

# ガスふろ給湯器用リモコン

## 取扱説明書

### ■浴室リモコン

**FC-236V**

**FC-236V-THG**

**FC-236D**



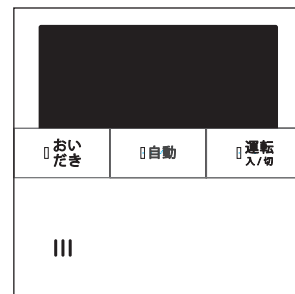
FC-236V

### ■台所リモコン

**MC-E238V**

**MC-E238V-THG**

**MC-E238D**



MC-E238V

このたびはガスふろ給湯器用リモコンをお買い上げいただきまして、  
ありがとうございます。

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前にこの取扱説明書を必ず最初から順番にお読みいただき、よく理解してくださるようお願いいたします。
- この取扱説明書をいつでもすぐに取り出せるところに大切に保管しておいてください。
- 給湯機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。
- この機器は国内専用です。海外では使用できません。

★下記の内容については、給湯機器の取扱説明書の該当ページもあわせてご覧ください。

内容	給湯機器の取扱説明書の項目名
給湯機器の点検に関するおねがい	「長期使用製品のあんしん点検に関するお願い」 (ちらしでご案内している場合もあります。)
安全にお使いいただくための注意内容	「安全上のご注意（必ずお守りください）」
給湯機器の各部名称	「各部のなまえとはたらき」
給湯機器を使い始めるとき	「初めてお使いになるときには」
給湯機器の点検やお手入れ方法	「点検とお手入れ」
凍結予防・長期間使用しないときの処置	「凍結を防ぐには」
給湯機器の症状別対処方法	「故障かな？と思ったら」
給湯機器の仕様	「仕様」
アフターサービスや保証	「保管とアフターサービス」「保証書」

# もくじ

<b>ご使用前に</b>	
安全上のご注意（必ずお守りください）	2
<b>使いかた</b>	
各部のなまえとはたらき	3
リモコンをお使いになる前に	7
現在時刻を設定するには	8
お湯を出すには	9
給湯温度を調節するには	11
優先表示について	13
エコモードを使って節約しましょう	15
自動運転でおふろを入れるには	17
ふろ温度を調節するには	19
ふろ湯量を調節するには	21
保温時間を変更するには	23
予約運転でおふろを入れるには	25
残り湯を沸かし直すには	27
おふろをあつくするには	29
おふろにお湯をたすには	30
おふろをぬるくするには	31
チャイルドロックを設定するには	32
省電力モードについて	33
配管クリーン機能について	35
おふろと台所で通話するには	37
呼び出すには	38
使い勝手に合わせて設定変更する	
音声の音量設定	39
操作音の音量設定	39
表示画面の明るさ設定	40
お湯はり完了のお知らせ設定	41
おいだき完了のお知らせ設定	41
故障時のお知らせ設定	42
オートロック機能の設定	42
給湯温度の上限設定	43
ふろ温度の上限設定	43
ふろ湯量の上限設定	44
お湯はり中の給湯優先の設定	44
たし湯量の設定	45
さし水量の設定	45
データ初期化設定	46
おいだき後の保温設定	47
保温中の自動たし湯設定	47
保温中の自動おいだき間隔の設定	48
配管クリーン開始時のお知らせ設定	48
<b>エネルギー</b>	
エネルギーとは	49
エネルギーでできること	50
エコ評価で今日の使用状況を確認する	51
今ナビで現在の使用状況を確認する	52
エネルギーで実績を確認する	53
エネルギーの設定を変更する	
エネルギー目標値自動設定	55
ガス料金の目標値設定	56
お湯（水道）料金の目標値設定	56
ガスの料金単価設定	57
お湯（水道）の料金単価設定	58
ガスのCO <sub>2</sub> 排出係数設定	59
お湯（水道）のCO <sub>2</sub> 排出係数設定	59
エコ評価の対象設定	60
無線LANを設定する	
無線LANルータ接続について	61
リモコンと無線LANルータを接続する	63
スマートフォンと接続する	67
スマートフォンの接続台数を確認する	69
宅外からの操作を許可する	70
ネットワーク情報を表示する	71
無線LANルータ設定を初期化する	72
スマートフォンとの接続を全解除する	74
通信機能をリセットする	75
ネットワークから時計を同期する	76
ネットワークから時計を更新する	77
無線LAN機能をOFFにする	78
年月日を設定する	79
ECHONET Lite機能をONにする	80
簡単操作（接続台数確認・接続解除）	81
接続に失敗したら・不安定なとき	82
<b>上手に使って長持ちさせるために/仕様</b>	
機器移設・浴槽買い替え時の再設定	84
音声一覧	85
初期設定一覧	88
凍結を防ぐには	89
点検とお手入れ	89
故障かな？と思ったら	90
保管とアフターサービス	92
商標等について	94

# 安全上のご注意（必ずお守りください）

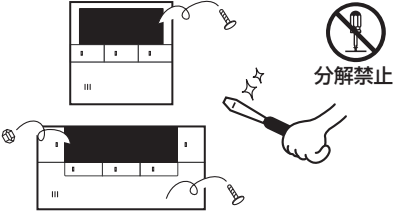
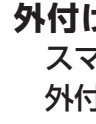
## 安全に正しくお使いいただくために

製品を正しくお使いいただくためや、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためにこの取扱説明書および製品への表示では、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

 <b>警告</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を示しています。
 <b>注意</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容を示しています。

■絵表示について次のような意味があります。

 禁止	 分解禁止	この絵表示は、してはいけない「禁止」の内容です。	 高温注意	この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」の内容です。	 必ず行う	この絵表示は、必ず行っていただきたい「強制」の内容です。
--	--	--------------------------	--	--------------------------------	--	------------------------------

 <b>警告</b>	 分解禁止	<b>絶対に改造・分解は行わない</b> →改造・分解は思わぬ事故や故障、火災の原因になります。	
 禁止	 禁止	<b>外付け装置による遠隔操作厳禁</b> スマートフォン、IT機器を使ってリモコンの操作スイッチを操作する外付け装置※は、安全性を確認できないため使用しない ※操作スイッチ付近に設置し、インターネット通信などを介して、操作スイッチを取り切りできる装置。	

## おねがい

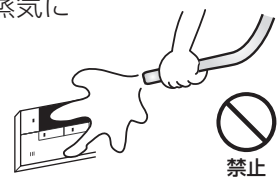
### ■家庭用製品

この製品は家庭用ですので業務用のような使用をすると機器の寿命が著しく短くなります。

\*この場合の修理は保証期間内でも有料になります。

### ■リモコンの注意

- ・リモコンは子供がいたずらしないように注意してください。
- ・浴室リモコンは防水タイプですが故意に水をかけないでください。  
台所リモコンは防水タイプではありません。炊飯器、電気ポットなどの蒸気に当たらないように注意してください。
- また、台所リモコンの周りの壁にかけてたれた洗剤や水はリモコンにかかるないようにふき取ってください。故障の原因になります。
- ・リモコンは乱暴に扱わないでください。



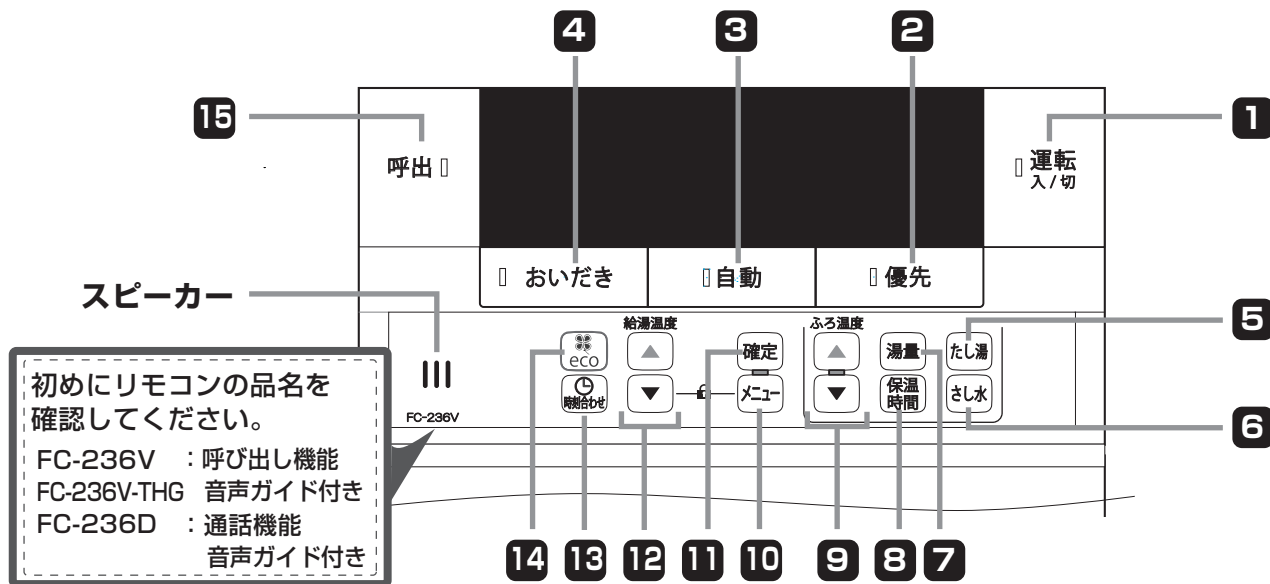
### ■リモコンの設置場所について

- ・サウナなど室温が55°Cを超える場所に取り付けないでください。故障の原因になります。  
(5~55°Cの範囲内で使用してください。)
- ・台所リモコンと浴室リモコンの設置が近い場合、通話中にハウリング（キーンなどの大きな音がする現象）を起こすことがあります。このような場合には、リモコンの設置場所や向きの変更が必要となりますので、お買い上げの販売店または東邦ガスお客様センターまでご連絡ください。

### ■リモコンのスピーカーに耳を近づけて使用しない

大きな音が出ることがあります。聴覚障害を引き起こすおそれがあります。

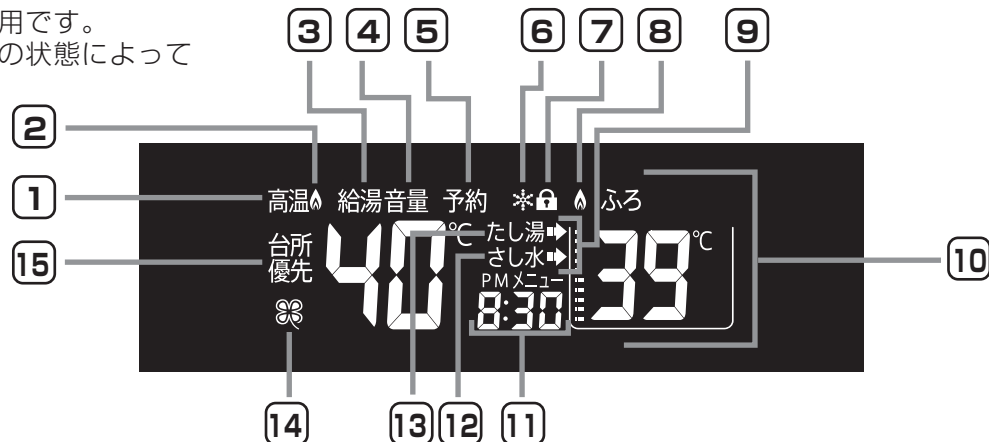
# 各部のなまえとはたらき 【浴室リモコン】



- |  |                 |              |  |                   |              |
|--|-----------------|--------------|--|-------------------|--------------|
| <b>1</b>   | <b>運転スイッチ</b>   | <b>運転入/切</b> | <b>2</b>                                     | <b>ふろ温度選択スイッチ</b> | <b>19ページ</b> |
| 運転の入/切を行うときに使用します。<br>*運転スイッチの「入」「切」はすべてのリモコンで連動します。     |                 |              | ふろ温度を調節するときに使用します。また、メニュー画面の選択など各選択画面で使用します。 |                   |              |
| <b>2</b>   | <b>優先スイッチ</b>   | <b>優先</b>    | <b>10</b>                                    | <b>メニュー</b>       | <b>13ページ</b> |
| リモコンの優先権を切り替えるときに使用します。優先ランプが点灯しているときは、給湯温度を変更することができます。 |                 |              | メニュー画面を表示したり、1つ前の画面に戻るときに使用します。              |                   |              |
| <b>3</b>   | <b>自動スイッチ</b>   | <b>自動</b>    | <b>11</b>                                    | <b>確定</b>         | <b>17ページ</b> |
| 自動でお湯はりをするときに使用します。                                      |                 |              | 選択した内容を確定するときに使用します。                         |                   |              |
| <b>4</b>   | <b>おいだきスイッチ</b> | <b>おいだき</b>  | <b>12</b>                                    | <b>給湯温度選択スイッチ</b> | <b>11ページ</b> |
| おいだきしたり、ふろ温度まで沸かし直すときに使用します。                             |                 |              | 給湯温度を調節するときに使用します。                           |                   |              |
| <b>5</b>   | <b>たし湯スイッチ</b>  | <b>たし湯</b>   | <b>13</b>                                    | <b>時刻合わせスイッチ</b>  | <b>8ページ</b>  |
| おふろにたし湯するときに使用します。                                       |                 |              | 時刻を設定するときに使用します。                             |                   |              |
| <b>6</b>   | <b>さし水スイッチ</b>  | <b>さし水</b>   | <b>14</b>                                    | <b>エコモードスイッチ</b>  | <b>15ページ</b> |
| おふろをぬるくするときに使用します。                                       |                 |              | 給湯するお湯の量を制限するときに使用します。                       |                   |              |
| <b>7</b>   | <b>湯量スイッチ</b>   | <b>湯量</b>    | <b>15</b>                                    | <b>呼出スイッチ</b>     | <b>38ページ</b> |
| 湯量を変更するときに使用します。   |                 |              | 誰かを呼び出すときに使用します。                             |                   |              |
| <b>8</b>   | <b>保温時間スイッチ</b> | <b>保温時間</b>  | ※FC-236Dの場合、通話スイッチになります。                     |                   |              |
| 保温時間を変更するときに使用します。                                       |                 |              | 通話するときに使用します。                                |                   |              |

## <表示画面>

下記の表示画面は説明用です。  
実際の運転のときはその状態によって異なる表示をします。



### ① 高温 高温表示

☞ 11ページ

給湯温度が60°Cに設定されているときに表示します。

### ② 給湯燃焼表示

☞ 9ページ

機器が燃焼しているときに表示します。

### ③ 給湯温度表示

☞ 11ページ

給湯温度を表示します。

### ④ 音量 音量表示

☞ 38・39ページ

音量を変更しているときに表示します。

### ⑤ 予約 予約表示

☞ 25ページ

予約運転を設定しているときに表示します。

### ⑥ 凍結予防表示

☞ 89ページ

機器が凍結予防運転を行っているときに表示します。

### ⑦ チャイルドロック表示

☞ 32ページ

チャイルドロックを設定しているときに表示します。

### ⑧ ふろ燃焼表示

お湯はり、おいだき、たし湯などを使用しているとき（機器が燃焼しているとき）に表示します。

### ⑨ 矢印表示

お湯はり、おいだき、たし湯、さし水、配管クリーンを使用しているときに表示します。

### ⑩ ふろ温度表示

☞ 19ページ

ふろ温度を表示します。



### ふろ湯量表示

☞ 21ページ

ふろ湯量を変更しているときに表示します。また、左の目盛でふろ湯量の目安を表示しています。



### 保温時間表示

☞ 23ページ

保温時間を変更しているときに表示します。



### 時刻表示

☞ 8ページ

現在時刻を表示します。



### メニュー表示

メニュー内容を変更しているときに表示します。



### エラー表示

☞ 90ページ

不具合発生時にはエラーコードを表示します。



### さし水 表示

☞ 31ページ

おふろをぬるくするときに表示します。



### たし湯 表示

☞ 30ページ

おふろにたし湯するときに表示します。



### エコモード表示

☞ 15ページ

エコモードの設定状態を表示します。



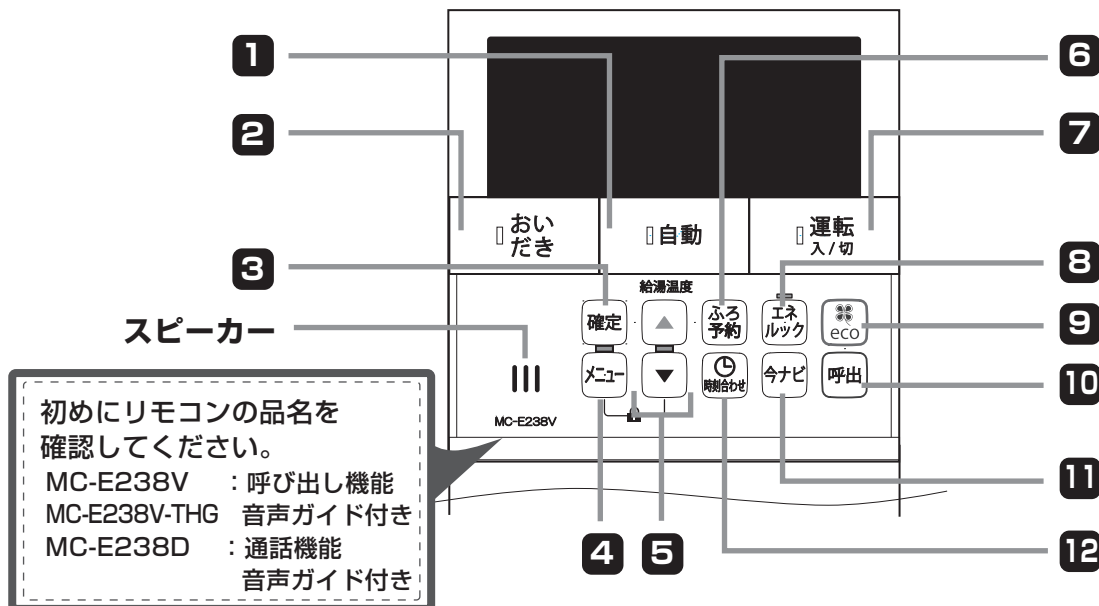
### 優先 表示

☞ 13ページ

リモコンの優先権を表示します。

浴室リモコンが優先の場合は「優先」のみ表示し、台所リモコンが優先の場合は「台所優先」と表示します。

# 各部のなまえとはたらき 【台所リモコン】

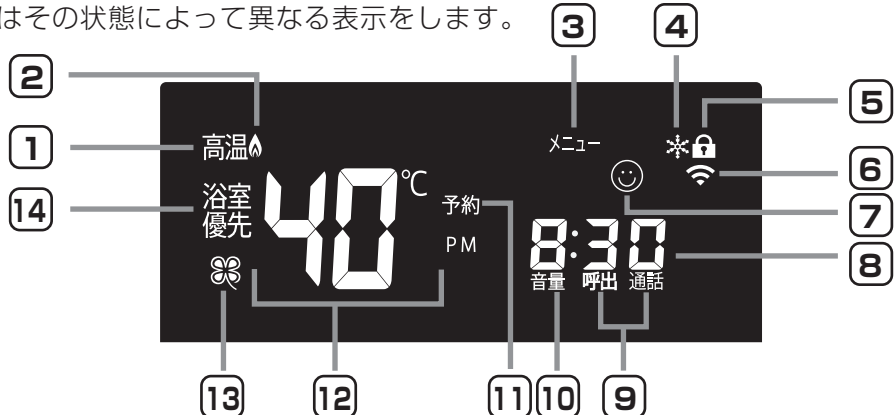


- |  |  |
|--|--|
| <b>1</b> <b>自動スイッチ</b> <span style="float: right;">☞17ページ</span>                             | <b>7</b> <b>運転スイッチ</b> <span style="float: right;">☞運転の入/切を行うときに使用します。<br/>*運転スイッチの「入」「切」はすべてのリモコンで連動します。</span> |
| <b>2</b> <b>おいだきスイッチ</b> <span style="float: right;">☞27・29ページ</span>                        | <b>8</b> <b>エネルックスイッチ</b> <span style="float: right;">☞53ページ</span>  |
| <b>3</b> <b>確定スイッチ</b> <span style="float: right;">☞選択した内容を確定するときに使用します。</span>              | <b>9</b> <b>エコモードスイッチ</b> <span style="float: right;">☞15ページ</span>  |
| <b>4</b> <b>メニュースイッチ</b> <span style="float: right;">☞メニュー画面を表示したり、1つ前の画面に戻るときに使用します。</span> | <b>10</b> <b>呼出スイッチ</b> <span style="float: right;">☞38ページ</span>  |
| <b>5</b> <b>給湯温度選択スイッチ</b> <span style="float: right;">☞11ページ</span>                         | <b>通話スイッチ</b> <span style="float: right;">☞37ページ</span>  |
| <b>6</b> <b>ふろ予約スイッチ</b> <span style="float: right;">☞25ページ</span>                           | <b>11</b> <b>今ナビスイッチ</b> <span style="float: right;">☞52ページ</span>   |
| <b>12</b> <b>時刻合わせスイッチ</b> <span style="float: right;">☞8ページ</span>                          |  |
- 自動でお湯はりをするときに使用します。
- おいだきしたり、ふろ温度まで沸かし直すときに使用します。
- 誰かを呼び出すときに使用します。  
※MC-E238Dの場合、通話スイッチになります。
- ガス・お湯の1日分の使用状況を確認するときに使用します。
- 給湯するお湯の量を制限するときに使用します。
- 通話するときに使用します。
- ガス・お湯の今現在の使用状況を確認するときに使用します。
- 時刻を設定するときに使用します。

## <表示画面>

下記の表示画面は説明用です。

実際の運転のときはその状態によって異なる表示をします。



### 1 高温 高温表示

☞ 11ページ

給湯温度が60°Cに設定されているときに表示します。

### 2 燃焼 燃焼表示

機器が燃焼しているときに表示します。

### 3 メニュー メニュー表示



メニュー内容を変更しているときに表示します。

### 4 フロ 凍結予防表示

☞ 89ページ

機器が凍結予防運転を行っているときに表示します。

### 5 チャイルドロック表示

☞ 32ページ

チャイルドロックを設定しているときに表示します。

### 6 無線LAN表示

☞ 62ページ

無線LANルータに接続されているときに表示します。

### 7 エコ評価表示

☞ 51ページ

エネルギーで設定した目標に対する現在の使用状況を表示します。状況により表示が異なります。

### 8 PM 時刻表示

☞ 8ページ

現在時刻や予約時刻を表示します。



### エラー表示

☞ 90ページ

不具合発生時にはエラーコードを表示します。

### 9 呼出 呼出表示

☞ 38ページ

誰かを呼び出しているときに表示します。

### 通話 通話表示

☞ 37ページ

通話しているときに表示します。

### 10 音量 音量表示

☞ 38・39ページ

音量を変更しているときに表示します。

### 11 予約 予約表示

☞ 25ページ

予約運転を設定しているときや、予約時刻を変更しているときに表示します。

### 12 給湯温度表示

☞ 11ページ

給湯温度を表示します。

### 13 ふろ温度表示

☞ 20ページ



ふろ温度を変更しているときなどに表示します。

### 14 ふろ湯量表示

☞ 22ページ



ふろ湯量を変更しているときに表示します。

### 15 保温時間表示

☞ 24ページ



保温時間を変更しているときに表示します。

### 16 エコモード表示

☞ 15ページ

エコモードの設定状態を表示します。

### 17 優先 優先表示

☞ 13ページ

リモコンの優先権を表示します。

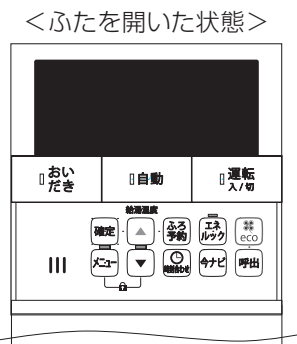
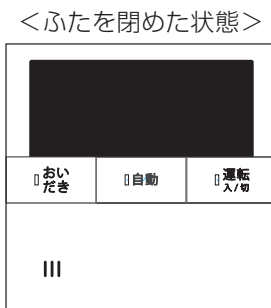
浴室リモコンが優先の場合は「浴室優先」と表示し、台所リモコンが優先の場合は「優先」のみ表示します。

# リモコンをお使いになる前に

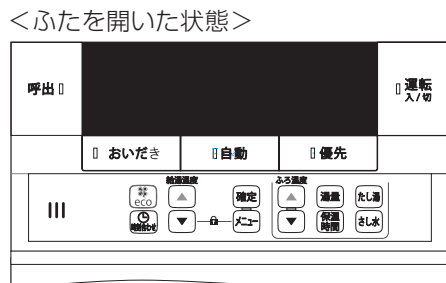
## 設定するときはリモコンのふたを開ける

本説明書内ではリモコンのふたが開いた状態で説明しています。温度変更などを設定するときは、ふたを開けてご使用ください。また、必要のないときはふたを閉めてご使用ください。

### ■台所リモコン



### ■浴室リモコン 〈ふたを閉めた状態〉

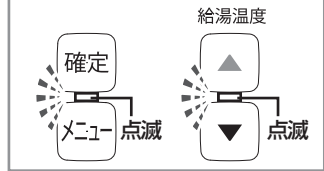
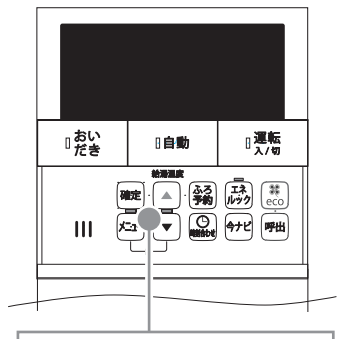


## 次の操作をお知らせするナビゲーション機能

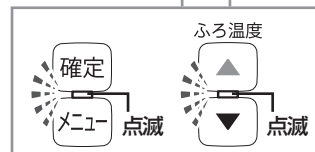
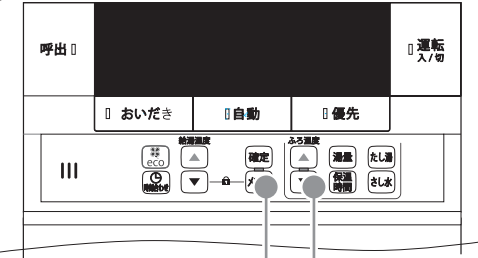
設定途中で下記のランプが点滅することがあります。

ランプが点滅している上下のスイッチが次に操作できるスイッチであることをお知らせしています。

### ■台所リモコン



### ■浴室リモコン



## 音声やメロディでお知らせ

注意喚起や、設定内容を音声やメロディでお知らせします。

音声は…



で示しています。

メロディは…



で示しています。

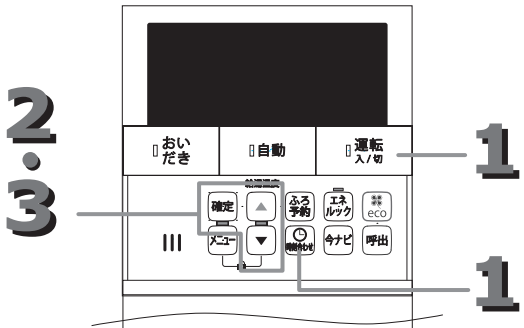
ブザーは…



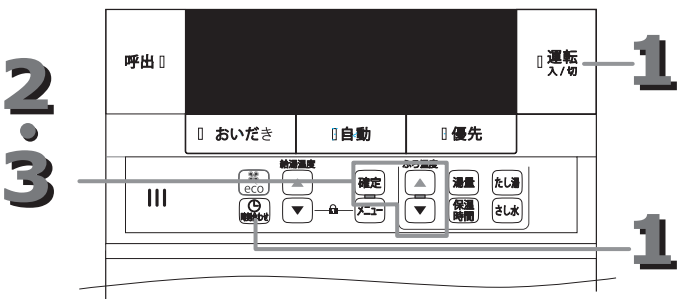
# 現在時刻を設定するには

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは台所リモコンでご説明します。

## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



●設定した時刻は台所リモコン・浴室リモコンの両方に反映されます。

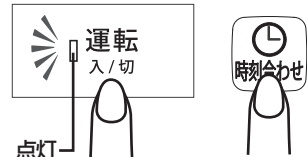
●現在時刻を設定しないと予約運転などできません。

●停電したり、電源プラグが抜けた後は、再度設定を行ってください。（停電や電源プラグが抜けていた間の時間が遅れます。）

通常、運転スイッチを「切」にすると時刻表示も消えますが、好みにより常時点灯に切り替えることができます。☞33ページ

## 1 運転ランプの点灯を確認し、時刻合わせスイッチを押す

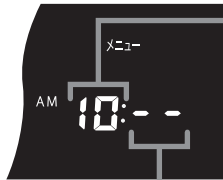
●運転ランプが点灯していない場合は、運転スイッチを押し、運転を「入」にしてください。



