

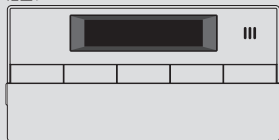
## 取扱説明書

### リモコン操作編

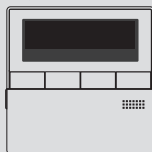
## ガスふろ給湯器

リモコン型番  
138-N090型

浴室リモコン



台所リモコン



はじめに

ご使用前に

お湯・シャワー

お風呂

その他の機能

エネルギーック

ユーザー設定

困ったとき

ご参考



# この取扱説明書の見かた

- このたびは大阪ガスのリモコンセット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、ご不明な点があれば販売店またはもよりの大阪ガスにお問い合わせください。
  - この取扱説明書は別冊の機器本体編の取扱説明書(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。

## リモコン操作に関する内容のみ記載しています

- リモコン操作以外については、機器本体編の取扱説明書で説明していますので、併せてお読みください。
- 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。

## 絵表示の説明

- » **しくみ** リモコンやガスふろ給湯器のしくみ      ▶ **参照** 参照先 または 参照ページ
- ★ **ヒント** 使いかたのヒント      **台所** **浴室** その設定ができるリモコンを示しています
- ♪ **注意** ご注意ください

## 文中の(PO)の数字は参照ページを表します

## 説明中のリモコン表示画面は一例です

- 実際の表示画面は、設置状態や使用状況によって異なります。

## 製品タイプを確認してください

- お使いのガスふろ給湯器は、製品タイプ(全自動タイプ/自動タイプ)によってしくみや操作が異なる部分があります。機器本体編の取扱説明書で製品タイプをご確認のうえ、必要なページをお読みください。

# もくじ

## はじめに

この取扱説明書の見かた	2
もくじ	3
こんなことができます	4
必ずお守りください(安全上の注意)	5

## ご使用前に

各部のなまえとはたらき	6
スイッチ部	6
表示画面	8
台所リモコンで時計をあわせる	10

## お湯・シャワー

お湯の温度を調節してお湯を出す	11
お湯の温度を調節できないときは<優先切替>	12

## おふろ

ふろ自動のお湯はりのしくみ	13
おふろを沸かす<ふろ自動>	14
自動保温・自動たし湯の時間を変更する	15
残り湯を沸かし直す	16
沸き上がりのふろ温度・ふろ湯量を調節する	17
ぬるいおふろのお湯を沸かす<追いだし>	18
おふろのお湯を増やす<たし湯> ・ぬるくする<たし水>	19
おふろ沸かしを予約する<ふろ予約>	20

## その他の機能

【全自動タイプの場合】 自動ふろ配管クリーンについて	22
リモコンの音量を変更する<音量>	23
浴室または台所を呼び出す<呼出>	23

## エネルギー

エネルギーでガスやお湯などの使用状況を見る	24
エネルギーの設定を変更する	26

## ユーザー設定

使い勝手にあわせて設定を変更する (ユーザー設定)	28
------------------------------	----

## 困ったとき

故障・異常かな?と思ったら	29
設定したふろ湯量にならないときは (水位のリセット)	30
リモコンに3桁の英数字が点滅しているとき	30

## ご参考

リモコン音声一覧	31
設定範囲と初期設定	32
冬期の入浴について	32
アフターサービス	32

下記の内容については、機器本体編の取扱説明書に記載していますので、併せてご覧ください

内 容	機器本体編の取扱説明書の該当ページ (タイトルは変更する場合があります)
機器全般に関する必ず守っていただきたい内容	必ずお守りください(安全上の注意)
ガスふろ給湯器の型番や製品タイプを調べたいとき	製品の型番・製品タイプをご確認ください
凍結予防の方法	凍結による破損を予防する
長期間使用しない場合の処置、水抜き	長期間使用しないとき(水抜きのしかた)
機器の水抜きをしたあとの処置	水抜き後の再使用のとき
機器やリモコンに関する点検・お手入れ方法	日常の点検・お手入れのしかた
機器に関する故障や異常を感じたとき	故障・異常かな?と思ったら
リモコンに3桁の英数字が点滅しているとき	リモコンに3桁の英数字が点滅しているとき<故障表示>
機器の仕様表や能力表	主な仕様
機器の修理、保証、移設などに関する内容	アフターサービス

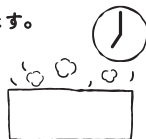
# こんなことができます

**自動**でおふろを沸かします。  
熱くしたり、ぬるくしたり、増やしたりも  
思いのまま。



ふろ自動 (P14) 追いだし (P18)  
たし湯・たし水 (P19)

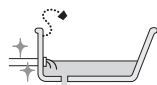
お好みの時刻に  
自動でおふろが沸き上がるよう  
**予約**できます。



ふろ予約 (P20)

【全自動タイプの場合】

**自動ふろ配管クリーン**で  
おふろの配管内に残ったお湯を流します。  
次のおふろも安心。



自動ふろ配管クリーン (P22)

浴室・台所間を**呼出**スイッチで連絡。



呼出 (P23)

ガスやお湯など、使った  
**エネルギー**が確認できます。  
省エネ・節約のお助けに。



エネルギー (P24)

**使い勝手**にあわせて  
いろいろな設定を  
変更することができます。

ユーザー設定 (P28)

# 必ずお守りください(安全上の注意)

- 機器本体編の取扱説明書の内容も併せてご覧ください。
- お使いになる方や他の方への危害・財産への損害を未然に防止するために、つぎのような区分・表示をしています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容をよく理解して正しくお使いください。

## 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、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ます。

## 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定されます。

## お願い

安全に快適に使用していただくために、理解していただきたい内容です。

## 警告

給湯・おふろの使用時



- 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。60℃の高温で使ったあと、あらためて使用するときは特に注意してください。やけど予防のため。
- 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。



- ふろ運転中は、循環アダプターから熱いお湯が出るのでさわらない。やけど予防のため。



- ふろ自動・追いだし中に同時にお湯を使用した場合、またはお湯の使用直後にふろ自動・追いだし・たし湯・たし水をした場合、循環アダプターから出るお湯の温度が高くなるため、注意する。やけど予防のため。

- お湯の使用後や使用直後に、浴槽が空の状態でする自動スイッチを押すときは、循環アダプターから熱いお湯が吹き出す場合があります。注意する。やけど予防のため。

- お湯の使用後や使用直後に、浴槽が空の状態でする自動スイッチを押さない。循環アダプターから熱いお湯が吹き出す場合があります。やけど予防のため。



- シャワー使用時に使用者以外が、リモコンの温度を変えたり、運転スイッチを「切」にしたり、「優先」を切り替えたらない。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を「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。

## 注意

リモコンの取り扱い



- リモコンのスピーカーに耳を近づけない。大きな音が出る場合があります。聴覚障害などを引き起こす原因になります。



- リモコンには磁石を使用しています。磁石の力は非常に微弱ですが、ペースメーカーなど医療機器を使用している方は、医師とご相談のうえ使用してください。

## お願い

リモコンの取り扱い

- リモコンを子供がいたずらしないよう注意する
- リモコンのふたに衝撃を与えない。リモコンのふたが破損する原因になります。ふろふたを取り扱うときには、リモコンのふたに当たらないよう注意してください。

