

# ガスふろ給湯器 取扱説明書

## 自動タイプ

GT-2450SAWX, SARXシリーズ  
GT-2050SAWX, SARXシリーズ  
GT-1650SAWX, SARXシリーズ

GT-2451SAWX-FF  
GT-2051SAWX-FF  
GT-1651SAWX-FFA

## リモコンRC-8201操作説明編

【リモコンRC-9101をご使用のお客さまへ】  
この取扱説明書は不要です。

【リモコンRC-8201をご使用のお客さまへ】  
この取扱説明書をお読みください。  
\*RC-8201の操作説明のみ記載しています。  
\*もくじの★印については、別冊の取扱説明書  
(保証書付)をお読みください。



このたびは弊社製品をお求めいただきまして、まことにありがとうございます。

\*この取扱説明書をよくお読みになって、正しくご使用ください。

なお、別売品の取扱説明書がある場合は、必ずそちらも併せてお読みください。

\*この取扱説明書は、別冊の取扱説明書(保証書付)と併せていつでもご覧になれるところに保管してください。



この製品は  
GP対応商品です

ノーリツでは、  
環境負荷物質管  
理指針で規制し  
ている有害物質  
を低減した商品  
を「GP対応商品」(グリーンプロ  
ダクツ対応商品)と呼びます。

株式会社 **ノーリツ**



# もくじ

★印については、別冊の取扱説明書(保証書付)をご覧ください。

|                      |                                     |  |
|----------------------|-------------------------------------|--|
| <b>まずはじめにご確認ください</b> | 製品の品名を確認するには .....★                 |  |
|                      | こんなことができます(基本編) ..... 3             |  |
|                      | こんなことができます(応用編) ..... 5             |  |
|                      | 必ずお守りください(安全上の注意) .....★            |  |
| <b>ご使用前に</b>         | 初めてお使いになるときは .....★                 |  |
|                      | 各部のなまえとはたらき(機器本体) .....★            |  |
|                      | 各部のなまえとはたらき(リモコン) ..... 6           |  |
|                      | 台所リモコンで時計を合わせる/時計を表示させる ..... 10    |  |
| <b>お湯・シャワー</b>       | お湯を出す ..... 11                      |  |
|                      | お湯の温度を調節する ..... 12                 |  |
|                      | お湯の温度を調節できないときは <優先切替> ..... 13     |  |
| <b>お風呂</b>           | お風呂にお湯をためて沸かす <ふろ自動> ..... 14       |  |
|                      | 残り湯を沸かし直す <ふろ自動> ..... 16           |  |
|                      | 沸き上がりの湯量で困ったときは ..... 17            |  |
|                      | 沸き上がりのふろ温度を調節する ..... 18            |  |
|                      | 沸き上がりのふろ湯量を調節する ..... 19            |  |
|                      | ぬるいお風呂のお湯を沸かす <追いだき> ..... 20       |  |
|                      | お風呂にお湯をたして増やす <たし湯> ..... 21        |  |
|                      | お風呂に水をたしてぬるくする <たし水> ..... 22       |  |
|                      | 浴室から台所リモコンのチャイムを鳴らす <呼び出し> ..... 23 |  |
|                      | お好みの時刻に沸き上がるよう設定する <ふろ予約> ..... 24  |  |
| <b>その他の機能</b>        | 操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変更する ..... 26    |  |
|                      | ふろ配管クリーンをする ..... 27                |  |
| <b>必要なときに</b>        | 使い勝手に合わせて設定を変更する <ユーザー設定> ..... 28  |  |
|                      | 凍結による破損を予防する .....★                 |  |
|                      | 日常の点検・お手入れのしかた .....★               |  |
|                      | 法定点検について【屋内設置形の場合】 .....★           |  |
|                      | あんしん点検について【屋外設置形の場合】 .....★         |  |
|                      | 故障・異常かな?と思ったら ..... 32              |  |
|                      | アフターサービスについて ..... 39               |  |
|                      | 主な仕様 .....★                         |  |
|                      | リモコン音声一覧 ..... 40                   |  |
|                      | 初期設定一覧 ..... 42                     |  |
|                      | 無料修理保証書 .....★                      |  |

# こんなことができます(基本編)-1

給湯栓やシャワーを開けるとお湯が使えます



P11

自動でお風呂沸かすことができます



P14

お好みの時刻に自動でお風呂が沸き上がるよう予約できます



P24

浴室から台所リモコンのチャイムを鳴らして呼び出すことができます



P23

お湯をあつくできます



P20

お湯を増やすことができます



P21

お湯をぬるくできます



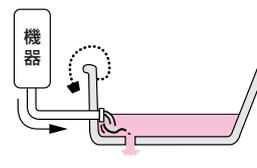
P22

リモコンの操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変えることができます



P26

ふろ配管の残り湯を新しいお湯で押し出すことができます <ふろ配管クリーン>



P27

# こんなことができます(基本編)-2

## 表示の節電

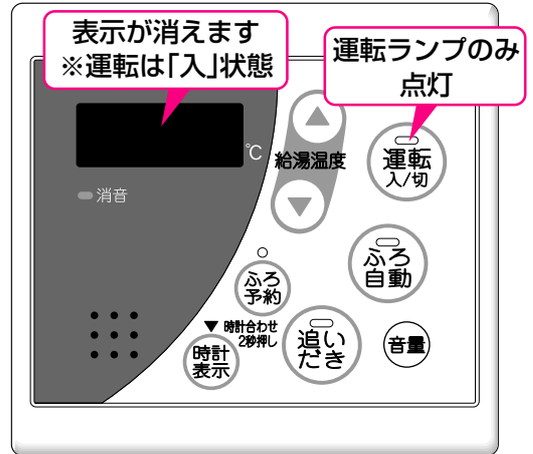
リモコンの無駄な電力消費を防ぐため、お湯を使わないまま、またはスイッチを押さないまま約10分(おふろの機能を使った場合は約1時間)たつと、右のようになります。

- \* お湯を使ったりスイッチを押すと、「表示の節電」を解除します。  
※ 下記のスイッチは、1回押すだけで「表示の節電」を解除し、同時に機能もはたらきます。

|          |          |        |
|----------|----------|--------|
| ふろ自動スイッチ | 追いだきスイッチ |        |
| たし湯スイッチ  | たし水スイッチ  | 呼出スイッチ |

- \* 「表示の節電」中は、時計表示はしません。
- \* 給湯温度を60℃に設定している場合は、安全のため「表示の節電」はしません。
- \* ふろ自動ランプ点灯中は、「表示の節電」はしません。

【例：台所リモコン】



設定を変更できます P28

# こんなことができます(応用編)

ご家庭の使い勝手に合わせて、いろいろな設定を変更できます<ユーザー設定>

## >> 給湯

子供がリモコンをさわっていて、知らない間に給湯温度が上がってしまいそう



給湯温度の上限(最高温度) ⇨ P29

## >> リモコンの音声や表示

音声ガイドを消せないかな



リモコンの音声ガイド ⇨ P28

リモコンの画面が消えていることがあるけど常に表示しておきたい



「表示の節電」と時計表示 ⇨ P28

## >> おふろ

自動保温時間がもう少し長く(短く)ならないかな



沸き上がり後の自動保温の時間 ⇨ P29

お風呂の沸き上がりのお知らせを聞き逃したかも?(何度かお知らせしてほしい)



沸き上がりのお知らせ ⇨ P30

1度の追いだきであつめに追いだきしたい

もう少しあつてもいいな...



浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき温度 ⇨ P30

浴室リモコンで追いだきしたとき追いだきが終わったらお知らせしてほしい



浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき完了のお知らせ ⇨ P30

ふろ配管クリーンをしたい



ふろ配管クリーン ⇨ P29

## >> 必要に応じて設定してください

▶ 変更した設定を初期設定に戻すとき

⇨ P31「設定のリセット」

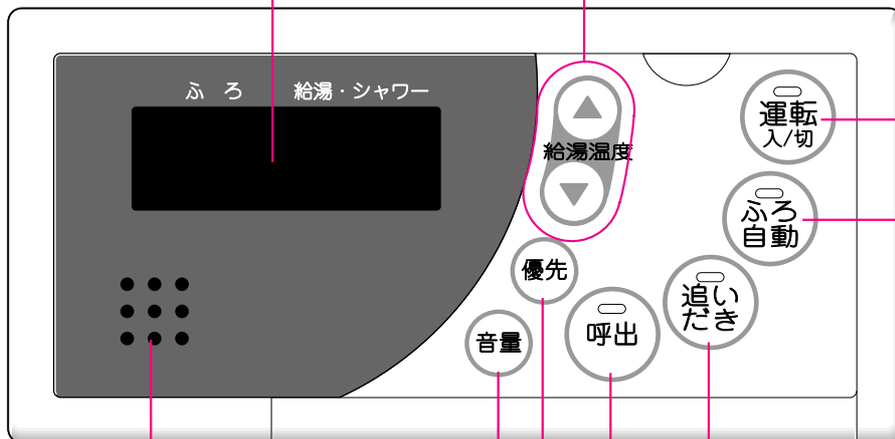
# 各部のなまえとはたらき(リモコン)-1

## 浴室リモコン<別売品>

浴室に付いているリモコンです。スイッチを押すと操作音が鳴り、操作の内容を音声でお知らせします。

### 表示画面

(☞次ページ)