## 2 給湯温度選択スイッチを押し、「時」を選択する

※浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで選択します。

確定スイッチを押す



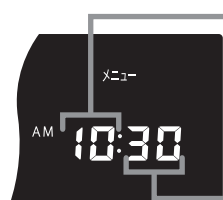
点滅  
確定スイッチを押すと点灯に切り替わります。

点灯  
確定スイッチを押すと点滅に切り替わります。

## 3 給湯温度選択スイッチを押し、「分」を選択する

※浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで選択します。

確定スイッチを押す



点灯  
確定スイッチを押すと点灯に切り替わります。  
その後、待機画面に戻ります。

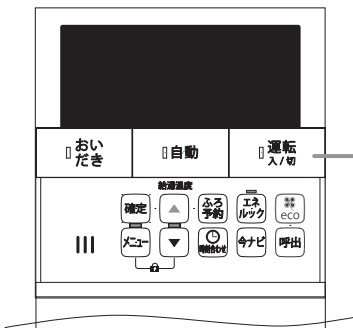
※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。  
(時「--」は未設定で確定、分「--」は00分で確定します。)

※設定途中でメニュー/スイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

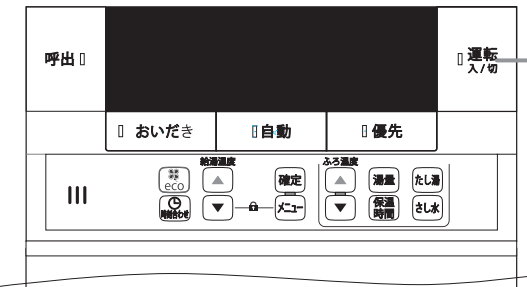
# お湯を出すには

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは台所リモコンでご説明します。

## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



## 2 給湯栓を開ける



## 3 給湯栓を閉める



## 知っておいてね

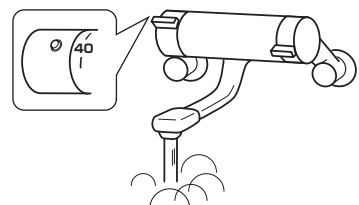
- 2箇所以上で同時にお湯を使用したり、断続的に使用すると湯量、温度が不安定になることがあります。
- おふろの自動保温中やおいだき運転の作動中・作動後に給湯を断続的に使用いたしますと、給湯の湯温が大きく変化することがあります。
- お湯はり中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、ふろ温度のお湯が出る場合があります。（給湯優先にしていない場合 [☞44ページ](#)）また、水の温度や給湯配管の抵抗、給水圧などの条件によっては、台所やシャワーからお湯が少ししか出ない場合や、まったく出ない場合があります。（機器の異常ではありません。）
- 夏期など水温が高い場合や、リモコンの設定温度を低くしている場合、機器が燃焼しないことや、リモコンの設定温度よりも高い温度のお湯が出ることがあります。

## 【サーモスタッフ付き混合水栓やシングルレバーの混合水栓の場合】

サーモスタッフ付き混合水栓の場合

**給湯温度を混合水栓の設定温度より高めに設定してください。**

サーモスタッフ混合水栓はお湯と水を混合して温度を調整しています。混合水栓で設定した湯温にならない場合や、お湯の温度が不安定と感じられる場合は、リモコンの設定温度を混合水栓の設定温度より高め (+5~10°C) に設定してください。



●リモコンの運転スイッチが「切」の状態で水を使用する場合、混合水栓は必ず「水」の位置で使用してください。  
「湯」の位置で水を流すと機器内が結露して点火不良や故障の原因になります。

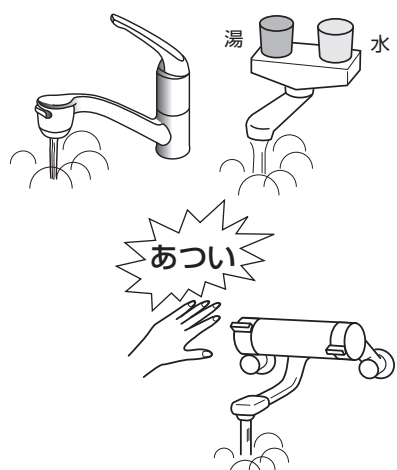
### やけど防止のため



必ず行う

#### ■手のひらで湯温を十分確認する

→シャワーなどお湯を使う場合、最初に熱いお湯が出ることがあります。  
手のひらで湯温が安定したことを確かめてからご使用ください。  
特にサーモスタッフのついていない混合水栓では必ず湯温を調整し確かめてからご使用ください。



接触禁止

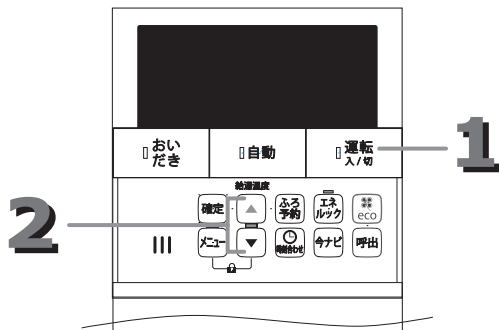
#### ■混合水栓の湯側取付脚に触れない

→給湯温度を高くした場合、熱いお湯が流れるため高温になっており、やけどをする恐れがあります。

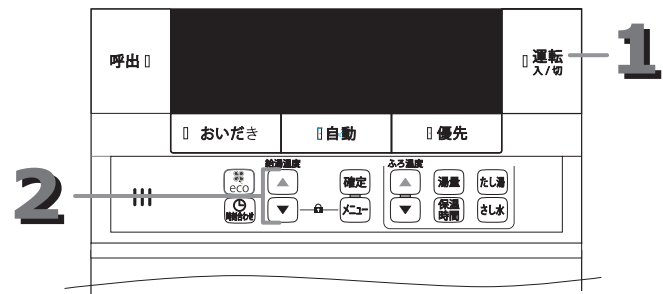
# 給湯温度を調節するには

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは台所リモコンでご説明します。

## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



### 1 運転スイッチを押し、 運転ランプの点灯を確認し、 優先表示の点灯を確認する

- 運転「入」時でも優先表示が点灯していないと給湯温度を変更することができません。  
☞13ページ
- 運転スイッチの「入」「切」および、浴室リモコンの優先スイッチを押して優先表示を点灯させてください。



操作するリモコンが優先になって  
いることを確認してください。



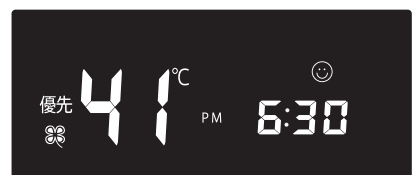
＜浴室リモコンの場合＞

☞「優先」  
優先スイッチのランプ  
も点灯します。

### 2 給湯温度選択スイッチを押し、 給湯温度を変更する

- 32、35、37~48°C (1°Cきざみ)、50、60°Cに設定できます。
- 32~45°Cの間は押し続けると連続して変わります。  
\*60°C設定にした場合、注意を促すため、「熱いお湯が出ます。」と音声でお知らせします。
- 設定を記憶します。

\*お使いの給湯機器によって初期設定の温度や調節できる  
温度範囲が異なります。給湯機器の取扱説明書をご覧ください。



## ⚠ 警告



必ず行う

### ■おふろでお湯を使うときは、必ず浴室リモコンの優先スイッチを押して優先にする

→優先にしないと台所リモコンで温度を変更できるため、やけどのおそれがあります。

\*浴室リモコンの優先ランプが点灯していることを必ず確認してください。☞ 13ページ

### <給湯温度の目安>

\*お使いの給湯機器によって初期設定の温度や調節できる温度範囲が異なります。給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

表示の温度と実際の温度は設置条件（季節・配管長さなど）により必ずしも一致しません。  
表示の温度は目安としてください。

1°Cきざみで変更できます。

熱いお湯が  
出ます。

32	35	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	60
食器洗いなど					シャワーなど					給湯など					

※給湯温度の上限（最高温度）を設定できます。☞ 43ページ

# 優先表示について

台所・洗面所・シャワーなど、機器からお湯を供給しているところは同じ温度のお湯が出ます。

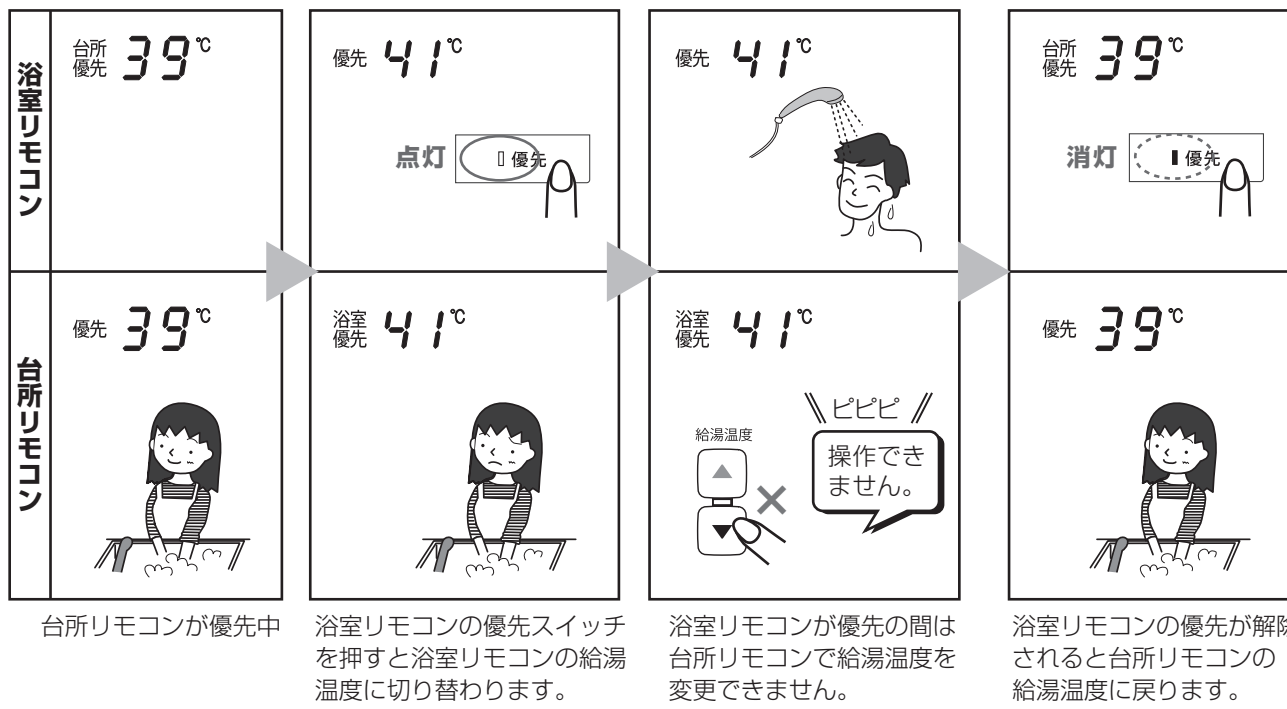
(台所リモコンと浴室リモコンは常に同じ給湯温度を表示します。)

そのため、お湯を使用中に他の人が給湯温度を変更すると、お湯の温度が変わり、やけどをすることがあります。このような事故を防止するために、どちらか一方の（優先権のある）リモコンでしか給湯温度を変更できないようになっています。

台所リモコンと浴室リモコンはそれぞれが優先権を持っていたときに設定した給湯温度を記憶しています。優先権が切り替わると優先権を持つリモコンが記憶していた給湯温度になります。

●優先権のないリモコンでは給湯温度を変更できません。

●給湯温度の変更以外は、優先権の有無に関係なく設定したり、変更することができます。



## 警告

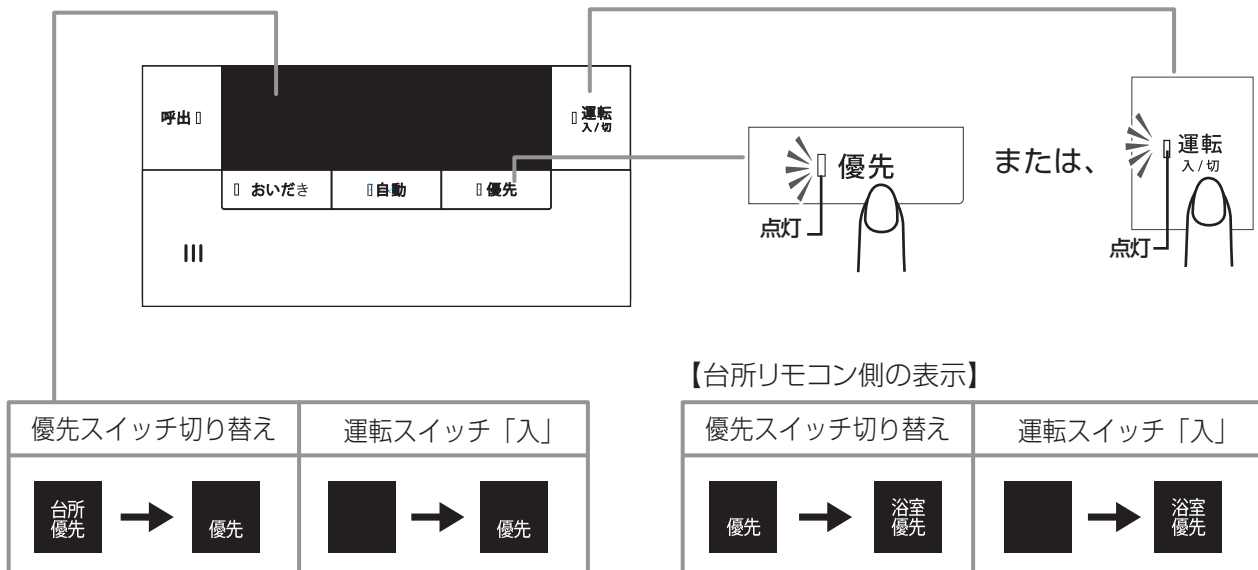


### ■お湯を使用するときはやけどに注意する

- 高温設定にした場合、熱いお湯が出ますので十分に注意してください。
- 高温で使用した後、再度使用する場合、配管内に残った熱いお湯が出ることがあります。やけど防止のために出始めのお湯は体にかけないでください。
- やけど防止のため、おふろ（特にシャワー）を使用する場合は、必ず浴室リモコンを優先にしてください。絶対に浴室リモコン以外で給湯温度の変更をしないでください。
- ※浴室リモコンが優先中は台所リモコンの運転を切ったり、入れたりしないでください。台所リモコンに優先権が切り替わり、熱いお湯が出ることがあります。
- 給湯温度を変更する場合や、優先権を切り替える場合は、他の人がお湯を使用していないことを確認してください。

## 浴室リモコンで優先権を切り替える場合

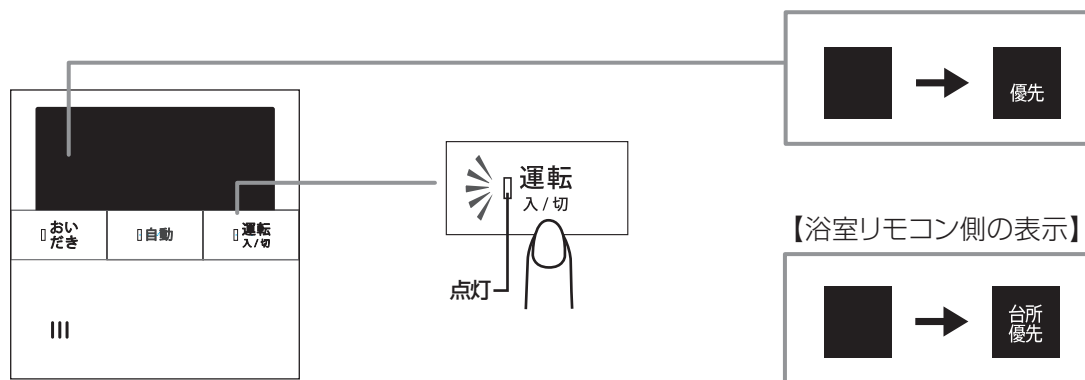
浴室リモコンの優先スイッチを押す  
または、リモコンの運転を「切」から「入」にする



- 浴室リモコンの優先スイッチを押すごとに浴室リモコンと台所リモコンの間で優先権が交互に切り替わります。
- リモコンの運転を「切」から「入」にした場合、運転スイッチを「入」にした側のリモコンが優先権を持ちます。

## 台所リモコンで優先権を切り替える場合

リモコンの運転を「切」から「入」にする



- 台所リモコンで給湯温度を変更できない場合は、一度リモコンの運転を「切」にし、再度「入」にして優先表示を点灯させてからご使用ください。
- ※おふろ（特にシャワー）を使用している場合は、絶対にリモコンの運転スイッチを「切」にしないでください。お湯が急に水になります。
- リモコンを増設した場合は、増設したリモコンと台所リモコンの間では優先権はなく、同じ動作をします。

# エコモードを使って節約しましょう

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは台所リモコンでご説明します。

エコモードとは機器の給湯能力を下げて、給湯するお湯の量を制限する機能です。また、湯量によりガスの使用量も制限します。通常使用時よりもお湯の量が制限されるため、お湯の使い過ぎを防ぐことができます。  
また、すべて水を減らすことで節水することができます。シャワーなど大量にお湯を使用するときにご使用ください。

エコモードは1~4段階に選択することができます。お好みに合わせて設定してください。

## エコモード「切」



### 通常の給湯能力（例：24号の給湯機器）

【例】水温が5°C（冬期など） 設定温度が42°Cの場合  
お湯の量：16リットル/分給湯



お湯の量を制限

## エコモード1



### すべて水カット + 通常の給湯能力 (例：24号の給湯機器)

【例】水温が5°C（冬期など） 設定温度が42°Cの場合  
お湯の量：16リットル/分給湯



ガス代・水道代を節約

## エコモード2



### すべて水カット + 15号の給湯能力に制限

水温が5°C（冬期など） 設定温度が42°Cの場合  
お湯の量：10リットル/分給湯



## エコモード3



### すべて水カット + 12号の給湯能力に制限

水温が5°C（冬期など） 設定温度が42°Cの場合  
お湯の量：8リットル/分給湯



## エコモード4



### すべて水カット + 9号の給湯能力に制限

水温が5°C（冬期など） 設定温度が42°Cの場合  
お湯の量：6リットル/分給湯



## 知っておいてね

- 水温と設定温度に差があまりない夏期などは、エコモードに設定しても湯量が制限できない場合があります。
- エコモードを設定すると、給湯栓を開けても給湯温度が設定温度になるまでの間、一時的に給湯量が減りますが（すべて水カット）異常ではありません。
- 給湯中にエコモードを変更するとエコモード表示は切り替わりますが、実際の湯量は次の給湯から切り替わります。
- 下記の場合、エコモードは機能しません。
  - 給湯するお湯が少ない場合（台所や洗面所で少量使用する場合など）
  - 給湯栓の開閉を短時間に繰り返す場合
  - 自動運転中

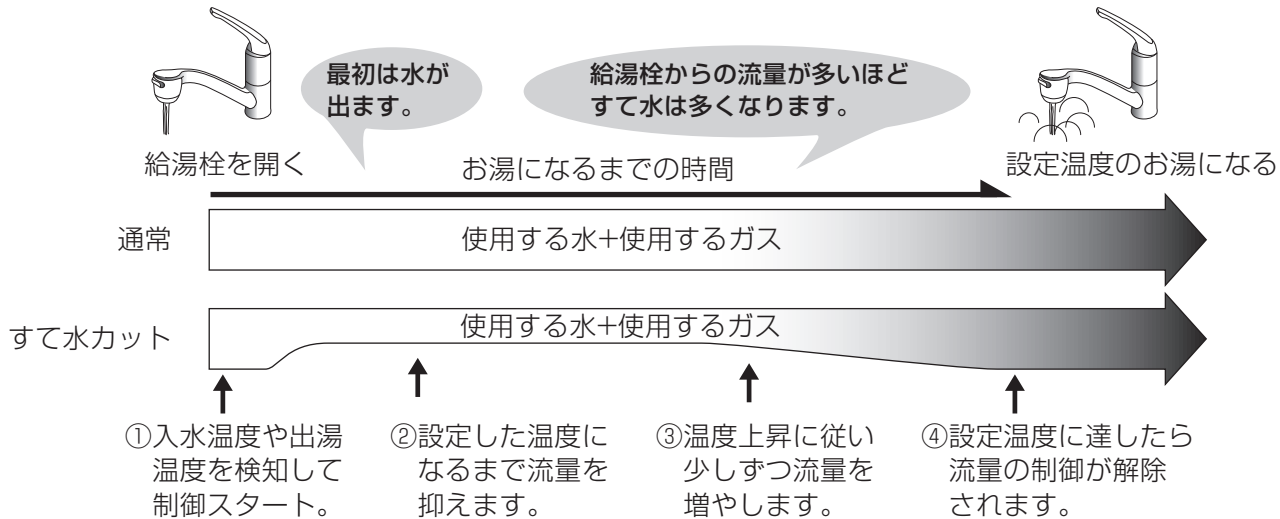
## ■給湯能力とは…

1号能力とは、水温+25°C上昇のお湯を1分間に1リットル給湯できる能力を表しています。

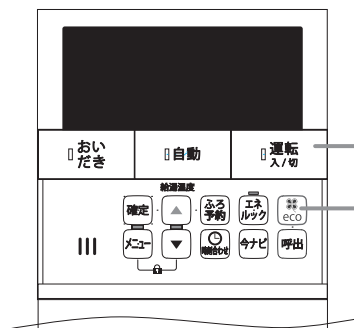
$$\text{号数} = \frac{\text{流量 (リットル/分)} \times (\text{湯温} - \text{水温})}{25 \text{ (定数)}}$$

## ■すべて水カットとは…

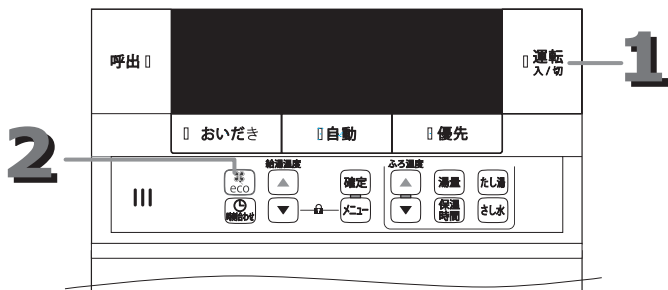
給湯栓を開いてから給湯機器内で設定温度に上がるまで流量を抑制する機能です。給湯栓から出る流量を抑制するので節水することができます。



## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



## 2 エコモードスイッチを押す

- エコモードスイッチを押すごとに、エコモード1→2→3→4→「切」と切り替わります。
- 初期設定は「切」です。
- 給湯中にエコモード設定を変更した場合、次の給湯使用時（一度お湯を止めた後の再使用時）より設定が反映されます。

例) エコモード1を設定した場合

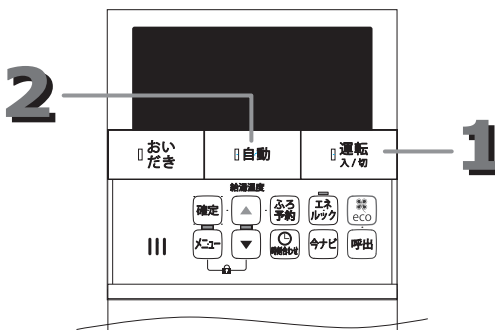
エコモード1を  
設定しました。



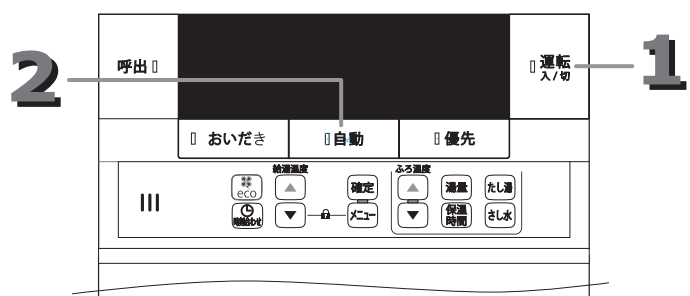
# 自動運転でおふろを入れるには

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは浴室リモコンでご説明します。

## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



自動運転とは…自動スイッチを押すと次の動作を機器が自動で行う機能です。

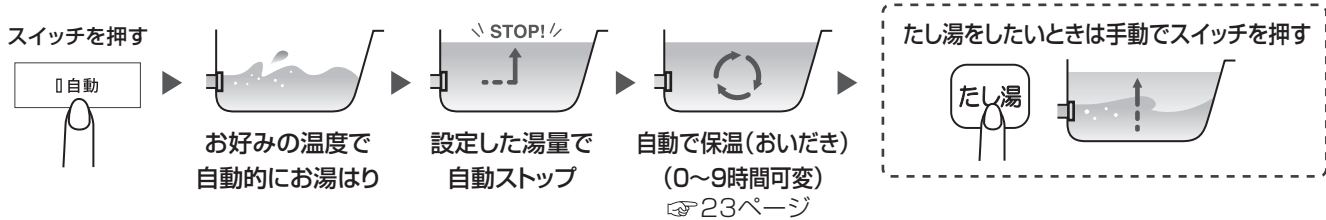
※機器のタイプ確認の方法は給湯機器の銘板を確認の上、取扱説明書を参照ください。

### フルオートタイプ



「自動でたし湯」  
するのは  
フルオートのみ

### オートタイプ

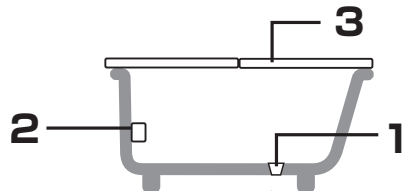


### 知っておいてね

- お湯はり中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、お湯はりを一時中断し、給湯温度のお湯が出ます。給湯優先にしていない場合はふろ温度のお湯が出ます。お湯はりが完了すると給湯温度のお湯が出るため注意してください。☞44ページ
- お湯はり中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、お湯はり時間が長くかかる場合があります。
- お湯はり中に時々お湯はりや燃焼を中断することがあります。これは浴槽内の残り湯を検出したり、お湯はり途中の水位を検出するため異常ではありません。
- お湯はり中に給湯栓から浴槽にお湯を入れたりするとお湯があふれことがあります。
- お湯はり中は、おいだき・たし湯・さし水は行えません。
- ふろ温度を低くしているときや、夏期など水温が高い場合、はじめに設定水位まで水を注水し、おいだきをして設定温度にすることがあります。その場合、お湯はりに時間が長くかかります。

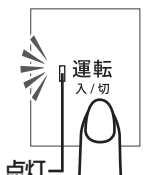
# 運転前の準備

1. 浴槽の排水栓を閉める
2. 浴槽のバスアダプターにフィルターが正しくついていることを確認する
3. 浴槽のふたをする



排水栓の閉め忘れに注意してください。

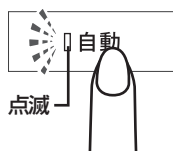
## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



## 2 自動スイッチを押す

- お湯はりを開始します。

お湯はりをします。  
おふろの栓の閉め忘れに  
注意してください。



- お湯はり完了前にお知らせします。  
※お知らせしないように設定することも  
できます。☞41ページ

＼ピピピ／  
まもなくおふろが  
沸きます。



給湯優先にしていない場合、ふろ温度に  
切り替わります。☞44ページ

## 3 お湯はり完了後、自動的に 保温/たし湯運転に入ります

- お湯はりが完了するとお知らせします。
- 保温/たし湯運転を開始します。  
(保温時間の初期設定は4時間です。)