- 台所リモコンに水しぶきをかけない、蒸気を当てない。炊飯器、電気ポットなどに注意。故障の原因になります。

- 浴室リモコンに故意に水をかけない。防水型ですが、多量の水は故障の原因になります。

- 浴室リモコンに、シャンプー・リンス・入浴剤などを故意にかけない。変色などの原因になります。

## お願い

リモコンのメンテナンス

- リモコンを分解しない。故障や、思わぬ事故の原因になります。
- リモコンの掃除には、塩素系・酸性・アルカリ性の洗剤や研磨剤入りの洗剤、ベンジン・シンナーなどの有機溶剤、メラミンスポンジを使用しない。変色・変形・傷・割れなどの原因になります。

## お願い

リモコンの設置環境

- 台所リモコンは0℃～40℃の室温で、浴室リモコンは0℃～50℃の室温で使用する。故障の原因になります。

- 浴室リモコンを設置している浴室で、ドライサウナを使用しない。ミストサウナを使用される場合も、50℃以下の室温でご使用ください。

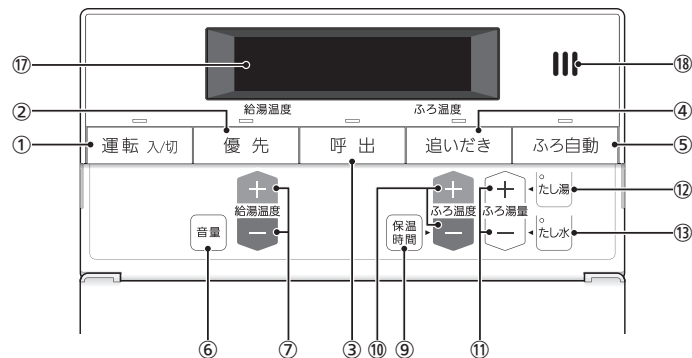
# 各部のなまえとはたらき

## スイッチ部

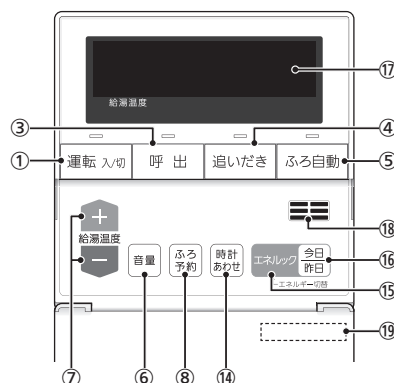
各スイッチは押して操作します。  
スイッチを押すと操作音や音声(操作の内容)でお知らせします。

(ふたを開けた状態です)

### ● 浴室リモコン



### ● 台所リモコン



#### ① 運転スイッチ・ランプ

運転の「入」「切」に。

#### ② 優先スイッチ・ランプ

給湯温度を変更できないときに押してランプを点灯させると、変更できます。(P12)

#### ③ 呼出スイッチ・ランプ

台所または浴室を呼び出したいとき。(P23)

#### ④ 追いだしスイッチ・ランプ

ぬるいお風呂のお湯を沸かすとき。(P18)

#### ⑤ ふろ自動スイッチ・ランプ

お風呂にお湯をためて沸かすとき。(P14)

#### ⑥ 音量スイッチ

リモコンの音量を変更するとき。(P23)

#### ⑦ 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。(P11)  
・その他の設定を変更するとき。

#### ⑧ ふろ予約スイッチ

お好みの時刻にお風呂を沸かすよう設定するとき。(P20)

#### ⑨ 保溫時間スイッチ

自動保溫・自動たし湯の時間を変更するとき。(P15)

#### ⑩ ふろ温度スイッチ

・ふろ温度の設定に。(P17)  
・自動保溫・自動たし湯の時間を変更するとき。(P15)

#### ⑪ ふろ湯量スイッチ

ふろ湯量の設定に。(P17)

#### ⑫ たし湯スイッチ・ランプ

お風呂にお湯をたして増やすとき。(P19)

#### ⑬ たし水スイッチ・ランプ

お風呂に水をたしてぬるくするとき。(P19)

#### ⑭ 時計あわせスイッチ

時計をあわせるとき。(P10)

#### ⑮ エネルックスイッチ

・ガスやお湯などの使用状況を詳しく見るとき。(P24)  
・エネルックの設定を変更するとき。(P26)

#### ⑯ 今日/昨日スイッチ

エネルックの今日の値と昨日の値を切り替えたいとき。(P24)

#### ⑰ 表示画面

リモコンの節電のため、「表示の節電」機能を備えています。

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(浴室リモコンの場合、お風呂の機能を使った場合は約1時間)たつと、表示が消えます。(運転ランプとふろ予約中のふろ予約マークは点灯)

・お湯を使ったり、スイッチを押したりすると、「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 追いだしスイッチ  
たし湯スイッチ たし水スイッチ  
呼出スイッチ

・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。

#### ⑱ スピーカー

#### ⑲ リモコン型番

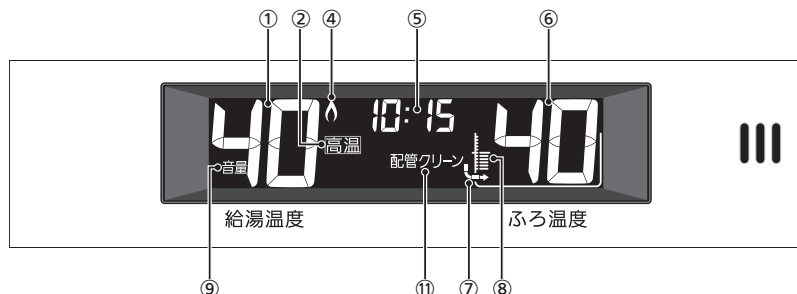
ふたの表面に記載しています。

# 各部のなまえとはたらき(つづき)

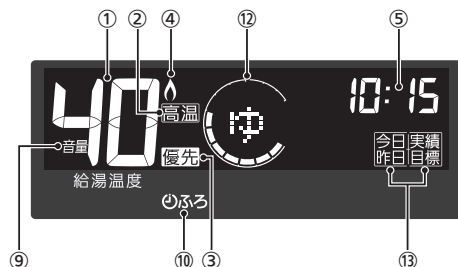
## 表示画面

下記の表示画面は説明用です。実際は、運転の状態によって表示が異なります。

### ● 浴室リモコン



### ● 台所リモコン



- |   |   |
|---|---|
| ① 給湯温度表示  | ⑫ エネリング   |
| ② 高温表示  | 今日のガス・お湯などの使用状況を表示。(P24)  |
| ③ 優先表示  | ⑬ エネルック詳細表示   |
| 点灯していれば、給湯温度が調節できます。(P11,12)                                  | エネルックスイッチを押すと表示。<br>表示している値が、今日のものが昨日のものか、実績<br>が目標かを示します。(P24) |
| ④ 炎マーク  |   |
| 給湯・お湯はり・追いだし・保温など、燃烧中に点灯。                                     |   |
| ⑤ 時計表示  |   |
| 台所リモコンがある場合のみ表示。  |   |
| 故障表示  |   |
| 不具合が生じたときに表示。(機器本体編の取扱説明書<br>参照)                              |   |
| 【台所リモコンのみ】  |   |
| ふろ温度確認表示  |   |
| 台所リモコンでふろ自動スイッチを押すと、ふろ温度<br>が約10秒間点灯。(P14)                    |   |
| 【台所リモコンのみ】  |   |
| エネルギー実績値表示  |   |
| エネルックスイッチを押すと表示。(P24)   |   |
| ⑥ ふろ温度表示  |   |
| ふろ湯量表示  |   |
| ふろ湯量の設定中に点滅。(P17)   |   |
| ⑦ お風呂を沸かしているときや、浴槽への注湯(注水)中<br>に動きます。<br>※自動保温・自動たし湯時は表示しません。 |   |
| ⑧ ふろ湯量目盛  |   |
| ・ふろ湯量を目盛で表示。<br>・ふろ自動ランプ点滅中に動きます。(P14)                        |   |
| ⑨ 音量表示  |   |
| 音量の表示中に点灯。(P23)   |   |
| ⑩ ふろ予約マーク   |   |
| ふろ予約中に点灯。(P21)  |   |
| ⑪ 【全自動タイプの場合】   |   |
| 配管クリーン表示  |   |
| 自動ふろ配管クリーン中に点灯。(P22)  |   |