### 給湯温度スイッチ

給湯やシャワーのお湯の温度の設定に。(☞P12)

### 運転スイッチ・ランプ(緑)

運転の入・切に。

### ふろ自動スイッチ・ランプ(オレンジ)

お風呂にお湯をためて沸かすときに。(☞P14)

### 追いだきスイッチ・ランプ(赤)

ぬるいお風呂のお湯を沸かすときに。(☞P20)

### 呼出スイッチ・ランプ(赤)

浴室から台所を呼び出したいときに。(☞P23)

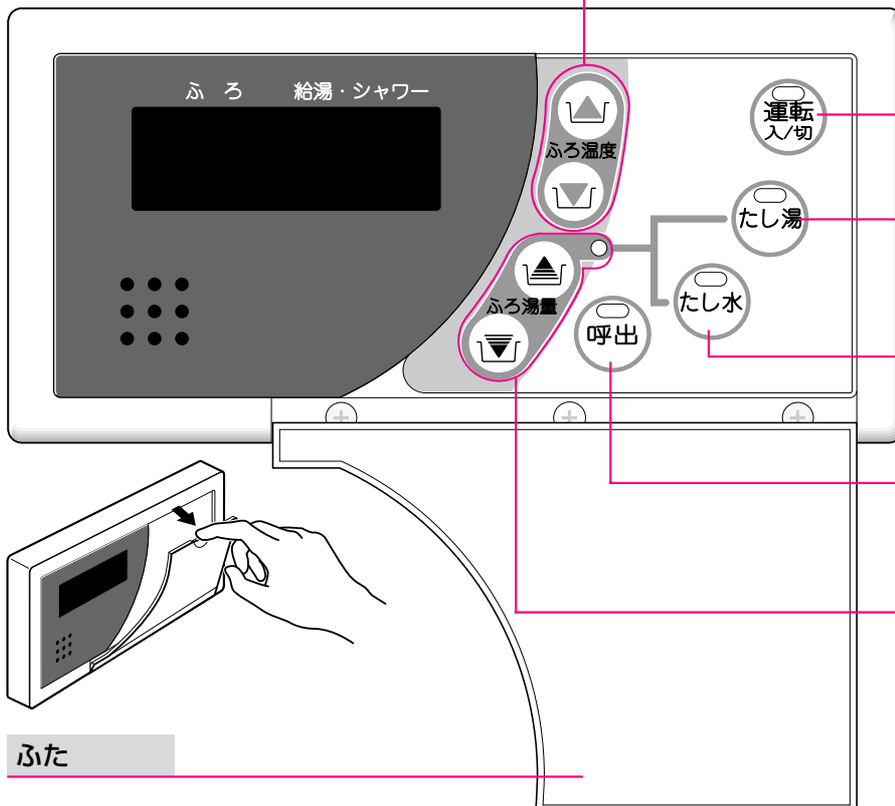
### 音量スイッチ

操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変更するときに。(☞P26)

### 優先スイッチ

給湯温度スイッチを押しても給湯温度が変更できない場合、このスイッチを押してください。(☞P13)

### 【ふたを開けたときのスイッチ】



### ふろ温度スイッチ

ふろ温度の設定に。(☞P18)

### 運転スイッチ・ランプ(緑)

運転の入・切に。

### たし湯スイッチ・ランプ(オレンジ)

お風呂にお湯をたして増やすときに。(☞P21)

### たし水スイッチ・ランプ(赤)

お風呂に水をたしてぬるくするときに。(☞P22)

### 呼出スイッチ・ランプ(赤)

浴室から台所を呼び出したいときに。(☞P23)

### ふろ湯量スイッチ・ランプ(赤)

ふろ湯量・たし湯量・たし水量の設定に。(☞P19,21,22)

## ● 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、運転の状態によって異なる表示をします。

### 湯気マーク

ふろ自動、追いだき時に表示します。  
(☞P14,20)

### 消音表示

リモコンの音量を0に設定しているとき点灯します。  
(☞P26)

### ふろ湯量目盛

(例：6)  
ふろ自動ランプ点滅中は動きます。

### (上側)

お湯が入っているときや沸かしているときに、赤色で点灯します。  
(自動保温中は  は点灯しません)

### (下側)

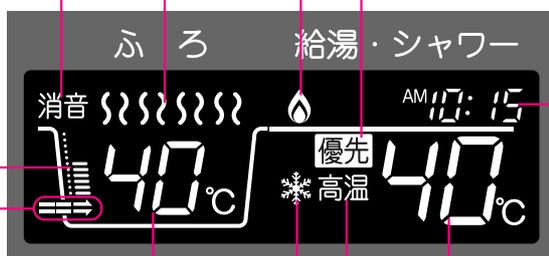
たし水時に白色で点灯します。

### ふろ温度表示

(例：40℃)

### ふろ湯量表示

ふろ湯量の設定中に表示します。(例：8)



### 炎マーク(赤)

給湯・シャワーや、お湯はり・追いだき・保温など、燃焼中に点灯します。

### 優先表示(オレンジ)

この表示が点灯しているときは、お湯の温度が調節できます。(☞P12,13)

### 時計表示

(例：午前10時15分)  
※通常運転スイッチ「切」時は時計表示をしません。

### 故障表示

不具合が生じたとき、故障表示をします。  
(☞P37,38)

### 給湯温度表示

(例：40℃)

### 高温表示(赤)

お湯の温度を60℃に設定したときに点灯します。  
(☞P12)

### 凍結予防運転中マーク

凍結予防のためにポンプが作動しているときに点灯します。(☞別冊の取扱説明書(保証書付)「凍結による破損を予防する」)



\* その他の別売品リモコンをお使いの場合は、それぞれの取扱説明書をご覧ください。

# 各部のなまえとはたらき(リモコン)-2

## 台所リモコン<別売品>

台所などに付いているリモコンです。スイッチを押すと操作音が鳴り、操作の内容を音声でお知らせします。

### 給湯温度スイッチ

給湯やシャワーのお湯の温度の設定に。(P12)  
または時計を合わせるときに。(P10)

### 表示画面

(次ページ)

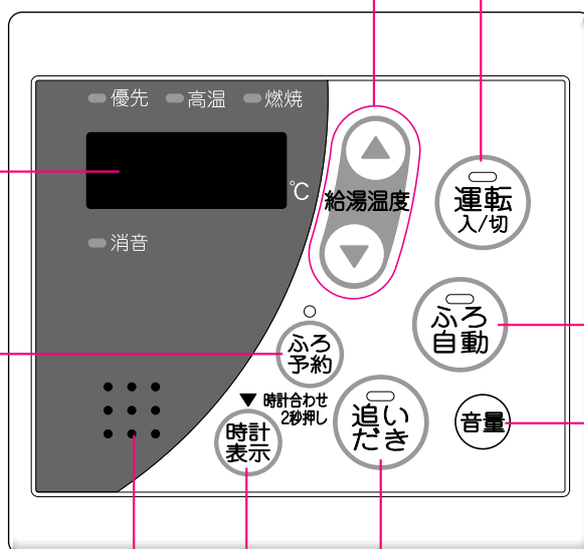
### ふろ予約スイッチ

お好みの時刻に沸き上がるよう設定するとき。(P24,25)

### スピーカー

### 時計表示スイッチ

時計を表示させるとき、または時計を合わせるとき。(P10)



### 運転スイッチ

・ランプ(緑)

運転の入・切に。

### ふろ自動スイッチ

・ランプ(オレンジ)

お風呂にお湯をためて沸かすときに。(P14)

### 音量スイッチ

操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変更するとき。(P26)

### 追いだきスイッチ

・ランプ(赤)

ぬるいお風呂のお湯を沸かすときに。(P20)

## ● 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、運転の状態によって異なる表示をします。

### 高温ランプ(赤)

お湯の温度を60℃に設定したときに点灯します。  
(☞P12)

### 燃烧ランプ(赤)

給湯・シャワーや、お湯はり・追いだき・保温など、燃烧中に点灯します。

### 優先ランプ(オレンジ)

このランプが点灯しているときは、お湯の温度が調節できます。  
(☞P12,13)

### 給湯温度表示

(例：40℃)

### ふる温度表示

台所リモコンでふる自動スイッチ・追いだきスイッチを押すと、約10秒間、ふる温度を表示します。

### 時計表示

時計表示スイッチを押すと時計表示をします。  
(☞P10)

### 故障表示

不具合が生じたとき、故障表示をします。  
(☞P37,38)

### 消音ランプ(緑)

リモコンの音量を0に設定しているとき、点灯します。  
(☞P26)

### 凍結予防運転中マーク

凍結予防のためにポンプが作動しているときに点灯します。(☞別冊の取扱説明書(保証書付)「凍結による破損を予防する」)



