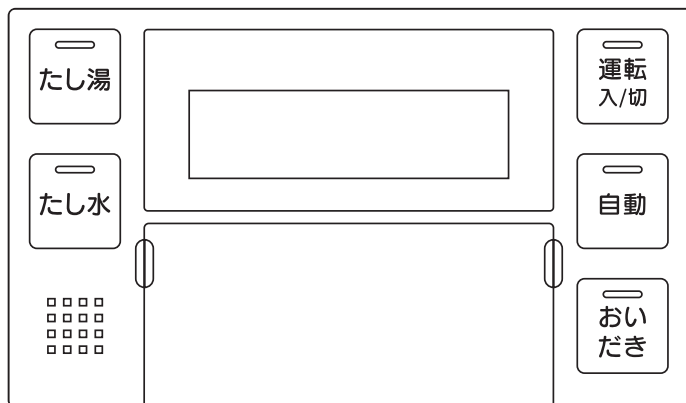


取扱説明書

浴室リモコン

家庭用

品名 BC-220VN(A)



ご愛用の皆様へ

- このたびは弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき正しくお使いください。
- ご使用の給湯器の取扱説明書も併せてお読みください。
- 取扱説明書はいつでも使用できるよう大切に保管し、使用方法が分からないときにお読みください。
- この製品は国内専用です。

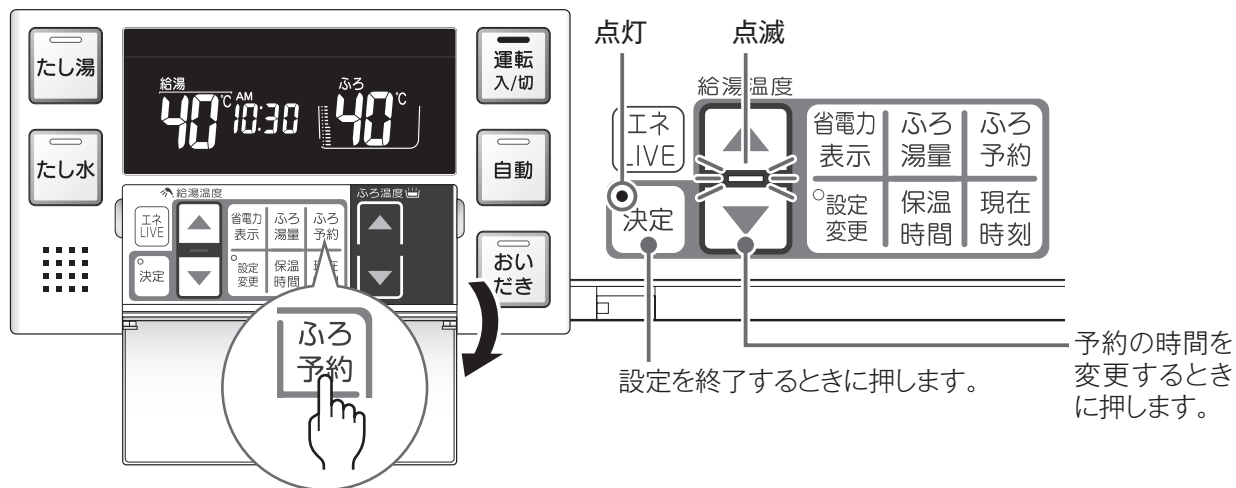
Rinnai

リモコンの特長

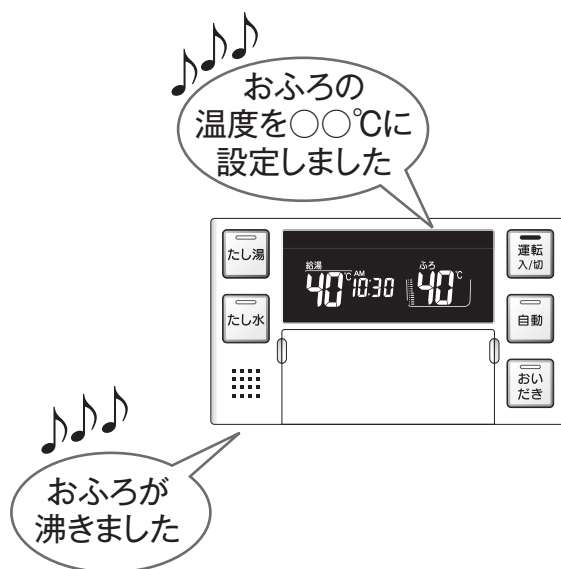
“次” に押すボタンを知らせる「つぎナビサイン」

複合的な操作が必要な場合も、次に押すボタンを光の点滅で知らせる「つぎナビサイン」を搭載しているため、分かりやすく操作できます。

例) ふろ予約運転の時間を変更する
【ふろ予約】スイッチを押す。



「音声」と「メロディー」で操作をサポート



もくじ

給湯器の使い方

リモコンの特長 1

安全にご利用のために

安全上のご注意（必ずお守りください） 3

はじめに

各部のなまえとはたらき 5

お使いになる前に 7

初めて使うとき 7

時計を合わせる 8

お湯を使う

給湯温度を変更する 9

Eco シグナル 11

お風呂を入れる

お風呂を入れる（自動運転） 13

お風呂をぬるくする（たし水） 16

お風呂のお湯を増やす（たし湯） 16

希望の時間にお風呂を沸かす（予約運転） 17

おいだきする 19

お風呂の設定水位（湯量）を変更する 21

保温時間を変更する 25

お風呂の設定温度を変更する 26

省電力モードを変更する 27

便利な使い方

エネルギーを使う（エネ LIVE）

現在のお湯・電気の使用量を表示する（エネ LIVE）... 28

各種設定を変更する

音の大きさを変更したい 29

運転を切ったときも時計を表示したい 29

おいだき完了メロディーと音声を消したい 29

音声案内の内容を変更したい 29

暖房の運転音を静かにしたい 31

給湯の設定温度の上限を変更したい 31

お風呂の設定温度の上限を変更したい 31

湯はり中に給湯優先しない設定にしたい 31

おいだき時間を変更したい 33

自動ふろ配管洗浄（セルフクリーン）機能を変更したい... 33

浴室暖房（ミストサウナ）と自動運転を連動させたい... 35

音声一覧

37

知っておいてください

浴槽データの初期化 38

故障かな?と思ったら 39

アフターサービスについて 41

安全上のご注意 (必ずお守りください)

- 製品を正しくお使いいただくためや、お客様や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。
- 以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

警告 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。

お願い この表示は本機器を安全・快適に使うため、是非理解していただきたい事例を示しています。

上記に述べる軽傷・物的損害とはそれぞれ次のようなものをいいます。

軽傷：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど（高温・低温）・感電などをさします。

物的損害：家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害をさします。

絵表示には次のような意味があります。

 この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。




触れないこと



分解禁止




ぬれ手禁止

 この絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です。




電源プラグをコンセントから抜く


警告 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。

 ■ **出始めのお湯は手や体にかけない**
お湯を止めた後に再使用するときや、お湯の量を急に少なくしたとき、トイレの水を流すなど大量の水を使用して給水圧が下がったとき、あるいは万が一熱源機の故障の際には、熱いお湯が出る場合があります。やけどの予防のために出始めのお湯は手や体にかけないでください。

■ 給湯使用時は給湯栓が熱くなるのでやけどに注意する

 ■ **シャワー・給湯の使用中は、使用者以外はお湯の温度を変更しない**
突然、熱湯が出てやけどをしたり、冷水が出て思わぬ事故につながる場合があります。



 ■ **手のひらで湯温を十分に確認する**

- やけど防止のため、お湯を出す前にリモコンの給湯温度表示を確認し、出始めのお湯は体にかけないようにして、手で湯温を確かめてからお使いください。特に高温のお湯を使った後に再使用する場合は、配管中に熱いお湯が残っている場合がありますのでご注意ください。また、使い始めは正常でも使用中に熱くなる場合もありますので、熱いお湯が出た場合はすぐに使用を中止してください。なお、このような状態が続く場合は機器の故障の可能性がありますので、お買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所にご連絡ください。
- 給水圧が高い場合やお湯の量を絞って使う場合は、設定温度よりも熱いお湯が出る場合があります。このような場合は湯量を多めにしたり、必要に応じて水を混ぜてから湯温を確認してお使いください。
- おいだし中やおいだし後は、浴槽の上部と下部で湯温に差がある場合があります。やけど防止のため、入浴時には必ず良くかきまぜて、湯温を手で確かめてから入浴してください。
- おふろ沸かし（沸かし直し）時やおいだし運転中は、循環アダプター付近が熱くなっていますので注意してください。また、保温機能を設定している場合も定期的においだししますので注意してください。





警告

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。

改造・分解禁止



■絶対に改造・分解は行わない

改造・分解は一酸化炭素中毒など思わぬ事故や故障の原因になります。また、火災の原因になります。

ご使用について



■外付け装置による遠隔操作は行わない

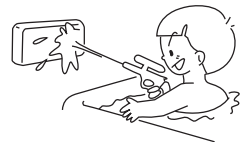
スマートフォンやIT機器を使ってリモコンのスイッチを操作する外付け装置*は、安全性を確認できないので使用しないでください。

※リモコンのスイッチ付近に取り付け、インターネット通信等を介してスイッチを「入」「切」できる装置。

お願い

■リモコンの取り扱いについて

- 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。マイクやスピーカーの穴に水膜がはり、マイクの感度が落ちたり、スピーカーの音が聞こえにくくなります。
- お子様がいたずらしないよう、注意してください。
- スピーカーに耳を近付けて使用しないでください。大きな音が出ることもあり、聴覚障害などを引き起こすおそれがあります。
- リモコンは乱暴に扱わないでください。故障の原因になります。



■リモコンの設置場所について

- 室温が55℃を超えるサウナなどへは取り付けないでください。
(5～55℃の範囲で使用してください)
故障の原因になります。
- 浴室リモコンのみでの使用です。

■リモコンからテレビやラジオを遠ざけてください

- テレビやラジオはリモコンおよびリモコン線から1m以上離してください。
画像や音声がかかります。

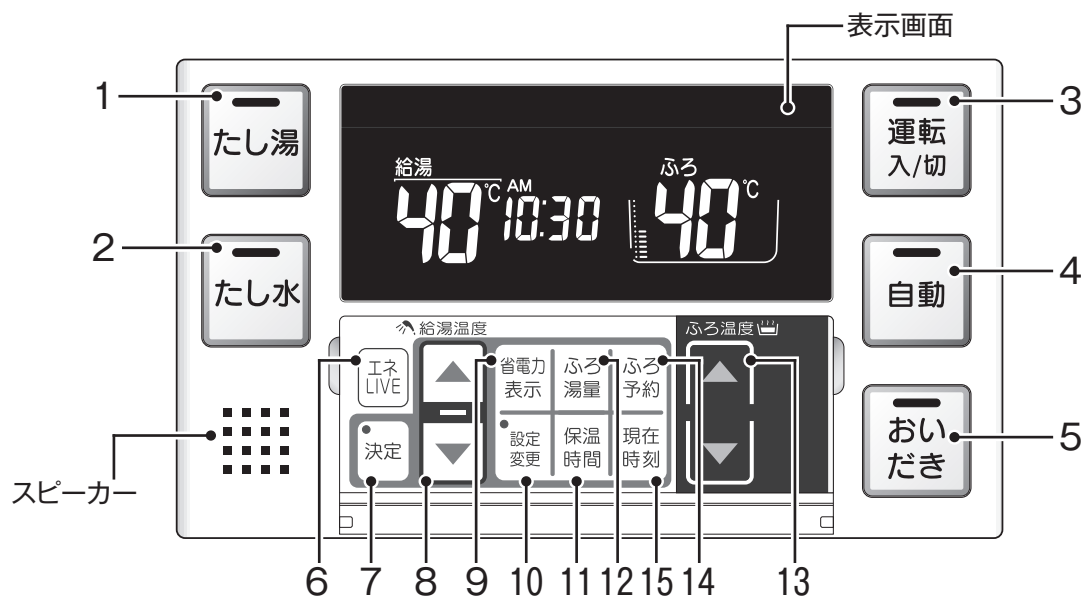
■お手入れの際の注意

- けがには十分ご注意ください。
- リモコンの掃除には、塩素系・酸性・アルカリ性の洗剤、研磨剤入りの洗剤、シンナー・ベンジン・エタノールなどの有機溶剤、メラミンスポンジやたわしなどの硬いものを使用しないでください。変色・変形・割れ・傷などの発生や印刷・文字などが消えたり、機器の故障の原因となります。