# 台所リモコンで時計をあわせる

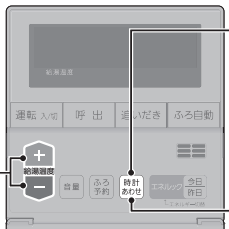
- お風呂の予約をしたり、エネルギー機能を使ったりするには、時計をあわせておく必要があります。
- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも設定できます。

## 手順

操作できるリモコン **台所**


**1** ふたの中の時計あわせスイッチを押す

表示例




**2** 給湯温度スイッチを押して時計をあわせる

例：10時15分



**3** 時計あわせスイッチを押す

表示例(運転スイッチ「入」時)



「:」のみ点滅

》**しくみ**

- 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。

## お知らせ

- 停電のあとや電源プラグを抜いたあと「ー：ー」になる場合があります。時計をあわせてください。


# お湯の温度を調節してお湯を出す

## 手順

操作できるリモコン **台所** **浴室** / 記載例 **台所**


**1** 運転スイッチを押して「入」にする

《運転ランプ点灯》




**2** 優先表示(浴室リモコンでは優先ランプ)が点灯していることを確認する

表示例



**3** ふたの中の給湯温度スイッチを押してお湯の温度を調節する

例：42℃




》**しくみ**

- 優先表示または優先ランプが点灯していない場合は、給湯温度スイッチを押すと「ビビビ」と鳴って温度調節ができませんことをお知らせします。(温度調節ができないときは→P12)
- 1回押すごとに1段階ずつ、長押しすると連続で給湯温度の表示が変わります。ただし、44℃以上に上げるときは1回ずつ押してください。

**4** 給湯栓を開ける または シャワーを出す

燃焼中 点灯



★**ヒント**

- サーモスタット式混合水栓をご使用の場合、水栓によってハンドルの設定よりぬるいお湯が出る場合があります。その場合は、リモコンの給湯温度をハンドルの温度より5～10℃高めに設定してください。詳しくは水栓の取扱説明書をご覧ください。

## ■ お湯を止めたいとき

給湯栓を閉める または シャワーを止める 《炎マーク消灯》



## ■ お湯の温度の目安

37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	60
食器洗いなど			シャワー、給湯など						給湯など			高温

60℃に設定すると、高温表示が約10秒間点滅→点灯

●目安の温度ですので、季節や配管の長さなどの条件により、実際の温度とは異なります。

●夏季など水温が高いときに、低い給湯温度(食器洗いなど)に設定した場合、設定された温度より高いお湯が出る場合がありますので、必要に応じて水を混ぜ湯温を確認してからお使いください。

●表示の温度をよく確かめてから使用してください。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。

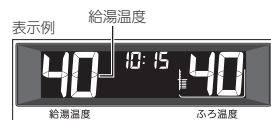
<p><b>警告</b></p> <p>シャワーなどお湯の使用時は、リモコンに表示の温度をよく確かめ、手で湯温を確認してから使用する</p> <p>60℃の高温で使ったあと、あらためて使用するときは特に注意してください。</p> <p>やけど予防のため。</p>	<p><b>禁止</b></p> <p>シャワー使用時に使用者以外が、リモコンの温度を変えたり、運転スイッチを「切」にしたり、「優先」を切り替えたりしない</p> <p>高温に変更されたときのやけど予防のため。また、低温に変更されたり運転スイッチを「切」にされると、冷水になって使用者が驚く原因になります。</p>
---	---

# お湯の温度を調節できないときは <優先切替>

## ■ 浴室リモコンで温度調節ができないとき

### 優先スイッチを押す

優先ランプが点灯すると、浴室リモコンで記憶していた給湯温度を表示し、お湯の温度が調節できます

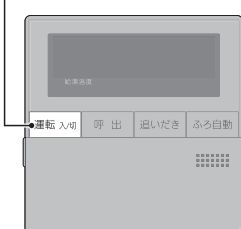


#### >> しくみ

- 再度優先スイッチを押すと、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

### 運転スイッチを押していったん「切」にし、再度「入」にする



優先表示が点灯すると、台所リモコンで記憶していた給湯温度を表示し、お湯の温度が調節できます



#### >> しくみ

- 運転が停止します。運転を停止させたくない場合は、浴室リモコンの優先スイッチ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、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1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、優先表示または優先ランプが点灯します。

- 運転スイッチを「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スイッチで、リモコンの優先を切り替えることができます。



シャワー使用時に使用者以外が、リモコンの温度を変えたり、運転スイッチを「切」にしたり、「優先」を切り替えたりしない

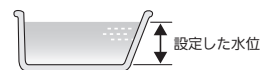
高温に変更されたときのやけど予防のため。また、低温に変更されたり運転スイッチを「切」にされると、冷水になって使用者が驚く原因になります。

# ふろ自動のお湯はりのしくみ

- 全自動タイプと自動タイプで、お湯はりのしくみが異なります。

## 全自動タイプ

設定したふろ温度・ふろ湯量(水位)で自動的にお湯はり



沸き上がり後は自動保温します

※「ごきげんオート」機能もついています。(下記)



お湯が減ると、自動的にたし湯して水位を保ちます



## 自動タイプ

設定したふろ温度・ふろ湯量(リットル)で自動的にお湯はり



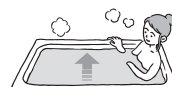
沸き上がり後は自動保温します



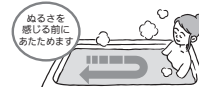
お湯が減ったらたし湯で増やすことができます(P19)

## ■ ぬるさを感じる前に追っぴきします<ごきげんオート> / 全自動タイプのみ

水位が上がると、入浴したことをセンサーが検知します。



約30秒後に追っぴきを開始し、設定したふろ温度まであたためます。

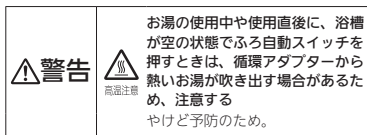
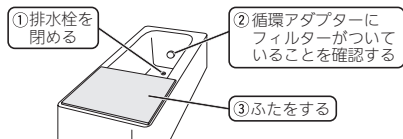


- ふろ自動ランプ点灯中にはたきません。ただし、以下の場合ははたきません。
  - ・ 自動保温、自動たし湯、追っぴき、たし湯の終了後から約2分間
  - ・ たし水の終了後から約15分間
  - ・ 給湯使用中および給湯使用後から約1分間

# お風呂を沸かす 〈ふろ自動〉

●浴槽が空の状態からお風呂を入れる場合は、この方法をおこなってください。

## 準備



## 手順

操作できるリモコン 台所 浴室 / 記載例 浴室

### 1 運転スイッチを押して「入」にする

《運転ランプ、優先ランプ点灯》



### 2 ふろ湯量・ふろ温度を確認する

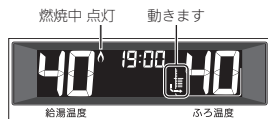


表示例  
●ふろ温度・ふろ湯量の調節 (P17)

