

# ワイヤレスリモコン 形式 RCN-D5/RCN-D5K PJZ012A127A

201808

## 取扱説明書

### ご使用の前に

#### 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、正しくお使いください。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

<b>警告</b>	誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性が大きいもの。
<b>注意</b>	誤った取り扱いをしたときに、傷害を負う可能性、または物的損害の可能性のあるもの。状況によっては重大な結果に結びつく可能性があるもの。

●本文中に使われる「絵表示」の意味は次の通りです。

	絶対に水にぬらさないでください。		必ず指示どおりに行ってください。
	絶対に火に近づけないでください。		絶対にぬれた手でふれないでください。

●お使いになる方は、この取扱説明書をいつでも見られるところに大切に保管してください。移設・修理の場合、工事される方にお渡しください。また、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。  
●電気配線工事は「第二種電気工事士」の資格のある方が行ってください。

#### 警告

- 据付けは、販売店または専門業者に依頼する。  
ご自身で据付け工事され不備があると、感電・火災・落下の原因になります。
- 移設・分解・修理は、お買い上げの販売店に相談する。  
改修は絶対にしない。  
不備があると、けが・感電・火災などの原因になります。
- 可燃性のもの（ヘアスプレーや殺虫剤など）は本体の近くで使用しない。  
ベンジン・シンナーで本体をふかない。  
ひび割れ・感電・発火の原因になります。
- 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・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、販売店にご連絡ください。

#### 注意

- リモコンで遊ばない（遊ばせない）。  
誤った操作による体調悪化や健康障害の原因になることがあります。
- リモコンは絶対に分解しない。  
内部を手でふれると感電や故障の原因になることがあります。
- リモコンを水・液体などで洗わない。  
感電・火災・故障の原因になることがあります。
- 濡れた手で電気部品に触れたり、ボタンや画面を操作しない。  
感電・火災・故障の原因になることがあります。
- お客様自身でリモコンを廃棄しない。  
環境破壊の原因になることがあります。リモコンを廃棄する場合は、販売店にご依頼ください。

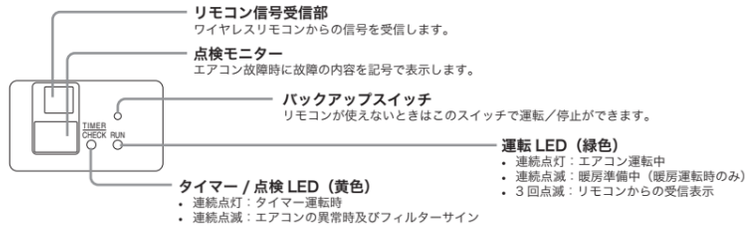
#### お願い

- 直射日光のあたる場所、または周囲温度が40℃以上・0℃以下になる場所にリモコンを置かない。  
変形・変色・故障の原因になることがあります。
- リモコンをベンジンやシンナー、化学雑巾等でふかない。  
変色、故障の原因になることがあります。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。
- リモコンのボタンや画面を先のとがったもので押さないでください。  
破損し、故障の原因になることがあります。

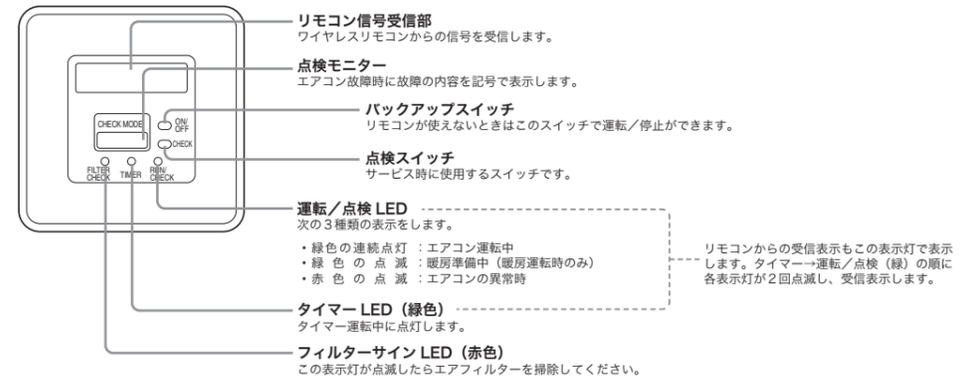
## リモコンスイッチのなまえと働き

#### 本体表示部とバックアップスイッチ

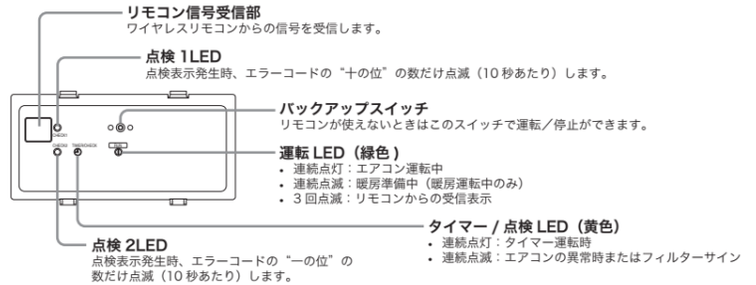
- 天吊形 (FDE)
- 天井埋込形 (FDT)
- 天井埋込形コンパクト (FDTC)
- 天井埋込形 (FDTS)



