

4 リモコンによる機能選択

リモコンより必要に応じて各機能を設定できます。各室内ユニットの機能選択はリモコンからのみ設定可能です。表1より機能選択が必要な項目を選択してください。

●機能選択項目【表1】

モード	設定内容	初期設定				モード番号	設定番号
		天カセ 4方向吹出 J71~J140形	天カセ 4方向吹出 J280形	天カセ 2方向吹出	天吊 J71~J140形		
電源発停 〔注1〕	無し	●	●	●	●	01	1
	停電自動復帰	○	○	○	○		2
	電源発停	○	○	○	○		3
室温検知位置 〔注2〕	同時運転室内ユニット平均	●	●	●	●	02	1
	室内ユニット固定	○	○	○	○		2
	リモコン内蔵センサ	○	○	○	○		3
ロスナイ接続	接続無し	●	●	●	●	03	1
	接続有り(室内ユニット外気取入無し)	○	○	○	○		2
	接続有り(室内ユニット外気取入有り)	○	○	○	○		3
室温検知位置 室内ユニット固定時 温度選択 〔注3〕	リモコン接続ユニット	●	●	●	●	04	1
	冷房時最高温、暖房最低温ユニット	○	○	○	○		2
	冷房時最低温、暖房最高温ユニット	○	○	○	○		3
フィルターサイン	100時間	○	○	○	○	07	1
	2500時間	●	○	●	●		2
	無し	○	●	○	○		3
風量	静音	○	—	—	○	08	1
	標準	●	—	—	●		2
	高天井	○	—	—	○		3
吹出口数	4方向	●	—	—	—	09	1
	3方向	○	—	—	—		2
オプション組込み	無し	●	—	—	●	10	1
	有り	○	—	—	○		2
上下ベーン設定	ベーン無し	—	—	—	—	11	1
	ベーン有り(第1設定)	●	—	●	●		2
	ベーン有り(第2設定)	—	—	—	—		3
凍結防止	1℃	●	●	●	●	15	1
	2℃	○	○	○	○		2
加湿器制御	定常	●	●	●	●	16	1
	常時	○	○	○	○		2
スイング設定	無し	○	—	●	○	23	1
	有り	●	—	—	●		2
暖房4degアップ	有効	●	●	●	●	24	1
	無効	○	○	○	○		2
暖房サーモOFF時 風量	微風	●	●	●	●	25	1
	弱風	○	○	○	○		2
	設定	○	○	○	○		3
冷房サーモOFF時 風量	設定	●	●	●	●	27	1
	停止	○	○	○	○		2

〔注1〕電源回復後、約4分間待機が必要です。

〔注2〕ワイヤレスリモコンにてリモコン内蔵センサに設定された場合は、室内ユニット固定となります。室内ユニットは受光アダプタ接続ユニットとなります。

〔注3〕モード02「室温検知位置」にて設定番号2「室内ユニット固定」を選択時ののみ有効です。

〔注4〕微風は停止、弱風は強風の設定になります。

※●印は工場出荷状態を示します。また○印は対応可能、ーの表示はその機能がないことを表します。

モード番号1~4、15、16は00号機を選択して設定します。(全室内ユニットに対して設定を行なう項目)

モード番号7~11、23~25は01~06の各号機またはAL(全て)を選択して設定します。(各室内ユニットに対して設定を行なう項目)