■別売部品について

- 別売部品はお使いの給湯器用のもの以外は使用しないでください。事故や故障の原因になります。

各部のなまえとはたらき

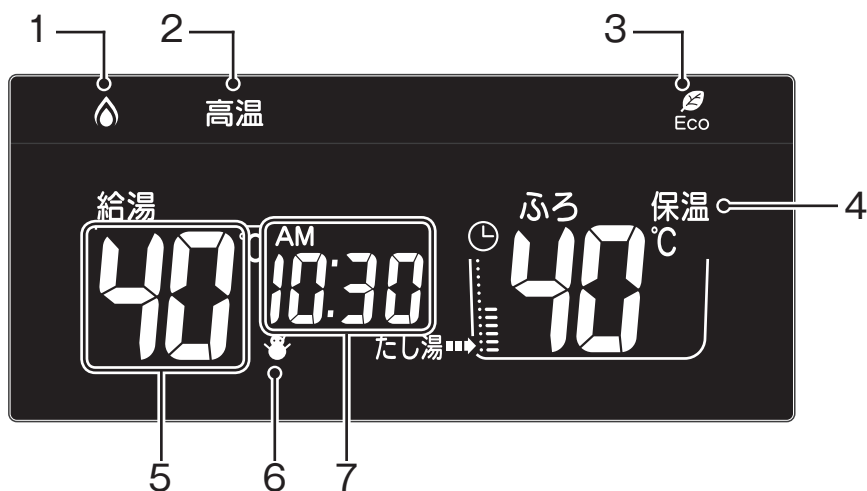


名称	ランプカラー	内容
1 【たし湯】 スイッチ	(オレンジ)	お風呂のお湯を増やすときに押します。(☞ 16 ページ)
2 【たし水】 スイッチ・ランプ	(黄緑)	お風呂をぬるくするときに押します。(☞ 16 ページ)
3 【運転】 スイッチ・ランプ	(黄緑)	お湯を出したり、お風呂を入れるときに押して「入」にします。 もう一度押すと、「切」になります。入：黄緑ランプ点灯 / 切：消灯
4 【自動】 スイッチ・ランプ	(オレンジ)	自動でお風呂にお湯を入れる(湯はり)ときに押します。(☞ 13 ページ)
5 【おいだき】 スイッチ・ランプ	(オレンジ)	お風呂をおいだきするときに押します。(☞ 19 ページ)

カバーの中のスイッチ

名称	ランプカラー	内容
6 【エネLIVE】 スイッチ		お湯の使用量および積算量を確認するときに使います。(☞ 28 ページ) 時刻表示に切り替えます。(☞ 28 ページ)
7 【決定】 スイッチ・ランプ	(オレンジ)	設定を確定して終了するときに押します。
8 給湯温度【▲】【▼】 スイッチ・ランプ	(オレンジ)	給湯温度を変更するときに押します。(☞ 9 ページ) 設定を変更するときにも使います。
9 【省電力表示】 スイッチ		リモコンの消費電力を節約するときに使います。(☞ 27 ページ)
10 【設定変更】 スイッチ・ランプ	(オレンジ)	各種設定を行うときに使います。(☞ 29 ~ 36 ページ)
11 【保温時間】 スイッチ		お風呂の保温時間を変更するときに使います。(☞ 25 ページ)
12 【ふろ湯量】 スイッチ		お風呂の水位(湯量)を変更するときに使います。(☞ 21・23 ページ)
13 ふろ温度【▲】【▼】 スイッチ		お風呂の設定温度を変更するときに使います。(☞ 26 ページ)
14 【ふろ予約】 スイッチ		お風呂の自動湯ほりを予約するときに使います。(☞ 17 ページ)
15 【現在時刻】 スイッチ		リモコンの時計を合わせるときに使います。(☞ 8 ページ)

表示画面



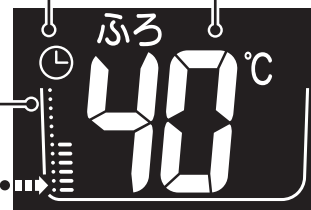
名称	ランプカラー	内容
1 燃烧ランプ	(オレンジ)	機器が燃烧運転しているときに点灯します。
2 高温ランプ	(オレンジ)	給湯温度が 60°C に設定されているときに点灯します。(P. 10 ページ)
3 Eco シグナルランプ	(緑)	設定したお湯の量 (Eco シグナル湯量) 以下でお湯を使用しているときに点灯します。(P. 11 ページ)
4 保温表示		お風呂のお湯の保温中に表示します。(P. 14 ページ)
5 給湯温度表示		給湯温度の目安を表示します。(P. 10 ページ)
6 凍結予防表示		自動的に給湯器が凍結予防運転を行っているときに表示します。
7 時刻表示		現在の時刻を表示します。(P. 8 ページ) エネ LIVE を表示します。(P. 28 ページ)

お願い

- スピーカーの穴に水滴が入ると、音声が聞こえにくくなります。スピーカー部には水がかからないように注意してください。
- リモコンの操作は、「ピッ」という操作音を確認しながら、ゆっくりと確実に行ってください。早く操作すると、作動しない場合があります。

〈風呂表示〉

- 風呂温度表示
お風呂の設定温度を表示します。(P. 26 ページ)
- 風呂予約表示
自動湯はりを予約しているときに表示します。(P. 17 ページ)
- 風呂水位表示
お風呂の設定水位 (湯量) を表示します。(P. 21・23 ページ)
- 風呂運転表示
自動、おいだき、たし湯、たし水運転中、および凍結予防運転中に点滅します。



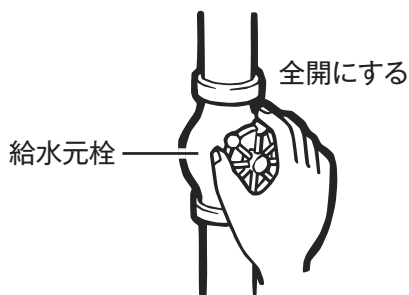
お使いになる前に

初めて使うとき

機器が使えるように準備します。

1 給水元栓を全開にする

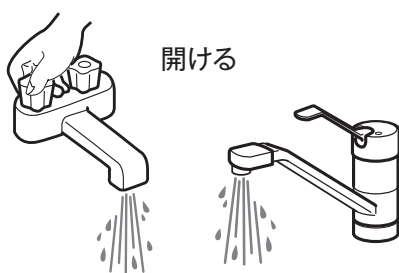
給水元栓は給湯器の下または横にあります。



2 水が出ることを確認する

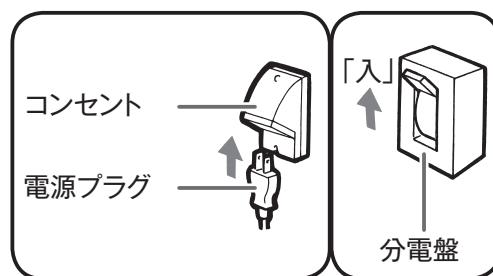
台所・浴室・洗面所など、お湯を使う場所のすべての給湯栓を開けて確認します。

- 水が出ることを確認したら、給湯栓を閉めてください。
- サーモスタット式やワンレバーの混合水栓の場合は、最高温度の位置にした状態で確認してください。
- 確認後は使用時の設定温度に戻してください。



3 電源プラグをコンセントに差し込み、分電盤のスイッチを「入」にする

コンセントは、給湯器付近の壁などにあります。

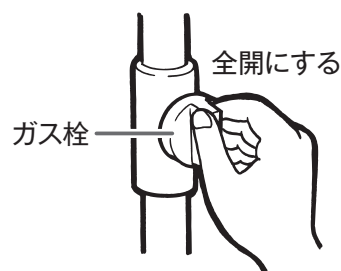


警告

- ぬれた手で電源プラグをさわらないでください。感電のおそれがあります。

4 ガス栓を全開にする

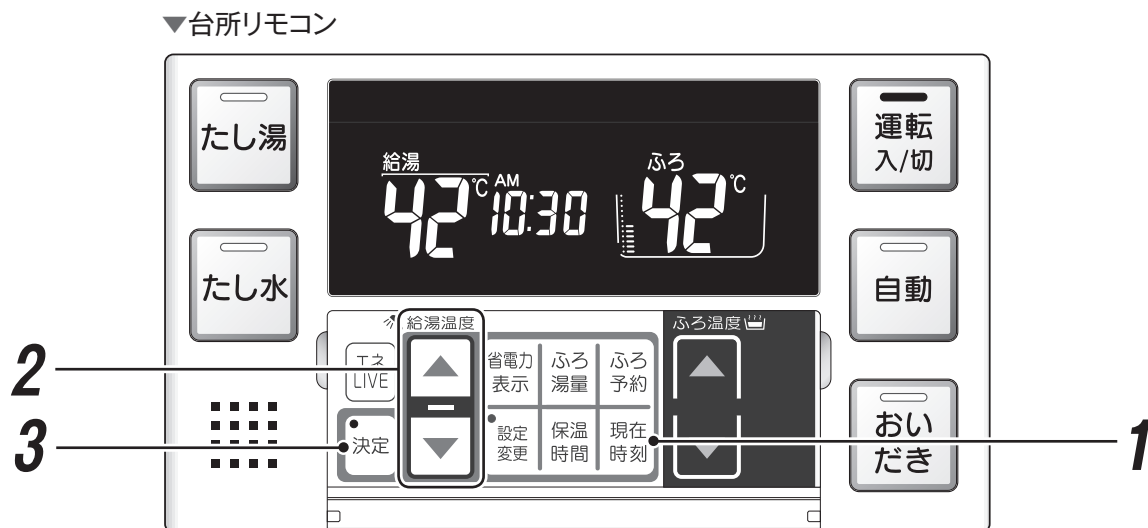
ガス栓は給湯器の下または横にあります。



時計を合わせる

予約運転でおふろを入れるには、時計を合わせておく必要があります。

- 【運転】スイッチが「入」「切」どちらの場合でも設定できます。
- 現在時刻が設定されていない状態で【運転】スイッチを「入」にすると、「^{AMP}M---
- 停電の後や電源プラグが抜けた場合も、「^{AMP}M---
- 時計の精度は月差±30秒（温度25℃の場合）です。誤差が生じた場合は合わせ直してください。



1 【現在時刻】 スイッチを押す

- 一度【▲】または【▼】を押すと「^{AM}0:00」が点滅します。



2 【▲】【▼】 スイッチを押して現在時刻に設定する

- 【▲】を押すたびに、1分ずつ進みます。
- 【▼】を押すたびに、1分ずつ戻ります。
- 押し続けると、10分単位で進み/戻ります。
- 現在時刻の近くまで押し続けたら、1回ずつ押し設定します。
- AM（午前）とPM（午後）を間違えないように設定してください。