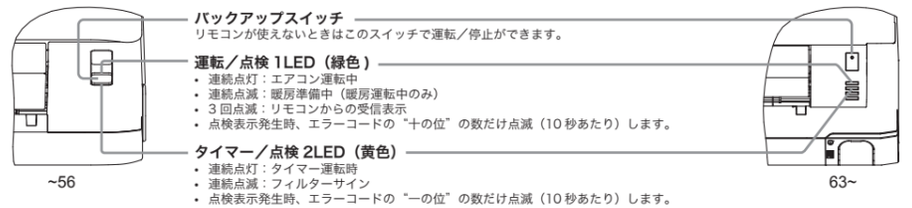
#### 壁取付タイプ (KIT4)



#### 天井埋込形 (FDTW)



#### 壁掛形 (FDK)



## ワイヤレスリモコン 液晶表示部は説明のため全表示内容を記載してあります。

表示部	説明
①	運転モード表示
②	温度表示
③	スリープタイマー時間表示
④	室内機能設定 番号表示
⑤	風量表示
⑥	上下風向表示
⑦	左右風向表示
⑧	時計表示
⑨	入・切タイマー表示
⑩	省エネ運転表示
⑪	ハイパワー運転表示
⑫	るす番運転表示
⑬	室外静音制御表示
⑭	グリル自動昇降表示
⑮	人感センサー表示
⑯	エアフレックス表示
⑰	チャイルドロック表示

操作部	説明
①	運転/停止ボタン
②	運転切替ボタン
③	温度設定ボタン
④	風量ボタン
⑤	上下風向ボタン
⑥	左右風向ボタン
⑦	おまかせボタン
⑧	入タイマーボタン
⑨	切タイマーボタン
⑩	選択ボタン
⑪	予約ボタン
⑫	取消ボタン
⑬	スリープボタン
⑭	省エネ運転ボタン
⑮	ハイパワー運転ボタン
⑯	室外静音制御ボタン
⑰	るす番運転ボタン
⑱	フィルターボタン
⑳	室内機能設定スイッチ
㉑	時刻設定スイッチ
㉒	リセットスイッチ

#### ワイヤレスリモコンの取り扱い方

##### 電池の交換

次のようなときは電池切れです。新しい電池と交換してください。  
・送信してもエアコン本体が受信表示をしないとき。  
・表示部がうすくなったとき、表示が出ないとき。

##### 乾電池の入れかた

- 裏蓋を外す
- 乾電池を入れる(単4 2本)
- 裏蓋を取り付ける
- 時刻設定を行う



##### 電池交換後の設定について

乾電池を入れ換えたときは、リモコン制御切替、室内機能設定、時刻表示は初期の設定状態になります。乾電池交換後に再度設定してください。

##### リモコン制御切替

機能	内容	切替方法
運転モード	運転モード自動の有効/無効	各ボタンを押しながら電池を投入または、リセットスイッチを押す

##### 乾電池について

乾電池の寿命は6ヵ月～1年です。(ご使用状況により異なります)  
乾電池には「使用推奨期限」が明示されていますが、エアコン製造年月により使用期間が短くなる場合があります。なお、この期間が過ぎた乾電池でも使用できることがあります。  
付属の乾電池は最初に運転動作を確認するためのものですので、通常より早く消耗することがあります。

##### お願い

- 乾電池交換は2個同時に新しい乾電池(単4)をお使いください。(アルカリ乾電池をお勧めします)
- 古い乾電池と新しい乾電池および異種(マンガン・アルカリ)の乾電池を混ぜて使わないでください。
- 充電式乾電池は使用しないでください。

#### 注意 スイッチ操作時の注意

「室内機能設定」、「時刻設定」、「リセット」スイッチは先の短いもの(ボールペンなど)で真っすぐ下へ押ししてください。先が細くて長いもの(シャープペンシルなど)で斜め方向から強くスイッチを押さないでください。スイッチが戻らなくなるおそれがあります。