モード	設定内容	初期設定				モード番号	設定番号
		天吊 J280形	天吊 厨房仕様 J140形	床置露出 J280形	床置ダクト J560形		
電源発停 〔注1〕	無し	●	●	●	●	01	1
	停電自動復帰	○	○	○	○		2
	電源発停	○	○	○	○		3
室温検知位置 〔注2〕	同時運転室内ユニット平均	●	●	●	●	02	1
	室内ユニット固定	○	○	○	○		2
	リモコン内蔵センサ	○	○	○	○〔注3〕		3
ロスナイ接続	接続無し	●	●	●	●	03	1
	接続有り(室内ユニット外気取入無し)	○	○	○	○		2
	接続有り(室内ユニット外気取入有り)	○	○	○	○		3
室温検知位置 室内ユニット固定時 温度選択 〔注4〕	リモコン接続ユニット	●	●	●	●	04	1
	冷房時最高温、暖房最低温ユニット	○	○	○	○		2
	冷房時最低温、暖房最高温ユニット	○	○	○	○		3
フィルターサイン	100時間	○	●	○	○	07	1
	2500時間	○	○	○	○		2
	無し	●	○	●	●		3
風量	静音	—	—	—	—	08	1
	標準	—	—	—	—		2
	高天井	—	—	—	—		3
吹出口数	4方向	—	—	—	—	09	1
	3方向	—	—	—	—		2
オプション組込み	無し	—	—	—	—	10	1
	有り	—	—	—	—		2
上下ベーン設定	ベーン無し	—	—	—	—	11	1
	ベーン有り(第1設定)	—	—	—	—		2
	ベーン有り(第2設定)	—	—	—	—		3
凍結防止	1℃	●	●	●	●	15	1
	2℃	○	○	○	○		2
加湿器制御	定常	●	●	●	●	16	1
	常時	○	○	○	○		2
スイング設定	無し	—	—	—	—	23	1
	有り	—	—	—	—		2
暖房4degアップ	有効	●	●	○	○	24	1
	無効	○	○	●	●		2
暖房サーモOFF時 風量	微風	●	●	●	○〔注5〕	25	1
	弱風	○	○	○	○〔注5〕		2
	設定	○	○	○	●〔注5〕		3
冷房サーモOFF時 風量	設定	●	●	●	●	27	1
	停止	○	○	○	○		2

〔注1〕電源回復後、約4分間待機が必要です。

〔注2〕ワイヤレスリモコンにて「リモコン内蔵センサ」に設定された場合は、「室内ユニット固定」となります。

室内ユニットは受光アダプタ接続ユニットとなります。

〔注3〕オールフレッシュ仕様は「リモコン内蔵センサ」に設定しないでください。

〔注4〕モード02「室温検知位置」にて設定番号2「室内ユニット固定」を選択時ののみ有効です。

〔注5〕微風は停止、弱風は強風の設定になります。

※●印は工場出荷状態を示します。また○印は対応可能、ーの表示はその機能がないことを表します。

モード番号1～4、15、16は00号機を選択して設定します。(全室内ユニットに対して設定を行なう項目)

モード番号7～11、23～25は01～06の各号機またはAL(全て)を選択して設定します。(各室内ユニットに対して設定を行なう項目)