\* その他の別売品リモコンをお使いの場合は、それぞれの取扱説明書をご覧ください。

# 台所リモコンで時計を合わせる／時計を表示させる

【台所リモコン】



時計合わせは台所リモコンでします。  
(浴室リモコンではできません)

| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

## ● 時計を合わせる

1  を約2秒押す



\*  の「入」「切」に関係なく、設定できます。

2  で時計を合わせる



\* 一度押すごとに1分ずつ、長押しすると10分ずつ変わります。

3  を押す  
【設定完了】



\* 元の画面に戻ります。

## ● 時計を表示させる

 を押す



\*  の「入」「切」に関係なく、表示できます。

\* 再度  を押したり、他のスイッチ操作をすると、時計表示が消えます。

\* 給湯温度が60°Cのときは、10秒間時計を表示し、その後給湯温度表示になります。



\* 停電後または電源プラグを抜いたあと、再通電して時計を表示させると「-:-:--」になる場合がありますので、時計を合わせ直してください。

# お湯を出す

【台所リモコン】



【浴室リモコン】

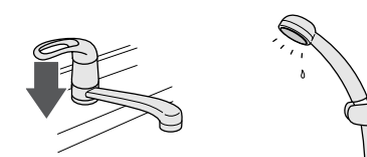


★台所リモコンで説明します★

| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>1  を「入」にする</p> | <p>点灯     確認</p> <p>(例：40°C)</p> | <p>*  ランプ点灯。<br/>* 現在の給湯温度を表示します。</p> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>2 給湯栓を開ける<br/>または シャワーを出す</p>  | <p>燃焼中点灯  </p> |  |
|--|--|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>● お湯を止めたいとき</p> <p>給湯栓を閉める<br/>または シャワーを止める</p>  | <p>消灯  </p> |  |
|--|---|--|

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p><b>警告</b> </p> | <p>シャワーなどお湯の使用時は、リモコンに表示の温度をよく確かめ、手で湯温を確認してから使用する</p>                      | <p><b>警告</b> </p> | <p>シャワー使用時は、使用者以外温度を変えない、運転スイッチ「切」にしない、リモコンの「優先」を切り替えない</p> |
| <p>60°Cの高温で使ったあと、あらためて使用するときには特に注意してください。<br/>やけど予防のため。</p>  | <p>高温に変更されたときのやけど予防のため。また、低温に変更されたり運転スイッチ「切」にされると、冷水になって使用者が驚く原因になります。</p> |   |   |

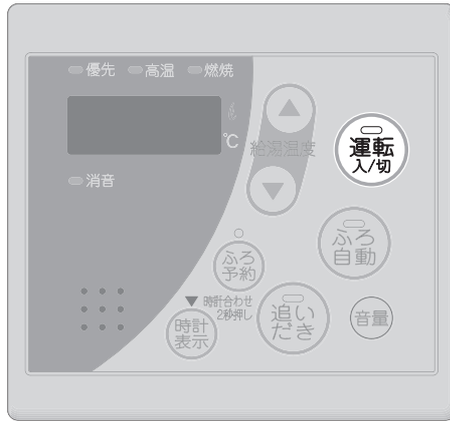


# お湯の温度を調節できないときは<優先切替>

【浴室リモコン】



【台所リモコン】



| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

## ● 浴室リモコンで温度調節ができないとき

- ① **優先** を押して
- ② **優先** を点灯させる



- \* 浴室リモコンで記憶していた給湯温度を表示します。
- \* 再度 **優先** を押すと、台所リモコンに優先が切り替わります。

## ● 台所リモコンで温度調節ができないとき

- ① **運転入/切** をいったん「切」にし
- ② 再度「入」にして
- ③ **優先** を点灯させる



- \* 台所リモコンで記憶していた給湯温度を表示します。
- \* 運転が停止するため、ご注意ください。運転を停止させたくない場合は、浴室リモコンの **優先** で切り替えてください。

## 「優先」とは

台所、洗面所、シャワーなど、給湯機器からお湯を供給しているところには、同じ温度のお湯が出ます。そのため、お湯を使っているときに他の人が給湯温度を変えてしまうと、出ているお湯の温度が変わり、使っている人がやけどをしたり、急に冷たくなって驚く原因になります。このような事故などを防ぐために、リモコンが複数ある場合は一つのリモコンでしか給湯温度が変えられないようになっていきます。給湯温度を調節できることを「優先」と呼び、給湯温度を調節できるリモコンには **優先** または **優先** が点灯します。

- **運転入/切** を「入」にしたリモコンが優先になります。
- 浴室リモコンの **優先** で、リモコンの優先を切り替えることができます。

**警告** シャワー使用時は、使用者以外温度を変えない、運転スイッチ「切」にしない、リモコンの「優先」を切り替えない

高温に変更されたときのやけど予防のため。また、低温に変更されたり運転スイッチ「切」にされると、冷水になって使用者が驚く原因になります。

# お風呂にお湯をためて沸かす＜ふろ自動＞

【浴室リモコン】



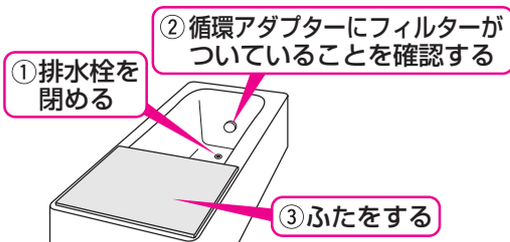
【台所リモコン】



★浴室リモコンで説明します★

| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

## 準備



## 1

**運転入/切** を「入」にする



- \* **運転入/切** ランプ点灯。
- \* ふろ温度調節 (P18)  
ふろ湯量調節 (P19)

## 2

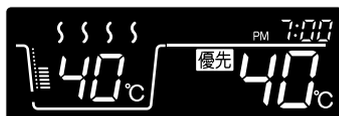
**ふろ自動** を「入」にする

【ふろ自動開始】



- \* **ふろ自動** ランプ点灯→約10秒後点滅。
- \* 台所リモコンで操作した場合、ふろ温度が約10秒間点滅します。
- \* 入浴できる状態に近づくと、音声でお知らせします。

【沸き上がり】



沸き上がり後は、自動保温をします

- \* **ふろ自動** ランプ点灯。
- \* メロディでお知らせします。
- \* 自動保温の燃焼中は が点灯します。
- \* 自動保温中は は点灯しません。

- ふろ自動をやめたいとき
- 沸き上がり後、自動保温の必要がないとき

**ふろ自動** を「切」にする



- \* **ふろ自動** ランプ消灯。



**警告**



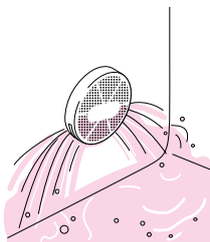
入浴時は、浴槽の湯温を手で確認してから入浴する

やけど予防のため。

## 故障ではありません

\* ふろ自動を始めると、しばらくは浴槽の循環アダプターからお湯が出たり止まったりします。  
残り湯の量を確認しているため、故障ではありません。

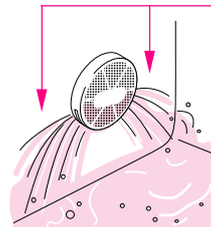
\* 循環アダプターから出るお湯の温度は、お湯の吹き出し口のどちらか片方がふろ温度より高くなる場合がありますが、故障ではありません。



お湯が出たり…



止まったり…



どちらか片方が  
ふろ温度より  
高くなること  
があります

\* 沸き上がらないうちに、何度も  の「切」「入」をくりかえすと、お湯があふれることがあります。

\* 水温が高いときや、ふろ温度を低く設定しているときは、お湯はりの初めに水が出る場合があります。



\* ふろ自動ランプ点滅中に台所やシャワーでお湯を使うと、ふろ自動を中断します。お湯を使い終わると再開します。

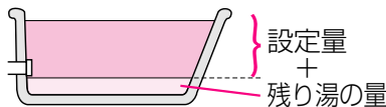
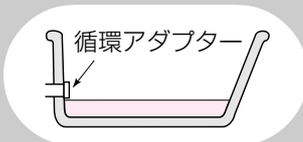
\* 入浴剤を使用するときの注意 (別冊の取扱説明書(保証書付)「必ずお守りください(安全上の注意)」)

# 残り湯を沸かし直す<ふろ自動>

**お知らせ** ふろ自動で沸かし直すと、設定量どおりになりません

 (P14~15)で沸かし直しできますが、沸き上がりの湯量が以下の条件で異なります。

循環アダプターより下に 残り湯があるとき



設定量より  
増えます

循環アダプターより上に 残り湯があるとき

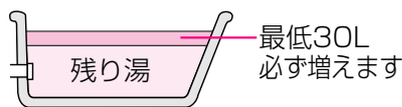


前回  を押して  
沸き上がってから約4時間  
以内に沸かし直した場合



お湯は  
増えません

前回  を押して  
沸き上がってから約4時間  
以上たって沸かし直した場合



あふれそうになったり  
設定量より少なかったり  
することがあります

**お知らせ** あふれそうになることがあるため、追いだき (P20) で沸かし直すことをおすすめします。



\*残り湯を沸かし直す場合は、ふろ自動で初めからお湯はりするよりも、沸き上がりに時間がかかります。(残り湯の湯温によって異なります)  
沸き上がりに時間はかかりますが、ガスの消費量がそれほど多くなるわけではありません。