#### 操作のしかた

ワイヤレスリモコンの各ボタンをエアコン本体の受信部に向けて押すと信号が送信され、正常に受信するとエアコン本体の運転表示灯が点滅表示します。

#### お願い

リモコンのボタン操作は、ゆっくりと確実に行ってください。

#### リモコン表示に異常があった場合

リセットスイッチをボールペンなどで真っすぐ下へ押ししてください。リセットスイッチを押すと時刻設定のモードとなるため、時刻を正しく合わせてください。

#### リモコンホルダのご利用について

リモコンホルダを利用すると壁や柱にリモコンを取り付けることができます。装着および取り出しはリモコンホルダの上部よりスライドさせて行ってください。

#### お願い

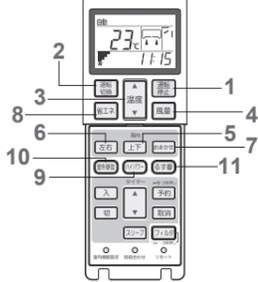
- リモコン信号受信部に直射日光や強い光が当たっている場合は受信しないことがあります。この場合は日光を遮ったり、照明を暗くしてください。
- リモコンとリモコン信号受信部との間を遮らないでください。
- エアコンのワイヤレスリモコンを他のワイヤレスリモコン使用の機器(テレビ等)に向かって操作しないでください。
- リモコンは丁寧に取扱いください。
- 長期間使わないときは電池を抜き出しておいてください。
- リモコンが見当たらないとき、または破損したときでもエアコン本体の操作はできます。7ページの「バックアップスイッチの使い方」をご覧ください。

## ご使用方法

### 運転のしかた

#### お願い

エアコンを保護するため運転開始の6時間前に電源スイッチを入(ON)にしてください。(クランクケースヒータに通電され、圧縮機を温めます)また、電源スイッチは切らないでください。(圧縮機の停止中にクランクケースヒータに通電し、圧縮機を温めて、液冷媒凝込みによる圧縮機の故障を防止します)



室温セットのめやす  
冷房……………26～28℃  
除湿……………21～24℃  
暖房……………22～24℃  
送風……………室温セットは不要です

- ・運転モードは、停止中でも設定変更できます。
- ・毎日同じ条件(運転モード、設定温度、風量、風向)で運転・停止を繰り返す場合は1の運転・停止操作だけでOK！リモコンには前に設定した条件が表示されます。

#### 7. おまかせボタンを押す。(RCN-D5Kのみ)

おまかせ気流運転の有効/無効を切り換えます。おまかせ気流運転は、風量・風向を自動的にコントロールし、お部屋全体を効率よく空調します。

#### お知らせ

- ・おまかせ運転中は、上下風向、左右風向の切替はできません。変更時はおまかせ気流運転を解除してください。
- ・左右風向切替が可能なFDKと左右風向切替が不可能な室内機が混在して接続されており、おまかせ気流運転を有効にした場合、左右風向切替が不可能な機種はおまかせ気流運転前に設定された風向位置となります。
- ・SC-SL2、SC-SL3、SC-SL4からは、左右風向切替、おまかせ気流の操作はできません。また、おまかせ気流運転中にSC-SL2、SC-SL3、SC-SL4から風向を変更しても、おまかせ気流は解除されません。

#### 8. 省エネ運転ボタンを押す。

省エネ運転の開始/解除を行います。(冷房時、暖房時、自動時のみ)省エネ運転は、冷房時：28℃、暖房時：22℃を基準に室外温度により能力を自動的にコントロールし、快適性を損なわず省エネ運転ができます。

#### 9. ハイパワー運転ボタンを押す。

ハイパワー運転の開始/解除を行います。(冷房時、暖房時のみ)ハイパワー運転は、すばやく快適な室温にします。15分間能力を上げて運転し、自動で通常運転に戻ります。

#### お知らせ

- ・スイング時、ルーバの動きと表示は一致しませんが、異常ではありません。
- ・暖房準備中、暖房除霜中のとき、冷風が直接当たらないよう水平吹出しとなります。(リモコン表示は設定位置のままです。)
- ・ドラフト防止設定(エアフレックス設定)が有効でスイングを選択した場合には、風向位置は水平になります。

#### お願い

冷房運転時には長時間下向きにしないでください。サイドパネルに霧が付き滴下することがあります。(FDEの場合)

#### 6. 左右風向ボタンを押す。(RCN-D5Kのみ)

ボタンを押すたびに下記のとおり、左右風向が切り換わりします。



#### お知らせ

- ・スイング時、ルーバの動きと表示は一致しませんが、異常ではありません。
- ・左側に壁がある場合は風向は右側へ、右側にある場合は風向は左側へ向けることをおすすめします。