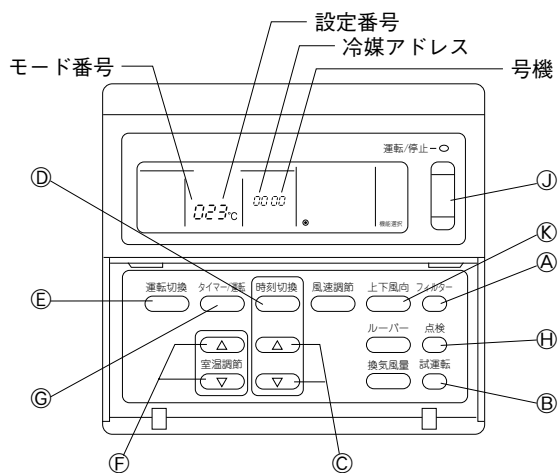
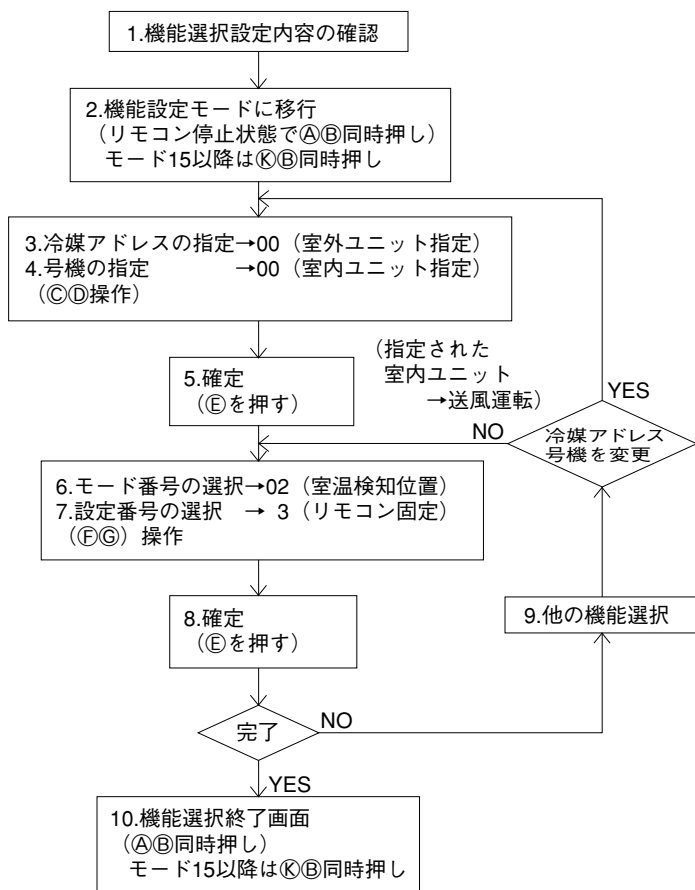
停電自動復帰運転

- ・停電あるいは電源装置の切換えにより、エアコン運転中に電源をOFF→ONしたとき、自動的に前回のモードでエアコンの運転を復帰させる機能です。
- ※エアコンが停止中に電源のOFF→ONがあっても、エアコンは自動的に運転に入りませんがタイマー運転中(タイマーで入り時刻待ちを含む)は、タイマー運転がキャンセルされます。再度タイマー運転のための設定を行なってください。
- ・リモコンからの機能選択により設定できます。
- ・エアコン運転中に1秒以内の瞬間停電の場合、「停電した／しなかった」の判断が不確実になることがあります。エアコンの電源切換を行なう場合などには2秒間以上電源OFF時間を確保するようにしてください。
- ※「停電しない」と判断した場合はそのまま運転を継続します。

1 ワイヤードリモ コンからの機能 選択

[機能選択の流れ]

まずは機能選択の流れをつかんでください。“室温検知位置”の設定を例に説明します。実際の操作については操作手順1～10をご覧ください。



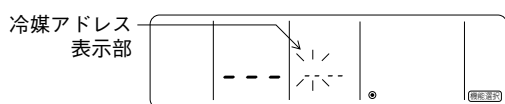
操作手順

1. 機能選択設定内容を確認してください。

機能選択にて設定内容を変更した場合、そのモードの設定内容が変わります。操作2~7に従い現在の全設定内容をP6-14『●機能選択項目【表1】』で確認の上、設定をしてください。

2. リモコンを停止にします。

- Ⓐ [フィルター] とⒷ [試運転] ボタンを同時に2秒以上押します。(モード15以降を選択する場合は⑩[上下風向]とⒷ[試運転]ボタンを同時に2秒以上押します。) [機能選択] が点滅し、しばらくするとリモコンの表示が下図の表示になります。