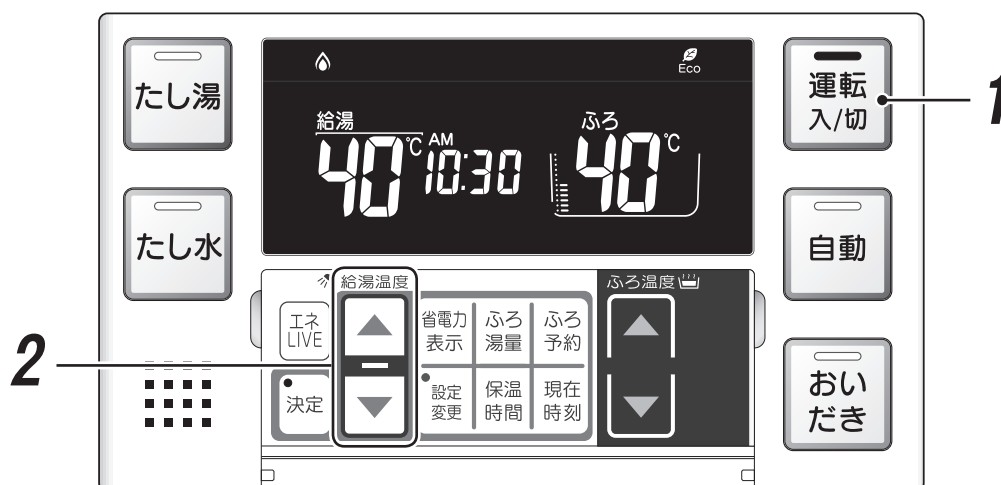
3 【決定】 スイッチを押す

- 【決定】スイッチを押した瞬間が0秒になります。時報などと合わせて押すと、より正確に設定できます。
- 【決定】スイッチを押さなくても、そのまま1分経過すると、自動的に設定が完了します。



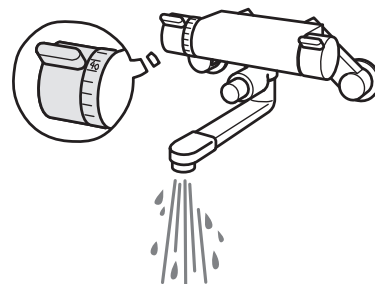
給湯温度を変更する

給湯栓やシャワーから出るお湯の温度を 32℃～60℃の範囲（17段階）で変更できます。



混合水栓使用時のご注意

サーモスタット式水栓をご使用の場合、水栓によってはハンドルの設定よりぬるいお湯が出ることがあります。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。運転が「切」の状態の水を使用する場合は、必ずハンドルの設定を「水」の位置にしてください。「湯」の位置で水を流すと、給湯器内が結露して点火不良や故障の原因になります。



補 足

- 給湯やシャワー使用時に、風呂配管に残っていた水が循環アダプター（循環口）から出てくる場合がありますが、異常ではありません。
- 給水温が高いときやお湯の量を絞って使う場合は、設定温度よりも熱いお湯が出ることがあります。

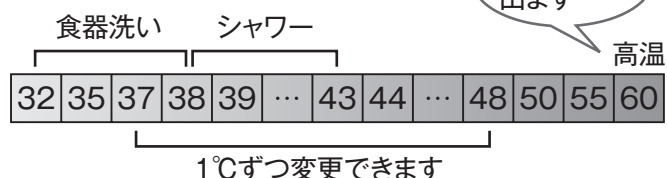
1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【▲】【▼】スイッチを押して給湯温度を変更する


- 【▲】を押すたびに、1段階ずつ上がります。
- 【▼】を押すたびに、1段階ずつ下がります。
- 押し続けると、45℃以下では連続して変わります。46℃以上に変更したいときは、1回ずつ押ししてください。

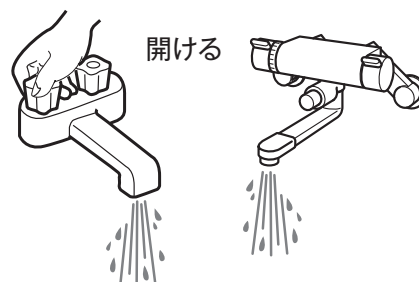
〈給湯温度の目安〉




- 給湯温度を60℃に設定すると「熱いお湯が出ます」とお知らせし、高温ランプ（オレンジ）が点灯します。

3 給湯栓を開いてお湯を出す

お湯を出している間は、燃烧（）ランプ（オレンジ）が点灯します。



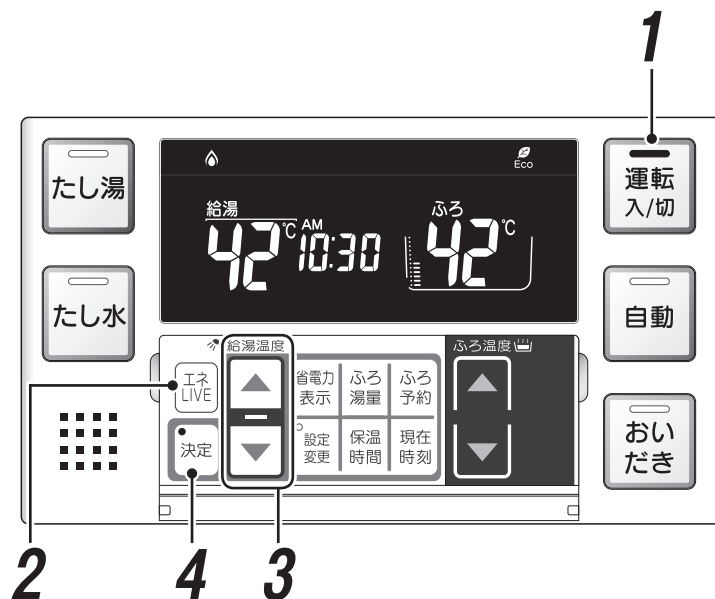
- お湯を出す量が少ないと、燃烧ランプが消えて、お湯が水になることがあります。
- 音声案内（ 29 ページ）が [0n]（多い）に設定されているときに給湯温度60℃で出湯すると、最後にお湯を使ってから10分以上経っている場合はその都度「熱いお湯が出ます」とお知らせします。

補 足

- 給水温が高いときやお湯の量を絞って使う場合は、設定温度よりも熱いお湯が出る場合があります。その場合は水を混ぜて使用してください。

Eco シグナル Eco (Eco シグナルが点灯・点滅)

現在のお湯の使用量をEcoシグナル(緑)の点灯・点滅でお知らせします。お湯の出しすぎを防いで、省エネを実践できます。



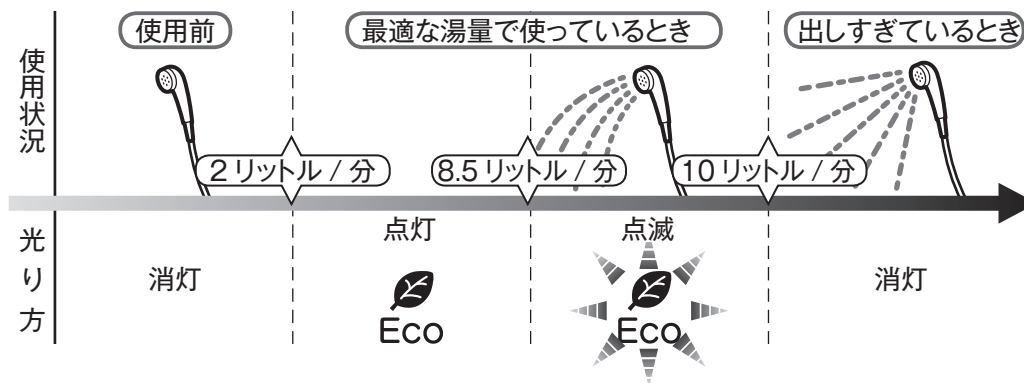
Eco シグナルの見かた

Ecoシグナルの光り方で、お湯を出しすぎているかどうかひと目で分かります。

※ Ecoシグナルは目安ですので、実際の使用量とは異なることがあります。

※ お湯を2カ所同時に使用している場合、下の説明のように光らないことがあります。

例) シャワー (設定湯量が8.5リットル/分) の場合



Ecoシグナル湯量設定時のご注意

- 「10」に設定したときは、使っているお湯の量が約10.5リットル/分になると消灯します。
「11」に設定したときは、約11.5リットル/分になると消灯します。それ以外の量に設定したときは、約10リットル/分になると消灯します。

する、湯量を変更する)

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

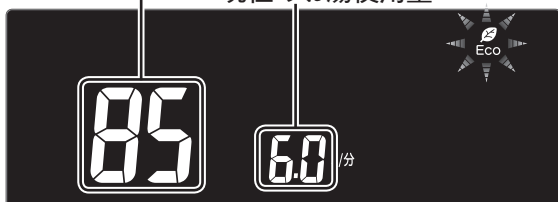
2 【エネLIVE】スイッチを長押しする

【エネLIVE】スイッチを約3秒間長押しします。

- Eco シグナルランプ（緑）が点滅します。

設定値（8.5 リットル / 分）

現在のお湯使用量



- 表示部の右側に現在のお湯の使用量が表示されますので、設定値の目安としてください。

※ 設定値に小数点は表示されません。

3 【▲】【▼】スイッチを押し て湯量の目安を選択する

- 【▲】を押すたびに、湯量が増えます。
- 【▼】を押すたびに、湯量が減ります。
- リモコンに応じて、以下の湯量が選択できます。

「11」「10」「8.5」「7.5」「6.5」「-」（リットル / 分）から選択できます。

※ 工場出荷時は、8.5 リットル / 分に設定されています。

補 足

- Eco シグナルを表示させない場合は、[-]を選択します。

4 【決定】スイッチを押す

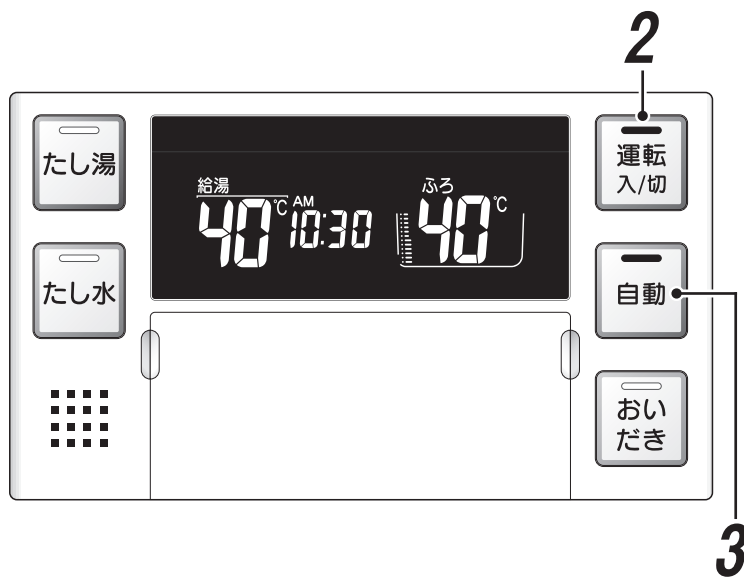
Eco シグナル湯量が設定されます。

補 足

- お湯の使用量が少ないとき（約 2 リットル / 分以下）や、湯はり・たし湯中は、Eco シグナルは点灯しません。
- リモコンで給湯温度を 48℃以下に設定している場合は、給湯栓で水を混ぜずにお使いください。水を混ぜると、正しくお知らせできません。
- 【決定】スイッチを押さなくても、そのまま 1 分経過すると、自動的に設定が完了します。

お風呂を入れる (自動運転)

