## ウォームファクトリー操作ガイド

## ①各部の名称

# いただ 快適に

## ●必ず「おすすめタイマー」をご利用ください

タイマー設定にしたがって、通常運転とキープ運転を自動的に切り換えます。

- ※冬期に使い始める時、必ず設定をお願い致します。
- ※キープ運転により建物の保温をしておくことで通常運転時の暖房効果が高まります。 一度建物が冷えると暖房立ち上がり時に時間がかかります。

## ●「通常運転とキープ運転」とは?

:室温が設定温度に近くなるように、室外機から温水を送り出します。

キープ運転:主に外出・就寝時に利用。設定温度よりゆるやかに運転することで、室内温度をキープ。

通常運転切り換え時に、立ち上がり時間が短くなり、省エネ性、快適性が向上します。

## ●全系統の運転

全系統(A~D)を必ず「ON」でご使用下さい。

一部の系統のみ「ON」の場合は、床下に大きな温度差が発生してヒートショックの 軽減ができなくなるだけでなく、「ON」にした系統の快適性も低下致します。

## 全体構成図

床暖房でもエアコンでもない床下から居室全体を暖める暖房設備

あらかじめ最大4つの 系統に分けられており、 個別に温度調節が 可能です

A:リビング

B:ダイニング C:洗面所・ホール

D:和室

室外機で温水をつくり、その温水を エリアごとに、**室外機** → **温水配管** →

放熱器 → 温水配管 → 室外機 と循環させます。



#### ■系統(部屋)

室外機に接続されている放熱器の設置先を系統と呼びます。 系統は1ゾーンにつき最大4つ設定されます。

#### ■床下放熱器

床下空間に設置、室外機と2本の温水配管(往路・復路)にて 接続されます。室外機から送られる温水の熱を効率良く床下に温水を循環させるための配管 放出して、床下を温めます。

#### ■温水配管

室外機と放熱器を接続して、

#### ■床ガラリ

2つの効果を持つ、床下から暖気を取り込むスリット状設備。

- ①「ヒートショックの軽減」:ホール・洗面室に放熱器と床ガラリを設置
- ②「温熱効果の向上」:室内に暖気を直接供給させるため、床ガラリを設置

## ■室外機

ヒートポンプ式の室外機にて、 大気の熱を汲み上げて 効率良く温水をつくります。

## リモコンの操作内容

#### 壁付リモコン

#### メインリモコン

・主要室(ゾーンごと)に1つ設置されます。 ・各ゾーンに接続される全系統(部屋)を 操作できます。



#### リモコン操作一覧

			壁付リモコン
			メインリモコン
運転操作	ゾーン一括	電源ON/OFF	0
		設定温度変更	
		おでかけ運転	0
		チャイルドロック	0
		時刻設定	0
	部屋(系統)単位	運転/停止	0
		設定温度変更	0
		おすすめタイマ―ON/OFF	0
		おすすめタイマー時刻設定	0
		入切タイマーON/OFF	0

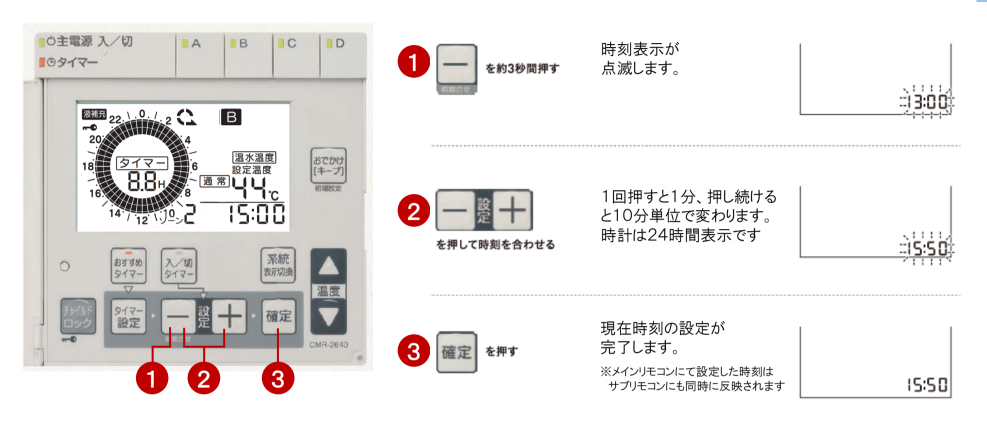
ウェブリモコン、スマホアプリ、HEMS制御は、2022年4月の新サービス移行時に廃止しております。