おふろが  
沸きました。



- ※オートタイプの場合は、自動でたし湯する機能はありません。
- ※フルオートタイプでたし湯をしないように設定することも  
できます。☞47ページ
- ※保温（おいたき）する間隔を変更することもできます。  
☞48ページ



フルオートタイプで給湯優先にしていない  
場合、たし湯中はふろ温度に切り替わり  
ます。

## 4 保温/たし湯運転完了

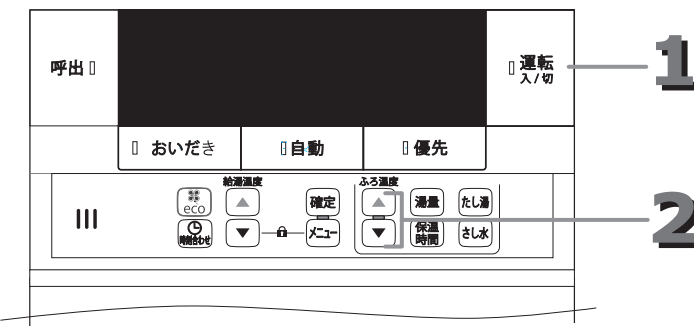
- 自動停止し、自動スイッチのランプが  
消灯します。
- 台所リモコンの自動スイッチのランプ  
も消灯します。



お湯はりや保温/たし湯を途中でやめたいときは「自動スイッチ」を押して自動スイッチのランプを消灯してください。

# ふろ温度を調節するには

リモコンにより設定方法が異なります。設定した温度はすべてのリモコンに反映されます。



## ■浴室リモコンでの設定方法

### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



現在のふろ温度が点灯します。



### 2 ふろ温度選択スイッチを押し、ふろ温度を調節する

- 33~48°Cの1°Cきざみで調節できます。  
33~45°Cまでは、押し続けると連続して変わります。
- 設定を記憶します。



おふろの温度を38°Cに変更しました。



\* お使いの給湯機器によって初期設定の温度や調節できる温度範囲が異なります。  
給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

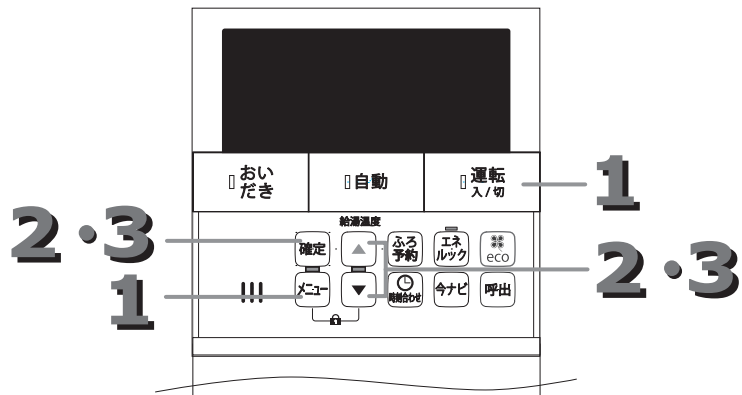
### <ふろ温度の目安>

\* お使いの給湯機器によって初期設定の温度や調節できる温度範囲が異なります。  
給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

表示の温度と実際の温度は設置条件（季節・配管長さなど）により必ずしも一致しません。  
表示の温度は目安としてください。

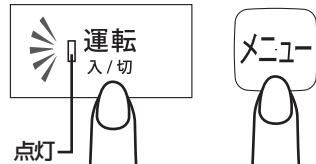
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
ぬるい					ふつう					あつい					

※ふろ温度の上限（最高温度）を設定できます。☞43ページ



## ■台所リモコンでの設定方法

### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認し、メニュー・スイッチを押す



### 2 給湯温度選択スイッチを押し、メニュー番号「10」を選択する

確定スイッチを押す



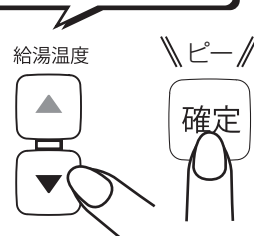
### 3 給湯温度選択スイッチを押し、ふろ温度を調節する

●33~48°Cの1°Cきざみで調節できます。  
33~45°Cまでは、押し続けると連続して変わります。

\* お使いの給湯機器によって初期設定の  
温度や調節できる温度範囲が異なります。  
給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

確定スイッチを押す

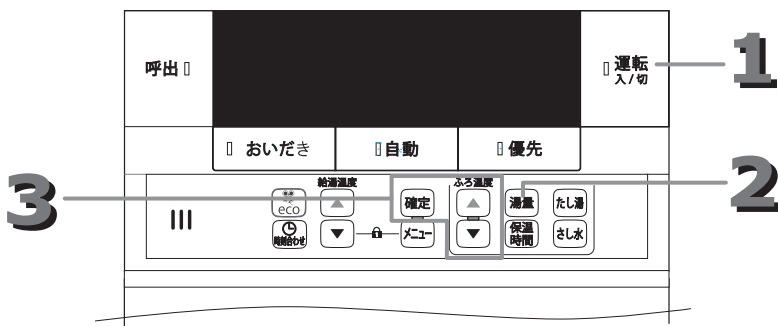
●設定を記憶します。



※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。  
※設定途中でメニュー・スイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

# ふろ湯量を調節するには

リモコンにより設定方法が異なります。設定した湯量はすべてのリモコンに反映されます。



## ■浴室リモコンでの設定方法

### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



### 2 湯量スイッチを押す



### 3 ふろ温度選択スイッチを押し、ふろ湯量を調節する

- 100~300リットルまでは20リットルずつ、それ以降は350、400、450、500リットルまで調節できます。押し続けると連続して変わります。
- 初期設定は180リットルです。

\* お使いの給湯機器によって設定できる湯量が異なります。設定できる湯量は給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

※ ふろ湯量の上限（最大湯量）を設定できます。  
☞ 44ページ

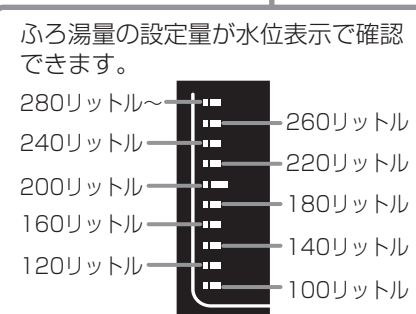
#### 確定スイッチを押す

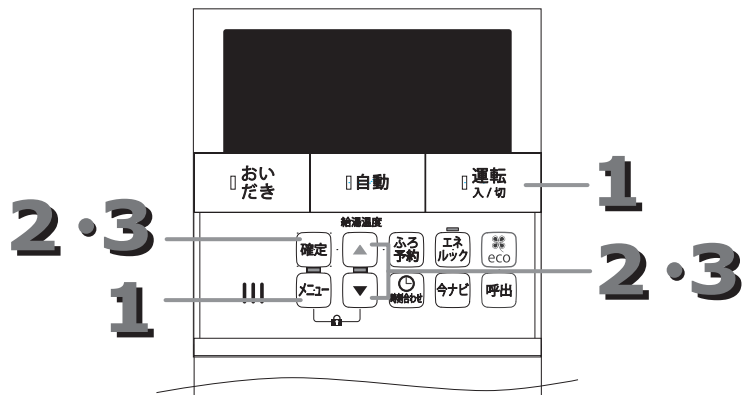
- 設定を記憶します。

※ 確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。



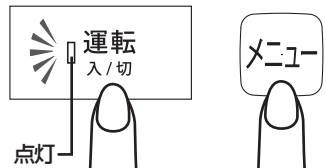
変更したふろ湯量が点滅します。確定スイッチを押すと点灯に切り替わり確定します。その後、待機画面に戻ります。





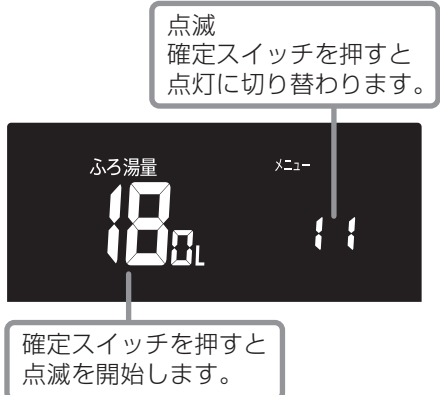
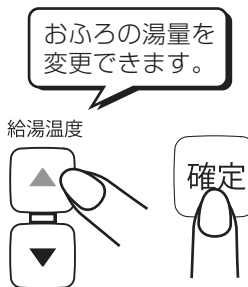
## ■台所リモコンでの設定方法

### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認し、メニュースイッチを押す



### 2 給湯温度選択スイッチを押し、メニュー番号「11」を選択する

確定スイッチを押す



### 3 給湯温度選択スイッチを押し、ふろ湯量を調節する

- 100~300リットルまでは20リットルずつ、それ以降は350、400、450、500リットルまで調節できます。押し続けると連続して変わります。

- 初期設定は180リットルです。

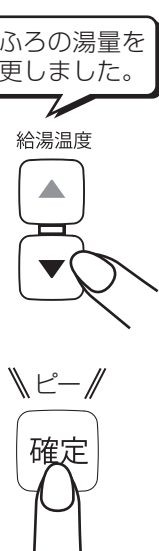
\*お使いの給湯機器によって設定できる湯量が異なります。設定できる湯量は給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

\*ふろ湯量の上限（最大湯量）を設定できます。

☞44ページ

確定スイッチを押す

- 設定を記憶します。

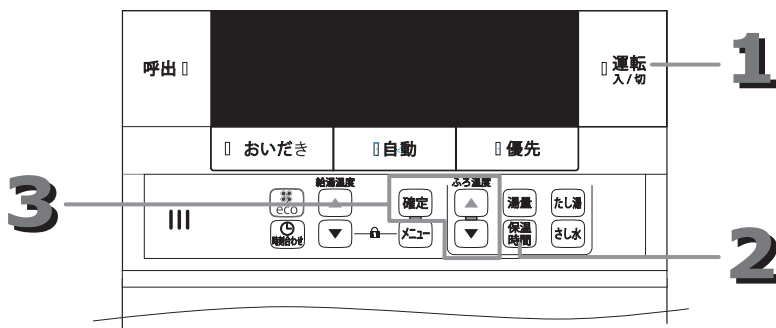


\*確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

\*設定途中でメニュースイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

# 保温時間を変更するには

リモコンにより設定方法が異なります。設定した時間はすべてのリモコンに反映されます。



## ■浴室リモコンでの設定方法

### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



### 2 保温時間スイッチを押す

おふろの保温時間を  
変更できます。



### 3 ふろ温度選択スイッチを押し、保温時間を変更する

- 0~9時間まで選択できます。  
押し続けると連続して変わります。
- 初期設定は4時間です。

おふろの保温時間を  
変更しました。

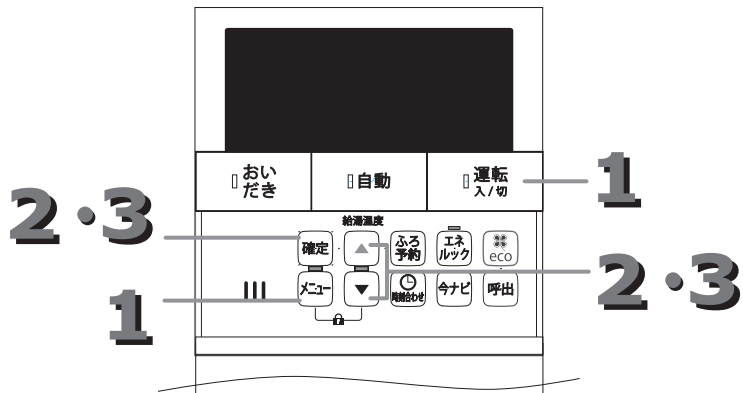


### 確定スイッチを押す

- 設定を記憶します。

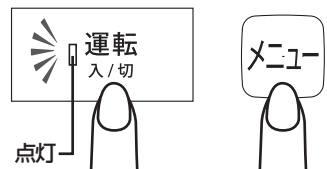


※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。



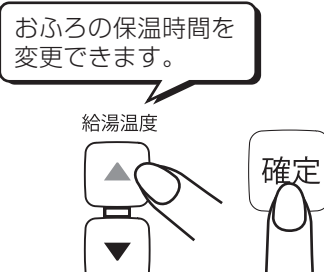
## ■台所リモコンでの設定方法

### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認し、メニュー スイッチを押す



### 2 給湯温度選択スイッチを押し、メニュー番号「12」を選択する

確定スイッチを押す



点滅  
確定スイッチを押すと  
点灯に切り替わります。



確定スイッチを押すと  
点滅を開始します。

### 3 給湯温度選択スイッチを押し、保温時間を変更する

- 0~9時間まで選択できます。  
押し続けると連続して変わります。
- 初期設定は4時間です。

確定スイッチを押す

- 設定を記憶します。



変更した保温時間が点滅します。



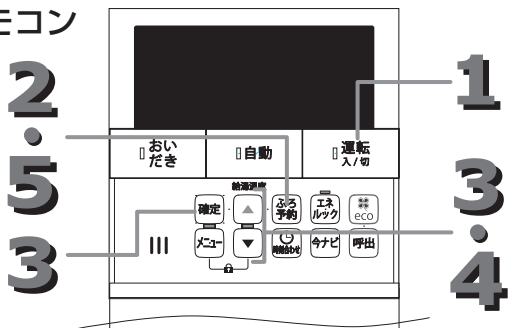
確定スイッチを押すと点灯に  
切り替わり確定します。  
その後、待機画面に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。  
※設定途中でメニュー スイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

# 予約運転でおふろを入れるには

設定された予約時刻までに、お湯はりを完了します。

## ■台所リモコン



1  
2:5  
3  
4

- ◆台所リモコンで設定します。
- ◆浴室リモコンのみお求めの場合は予約運転が行えません。

## 毎日同じ時刻におふろを入れたいときは

予約時刻の30分以上前に、毎日、「運転前の準備」  
・「手順1」・「手順5」を行ってください。  
予約時刻は運転スイッチを「切」にしても記憶されていますので、ご使用のつど設定する必要はありません。

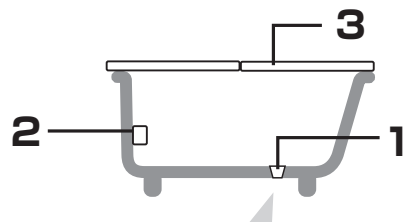
## !! 重要

※現在時刻と予約時刻の設定をしていないと予約運転をセットすることができません。☞8ページ

◎運転スイッチの「入」「切」に関係なく設定することができます。ここでは運転「入」時でご説明します。

## 運転前の準備

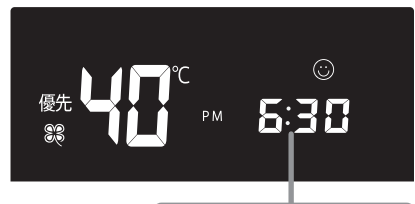
1. 浴槽の排水栓を閉める
2. 浴槽のバスアダプターにフィルターが正しくついていることを確認する
3. 浴槽のふたをする



排水栓の閉め忘れに注意してください。

## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する

- 現在時刻が設定されていることを確認してください。



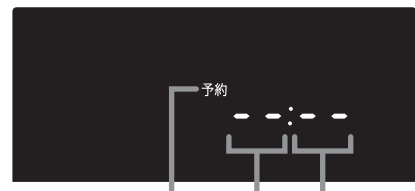
現在時刻を確認する。

## 2 ふろ予約スイッチを長押しする(2秒以上)

〈現在時刻を設定していないと…〉

「ピピピ」

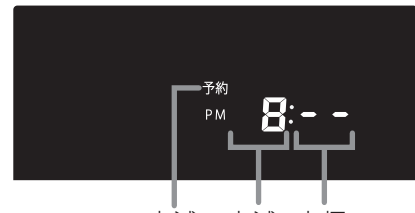
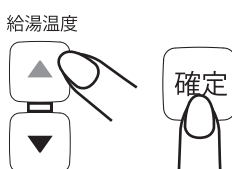
現在時刻を設定してからおふろの予約をしてください。



点滅 点滅 点灯

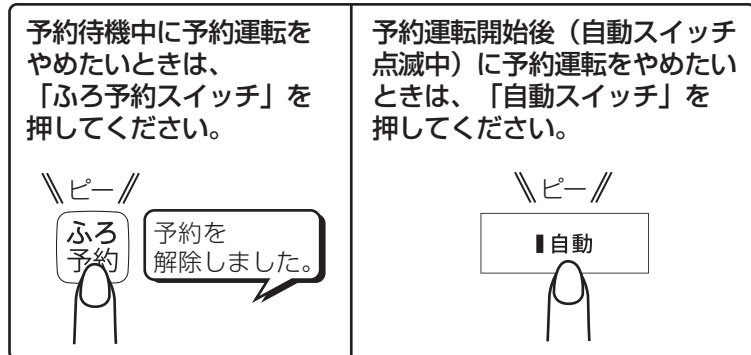
## 3 給湯温度選択スイッチを押し、「時」を選択する

確定スイッチを押す



点滅 点滅 点灯

確定スイッチを押すと「時」が点灯し、「分」の点滅に切り替わります。

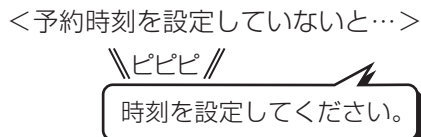


## 4 給湯温度選択スイッチを押し、「分」を選択する



## 5 ふろ予約スイッチを押す

- 確定スイッチを押しても予約は確定します。



- 予約時刻の約30分前になるとお湯はりを開始します。

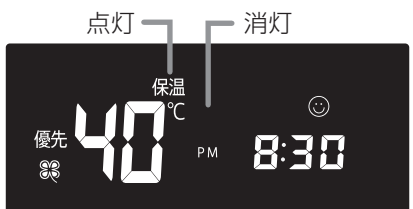
予約時刻を設定しました。



点灯に切り替わります。  
予約中、待機画面に表示します。



- お湯はりが完了し、予約した時刻になると、お知らせします。
- その後、通常の自動運転を行います。



※確定スイッチやふろ予約スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの時刻で自動的に時刻設定が完了します。（時「ー」は未設定で確定、分「ー」は00分で確定します。）

※ふろ予約スイッチや確定スイッチを押さないと予約は開始されません。

※予約時刻の設定途中でメニュー・スイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

## 知っておいてね

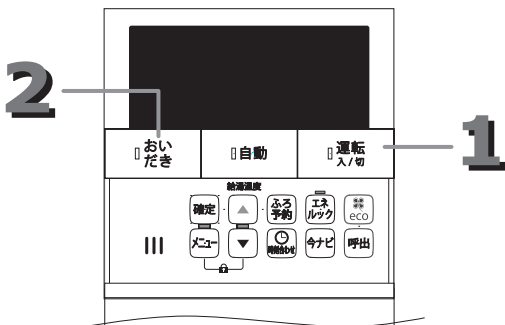
- 現在時刻から予約時刻までが30分以内で運転の予約をした場合には、すぐにお湯はりを開始しますがお湯はり完了が予約時刻より遅くなることがあります。また、運転の予約が予約時刻を過ぎていると、翌日の予約となりますのでご注意ください。
- 冬期、水温が低いときや、お湯はり中に他で給湯使用している場合などは、予約時刻までに完了しないことがあります。
- ふろ温度を低くしているときや、夏期など水温が高い場合、はじめに設定水位まで水を注水し、おいたきをして設定温度にすることがあります。その場合、予約時刻までに完了しないことがあります。
- 浴槽に残り湯があるときに予約運転を行うと、予約時刻までに完了しないことがあります。

# 残り湯を沸かし直すには

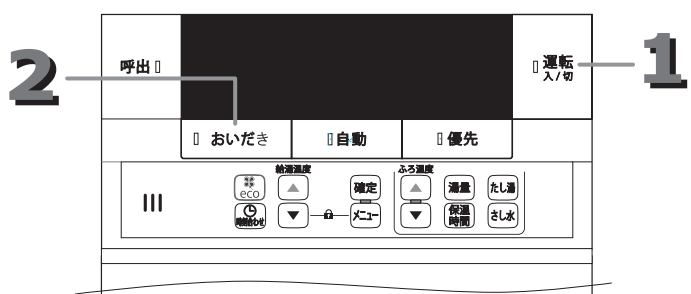
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは浴室リモコンでご説明します。

残り湯を沸かし直したいときや、沸かし直し直後もう少しあつくしたいときは、おいだき機能を使って沸かし上げます。

## ■台所リモコン



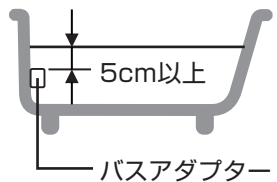
## ■浴室リモコン



## 運転前の準備

浴槽のバスアダプターの上端より5cm以上お湯が  
入っていることを確認する

●5cm未満の場合、空だきのおそれがあります。

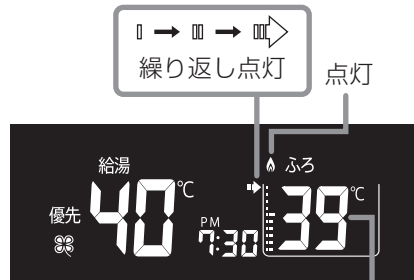
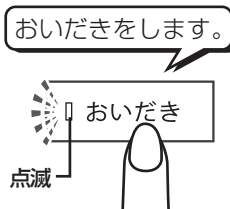


## 1 運転スイッチを押し、 運転ランプの点灯を確認する



## 2 おいだきスイッチを押す

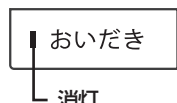
●おいだきスイッチを押すと  
おいだき温度（設定温度）が点滅し、  
設定温度までおいだきします。



※台所リモコンでは  
おいだきスイッチ  
を押した後、6秒  
間おいだき温度を  
表示します。

## 3 おいだき完了

●おいだきが完了すると自動的に止まります。  
※おいだき完了後、保温するように設定することも  
できます。☞47ページ  
●おいだき完了後、もとの設定温度に戻ります。

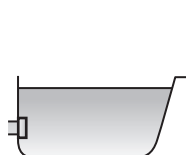


台所リモコンで操作した場合、音声や音でお知らせします。  
(浴室リモコンで操作した場合はお知らせしません。)  
※お知らせの設定は変更することもできます。☞41ページ

♪♪♪  
おふろが沸きました。

## 残り湯を沸かし直すときの注意

### ① 残り湯が十分にあるとき（設定湯量付近まで残り湯があるとき）



『おいだき

おいだきスイッチをお使いください。

☞27ページ



おすすめ！

『自動

自動スイッチを押すと湯量が増え、  
お湯があふれことがあります。



使用しないで！

### ② 残り湯がバスアダプターを隠しているとき

#### <フルオートタイプの場合>



『自動

自動スイッチをお使いください。☞17ページ

※残り湯が浴槽のバスアダプターの上端より5cm以上あることを確認してください。5cmに満たないと残り湯を検知できず、残り湯の分だけ水位が高くなるため、浴槽からお湯があふれことがあります。



注意して  
使用して

#### <オートタイプの場合>

『おいだき

おいだきスイッチを押しておいだきし、  
足りない湯量はたし湯スイッチを押して  
たし湯してください。

『たし湯

（おいだき：☞27ページ  
たし湯：☞30ページ）



おすすめ！

『自動

自動スイッチを押すと水位が多少ばらつきます。  
※お湯があふれそうになったり、少なかつたりします。  
※特に残り湯の温度がふろ温度に近いときは、  
設定した湯量にならないことがあります。



おすすめしません

### ③ 残り湯がバスアダプターの下にあるとき



『自動

自動スイッチをお使いください。☞17ページ  
※残り湯がないと検知し、自動運転を行います。

残り湯の分だけ水位が高くなるため、お湯があふれことがあります。



注意して  
使用して

おいだき中（ランプ点滅中）に、おいだきをやめたいときは、「おいだきスイッチ」を押してランプを消灯してください。



**知っておいてね**

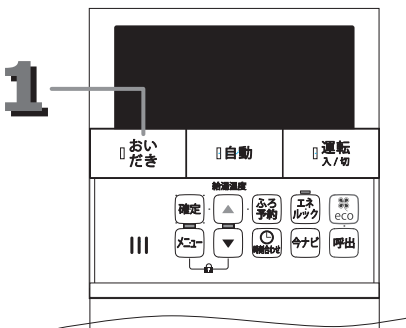
- 残り湯が浴槽のバスアダプターの上端より5cm以上に満たない場合に自動運転を行うと、残り湯を検出できず、残り湯に設定湯量をたすことがあります。この場合、残り湯の分だけ設定湯量より湯量が増えるため、浴槽からお湯があふれことがあります。
- 自動運転での沸かし直しの場合は、設定湯量に対して多少の増減があります。
- 自動運転での沸かし直しの場合は、残り湯が設定湯量近くある場合でも、残り湯を検出するためのたし湯を行います。
- 給湯栓から浴槽にお湯をためてからおいだきした場合、おいだきを開始するまでに時間がかかりますが、異常ではありません。
- お風呂の自動保温中やおいだき運転の作動中・作動後に給湯を断続的に使用いたしますと、給湯の湯温が大きく変化することがあります。

# おふろをあつくするには

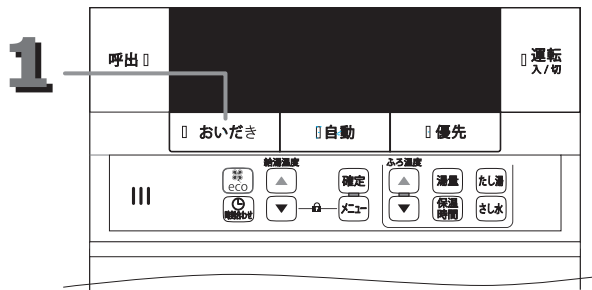
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは浴室リモコンでご説明します。

自動保温中、設定温度より一時的にもう少しあつくしたいときに、スイッチ1つでおいだきできます。  
(設定温度+1~3°Cまで)

## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



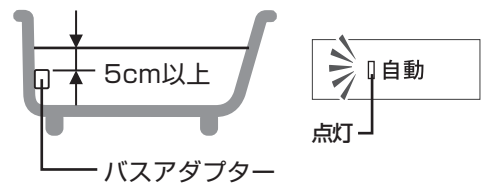
## 運転前の準備

浴槽のバスアダプターの上端より5cm以上お湯が入っていることを確認する

- 5cm未満の場合、空だきのおそれがあります。

保温運転中であることを確認する

- 自動スイッチのランプが点灯していることを確認してください。  
保温中以外は沸かし直しを行います。☞27ページ



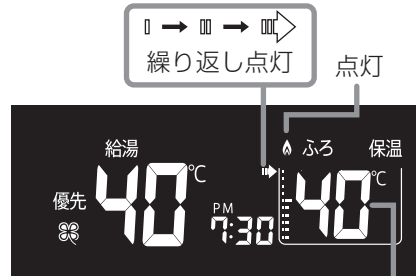
### 1 おいだきスイッチを押す

- おいだきスイッチを押すと  
おいだき温度（設定温度+1°C）が  
点滅し、設定温度より1°C高い温度  
までおいだきします。



- おいだき温度点滅中においだきスイッチを押すごとに、  
「設定温度+2°C」→「設定温度+3°C」→「おいだき 切」  
と調節できます。

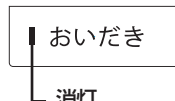
※ふろ温度の最高温度より高い温度にはおいだきできません。



※台所リモコンではおいだきスイッチを押した後、6秒間おいだき温度を表示します。

### 2 おいだき完了

- おいだきが完了すると自動的に止まります。
- おいだき完了後、通常の自動運転に戻ります。



台所リモコンで操作した場合、音声や音でお知らせします。

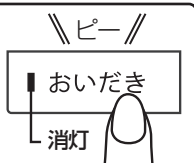
(浴室リモコンで操作した場合はお知らせしません。)

※お知らせの設定は変更することもできます。

☞41ページ



おいだき中（ランプ点滅中）に、  
おいだきをやめたいときは、  
「おいだきスイッチ」を押して  
ランプを消灯してください。



台所リモコンのおいだきスイッチを押した場合は、すぐには  
おいだきを開始しません。機器からポンプが動く音は聞こえ  
ますが異常ではありません。しばらくするとおいだきを開始  
します。

