを押し、停止にしてください。

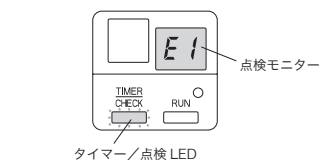
■ 天吊形（FDE）



- 天井埋込形（FDT）
- 天井埋込形コンパクト（FDTC-4形）
- 天井埋込形（FDTS）



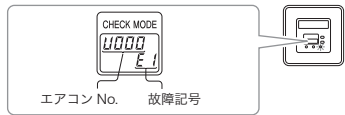
■ 天井埋込形コンパクト（FDTC-5形）



FDE・FDT・FDTC・FDTSの場合

- タイマー / 点検LEDの点滅（0.5秒点灯、0.5秒消灯）と同時にエアコンは停止します。
- 本体の点検モニター部に対象室内機のアドレスNo.が表示され、アドレスNo.消灯後に点検コードが表示されます。
- モニター表示は、表示時間が経過すると消灯します。
- モニター部に表示がでない場合は、リモコン操作又は、バックアップスイッチを押してください。

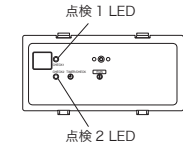
■ 壁取付タイプ（KIT4）



壁取付タイプ（KIT4）の場合

- 運転 / 点検LEDが赤色に点滅（0.5秒点灯 / 0.5秒消灯）と同時にエアコンは停止します。
- 本体の点検モニター部に対象室内機のアドレスNo.と点検コードが表示されます。
- モニター表示は、表示時間が経過すると消灯します。
- モニター部に表示がでない場合は、リモコン操作または、バックアップスイッチを押してください。

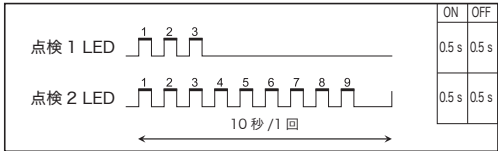
■ 天井埋込形（FDTW）



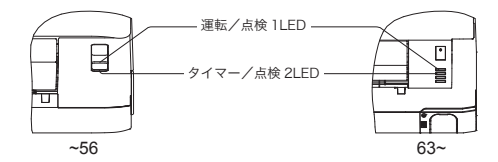
FDTWの場合

- タイマー / 点検LEDが点滅（0.5秒点灯 / 0.5秒消灯）と同時にエアコンは停止します。
- “点検1” / “点検2” LEDがエラーコードの“+”の位 / “一の位”の数だけ点滅（10秒あたり）します。
- エラーコードの点灯方法は下記となります。

例：E39のとき



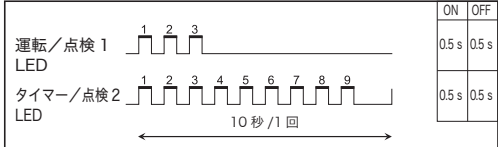
■ 壁掛形（FDK）



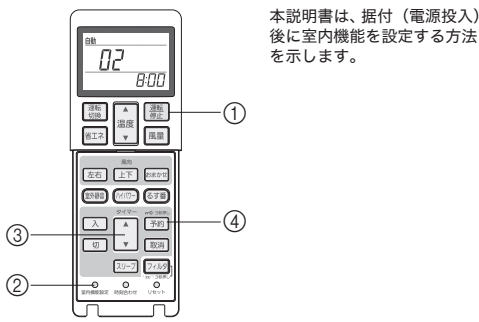
FDKの場合

- 運転 / 点検1LED、タイマー / 点検2LEDがエラーコードの“十の位” / “一の位”の数だけ点滅（10秒あたり）すると同時にエアコンは停止します。
- エラーコードの点灯方法は下記となります。

例：E39のとき



■ 室内機能設定（親ワイヤレス受信部のみ）



本説明書は、据付（電源投入）後に室内機能を設定する方法を示します。

1. 室内機能設定のしかた

- 運転 / 停止を押し、停止状態にする。
- 室内機能設定スイッチを押しながら、2項に示すボタンを押す。
- 選択ボタン▲、▼で設定を変更する。
- 予約ボタンを押す。
リモコン信号受信部より、ビープッと2回ブザーが鳴り、LEDは2秒毎に4回点滅します。