自動運転とは、スイッチを押すだけで自動的に湯はりし、一定時間 (工場出荷時: 4 時間) 保温する機能です。

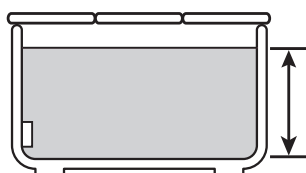


全自動 (フルオート) タイプと自動湯はり (オート) タイプの違いについて

お使いの給湯器が全自動 (フルオート) タイプか自動湯はり (オート) タイプかを確認する方法は以下の通りです。
 【風呂湯量】スイッチを押したとき、風呂湯量表示の数字が **1~12** になるもの (P.22 ページ) は全自動タイプです。
60~990 になるもの (P.24 ページ) は自動湯はりタイプです。

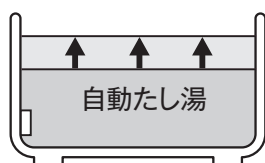
■ 全自動 (フルオート) タイプ

設定水位まで、風呂設定温度で自動的に湯はりします。残り湯があるときでも、設定水位まで湯はりします。



※ 設定水位を変更したいときは 21 ページをご覧ください。

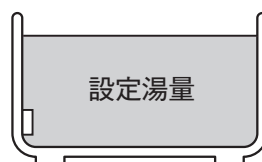
お湯が少なくなったら



← 設定水位
 保温中は設定水位より約 3cm 下がると、自動的にお湯をたします。

■ 自動湯はり (オート) タイプ

設定湯量まで、風呂設定温度で自動的に湯はりします。



※ 湯量を変更したいときは 23 ページをご覧ください。

お湯が少なくなったら

20 リットルの
お湯をたします

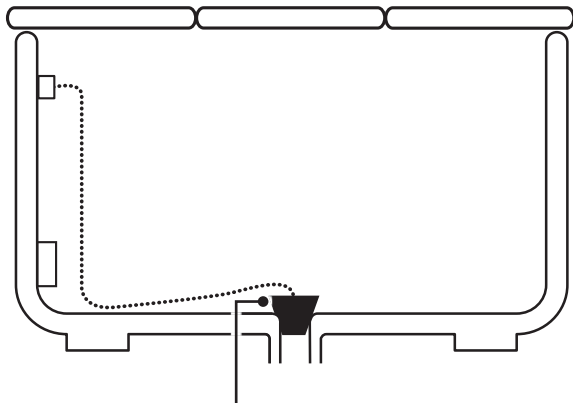


【たし湯】スイッチを押して、お湯をたします。約 20 リットルお湯が増えます。

- どちらのタイプも約 30 分ごとにお風呂の温度を自動で確認し、設定温度まで自動でおいだきします。

1 浴槽の排水栓を閉じる

浴槽にふたをするとお湯が冷めにくくなります。



排水栓がしっかりと
はめてあることを確認してください。

補 足

- お風呂のお湯の量や保温時間・お風呂の設定温度の調節は、21～26ページをご覧ください。

2 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

3 【自動】スイッチを押す

湯はりが始まります。

- 湯はり中は【自動】スイッチのランプ（オレンジ）が点滅し、終了後（保温中）に点灯に変わります。

湯はり中は、次のマークが表示されます。

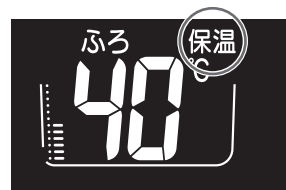


↓ 完了が近くなると…

ブザーが鳴り、「まもなくおふろが沸きます」とお知らせします。

↓ 湯はりが終わると…

メロディーが鳴り、「お風呂が沸きました」とお知らせします。保温時間（工場出荷時：4時間）までお湯が保温されます。



補 足

- 自動湯はりを途中で止めたいときは、再度【自動】スイッチを押して、ランプを消灯させます。
- 湯はりに給湯を使用した場合、お湯の温度はお風呂の設定温度（26ページ）になる場合があります。また、給水温度や給水圧などの条件によっては、お湯が少ししか出ないことやまったく出ないこともあります。機器の異常ではありません。
- 残り湯があるときや、ふろ設定湯量（水位）が少ないときに自動運転をした場合は、完了前のお知らせをしないことがあります。
- 湯はりを始めると、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。

次ページもお読みください


お風呂を入れる（自動運転）（つづき）

こんなときには（お風呂に入っているとき）

お願い

- 残り湯を排水するときは、【自動】スイッチのランプ（オレンジ）が消灯していることを確認してから行ってください。

補 足

- 保温時間が過ぎると、【自動】スイッチのランプが自動的に消灯します。
- 全自動（フルオート）タイプの場合は、入浴後、【運転】スイッチを「入」のままにし、【自動】スイッチを「切」にして、排水栓を抜くと、ふろ配管洗浄（セルフクリーン）運転を行います。（ 34 ページ）
- 気温や水温によって、湯はりが完了するまでの時間が異なります。「まもなくお風呂が沸きます」をお知らせしてから、湯はり完了までに時間がかかることがあります。機器の故障ではありません。

残り湯があるときの自動運転のご注意

残り湯があると設定量からずれることがあります。

特に自動湯はり（オート）タイプで循環アダプターより下に残り湯がある場合は、残り湯の分だけ多くなりますので、浴槽からのあふれにご注意ください。

お願い

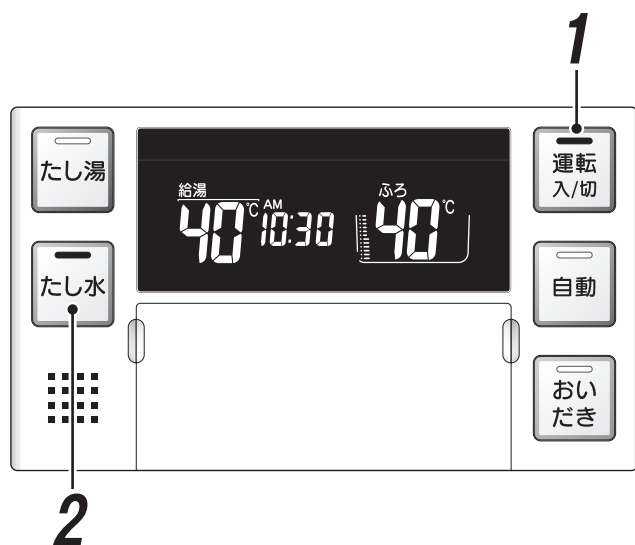
- 自動湯はり中に水栓などからお湯や水を入れたり、入浴したりすると、お湯があふれることがあります。自動湯はり中は、お湯や水を入れないでください。
- 【自動】スイッチの入 / 切を何度も繰り返さないでください。お湯があふれることがあります。

冬期の入浴について

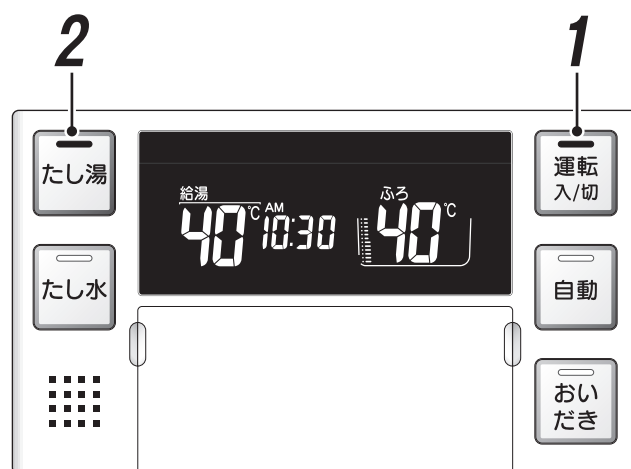
- 冬期など浴室・脱衣室と居室の温度差が大きいときは、急激な温度変化による身体への悪影響（ヒートショック）によって、特に高齢者は入浴時の事故につながるおそれがあります。入浴時に暖房機器で浴室と脱衣室を暖めるなどしてください。浴室を暖めるには、シャワーでお湯を流したり、浴槽にふたをしないで湯はりする方法もあります。

お風呂をぬるくする(たし水) / お風呂のお湯を増やす(たし湯)

お風呂のお湯が熱いときに水をたしてぬるくできます。



お風呂のお湯が少なくなったときにお湯をたすことができます。



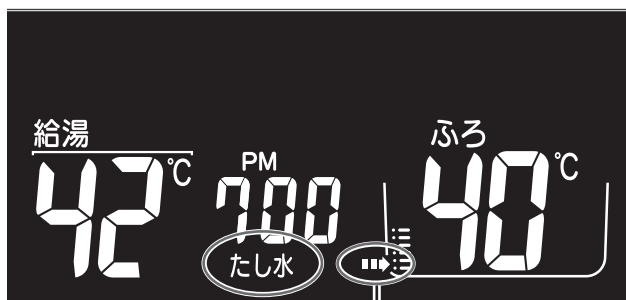
給湯器の使い方

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【たし水】スイッチを押す

- たし水が始まり、約 10 リットルの水をたします。
- たし水中は、【たし水】スイッチのランプ（黄緑）が点滅し、下記のマークが表示されます。
- 途中で停止したいときは、【たし水】スイッチを押してください。



たし水中は矢印が点滅します。

補 足

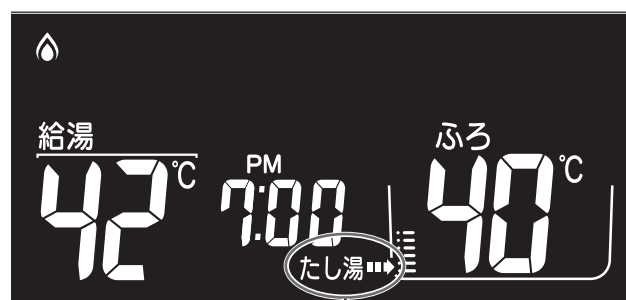
- 給湯（シャワー）使用中にたし水スイッチを押した場合、たし水運転は給湯を止めた後に始まります。
- たし水運転中に給湯（シャワー）を使用すると、たし水運転は一時中断される場合があります。また、給湯栓からは水が出る場合があります。
- たし水運転中、循環アダプターから泡が出る場合があります。

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【たし湯】スイッチを押す

- たし湯が始まり、約 20 リットルのお湯（風呂設定温度）をたします。
- たし湯中は、【たし湯】スイッチのランプ（オレンジ）が点滅し、下記のマークが表示されます。
- 途中で停止したいときは、【たし湯】スイッチを押してください。



たし湯中は矢印が点滅します。

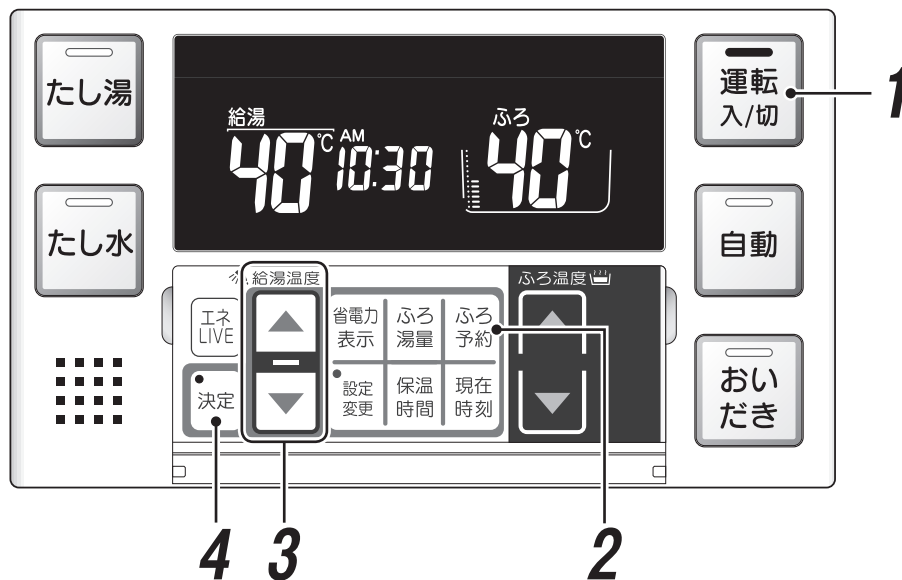
補 足

- 給湯（シャワー）使用中にたし湯スイッチを押した場合、たし湯運転は給湯を止めた後に始まります。
- たし湯運転中に給湯（シャワー）を使用すると、たし湯運転は一時中断される場合があります。また給湯栓からは風呂設定温度のお湯が出ます。
- たし湯運転中、循環アダプターから泡が出る場合があります。