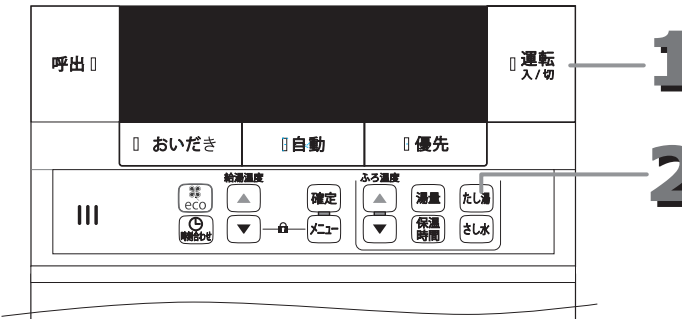
## 知っておいてね

# おふろにお湯をたすには

◆浴室リモコンで行います。

お湯の量を増やしたいときに適量のお湯をたす機能です。

## ■浴室リモコン

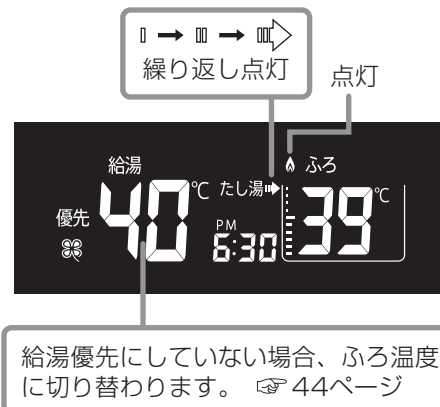


## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



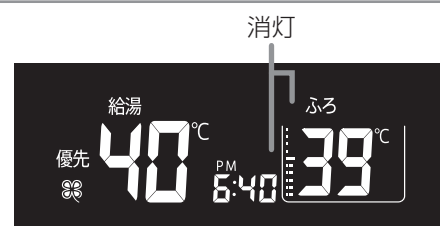
## 2 たし湯スイッチを押す

- 設定している湯量のお湯が入ります。
- たし湯量の設定は45ページを参照してください。  
20・40・60リットルに設定ができます。  
初期設定は20リットルです。



## 3 たし湯完了

- たし湯が完了すると自動的に止まります。  
※たし湯を行ってもふろ湯量の設定は変わりません。



たし湯中に、たし湯をやめたいときは、「たし湯スイッチ」を押してください。



## 知っておいてね

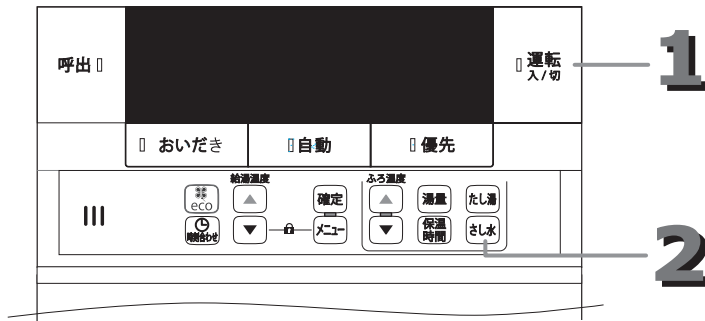
- たし湯スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯を押し出し、配管内に新しいお湯が流れ込むため、配管クリーン機能と同様の効果があります。  
☞ 35ページ
- たし湯中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、たし湯を一時中断し、給湯温度のお湯が出ます。給湯優先に設定していない場合は、ふろ温度のお湯が出ます。  
☞ 44ページ

# おふろをぬるくするには

◆浴室リモコンで行います。

入浴時お湯の温度をもう少しぬるくしたいときに適量の水を給水して湯温を下げる機能です。

## ■浴室リモコン

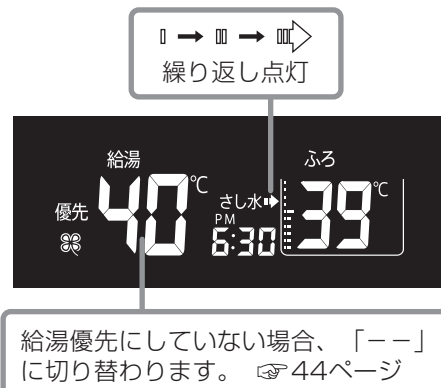


### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



### 2 さし水スイッチを押す

- 設定している量の水が入ります。
- さし水量の設定は45ページを参照してください。  
10・20・30リットルに設定ができます。  
初期設定は10リットルです。



### 3 さし水完了

- さし水が完了すると自動的に止まります。



さし水中に、さし水をやめたいときは、「さし水スイッチ」を押してください。



### 知っておいてね

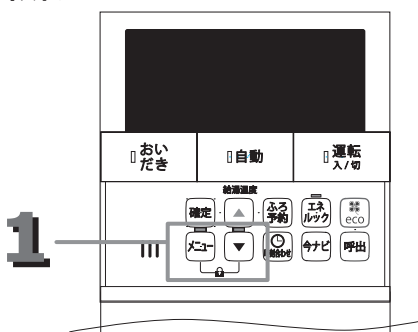
- さし水スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯を押し出し、配管内に新しい水が流れ込むため、配管クリーン機能と同様の効果があります。☞ 35ページ
- さし水中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、さし水を一時中断し、給湯温度のお湯が出ます。給湯優先に設定していない場合は水が出ます。☞ 44ページ

# チャイルドロックを設定するには

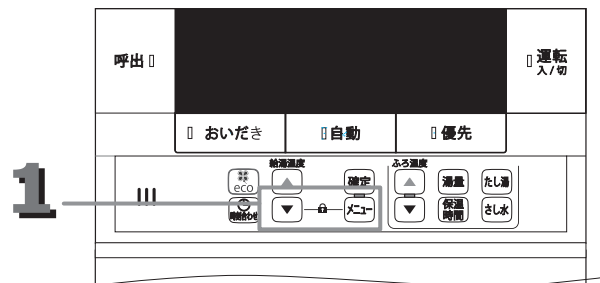
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは台所リモコンでご説明します。

小さなお子さまのいたずらによる事故を防止するため、ロック機能がついています。

## ■台所リモコン

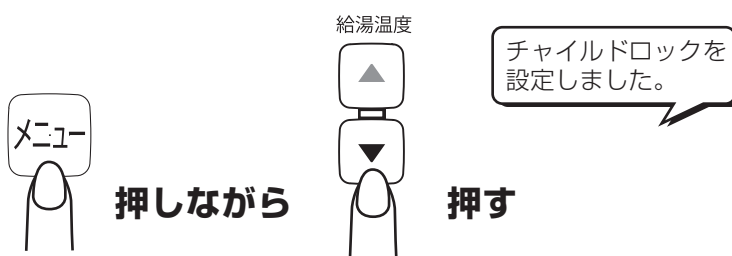


## ■浴室リモコン



◎運転スイッチの「入」「切」に関係なく設定することができます。ここでは運転「入」時でご説明します。

### 1 メニュースイッチを押しながら 給湯温度選択スイッチ ▼ を押す



●解除する場合も同様の操作を行ってください。



## 知っておいてね

- 操作はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。（初期設定はOFFです。）
- チャイルドロックを設定している場合でも下記の操作は行うことができます。

- ◎運転スイッチの「切」操作
- ◎通話機能・呼び出し機能の操作
- ◎自動運転、おひだき、沸かし直し、たし湯、さし水、  
ふろ予約の停止操作

それ以外の操作をしようとして表示画面の「」が点滅します。



## オートロック機能

リモコンの操作をせずに一定時間放置すると自動でチャイルドロックが作動するように設定できます。  
初期設定はOFFです。 42ページ

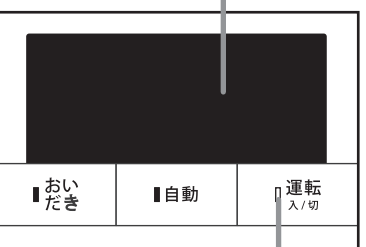
# 省電力モードについて

◆リモコンごとに設定します。  
ここでは台所リモコンでご説明します。

省電力モードとは、運転スイッチを押し、運転を「入」の状態で約10分間リモコンの操作を行わないと、自動的にリモコンの表示画面が消える設定のことです。（※スイッチのランプは消えません。）

◎初期設定は省電力モード「1」に設定されています。

常に時刻を表示させたい場合は「0(解除)」か「2」に設定してください。

	省電力モード設定「0(解除)」	省電力モード設定「1」	省電力モード設定「2」
約10分間操作を行わない場合	<p>表示画面点灯したまま</p>  <p>点灯</p>	<p>現在時刻表示なし</p>  <p>点灯</p>	<p>現在時刻表示あり</p>  <p>点灯</p>
運転「切」時	<p>現在時刻表示あり</p>  <p>消灯</p>	<p>現在時刻表示なし</p>  <p>消灯</p>	<p>現在時刻表示あり</p>  <p>消灯</p>



※省電力モードを設定中に、表示画面が消灯した状態でリモコンのスイッチを押すと、  
表示画面は点灯しますが、機器は動きません。  
表示画面が点灯した状態で、もう一度スイッチを押すと、機器が動きます。

## 知っておいてね

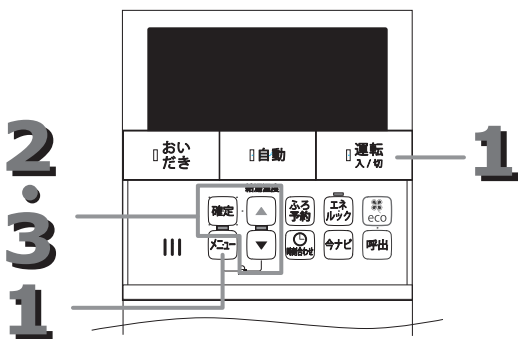
●操作はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。

●下記の場合、省電力モードは機能しません。

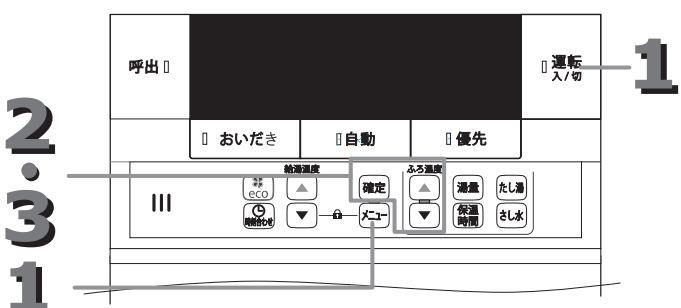
- ◎運転スイッチ以外の操作をしている場合
- ◎予約運転が設定されている場合
- ◎通話スイッチが「入」の場合
- ◎給湯温度が60°Cに設定されている場合
- ◎燃焼している場合（燃焼表示  点灯中）
- ◎保温中の場合

●省電力モードを「2」に設定していても、今ナビ使用中は現在時刻を表示しません。

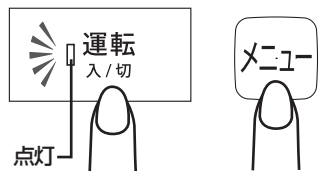
## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



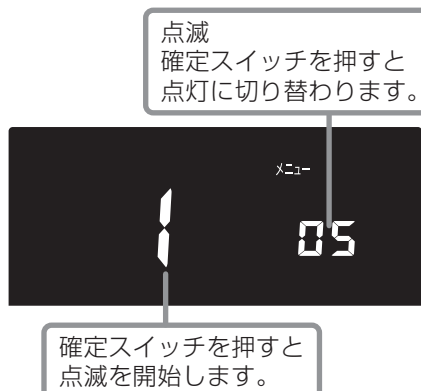
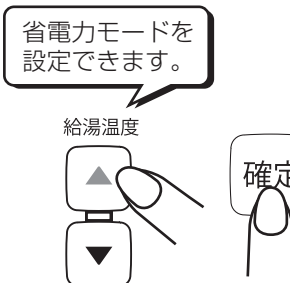
### 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認し、メニュー スイッチを押す



### 2 給湯温度選択スイッチを押し、メニュー番号「05」を選択する

※浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで選択します。

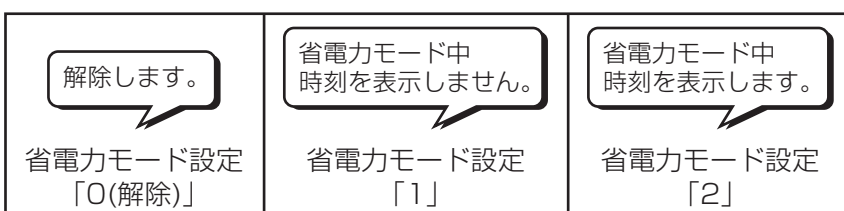
#### 確定スイッチを押す



### 3 給湯温度選択スイッチを押し、設定内容を選択する

- 「0（解除）」「1」「2」に調節できます。
- 初期設定は「1」です。

※浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで選択します。



#### 確定スイッチを押す

- 設定を記憶します。

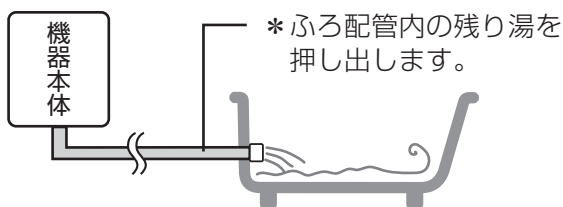


※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。  
※設定途中でメニュー スイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

# 配管クリーン機能について

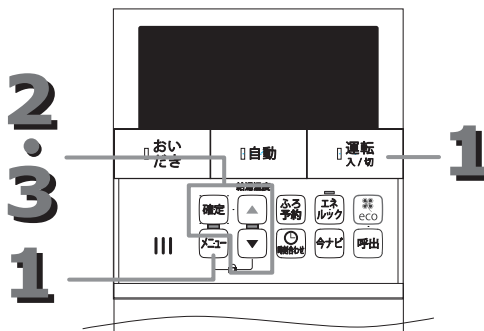
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは浴室リモコンでご説明します。

配管クリーン機能とは、ふろ配管内に新しいお湯、または水を流し込み、ふろ配管内の残り湯を押し出す機能です。  
設定すると、自動運転、または予約運転でお湯はりをした場合、配管クリーン機能が作動します。  
(配管内の雑菌などを除去する機能ではありません。)

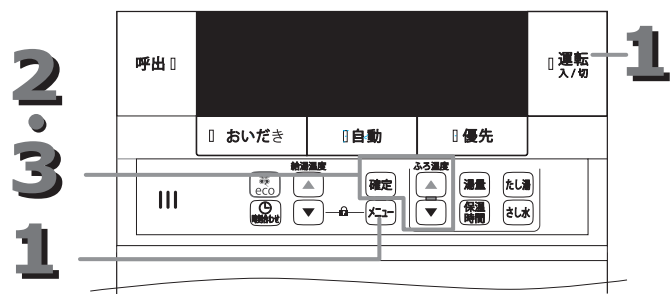


※お使いの給湯機器によって初期設定や配管クリーンが作動するタイミングが異なります。お使いの給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

## ■台所リモコン

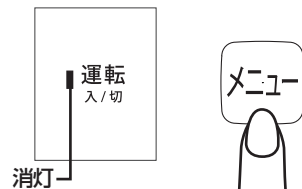


## ■浴室リモコン



## 1 運転ランプの消灯を確認し、メニュー・スイッチを押す

●運転ランプが消灯していない場合は、運転スイッチを押し、運転を「切」にしてください。



## 2 ふろ温度選択スイッチを押し、メニュー番号「27」を選択する

※台所リモコンでは給湯温度選択スイッチで選択します。

確定スイッチを押す



### 3 ふろ温度選択スイッチを押し、設定内容を選択する

※台所リモコンでは給湯温度選択スイッチで選択します。

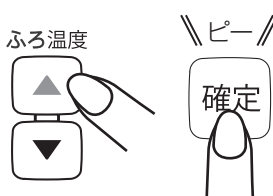
**On** : 配管クリーン機能を設定する

**Off** : 配管クリーン機能を解除する

- お使いの給湯機器によって初期設定が異なります。

#### 確定スイッチを押す

- 設定を記憶します。



変更した設定が点滅します。



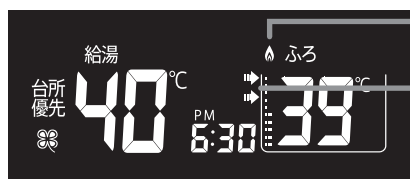
確定スイッチを押すと点灯に切り替わり確定します。その後、運転「切」画面に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。  
※設定途中でメニューイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

### ■配管クリーン機能が作動すると

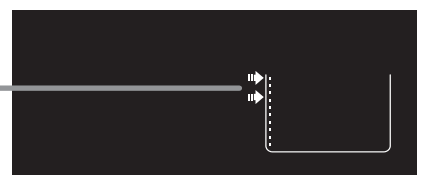
※浴室リモコンのみ表示します。

運転「入」時



点灯

運転「切」時



上下の矢印が同時に  
繰り返し点灯  
↑ → ↓ → →

<お知らせ機能を設定していると>

配管クリーンお知らせ機能を設定している場合、浴室リモコンから音声でもお知らせします。☞ 48ページ

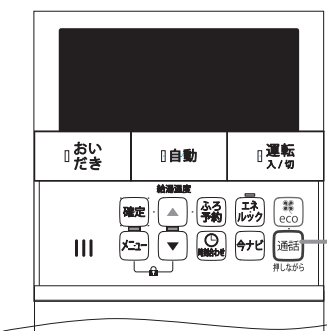
おふろの配管クリーン  
運転を開始します。

# おふろと台所で通話するには

MC-E238Dリモコン・FC-236Dリモコンのみ

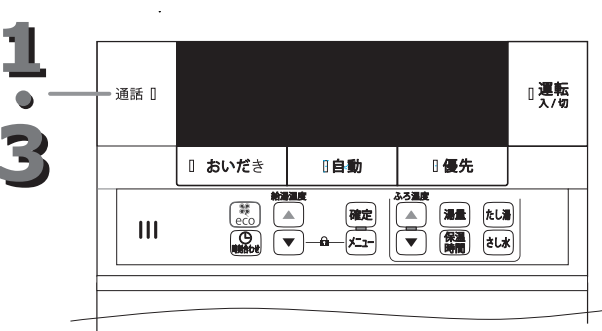
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
リモコンの画面は台所リモコンでご説明します。

## ■台所リモコン



1  
·  
3

## ■浴室リモコン



◎運転スイッチの「入」「切」に関係なく使用することができます。ここでは運転「入」時でご説明します。

### 1 通話スイッチを押す

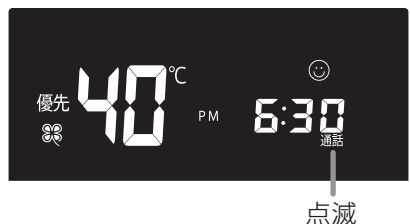
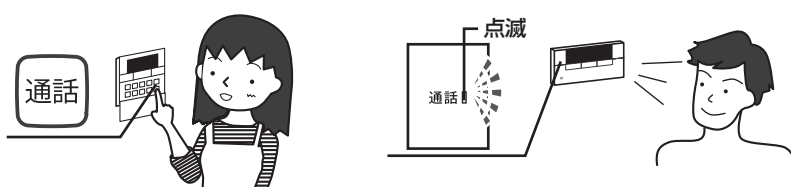
- 呼び出しメロディが鳴り、相手を呼び出します。
- 呼び出しメロディが鳴り終わると、台所リモコンで浴室の音が聞こえる状態になります。



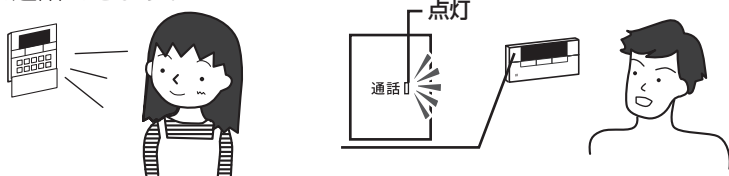
### 2 通話する

言葉が途切れたり、声が小さい場合は、  
リモコンに近づいて通話してください。

- 台所リモコン側からは通話スイッチを押しながら通話します。  
通話スイッチを押している間は浴室内の音は聞こえません。

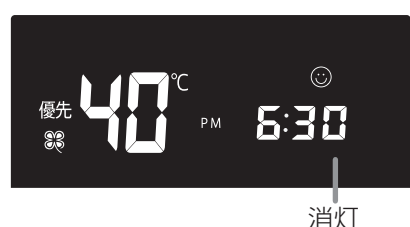


- 浴室リモコン側からはハンズフリー（通話スイッチを押さない）で通話できます。



### 3 通話スイッチを押す

- 通話を終了します。
- 相手側のリモコンも連動します。
- 通話スイッチを「入」にしてから1時間で自動的に「切」になります。



### 安心モニター

通話スイッチを「入」にしておくと、音で浴室の様子がわかり、万一の場合を早く察知することができます。

また、プライバシー保護のため、モニター機能作動中は通話ランプが点灯するようになっています。



# 呼び出すには

MC-E238V/MC-E238V-THG リモコン  
FC-236V/FC-236V-THG リモコンのみ

## 通話の音量を調節するには

操作はそれぞれのリモコンで行ってください。  
両方同時には変わりません。

### 1 通話中にメニュー・スイッチを押す



#### 確認スイッチを押す



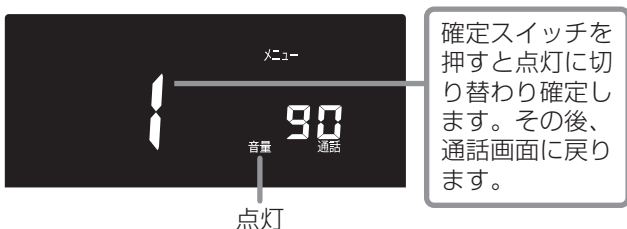
### 2 給湯温度選択スイッチを押し、音量を選択する



※浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで選択します。

- 「1（小）」「2（標準）」「3（大）」に調節できます。
- 初期設定は「2」です。

#### 確認スイッチを押す



※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

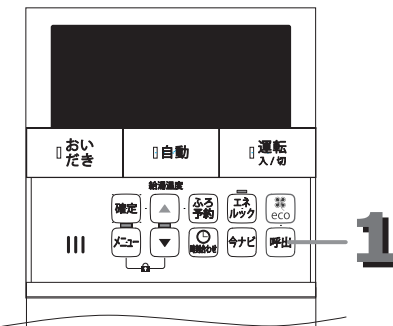
## 知っておいてね

- 通話中にリモコンのスイッチを押したり、燃焼表示が点灯したとき、音声が途切れことがあります。異常ではありません。
- 増設したリモコン（ZC-250）は、通話機能は使用できませんが、他のリモコンの通話スイッチが押されると呼び出しブザーが鳴って反応します。
- 通話機能はMC-E238D・FC-236Dリモコンとの組み合わせでのみ使用できます。

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。

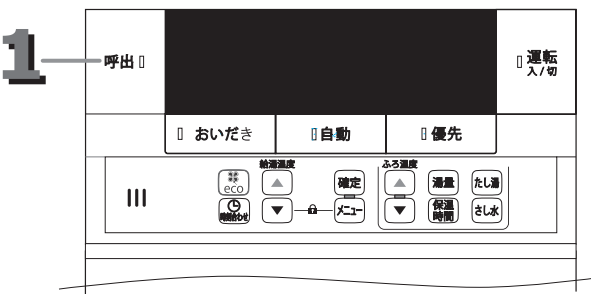
リモコンの呼び出し音を鳴らして人を呼び出せます。  
※呼び出し機能ですので、通話することはできません。

### ■台所リモコン



1

### ■浴室リモコン



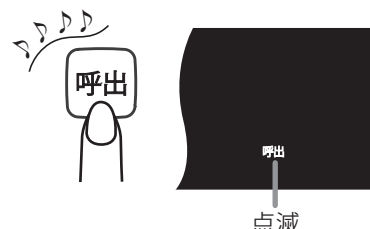
1

◎運転スイッチの「入」「切」に関係なく使用することができます。ここでは運転「切」時でご説明します。

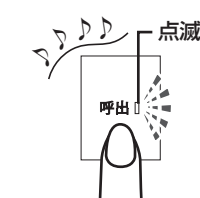
### 1 呼出スイッチを押す

台所リモコン・浴室リモコンで呼び出し音が鳴ります。  
一度押すと、約4秒間鳴ります。

<台所リモコン>



<浴室リモコン>



## 知っておいてね

- 増設したリモコン（ZC-250）は、呼び出し機能は使用できませんが、他のリモコンの呼出スイッチが押されると呼び出しブザーが鳴って反応します。

# 使い勝手に合わせて設定変更する-1

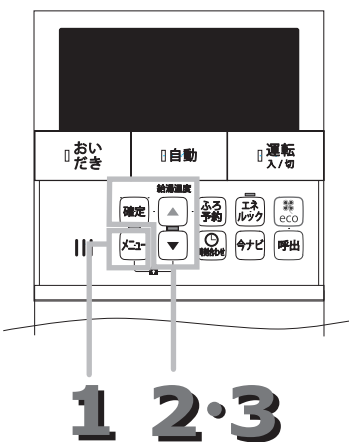
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。ここでは台所リモコンでご説明します。

音量や温度などお客様の使い勝手に合わせて設定することができます。

※項目番号や設定内容を変更するとき、台所リモコンでは給湯温度選択スイッチで、浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで変更します。

※設定途中でメニュー スイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

## ■台所リモコン



## ■浴室リモコン



**メニュー番号 1 音声の音量設定**

★リモコンごとに設定  
音声ガイドの音量を変更できます。

設定：0～3

メニュー番号

運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認してください。

**1 メニュースイッチを押す**

音声の音量を変更できます。

メニュー番号「01」  
が点滅します。

項目番号を変更

**2 メニュー番号「01」が選択  
されていることを確認し、  
確定スイッチを押す**

設定内容の点滅に切り替わります。

設定内容を変更

**3 給湯温度選択スイッチで  
設定内容を変更し、  
確定スイッチを押す**

初期設定は「2」です。

3：音量大

2：音量標準

例) 3に設定した場合

1：音量小

0：消音

音声は大です。

※60℃にした  
ときのお知らせ  
の音声は消音に  
なりません。

設定完了後、待機画面に戻ります。

**メニュー番号 2 操作音の音量設定**

★リモコンごとに設定  
スイッチを押したときの操作音や  
メロディの音量を変更できます。

設定：0～3

メニュー番号

運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認してください。

**1 メニュースイッチを押す**

メニュー番号「01」  
が点滅します。

項目番号を変更

**2 給湯温度選択スイッチで  
メニュー番号「02」を選択し、  
確定スイッチを押す**

操作音の音量を変更  
できます。

設定内容の点滅に切り替わります。

設定内容を変更

**3 給湯温度選択スイッチで  
設定内容を変更し、  
確定スイッチを押す**

初期設定は「2」です。

3：音量大

2：音量標準

例) 3に設定した場合

1：音量小

0：消音

音量は大です。

※呼び出しや通話  
のときの呼び  
出し音は消音に  
なりません。

設定完了後、待機画面に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

◆メニュー番号1～5は運転スイッチ「入」時に設定します。

メニュー番号  
**3**

## 現在時刻の設定

現在時刻を設定・変更できます。

☆設定はリモコン間で連動

メニュー番号確定後、  
表示切り替わり

＜初期設定時＞



時刻合わせスイッチでも設定できます。  
☞ 8ページ

### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「01」が点滅します。



#### 項目番号を変更

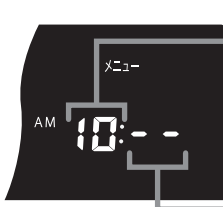
### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「03」を選択し、 確定スイッチを押す



※浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで  
選択します。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチを押し、「時」を選択し、 確定スイッチを押す



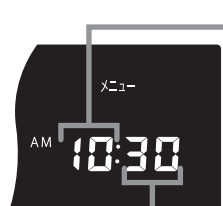
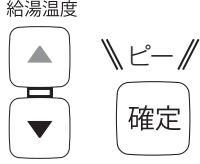
点滅  
確定スイッチを押す  
と点滅に切り替わり  
ます。