# 沸き上がりの湯量で困ったときは

思い通りの湯量にならない場合は以下の方法をお試しください。

二番湯以降、で沸かし直しても  
おふろのお湯が増えない・・・



でお湯の量を  
増やしてください。

➡P21

二番湯以降、で沸かし直したら  
お湯の量が増えてしまった！



で沸かすと  
お湯の量は増えません。

➡P20

翌日、残り湯を  で沸かし直すと  
お湯の量が増えてしまう  
(あふれてしまう)



で  
沸かし直してください。

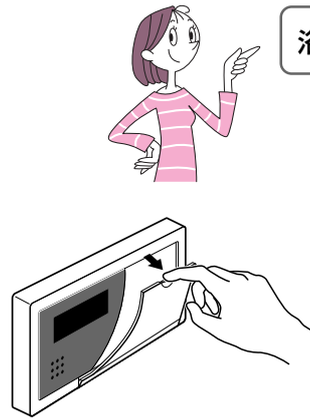
➡P20



\*P33「設定したふろ湯量どおりに沸き上がらない」もご覧ください。

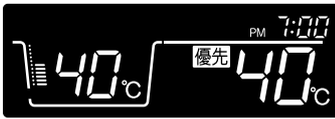
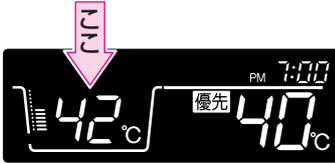
# 沸き上がりのふろ温度を調節する

【浴室リモコン】



浴室リモコンで設定します。

ふたを開ける

| 操作  | 操作後の画面  | お知らせ  |
|---|---|---|
| <p>1</p>  <p>を「入」にする</p>                                 |                   | <p>*  ランプ点灯。</p> |
| <p>2</p> <p>ふたを開け、</p>  <p>を押して</p> <p>お好みの温度に調節する</p> |  <p>(例：42°C)</p> | <p>* 変更した温度は記憶します。</p>  |

## ● ふろ温度の目安 ●

|     |    |    |    |    |    |     |    |    |    |     |    |    |    | (°C) |    |
|-----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|------|----|
| 33  | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39  | 40 | 41 | 42 | 43  | 44 | 45 | 46 | 47   | 48 |
| ぬるめ |    |    |    |    |    | ふつう |    |    |    | あつめ |    |    |    |      |    |

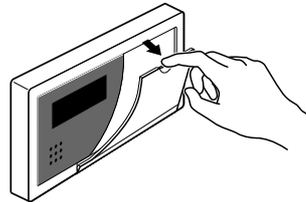
設定するふろ温度は目安です。実際の沸き上がり温度と設定温度は、季節や配管の長さなどの条件により異なります。

# 沸き上がりのふる湯量を調節する

【浴室リモコン】



浴室リモコンで設定します。



ふたを開ける

| 操作  | 操作後の画面   | お知らせ   |
|---|--|--|
| <p>1</p>  <p>を「入」にする</p>   |                     | <p>*  ランプ点灯。</p>        |
| <p>2</p> <p>ふたを開け、<br/>          を押して<br/>         お好みの湯量に調節する</p> |  <p>(例：ふる湯量8)</p> | <p>* 変更した湯量は記憶します。<br/>                 * 操作後 約5秒たつと、元の画面に戻ります。<br/>                 ふたを閉めても元の画面に戻ります。</p> |

## ● ふろ湯量の目安 ●

| ふる湯量表示 | 湯量 (目安) | 浴槽の大きさ (目安) |
|--------|---------|-------------|
| 11     | 330 L   |             |
| 10     | 300 L   | 1600タイプ     |
| 9      | 270 L   |             |
| 8      | 245 L   | 1400タイプ     |
| 7      | 220 L   |             |
| 6      | 200 L   | 1200タイプ     |
| 5      | 180 L   | 1100タイプ     |
| 4      | 165 L   | 900タイプ      |
| 3      | 150 L   | 800タイプ      |
| 2      | 140 L   | } 洋バス       |
| 1      | 130 L   |             |

6 = 初期設定(工場出荷時)



\* 設定したふる湯量どおりに沸き上がらないのはなぜ？ (P33)

# ぬるいお風呂のお湯を沸かす＜追いだき＞

【浴室リモコン】



【台所リモコン】



★浴室リモコンで説明します★

| 操作   | 操作後の画面 | お知らせ  |
|--|--------|---|
| <b>準備</b><br>浴槽の循環アダプター上部より5cm以上お湯(水)が入っているか確認する |        |   |
| <b>1</b><br>運転入/切 を「入」にする                        |        | * 運転入/切 ランプ点灯。                                    |
| <b>2</b><br>追いだき を「入」にする<br>【追いだき開始】             |        | * 追いだき ランプ点灯。<br>* 台所リモコンで操作した場合、ふろ温度が約10秒間点滅します。 |
| 【追いだき完了】   |        | * 追いだき ランプ消灯。<br>* 台所リモコンで追いだきした場合は、メロディでお知らせします。 |

## ● 追いだきを途中でやめたいとき

|              |  |               |
|--------------|--|---------------|
| 追いだき を「切」にする |  | * 追いだき ランプ消灯。 |
|--------------|--|---------------|



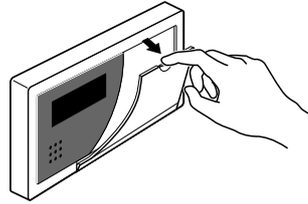
- \* 【浴室リモコンで追いだきした場合】設定したふろ温度まで追いだきします。ただし、浴槽のお湯の温度が設定したふろ温度以上の場合は、浴槽のお湯の温度+約1℃まで追いだきします。
- 【台所リモコンで追いだきした場合】設定したふろ温度まで追いだきします。
- \* ふろ自動ランプ点滅中は、追いだきをすることができません。
- \* 【浴室リモコンのみ】上記の手順2(追いだき開始→追いだき完了)を何度もくりかえすと、最高約50℃まで追いだきします。やけどに注意してください。

# お風呂にお湯をたして増やす＜たし湯＞

【浴室リモコン】



浴室リモコンで設定します。



ふたを開ける

| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

|                                     |                               |  |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|
| <p>1</p> <p> を「入」にする</p>            |                               | <p>*  ランプ点灯。</p>                                       |
| <p>2</p> <p>ふたを開け、<br/> を「入」にする</p> | <p>燃焼中点灯</p> <p>たし湯中 動きます</p> | <p>*  ランプ、 ランプ点灯。</p> <p>* 設定したふろ温度のお湯を約20Lたし湯します。</p> |

## ● たし湯の量を変更したいとき

|  |                |   |
|--|----------------|---|
| <p>たし湯中に、<br/> を押して<br/>お好みの量に調節する</p> | <p>(例：20L)</p> | <p>* 10,20,40,60,80,100Lの設定ができます。</p> <p>* 変更した量は記憶しません。</p> <p>* 操作後 約5秒たつと、元の画面に戻ります。<br/>ふたを閉めても元の画面に戻ります。</p> |
|--|----------------|---|

## ● たし湯を途中でやめたいとき

|                 |  |                       |
|-----------------|--|-----------------------|
| <p> を「切」にする</p> |  | <p>*  ランプ、 ランプ消灯。</p> |
|-----------------|--|-----------------------|



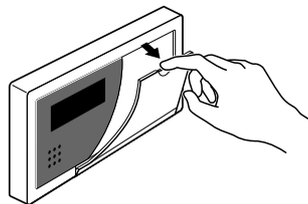
\* たし湯中に台所やシャワーでお湯を使うと、たし湯を中断します。お湯を使い終わると再開します。  
\* ふろ自動ランプ点滅中は、たし湯をすることができません。

# お風呂に水をたしてぬるくする<たし水>

【浴室リモコン】



浴室リモコンで設定します。



ふたを開ける

| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

|  |                  |   |
|--|------------------|---|
| <p><b>1</b></p> <p> を「入」にする</p>            |                  | <p>*  ランプ点灯。</p>  |
| <p><b>2</b></p> <p>ふたを開け、<br/> を「入」にする</p> | <p>たし水中 動きます</p> | <p>*  ランプ、 ランプ点灯。</p> <p>* 水が約10L入り、その後約3Lのお湯が入ります。(お湯が入るとき が点灯します)</p> |

## ● たし水の量を変更したいとき

|   |                |   |
|---|----------------|---|
| <p>たし水中に、<br/> を押して</p> <p>お好みの量に調節する</p> | <p>(例：10L)</p> | <p>* 10,20,30,40,50,60Lの設定ができます。</p> <p>* 変更した量は記憶しません。</p> <p>* 操作後 約5秒たつと、元の画面に戻ります。</p> <p>ふたを閉めても元の画面に戻ります。</p> |
|---|----------------|---|