希望の時間にお風呂を沸かす (予約運転)

毎日同じ時間にお風呂を入れたり、帰宅時間に合わせしてお風呂を入れたいときなどに便利です。

- あらかじめ時計を合わせておいてください。(P.8 ページ)



毎日同じ時刻にお風呂を入れたいときは

予約時刻の30分以上前に、毎日、次ページの手順1～2、4～5を行ってください。

- 手順3の予約時刻の設定は、【運転】スイッチを「切」にしても記憶されますので、毎日の操作は不要です。

補 足

- 予約時刻は、手順1～2の操作で確認できます。

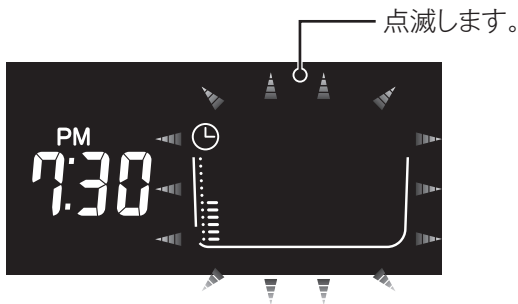
予約運転使用時のご注意

- 予約運転をセットしたときは、【運転】スイッチを「切」にしないでください。Ⓜが消え、予約が解除されます。
- 予約運転の場合は、湯はり完了前のお知らせ「まもなくお風呂が沸きます」はありません。
- 予約時刻の約30分前から湯はりが始まります。浴槽の大きさや風呂温度、給水温などにより、湯はりの完了が予約時刻より遅れる場合がありますが、異常ではありません。
- 浴槽に残り湯があるときに予約運転を行うと、お風呂の沸きあがり時刻が大きく遅れることがあります。異常ではありません。

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【ふろ予約】スイッチを押す



3 【▲】【▼】スイッチを押して予約時刻を設定する

- 【▲】を押すたびに、1分ずつ進みます。
- 【▼】を押すたびに、1分ずつ戻ります。
- 時刻のセット方法は、「時計を合わせる」（P.8 ページ）をご覧ください。

補 足

- 予約時刻は、現在時刻より30分以上先の時刻を設定してください。30分以内の時刻に設定すると、予約時刻になっても湯はりが完了しないことがあります。

4 【決定】スイッチを押す

予約運転が設定され、表示画面に⌚が表示されます。



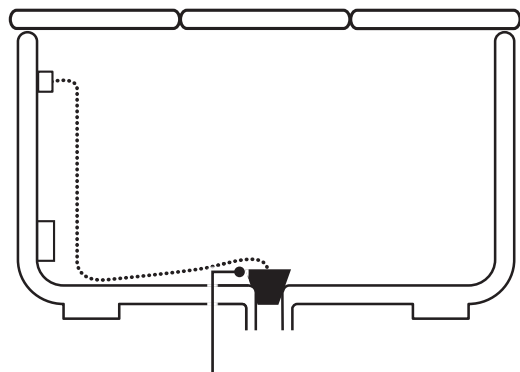
補 足

- 【決定】スイッチを押さなくても、そのまま1分経過すると、自動的に設定が完了します。
- 予約運転を解除したいときは、もう一度【ふろ予約】スイッチを押します。

5 浴槽の排水栓を閉じる

予約時刻の約30分前から湯はりが始まり、湯はりが完了した後、予約した時刻になると、メロディーが鳴り、「おふろが沸きました」とお知らせします。保温時間（工場出荷時：4時間）までお湯が保温されます。

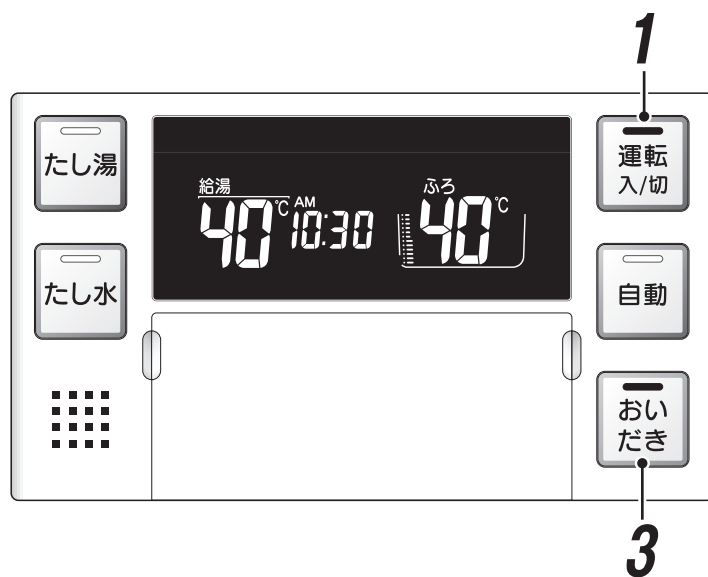
浴槽にふたをするとお湯が冷めにくくなります。



排水栓がしっかりと
はめてあることを確認してください。



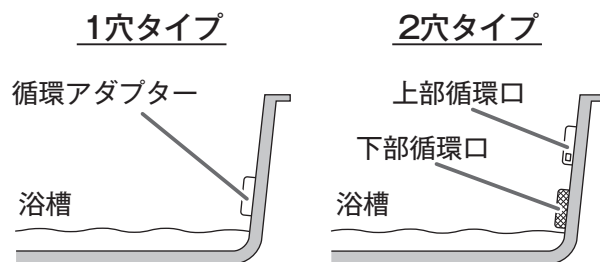
おいだきする



お湯（水）が循環アダプター（2穴タイプは下部循環口）より下にあるとき

浴槽のお湯（水）が循環アダプター（2穴タイプは下部循環口）より下にあるときは、以下ようになります。

※ お使いの給湯器のタイプは 13 ページの方法で確認してください。



■ 全自動（フルオート）タイプの場合

約 6 リットル湯はりした後、自動運転に切り替わります。

【おいだき】スイッチのランプが消灯し、【自動】スイッチのランプが点滅します。

■ 自動湯はり（オート）タイプの場合

- 約 6 リットル湯はりした後、約 10 分間ポンプ運転します。その後、リモコンに故障表示 [E32] が点滅して停止します。

補 足

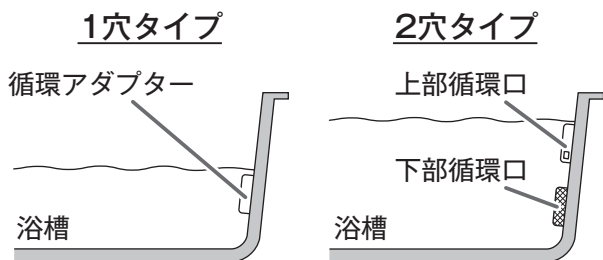
- ポンプ運転とは
浴槽に残っているお湯をポンプで循環させます。

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 浴槽のお湯（水）の量を確認する

循環アダプター（2穴タイプは上部循環口）の上までお湯（水）があることを確認します。



- お湯（水）の量が少ないときは、前ページの「お湯（水）が循環アダプター（2穴タイプは下部循環口）より下にあるとき」をご覧ください。

3 【おいだき】スイッチを押す

おいだきが始まります。

- おいだき中は【おいだき】スイッチのランプ（オレンジ）が点滅し、終了後に消灯します。

おいだき中は、次のマークが表示されます。



沸きあがるとメロディーが鳴り、「おふろが沸きました」とお知らせします。

ただし、自動運転（保温）中はお知らせしません。

お願い

- 循環アダプター（循環口）からは熱いお湯が出てきますので、身体などに直接あてないようにしてください。
- ふろ温度に関らずガス給湯暖房用熱源機は約5分間、ガスふろ給湯器は約3分間（※）おいただきます。ふろ設定温度以上にならなかったときは、ふろ設定温度までおいただきを継続します。
※ おいだきはふろ最高温度に関係なく、スイッチを押すたびにされますので、沸かし過ぎにはご注意ください。
※ おいだき時間の変更は33ページをご覧ください。

補足

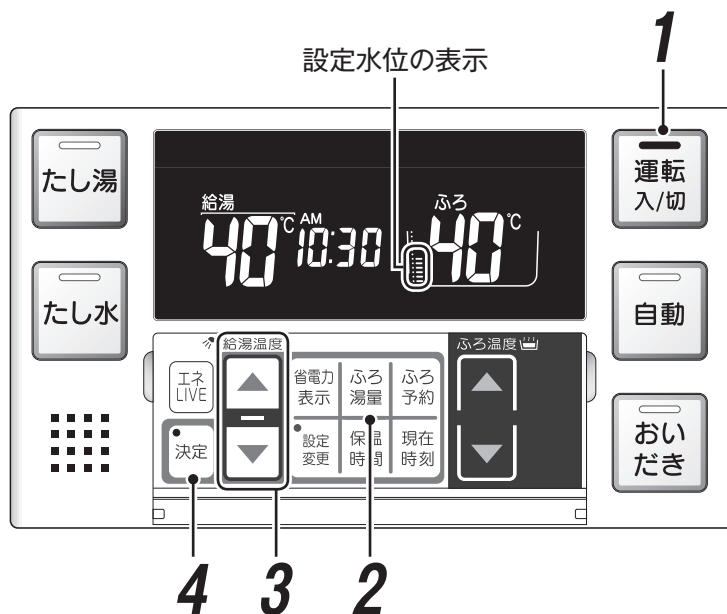
- おいだき中は、循環アダプター（循環口）から泡が出てくることがあります。
- おいだきを途中で止めたいときは、再度【おいだき】スイッチを押して、ランプを消灯させます。
- 全自動（フルオート）タイプ・自動（オート）タイプともに断水している場合は循環アダプター（循環口）の上まで水を入れてもおいだきできません。断水時においだきスイッチを押すと、循環アダプター（循環口）から気泡が出てリモコンに故障表示「E32」または「032」が点滅して停止する場合があります。
- おいだき中にお湯（シャワー）を使用した場合に、一時的においだきが停止する場合があります。

おふろの設定水位（湯量）を変更する

※ お使いの給湯器のタイプは 13 ページの方法で確認してください。

全自動（フルオート）タイプの場合

全自動（フルオート）タイプの場合は、循環アダプター（2 穴タイプは下部循環口）からの水位（高さ）で設定します。



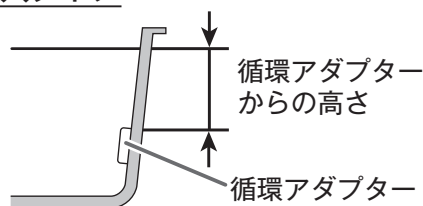
※ リモコン画面の水位表示は実際の浴槽とは違いますので、水位高さは下記の表でご確認ください。