点灯  
確定スイッチを押す  
と点滅に切り替わり  
ます。

※浴室リモコンでは  
ふろ温度選択スイッチで  
選択します。

#### 設定内容を変更

### 4 給湯温度選択スイッチを押し、「分」を選択し、 確定スイッチを押す



点灯  
確定スイッチを押す  
と点灯に切り替わり  
ます。  
その後、待機画面  
に戻ります。

※浴室リモコンでは  
ふろ温度選択スイッチで  
選択します。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。  
(時「--」は未設定で確定、分「--」は00分で確定します。)

※設定途中でメニュースイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

メニュー番号  
**4**

## 表示画面の明るさ 設定

★リモコンごとに設定  
表示画面の明るさを変更できます。

設定：1～3



運転スイッチを押し、運転ランプ  
の点灯を確認してください。

### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「01」が  
点滅します。



#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「04」を選択し、 確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

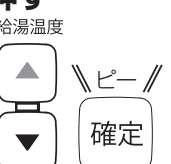
### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「2」です。

3：明るい

2：標準

1：暗い



設定完了後、待機画面に戻ります。

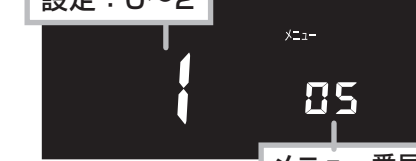
メニュー番号

**5**

## 省電力モードの 設定

★リモコンごとに設定  
省電力モードを設定、または解除  
できます。

設定：0～2



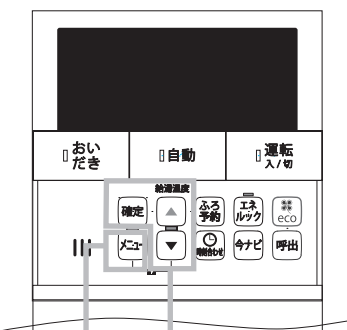
設定方法は33ページを参照ください。

# 使い勝手に合わせて設定変更する-2

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。ここでは台所リモコンでご説明します。

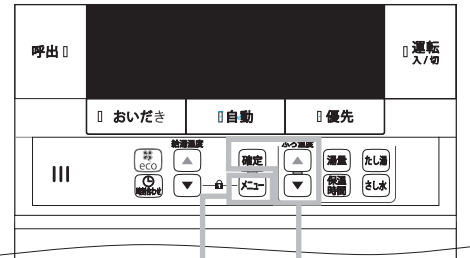
※項目番号や設定内容を変更するとき、台所リモコンでは給湯温度選択スイッチで、浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで変更します。  
※設定途中でメニュー斯イッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

## ■台所リモコン



1 2・3

## ■浴室リモコン



1 2・3

## 知っておいてね

<メニュー番号6・7について>  
自動・おいただきスイッチを押した側のリモコンが、「2」または「0n」に設定していると台所・浴室両方のリモコンでお知らせします。

例えば…【メニュー番号7】

台所リモコンで「ON」、浴室リモコンで「OFF」に設定している場合  
→台所リモコンでおいただきスイッチを押すと台所・浴室両方のリモコンでお知らせします。  
→浴室リモコンでおいただきスイッチを押すと台所・浴室リモコン両方ともお知らせしません。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

<p><b>メニュー番号 6 お湯はり完了のお知らせ設定</b></p> <p>★リモコンごとに設定 お湯はりが完了する前にお知らせするか設定できます。</p> <p>設定 : 1/2</p> <p>2 05 メニュー番号</p> <p>運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認してください。</p> <p><b>1 メニュースイッチを押す</b> メニュー番号「01」が点滅します。</p> <p><b>項目番号を変更</b></p> <p><b>2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「06」を選択し、確定スイッチを押す</b> ふろ自動完了のお知らせを設定できます。</p> <p>設定内容の点滅に切り替わります。</p> <p><b>3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す</b> 初期設定は「2」です。 2 : 沸き上がり完了後と直前にお知らせします。(台所・浴室リモコンともに) 1 : 沸き上がり完了後にお知らせします。(台所・浴室リモコンともに) 例) 2に設定した場合 給湯温度 ピー// 確定 例) 0nに設定した場合 給湯温度 ピー// 確定</p>	<p><b>メニュー番号 7 おいただき完了のお知らせ設定</b></p> <p>★リモコンごとに設定 おいただきが完了するときにお知らせするか設定できます。</p> <p>設定 : ON/OFF</p> <p>0n 07 メニュー番号</p> <p>運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認してください。</p> <p><b>1 メニュースイッチを押す</b> メニュー番号「01」が点滅します。</p> <p><b>項目番号を変更</b></p> <p><b>2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「07」を選択し、確定スイッチを押す</b> おいただき完了のお知らせを設定できます。</p> <p>設定内容の点滅に切り替わります。</p> <p><b>3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す</b> 台所リモコンの初期設定は「0n」、浴室リモコンの初期設定は「0F」です。 0n : 沸き上がり完了後にお知らせします。(台所・浴室リモコンともに) 0F : お知らせを消します。(台所・浴室リモコンともに) 例) 0nに設定した場合 給湯温度 ピー// 確定 例) 0Fに設定した場合 給湯温度 ピー// 確定</p>
---	---

## ◆メニュー番号6~12は運転スイッチ「入」時に設定します。

◆メニュー番号10~12は台所リモコンでのみ操作できます。

◆メニュー番号10・11はお使いの給湯機器によって設定範囲が異なります。設定範囲は給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

### メニュー番号 8 故障時のお知らせ設定

☆設定はリモコン間で連動

エラーコードを表示しているときに音声でお知らせするか設定できます。

設定: ON/OFF



運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認してください。

#### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「01」が  
点滅します。

#### 項目番号を変更

#### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「08」を選択し、 確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

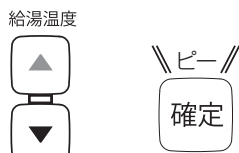
#### 設定内容を変更

#### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「On」です。

On : 故障時に音声でお知らせします。

Off : 故障時に音声でお知らせしません。



設定完了後、待機画面に戻ります。

### メニュー番号 9 オートロック機能の設定

★リモコンごとに設定

一定時間放置すると自動でチャイルドロックが作動するように設定できます。

設定: OFF/5/10/15



運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認してください。

#### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「01」が  
点滅します。

#### 項目番号を変更

#### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「09」を選択し、 確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

#### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「Off」です。

自動でチャイルドロックが作動するまでの時間

15 : 15分後に自動で作動

10 : 10分後に自動で作動

5 : 5分後に自動で作動

Off : オートロック「切」



設定完了後、待機画面に戻ります。

### メニュー番号 10 ふろ温度設定

☆設定はリモコン間で連動

ふろ温度を調節できます。

設定: 33~48°C\*



※最高温度を変更している場合は異なります。  
☞43ページ

リモコンごとに設定方法が異なります。  
19・20ページを参照ください。

### メニュー番号 11 ふろ湯量設定

☆設定はリモコン間で連動

ふろ湯量を調節できます。

設定: 100~500リットル\*



※最大湯量を変更している場合は異なります。  
☞44ページ

リモコンごとに設定方法が異なります。  
21・22ページを参照ください。

### メニュー番号 12 保温時間設定

☆設定はリモコン間で連動

保温時間を変更できます。

設定: 0~9時間



リモコンごとに設定方法が異なります。  
23・24ページを参照ください。

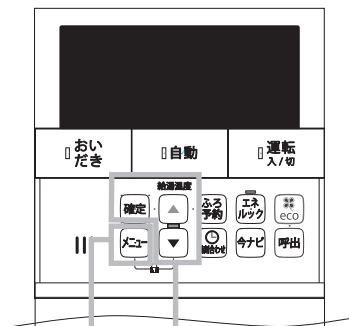
\*確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

# 使い勝手に合わせて設定変更する-3

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。ここでは台所リモコンでご説明します。

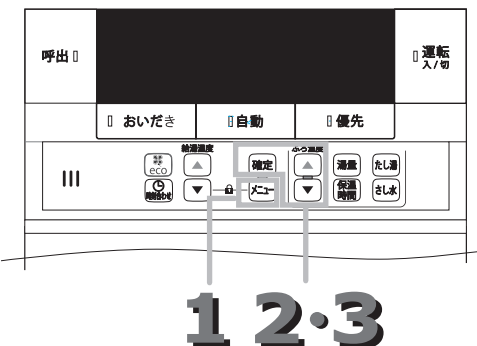
※項目番号や設定内容を変更するとき、台所リモコンでは給湯温度選択スイッチで、浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで変更します。  
※設定途中でメニュー表示を押すと一つ前の操作画面に戻ります。

## ■台所リモコン



1 2・3

## ■浴室リモコン



1 2・3

\*お使いの給湯機器によって初期設定の温度や調節できる温度範囲が異なります。給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

**メニュー番号 21 給湯温度の上限設定**

☆設定はリモコン間で連動  
給湯温度の上限（最高温度）を変更できます

設定：32、35、37～48、50、60℃

60 ℃ メニュー 21 メニュー番号

運転ランプの消灯を確認してください。

**1 メニュースイッチを押す**

給湯最高温度を変更できます。

メニュー番号「21」が点滅します。

**項目番号を変更**

**2 メニュー番号「21」が選択されていることを確認し、確定スイッチを押す**

設定内容の点滅に切り替わります。

**3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す**

初期設定は60℃です。  
32、35、37～48℃（1℃きざみ）、50、60℃に設定できます。

給湯温度  
▲▼ ピー／＼ 確定

設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

**メニュー番号 22 ふろ温度の上限設定**

☆設定はリモコン間で連動  
ふろ温度の上限（最高温度）を変更できます。

設定：33～48℃

48 ℃ メニュー 22 メニュー番号

運転ランプの消灯を確認してください。

**1 メニュースイッチを押す**

メニュー番号「22」が点滅します。

**項目番号を変更**

**2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「22」を選択し、確定スイッチを押す**

ふろ最高温度を変更できます。

給湯温度  
▲▼ 確定

設定内容の点滅に切り替わります。

**3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す**

初期設定は48℃です。  
33～48℃の1℃きざみで設定できます。

給湯温度  
▲▼ ピー／＼ 確定

設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

## ◆メニュー番号21～24は運転スイッチ「切」時に設定します。

◆メニュー番号21～23はお使いの給湯機器によって設定範囲が異なります。設定範囲は給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

メニュー番号

23

### ふろ湯量の上限設定

☆設定はリモコン間で連動

ふろ湯量の上限（最大湯量）を変更できます。

設定：100～300、350、400、450、500リットル、990リットル（990リットルはオートタイプのみ）



運転ランプの消灯を確認してください。

#### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「21」が  
点滅します。

項目番号を変更

#### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「23」を選択し、 確定スイッチを押す

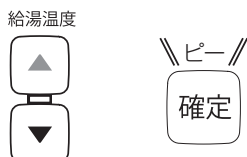


設定内容の点滅に切り替わります。

設定内容を変更

#### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は500リットルです。  
100～300リットルまでは  
20リットルずつ、それ以降は350、  
400、450、500、990リットル\*  
※990リットルはオートタイプのみ設定できます。



設定完了後、運転「切」状態の  
表示に戻ります。

\*確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

メニュー番号

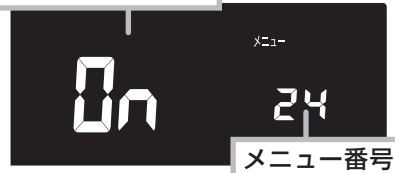
24

### お湯はり中の給湯優先の設定

☆設定はリモコン間で連動

お湯はり中に給湯栓からお湯を使用する場合、給湯温度のお湯を出湯するか、ふろ温度のお湯を出湯するか選択できます。

設定：ON/OFF



運転ランプの消灯を確認してください。

#### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「21」が  
点滅します。

項目番号を変更

#### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「24」を選択し、 確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

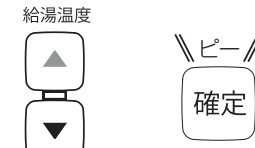
設定内容を変更

#### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

お使いの給湯機器によって  
初期設定が異なります。

**On**：給湯を優先にする

**Off**：給湯を優先にしない



設定完了後、運転「切」状態の  
表示に戻ります。

### お湯はり中の給湯優先

給湯優先を「**On**」にするとお湯はり中に台所・洗面所・シャワーなどでお湯を使用した場合、「給湯温度を調節するには」（☞11ページ）で調節した温度のお湯が出るようにになります。



お湯はり  
一時中断  
します。



給湯温度の  
お湯が出ます。

※給湯栓でお湯を使用中お湯はりは一時中断します。

給湯栓でのお湯の使用を止めるとお湯はりを再開します。

給湯優先を「**Off**」にするとお湯はり中に台所・洗面所・シャワーなどでお湯を使用した場合、「ふろ温度を調節するには」（☞19ページ）で調節した温度のお湯が出ます。



ふろ温度の  
お湯が出ます。

※給湯栓からの出湯とお湯はりを同時にすると、出てくるお湯の量が少なくなります。

お湯はりに時間がかかる場合があります。

\*お使いの給湯機器によって初期設定や設定を変更できない機器もあります。設定できない場合はメニュー番号の選択もできません。詳しくは給湯機器の取扱説明書をご覧ください。



◆メニュー番号25～28は運転スイッチ「切」時に設定します。

メニュー番号  
**27**

## 配管クリーン機能の設定

☆設定はリモコン間で連動

配管クリーン機能を行うように設定できます。

設定：ON/OFF

OF

メニュー

27

メニュー番号

運転ランプの消灯を確認してください。

設定方法は35ページを参照ください。

メニュー番号  
**28**

## データ初期化設定

設定した内容を工場出荷時の状態に初期化できます。

設定：0/1/2

0

メニュー

28

メニュー番号

運転ランプの消灯を確認してください。

1

### メニュースイッチを押す

メニュー番号「21」が点滅します。

メニュー

項目番号を変更

2

### 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「28」を選択し、確定スイッチを押す



データを初期化できます。

確定

設定内容の点滅に切り替わります。

### データの初期化のリモコン間の連動について

台所リモコンと浴室リモコンの間で設定内容が連動して変わるものには、どちらかのリモコンの初期化動作で連動して初期化されます。

リモコンごとに設定した内容はそれぞれのリモコンで初期化動作をしないと初期化されません。

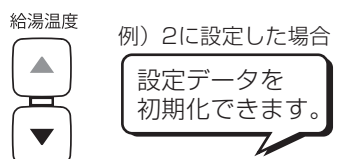
※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更する

2：設定データ初期化  
1：エネルックデータ初期化  
0：初期化しない

※「1」を選択できるのは台所リモコンのみです。  
※初期化される項目は88ページを参照ください。



例) 2に設定した場合  
設定データを初期化できます。

### 確定スイッチを押す

■2や1に設定した場合  
初期化します。  
よろしいですか？

■0に設定した場合  
「ピー／＼」と鳴り、確定

### 再度、確定スイッチを押す



確定

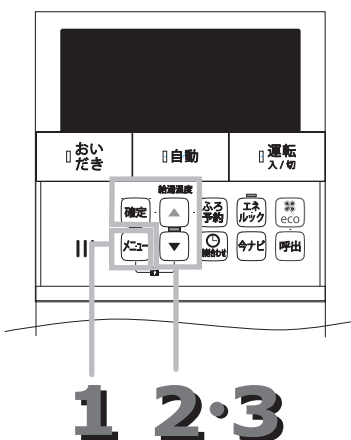
設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

# 使い勝手に合わせて設定変更する-5

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。ここでは台所リモコンでご説明します。

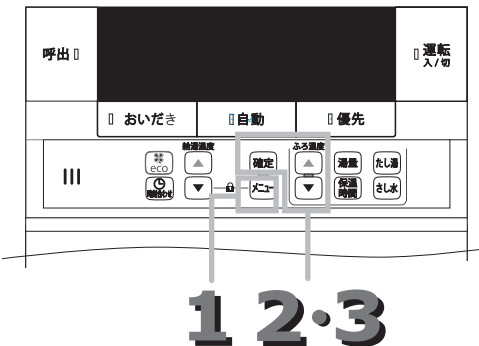
※項目番号や設定内容を変更するとき、台所リモコンでは給湯温度選択スイッチで、浴室リモコンではふろ温度選択スイッチで変更します。  
※設定途中でメニューインターフェースを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

## ■台所リモコン



1 2・3

## ■浴室リモコン

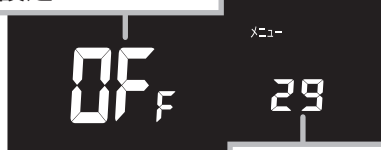


1 2・3

メニュー番号 **29** おいだき後の  
保温設定

☆設定はリモコン間で連動  
おいだき後に自動運転して保温  
するように設定できます。

設定：ON/OFF



メニュー番号

運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「21」が  
点滅します。

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「29」を選択し、 確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

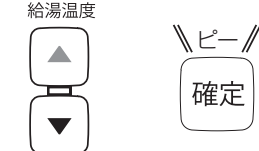
#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「**OF\_F**」です。

**On**：おいだき後保温する  
(自動運転の保温時間作動)

**OF\_F**：おいだき後保温しない



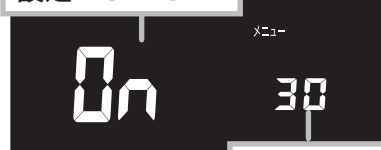
設定完了後、運転「切」状態の  
表示に戻ります。

メニュー番号 **30** 保温中の  
自動たし湯設定

☆設定はリモコン間で連動  
保温中に自動でたし湯しないように  
設定できます。

<フルオートタイプのみ>  
オートタイプの場合、メニュー番号  
30は表示されません。

設定：ON/OFF



メニュー番号

運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「21」が  
点滅します。

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「30」を選択し、 確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「**On**」です。

**On**：保温中に自動たし湯する

**OF\_F**：保温中に自動たし湯しない



設定完了後、運転「切」状態の  
表示に戻ります。

※お使いの給湯機器がフルオートの機器  
の場合のみ設定できます。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

◆メニュー番号29～37は運転スイッチ「切」時に設定します。

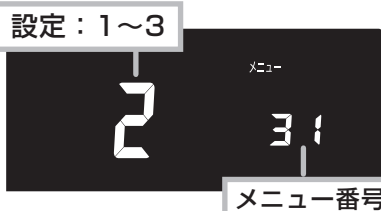
◆メニュー番号37は浴室リモコンでのみ操作できます。

メニュー番号  
**31**

## 保温中の自動おいだき間隔の設定

☆設定はリモコン間で連動

保温中に自動でおいだきする間隔を設定できます。  
お使いの給湯機器によっては、メニュー番号31は表示されません。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「21」が点滅します。 メニュー

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「31」を選択し、確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

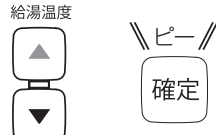
### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

初期設定は「2」です。

3:長い

2:標準

1:短い



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

※お使いの給湯機器によって設定できない場合があります。

設定できない場合は、メニュー番号の選択もできません。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

メニュー番号  
**37**

## 配管クリーン開始時のお知らせ設定

配管クリーン開始時に浴室リモコンから音声でお知らせできます。お使いの給湯機器によっては、メニュー番号37は表示されません。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 メニュースイッチを押す

メニュー番号「01」が点滅します。 メニュー

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「37」を選択し、確定スイッチを押す



設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

初期設定は「**On**」です。

**On** : 開始時にお知らせします

**Off** : お知らせを消します

例) **On** に設定した場合



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

※お使いの給湯機器によって設定できない場合があります。

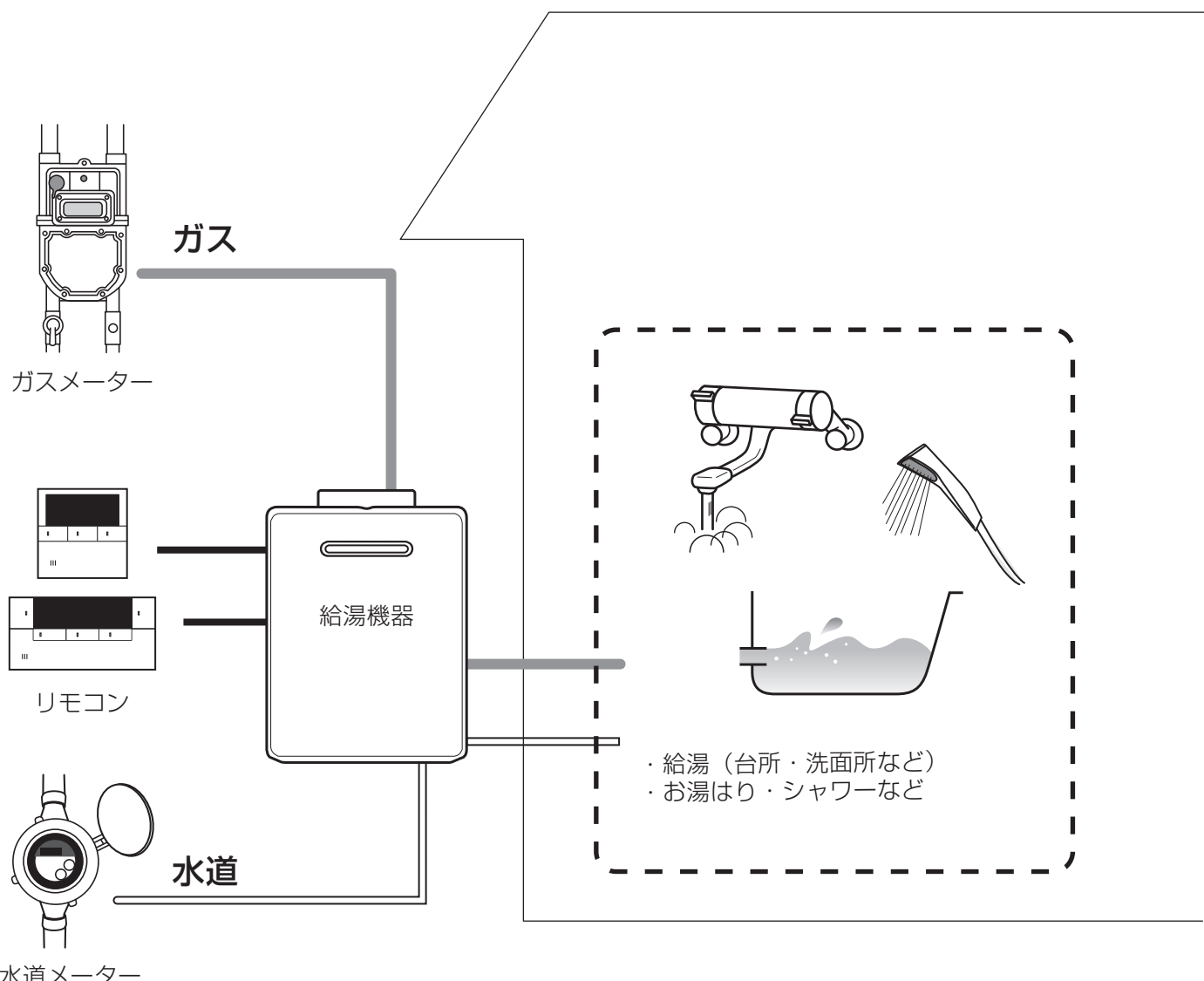
設定できない場合は、メニュー番号の選択もできません。

# エネルックとは？

エネルックとは、使用したガス・お湯などの使用量や使用料金をリモコンに表示する機能です。使用量や料金の目標値を設定することで、日々の節約のめやすにすることができます。また、今ナビ機能でガス・お湯の現在の使用状況を表示できます。

## !! 重要

- エネルックを使う前に必ず現在時刻を合わせてください。
- 画面に表示される使用量や料金はめやすとなります。お客様が実際に支払いになる料金とは異なります。



### ガス/お湯（水道）について

給湯機器で使用した分のみ積算します。

ガスファンヒーター・ガスコンロ、トイレなど給湯機器を通らない使用分は積算しません。

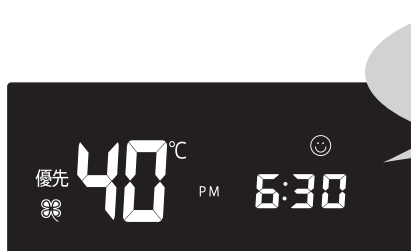
お引っ越しの際には、エネルックデータを初期化してください。☞ 46ページ

(初期化をしない場合は、エネルックデータが残ります。)

# エネルックでできること

## ★ エコ評価で今日の使用状況をチェック !!

1日 (AM0:00～現在) のガス・お湯の使用状況をそれぞれの目標値と比較して顔マークで評価することができます。台所リモコンに表示します。



顔マークで評価



|| 詳しくは51ページ

待機画面に表示するエコ評価の顔マークが評価する内容は、選択することができます。[☞60ページ](#)  
初期設定は「ガス・お湯（すべて）の評価」です。

現在時刻の設定をしていないとエコ評価を使用することができません。

## ★ 今ナビで現在の使用状況をチェック !!



今ナビスイッチを押すと給湯機器が今現在使用しているガス・お湯の状況を表示することができます。台所リモコンに表示します。



現在の使用量を表示

|| 詳しくは52ページ

現在時刻の設定をしていないと今ナビは表示されません。

## ★ エネルックで使用料金・使用量・CO<sub>2</sub>排出量をチェック !!



エネルックスイッチを押すとガス・お湯の使用料金および使用量、CO<sub>2</sub>排出量を「今日の実績」「昨日の実績」「目標」に分けて表示することができます。台所リモコンに表示します。

今日の使用料金を確認したり…



昨日と今日を比較したり…



|| 詳しくは53ページ

表示する料金はお客様が実際に支払いになる料金とは異なります。  
現在時刻の設定をしていないとエネルックは表示されません。

# エコ評価で今日の使用状況を確認する

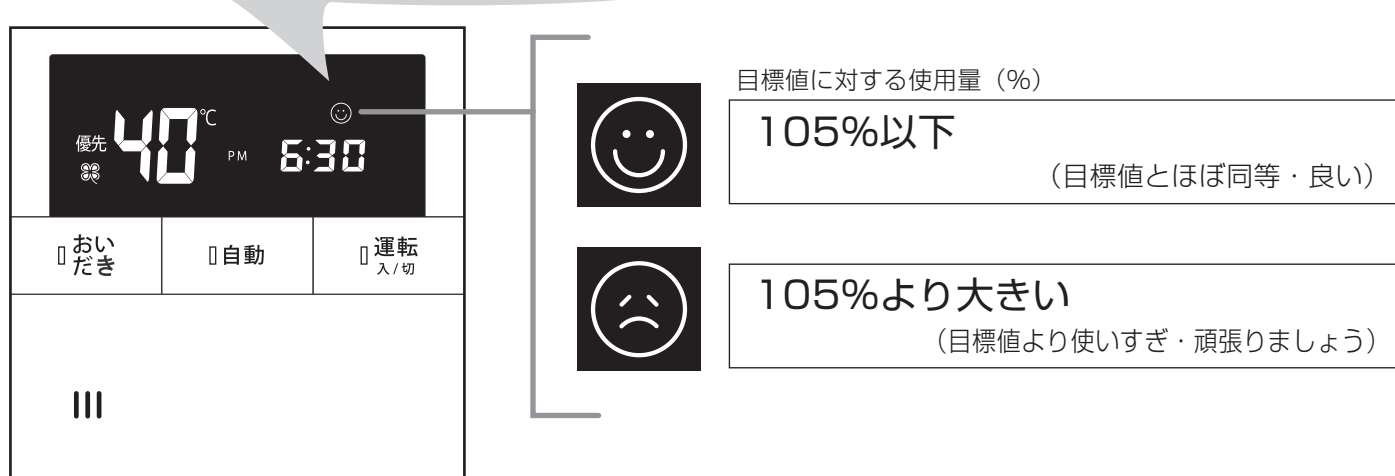
◆台所リモコンで行います。

1日 (AM0:00～現在) のガス・お湯の使用状況をそれぞれの目標値と比較して顔マークで評価することができます。

## !! 重要

- 現在時刻の設定をしていないとエネルックと今ナビを使用することができません。[☞ 8ページ](#)

台所リモコンの表示画面を見てみましょう！



- 評価をする対象は「ガスの評価」「お湯の評価」「ガス・お湯（すべて）の評価」から選ぶことができます。また、表示なしにもできます。[☞ 60ページ](#)  
初期設定は「ガス・お湯（すべて）の評価」です。