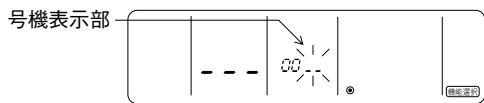


※ [機能選択] 及び室内表示部に「88」を2秒間点滅後、停止状態となる場合は、通信異常が考えられます。伝送路の近くにノイズ源がないか確認してください。

お願い 途中で操作を間違えた場合は、一度10にて機能選択を終了し、再度操作2より操作を行なってください。

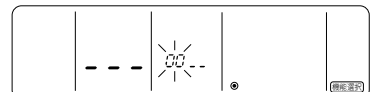
4. 室内ユニットの号機を合わせます。

- Ⓓ [時刻切換] ボタンを押し、号機表示部「—」を点滅させます。

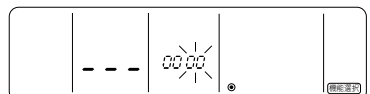


3. 室外ユニットの冷媒アドレスNo.を合わせます。

- Ⓒ [△] [▽] (時刻切換) ボタンを押すと冷媒アドレスNo.が00～15の間で前後するので機能選択したい冷媒アドレスに合わせます。



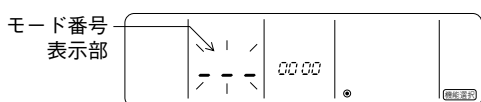
- Ⓒ [△] [▽] (時刻切換) ボタンを押すと号機が00→01→02→03→04→05→06→ALと変化するので機能選択したい室内ユニット号機に合わせます。



※表1でモード番号1～4、15、16を設定したい場合
→“00”
※01～06号機個別に設定したい場合→“01～06”
※01～06号機一括で設定したい場合→“AL”(オール)

5. 冷媒アドレス、号機の確定

- Ⓔ [運転切換] ボタンを押し、冷媒アドレス、号機を確定します。しばらくするとモード番号表示部「—」が点滅します。



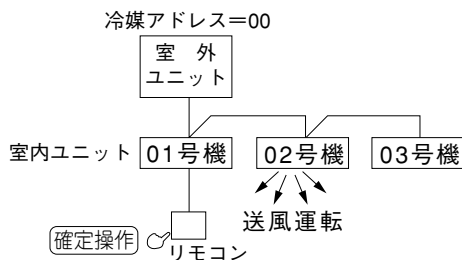
※室温表示部に「88」が点滅表示する場合、選択した冷媒アドレスがシステム内にありません。

また、号機表示部が「F」となり、冷媒アドレスと号機が点滅表示となる場合は、選択した号機が存在しません。

操作2、3、4にて冷媒アドレス、号機を正しく設定してください。

☞ ⑤ [運転切換] ボタンにて確定操作することにより、確定された室内ユニットが送風運転を開始します。機能選択する号機の室内ユニットがどこにあるのか知りたい場合はこれにより確認してください。なお、00、ALの場合は選択した冷媒アドレスの全室内ユニットが送風運転します。

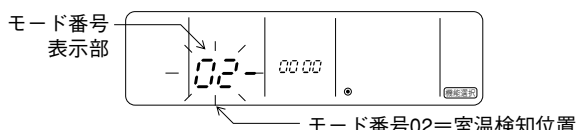
[例) 冷媒アドレス00、号機=02確定時の場合]



※異冷媒系統でグルーピング時、指定した冷媒アドレス以外の室内ユニットが送風運転する場合、ここで設定した冷媒アドレスの重複が考えられます。
再度、室外ユニットのディップスイッチにて冷媒アドレスの確認をしてください。

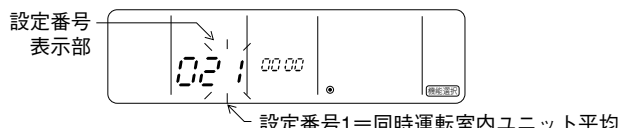
6. モード番号の選択

⑥ [△] [▽] (室温調節) ボタンにより設定したいモード番号を設定します。
(設定可能なモード番号のみ選択できます。)