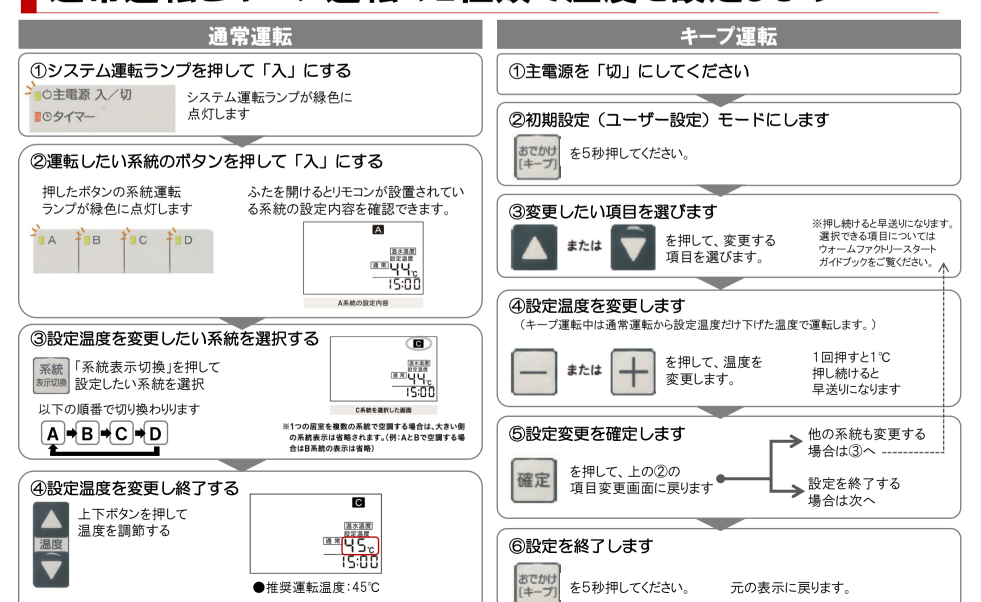
## ウォームファクトリー操作ガイド ②初期設定

## 運転を始める前に、現在時刻と設定温度、おすすめタイマーの設定をします。

## 始めに「時刻」を設定しよう



## 通常運転とキープ運転の2種類で温度を設定しよう



## 1快適のために必ず「おすすめタイマー」を使いましょう

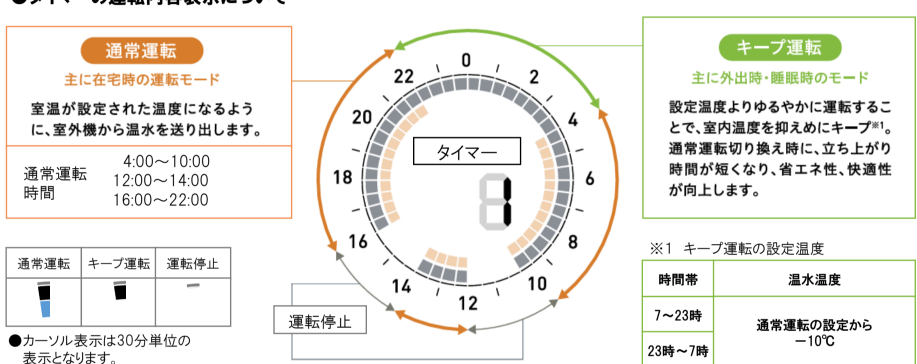
## おすすめタイマーについて

ウォームファクトリーではおすすめタイマーを使用していただくことで、快適性と省エネ性がバランスよく 実現するよう容量計算されています。必ず「おすすめタイマー」を使用してください。

#### ●タイマーの運転内容表示について

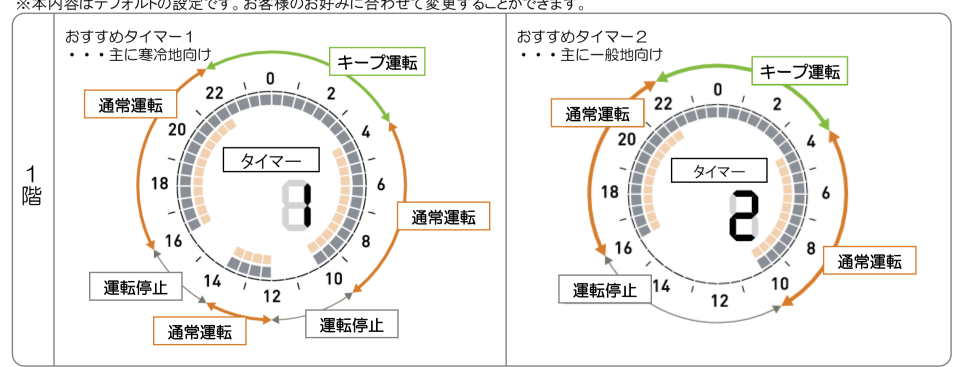
●カーソル表示の違いによる

運転モードの違いは以下の通りです



#### ●おすすめタイマーは、2通りの設定を準備しており、お客様の生活に合わせてご選択いただけます。

※本内容はデフォルトの設定です。お客様のお好みに合わせて変更することができます。





# ウォームファクトリー操作ガイド ③操作方法

## さっそくおすすめタイマーを使ってみましょう

## ②おすすめタイマーの使い方

STEP

#### 現在時刻が正しいことを確認しましょう



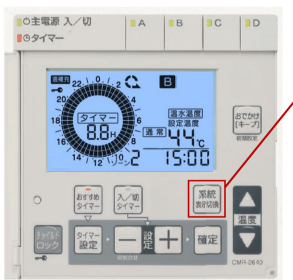
主電源入/切スイッチが「切」の 場合は「入」にしてください。

■○主電源 入/切 80タイマー

## おすすめタイマーの種類を選択してください 03 □○主電源 入/切 を押すごとに以下の順番で切り換わります タイマー1 → タイマー2 → 解除 おすすめタイマーは、おすすめタイマースイッチを 押すごとに確定され、すぐに運転を開始します。 おすすめタイマーが設定されると、おすすめ タイマーランプとタイマーランプが点灯します □○主電源 入/切 おすすめタイマー □ ゆタイマー