2. 設定内容

機能設定が可能な項目は下記となります。

ボタン	番号表示部	機能設定
風量	00	風速設定：標準
	01	風速設定：設定1・+1
	02	風速設定：設定2・+1
運転切換	00	暖房室温補正：無効
	01	暖房室温補正：+1℃
	02	暖房室温補正：+2℃
	03	暖房室温補正：+3℃
フィルター	00	フィルターサイン表示：なし
	01	フィルターサイン表示：180時間
	02	フィルターサイン表示：600時間
	03	フィルターサイン表示：1000時間
上下	00	フィルターサイン表示：1000時間後運転停止
	01	ドラフト防止設定（エアフレックス設定）：無効
	02	ドラフト防止設定（エアフレックス設定）：有効
	03	赤外線センサー設定（人感センサー設定）：無効
室外静音	00	赤外線センサー設定（人感センサー設定）：有効
	01	赤外線センサー設定（人感センサー設定）：有効
ハイパワー	00	赤外線センサー制御（人感センサー制御）：無効
	01	赤外線センサー制御（人感センサー制御）：パワーコントロールのみ
	02	赤外線センサー制御（人感センサー制御）：オートオフのみ
	03	赤外線センサー制御（人感センサー制御）：パワーコントロール+オートオフ
入	00	冷房ファン残留運転：無効
	01	冷房ファン残留運転：0.5時間
	02	冷房ファン残留運転：2時間
	03	冷房ファン残留運転：6時間
切	00	暖房ファン残留運転：無効
	01	暖房ファン残留運転：0.5時間
	02	暖房ファン残留運転：2時間
	03	暖房ファン残留運転：6時間
るす番	00	リモコン信号受信部 LED：輝度明・+2
	01	リモコン信号受信部 LED：輝度暗・+2
	02	リモコン信号受信部 LED：消灯・+2
	0.1	グリル自動昇降降下長：0.1m
省エネ	0.2	グリル自動昇降降下長：0.2m
	・	・
	・	・
	・	・
	2.0	グリル自動昇降降下長：2.0m
	・	・
	・	・
運転 / 停止	3.9	グリル自動昇降降下長：3.9m
	4.0	グリル自動昇降降下長：4.0m
	50	グリル自動昇降周波数：50Hz
	60	グリル自動昇降周波数：60Hz

- *1 詳細は技術資料を参照ください。
- *2 子ワイヤレス受信部でも設定できます。

お知らせ

- 室内機能設定を変更した場合、全ての室内機能設定を一斉送信します。設定を変更していない項目も全てワイヤレスリモコンが記憶している値に上書きされます。1つのリモコンで複数の受信部の室内機能設定を変更する際は、十分ご注意ください。
- ドラフト防止設定（エアフレックス設定）：有効のとき、リモコンからの信号がエアフレックスに干渉し受信できない場合があります。その場合、信号が受信できる場所へ移動して操作してください。

■ グリル自動昇降のしかた（ラクリーナパネルを使用の場合）

△注意

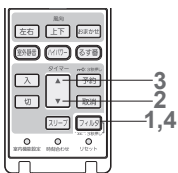
操作をするときは、吸込グリル動作範囲内に人がいないこと、物が無いことを確認のうえ行ってください。吸込グリルがあたるとケガをしたり、物が破損する原因になることがあります。

△注意

吸込グリル動作中に、吸込グリルやワイヤなどに触れないでください。吸込グリルがぶつかったり、ワイヤが巻きついたりしてケガの原因になることがあります。

△注意

ワイヤは折り曲げたり、タバコなどの火に触れたり、近づけたりしないでください。ワイヤ断線により、吸込グリルやエアフィルターが落下し、ケガの原因になることがあります。