## 知っておいてね

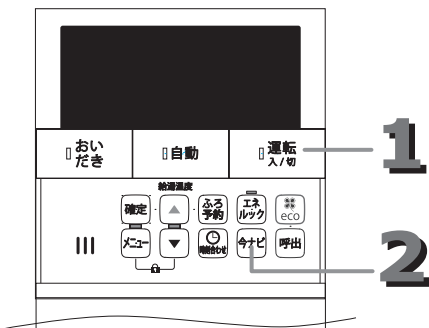
ガス・お湯の目標値は自動で設定されています。お客さまご自身で設定することもできます。[☞ 55ページ](#)

# 今ナビで現在の使用状況を確認する

◆台所リモコンで行います。

給湯機器が今現在使用しているガス・お湯の状況を表示します。（家全体の使用量ではありません。）

## ■台所リモコン



## 知っておいてね

エコ評価表示は今日の使用状況を表示していますので、今ナビの表示内容に連動して変わりません。



## !! 重要

- 現在時刻の設定をしていないと今ナビを使用することができません。☞8ページ

## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



## 2 今ナビスイッチを押す

- 今ナビスイッチを押すごとに、「ガス使用量の表示」→「お湯使用量の表示」→「切（待機画面）」と切り替わります。

<現在時刻を設定していないと…>

「ピピピ」

現在時刻を設定してください。

今ナビ使用中に表示をやめたいときは、今ナビスイッチを「切」まで押すか、確定スイッチ・メニュー・スイッチ・運転スイッチのいずれかを押してください。



# エネルックで実績を確認する

◆台所リモコンで行います。

ガス・お湯の使用料金および使用量、CO<sub>2</sub>排出量を「今日の実績」「昨日の実績」「目標」に分けて表示することができます。

表示する料金はお客さまが実際にお支払いになる料金とは異なります。

## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



## 2 エネルックススイッチを押す

●エネルックススイッチを押して確認したい項目を選択します。

押すごとに下記のように切り替わります。



\*CO<sub>2</sub>排出量は料金の表示はありません。

<現在時刻を設定していないと…>

＼＼ピピピ＼＼

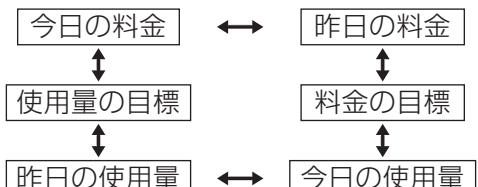
現在時刻を設定してください。

## 3 給湯温度選択スイッチを押す

●給湯温度選択スイッチを押して確認したい項目を選択します。



押すごとに下記のように切り替わります。



\*CO<sub>2</sub>排出量は料金の表示はありません。

## 4 確定スイッチまたはメニュー スイッチを押す

●エネルック画面を終了します。

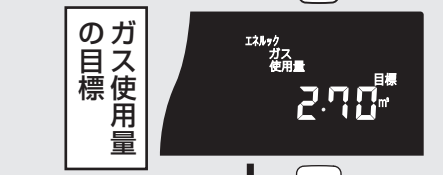
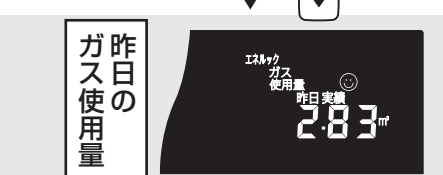
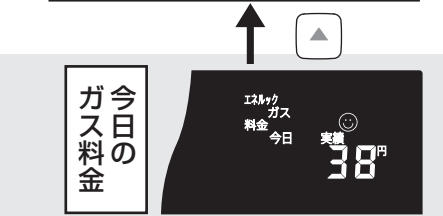


または



### ■表示画面の流れ

#### ガス使用量の目標



今日のガス料金

表示範囲は、以下です。

ガス料金、お湯（水道）料金：0～9999円  
ガス使用量、お湯（水道）使用量：0～99.99m<sup>3</sup>  
CO<sub>2</sub>排出量：0～655.3kg

## !! 重要

●現在時刻の設定をしていないとエネルックを使用することができません。☞8ページ

## 知っておいてね

●エネルックで表示されるエコ評価表示はそれぞれの目標に対する評価を表します。

例えば…

エコ評価の設定（☞60ページ：メニュー番号60）で「ガス・お湯（すべて）の評価」を選択していても、エネルックで

「今日のガス料金」を表示しているときはガス料金の目標に対する今日の評価をお知らせします。

ガス料金の目標に対する今日の評価を表示

エネルック  
ガス  
料金  
今日  
実績  
38

### CO<sub>2</sub>排出量の目標

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

### お湯（水道）使用量の目標

料金  
お湯  
今日の  
(水道)

エネルック  
料金  
お湯  
今日  
実績  
90

エネルック  
待機画面

料金  
お湯  
昨日の  
(水道)

エネルック  
料金  
お湯  
昨日  
実績  
216

エネルック  
待機画面

料金  
お湯  
料金の目標  
(水道)

エネルック  
料金  
お湯  
目標  
232

エネルック  
待機画面

使用量  
お湯  
今日の  
(水道)

エネルック  
使用量  
お湯  
今日  
実績  
0.45

エネルック  
待機画面

### CO<sub>2</sub>排出量の目標

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

使用量  
お湯  
昨日の  
(水道)

エネルック  
使用量  
お湯  
昨日  
実績  
1.08

エネルック  
待機画面

使用量の目標  
お湯  
(水道)

エネルック  
使用量  
目標  
1.16

エネルック  
待機画面

↑

↑

↑

↑

↑

↑

今日のお湯（水道）料金

今日のCO<sub>2</sub>排出量

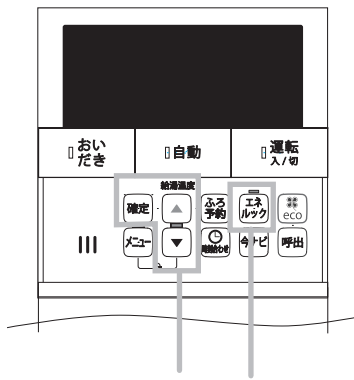
# エネルックの設定を変更する-1

◆台所リモコンで設定します。

エネルックの目標値や、ガス・お湯（水道）料金の単価をお客さまが設定することができます。

※設定途中でメニュースイッチを押すと一つ前の操作画面に戻ります。

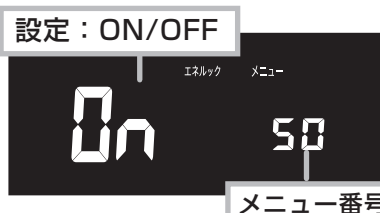
## ■台所リモコン



2・3 1

## メニュー番号 50 エネルック目標値自動設定

エネルックの目標値を自動で設定するか、お客さまが手動で設定するか選択します。



「**0**」に設定するとメニュー番号52・53の内容が自動で入力されます。

運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックスイッチを長押しする（2秒以上）

目標値の自動設定ができます。

メニュー番号「50」が点滅します。



#### 項目番号を変更

### 2 メニュー番号「50」が選択されていることを確認し、確定スイッチを押す

確定

設定内容の点滅に切り替わります。

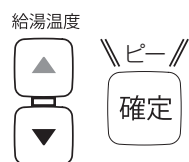
#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

初期設定は「**0**」です。

**0** : 自動設定

**OF** : 手動設定



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

#### 目標値の自動設定と手動設定について

##### **0** : 自動設定

- 過去2週間分の使用量の平均を自動的に目標値として設定し、毎日自動更新します。
- 機器を使い始めたときなど、過去2週間のうち、使用実績のない期間は工場出荷時の設定が適用されます。2週間経過すると、実際に使用した使用量の平均が目標値として設定されます。

##### **OF** : 手動設定

- お客さまが任意で目標値を設定することができます。季節による使用量の変化に合わせて目標値を設定することをおすすめします。
- 手動設定にした場合は、目標値は自動更新されません。（お客さまが設定した目標値で毎日評価します。）

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

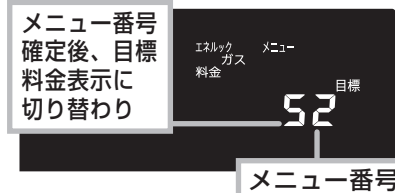
◆メニュー番号50～53は運転スイッチ「切」時に設定します。

メニュー番号  
52

## ガス料金の目標値設定

★メニュー番号50「**DF<sub>F</sub>**」設定時

ガス料金の目標値を設定します。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックススイッチを長押しする(2秒以上)

メニュー番号「50」が点滅します。

エネ  
ルック

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「52」を選択し、確定スイッチを押す



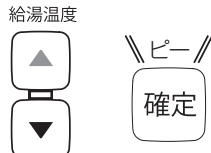
設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

初期設定は「700円/日」です。

10～9999円/日まで変更できます。



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

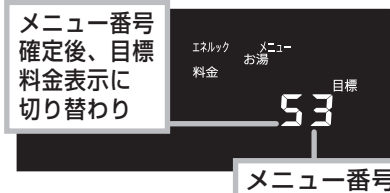
※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

メニュー番号  
53

## お湯(水道)料金の目標値設定

★メニュー番号50「**DF<sub>F</sub>**」設定時

お湯(水道)料金の目標値を設定します。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックススイッチを長押しする(2秒以上)

メニュー番号「50」が点滅します。

エネ  
ルック

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「53」を選択し、確定スイッチを押す



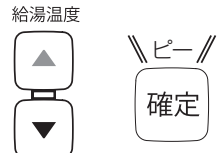
設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

初期設定は「200円/日」です。

10～9999円/日まで変更できます。



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

# エネルックの設定を変更する-2

◆台所リモコンで設定します。

メニュー番号55・56  
ガス・お湯（水道）の  
料金単価を設定する

●お住まいの地域や使用量により  
単価は異なります。お客様の  
使用状況により設定してください。

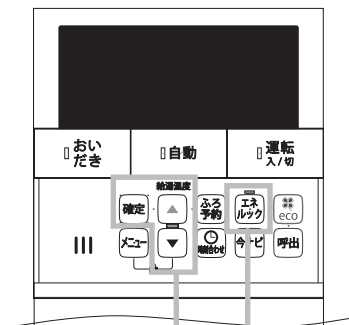
●単価はご家庭の明細書の料金を  
参考に設定してください。

＜工場出荷時の設定＞

ガス : 100円/m<sup>3</sup>  
お湯（水道） : 200円/m<sup>3</sup>

※設定途中でメニューSイッチを  
押すと一つ前の操作画面に戻り  
ます。

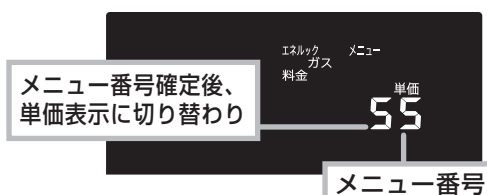
## ■台所リモコン



2・3・1

メニュー番号  
55 ガスの料金単価設定

ガスの料金単価を設定します。



運転ランプの消灯を確認してください。

## 1 エネルックスイッチを長押しする（2秒以上）

メニュー番号「50」が点滅します。



## 項目番号を変更

## 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「55」を選択し、 確定スイッチを押す



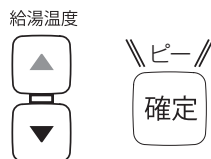
設定内容の点滅に切り替わります。

## 設定内容を変更

## 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「100円/m<sup>3</sup>」です。

0~999円/m<sup>3</sup>まで変更できます。



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

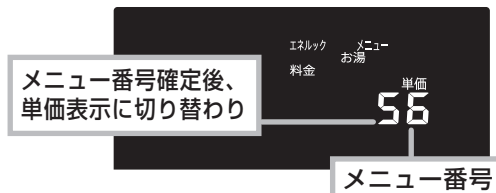
◆メニュー番号55・56は運転スイッチ「切」時に設定します。

メニュー番号

56

## お湯（水道）の料金単価設定

お湯(水道)の料金単価を設定します。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックススイッチを長押しする（2秒以上）

メニュー番号「50」が点滅します。



#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「56」を選択し、確定スイッチを押す



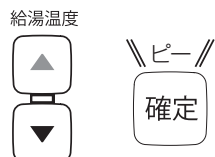
設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

初期設定は「200円/m<sup>3</sup>」です。

0~999円/m<sup>3</sup>まで変更できます。



設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

# エネルックの設定を変更する-3

◆台所リモコンで設定します。

## メニュー番号58・59 ガス・お湯（水道）の CO<sub>2</sub>排出係数を設定する

●CO<sub>2</sub>排出係数とは、エネルギーの単価供給あたりどれだけのCO<sub>2</sub>を排出しているかを示す数値です。CO<sub>2</sub>排出量を表示するのに必要な値になります。

### ＜工場出荷時の設定＞

ガス：2.23kg/m<sup>3</sup>（都市ガス）  
5.98kg/m<sup>3</sup>（LPガス）

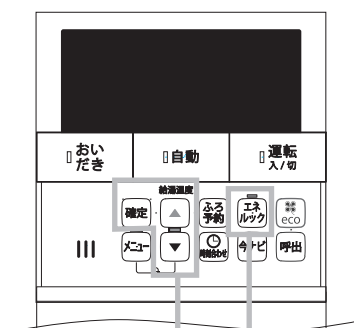
「地球温暖化対策の推進に関する法律  
施工令第3条（2010年4月改正）」  
より  
\*LPガスは液化石油ガス（LPG）：  
0.0163kg-C/MJより換算

お湯（水道）：0.36kg/m<sup>3</sup>

環境省「（家庭からの二酸化炭素排出量  
算定用）排出係数一覧（2006年6月）」  
より

※設定途中でメニュースイッチを  
押すと一つ前の操作画面に戻り  
ます。

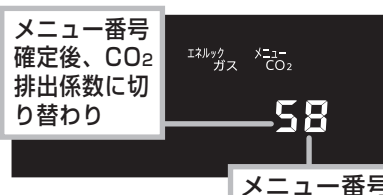
### ■台所リモコン



2・3・1

## メニュー番号 58 ガスのCO<sub>2</sub>排出係数 設定

ガスのCO<sub>2</sub>排出係数を設定します。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックスイッチを 長押しする（2秒以上）

メニュー番号「50」が  
点滅します。

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「58」を選択し、 確定スイッチを押す

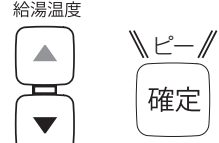


設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「2.23kg/m<sup>3</sup>（都市ガス）5.98kg/m<sup>3</sup>（LPガス）」です。  
0.01～9.99kg/m<sup>3</sup>まで変更できます。



設定完了後、運転「切」状態の  
表示に戻ります。

## メニュー番号 59 お湯（水道）のCO<sub>2</sub> 排出係数設定

お湯（水道）のCO<sub>2</sub>排出係数を設定  
します。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックスイッチを 長押しする（2秒以上）

メニュー番号「50」が  
点滅します。

#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチで メニュー番号「59」を選択し、 確定スイッチを押す



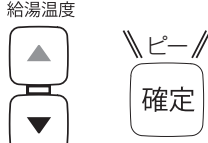
設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで 設定内容を変更し、 確定スイッチを押す

初期設定は「0.36kg/m<sup>3</sup>」です。

0.01～9.99kg/m<sup>3</sup>まで変更でき  
ます。



設定完了後、運転「切」状態の  
表示に戻ります。

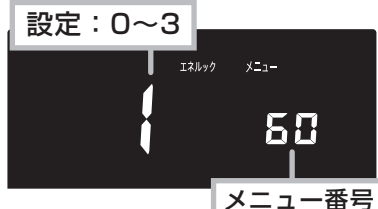
※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

◆メニュー番号58~60は運転スイッチ「切」時に設定します。

メニュー番号  
**60**

## エコ評価の対象設定

エコ評価をする対象は「ガスの評価」「お湯の評価」「ガス・お湯（すべて）の評価」から選ぶことができます。また、表示なしにもできます。



運転ランプの消灯を確認してください。

### 1 エネルックスイッチを長押しする（2秒以上）

メニュー番号「50」が点滅します。



#### 項目番号を変更

### 2 給湯温度選択スイッチでメニュー番号「60」を選択し、確定スイッチを押す

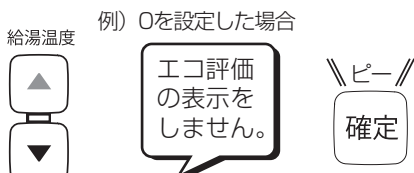


設定内容の点滅に切り替わります。

#### 設定内容を変更

### 3 給湯温度選択スイッチで設定内容を変更し、確定スイッチを押す

- 「0（表示なし）」「1」「2」「3」に調節できます。
- 初期設定は「1」です。



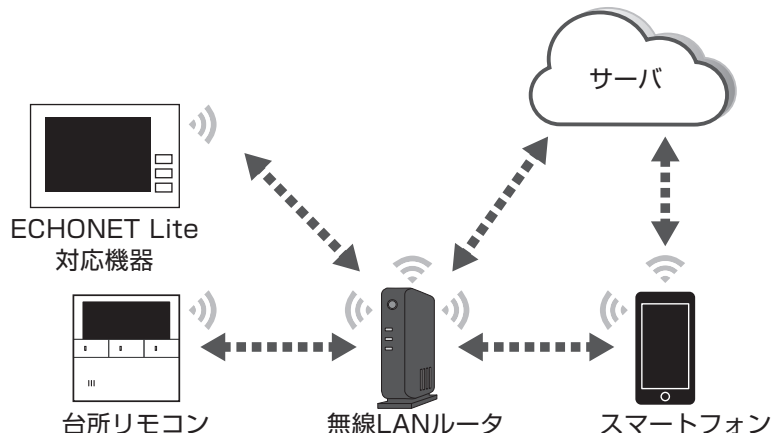
- 3: ガスに対しての評価を表示する
- 2: お湯に対しての評価を表示する
- 1: ガス・お湯すべてに対しての評価を表示する
- 0: 表示なし

設定完了後、運転「切」状態の表示に戻ります。

※確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置すると、そのときの設定内容で自動的に設定が完了します。

# 無線LANルータ接続について

台所リモコンを無線LANルータに接続すると、インターネットを利用したサービスなどがご利用いただけます。ご利用にはお客様による設定が必要です。この取扱説明書では、台所リモコンと無線LANルータ、台所リモコンとスマートフォンの設定を説明しています。



## スマートフォンアプリの機能

### 遠隔操作機能

スマートフォンからお湯はりや予約をすることができます

### 見える化機能

ガスやお湯の使用量が外出先でも一目でわかります

### お知らせ機能

給湯機器で発生した異常をスマートフォンへお知らせします

## サービス全体の注意事項

- サービスのご利用には常時接続のインターネット環境が必要です。（モバイルルータやテザリングなどではご利用いただけません。）
- インターネット環境・無線LANルータ・スマートフォンはお客様で準備してください。
- ご使用の無線LANルータ・スマートフォン・通信環境によってはご利用いただけない場合があります。
- 台所リモコンに内蔵された無線LANモジュールのソフトをサーバから自動的にダウンロードし、更新する場合があります。
- インターネット・スマートフォンのご利用に関わる料金はお客様自身でお支払いください。
- サービスの内容などは予告なく変更することがあります。

## 取り換え時のIoT再設定

- 台所リモコンを取り換えた場合は、無線LANルータ・スマートフォンとの接続設定を再度行ってください。

## 遠隔操作の注意事項

- 外出先（宅外）でのスマートフォンによるガス機器の操作を行うには、台所リモコンで「宅外からの操作」を「ON」にしてください。（在宅している人が宅外からの操作を受け付けたくない場合は、リモコンで「宅外からの操作」を「OFF」にしてください。☞70ページ）
- リモコンの運転スイッチが「切」になっている場合は、スマートフォンからふろ自動の「ON」ができません。



- 宅外から遠隔操作をするときは、ガス機器やその周辺、在宅している人などの状態を確認することができないため、事前に安全を十分に確認して使用する
- 事前に他の人が設定した予約運転など、設定状況を十分把握する
- 浴室、またはその周辺に人がいることが分かっているときは、事前に宅外から運転や停止をすることを知らせておく

## 知っておいてね

- ふろ自動をする場合は、浴槽の排水栓が閉まっていることを事前に確認しておいてください。
- 宅外からガス機器の遠隔操作をする場合、ガス機器に操作が反映されるまで最大10分程度かかることがあります。（宅内からの機器操作はガス機器に即時反映されます。）
- 通信状況によっては、スマートフォンで操作した内容がガス機器に反映されないことがあります。実際のガス機器の状態を確認してください。
- ガス機器にエラーが発生している場合は、スマートフォンで操作した内容がガス機器に反映されないことがあります。
- スマートフォンアプリの「利用規約」は最新版を必ず確認してください。

## 無線LAN通信の注意事項

このリモコンの使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。

- このリモコンを使用する前に、近くで他の無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、このリモコンと他の無線局との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにリモコンの無線LAN機能をOFFにしてください。☞ 78ページ

## ECHONET Lite

- このリモコンは、ECHONET Liteに対応しています。詳細は「無線LAN簡単接続ガイド」をご覧ください。

## ■無線LANルータについて

### 【必須】

- 「常時接続のインターネット環境」に接続された、家庭用の無線LANルータであること。
  - ※モバイルルータやテザリング機能での使用はできません。
  - ※無線LANルータが省エネモード（ECOモードやおまかせ節電機能）に設定され、常時接続のインターネット環境でない場合、サービスの一部がご利用いただけない場合があります。
- IEEE802.11bまたはg、n（nは2.4GHz帯のみ）に対応していること。  
リモコンと無線LANルータの間の通信は5GHz帯には非対応です。2.4GHz帯で接続してください。
  - ※**b** **g** **n** などと表記されている場合もあります。
  - ※無線LANルータの本体（側面や底面）に貼り付けされているシールやパッケージの表示で確認できます。  
詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
- セキュリティーがWPA2-PSK（AES）対応していること。  
※アクセス認証方法や通信の暗号化方法の技術的レベルの低いWEP（64/128bit）方式のルータや暗号化されていないルータには接続できません。  
WPA2-PSK（TKIP）、WPA-PSK（AES）、WPA-PSK（TKIP）方式でも接続できますが、より技術的レベルの高いWPA2-PSK（AES）方式での接続を推奨します。

### 【推奨】

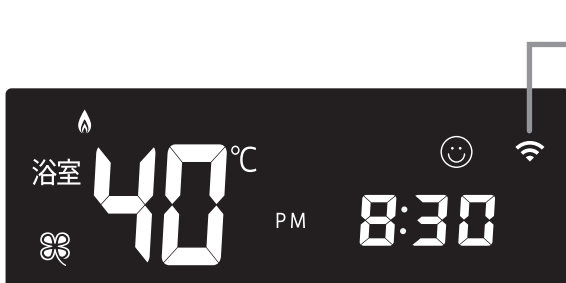
- 自動接続設定用のプッシュボタンがあること。（設定が簡単になります。）  
無線LANルータに「WPS」、「AOSS2」、「AOSS」、「らくらく無線スタート」などのプッシュボタンがあることを確認してください。

### 【注意事項】

- ご使用の無線LANルータ、通信環境によってはご利用いただけない場合があります。
- 周波数帯が同じ機器（電子レンジ、WDCTコードレス電話、Bluetooth機器、他の無線LANルータなど）により、接続が不安定になる場合があります。
- 無線LANルータのSSIDに日本語は、使用できません。

## ■無線LAN表示について

無線LAN表示の表示状態により、リモコンの接続状態を把握することができます。



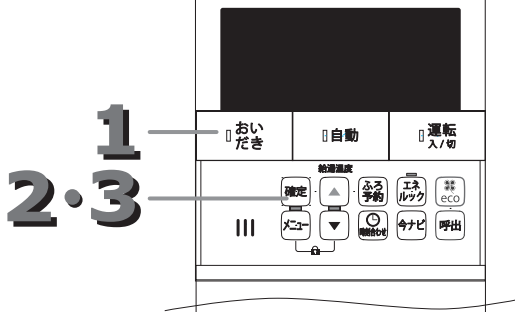
無線LAN表示	接続状態
非表示	無線LAN機能未設定
1回点滅	ルータと未接続
2回点滅	サーバと未接続（ルータと接続済み）
連続点滅	ルータ接続トライ中
点灯	ルータ・サーバ接続済み

# リモコンと無線LANルータを接続する

◆台所リモコンで行います。

無線LANルータに台所リモコンを接続します。リモコンを無線LANルータと接続する前に必ず以下の内容を確認し、同意いただいたうえで実施してください。

## ■台所リモコン



## リモコンを無線LANルータと接続する際の注意事項

リモコンを無線LANルータに接続すると、機器の稼働状況や機器が計測したエネルギーデータなどをサーバへ自動的に送信します。これらの情報はサービスの提供、給湯機器の運転状況の見守りや、商品、サービスの開発・改良などの目的で使用されます。送信されたデータはパロマアプリ利用規約に準じて、適切に保管、利用すると共に、サービス用途に応じて、請負先や他事業者へ提供する可能性もあります。スマートフォンアプリの「パロマアプリ利用規約」は必ず最新版を確認してください。

メニュー番号

70

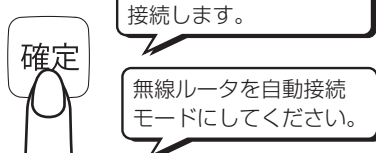
### <自動で接続する場合>

自動での接続を推奨します。

#### 1 運転ランプの消灯を確認し、 おいたきスイッチを長押し する(2秒以上)



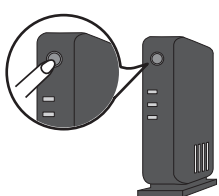
#### 2 メニュー番号「70」が選択 されていることを確認し、 確定スイッチを押す



#### 3 無線LANルータの自動接続設定用のプッシュ ボタンを長押しする

無線LANルータに自動設定用のプッシュボタン\*があるか確認してください。

- \* プッシュボタンには以下のような名称があります。
  - ・WPS
  - ・AOSS2またはAOSS
  - ・らくらく無線スタート



\*イラストは一例です。

\*プッシュボタンを長押しする時間や自動設定の開始を確認する方法は無線LANルータによって異なります。詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。

#### 確定スイッチを押す

メニュー番号選択画面に戻ります。



#### <接続成功時>

接続に成功しました。



#### <接続失敗時>

接続に失敗しました。



- 設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。

- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

接続に失敗し「BAD」と表示された場合は、再度接続設定を行っていただき、それでも失敗する場合は82・83ページの「接続に失敗したら」を確認してください。

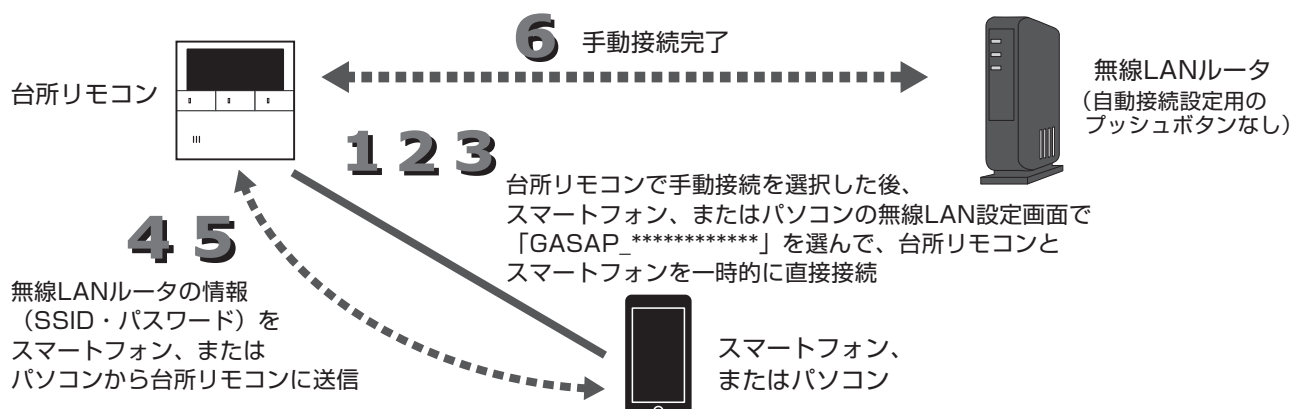
## &lt;手動で接続する場合&gt;