## ● たし水を途中でやめたいとき

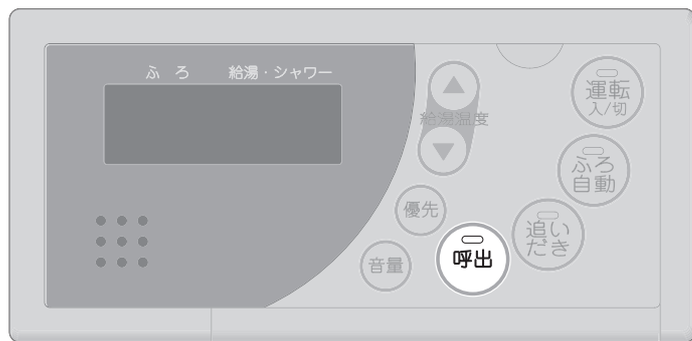
|                 |  |   |
|-----------------|--|---|
| <p> を「切」にする</p> |  | <p>*  ランプ、 ランプ消灯。</p> <p>* たし水を途中でやめても、約3Lのお湯が入ります。</p> |
|-----------------|--|---|



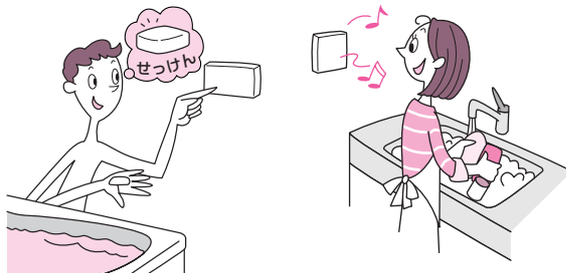
\* たし水中に台所やシャワーでお湯を使うと、たし水を中断します。お湯を使い終わると再開します。  
\* ふろ自動ランプ点滅中は、たし水をする事ができません。

# 浴室から台所リモコンのチャイムを鳴らす＜呼び出し＞

## 【浴室リモコン】



浴室にいるときに、何か必要な物があつたり気分が悪くなって人を呼びたいとき、呼出スイッチで知らせることができます。  
(インターホンではないので会話はできません)



### 操作

### お知らせ

1  呼出 を押す

- \*  の「入」「切」に関係なく、使用できます。
- \*  ランプ点灯→消灯。
- \* チャイムが鳴って呼び出します。
- \* 押し続けると、手を離すまでチャイムをくりかえします。



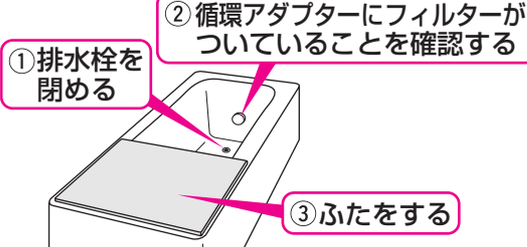
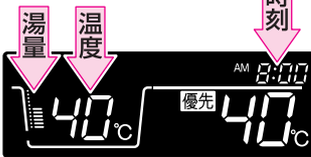
\*「操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量」(P26)が「0(消音)」の設定でも、呼び出し音は鳴ります。

# 好みの時刻に沸き上がるよう設定するくふ

【台所リモコン】



\* 予約時刻(沸き上がり時刻)の約30分~60分前にふろ自動を開始するため、60分前までには予約してください。  
\* 台所リモコンで設定します。

| 操作   | 操作後の画面  | お知らせ   |
|--|---|--|
| <p><b>準備</b></p> <p>①排水栓を閉める</p> <p>②循環アダプターにフィルターがついていることを確認する</p> <p>③ふたをする</p> <p>④ふろ温度、ふろ湯量、現在時刻を確認する</p>   |   |  |
| <p><b>1</b></p> <p>ふろ予約を押して<br/>ふろ予約の設定画面にする</p>   <p>(例：運転スイッチ「入」時)</p>                                       | <p>優先 高温 燃焼</p>  <p>(例：運転スイッチ「入」時)</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>* 運転入/切の「入」「切」に関係なく、設定できます。</li> <li>* 前回設定した沸き上がり時刻を表示します。</li> <li>* 「ピピピ」と鳴るのはなぜ？<br/>→時計合わせをしてください。(P10)</li> <li>* ふろ予約ランプ点滅。</li> </ul> |
| <p><b>2</b></p> <p>給湯温度を押して<br/>沸き上がり時刻を設定する</p>   <p>(例：午後7時30分)</p>  | <p>優先 高温 燃焼</p>  <p>(例：午後7時30分)</p>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* 一度押すごとに10分ずつ、長押しすると1時間ずつ変わります。</li> </ul>   |
| <p><b>3</b></p> <p>ふろ予約を押す<br/>【ふろ予約完了】</p>   <p>(例：40°C)</p>  | <p>優先 高温 燃焼</p>  <p>(例：40°C)</p>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>* 約10秒間ふろ温度が点滅します。</li> <li>* ふろ予約を押さなければ予約されません。</li> <li>* ふろ予約ランプ点灯。</li> </ul>  |
| <p>【ふろ自動開始】<br/>予約した時刻におふろが沸き上がるように、約30分~60分前に開始します</p>   | <p>優先 高温 燃焼</p>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>* ふろ自動ランプ点滅。</li> <li>* ふろ予約の場合は、入浴できる状態に近づいても音声でのお知らせはしません。</li> </ul>   |

# 予約＞

| 操作  | 操作後の画面 | お知らせ  |
|---|--------|---|
| <p>【沸き上がり】<br/>沸き上がり後は、自動保温をします<br/>(自動保温が不要のときは  を「切」にする)</p> |        | <ul style="list-style-type: none"><li>*  ランプ点灯。</li><li>*  ランプ消灯。</li><li>* メロディでお知らせします。</li><li>* 自動保温の燃焼中は  が点灯します。</li></ul> |

## ● ふろ自動が始まる前に 予約をやめたいとき

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p> を押して<br/>予約を解除する</p> |  | <ul style="list-style-type: none"><li>*  ランプ消灯。</li></ul> |
|---|---|--|

## ● ふろ自動が始まったあとで ふろ自動をやめたいとき

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p> を「切」にする</p> |  | <ul style="list-style-type: none"><li>*  ランプ、 ランプ消灯。</li><li>*  でも「切」にすることができます。</li></ul> |
|--|---|---|



\* 前日などの残り湯(水)があるときや、ふろ自動が始まったあとでお湯を使ったときは、沸き上がり時刻が遅くなる場合があります。

# 操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変更する

【台所リモコン】



【浴室リモコン】



- \* 操作音とは：  
スイッチを押したときに鳴る音のこと。
- \* 音声ガイドとは：  
スイッチ操作の受付時や、沸き上がり状況などをお知らせする声やメロディのこと。
- \* 変更したリモコンのみ音量が変わります。

## ★台所リモコンで説明します★

| 操作 | 操作後の画面 | お知らせ |
|----|--------|------|
|----|--------|------|

### ● 操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変更したいとき

1 **音量** を押す



(例：2)

- \* **運転入/切**の「入」「切」に関係なく、設定できます。
- \* 現在の音量を表示します。

2 **音量** で  
音量を変更する  
【設定完了】



(例：1)

- \* 0(消音)、1(小)、2(中)、3(大)で変更できます。
- \* 「0」の場合は、**消音** または **消音** が点灯します。

【台所リモコンの表示】



点灯 消音

【浴室リモコンの表示】



点灯 消音

- \* 操作後 約5秒たつと、元の画面に戻ります。

### ● 「音声ガイド」のみ消したいとき

P28をご覧ください

### ● 「沸き上がりのお知らせ」(沸き上がり前「ピピピ音」+「もうすぐお風呂が沸きます」)のみ消したいとき (沸き上がりメロディ+「お風呂が沸きました」)

P30をご覧ください



\* 「0(消音)」の設定でも、呼び出し音(☞P23)は鳴ります。

# ふろ配管クリーンをする

【浴室リモコン】



【台所リモコン】



\*「ふろ配管クリーン」は、ふろ配管内に新しいお湯を流して、ふろ配管内の残り湯を押し出す機能です。  
\*浴室・台所どちらのリモコンでも操作できます。

| 操作  | 【浴室リモコンの表示】             | 【台所リモコンの表示】  |
|---|-------------------------|--|
| <b>1</b> 浴槽の残り湯を排水し<br>を「切」にする                |                         |  |
| <b>2</b> を 約2秒間押す<br>(設定変更画面になります)            |                         |  |
| <b>3</b> を押して「3」にする                           |                         |  |
| <b>4</b> を押す<br>(点滅の位置が変わります)                 |                         |  |
| <b>5</b> の  を押すと<br>が「入」になり<br>すぐにふろ配管クリーンを開始 | <p>浴室リモコンのみ表示が変化します</p> | <p>機器がふろ設定温度のお湯を約7L流して、ふろ配管内の残り湯を押し出します。</p> <p>* 終了後は  「入」の状態のままです。<br/>* 途中でふろ配管クリーンをやめたいときは、 を「切」にしてください。</p> |



\*湯あかはたまりにくくなっていますが、雑菌などが気になる場合は市販のふろがま洗剤をお試しください。(ふろがま洗剤の説明書に従って正しく洗浄してください)  
\*ふろ配管クリーン中に台所やシャワーでお湯を使うと、ふろ配管クリーンを中断します。お湯を使い終わると再開します。