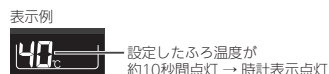
### 3 ふろ自動スイッチを押して「入」にする

《ふろ自動ランプ点灯→約10秒後点滅》

【ふろ自動 開始】



■ 台所リモコンで操作した場合の時計表示部



【沸き上がり】

《ふろ自動ランプ点灯》

●しくみ

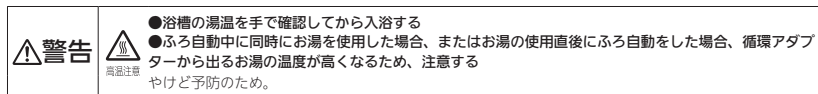
●メロディと音声でお知らせします。

【自動保温・自動たし湯】※自動たし湯は全自動タイプのみ

《燃焼中 炎マーク点灯》

●しくみ

●自動保温・自動たし湯の時間を変更できます。(P15、またはP28の番号4)



## ■ ふろ自動をやめたいとき

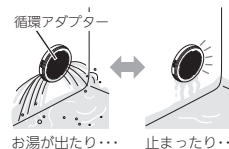
## ■ 沸き上がり後、自動保温・自動たし湯の必要がないとき

### ふろ自動スイッチを押して「切」にする

《ふろ自動ランプ消灯》

## お知らせ

●ふろ自動をはじめると、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で、故障ではありません。



お湯が出たり... 止まったり...

●循環アダプターの吹き出し口から出るお湯のどちらか片方が、設定したふろ温度より高い温度になる場合がありますが、故障ではありません。



どちらか片方が設定したふろ温度より高くなる場合があります

- 【131-N340型,N342型,N345型の場合】ふろ自動ランプ点滅中・点灯中に台所やシャワーでお湯を使うと、ふろ自動や自動保温を中断することがあります。お湯を使い終わると再開します。
- 【131-N390型,N392型,N380型,N382型の場合】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については、機器本体編の取扱説明書「必ずお守りください (安全上の注意)」をご覧ください。
- 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、お湯がふれることがあります。
- 浴槽のお湯(水)を排水するときは、ふろ自動スイッチが「切」になっていることを確認してから排水してください。

## 自動保温・自動たし湯の時間を変更する

- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも変更できます。
- ふろ自動ランプ点滅中・点灯中は、変更できません。
- 台所リモコンで変更することもできます。(P28の番号4)

## 手順

操作できるリモコン 浴室

### 1 ふたの中の保温時間スイッチを押す



### 2 ふろ温度スイッチを押して変更する



保温時間 点滅

設定範囲 (h=時間)  
0F、1h~9h (1hきざみ)  
※0Fに設定すると、自動保温しません。  
(全自動タイプは自動たし湯もしません)

### 3 保温時間スイッチを押す

●しくみ

●約10秒そのままにしても設定完了します。

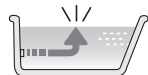


# 残り湯を沸かし直す

- 浴槽に残り湯がある場合は、ふろ自動(P14)または追いだき(P18)で沸かし直しできます。ただし、下記の条件によって沸き上がりの湯量異なる場合がありますのでご注意ください。

## 全自動タイプの場合はふろ自動スイッチで

**ふろ自動** を「入」にするだけで、  
設定したふろ温度・ふろ湯量で沸かし直しできます(P14)



## 自動タイプの場合はご注意ください

### ●残り湯の量が充分あるとき(循環アダプターがかくれているとき)

➡ **追いだき** で沸かし直してください(P18)

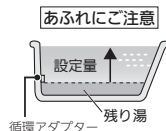
ふろ自動スイッチでも沸かし直しできますが、沸き上がりの湯量がばらつき、あふれたり湯量が少ないまま沸かし直しを終了する場合があります。



### ●残り湯が少なく、循環アダプターより下にあるとき

➡ **ふろ自動** で沸かし直してください(P14)

※設定量分のお湯はりをするため、残り湯の湯量だけ沸き上がりの量が増えますのであふれにご注意ください。



## お知らせ

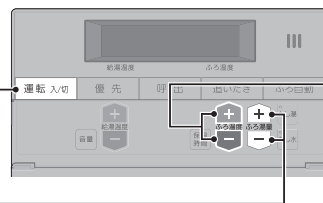
- 残り湯を沸かし直す場合は、ふろ自動ではじめからお湯はりするよりも、沸き上がり時刻が遅くなります。(残り湯の湯温によって異なります)  
ふろ自動ではじめからお湯はりしたほうが、ガス消費量は少なくなりますが、残り湯を沸かし直す場合と比べてそれほど大きな差はありません。

# 沸き上がりのふろ温度・ふろ湯量を調節する

## 手順

操作できるリモコン[浴室]

**1** 運転スイッチを押して「入」にする  
《運転ランプ、優先ランプ点灯》



**2** ふろ温度を調節するには  
ふたの中のふろ温度スイッチを押して  
お好みの温度に調節する



## 》しくみ

- 変更した温度は記憶します。
- 1回押すごとに1℃ずつ、長押しすると連続でふろ温度の表示が変わります。ただし、46℃以上に上げるときは1回ずつ押してください。

## ■ふろ温度の目安

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。

### ●ふろ湯量を調節するには

**2** ふたの中のふろ湯量スイッチを押して、お好みの湯量に調節する



## 》しくみ

- 変更した湯量は記憶します。
- 操作後約10秒たつと、元の画面に戻ります。

## ★ポイント

- 設定したふろ湯量どおりに沸き上がらない場合は、以下をご確認ください。
  - ・浴槽の循環アダプターのフィルターにゴミや毛髪などが詰まっていたら、お手入れしてください。(機器本体編の取扱説明書「日常の点検・お手入れのしかた」)
  - ・全自動タイプで、フィルターをお手入れしてもなお問題があるときは、記憶しているふろ湯量(水位)が合っていない場合があります。P30の方法で、水位をリセットしてください。
  - ・自動タイプの場合、残り湯をふろ自動で沸かし直すと、設定した湯量どおりになりません。(P16)

## ■ふろ湯量の目安

### 【全自動タイプ】

ふろ湯量表示	「6」を基準とした水位(目安)	
11	+10cm	※基準「6」の水位は、設置されている浴槽の形状などによって異なります。 ※水位の数値は目安です。 浴槽の形状などによって、誤差が生じます。
10	+8cm	
9	+6cm	
8	+4cm	
7	+2cm	
6	基準	※循環アダプターの中心が浴槽底面から10cmのときの基準「6」の水位は、約38cmです。
5	-2cm	
4	-4cm	
3	-6cm	
2	-8cm	
1	-10cm	

### 【自動タイプ】

ふろ湯量表示	湯量(目安)	浴槽の大きさ(目安)
11	330リットル	1600タイプ
10	300リットル	
9	270リットル	
8	245リットル	1400タイプ
7	220リットル	
6	200リットル	1200タイプ
5	180リットル	
4	165リットル	900タイプ
3	150リットル	
2	140リットル	
1	130リットル	

□=初期設定(工場出荷時)

