

# 運転のしかた

## 設定温度・運転モード・風速・風向の設定

運転開始の12時間以上前に配線用しゃ断器（ブレーカー）を入れる。（本体保護のため）

- 1 運転を始める（運転表示ランプ点灯）  
① を押す



### お知らせ

- 設定できない運転モードは表示されません。
- しばらくするとバックライトが消えます。（節電のため）何かのボタンを押すとバックライトが点灯します。
- 停電の後、通電後に①を押すと、停電前の内容で運転を再開します。

#### <設定温度について>

- 設定温度は室内ユニットの吸込口付近の温度（目安）です。据付状態によって、室温とは多少異なります。

#### <風速について>

- 暖房時、運転開始から設定した風速になるまでに時間がかかることがあります。（19ページ）（吹出温度などの運転状況に応じて室内ユニットの風速は自動で切り替わり、リモコン表示とは異なる場合があります。）

- ドライ時は、設定温度に近づくと自動で微風になります。（19ページ）

- 風速設定が3段階の室内ユニットを親ユニット、本ユニットを子ユニットにしてグループ制御を行うと、設定できる風速は親ユニットに従って3段階になります。

#### <風向について>

- リモコンのスイング・風向の表示は、フラップの動きと同調していません。

- リモコンに「暖房準備中」、「除霜中」を表示中、風向は、設定に関係なく上向きになり、消灯後は、設定した風向きになります。（19ページ）

- 冷房およびドライ運転時、結露水の滴下防止のためフラップの向きが自動で変わることがあります。ただし、湿度の高い梅雨などに長時間運転を行うなど、条件によっては、結露水の滴下や霧が吹き出しがあります。

（フラップの向きは、リモコンで風向設定を再度することで、元の風向に戻すことができます。）

設定温度→運転モード→風速→風向の順で変更します。

### 設定温度 を変えるとき

### 冷房や暖房など 運転モード を変えるとき

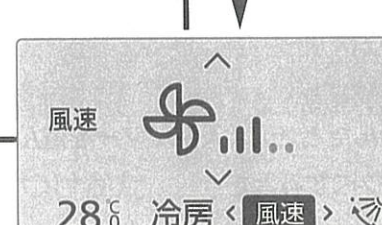
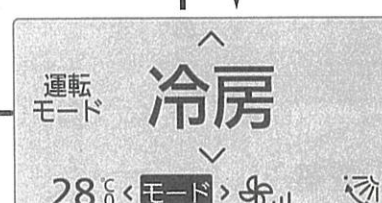
### 風速 を変えるとき

### 風向 を変えるとき

### 止めるとき

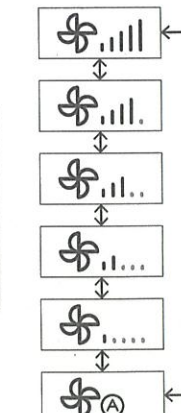
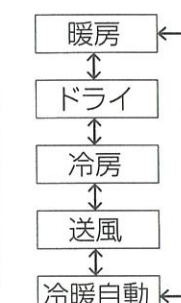
① を押す（運転表示ランプ消灯）

- 2 設定する項目を選ぶ  
△ ▽ ▶ または  
決定 を押す



- 3 設定を変える  
△ ▽ を押す  
決定 または 戻る を押すと  
トップ画面に戻ります。

設定温度を選ぶ（0.5°C単位）  
冷房・ドライ : 18°C~30°C  
暖房 : 16°C~30°C  
冷暖自動 : 17°C~27°C



\* 冷暖自動：設定温度になるよう、自動で冷房 / 暖房を切り替えます。

運転モードにカーソルがないときは「自動」と表示されます。

\* (自動)：送風時は選べません。

\* 冷房とドライの調節範囲は 3段階、

暖房と送風の調節範囲は 5段階です。

\* スイング中に△か▽を押すと、お好みの位置でフラップを止められます。

\* スイング停止中に△か▽を押すと、所定の位置にフラップが設定されます。

\* : スイング : 停止