7. 選択したモード設定内容を選択します。

⑦ [タイマー／連続] ボタンを押すと、現在設定されている設定番号が点滅します。これにより現在の設定内容を確認してください。 →

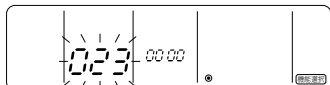


⑧ [△] [▽] (室温調節) により設定番号を選択します。



8. 3~7設定内容を確定させる。

④ [運転切換] ボタンを押すと、モード番号と設定番号が点滅し、登録を開始します。



モード番号、設定番号の点滅が点灯に変わり、設定が完了します。

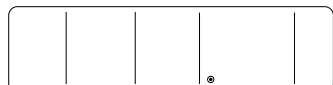


※モード番号及び設定番号が「——」となり室温表示部に「88」が点滅表示となる場合は、通信異常が考えられます。伝送路の近くにノイズ源がないか確認してください。

9. 更に、他の機能選択を行なう場合は、操作3~8の作業を繰り返し行なってください。

10. 機能選択を終了します。

Ⓐ [フィルター] と Ⓑ [試運転] ボタンを同時に2秒以上押します。(モード15以降を選択した場合は Ⓒ [上下風向] と Ⓑ [試運転] ボタンを同時に2秒以上押します。)しばらくすると機能選択画面が解除され、空調機停止画面へ復帰します。

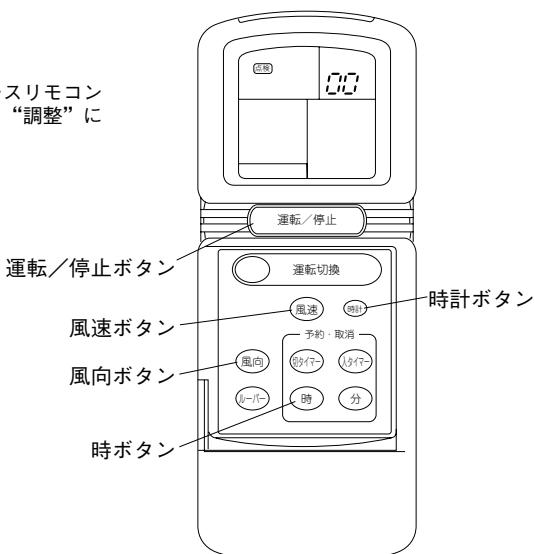
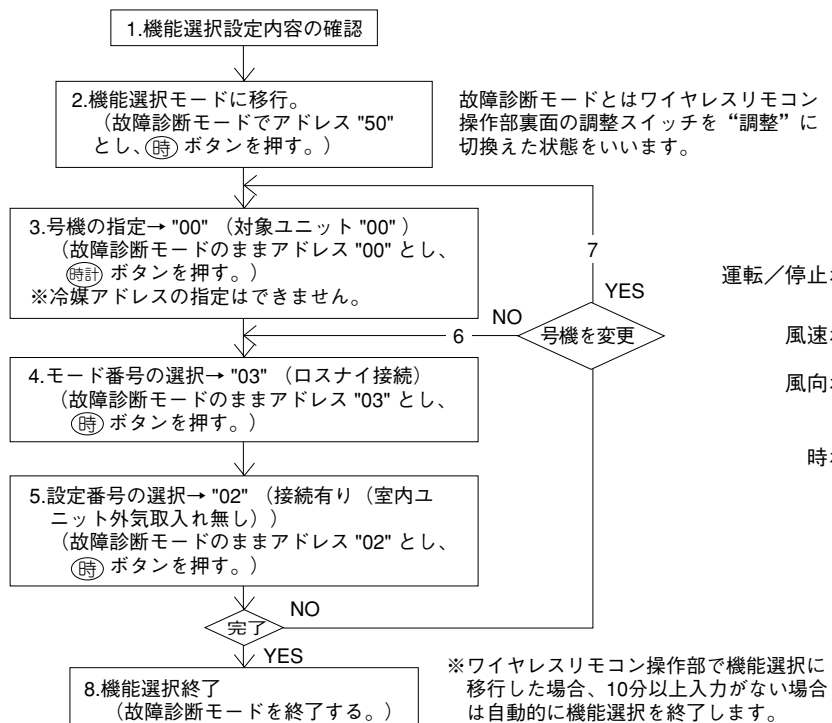