残り湯を沸かし直す／沸き上がりのふろ温度・ふろ湯量を調節する

# ぬるいお風呂のお湯を沸かす <追いだき>

●設定したふろ温度まで追いだきができます。

## 準備

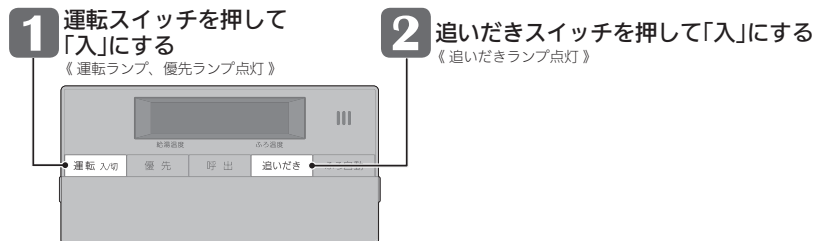
お湯(水)の量を確認する

循環アダプターの  
上部より5cm以上  
お湯(水)があること

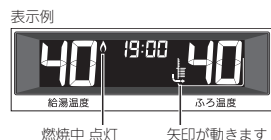


## 手順

操作できるリモコン **台所** **浴室** / 記載例 **浴室**



### 【追いだき 開始】



### 【追いだき 完了】

《追いだきランプ消灯》

#### 》《しくみ

●台所リモコンで追いだきした場合は、メロディと音声でお知らせします。

## ■ 追いだきを途中でやめたいとき

追いだきスイッチを押して「切」にする 《追いだきランプ消灯》

<b>警告</b>	●お湯の使用後や使用直後に、浴槽が空の状態では追いだきスイッチを押さない ●追いだき中に同時にお湯を使用した場合、またはお湯の使用直後に追いだきをした場合、循環アダプターから出るお湯の温度が高くなるため、注意するやけど予防のため。
-----------	--

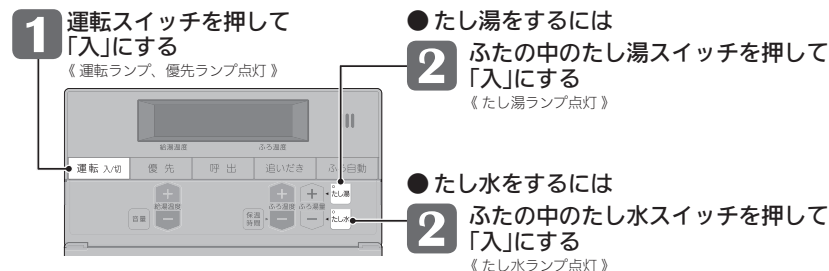
### お知らせ

- 【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が、そのあとは押すたびに1℃上がり、約50℃まで追いだきします。やけどに注意してください。
- 【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。
- 【131-N340型、N342型、N345型の場合】
  - ・台所やシャワーでお湯を使っているときに追いだきをした場合は、お湯を使い終わってから追いだきが始まります。
  - ・追いだき中に台所やシャワーでお湯を使うと、追いだきを中断します。お湯を使い終わると再開します。

# お風呂のお湯を増やす <たし湯>・ぬるくする <たし水>

## 手順

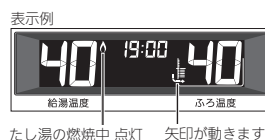
操作できるリモコン **浴室**



### 》《注意

- ふろ自動ランプ点滅中は、たし湯・たし水をすることができません。
- 台所やシャワーでお湯を使っているときは、たし湯・たし水をすることができません。(たし湯スイッチまたはたし水スイッチを押すと、「たし湯(たし水)をします」と音声は鳴りますが、たし湯・たし水は開始しません)

### 【たし湯・たし水 開始】



#### 》《しくみ

- 【たし湯の場合】  
設定したふろ温度のお湯が、約20リットル入ります。
- 【たし水の場合】  
水が約10リットル入り、その後約3リットルのお湯が入ります。  
《お湯が入るとき炎マーク点灯》
- たし湯量・たし水量は変更できません。

### 【たし湯・たし水 完了】

《たし湯ランプ・たし水ランプ消灯》

## ■ たし湯を途中でやめたいとき

たし湯スイッチを押して「切」にする

《たし湯ランプ消灯》

## ■ たし水を途中でやめたいとき

たし水スイッチを押して「切」にする

《たし水ランプ消灯》

#### 》《しくみ

- たし水を途中でやめても、約3リットルのお湯が入ります。《お湯が入るとき炎マーク点灯》

<b>警告</b>	お湯の使用直後にたし湯・たし水をした場合、循環アダプターから出るお湯の温度が高くなるため、注意するやけど予防のため。
-----------	--

### お知らせ

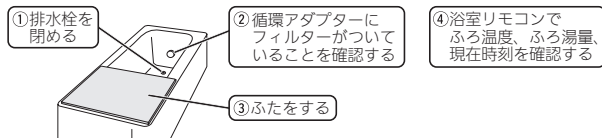
- たし湯・たし水中に台所やシャワーでお湯を使うと、たし湯・たし水を中止します。

ぬるいお風呂のお湯を沸かす(追いだき)／お風呂のお湯を増やす(たし湯)・ぬるくする(たし水)

# お風呂沸かしを予約する <ふろ予約>

- ご希望の時刻にお風呂を沸かすことができます。一度予約時刻を設定すれば記憶しますので、ふろ予約スイッチを押すだけで毎回同じ時刻にお風呂が沸き上がります。
- 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。
- 残り湯があっても、ふろ予約できます。その場合の沸き上がり湯量は、P16「残り湯を沸かし直す」と同じになります。
- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも設定できます。

## 準備



## 手順

操作できるリモコン **台所**

**1** ふたの中のふろ予約スイッチを押す

表示例

★**ポイント**

- ふろ予約スイッチを押したとき、「ビビビ」と鳴ったり、ふろ予約の設定画面にならない場合→時計をあわせてください。(P10)

**2** 給湯温度スイッチを押して沸き上がり時刻を設定する

表示例

点滅 例：19時30分

★**しくみ**

- 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。
- 設定した予約時刻は記憶します。

**3** ふろ予約スイッチを押す

表示例(運転スイッチ「入」時)

点灯

ふろ温度が約10秒間点灯し、元の画面に戻ります(運転スイッチ「切」時に設定した場合は、ふろ温度は点灯しません)

★**注意**

- ふろ予約スイッチを押さなければ予約されません。

### 【ふろ自動 開始】

予約した時刻にお風呂が沸き上がるように、約30分～60分前に開始します  
《ふろ自動ランプ点滅》《燃焼中 炎マーク点灯》

### 【沸き上がり】

《ふろ自動ランプ点灯》《ふろ予約マーク消灯》

★**しくみ**  
●メロディと音声でお知らせします。

### 【自動保温・自動たし湯】※自動たし湯は全自動タイプのみ

《燃焼中 炎マーク点灯》

### ■ ふろ自動が始まる前に、予約をやめたいとき

ふろ予約スイッチを押して、予約を解除する

《ふろ予約マーク消灯》

### ■ ふろ自動が始まったあとで、ふろ自動をやめたいとき

ふろ自動スイッチを押して「切」にする

《ふろ自動ランプ消灯》《ふろ予約マーク消灯》

★**ポイント**  
●ふろ予約スイッチでも「切」にすることができます。

### お知らせ

- 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。

# 自動ふろ配管クリーンについて

●「自動ふろ配管クリーン」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。

## 1 排水栓を抜く前に、条件1～3をすべて満たしているか確認する

**条件1** 「ふろ自動」でお風呂を沸かしましたか？

**条件2** 今、残り湯は循環アダプターの上部より5cm以上ありますか？



**条件3** 今、ふろ自動スイッチは「切」になっていますか？

すべての条件を満たさなければ、自動ふろ配管クリーンは作動しません。

- 「条件1」で、「ふろ自動」のあと追いかしたり、運転スイッチを「切」にしても問題ありません。
- ふろ自動スイッチでのお湯はり終了のお知らせの後も、ふろポンプがしばらく回っています。ふろ自動スイッチを「切」にするのは、お知らせの約2分以上経過後にしてください。自動ふろ配管クリーンが作動しない場合があります。
- 「条件2」で、循環アダプターより上に残り湯があっても、一度循環アダプターより下になったあとで、たし湯操作をしたり給湯栓などからお湯を増やした場合は、作動しません。