全自動（フルオート）タイプの水位

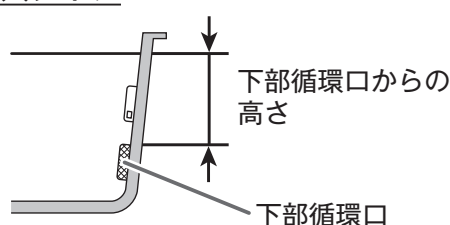
水位表示の目盛は、循環アダプター（2 穴タイプは下部循環口）からの高さの目安を示しています。

水位表示と循環アダプター（2 穴タイプは下部循環口）からの高さの目安は下の表のようになります。（ ）内は 2 穴タイプの場合。

1穴タイプ



2穴タイプ



補 足

- 浴槽によっては、高い水位に設定すると、お湯があふれることがあります。

※ 洋バス用 / 和バス用の設定は、機器本体で切り替えます。設定の変更については、お買い上げの販売店にご連絡ください。工場出荷時は、壁貫通型ガス風呂給湯器は和バス用設定、それ以外は洋バス用設定になっています。

水位表示	循環アダプター（2 穴タイプは下部循環口）からの高さの目安 (cm)	
	洋バス用設定	和バス用設定
12	29 (35)	43 (43)
11	27 (33)	40 (41)
10	25 (31)	37 (39)
9	23 (29)	34 (37)
8	21 (27)	31 (34)
7	19 (25)	28 (31)
6	17 (23) (工場出荷時)	25 (28)
5	15 (21)	22 (25)
4	13 (19)	19 (22)
3	11 (17)	16 (19)
2	9 (15)	13 (16)
1	7 (13)	10 (13)

※ 循環アダプター（2 穴タイプは下部循環口）からの高さは目安です。浴槽の形状などにより、数 cm 高くなる場合があります。

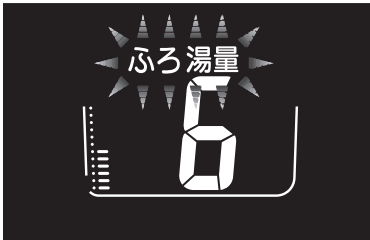
(全自動 (フルオート) タイプ)

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【ふろ湯量】スイッチを押す

水位の目安が表示されます。



※ 水位については、左ページの表をご覧ください。

3 【▲】【▼】スイッチを押して水位を変更する

- 【▲】を押すたびに、1目盛上がります。
- 【▼】を押すたびに、1目盛下がります。

設定水位の目安
(水位表示)



数値が大きいほど、水位が高くなります。
水位表示と実際の水位は異なります。

4 【決定】スイッチを押す

おふろの水位が設定されます。

補 足

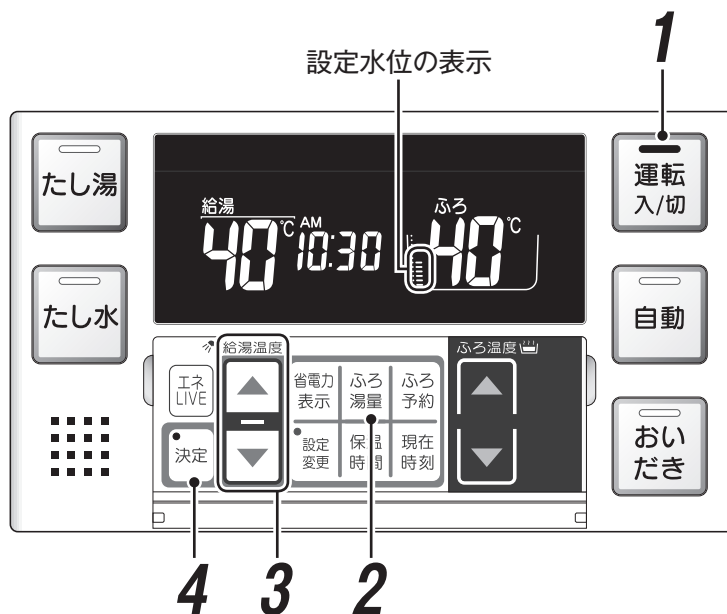
- 【決定】スイッチを押さなくても、そのまま1分経過すると、自動的に設定が完了します。

お風呂の設定水位（湯量）を変更する

※ お使いの給湯器のタイプは 13 ページの方法で確認してください。

自動湯はり（オート）タイプの場合

自動湯はり（オート）タイプの場合は、浴槽に湯はりする湯量で設定します。



※ リモコン画面の湯量表示は実際の浴槽とは違いますので、湯はり後の水位を見て多い少ないを再設定してください。

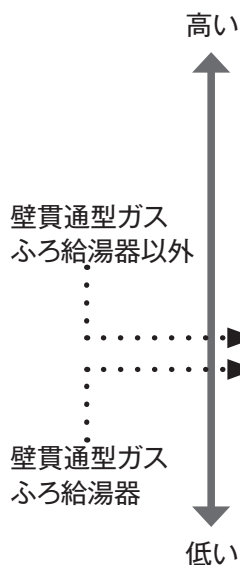
自動湯はり（オート）タイプの設定できる湯量

補 足

- 浴槽の大きさが 340 リットルを超える場合は、浴槽内のお湯の温度が一定にならない（熱いところとぬるいところがある）ことがあります。
- お子様のいたずらなどを防止するため、400、990、80、60 リットルは、【▲】または【▼】スイッチを 1 秒以上押し続けると設定できないようになっています。
※ 大浴槽設定の場合の 550 リットル以上に設定するときも同様です。
- 湯はり量を 60 リットルまたは 80 リットルに設定したときは、湯はりが完了しても湯はり完了のお知らせおよび保温をしない場合があります。
- 浴槽によっては、湯量を多く設定すると、お湯があふれることがあります。

水位表示と湯量は以下ようになります。

※ 浴槽の大きさによって普通浴槽 / 大浴槽の設定を、機器本体で切り替えできます。設定の変更については、お買い上げの販売店にご連絡ください。工場出荷時は、普通浴槽設定になっています。



水位表示	湯量の目安 (リットル)	
	普通浴槽設定	大浴槽設定
表示なし	—	700
	—	650
	990	600
	400	550
12	350	500
11	300	450
10	280	400
9	260	380
8	240	360
7	220	340
6	200 (工場出荷時)	320
5	180 (工場出荷時)	300
4	160	280
3	140	260
2	120	240
1	100	220
1	80	—
1	60	—

(自動湯はり (オート) タイプ) (つづき)

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ (黄緑) が点灯します。

2 【ふろ湯量】スイッチを押す

湯量の目安が表示されます。



※ 湯量については、左ページの表をご覧ください。

3 【▲】【▼】スイッチを押して湯量を変更する

- 【▲】を押すたびに、1目盛上がります。
- 【▼】を押すたびに、1目盛下がります。

設定湯量の目安
(水位表示)



給湯器の使い方

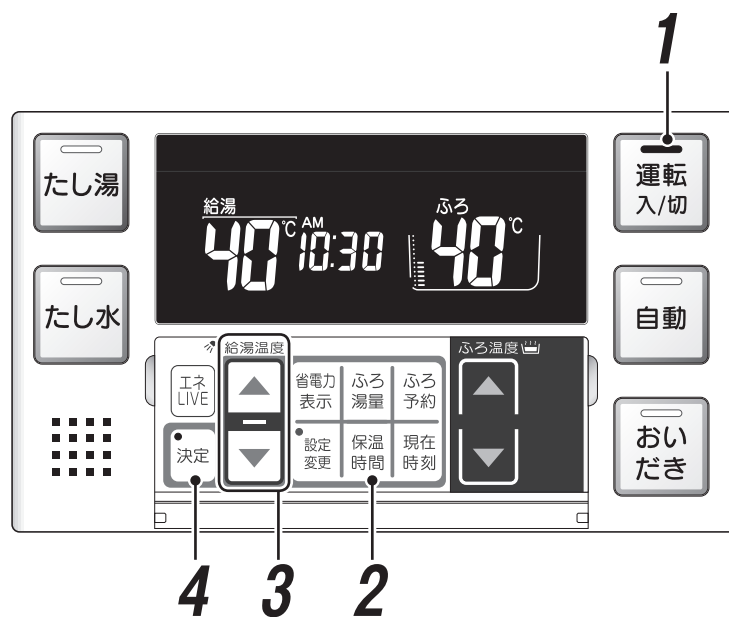
4 【決定】スイッチを押す

おふろの水位が設定されます。

補 足

- 【決定】スイッチを押さなくても、そのまま1分経過すると、自動的に設定が完了します。

保温時間を変更する



1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【保温時間】スイッチを押す

表示画面に保温時間が表示されます。



3 【▲】【▼】スイッチを押して保温時間を変更する

保温時間は、0、1、2、4、6、8 時間から選択できます。

- 【▲】を押すたびに、時間が増えます。
- 【▼】を押すたびに、時間が減ります。

補 足

- 【▼】を押すと、数字が下記の順に切り替わります。

4 → 2 → 1 → 0 → 8 → 6

- 【▲】を押すと、逆順に切り替わります。
- 工場出荷時は 4 時間に設定されています。

4 【決定】スイッチを押す

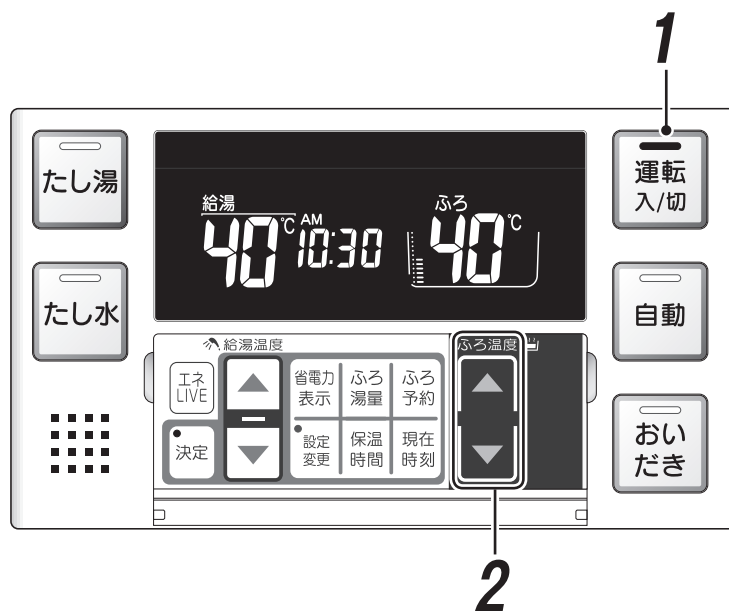
保温時間が設定されます。

補 足

- 【決定】スイッチを押さなくても、そのまま 1 分経過すると、自動的に設定が完了します。

おふろの設定温度を変更する

おふろの設定温度を 33℃～48℃の範囲（16 段階）で変更できます。



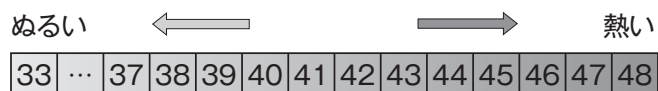
1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。

2 【▲】【▼】スイッチを押して変更する

- 【▲】を押すたびに、1℃ずつ上がります。
- 【▼】を押すたびに、1℃ずつ下がります。
- 押し続けると、45℃以下では連続して変わります。46℃以上に設定したいときは、1回ずつ押ししてください。