※機能選択終了後、60秒間はリモコンより操作しないでください。

2 ワイヤレス リモコンからの 機能選択

【機能選択の流れ】

まずは機能選択の流れをつかんでください。ここでは“ロスナイ接続を接続有り(室内ユニット外気取入れなし)”に設定する例を説明します。実際の操作については操作手順1~8をご覧ください。



操作手順

- 機能選択の設定内容を確認してください。
機能選択にて設定内容を変更した場合、そのモードの設定内容が変わります。2~8に従い現在の設定内容を確認し、設定を変更してください。

2. ワイヤレスリモコン操作部裏面の調整スイッチを“調整”に切換えます。

- 点検、試運転が点滅表示します。
時計ボタンを押します。
- 点検が点灯表示し試運転は消灯します。
00が点滅表示します。
風向ボタンを1回押して表示を50に合わせます。
ワイヤレスリモコン受光アダプタに向かながら時計ボタンを押します。



3. 室内ユニットの号機を合わせます。

(ワイヤレスリモコン操作部裏面の調整スイッチは“調整”的まま行ないます。)

(風向)または(風速)ボタンを押して機能選択したい室内ユニットの号機に合わせます。

ワイヤレスリモコン受光アダプタに向かながら(時計)ボタンを押します。

(時計)ボタンにて号機を入力することにより、確定された室内ユニットが送風運転を開始します。機能選択する号機の室内ユニットがどこにあるのか知りたい場合はこれにより確認してください。なお、号機が00、07の場合は同一冷媒内の全室内ユニットが送風運転します。

※接続台数以上の号機を選択した場合はブザー音が3回出力されます。この場合は、再度号機を入力してください。(但し、07を入力した場合は一括指定できます。)



00号機

4. モード番号の選択

(ワイヤレスリモコン操作部裏面の調整スイッチは“調整”的まま行ないます。)

(風向)または(風速)ボタンを押して設定したいモード番号に合わせます。

ワイヤレスリモコン受光アダプタに向かながら(時)ボタンを押します。

→このとき、ブザー断続音と運転ランプ点滅により、選択したモード番号に対する現在設定値を出力します。

出力は、現在設定値=1→ピー×1回

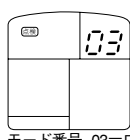
2→ピー×2回

3→ピー×3回

※設定できないモードを選択した場合は、ブザー音が3回出力されます。

(ブザー音のみ出力します。)

この場合設定変更できません。再度モード番号を入力してください。



モード番号 03=ロスナイ接続

5. 選択したモードの設定内容を入力します。

(ワイヤレスリモコン操作部裏面の調整スイッチは“調整”的まま行ないます。)

(風向)または(風速)ボタンを押して設定番号を選択します。

ワイヤレスリモコン受光アダプタに向かながら(時)ボタンを押します。

→このとき、ブザー断続音と運転ランプ点滅により、入力した設定値を出力します。

出力は、設定値=1→ピー×1回

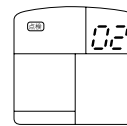
2→ピー×2回

3→ピー×3回

※設定できない内容を入力した場合は、現在の設定内容が出力されます。

(ブザー出力はピー×現在設定値回)

この場合は設定変更できません。再度モード番号を入力してください。



設定番号 02=接続有り（室内ユニット外気取り入れ無し）

6. 室内ユニット号機を変更せずに、更に他のモードを設定する場合は4、5を繰り返してください。

7. 室内ユニット号機を変更して、機能選択を行なう場合は3、4、5を繰り返してください。

続けて設定する場合、10分間ワイヤレス信号の入力を行なわないと自動的に機能選択終了となりますのでご注意ください。
この場合、再度2からやり直してください。

※途中で操作を間違えたら、再度号機を設定し直す(3からやり直す)か一度機能選択を終了し、再度2から行なってください。

8. 機能選択を終了します。

(運転／停止)ボタンを押して解除します。
終了後、調整スイッチは必ず“通常”に切換えてください。

※機能選択終了後、60秒間はリモコンより操作しないでください。