## 2 運転スイッチを押して「入」にする

## 3 排水栓を抜く

- 次の場合は、条件が揃っていても自動ふろ配管クリーンがはたらかないことがあります。
  - ・給湯やシャワーの使用中に排水栓を抜いたとき。
  - ・排水スピードが遅いとき。（例：浴槽の排水口が詰まっているなど）
- 市販または洗濯機付属のふろポンプなどで浴槽水をくみ上げた場合、浴槽水の減るスピードによっては、作動したりしなかったりすることがあります。

## 残り湯が循環アダプター付近になると【自動ふろ配管クリーン開始】

機器がふろ設定温度のお湯を約7リットル流して、ふろ配管内の残り湯を押し出し、自動的に止まります。



- 残り湯が多いときなど、自動ふろ配管クリーンのお湯が出ているのが見えない場合もあります。
- 途中で自動ふろ配管クリーンをやめたいときは、運転スイッチを押して「切」にしてください。

### お知らせ

- 配管を洗浄する機能ではありませんが、日常のお手入れとして自動ふろ配管クリーンを使うと、湯あかはたまりにくくなります。
- 自動ふろ配管クリーン中に台所やシャワーでお湯を使うと、自動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。

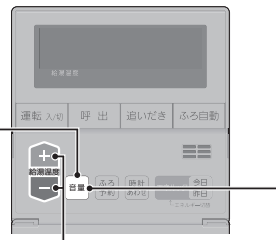
# リモコンの音量を変更する <音量>

- リモコンの以下の音量が変わります。
  - ・スイッチを押したときに鳴る音(操作音)
  - ・声によるお知らせ(音声ガイド)
  - ・呼び出し音(下記)は鳴ります。
  - ・メロディ
- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも設定できます。

## 手順

操作できるリモコン **台所 浴室** / 記載例 **台所**

## 1 ふたの中の音量スイッチを押す



## 2 音量スイッチまたは給湯温度スイッチを押して音量を変更する



- 》**しくみ**
- 変更したリモコンのみ、音量が変わります。
  - 「0」に設定しても、呼び出し音(下記)は鳴ります。
  - 操作後約10秒たつと、元の画面に戻ります。

「声によるお知らせ(音声ガイド)」のみ消したいとき → P28の番号1

# 浴室または台所を呼び出す <呼出>

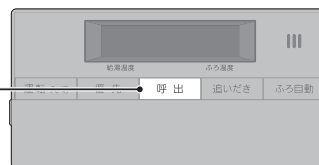
- 浴室から台所を、台所から浴室を、呼び出すことができます。(インターホンではないので会話はできません)
- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも呼び出しできます。

## 手順

操作できるリモコン **台所 浴室** / 記載例 **浴室**

## 1 呼出スイッチを押す

《呼出ランプ点灯→消灯》



- 》**しくみ**
- 呼び出し音が鳴ります。
  - 押し続けると、手を離すまで呼び出し音をくりかえします。

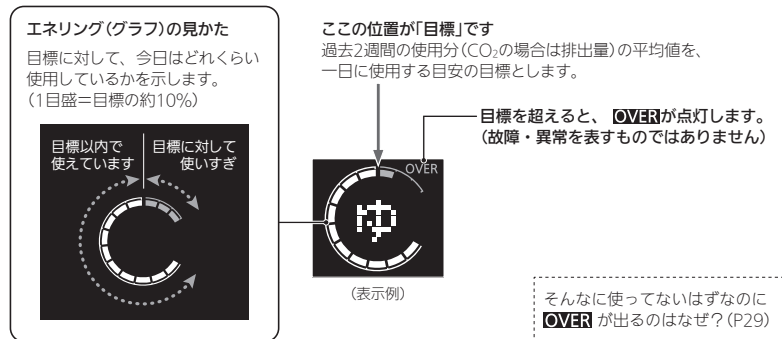
### お知らせ

- リモコンの音量「0」の設定(上記)でも、呼び出し音は音量「1」(小)で鳴ります。

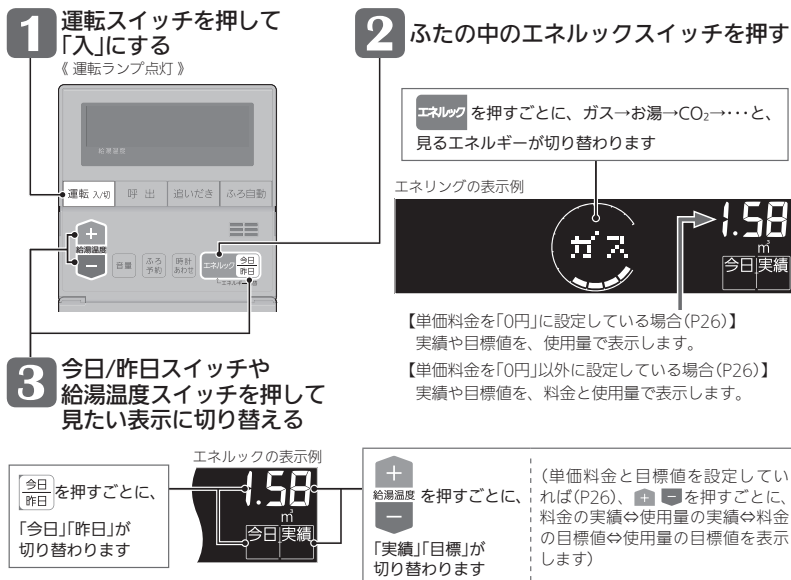
# エネルギーでガスやお湯などの使用状況

- エネルックとは、ガスやお湯などの使用状況(使用量・使用料金やCO<sub>2</sub>排出量)を、リモコンに表示する機能です。
- エネルックは、台所リモコンで見ることができます。エネルックを正しく見るためには、時計あわせが必要です。(P10)
- 必要に応じて、表示や単価料金・目標値などの設定を変更できます。(P26)
- エネルックの表示は、1時間に1回、もしくはエネルックスイッチを押したときに更新されます。

## ● 運転スイッチ「入」時は、台所リモコンに今日のガス・お湯の使用状況とCO<sub>2</sub>排出量を、常に表示します<エネリング>



## ● よりくわしい状況を確認するには



# を見る

## ● 運転スイッチを「切」にしたとき

単価料金を設定している場合(P26)は、運転スイッチを「切」にすると、今日の料金の実績を約3秒間表示してから画面が消灯します。(表示するエネルギーは、運転スイッチを「切」にするたびに変わります)

## 確認できるエネルギーや表示する値について

## ● ガスふろ給湯器で使用したガス・お湯の状況を確認できます

- 0:00から次の0:00までの使用分を「1日分」として、積算します。
- ガスふろ給湯器を通らないガス(ガスコンロ、ファンヒーターなど)やガスふろ給湯器を通らない水道(トイレ、屋外水栓など)の使用分は、積算しません。
- 運転スイッチ「切」時にお湯側から水を出した場合は、ガスふろ給湯器内を通るので「お湯使用分」として積算します。