〈ふろ温度の目安〉

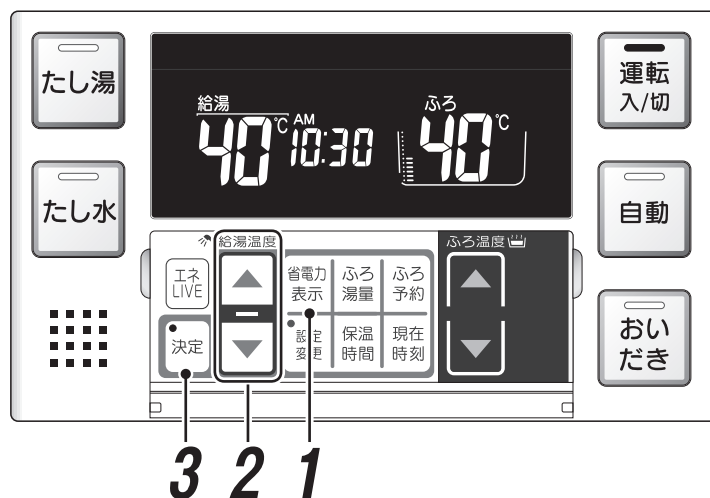


- 上記の設定温度と浴槽のお湯の温度は異なります。温度の違いは浴槽形状や配管長さなどによって異なるほか、同じ温度のお湯でも季節によって体感温度には差がありますので、あくまでも目安とお考えいただき、必要に応じて設定温度を変更してください。
- のぼせなどによる浴室内での事故を防ぐため、41℃以下 10 分以内での入浴を推奨します。

省電力モードを変更する

省電力モードとは、リモコンの待機電力の低減（省電力）を目的にした機能です。設定された時間を経過すると自動的に表示画面が消灯します。

- 【運転】スイッチが「入」「切」どちらの場合でも操作できます。



1 【省電力表示】スイッチを押す



2 【▲】【▼】スイッチを押してモードを選択する

省電力モード	表示の明るさ	表示消灯時間
モード1	暗い	10分後
モード2	明るい	25分後
解除 (OFF)	明るい	消灯しない

3 【決定】スイッチを押す

省電力表示が設定されます。

- 省電力モード2を設定した場合は、25分後に消灯します。



補足

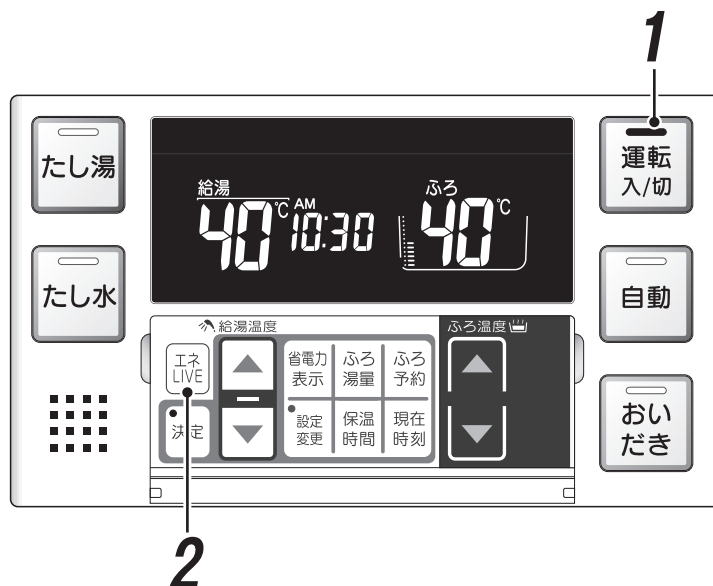
- リモコンの省電力のため、給湯の使用開始から設定時間が経過すると、表示画面が消えて【運転】スイッチのランプ（黄緑）のみ点灯になります。浴室リモコン優先の場合は、【優先】スイッチのランプ（オレンジ）も点灯しています。いずれかのスイッチを押すか、お湯を出すと、表示画面が再び点灯します。表示画面はスイッチを押したリモコンだけが点灯し、他のリモコンは消灯したままです。なお、給湯栓を一度も開けていない状態では省電力モードにはならず、表示画面は消えません。
- ※お湯を止めることなく使い続けた場合も、設定時間が経過すると表示画面は消灯します。
- 【▲】【▼】スイッチ、【運転】スイッチ以外のスイッチを押すと、表示画面が再び点灯するとともに、押したスイッチの動作が開始されます。
- 湯はり運転中および給湯温度を60°Cに設定している場合は、安全のために表示は消えません。

現在のお湯・電気の使用量を表示する (エネ LIVE)

現在使用中の単位時間あたりのお湯・電気の使用量を確認することができます。(時計部に表示されます)

補 足

- 電力測定ユニットが設置されていない場合は、電気は表示されません。

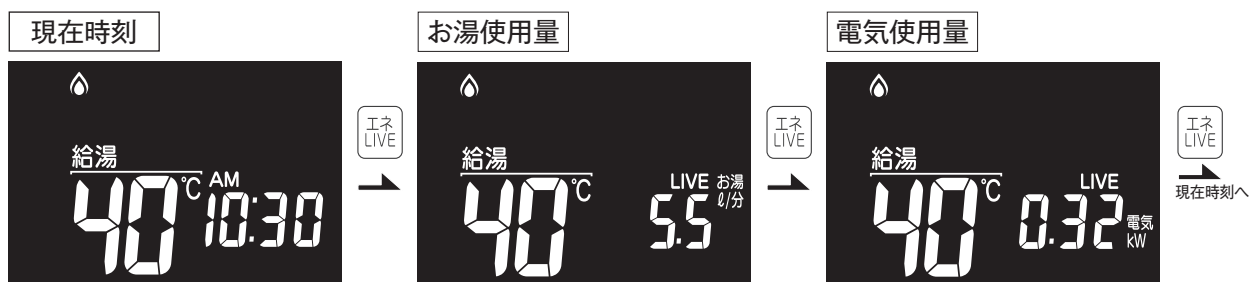


給湯器の使い方

エネ LIVE について

「現在時刻」→「お湯使用量」→「電気使用量」の順に切り替わります。

■ 画面の流れ



便利な使い方

1 【運転】スイッチを「入」にする

- 【運転】スイッチのランプ（黄緑）が点灯します。









2 【エネ LIVE】スイッチを押して、表示する項目を選ぶ

- エネ LIVE の表示項目については、上記の「■画面の流れ」を参照してください。

各種設定を変更する (設定 1)

音の設定、運転を切ったときの時計の表示などを変更することができます。

- 【運転】スイッチが「入」の場合に操作できます。

項目	操作	1 【設定変更】スイッチを押す	2 【▲】【▼】スイッチを押す
音の大きさを 変更したい		 <p>【設定変更】スイッチを1回押して、設定番号を【01】にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、音の大きさを変更する</p>
運転を切った ときも時計を 表示したい		 <p>【設定変更】スイッチを複数回押して、設定番号を【02】にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、時計表示設定を変更する</p>
おいだき完了 メロディーと 音声を消したい		 <p>【設定変更】スイッチを複数回押して、設定番号を【03】にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、メロディーと音声の設定を変更する</p>
音声案内の内容を 変更したい		 <p>【設定変更】スイッチを複数回押して、設定番号を【04】にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、音声案内の設定を変更する</p>

3 【決定】スイッチを押す

【決定】スイッチを押す
音の大きさの設定を終了
します。

リモコン表示	音声	湯はり完了のメロディー・音声
3	大	大
2	中	中
1	小	小
0	なし	中（メロディーのみ）
-	なし	なし

- 工場出荷時は [2] に設定されています。
- [0] または [-] に設定した場合でも、注意を喚起する音声・ブザーは消えません。

【決定】スイッチを押す
時計表示設定を終了
します。

リモコン表示	設定内容
0n	【運転】スイッチ「切」時または、省電力表示（表示消状態）でも時刻を表示します。
0F	時刻を表示しません。

- 工場出荷時は [0F] に設定されています。

【決定】スイッチを押す
メロディーと音声の設定を終了
します。

【おいただき】スイッチを押したときに、おいただき完了をお知らせするメロディーと音声を消すことができます。

リモコン表示	設定内容
0n	メロディー・音声でお知らせします。
0F	メロディー・音声でお知らせしません。

- 工場出荷時は [0n] に設定されています。
- 音の大きさを [0]（音声消し）に設定した場合でも、おいただき完了を知らせるメロディーは流れます。

【決定】スイッチを押す
音声案内の内容の設定を終了し
ます。

音声案内の頻度とお知らせする内容を変更することができます。

リモコン表示	音声案内（例）	
	【運転】スイッチ「入」/「切」時	【自動】スイッチ「入」時
0n(多い)	「電源が入りました」 「電源を切ります」	「〇〇℃でお風呂に自動でお湯を入れます、お風呂の栓を確かめてください」
0F(標準)	メロディーのみ	「〇〇℃でお湯はりをします」

- 工場出荷時は [0n] に設定されています。
- 音声・音量の設定を [0]（音声消し）または [-]（消音）に設定した場合は、音声案内が流れません。

各種設定を変更する (設定 2)

各種設定を変更することができます。

- 【運転】スイッチが「切」の場合に操作できます。

項目	操作	1 【設定変更】スイッチを押す (1回目は長押し)	2 【▲】【▼】スイッチを押す
暖房の運転音を静かにしたい		 <p>【設定変更】スイッチを長押しして、設定番号を〔01〕にする</p> <p>注) この機能がない給湯器もあります。設定変更スイッチを数回押しても「01」が表示されない場合、ご使用の給湯器はこの機能に対応していません。</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、静音運転の設定を変更する</p>
給湯の設定温度の上限を変更したい お湯の設定温度の上限を44℃～60℃の間で設定できます		 <p>【設定変更】スイッチを長押しした後、再度押して、設定番号を〔02〕にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、給湯設定温度の上限を変更する</p>
お風呂の設定温度の上限を変更したい お風呂のお湯の設定温度の上限を41℃～48℃の間で設定できます。		 <p>【設定変更】スイッチを長押しした後、複数回押して、設定番号を〔03〕にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、風呂設定温度の上限を変更する</p>
湯はり中に給湯優先しない設定にしたい		 <p>【設定変更】スイッチを長押しした後、複数回押して、設定番号を〔04〕にする</p> <p>※一部の機種で〔04〕を表示しないものがあり、常に給湯を優先します。</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、給湯優先の設定を変更する</p>

3 【決定】スイッチを押す

【決定】スイッチを押す
静音運転の設定を終了
します。

リモコン 表示	設定内容
0n	静音運転します。
0F	静音運転しません。

- [0n] (静音運転) に設定した場合は、暖房最大能力が小さくなるので、暖まるのが遅くなる場合があります。また暖房の運転音があまり変わらない場合もあります。
- 工場出荷時は [0F] (通常の運転音) に設定されています。

【決定】スイッチを押す
給湯設定温度の上限
設定を終了します。

下記の 8 段階に変更できます。
「60℃」「55℃」「50℃」「48℃」「47℃」「46℃」「45℃」「44℃」

- 工場出荷時は 60℃に設定されています。

【決定】スイッチを押す
ふろ設定温度の上限
設定を終了します。

下記の 8 段階に変更できます。
「48℃」「47℃」「46℃」「45℃」「44℃」「43℃」「42℃」「41℃」

- 工場出荷時は 48℃に設定されています。

【決定】スイッチを押す
給湯優先の設定を終了
します。

リモコン 表示	設定内容
0n	湯はり中 (自動運転・たし湯など) に給湯を使うと、湯はりを中断して給湯のお湯を優先し、使い終わると湯はりを再開します。
0F	給湯のお湯を優先しなくなり、湯はり中断が少なくなります。(元々の湯はり動作に含まれる湯はり中断はなりません)

- [0F] (給湯を優先しない) に設定した場合、湯はりと給湯を同時に使用すると、お湯の出る量が少なくなることがあります。
- 「給湯を優先する」「給湯を優先しない」の設定に関係なく湯はり中に給湯やシャワーを使用する場合は、ふろ設定温度のお湯が出ることがあります。
- 工場出荷時は [0n] (給湯を優先する) に設定されています。