# 使い勝手に合わせて設定を変更するユーザー

## 【浴室リモコン】



## 【台所リモコン】



### リモコンの音声ガイド

リモコンの音声ガイドを消したい(鳴らしたい)ときに。

項目No. **1** 初期設定 **ON**

変更したリモコンのみ  
設定が変わります

**1** **運転入/切** を「切」にする

**2** **ふろ自動** を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

**3** **ふろ自動** を押す  
(点滅が右に移動します)

#### 設定を変更

**4** 給湯温度の **▲** または **▼** を押して  
点滅している **ON** (または **OFF**)  
を変更する

- ON** 音声ガイドをする
- OFF** 音声ガイドをしない

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

**運転入/切** を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

### 「表示の節電」と時計表示

「表示の節電」によって表示が消えないようにしたいときや、運転スイッチ「切」でも時計を表示させたいときなどに。

項目No. **2** 初期設定 **1**

変更したリモコンのみ  
設定が変わります

**1** **運転入/切** を「切」にする

**2** **ふろ自動** を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

#### 項目No.を変更

**3** 給湯温度の **▲** または **▼** を押して  
点滅している **1** を **2** にする

**4** **ふろ自動** を押す  
(点滅が右に移動します)

#### 設定を変更

**5** 給湯温度の **▲** または **▼** を押して  
点滅している **1** (または **2 3**)  
を変更する

- 1** 表示の節電をする  
運転スイッチ「切」時の時計表示をしない
- 2** 表示の節電をしない  
運転スイッチ「切」時の時計表示をしない
- 3** 表示の節電をしない  
運転スイッチ「切」時にも時計表示をする  
(台所リモコンでは **3** は設定できません)

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

**運転入/切** を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

# 一設定 > -1

## ふる配管クリーン

ふる配管クリーンをするときに。

項目No. **3**

浴室・台所のどちらのリモコンでも設定できます

**1**  を「切」にする

**2**  を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No. を変更

**3** 給湯温度の  または  を押して  
点滅している **1** を **3** にする

**4**  を押す  
(**OFF** が点滅します)

設定を変更

**5** 給湯温度の  を押す  
(  が「入」になり、すぐに  
ふる配管クリーンを開始します)

## 沸き上がり後の自動保温の時間

自動保温の時間を変更できます。  
また、自動保温をしないようにできます。

項目No. **4** 初期設定 **4**

浴室・台所のどちらのリモコンでも変更できます

**1**  を「切」にする

**2**  を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No. を変更

**3** 給湯温度の  または  を押して  
点滅している **1** を **4** にする

**4**  を押す  
(点滅が右に移動します)

設定を変更

**5** 給湯温度の  または  を押して  
点滅している **4** (または **0** ~ **9**)  
を変更する

**0** 沸き上がり後、自動保温・  
自動たし湯をしません  
**1** ~ **9** 1~9時間(1時間単位)

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

 を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

## 給湯温度の上限(最高温度)

あついお湯が出ないようにしたいときなどに。

項目No. **11** 初期設定 **60**

浴室・台所のどちらのリモコンでも変更できます

**1**  を「切」にする

**2**  を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No. を変更

**3** 給湯温度の  または  を押して  
点滅している **1** を **11** にする

**4**  を押す  
(点滅が右に移動します)

設定を変更

**5** 給湯温度の  または  を押して  
点滅している **60** (または **32**,  
**35**, **37** ~ **48**, **50**, **55**)  
を変更する

32℃, 35℃, 37℃~48℃(1℃  
きざみ), 50℃, 55℃, 60℃

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

 を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

# 使い勝手に合わせて設定を変更するユーザー

## 浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき温度

少しあつめに追いだきしたいときに。

項目No. **13** 初期設定 **0**

浴室リモコンで変更してください

1 を「切」にする

2 を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No.を変更

3 給湯温度の または を押して  
点滅している **1** を **13** にする

4 を押す  
(点滅が右に移動します)

設定を変更

5 給湯温度の または を押して  
点滅している **13** (または **12**)  
を変更する

**13** 浴槽のお湯の温度+約1℃まで  
沸かします

**1** 設定「**13**」より、もう少し高い  
温度まで沸かします

**2** 設定「**1**」より、もう少し高い  
温度まで沸かします

どの設定の場合でも、浴槽のお湯の温  
度が設定したふろ温度より低いとき  
は、設定温度まで沸かします

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

## 沸き上がりのお知らせ

沸き上がりのお知らせをしたくない  
ときや、くりかえしたいときに。  
※台所リモコンで追いだき操作した場合  
の追いだき完了のお知らせも含まれます。

項目No. **14** 初期設定 **1**

浴室・台所のどちらのリモコン  
でも変更できます

1 を「切」にする

2 を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No.を変更

3 給湯温度の または を押して  
点滅している **1** を **14** にする

4 を押す  
(点滅が右に移動します)

設定を変更

5 給湯温度の または を押して  
点滅している **1** (または **12**)  
を変更する

**14** 沸き上がりのお知らせをしない

**1** 沸き上がりのお知らせを1回する

**2** 沸き上がりのお知らせをくりかえす  
1回目はメロディ+音声でお知らせ、  
その後約1分おきに「ピピピ」+音声  
を5回くりかえし

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

## 浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき完了のお知らせ

追いだき完了のお知らせをしたい  
(したくない)ときに。

項目No. **15** 初期設定 **OFF**

浴室リモコンで変更してください

1 を「切」にする

2 を約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No.を変更

3 給湯温度の または を押して  
点滅している **1** を **15** にする

4 を押す  
(点滅が右に移動します)

設定を変更

5 給湯温度の または を押して  
点滅している **OFF** (または **ON**)  
を変更する

**ON** 追いだき完了のお知らせをする

**OFF** 追いだき完了のお知らせをしない

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

を「入」にする

【機器を使用しない場合】  
約30秒放置する

# 一設定>-2

## 設定のリセット

P28~30で変更した設定とリモコンの音量を、初期設定に戻します。  
(☞P42「初期設定一覧」の★の項目)

項目No. **19**

浴室・台所のどちらのリモコンでもリセットできます

**1**  を「切」にする

**2**  を 約2秒間押して  
項目No. **1** を点滅させる

項目No. を変更

**3** 給湯温度の  または  を押して  
点滅している **1** を **19** にする

**4**  を押す  
(点滅が右に移動します)

設定を変更

**5** 給湯温度の  をピッと鳴る  
まで(約5秒間)押す  
表示が **19** になり、変更した設定  
が初期設定になります

設定完了

【そのまま機器を使用する場合】

 を「入」にする

【機器を使用しない場合】

約30秒放置する

# 故障・異常かな？と思ったら-1

| こんなときは                                 | こんなことが考えられます  | 対策                                 |
|--|---|------------------------------------|
| 給湯栓を開いてもお湯が出てこない<br>お湯にならない            | ガス栓・給水元栓が全開になっていない。   | ガス栓・給水元栓を全開に。                      |
|  | 断水している。   | 復旧を待つ。                             |
|  | 給湯栓が充分開いていない。   | 給湯栓を充分に開ける。                        |
|  | ガスメーター(マイコンメーター)がガスを遮断している。   | ガス事業者に連絡を。                         |
|  | LPガスの場合、ガスがなくなっている。   | 他のガス器具が使用できるか確認→使用できなければガス事業者に連絡を。 |
|  | 水抜き栓のフィルターにゴミなどが詰まっている。   | ☞★「日常の点検・お手入れのしかた」                 |
|  | 凍結している。   | ☞★「凍結による破損を予防する」                   |
|  | 運転スイッチ「切」になっている。  | 運転スイッチ「入」に。                        |
| 夏場などの水温が高いときに低温のお湯を少量出そうとすると、お湯になりません。 | 給湯温度を上げるか、給湯栓をもっと開いて使用する。   |                                    |
| お湯が出てくるまで時間がかかる                        | 機器から給湯栓まで距離があるためです。   | 異常ではありません。                         |
| 低温のお湯が出ない                              | ガス栓・給水元栓が全開になっていない。   | ガス栓・給水元栓を全開に。                      |
|  | 給湯温度の設定が合っていない。   | ☞P12                               |
|  | 夏場などの水温が高いときに低温のお湯を出そうとすると、お湯の温度が設定温度より高くなることがあります。   | 給湯栓をもっと開いて使用する。                    |
|  | 少量のお湯を出そうとすると、お湯の温度が設定温度より高くなることがあります。  | もう少し給湯栓を開いて使用する。                   |
|  | 弊社ソーラー接続ユニットを使用して太陽熱温水器と接続している場合、太陽熱温水器でお湯の温度が高くなるため、低温のお湯が出ない場合があります。                      | 異常ではありません。                         |
| 高温のお湯が出ない                              | ガス栓が全開になっていない。  | ガス栓を全開に。                           |
|  | 給湯温度の設定が合っていない。   | ☞P12                               |
| 給湯栓を絞ると水になった                           | 給湯栓から流れるお湯の量が1分間に約3.5L以下になったとき消火します。給湯栓をもっと開いてお湯の量を多くすれば、お湯の温度は安定します。                       | 異常ではありません。                         |
| 給湯温度の調節ができない                           | 操作しているリモコンが優先になっていない。   | 優先切替。☞P13                          |
| 給湯温度の設定がある温度以上、上げられない                  | ユーザー設定の項目No.!!で給湯温度の上限を設定している。  | ☞P29                               |
| お湯が白く濁って見える                            | 水中に溶け込んでいた空気が熱せられ、細かい泡となって出てくる現象で、無害なものです。  | 異常ではありません。                         |
| 給湯栓から出るお湯の量が変化する                       | お湯を使用中に、他の場所でお湯を使用したりふる自動をすると、お湯の量が減る場合があります。また、水道の圧力や配管条件によっては、極端にお湯の量が減ったりいったん止まる場合があります。 | 異常ではありません。いずれもしばらくすると安定します。        |
|  | 給湯栓の種類によっては、初め多く出てその後安定するなど、出湯量に変化するものがあります。  | 異常ではありません。                         |