## ● 表示する値は、実際の使用量や料金とは異なります

- リモコンに表示する使用量・料金などの値は目安です。
- リモコンに表示する料金に基本料金は含まれません。
- ガス・水道の料金は、ご家庭に設置されている各メーターの使用量に応じて請求されます。リモコンに表示する金額で請求されることはありません。(ガスふろ給湯器以外で使用する場合がありますため、請求額が大きく異なります)
- ガス・水道の実際の単価料金は、使用量に応じて変動します。

# エネルギーの設定を変更する

- 台所リモコンで設定します。(設定中はエネリングを表示します)
- ガス・水道の単価料金は、それぞれの「使用量のお知らせ」などの明細書を参考にしてください。(各明細書について不明な場合は、それぞれの事業者にお問い合わせください)
- 目標値を変更する場合は、明細書を参考にしてください。
- CO<sub>2</sub>排出量は、各エネルギーの使用量にCO<sub>2</sub>換算値をかけた値で表示します。

★：初期設定			
1	2 台所リモコンで	3	4
変更したい内容の 番号を確認	運転 入切 → エネリング 「切」 ビッと鳴るまで 押す(約2秒間)	+ 変更したい 番号を選ぶ	エネリング → + 内容を 変更する
5 終了は	運転 入切 「入」 または 約60秒放置		
CO <sub>2</sub> 排出量の エネルギーの種類を 変更したい	1	1 3 1 1 1 3	1：ガスのみ 2：お湯のみ 3：ガス+お湯★
常に表示するエネリングの 表示内容を変更したい	2	2 0 2 0 2 3	0：お湯★ 1：ガス 2：お湯 3：自動切り替え (0と2は同じです。 3は表示が「ガス→お湯→CO <sub>2</sub> →ガス…」と、 約20秒ごとに自動的に変わります)
この設定は関係ありません	3	3 0	
ガスの単価料金を変更したい	6	6 100 6 0 6 999	0~999 円/m <sup>3</sup> 料金表示を出したくない場合は、0に設定し てください。 (★：100)
ガスの1か月の使用量の 目標値を変更したい	7	7 0 7 0 7 999	0~999 m <sup>3</sup> 0に設定すると、目標が自動的に設定されます。 (★：0)
水道の単価料金を変更したい	8	8 200 8 0 8 999	0~999 円/m <sup>3</sup> 料金表示を出したくない場合は、0に設定し てください。 (★：200)
水道の1か月の使用量の 目標値を変更したい	9	9 0 9 0 9 999	0~999 m <sup>3</sup> 0に設定すると、目標が自動的に設定されます。 (★：0)
エネリングの表示をやめたい	10	10 on 10 on 10 of	on：表示する★ of：表示しない

★：初期設定			
1	2 台所リモコンで	3	4
変更したい内容の 番号を確認	運転 入切 → エネリング 「切」 ビッと鳴るまで 押す(約2秒間)	+ 変更したい 番号を選ぶ	エネリング → + 内容を 変更する
5 終了は	運転 入切 「入」 または 約60秒放置		
ガスのCO <sub>2</sub> 換算値を 変更したい	12	12 2.29 12 0.01 12 9.99	0.01~9.99 kgCO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> (★：都市ガス→2.29※、LPガス→6.06 ※都市ガス13Aの代表組成より)
水道のCO <sub>2</sub> 換算値を 変更したい	13	13 0.36 13 0.01 13 9.99	0.01~9.99 kgCO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> (★：0.36…環境省発表資料より)
エネルギー設定を 初期設定に戻したい	14	14 of 14 of + を長押し (ビッと鳴るまで 約5秒間)	表示がonになり、設定が初期設定に戻ります



# 使い勝手にあわせて設定を変更する(ユーザー設定)

★：初期設定				
1	2	3	4	5 終了は
変更したい内容の番号を確認	運転 入切 → あろ自動 ビッと鳴るまで押す(約2秒間)	変更したい番号を選ぶ	あろ自動 → 内容を変更する	運転 入切 → 入 または約60秒放置
声によるお知らせ(音声ガイド)を消したい	1 台所 浴室 それぞれ	1 on	1 on 1 of	on：あり★ of：なし
表示の節電をやめたい	2 台所 浴室 それぞれ	2 1	2 1 2 2	1：表示の節電をする★ 2：表示の節電をしない
自動保温・自動たし湯の時間を変更したい 自動保温・自動たし湯は いらない (自動たし湯は全自動タイプのみ)	4 台所 または 浴室	4 4	4 0 4 9	0：沸き上がり後、 自動保温・自動たし湯をしない 1～9：1～9時間 (★：4)
リモコンの音量を変えたい	8 台所 浴室 それぞれ	8 2	8 0 8 3	0：消音 1：小 2：中★ 3：大
呼び出し音の種類を変えたい	27 台所 浴室 それぞれ	27 1	27 1 27 2	1：呼び出し音1★ 2：呼び出し音2

# 故障・異常かな？と思ったら

●機器本体編の取扱説明書の内容も併せてご覧ください。

給表示の説明 ②：こんなときは(状況) ■：こんなことが考えられます(原因) →：こうしてください(処置)

## リモコンの表示や画面など

### ② 運転ランプが点灯しない

- 停電している。  
→ 復旧を待つ。
- 電源プラグが抜けている。  
→ 電源プラグを確認する。

### ② 時計表示が「- - -」になっている

- 停電のあとや電源プラグを抜いたあとは「- - -」になる場合があります。  
→ 時計をあわせ直す。(P10)

### ② 表示の節電の状態にならない

- ユーザー設定の番号2が「2」になっている。  
→ 「1」にする。(P28)
- 給湯温度を60℃に設定している場合や、ふる自動ラン  
プ点灯中は、表示の節電はしません。  
→ 異常ではありません。

### ② 画面表示がいつのまにか消えている

- リモコンの節電のため、「表示の節電」機能を備えてい  
ます。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(浴室リモコンでは、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。  
→ 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。

### ② スイッチを押しても、そのスイッチの動作をしないときがある

- 画面が消えているとき(表示の節電中)にスイッチを押  
すと、優先スイッチや音量スイッチなどスイッチによっ  
ては表示の節電の解除のみするものがあります。  
→ 異常ではありません。

### ② そんなに使ってないはずなのにOVERの表示が出る

- 【お湯の使用量は今までと変わらないのに出る場合】  
気温が低くなると水温が下がり、ガスの使用量が増え  
るため、OVERが出やすくなります。
- 【入居後や機器設置後の使いはじめの場合】  
機器の設置後～前日までの使用分の平均が目標値になる  
ため、今日の使用量がそれを超えるとOVERが出ます。
- 【旅行などでしばらく使わなかった場合】  
過去2週間の使用量がない(または少ない)ため、OVER  
が出ます。  
→ いずれの場合も異常ではありません。数日間使って  
使用量が目標値(過去2週間の使用量の平均)を下回  
ると、OVERが消えます。

### ② たし水なのに炎マークが出る

- たし水の最後にお湯が約3リットル入るしくになって  
います。このとき炎マークが出ます。  
→ 異常ではありません。

### ② 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

- 表面のビニールは保護シートです。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。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。  
→ 気になる場合は保護シートをはがす。

## 温度が変えられない

### ② 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。  
→ 優先切替する。(P12)

## 【全自動タイプの場合】

## 自動ふろ配管クリーン

### ② 自動ふろ配管クリーンがはたらかない

- 自動ふろ配管クリーンのはたらき条件が揃っていない  
可能性があります。  
→ 自動ふろ配管クリーンの条件を再確認の上、操作す  
る。(P22)
- 以下の場合は、条件が揃っていても、自動ふろ配管ク  
リーンが作動しなかったり中断したりすることがあり  
ます。  
・ 給湯やシャワーの使用中に排水栓を抜いたとき。  
・ 排水スピードが遅いとき。(例：浴槽の排水口が詰まっ  
ているなど)  
→ 異常ではありません。  
・ 停電した。(停電後は、自動ふろ配管クリーンははたら  
きません)  
→ 異常ではありません。