#### 停止

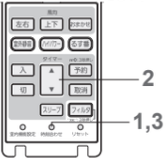
運転/停止ボタンを押す。

#### お知らせ

集中機器やワイヤードリモコンと接続されたシステムの場合、集中機器やワイヤードリモコンで設定した操作禁止は、ワイヤレスリモコンからは操作禁止となりません。

## ■ 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分ずつ表示が増減します。
  - 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/点検表示灯が点灯し、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分ずつ表示が増減します。
  - 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/点検表示灯が点灯し、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、12時間後に停止する切タイマー運転となります。
- 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。
  - 21:00になるとタイマー/点検表示灯が点灯し、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**  
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。



### (例) 1日2回運転させたい場合

- 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刻に設定すると、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。

## ■ 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

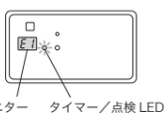
- (ラクリーナパネルを使用の場合)
- バックアップスイッチを押してから2秒以降にスイッチから手を離してください。
- 吸込グリルが上昇し、エアコン本体に収納されます。

設定内容	運転モード……自動	風速切換……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。

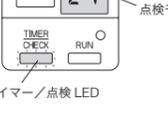
### ■ 天井形 (FDE)



- 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。

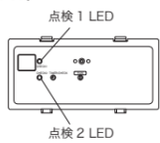
### ■ 壁取付タイプ (KIT4)



### 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。

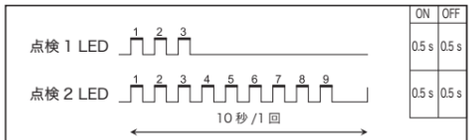
### ■ 天井埋込形 (FDTW)



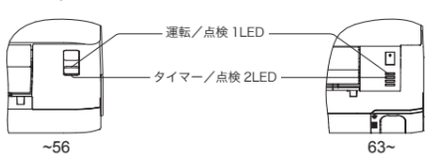
### FDTW の場合

- 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“+”位 / “-”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



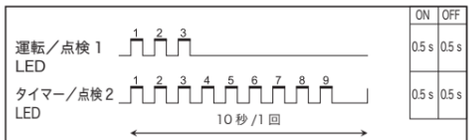
### ■ 壁掛形 (FDK)



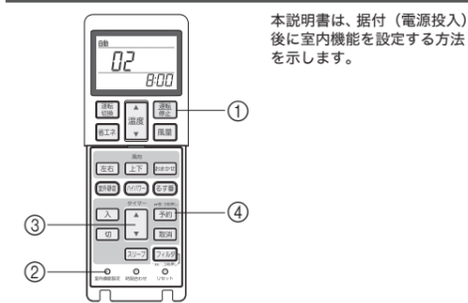
### FDK の場合

- 運転/点検1LED、タイマー/点検2LEDがエラーコードの“+”位 / “-”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。

### 2. 設定内容

機能設定が可能な項目は下記となります。

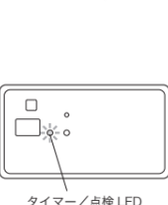
ボタン	番号表示部	機能設定
風量	00	風速設定: 標準
	01	風速設定: 設定 1 *1
	02	風速設定: 設定 2 *1
運転切換	00	暖房室温補正: 無効
	01	暖房室温補正: +1℃
	02	暖房室温補正: +2℃
フィルター	00	暖房室温補正: +3℃
	00	フィルターサイン表示: なし
	01	フィルターサイン表示: 180時間
	02	フィルターサイン表示: 600時間
上下	03	フィルターサイン表示: 1000時間
	04	フィルターサイン表示: 1000時間後運転停止
	00	ドラフト防止設定 (エアフレックス設定): 無効
	01	ドラフト防止設定 (エアフ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

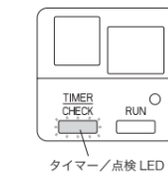
## ■ フィルターサインについて

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。

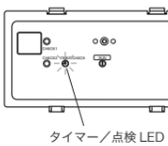
### ■ 天井形 (FDE)



### ■ 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

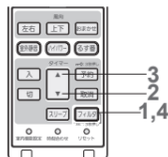
- タイマー/点検LEDが長点滅(2秒点灯、1秒消灯)します。
- フィルター掃除をしたら、リモコンのフィルターボタンを押し、フィルターリセットしてください。

## ■ 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齐送信します。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書き込まれます。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。ワイヤは折り曲げたり、タバコなどの火を触れたり、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。

### ■ お留意

- 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。取納時に自動補正します。
- 取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乗っ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。

## ■ 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

### ■ お客様メモ

ご購入店名:
電話番号:
担当者:
ご購入日: 年 月 日



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