STEP 02

#### おすすめタイマーで運転したい系統を選択してください



を押すごとに以下の順番で切り換わります

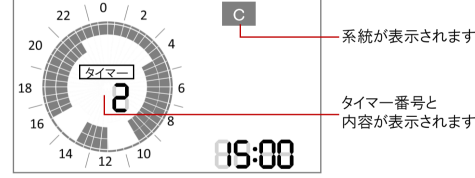
パネルふた裏側を参照し、 「系統表示切換スイッチ」を押して、 設定を変更する系統が 表示されるまで押してください。



ひとつの居室を複数の系統で空調している場 合等、系統が統合されているとアルファベット 順の最も前の系統が表示されます。

例:リビングを「A」「B」系統を使って暖めている場合 | **A** → **C** → **D** | このような順序で切り換わります

おすすめタイマーの設定が終わったら 22 \ 0 / Ç タイマー



●系統運転ランプ及びタイマー表示は、 各系統の現在の運転状況を表示します。

※おすすめタイマーを解除するときは <sup>おすすめ</sup> を数回押します。

解除した系統のおすすめタイマーランプとタイマーランプが消灯します。 ※快適にお過ごしいただくため、おすすめタイマーを使用ください

■運転中(B系統)



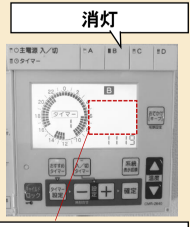
通常の表示

■キープ運転(B系統)



キープのみ表示

■運転停止(B系統)



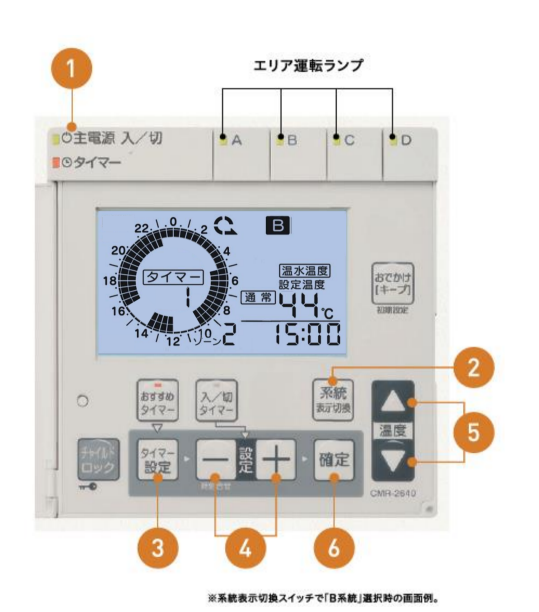
表示無し

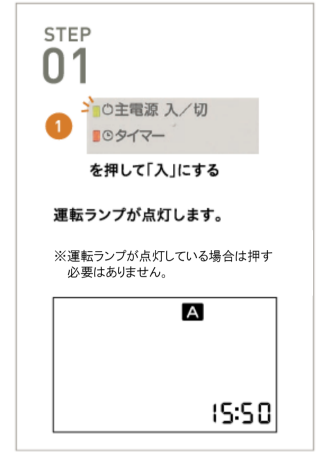


# ウォームファクトリー操作ガイド

## ④メインリモコンでおすすめタイマーを設定

## ③エリア別おすすめタイマーのスケジュール変更方法





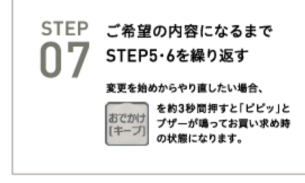












## ④おすすめタイマー運転中に「通常・キープ運転」と「運転停止」を切り換えたい場合

運転を切り換えたい系統運転スイッチを押す。 押すごとに「通常運転(緑点灯)」⇒「キープ運転(橙点灯)」⇒「運連停止(消灯)」を繰り返します。



【一時的に「通常運転」または「キープ運転」に切り換えた場合】 おすすめタイマーの運転モードが切換わる時間になると、 自動的におすすめタイマーの運転内容に戻ります。

## 【一時的に「運転停止」に切り換えた場合】

おすすめタイマーが<mark>運転停止に切換わる時間になると、</mark> 自動的におすすめタイマーの運転内容に戻ります。

おすすめタイマーの運転内容に「運転停止」が設定されていない場合は、運転停止の状態が継続されますのでご注意ください。

注意 快適にお過ごしいただくために 運転モードを

快適にお過ごしいただくために、運転モードを 「運転停止」には切り換えないでください。