### ② 排水栓を抜いていないのに、自動ふろ配管クリーンが はたらいた

- 市販または洗濯機付属のふろ水ポンプなどで浴槽水を  
くみ上げた場合、排水栓を抜いたときに浴槽水が減る  
スピードと同じ程度の早さで浴槽水が減ると、はたら  
くことがあります。  
→ 異常ではありません。

使い勝手にあわせて設定を変更するユーザー設定

故障・異常かな？と思ったら

# 故障・異常かな？と思ったら(つづき)

# リモコン音声一覧

●スイッチ操作をおこなったときの音声、スイッチ操作をしなくても出る音声について、一例を記載しています。

機器の動き	操作と条件	音声(抜粋)
運転「入」	運転スイッチ「入」	給湯温度が48℃以下るとき (運転入音)
		給湯温度が60℃のとき (運転入音) 熱いお湯が出ます
時計合わせ	時計合わせスイッチを押す	時刻が変更できます 給湯温度スイッチで変更してください
	時計合わせ完了	設定しました
お湯の温度変更	給湯温度スイッチで変更	給湯温度48℃以下に変更 給湯温度を〇度に変更しました
		給湯温度60℃に変更 熱いお湯が出ます 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かったら	(ビビビ)
優先	優先スイッチ「入」	給湯温度が変更できます
	優先スイッチ「切」	給湯温度が〇度に変更されました
	優先切替後、給湯温度が60℃になったとき	熱いお湯が出ます 給湯温度が60度に変更されました
ふろ自動	ふろ自動スイッチ「入」	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
	沸き上がり	(沸き上がりメロディ) おふろが沸きました
保温時間変更	保温時間スイッチを押す	押したとき おふろの保温時間を変更できます
		1h~9hに変更すると 保温時間を〇時間に変更しました
		oFに変更すると 保温なしに変更しました
ふろ温度変更	ふろ温度スイッチで変更	おふろの温度を〇度に変更しました
ふろ湯量変更	ふろ湯量スイッチで変更	押したとき おふろの湯量を変更できます
	変更すると	おふろの湯量を〇に変更しました
追いだし	追いだしスイッチ「入」	追いだきをします (台所リモコンで追いだきした場合) 追いだし完了 (沸き上がりメロディ) おふろが沸きました
たし湯	たし湯スイッチ「入」	たし湯をします
たし水	たし水スイッチ「入」	たし水をします
ふろ予約	ふろ予約スイッチ「入」	ふろ自動の予約ができます 給湯温度スイッチで変更してください
	時計合わせをしていなかったら	(ビビビ)
	ふろ予約スイッチを押して予約完了	ふろ自動の予約を設定しました おふろの栓の閉め忘れに注意してください
	ふろ予約解除	ふろ自動の予約を解除しました
自動ふろ配管クリーン	開始時	おふろの配管クリーンを開始します
音量変更	音量スイッチを押すと	音量が変更できます
	音量スイッチまたは給湯温度スイッチで変更	音量を〇に変更しました
呼び出し	呼び出しスイッチを押す	(呼び出し音) 浴室リモコンで呼び出しスイッチを押したときは、台所リモコンでは呼び出し音のあとに「おふろで呼んでいます」と鳴ります。
エネルギー	エネルギースイッチ「入」	〇〇の今日の実績です
	エネルギースイッチ「切」	(ビビビ)
	今日/昨日スイッチを押して切り替え	〇〇の昨日の(今日の)実績(目標)です
	給湯温度スイッチを押して実績と目標を切り替え	〇〇の今日の(昨日の)実績(目標)です

## 設定したふろ湯量にならないときは(水位のリセット)／全自動タイプのみ

機器本体編の取扱説明書の「故障・異常かな？と思ったら」の項目「設定したふろ湯量どおりに沸き上がらない」を確認しても、設定した湯量にならない場合は、下記の手順で水位のリセットをお試ください。  
※水位のリセットには30分以上かかります。途中で止めると水位のリセットができません。

## 手順 操作できるリモコン 浴室

1 浴槽のお湯(水)を空にしてから、排水栓を閉める

2 運転スイッチを押して「入」にする 3 ふたの中のふろ湯量スイッチを押してお好みの湯量にする



★**ヒント**  
●湯量がわからない場合は「6」にしてください。

4 運転スイッチを押して「切」にする 5 たし湯スイッチとたし水スイッチを同時に長押しする(ビッと鳴るまで(約2秒間))



》**しくみ**  
●自動的に運転スイッチとふろ自動スイッチが「入」になり、ふろ自動が始まります。

6 ふろ自動が完了するまでそのままにする (沸き上がるとメロディと音声でお知らせします)

！**注意**  
●途中でふろ自動スイッチの「入」「切」などはしないでください。

7 ふろ自動の完了後、それでも湯量がおかしい場合は、販売店またはもよりの大阪ガスに連絡してください

## リモコンに3桁の英数字が点滅しているとき

●不具合が生じている可能性があります。機器本体編の取扱説明書「リモコンに3桁の英数字が点滅しているとき<故障表示>」を確認し、必要な処置をしてください。

故障・異常かな？と思ったら／リモコンに3桁の英数字が点滅しているとき

リモコン音声一覧



# 設定範囲と初期設定

＊ memo ＊

項目	初期設定	設定範囲
給湯温度〈℃〉※1	40	37～48(1℃きざみ)、60
ふろ温度〈℃〉※1	40	37～48
保温時間〈h(時間)〉	4	oF(保温なし)、1、2、3、4、5、6、7、8、9
ふろ湯量	6	1～11 ※2
リモコンの音量	2	0(消音)、1(小)、2(中)、3(大)
時計表示	(未設定時) —：—	

※1：給湯温度・ふろ温度は目安です。季節や配管の長さなどの条件によって、実際の温度とは異なります。

※2：ふろ湯量の目安

ふろ湯量表示		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
全自動タイプ	「6」を基準とした水位(目安)★	－10cm	－8cm	－6cm	－4cm	－2cm	基準	＋2cm	＋4cm	＋6cm	＋8cm	＋10cm
自動タイプ	湯量(目安)	130 リットル	140 リットル	150 リットル	165 リットル	180 リットル	200 リットル	220 リットル	245 リットル	270 リットル	300 リットル	330 リットル

★基準「6」の水位は、設置されている浴槽の形状などによって異なります。

★水位の数値は目安です。浴槽の形状などによって、誤差が生じます。

★循環アダプターの中心が浴槽底面から10cmの時の基準「6」の水位は、約38cmです。

## 冬期の入浴について

- 冬期など浴室・脱衣室と居室の温度差が大きいときは、急激な温度変化による身体への悪影響(ヒートショック)によって、特に高齢者は入浴時の事故につながるおそれがあります。入浴時に暖房機器で浴室と脱衣室をあたためるなどしてください。浴室をあたためるには、シャワーでお湯を流したり、浴槽にふたをしないでお湯はりする方法もあります。

## アフターサービス

- サービスおよび保証は機器本体に準じますので、機器本体編の取扱説明書・保証書をご覧ください。
- この取扱説明書と機器本体編の取扱説明書の「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、販売店またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。  
(故障表示の内容や処置については、機器本体編の取扱説明書をご覧ください)