1. フィルターボタンを長押しする。

- グリル昇降表示「E1」が点灯します。
- 本体表示部のタイマー / 点検LEDまたはフィルターサインLEDがグリル昇降モード表示（ON1秒、OFF2秒の連続点滅）をします。
- エアコン運転中の場合は、エアコンの運転は自動的に停止します。

2. 選択ボタン▼を押す。

- 吸込グリルが所定の位置まで下がって自動的に停止します。下降途中で止めるときは、選択ボタン▲を押してください。吸込グリルからエアフィルターを取り外し、清掃してください。

3. 選択ボタン▲を押す。

- 吸込グリルが一旦パネルに収納されたあと数回動いて収納位置の補正をしてから停止します。上昇途中でやめるときは、選択ボタン▼を押してください。

4. フィルターボタンを押す。

- グリル自動昇降モードが解除され、停止状態に戻ります。

お願い

- 停止中に吸込グリルを無理に引き下げないでください。モータやワイヤ破損の原因になることがあります。
- 暖房時、右記1項のフィルターボタンを押した場合、約40秒間室内送風機が回り続けることがありますのでご注意ください。

お知らせ

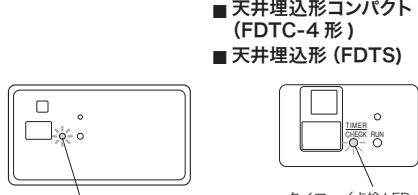
- 吸込グリルが所定の位置に停止したとき、吸込グリルが傾くことがあります。収納時に自動補正します。
- 収納位置を補正するとき大きな音が出ますが、故障ではありません。
- リモコン複数台制御の場合（ツイン・トリプル等）は、1回の操作で各室内機が動作します。
- 天井埋込形FDT、TWタイプにおいて、グリルが障害物等により上げてワイヤが緩んでいる場合、ワイヤの絡まり防止のためグリルが昇降しません。グリルが昇降しない場合、ワイヤが緩んでいる可能性がありますので、障害物等を取り除きワイヤが張った状態にして、再度▲または▼スイッチを押してください。

－6－

■ フィルターサインについて

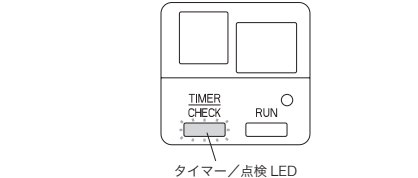
下記表示があった場合、フィルターの清掃をしてください。

■ 天吊形（FDE）

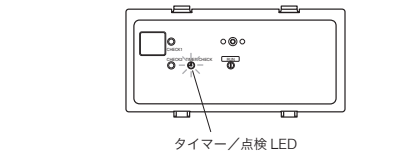


- 天井埋込形（FDT）
- 天井埋込形コンパクト（FDTC-4形）
- 天井埋込形（FDTS）

■ 天井埋込形コンパクト（FDTC-5形）



■ 天井埋込形（FDTW）



FDE・FDT・FDTC・FDTS・FDTWの場合

- タイマー / 点検LEDが長点滅（2秒点灯、1秒消灯）します。
- フィルターの掃除をしたら、リモコンのフィルターボタンを押し、フィルターリセットしてください。

サービスをお申しつけになるときは次のことをお買い上げの販売店にご連絡ください

- ・形 式 名：
- ・ご 購 入 日：
- ・異 常 の 内 容：できるだけ詳しく。エラーコード、メッセージ等表示されている場合は表示内容についても連絡願います。

- ・ご 住 所：
- ・ご 氏 名：
- ・電 話 番 号：
- ・訪問ご希望日時：

お客様ご相談窓口

アフターサービスはお買い上げ店にご依頼ください。なお、転居その他の理由でお買い上げ店にアフターサービスを依頼することができない場合は、下記のお客様相談センターにご相談ください。（電話番号は予告なく変更することがありますのでご了承ください。）

三菱重工冷熱株式会社

サービスフロントセンター（修理受付、部品、技術相談） ☎ 0120-975-365



三菱重工サーマルシステムズ株式会社
三菱重工冷熱株式会社

〒108-8215 東京都港区港南 2-16-5
〒108-0023 東京都港区芝浦 2-11-5

－7－

－8－