★印については、別冊の取扱説明書(保証書付)をご覧ください。

| こんなときは                                  | こんなことが考えられます  | 対策                              |
|---|---|---------------------------------|
| 設定したふろ温度どおりに沸き上がらない                     | お湯はり中にふろ温度を低く設定し直した場合、実際の沸き上がりの温度は設定温度より高くなる場合があります。                            | 異常ではありません。                      |
| おふろのお湯がぬるい<br>おふろのお湯があつい                | ふろ温度の設定が合っていない。   | ☞P18                            |
|   | 浴槽の循環アダプターのフィルターにゴミや毛髪が詰まっている。  | ☞★「日常の点検・お手入れのしかた」              |
|   | 浴槽の循環アダプターのフィルターが確実に取り付けられていない。   | 確実に取り付ける。<br>☞★「日常の点検・お手入れのしかた」 |
| 設定したふろ湯量どおりに沸き上がらない                     | ふろ湯量の設定が合っていない。   | ☞P19                            |
|   | 浴槽の循環アダプターのフィルターにゴミや毛髪が詰まっている。  | ☞★「日常の点検・お手入れのしかた」              |
|   | 沸き上がらないうちに、何度もふろ自動スイッチの「切」「入」をくりかえすと、お湯があふれることがあります。                            | 異常ではありません。                      |
|   | 残り湯の量によっては、沸き上がり量が異なる場合があります。   | ☞P16                            |
|   | 浴槽に入っているときにふろ自動スイッチを「入」にすると、お湯があふれることがあります。                                     | 異常ではありません。                      |
|   | 「沸き上がりの湯量で困ったときは」をご覧ください。   | ☞P17                            |
| 浴槽の循環アダプターから「ポコ、ポコ」と空気の出る音がすることがある      | おふろの配管などにたまった空気が出る音です。  | 異常ではありません。                      |
| お湯はりの初めに水が出る                            | 水温が高いときや、ふろ温度を低く設定しているときは、お湯はりの初めに水が出る場合があります。                                  | 異常ではありません。                      |
| ふろ自動や追いだきの沸き上がりがいつもより遅い<br>ふろ自動が途中で停止した | ふろ自動と給湯を同時に使うと、お湯はりを一時中断します。そのため、沸き上がりが遅くなったり、ふろ自動が途中で停止したりします。                 | 異常ではありません。<br>給湯の使用をやめると改善します。  |
| ふろ自動や追いだきを始めるとにごったお湯が出る                 | ふろ配管クリーンをしていない場合、ふろ自動や追いだきを始めた直後、配管中の残り湯が若干混入します。特ににごり系の入浴剤を使用した場合は、目立つことがあります。 | ☞P27                            |
| 浴槽の循環アダプターからお湯が出たり止まったりする               | ふろ自動スイッチを押すと、残り湯の量を確認するためにポンプが作動し、しばらくは循環アダプターからお湯が出たり止まったりします。                 | 異常ではありません。                      |
| おふろを使用していないのに浴槽の循環アダプターからお湯(水)が出る       | お湯を使うと、機器内があたためられて、配管に残っている水が循環アダプターから出ることがあります。                                | 異常ではありません。                      |
|   | 凍結予防のためポンプが作動し、配管に残っている水が循環アダプターから出ることがあります。                                    | 異常ではありません。                      |

(つづく)

# 故障・異常かな？と思ったら-2

(つづき)

| お<br>ふ<br>ろ | こんなときは                               | こんなことが考えられます                      | 対策                   |
|-------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|
|             | 追いだきができない<br>追いだきが途中で停止した            | 浴槽の循環アダプター上部より5cm以上、お湯(水)が入っていない。 | 確認する。                |
|             |                                      | ポンプの呼び水をしていない。                    | ☞★「初めてお使いになるときは」の手順4 |
|             |                                      | 浴槽の循環アダプターのフィルターにゴミや毛髪が詰まっている。    | ☞★「日常の点検・お手入れのしかた」   |
|             | 断水している。(断水時は、浴槽にためていた残り湯の追いだきはできません) | 復旧を待つ。                            |                      |

★印については、別冊の取扱説明書(保証書付)をご覧ください。

| こんなときは   | こんなことが考えられます  | 対策  |
|--|---|---|
| 運転ランプが点灯しない  | <p>停電している。</p> <p>電源プラグが抜けている。</p>  | <p>復旧を待つ。</p> <p>電源プラグの確認を。</p>                 |
| 時計表示が「-:--」になっている  | <p>停電後、再通電すると時計表示が「-:--」になりますので、時計を合わせ直してください。</p>  | <p>☞P10</p>                                     |
| 表示の節電の状態にならない  | <p>ユーザー設定の項目No. 2 が「2」か「3」になっている。</p> <p>給湯温度を60℃に設定している場合は、表示の節電はしません。</p> <p>ふろ自動ランプ点灯中は、表示の節電はしません。</p>  | <p>☞P28</p> <p>異常ではありません。</p> <p>異常ではありません。</p> |
| リモコンの画面表示がいつのまにか消えている  | <p>お湯を使わないまま、またはスイッチを押さないまま約10分(おふろの機能を使った場合、約1時間)たつと画面表示が消えます。</p>   | <p>お湯を使ったり、スイッチを押すと、表示の節電を解除します。</p>            |
| スイッチを押しても、そのスイッチの動作をしない(例)運転スイッチを押して「切」にしたはずなのに、切れていない など... | <p>表示の節電中は、1回押すと表示の節電を解除し、もう1回押すとそのスイッチの機能がはたらくスイッチと、1回押すだけでそのスイッチの機能がはたらくスイッチがあります。(運転スイッチ「入」「切」は、運転ランプの点灯・消灯で確認してください)</p>  | <p>☞P4</p>                                      |
| リモコンのスイッチや表面のビニールが破れてきた、はがれてきた、浮き上がって空気が入っている                | <p>リモコンの表面には、出荷時に保護シート(表面に傷などがつかないようにするためのもの)が貼ってあります。この保護シートは、はがさずに使用してもはがして使用してもかまいません。</p> <p>保護シートをはがさずに使用した場合は、よく触れる部分などが破れてきたりはがれてきたりしますが、そこからリモコンに水が入って故障することはありません。</p> | <p>気になる場合は保護シートをはがす。</p>                        |
| リモコンに❄️マークが点灯している  | <p>凍結予防のためポンプが作動しているときに点灯します。</p>   | <p>異常ではありません。</p>                               |

# 故障・異常かな？と思ったら-3

| こんなときは  | こんなことが考えられます   | 対策                                  |
|---|--|-------------------------------------|
| 寒い日に排気口・給排気筒<br>トップから湯気が出る  | 冬に吐く息が白く見えるように、排気ガス中の水蒸気が白く見えます。                               | 異常ではありません。                          |
| 運転中に停止した  | ガス栓・給水元栓が全開になっていない。  | ガス栓・給水元栓を全開に。                       |
|   | 断水している。  | 復旧を待つ。                              |
|   | 給湯栓が充分開いていない。  | 給湯栓を充分に開ける。                         |
|   | ガスメーター(マイコンメーター)がガスを遮断している。                                    | ガス事業者に連絡を。                          |
|   | LPガスの場合、ガスがなくなっている。  | 他のガス器具が使用できるか確認→使用できなければガス事業者に連絡を。  |
| 運転を停止しても、しばらくの間ファンの回転音(ブーン)がする<br>運転スイッチを「入」「切」したり、給湯栓を開閉したり、機器の使用後しばらくするとモータが動く音(クックッ、クー)がする | 再使用時の点火をより早くするため、また、再使用時にお湯の温度を早く安定させるために機器が作動している音です。         | 異常ではありません。                          |
| ポンプの回転音(ウーン)がする   | 追いだき終了後、お湯をませるためにポンプがしばらく作動することがあります。                          | 異常ではありません。                          |
|   | ふろ予約時、予約時刻の1～2時間前に、残り湯チェックのためポンプが作動します。                        | 異常ではありません。                          |
|   | 気温が下がると、凍結予防のためにポンプが作動します。                                     | 異常ではありません。                          |
| 過圧防止安全装置(水抜き栓)から、お湯(水)が少しの間出ることがある  | 機器内に高い圧力が生じたとき、過圧防止安全装置のはたらきにより、過圧防止安全装置(水抜き栓)から水滴が落ちることがあります。 | 異常ではありません。                          |
| 水が青く見える<br>浴槽や洗面台が青く変色した  | 浴槽や洗面台が水中に含まれる微量の銅イオンと脂肪分(湯あか)により青く着色することがありますが、健康上問題ありません。    | 浴室用洗剤とスポンジでこまめに掃除することにより着色しにくくなります。 |