以下の場合に実施してください。

- 無線LANルータに自動接続設定用のプッシュボタンがない場合
- 自動接続で接続失敗になってしまう場合

### 【概要】

スマートフォンまたはパソコンを利用して、無線LANルータのネットワーク名（SSID）、パスワード（暗号化キー）を台所リモコンに送信し、台所リモコンに無線LANルータの情報を記憶させることで、自動接続設定用のプッシュボタンがない無線LANルータでも台所リモコンと無線LAN接続することが可能です。

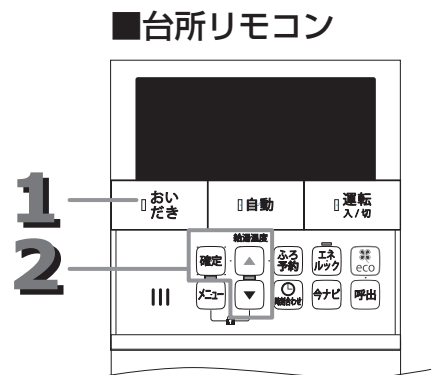


※手動接続にはスマートフォンまたはパソコンが必要です。お客様にて  
ご準備をお願いします。

- ※スムーズに接続を行うためにスマートフォンまたはパソコンから台所  
リモコンに送信する無線LANルータの2.4GHz用のネットワーク名  
(SSID)、パスワード（暗号化キー）をあらかじめ確認してください。
- ※ご使用の無線LANルータ・スマートフォンまたはパソコン・通信環境に  
よっては接続できない場合があります。

### 【操作手順】

以降の操作で無線LANルータと接続することができます。



### 1 運転ランプの消灯を確認し、 おいだきスイッチを長押し する（2秒以上）



### 2 給湯温度選択スイッチ を押し、メニュー番号 「71」を選択する 確定スイッチを押す



※ここからの手順 3 以降は、セキュリティのために約15分経過すると  
「BAD」と表示され、手動接続モードから自動的にタイムアウトします。  
タイムアウトしてしまった場合は再度手順 1 から行ってください。

# リモコンと無線LANルータを接続する

◆台所リモコンで行います。

- 3** 2の手動接続を決定した後、約15分間スマートフォンまたはパソコンの無線LAN設定画面に台所リモコンのネットワーク名（SSID）GASAP\_\*\*\*\*\*が以下のように表示されます。\*\*\*は台所リモコン毎に固有の英数字になっています。

※スマートフォンまたはパソコンの無線LAN設定がOFFに設定されている場合は表示されません。ONにしてください。



**GASAP\_\*\*\*\*\***を選択し、以下のパスワード（暗号化キー）を入力して、台所リモコンとスマートフォンを一時的に直接接続してください。

ネットワーク名（SSID）	GASAP_***** （***は台所リモコン毎に固有の英数字12桁）
パスワード（暗号化キー）	gas015091

※接続に時間がかかることがあります。接続できない場合は他のスマートフォンで試すと接続できる場合があります。  
※「インターネットに接続されていない」ことを通知するメッセージが表示されたり、！や×マークが表示されることがあります。この場合、接続を続ける選択肢を選んでください。

- 4** スマートフォンで下記のQRコードを読み込むか、OS標準のインターネットブラウザ\*で下記アドレスを入力してください。

<http://192.168.0.1>

※スマートフォンの場合：SafariやGoogle Chromeなど  
パソコンの場合：Microsoft Edgeなど



- 5** 以下の画面が表示されたら「ルータ検索」を押します。  
無線LANルータの【2.4GHz】用（「2.4GHz」や「g」と記載）のネットワーク名（SSID）、パスワード（暗号化キー）を入力し、設定ボタンを押してください。これにより台所リモコンに無線LANルータのネットワーク名（SSID）、パスワード（暗号化キー）を台所リモコンに送信、設定することができます。

※接続に時間がかかることがあります。

※接続できない場合は手順**3**で台所リモコンとスマートフォンまたはパソコンを直接接続できていることを確認してください。

※2.4GHz用（「2.4GHz」や「g」と記載）のSSIDのみに対応しており、5GHz用（「5GHz」や「a」と記載）のSSIDでは接続できません。

## 6

### 問題なく、無線LAN手動接続設定が完了すると 右の画面が表示されます。

※手順 2 以降、15分以上時間がかかりタイムアウトしてしまった場合は再度手順 1 から行ってください。

#### 確定スイッチを押す

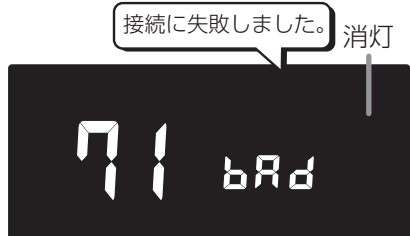
メニュー番号選択画面に戻ります。



<接続成功時>



<接続失敗時>



●設定途中でメニュー表示スイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。

●運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

接続に失敗し「BAD」と表示された場合は、再度接続設定を行っていただき、それでも失敗する場合は82・83ページの「接続に失敗したら」を確認してください。

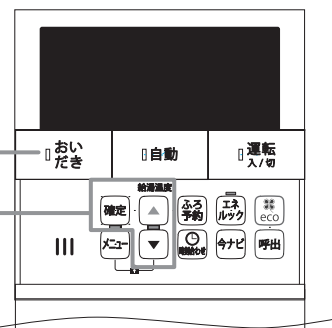
# スマートフォンと接続する

◆台所リモコンで行います。

台所リモコンをスマートフォンと接続します。

## ■台所リモコン

3・6  
2



メニュー番号  
72

1



## スマートフォンに専用アプリ「あったかホッと」をインストールする

アプリのダウンロードサービスからスマートフォンに専用アプリ「あったかホッと」をインストールする

iPhoneの場合



- ①[App Store]を開く
- ②[あったかホッと]を検索する
- ③画面に従ってインストールする



Androidの場合



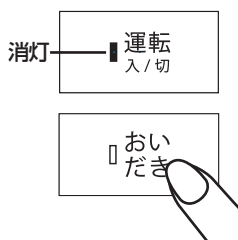
- ①[Google Play]を開く
- ②[あったかホッと]を検索する
- ③画面に従ってインストールする



2



運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する(2秒以上)

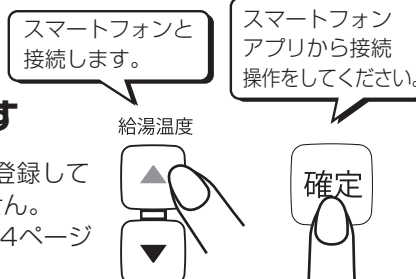


70

3



給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「72」を選択する



4



スマートフォンと無線LANルータの接続を  
確認する

※台所リモコンを接続した無線LANルータと同じ無線  
LANルータにスマートフォンを接続してください。



## 5

### スマートフォンで専用アプリを立ち上げ、 アプリの説明に従って操作し、「接続開始」 ボタンを押す

「接続開始」ボタンを押すと、リモコンの表示画面に「NO」と表示されます。

## 6

### 給湯温度選択スイッチを押し、 「YES」を選択する

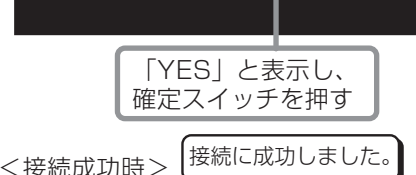


#### 確定スイッチを押す

- 接続が成功すると「PASS」と表示されます。
- 確定スイッチを押さずに、そのまま約3分間放置したり、「NO」を選択すると「BAD」と表示されます。

#### 確定スイッチを押す

メニュー番号選択画面に戻ります。



- 設定途中でメニュー選択スイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

- 接続に失敗し「BAD」と表示された場合は、再度接続設定を行っていただき、それでも失敗する場合は82・83ページの「接続に失敗したら」を確認してください。

- 外出先から操作をする場合は、リモコンの宅外からの操作設定を行ってください。☞ 70ページ

## 知っておいてね

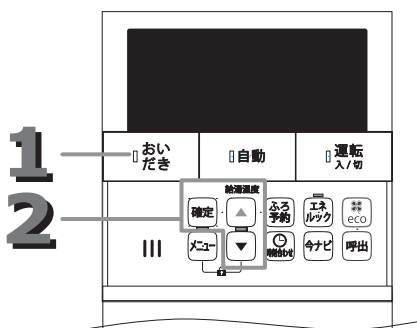
リモコンとスマートフォンの接続は、10台まで登録可能です。

# スマートフォンの接続台数を確認する

◆台所リモコンで行います。

台所リモコンとスマートフォンの接続は10台まで登録可能です。

## ■台所リモコン



メニュー番号  
73

- 1** 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



70

- 2** 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「73」を  
選択する

確定スイッチを押す



73 03

現在の接続台数を表示します。

- 設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転Sイッチを押すと待機画面に戻ります。

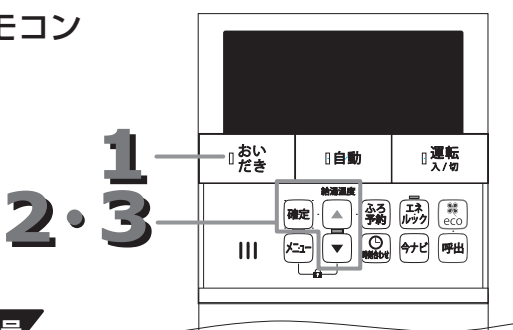
簡単操作で確認する方法もあります。☞ 81ページ

# 宅外からの操作を許可する

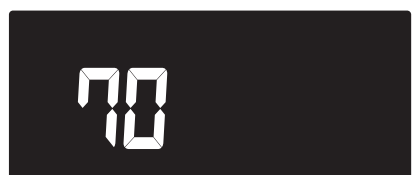
◆台所リモコンで行います。

外出先（無線LANルータの圏外）からアプリで操作を行うにはこの設定が必要です。

## ■台所リモコン



**1** 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



**2** 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「74」を  
選択する  
確定スイッチを押す



**3** 給湯温度選択スイッチを押し、  
設定内容を選択する

- On** 操作を許可します。
- OFF** 操作を禁止します。

初期設定は「**OFF**」です。

**確定スイッチを押す**

※「BAD」が表示された場合は、下記を確認し、再度操作を行ってください。

- ・リモコンが無線LANルータに接続されていること。  
(台所リモコン画面に無線LAN表示 が点灯していること。)
- ・無線LANルータが常時接続のインターネット環境に接続されていること。

それでも失敗する場合は、しばらく時間をおいてから再度操作してください。

**確定スイッチを押す**

メニュー番号選択画面に戻ります。



●設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。

●運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

## 知っておいてね

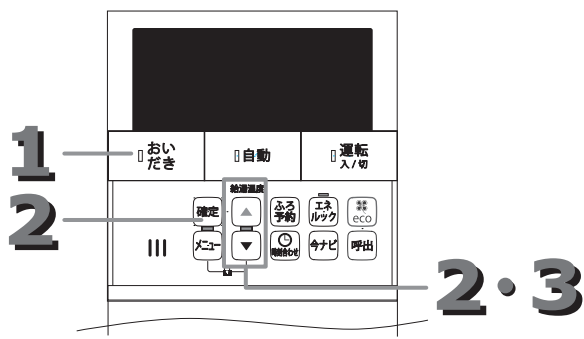
アプリがしばらく使用されなかった場合、「宅外からの操作」が自動で「OFF」になることがあります。

# ネットワーク情報を表示する

◆台所リモコンで行います。

接続に失敗したときやお問い合わせのときなどに必要な設定情報を確認できます。

## ■台所リモコン



- 1** 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



70

- 2** 給湯温度選択スイッチを押し、  
下記のメニュー番号を選択する  
確定スイッチを押す



75

- 3** 給湯温度選択スイッチを押し、  
表示を切り替える



メニュー番号	内容	表示
75 IPアドレスを表示します。	台所リモコンが無線LANルータから割り振られた「IPアドレス」	 ↓ 000.000.000.000
76 MACアドレスを表示します。	台所リモコンの「MACアドレス」	 ↓ 00:00:00:00:00:00
77 通信モジュールのバージョンを表示します。	無線LAN通信モジュールのバージョン	 ↓ 0000.0000

- 設定途中でメニューイースイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

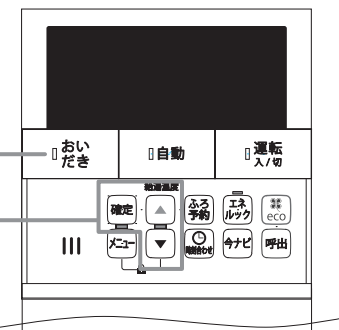
# 無線LANルータ設定を初期化する

◆台所リモコンで行います。

無線LAN接続の設定を初期化します。新しい無線LANルータと接続する場合や、引っ越しなどにより利用者が変わった場合は、初期化してから無線LANと接続してください。初期化を行うとスマートフォンとの接続なども初期化されます。

## ■台所リモコン

1  
2・3



メニュー番号  
78

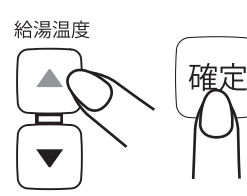
1 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



2 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「78」を  
選択する  
確認スイッチを押す



3 給湯温度選択スイッチを押し、  
「YES」を選択する  
確認スイッチを押す



- 設定途中でメニュー・スイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

# 無線LANルータ設定を初期化する

## 初期化される項目

メニュー番号	項目名	初期設定 (工場出荷時の設定)	メニュー番号	項目名	初期設定 (工場出荷時の設定)
70	無線LANルータとの接続（自動）	(未接続)	77	無線LAN通信モジュールのバージョン	——
71	無線LANルータとの接続（手動）	(未接続)	78	無線LANルータ設定の初期化	——
72	スマートフォンと接続	(未接続)	79	スマートフォンとの接続全解除	—— (※1)
73	スマートフォンの接続台数	0台 (※1)	80	通信機能のリセット	——
74	宅外からの操作	OFF	81	ネットワークから時刻を同期	ON
75	無線LANルータから割り振られたIPアドレス	(未接続)	82	ネットワークから時刻を更新	——
76	台所リモコンのMACアドレス	(台所リモコンのMACアドレス)	83	無線LAN機能	ON
			87	ECHONET Lite機能	OFF

※1 台所リモコンと接続済みのスマートフォンとの接続も解除します。スマートフォンアプリを利用する場合は、再度台所リモコンとスマートフォンを接続してください。

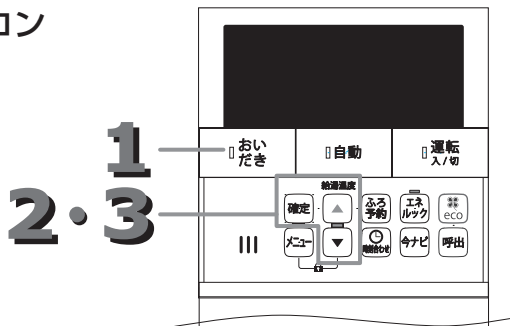
※初期化した設定は元に戻せません。もう一度接続したい場合は、再度「リモコンと無線LANルータを接続する」を行ってください。☞63ページ

# スマートフォンとの接続を全解除する

◆台所リモコンで行います。

台所リモコンに接続されているスマートフォンすべての接続を解除します。  
個別の接続解除はスマートフォンから行ってください。

## ■台所リモコン



**1** 運転ランプの消灯を確認し、  
おひだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



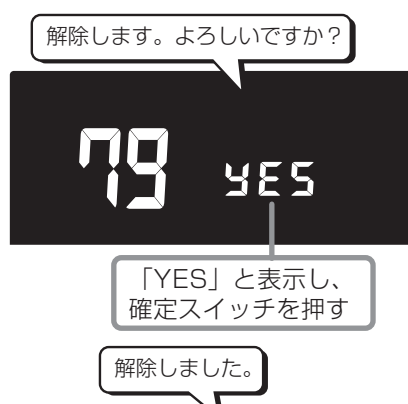
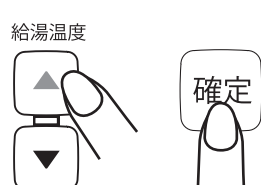
**2** 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「79」を選択する

確定スイッチを押す



**3** 給湯温度選択スイッチを押し、  
「YES」を選択する

確定スイッチを押す



- 設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転Sイッチを押すと待機画面に戻ります。

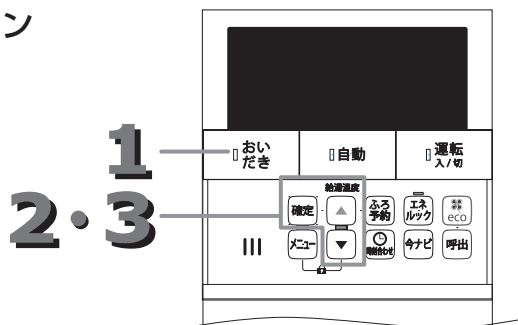
簡単操作で確認する方法もあります。☞ 81ページ

# 通信機能をリセットする

◆台所リモコンで行います。

待機画面に無線LAN表示  が点灯しているにも関わらず通信ができない場合や、考えられる処置 (82・83ページ) をしてみても通信ができない場合、下記の手順で通信機能をリセットしてください。

## ■台所リモコン



メニュー番号  
80

- 1 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する (2秒以上)**



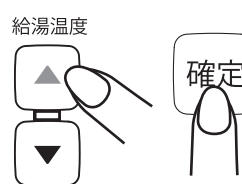
70

- 2 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「80」を  
選択する  
確定スイッチを押す**



80 no

- 3 給湯温度選択スイッチを押し、  
「YES」を選択する  
確定スイッチを押す**



80 YES

「YES」と表示し、  
確定スイッチを押す

80 CL

- 設定途中でメニューイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

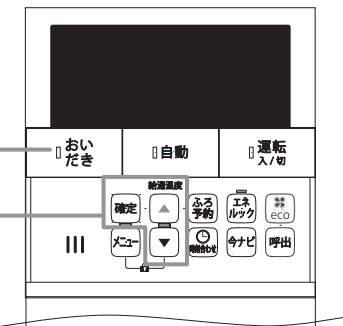
# ネットワークから時計を同期する

◆台所リモコンで行います。

1日1回、インターネットから台所リモコンの日時設定を自動補正し、正確な日付と時刻を取得できます。

## ■台所リモコン

1  
2・3



メニュー番号  
81

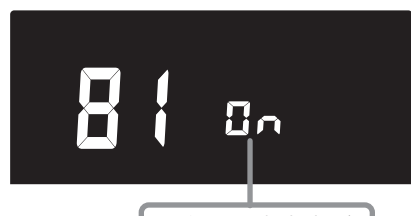
1 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



70

2 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「81」を選択する

確定スイッチを押す



3 給湯温度選択スイッチを押し、  
設定内容を選択する

8n : インターネットと同期します。

OFF : インターネットと同期しません。

初期設定は「8n」です。



81 OFF

確定スイッチを押す



- 設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

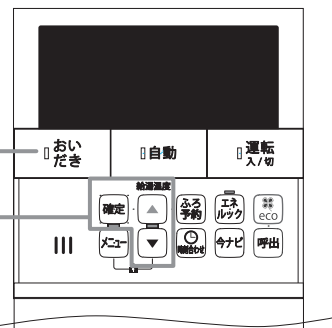
# ネットワークから時計を更新する

◆台所リモコンで行います。

手動でインターネットから現在の日付と時刻を取得できます。

## ■台所リモコン

1  
2・3



メニュー番号  
82

1 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



70

2 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「82」を選択する

確認スイッチを押す



82 no

3 給湯温度選択スイッチを押し、  
「YES」を選択する

確認スイッチを押す



<設定成功時>

82 ☺ PR55

- ※「BAD」が表示された場合は、下記を確認し、再度操作を行ってください。
- ・リモコンが無線LANルータに接続されていること。  
(台所リモコン画面に無線LAN表示 が点灯していること。)
- ・無線LANルータが常時接続のインターネット環境に接続されていること。  
それでも失敗する場合は、しばらく時間をおいてから再度操作してください。

<設定失敗時>

82 bRd

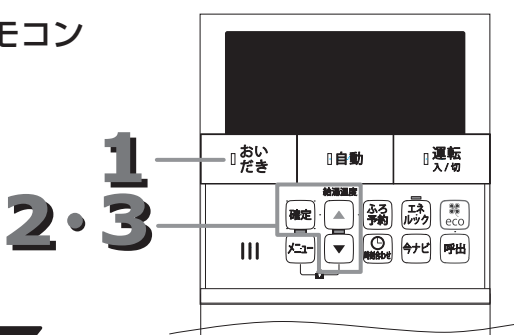
- 設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

# 無線LAN機能をOFFにする

◆台所リモコンで行います。

無線LAN機能のON / OFFを変更できます。

## ■台所リモコン



## 知っておいてね

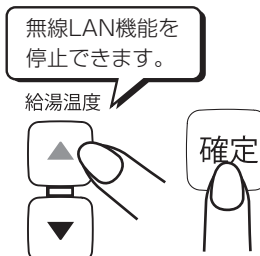
設定をOFFにした場合、無線LANに関する設定が  
できなくなります。

- 1** 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する（2秒以上）



70

- 2** 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「83」を選択する  
  
確定スイッチを押す



83 8n

現在の設定内容が  
表示されます。

- 3** 給湯温度選択スイッチを押し、  
設定内容を選択する

On : 無線LAN機能をONにします。

Off : 無線LAN機能をOFFにします。

初期設定は「On」です。

確定スイッチを押す



停止します。よろしいですか？

83 OFF

<設定成功時> 設定しました。

83 PR55

<設定失敗時> 失敗しました。

83 bRd

確定スイッチを押す

メニュー番号選択画面に戻ります。

※設定をOFFにした場合、選択できるメニュー番号は  
「83」のみです。

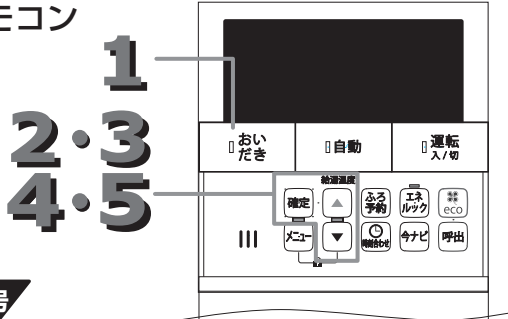


- 設定途中でメニューSイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

# 年月日を設定する

◆台所リモコンで行います。

## ■台所リモコン



**1** 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する(2秒以上)



70

**2** 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「84」を選択する

確定スイッチを押す



84 20 18

「西暦」と「月・日」が交互に  
点滅します。  
確定スイッチを押すと「西暦」の  
点滅に切り替わります。

**3** 給湯温度選択スイッチを押し、  
西暦を選択する

確定スイッチを押す

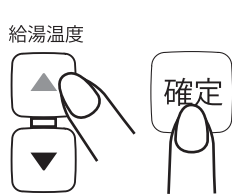


84 20 19

点滅  
確定スイッチを押すと  
「月」に切り替わります。

**4** 給湯温度選択スイッチを押し、  
月を選択する

確定スイッチを押す

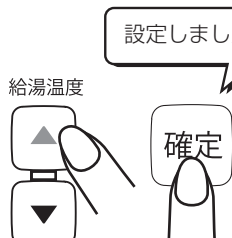


84 3

点滅  
確定スイッチを押すと  
「日」に切り替わります。

**5** 給湯温度選択スイッチを押し、  
日を選択する

確定スイッチを押す



84 20

点滅  
確定スイッチを押すと点灯に切り  
替わり確認します。

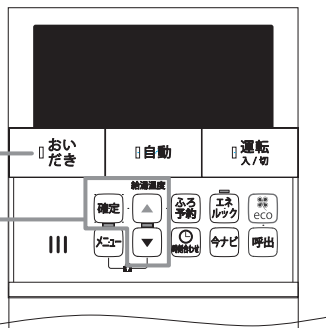
# ECHONET Lite機能をONにする

◆台所リモコンで行います。

ECHONET Lite機能のON / OFFを変更できます。

## ■台所リモコン

1  
2・3



メニュー番号  
87

## 知っておいてね

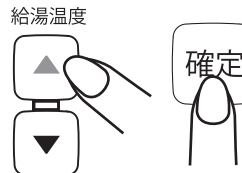
本メニュー87は、メニュー83の設定をOFFにした場合、ECHONET Lite機能の設定はできません。設定値は記憶されている為、メニュー83の設定をONにした場合、直前の設定値にて表示されます。

1 運転ランプの消灯を確認し、  
おいだきスイッチを長押し  
する(2秒以上)



70

2 給湯温度選択スイッチを押し、  
メニュー番号「87」を選択する  
確定スイッチを押す



87 OFF

現在の設定内容が  
表示されます。

3 給湯温度選択スイッチを押し、  
設定内容を選択する

On : ECHONET Lite機能をONにします。  
Off : ECHONET Lite機能をOFFにします。

初期設定は「Off」です。

確定スイッチを押す



87 On

<設定成功時> 設定しました。

87 PR55

確定スイッチを押す

メニュー番号選択画面に戻ります。



<設定失敗時> 失敗しました。

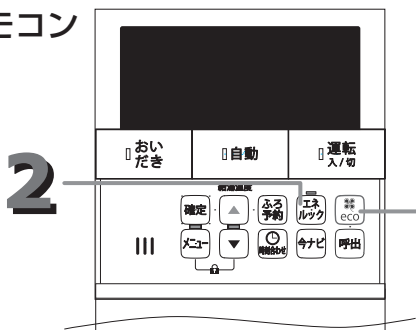
87 b8d

- 設定途中でメニュースイッチを押すと1つ前の操作画面に戻ります。
- 運転スイッチを押すと待機画面に戻ります。

# 簡単操作（接続台数確認・接続解除）

◆台所リモコンで行います。

## ■台所リモコン

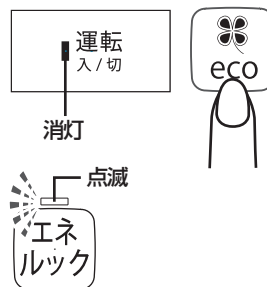


「スマートフォンの接続台数を確認する（69ページ）」や  
「スマートフォンとの接続を全解除する（74ページ）」を  
簡単な操作で行うこともできます。

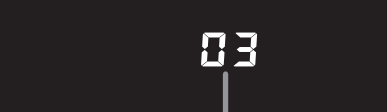
## 1 運転ランプの消灯を確認し、 エコモードスイッチを長押しする (3秒以上)