## 故障表示が出ているときは

不具合が生じたとき、時計表示部に故障表示が点滅します。  
 下表に応じた処置をしてください。  
 (お客さまで対処できるもののみ記載しています)



(浴室リモコンの表示例)



(台所リモコンの表示例)

| 故障表示       | 原因   | 処置   |
|------------|--|--|
| 011        | 給湯を連続60分以上運転したため                           | 給湯栓を閉め、運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして使用してください。  |
| 012        | 追いだきを連続90分以上運転したため                         | 運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にしてください。浴槽のお湯の温度が高温になっている場合は、安全のため点検を受けてください。              |
| 032        | 浴槽の排水栓の閉め忘れ                                | リモコンの音声「♪お風呂の栓を確認してください」でもお知らせします。浴槽の排水栓を閉め、再操作をして表示・音声が出なければ正常です。               |
| 111        | 点火エラーが生じたため                                | 運転スイッチ「切」にし、P38の※の事項を確認して、問題があれば処置してください。<br>その後運転スイッチ「入」にし、給湯栓を開いて表示が出なければ正常です。 |
| 161        | お湯の温度が設定温度より異常に上がりすぎたため                    | 給湯栓を閉め、運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして、給湯栓をもっと開いて使用してください。                             |
| 562        | 断水などで水が通っていないため(ふろ自動、追いだき、たし湯、たし水るとき)      | 給水元栓が開いているか、断水していないか(水栓から水が出るか)を確認し、いったん運転スイッチ「切」にし、通水を確認してから再使用してください。          |
| 632        | お風呂の追いだきとき、浴槽のお湯(水)が足りない                   | 運転スイッチをいったん「切」にして再び「入」にし、浴槽のお湯(水)を循環アダプターの上部より5cm以上入れてからお風呂の追いだきをしてください。         |
|            | 循環アダプターのフィルター詰まり、または、フィルターが正常に取り付けられていないため | 循環アダプターのフィルターが詰まっているか、フィルターが正常に取り付けられているか確認して、運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして使用してください。 |
| 888        | 長期にわたり、機器を使用した場合に表示します                     | 販売店または、弊社窓口ご連絡してください。点検のご案内をさせていただきます。(機器は使用できます)                                |
| 900<br>901 | 本体の燃焼に異常が生じたため                             | 運転スイッチをいったん「切」にして再び「入」にしてもリセットできない、またはリセットしてもたびたび表示が出る場合は、修理を依頼してください。           |
| 101        | 給排気に異常が生じたため安全のために能力を低下させます                | 能力低下の状態で使用できますが、安全のため点検を受けてください。   |
| 991        | 本体の燃焼に異常が生じたため                             | 機器が使用できません。<br>修理を依頼してください。  |

(つづく)

# 故障・異常かな？と思ったら-4

(つづき)

※ **!!!** 表示時の確認事項

|   |                           |
|---|---------------------------|
| ガス栓が開いているか                              | ▶ 開いていなければ、全開にしてください。     |
| ガスメーター(マイコンメーター)が<br>ガスを遮断していないか        | ▶ 遮断していたら、ガス事業者にご連絡ください。  |
| LPガスの場合、ガスがなくなっていないか<br>(他のガス器具が利用できるか) | ▶ 使用できなければ、ガス事業者にご連絡ください。 |

## ● 以下の場合、販売店または、弊社窓口にご連絡ください ●

- \* 前記以外の表示が出るとき
- \* 前記の処置をしてもなお表示がくりかえし出るとき
- \* その他、わからないとき

# アフターサービスについて

## サービスを依頼されるとき

P32～38の「故障・異常かな?と思ったら」を調べていただき、なお異常のあるときは、販売店または、弊社窓口にご連絡ください。詳しくは、別冊の取扱説明書(保証書付)「アフターサービスについて」をご覧ください。

# リモコン音声一覧

操作の一例を記載しています。

| 操作                                  | スイッチ   | 条件など                        | 音声(抜粋)                             |
|-------------------------------------|--|-----------------------------|------------------------------------|
| 運転「入」                               |  「入」                    | 給湯温度55℃以下のとき                | ♪                                  |
|                                     |  | 給湯温度60℃のとき                  | ♪ あついお湯が出ます                        |
| 時計を合わせる<br>【台所リモコン】                 |                         |                             | ♪ 時刻が変更できます                        |
|                                     | ▼<br> で時刻設定             |                             |                                    |
|                                     | ▼<br>                   |                             | ♪ 設定しました                           |
| お湯の温度を調節する                          |  で温度調節                  | 給湯温度55℃以下に調節                | ♪ 給湯温度を○度に変更しました                   |
|                                     |  | 給湯温度60℃に調節                  | ♪ あついお湯が出ます<br>給湯温度を60度に変更しました     |
|                                     |  | そのリモコンが優先でないとき              | ♪ (ピピピ)                            |
|                                     | <浴室リモコン><br> 「入」       |                             | ♪ 給湯温度が変更できます                      |
|                                     | 「切」  |                             | ♪ 給湯温度が○度に変更されました                  |
| お風呂にお湯をためて<br>沸かす<ふる自動>             |  「入」                  |                             | ♪ お湯はりをします                         |
|                                     |  | 沸き上がりが近づくと                  | ♪ (ピピピ)もうすぐお風呂が沸きます                |
|                                     |  | 沸き上がり                       | ♪♪♪ ~ お風呂が沸きました                    |
| 沸き上がりのふる温度<br>を調節する<br>【浴室リモコン】     |  で温度調節                |                             | ♪ お風呂の温度を○度に変更しました                 |
| 沸き上がりのふる湯量<br>を調節する<br>【浴室リモコン】     |  で湯量調節                |                             | ♪ お風呂の湯量を変更できます<br>♪ お風呂の湯量を変更しました |
| ぬるいお風呂のお湯を<br>沸かす<追いだき>             |  「入」                  |                             | ♪ 追いだきをします                         |
|                                     |  | <台所リモコンで追いだきした場合><br>追いだき完了 | ♪♪♪ ~ お風呂が沸きました                    |
| お風呂にお湯をたして<br>増やす<たし湯><br>【浴室リモコン】  |  「入」                  |                             | ♪ たし湯をします                          |
|                                     | たし湯中に<br> で<br>たし湯量調節 |                             | ♪ たし湯の量を変更できます<br>♪ たし湯の量を変更されました  |
| お風呂に水をたして<br>ぬるくする<たし水><br>【浴室リモコン】 |  「入」                  |                             | ♪ たし水をします                          |
|                                     | たし水中に<br> で<br>たし水量調節 |                             | ♪ たし水の量を変更できます<br>♪ たし水の量を変更されました  |

(つづく)

(つづき)

| 操作  | スイッチ  | 条件など          | 音声(抜粋)                      |
|---|---|---------------|-----------------------------|
| 浴室から台所リモコンのチャイムを鳴らす<br><呼び出し><br>【浴室リモコン】 |  「入」           |               | ♪♪♪ ~ お風呂で呼んでいます            |
| お好みの時刻に沸き上がるよう設定する<ふろ予約><br>【台所リモコン】      |                | 時計合わせをしていないとき | ♪ ふろ自動の予約ができます<br>♪ (ピピピ)   |
|   |  で時刻設定<br>給湯温度 |               |                             |
|   |                |               | ♪ 予約を設定しました                 |
|   |  で解除           |               | ♪ 予約を取り消しました                |
| 操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量を変更する                   |  で変更           |               | ♪ 音量が変更できます<br>♪ 音量が変更されました |
| ふろ配管クリーン                                  |   | 開始時           | ♪ お風呂の配管クリーンをします            |

| 故障表示   | 音声(抜粋)           |
|--|------------------|
|  (浴槽の排水栓の閉め忘れ) | ♪ お風呂の栓を確認してください |

# 初期設定一覧

| 項目                 | 初期設定    |   |
|--------------------|---------|---|
| 時計表示(未設定時)         | -:--    |   |
| 給湯温度               | 40℃     |   |
| ふろ温度               | 40℃     |   |
| ふろ湯量               | 6(200L) |   |
| たし湯量               | 20L     |   |
| たし水量               | 10L     |   |
| 操作音・音声ガイド・呼び出し音の音量 | 2(中)    | ★ |

| ユーザー設定(☞P28~31)の項目            | 項目No. | 初期設定                  |   |
|-------------------------------|-------|-----------------------|---|
| リモコンの音声ガイド                    | 1     | ON(する)                | ★ |
| 「表示の節電」と時計表示                  | 2     | 1(する)                 | ★ |
| 沸き上がり後の自動保温の時間                | 4     | 4時間                   | ★ |
| 給湯温度の上限(最高温度)                 | 11    | 60℃                   | ★ |
| 浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき温度      | 13    | 0<br>(浴槽のお湯の温度+約1℃まで) | ★ |
| 沸き上がりのお知らせ                    | 14    | 1(1回)                 | ★ |
| 浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき完了のお知らせ | 15    | OFF(しない)              | ★ |

★は、ユーザー設定の項目No. 19でリセットできる項目です。

# メモ



メモ欄として活用してください。