運転ランプが消灯していない場合は、  
運転スイッチを押し、運転を「切」に  
してください。

エコモードスイッチを押している間、  
スマートフォンの接続台数を表示します。

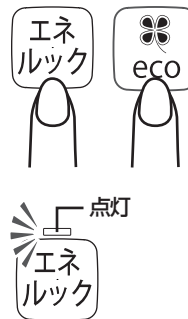


スマートフォンの接続台数を  
表示します。



現在のスマートフォンの  
接続台数を表示します。

## 2 エコモードスイッチを押したまま エネルックスイッチを押す



解除しました。



スマートフォンとの  
接続を解除します。

# 接続に失敗したら・不安定なとき

確認事項	対処方法
無線LANルータを確認する	無線LANルータ、モデム、ONU、スイッチングハブなどのネットワーク機器の電源がすべて入っていることを確認してください。
	「常時接続のインターネット環境」に接続された、家庭用の無線LANルータであることを確認してください。 ※モバイルルータやテザリング機能での使用はできません。 ※無線LANルータが省エネモード（ECOモードやおまかせ節電機能）に設定され、常時接続のインターネット環境でない場合、サービスの一部がご利用いただけない場合があります。
	無線LANルータがIEEE802.11bまたはg、n（nは2.4GHz帯のみ）に対応していることを確認してください。リモコンと無線LANルータの間の通信は5GHz帯には非対応です。2.4GHz帯で接続してください。 ※ <b>b</b> <b>g</b> <b>n</b> などと表記されている場合もあります。 ※無線LANルータの本体（側面や底面）に貼り付けされているシールやパッケージの表示で確認できます。詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
無線LANルータの電波状況を確認する	無線LANルータが台所リモコンと離れすぎていないか、無線LANルータの電波が弱かったり、遮へい物によって電波が遮断されていないか確認してください。 下記のポイントを参考にして、無線LANルーターの設置場所を変更してください。 <ul style="list-style-type: none"><li>床から1m~2mの高さ、または天井に設置する</li><li>無線LANルータとリモコン同士が見通せる位置に設置する</li><li>水槽や花びん、土壁など湿気を含むものの近くは避ける（電波が水分に吸収されるため）</li><li>電子レンジなどの家電の近くは避ける</li><li>棚の中など見えない場所は避ける</li><li>無線LANルータにアンテナが正しく取り付けられているか確認する、アンテナの角度を調節する、本体の向きを変えてみる</li></ul> 無線LANルータの電波が弱くリモコンに届かない場合は、電波強度の強い無線LANルータや市販の無線LAN中継機などもご活用ください。
無線LANルータの設定を確認する	無線LANルータのセキュリティーがWPA2-PSK（AES）対応していることを確認してください。 ※アクセス認証方法や通信の暗号化方法の技術的レベルの低いWEP（64/128bit）方式のルータや暗号化されていないルータには接続できません。 WPA2-PSK（TKIP）、WPA-PSK（AES）、WPA-PSK（TKIP）方式でも接続できますが、より技術的レベルの高いWPA2-PSK（AES）方式での接続を推奨します。詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
	DHCPサーバ機能の停止、プライバシーセパレーターの使用、MACアドレス制限の使用、SSIDステルス機能の使用をされていると接続できません。無線LANルータの説明書を確認して、設定を変更してください。 ※MACアドレスを確認する方法は71ページを確認してください。詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
	無線LANルータの「ルータ機能」の有無の設定が正しいか確認してください。複数ルーターを経由してインターネットに接続されている場合、アプリからの操作がうまく行えないことやECHONET Lite機能が動作しない場合があります。※詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
	無線LANルータのファームウェアは最新ですか。最新バージョンへアップデートすることで不具合が解消される可能性があります。※詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
	近隣住宅の無線機器などの影響により、特定の無線チャンネルでの通信が不安定になる場合があります。無線LANルータの無線チャンネル設定を変更することで、電波干渉を避けることができます。 ※詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
	WPSを無効に設定している場合は、自動接続はできません。WPSを有効にするか、手動接続（64ページ）で接続してください。詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。

# 接続に失敗したら・不安定なとき

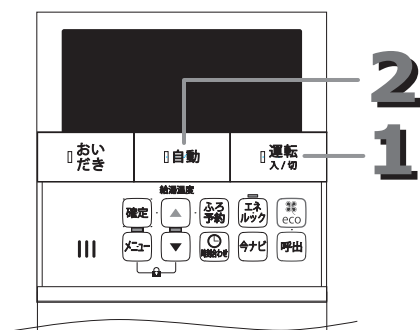
確認事項	対処方法
「手動で接続する場合」 (64ページ) で入力した無線LANルータのネットワーク名 (SSID) とパスワード (暗号化キー) が間違っていないか確認する	ネットワーク名 (SSID) とパスワード (暗号化キー) が間違っていないか確認してください。間違っていた場合は、正しいネットワーク名 (SSID) とパスワード (暗号化キー) を入力してください。SSIDは無線LANルータの背面や底面に記載されている場合が多く、SSIDが複数記載がある場合は、【2.4GHz】（「2.4GHz」や「g」と記載）用のIEEE802.11bまたはg、n（nは2.4GHz帯のみ）のSSIDを入力してください。5GHz用（「5GHz」や「a」と記載）のSSIDでは接続できません。SSIDの確認方法の詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。
IPアドレスを確認する	本リモコンに割り当てられたIPアドレスを確認してください。（71ページ）無線LAN表示に異常がなく、IPアドレスが「000.000.000.000」または「169.254.xxx.xxx」（リンクローカル）となっている場合、IPアドレスが正常に割り振られていません。無線LANルータを再起動してください。 本リモコンのIPアドレスはDHCPサーバからの自動取得のみ対応しています。静的IPアドレスを手動設定することはできません。無線LANルーターのDHCPサーバ機能は有効に設定してください。 ※MACアドレスを確認する方法は71ページを確認してください。詳細は無線LANルータの説明書を確認してください。

# 機器移設・浴槽買い替え時の再設定

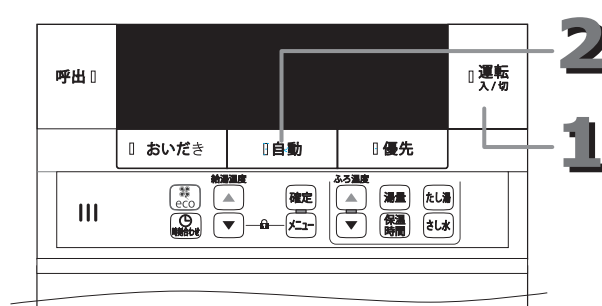
◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。  
ここでは浴室リモコンでご説明します。

増改築などで浴槽を買い替えた場合や、機器の設置場所を移動した場合は、新しい設置状態を機器に記憶させる必要があります。設定した湯量にならない原因となりますので、必ず再設定してください。

## ■台所リモコン

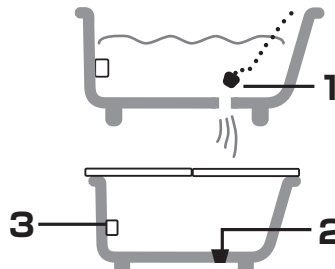


## ■浴室リモコン



## 運転前の準備

1. 浴槽の残り湯をすべて排出する
2. 浴槽の排水栓を閉める
3. 浴槽のバスアダプターにフィルターが正しくついていることを確認する

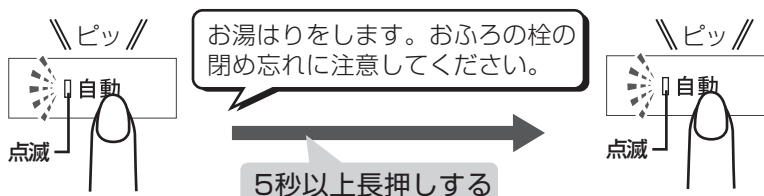


## 1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



## 2 自動スイッチを長押しする (5秒以上)

- 5秒以上長押ししないと通常の自動運転になります。  
ピット音がするまで5秒以上しっかり押してください。  
※操作確認音を消音に設定していると音が鳴りませんので、5秒後の報知音が鳴りません。音量のある状態で設定してください。



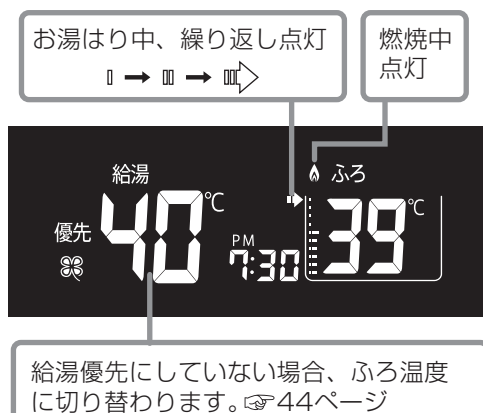
- 自動運転と同じ動きを開始します。  
お湯はり後、保温を開始します。☞18ページ

<フルオートタイプの場合>

通常のお湯はりより時間がかかりますが、異常ではありません。

<オートタイプの場合>

保温を開始した際に約5リットルの水が浴槽に流れ込むことがあります、機器が新しい設置状態を記憶するための動作ですので異常ではありません。



# 音声一覧

各スイッチを押したときに出る音声は下記の通りです。操作の一例、音声の一例を記載しています。  
 ※（ ）内は同時に出来る音やメロディを表します。操作確認音は除きます。

操作するスイッチや条件など			リモコンの音声
運転 「入」「切」	運転スイッチを 「入」にする	給湯温度が60℃未満の場合	（♪メロディ♪）
		給湯温度が60℃の場合	（♪メロディ♪）熱いお湯が出ます。
		給湯温度が変わる場合	給湯温度を□□℃に変更しました。
	運転スイッチを「切」にする		（♪メロディ♪）
現在時刻設定	メニュー番号03を選択する 時刻合わせスイッチを押す		時刻を設定できます。
給湯温度調整	給湯温度選択 スイッチを押す	給湯温度が60℃の場合	給湯温度を□□℃に変更しました。 熱いお湯が出ます。
		優先権のないリモコンで調節する	（ピピピ）操作できません。
エコモード	エコモードスイッチを押す		エコモード□を設定しました。/エコモードを解除しました。
お湯はり	自動スイッチを 押す	下記の条件にあてはまる場合 （●給湯優先にしていない場合 ●給湯温度とふろ温度が違う	お湯はりをします。 おふろの栓の閉め忘れに注意してください。
			お湯はりをします。 おふろの栓の閉め忘れに注意してください。 給湯温度を□□℃に変更しました。
	お湯はり完了前		（ピピピ）まもなくおふろが沸きます。
	お湯はり完了時		（♪メロディ♪）おふろが沸きました。
おふろの 温度設定	台所リモコン：メニュー番号10を選択する		おふろの温度を変更できます。
	浴室リモコン：ふろ温度選択スイッチを押す 台所リモコン：メニュー番号10を選択して給湯温度選択 スイッチを押す		おふろの温度を□□℃に変更しました。
おふろの 湯量設定	台所リモコン：メニュー番号11を選択する 浴室リモコン：湯量スイッチを押す		おふろの湯量を変更できます。
	浴室リモコン：湯量スイッチを押した後、ふろ温度選択 スイッチを押す 台所リモコン：メニュー番号11を選択して給湯温度選択 スイッチを押す		おふろの湯量を変更しました。
おふろの 保温時間 設定	台所リモコン：メニュー番号12を選択する 浴室リモコン：保温時間スイッチを押す		おふろの保温時間を変更できます。
	浴室リモコン：保温時間スイッチを押した後、ふろ温度 選択スイッチを押す 台所リモコン：メニュー番号12を選択して給湯温度選択 スイッチを押す		おふろの保温時間を変更しました。
予約運転	ふろ予約スイッチ を長押しする	現在時刻未設定	予約時刻を設定できます。 （ピピピ）現在時刻を設定してからおふろの予約を してください。
			予約時刻を設定しました。
	ふろ予約スイッチ を押す	現在時刻・予約時刻未設定	（ピピピ）現在時刻を設定してください。
		予約時刻未設定	（ピピピ）時刻を設定してください。
		予約解除時	（ピー）予約を解除しました。
	お湯はり完了時		（♪メロディ♪）おふろが沸きました。

操作するスイッチや条件など		リモコンの音声
おいだき	おいだきスイッチを押す	おいだきをします。
	台所リモコンで操作した場合のおいだき完了時	(♪メロディ♪) おふろが沸きました。
たし湯	たし湯スイッチを押す	お湯をたします。 下記の条件にあてはまる場合 (●給湯優先にしていない場合 (●給湯温度とふろ温度が違う
さし水	さし水スイッチを押す	水をたします。
チャイルドロック	ニュースイッチを押しながら、 給湯温度選択スイッチのマスイッチを押す	チャイルドロックを設定しました。 /チャイルドロックを解除しました。
	【チャイルドロック設定中】 操作できないスイッチを押した場合	(ピピピ) チャイルドロックされています。
エネルギー	エネルギー スイッチを押す	現在時刻未設定 (ピピピ) 現在時刻を設定してください。
	今日のガス料金を選択	ガスの使用料金を表示します。
	昨日のガス料金を選択	
	ガス料金の目標を選択	ガスの目標値を表示します。
	今日のガス使用量を選択	ガスの使用量を表示します。
	昨日のガス使用量を選択	
	ガス使用量の目標を選択	ガスの目標値を表示します。
	今日のお湯（水道）料金を選択	お湯の使用料金を表示します。
	昨日のお湯（水道）料金を選択	
	お湯（水道）料金の目標を選択	お湯の目標値を表示します。
	今日のお湯（水道）使用量を選択	お湯の使用量を表示します。
	昨日のお湯（水道）使用量を選択	
	お湯（水道）使用量の目標を選択	お湯の目標値を表示します。
	今日のCO <sub>2</sub> 排出量を選択	CO <sub>2</sub> 排出量を表示します。
	昨日のCO <sub>2</sub> 排出量を選択	
	CO <sub>2</sub> 排出量の目標を選択	CO <sub>2</sub> 排出量の目標値を表示します。
配管クリーン機能	【お知らせ設定にしている場合】 配管クリーン機能作動時	おふろの配管クリーン運転を開始します。
水抜き運転	さし水スイッチとたし湯スイッチを同時に5秒間押す	機器の水抜き運転をします。
	水抜き完了時	(♪メロディ♪)
エラーコード表示		(ピピピ) エラーコードを表示しています。 取扱説明書をご確認ください。

# 音声一覧

お使いの給湯機器とリモコンの組み合わせにより、一部の音声が異なります。

操作するスイッチや条件など		リモコンの音声①	リモコンの音声②
呼出	浴室リモコンの呼出スイッチを押す	(♪メロディ♪)	(♪メロディ♪) お風呂で呼んでいます。
お湯はり	自動スイッチを押す	お湯はりをします。 おふろの栓の閉め忘れに注意してください。	□□℃でお湯はりをします。 おふろの栓の閉め忘れに注意してください。
おふろの湯量設定	浴室リモコン：湯量スイッチを押した後、 ふろ温度選択スイッチ を押す 台所リモコン：メニュー番号11を選択 して給湯温度選択スイ ッチを押す	おふろの湯量を変更しました。	おふろの湯量を□□□リットルに 変更しました。
おふろの保温時間変更	浴室リモコン：保温時間スイッチを押した後、ふろ温度選択スイ ッチを押す 台所リモコン：メニュー番号12を選択 して給湯温度選択スイ ッチを押す	おふろの保温時間を変更しました。	おふろの保温時間を□時間に変更 しました。
予約運転	ふろ予約スイッチを押す	予約時刻を設定しました。	予約時刻を設定しました。 おふろの栓を確かめてください。
たし湯	たし湯スイッチを押す	お湯をたします。	□□リットルのお湯をたします。
さし水	さし水スイッチを押す	水をたします。	□□リットルの水をたします。
給湯温度設定	給湯温度が変化したとき	給湯温度を□□℃に変更しました。	操作したリモコン：給湯温度を□□℃ に変更しました。 操作していないリモコン：給湯温度が□□℃ に変更されました。
おふろの温度設定	台所リモコン：メニュー番号10を選択 して給湯温度選択スイ ッチを押す	おふろの温度を□□℃に変更しま した。	台所リモコン：おふろの温度を □□℃に変更しま した。 浴室リモコン：おふろの温度が □□℃に変更され ました。
エラーコード表示	エラーコード「32」表示	(ピピピ) エラーコードを表示 しています。 取扱説明書をご確認ください。	(ピピピ) エラーコードを表示 しています。 お風呂の栓をご確認ください。 取扱説明書をご確認ください。
	エラーコード「632」表示	(ピピピ) エラーコードを表示 しています。 取扱説明書をご確認ください。	(ピピピ) エラーコードを表示 しています。 バスアダプターのフィルターを 掃除してください。 取扱説明書をご確認ください。

# 初期設定一覧

各種設定の工場出荷時の値は下記の通りです。

## ■メニュー番号「28」

「1：エネルックデータ初期化」で初期化される項目  
※台所リモコンでのみ初期化可能です。

参照ページ	項目名	初期設定 (工場出荷時の設定)
55	目標値自動設定	ON
56	目標値設定（ガス）	700円/日
56	目標値設定（水道）	200円/日
57	単価設定（ガス）	100円/m <sup>3</sup>
58	単価設定（水道）	200円/m <sup>3</sup>
59	CO <sub>2</sub> 排出係数（ガス）	<都市ガス> 2.23kg/m <sup>3</sup> <LPガス> 5.98kg/m <sup>3</sup>
59	CO <sub>2</sub> 排出係数（水道）	0.36kg/m <sup>3</sup>
60	エコ評価対象設定	1 （ガス・お湯 すべてに対しての 評価を表示する）

☆：停電や電源プラグが抜けたときは、電気が通っていない間の時間が遅れます。

★1：停電や電源プラグが抜けたときは、初期設定に戻ります。

★2：リモコンごとに初期化

★3：初期設定がお使いの給湯機器によって異なります。  
給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

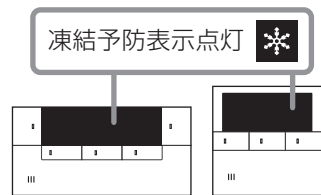
## ■メニュー番号「28」

「2：設定データ初期化」で初期化される項目

参照ページ	項目名	初期設定 (工場出荷時の設定)
8	現在時刻	☆ 未設定
11	給湯温度	お使いの給湯機器によって異なります。★3
15	エコモード	切
19	ふろ温度	お使いの給湯機器によって異なります。★3
21	ふろ湯量	180リットル
23	保温時間	4時間
25	予約時刻	未設定
30	たし湯量	20リットル
31	さし水量	10リットル
32	チャイルドロック ★1	OFF
33	省電力モード ★2	1 (時刻表示なし)
35	配管クリーン	お使いの給湯機器によって異なります。★3
37	通話音量	★2 2 (標準)
39	音声音量	★2 2 (標準)
39	操作音量	★2 2 (標準)
40	画面の明るさ	★2 2 (標準)
41	お湯はり完了のお知らせ	★2 2 (沸き上がり完了後と直前にお知らせ)
41	おいだき完了のお知らせ	台所リモコン：ON 浴室リモコン：OFF
42	故障時のお知らせ	ON
42	オートロック機能 ★2	OFF
43	給湯温度の上限	60°C
43	ふろ温度の上限	48°C
44	ふろ湯量の上限	500リットル
44	お湯はりの給湯優先	お使いの給湯機器によって異なります。★3
47	おいだき後の保温	OFF
47	保温中の自動たし湯 (フルオートタイプのみ)	ON
48	保温中の自動おいだき 間隔	2 (標準)
48	配管クリーン開始時の お知らせ	ON

# 凍結を防ぐには

給湯機器の凍結を防ぐために、外気温が下がると凍結予防ヒータが自動的に機器内を保温し、また、ポンプで浴槽の水を循環させて凍結を予防します。（詳しくは給湯機器の取扱説明書をご覧ください。）



## !! 注意

- 「水抜きによる方法」で給湯機器の凍結予防を行う場合、給湯機器の取扱説明書に記載してある動作と異なる場合があります。
- FC-236V/FC-236V-THG/FC-236Dリモコンを使用して機器の水抜きを行う場合、水抜き手順中のリモコンの操作は下記のようになります。

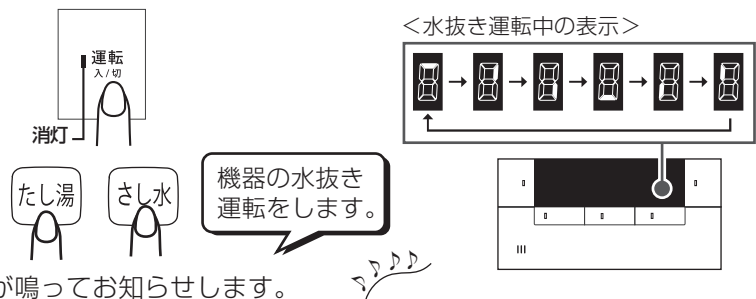
### リモコンを操作します

（ポンプを回転させ、おいたき配管内の水を抜きます。）

運転スイッチを「切」にします。

浴室リモコンの「さし水スイッチ」と「たし湯スイッチ」を同時に5秒間押します。（音声でお知らせし、リモコンの表示画面が動きはじめます。）

水抜き運転が完了すると（約5分後）メロディが鳴ってお知らせします。



# 点検とお手入れ

- 日常の点検・お手入れは必ず行ってください。
- 故障または破損したと思われる場合は使用を中止し、お買い上げの販売店または東邦ガス修理受付ダイヤルまでご連絡ください。
- お手入れの際には必ず給湯機器の電源プラグを抜き、ガス栓を閉め、機器が冷えてから行ってください。電源プラグを抜くとチャイルドロックが解除されます。また、現在時刻は電源プラグが抜けていた間の時刻が遅れます。再度設定してください。
- お手入れの際、指先などのけがには十分注意してください。

### 点検のポイント（ご使用のたびに）

- 運転中に異常音は聞こえませんか？
- 外観に変色などの異常はありませんか？

### お手入れのしかた（月に1回程度）

水気をかたくしほったやわらかい布に台所用中性洗剤を含ませて汚れを落とし、乾いた布で水気を十分ふき取る

## おねがい

- シンナー、ベンジンや酸性・アルカリ性洗剤は使わないでください。機器損傷の原因になります。印刷・塗装面には、みがき粉・たわしなど固いものは使わないでください。表面を傷つけます。
- 浴室リモコンは防水タイプですが、故意に水をかけないでください。台所リモコンは防水タイプではありません。
- リモコンは子供がいたずらしないように注意してください。

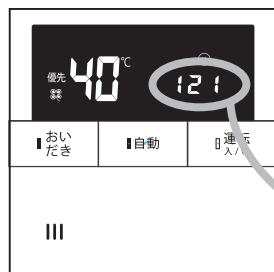
# 故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら、リモコンの表示部にエラーコードが表示されていないか確認します。

エラーコードはお使いの給湯機器によって異なります。  
エラーコードの詳細は給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

## ■台所リモコン

MC-E238V  
MC-E238V-THG  
MC-E238D



## ■浴室リモコン

FC-236V  
FC-236V-THG  
FC-236D



エラーコードは時刻が表示される部分に表示されます。

エラーコードを表示しているときは、音声でお知らせします。

【エラーコード表示中】 ピピピ //

エラーコードを表示しています。  
取扱説明書をご確認ください。

※お知らせしないように設定することもできます。[42ページ](#)

## エラーコードが表示されたら

### 1 下記の操作を行ってください。

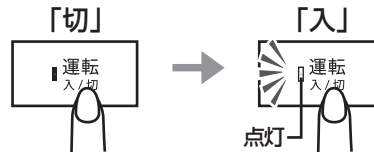
①お湯を使用している場合は、給湯栓を閉めてください。



②ガス栓と給水元栓が十分に開けてあるか確認してください。



③リモコンの運転スイッチを押し、運転を「切」にしてください。  
1分ほど待ってから再び運転スイッチを押し、運転を「入」してください。



④給湯栓を再び開けてください。



### 2 それでもなお、エラーコードが表示される場合、

●お使いの給湯機器の取扱説明書に記載されたエラーコードが表示される場合は、給湯栓を閉め、リモコンの運転スイッチを押し、運転を「切」にする。取扱説明書に記載された処置をした後、再使用する。それでもエラーコードが表示される場合は、③へ。

●お使いの給湯機器の取扱説明書に記載されたエラーコード以外が表示される場合は、③へ。

### 3 給湯栓を閉め、リモコンの運転スイッチを押し、運転を「切」にし、ガス栓、給水元栓を閉めた後、お買い上げの販売店または東邦ガス修理受付ダイヤルまでご連絡ください。 このとき作業を円滑に行うため、表示されたエラーコードをお知らせください。

# 故障かな？と思ったら

## エラーコードが表示されていない場合

下記のような現象が生じた場合は、「原因と処置」に従って処置を行ってください。

また処置をしてもなお異常があるときや、ご不明な点はお買い上げの販売店または東邦ガス修理受付ダイヤルまでご連絡ください。

現象	原因と処置	参照ページ
スイッチが点灯しない	停電していませんか？	—
	給湯機器の電源プラグが抜けていませんか？	—
リモコンの画面がいつの間にか消灯している	省電力モードに設定していると、約10分間リモコンの操作をしないと表示画面が消灯します。再使用したり、いずれかのスイッチを押すと表示画面が点灯します。	33
スイッチを押しても動作をしない	チャイルドロックが設定されていませんか？解除してからご使用ください。	32
	オートロック機能が設定されていませんか？ オートロック機能を設定していると、リモコンの操作をせずに一定時間放置したとき、自動でチャイルドロックが作動します。	32/42
	省電力モードが働いているとき（表示画面が消灯しているとき）にいずれかのスイッチを押すと、いったん消灯画面から点灯画面に戻り、もう一度押すとそのスイッチの動作をします。	33
	一方のリモコンで設定を変更している間は、もう一方のリモコンでは操作できない場合があります。	—
給湯温度の設定ができない	操作しているリモコンが優先になっていますか？ 優先権のあるリモコンでしか給湯温度の変更はできません。	13

# 保管とアフターサービス

- 保管（長期間使用しないとき）は、リモコンの運転を「切」にし、給湯機器の水抜きを行ってください。  
(詳しくは給湯機器の取扱説明書をご覧ください。)
- ※水抜きの際の動作はリモコンにより異なります。本説明書の「凍結を防ぐには」(89ページ)の注意文をお読みください。
- アフターサービス・保証については給湯機器本体に準じます。
- 給湯機器の取扱説明書に保証書がついています。必ず「販売店名」や「お客様名」などが記入されていることをご確認ください。
- 当社は保証書に記載してあるように、機器の販売後、機器やリモコンに故障が生じた場合、明示した期間、条件のもと無料修理を行うことを約束いたします。(詳しくは保証書をご覧ください。)
- 保証書を紛失されると、保証期間内であっても有料修理になる場合がありますので、大切に保管してください。

「故障かな?と思ったら」を見てもう一度確認していただき、それでも直らないときは、お買い上げの販売店または東邦ガス修理受付ダイヤルへご連絡ください。

なお、アフターサービスをお申しつけのときは下記の内容をお知らせください。

- ① 品名  
給湯機器の器具名(銘板表示のもの)
- ② 現象(できるだけ詳しく)
- ③ ご購入日・ガス種
- ④ ご住所・お名前・電話番号
- ⑤ ご訪問希望日

《修理についてのお問い合わせは》

	東邦ガス 修理受付ダイヤル	電話受付時間
ガス機器修理のお申し込みは	 0570-070456	24時間365日、 修理の訪問予約を承ります

《無線LAN設定・「あったかホッと」についてのお問い合わせは》

パロマ お客様相談室	<b>052-824-5145</b> 受付時間：平日 9:00～18:00 (土・日・祝日・弊社指定定休日を除く) 〒467-8585 名古屋市瑞穂区桃園町6番23号
---------------	---

# お問い合わせ先一覧

## ■ガス機器修理のご依頼

＜インターネットでのお申込み＞

東邦ガス ガス機器修理

検索



※修理のお申込み、訪問に関する詳細は当社ホームページをご覧ください。

＜お電話でのお申込み＞ 24時間365日訪問予約を承ります。

 0570-070456  
オナオシコール

※IP電話・海外からのご利用のお客さまは052-889-2828へおかけください。

## ■その他のお問い合わせ

＜東邦ガスお客さまセンター＞

 0570-783987

※音声案内に沿ってご用件の番号をお選びください。ご用件ごとに担当窓口で承ります。

※IP電話・海外からのご利用のお客さまは052-889-2828へおかけください。

## ■ガスくさいとき

万一のガス漏れに備えて、24時間昼夜問わず、緊急の対応がとれる体制をとっています。  
お部屋に限らず、屋外や共用部などでガスくさい場合もご連絡ください。

○東邦ガスネットワーク株式会社

お住まいの地域	連絡先
愛知県	052-872-9238
岐阜県	058-272-0088
三重県	059-224-0225
FAX	052-872-8297

※耳や言葉の不自由なお客さまはFAXをご利用ください。

※ご連絡の際は、お名前・ご住所・お電話番号・ガスくさい状況をお知らせください。

※電話番号については2025年10月現在のものです。

ご通知なしで変更する場合がありますのでご了承ください。

# 商標等について

- 「Google Play」、「Google Play ロゴ」、「Android」、「Google Chrome」は、Google LLC の商標または登録商標です。
- 「iPhone」、「Safari」は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。iPhone の商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。TM and © 2025 Apple Inc. All rights reserved.
- 「iOS」は、Apple Inc.のOS名称です。「iOS」は、Cisco Systems, Inc.またはその関連会社の米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。
- 「Microsoft Edge」は、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- 「WPS(Wi-Fi Protected Setup)」は、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。
- 「AOSS」、「AOSS2」は、株式会社バッファローの商標または登録商標です。
- 「らくらく無線スタート」は、NEC プラットフォームズ株式会社の商標または登録商標です。
- 「ECHONET Lite」はエコーネットコンソーシアムの商標または登録商標です。



30752780000

© 30 75278