各種設定を変更する (設定 2) (つづき)

各種設定を変更することができます。

- 【運転】スイッチが「切」の場合に操作できます。

項目	操作	1 【設定変更】スイッチを押す (1回目は長押し)	2 【▲】【▼】スイッチを押す
おいだき時間を変更したい		 <p>【設定変更】スイッチを長押しした後、複数回押しして、設定番号を「05」にする</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、おいだき時間の設定を変更する</p>
自動ふろ配管洗浄 (セルフクリーン) 機能を変更したい		 <p>【設定変更】スイッチを長押しした後、複数回押しして、設定番号を「06」にする</p> <p>注) この機能がない給湯器もあります。設定変更スイッチを数回押ししても「06」が表示されない場合、ご使用の給湯器はこの機能に対応していません。</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、ふろ配管洗浄機能の設定を変更する</p>

補 足 ※ 1

- ふろ温度が 50℃以上となった場合には、おいだき時間に関係なくおいだきを停止します。
- 設定したおいだき時間で、おふろのお湯が設定温度にならなかった場合は、引き続き設定温度になるまでおいだきします。
ふろ設定温度の変更については、「おふろの設定温度を変更する」(P.26 ページ)を参照してください。
- 台所リモコンで【おいだき】スイッチを押したときは、おいだき時間の設定には関係なく、ふろ設定温度までおいだきし停止します。

3 【決定】スイッチを押す

【決定】スイッチを押す

おいだき時間の設定を終了します。

浴室リモコンで【おいだき】スイッチを押したときのおいだき時間を変更できます。

リモコン表示	ガス給湯暖房用熱源機	ガスふろ給湯器
A	約5分間	約3分間
b	約3分間	約1分間
[約6分間	—

前ページの「補足※1」もご覧ください。

- 工場出荷時は [A] に設定されています。

【決定】スイッチを押す

ふろ配管洗浄（セルフクリーン）機能の設定を終了します。

リモコン表示	設定内容
On	ふろ配管洗浄をします。
Off	ふろ配管洗浄をしません。

下記「補足※2」もご覧ください。

- 工場出荷時は [On] に設定されています。

補足 ※2

- ふろ配管洗浄（セルフクリーン）機能とは、ふろ配管内に残ったお湯を自動で排水する機能です。次におふろを沸かすときに、古いお湯と新しいお湯が混ざらず、きれいなお湯で入浴できます。
- 自動ふろ配管洗浄機能の使い方は以下の通りです。

1 自動運転（P.13 ページ）でおふろを沸かす

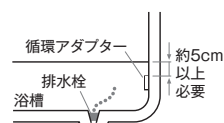


2 【運転】スイッチ「入」、【自動】スイッチ「切」になっていることを確認する

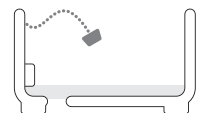
- 【自動】スイッチが「入」になっている場合は、【自動】スイッチを押して、「切」にしてください。

3 水位を確認する

- 排水栓を抜く前に、循環アダプター（2穴タイプは下部循環口）の上端から上に約5cm以上の水位があるか確認してください。



4 ポンプが停止して残り湯の水面が安定した後（【自動】スイッチを「切」にしてから1分以上経過後）に、浴槽の排水栓を抜く



- 【自動】スイッチを「切」にしても、しばらくはポンプが回ります。

5 約5リットルのお湯が出て、ふろ配管内のお湯を押し流す

- 残り湯が循環アダプター（2穴タイプは下部循環口）付近まで減ると、循環アダプター（循環口）から約5リットルのお湯が出て、ふろ配管内に残ったお湯を排水します。また、同時に配管の汚れを洗い流します。このとき画面には、自動運転の湯はり中と同じマークが表示されます。



- 自動ふろ配管洗浄機能は以下の状態で排水したときにはたらかまず。

- ・【運転】スイッチ「入」で【自動】スイッチ「切」の状態
- ・循環アダプター（2穴タイプは下部循環口）の上端より約5cm以上の水位がある状態



- 【運転】スイッチを「切」の状態でも残り湯を排水すると、自動ふろ配管洗浄機能は作動しません。

- 【自動】スイッチを「切」にしてもしばらくポンプが回っています。浴槽の排水栓を抜くのはポンプが停止して残り湯の水面が安定した後（【自動】スイッチを「切」にしてから1分経過後）にしてください。自動ふろ配管洗浄機能はたらかない場合があります。

各種設定を変更する (設定 2) (つづき)

各種設定を変更することができます。

- 【運転】スイッチが「切」の場合に操作できます。

項目	操作	1 【設定変更】スイッチを押す (1回目は長押し)	2 【▲】【▼】スイッチを押す
浴室暖房 (ミストサウナ) と自動運転を連動させたい		 <p>【設定変更】スイッチを長押しした後、複数回押して、設定番号を「07」にする</p> <p>注) この機能がない浴室暖房乾燥機もあります。設定変更スイッチを数回押しても「07」が表示されない場合、ご使用の浴室暖房乾燥機はこの機能に対応していません。</p>	 <p>【▲】【▼】スイッチを押して、連動の設定を変更する</p>

補 足

- 自動運転 (自動湯はり) の開始と同時に、浴室暖房乾燥機の暖房 (ミストサウナ) 運転を自動で開始します。
- 自動運転との連動は、対応した浴室暖房乾燥機が設置されている場合のみできます。
- 【0n】(する) に設定している場合は、【自動】スイッチを「切」にすると連動して浴室暖房 (ミストサウナ) も「切」になります。
- 連動して浴室暖房運転を行うか、ミストサウナ運転を行うかは浴室暖房乾燥機のリモコンで設定してください。

連動運転時の浴室暖房乾燥機の動作

運転時間	浴室暖房リモコンで設定したタイマー時間とこのリモコンで設定した保温時間の短い方
風量	自動
温度設定	高

- タイマーを 30 分未満に設定している場合は、30 分に変更になります。また、左記と異なる運転を行う浴室暖房乾燥機もあります。

- 浴室暖房乾燥機が連動運転したときの表示画面



3 【決定】スイッチを押す

【決定】スイッチを押す

浴室暖房（ミストサウナ）連動の設定を終了します。

リモコン表示	設定内容
On	する
Off	しない

前ページの「補足」もご覧ください。

- 工場出荷時は [Off] に設定されています。

音声一覧

リモコンの操作を行ったときの音声などの一例を記載しています。

■浴室リモコン

操作するスイッチ・条件など		浴室リモコンから出る音声
運転（「入」にする）	給湯温度が 60℃以外	（メロディー）（電源が入りました。（※ 1））
	給湯温度が 60℃のとき	（メロディー）（電源が入りました。（※ 1）） あついお湯が出ます。
運転（「切」にする）		（メロディー）（電源を切ります。（※ 1））
給湯温度▲または▼		給湯温度を○○℃に設定しました。
給湯温度▲（60℃設定）		あついお湯が出ます。給湯温度を 60℃に設定しました。
自動		（○○℃でおふろに自動でお湯を入れます。おふろの栓を確かめてください。（※ 1））（○○℃でお湯はりします。（※ 2））
	自動湯はり完了前	（ピピピッ× 5）まもなくおふろが沸きます。
	自動湯はり完了時	（メロディー）おふろが沸きました。 （○時間保温します。 / 保温運転しません。（※ 1））
おいだき	スイッチを押したとき	おいだきをします。
	おいだき終了時	（メロディー）おふろが沸きました。（※ 3）
たし湯		20 リットルのお湯をたします。
たし水		10 リットルの水をたします。
ふろ温度		おふろの温度を○○℃に設定しました。
ふろ湯量（水位）		おふろの水位（湯量）を変更できます。
保温時間		保温時間を変更できます。
省電力表示		省電力モードを変更できます。
エネ LIVE	お湯の使用量	お湯の現在の使用量を表示します。
	電気の使用量	電気の現在の使用量を表示します。
	現在時刻	現在時刻を表示します。
Eco シグナル設定		Ecoシグナルの湯量を変更できます。 （詳しくは取扱説明書をご確認ください。（※ 1））
ふろ予約		おふろの予約を変更できます。
	決定	おふろの予約を設定しました。（おふろの栓を確かめてください。（※ 1））
現在時刻		現在時刻を設定できます。
	決定	現在時刻を設定しました。
設定 1		各種設定を変更できます。（詳しくは取扱説明書をご確認ください。（※ 1））
	音声音量	音声の音量を変更できます。
		音声は○です。
		音声を消します。
	運転を切ったときの時計表示	運転を切ったときの時計表示を変更できます。
	おいだき完了報知機能	浴室リモコンのおいだき完了報知機能を変更できます。
音声案内	音声案内を変更できます。	
設定 2	暖房静音運転	暖房静音運転を変更できます。
	給湯最高温度	給湯最高温度を変更できます。
	ふろ最高温度	おふろの最高温度を変更できます。
	給湯優先	給湯優先を変更できます。
	おいだき時間	おいだき時間を変更できます。
	セルフクリーン機能	セルフクリーン機能を変更できます。
	浴室暖房連動	浴室暖房連動を変更できます。

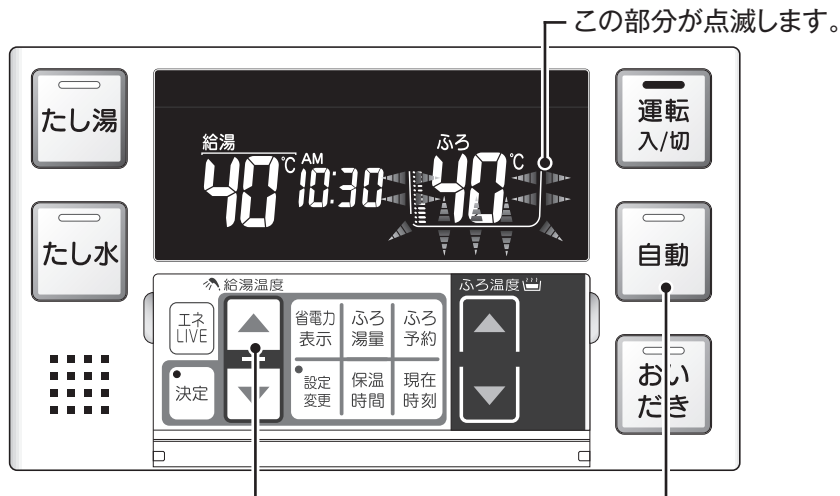
（※ 1）音声案内の設定を [0n] としているときのみ案内します。

（※ 2）音声案内の設定を [0F] としているときのみ案内します。

（※ 3）おいだき完了報知機能の設定を [0n] に設定しているとき

浴槽データの初期化

増・改築などで浴槽を買い替えた場合、給湯器の設置場所を移動した場合、湯はりの水位が設定水位と大きく異なる場合は、下記手順に従って試運転を行ってください。



【▲】スイッチを1秒以上押しながら【自動】スイッチを押す。
（【運転】スイッチ「入」、【自動】スイッチ「切」、通常表示状態で操作）

1 記憶内容を消去する

浴室リモコンの【運転】スイッチを「入」にして表示画面を点灯させてから上図の【▲】スイッチを1秒以上押しながら、【自動】スイッチを押し続けてください。

- 記憶内容が消去され、スイッチを押している間は上図のように表示画面の浴槽のマークが点滅します。

2 浴槽の残り湯をすべて排水する

3 排水栓をしっかりと閉める

4 【自動】スイッチを押す

「入」にすると自動湯はり開始されます。

- 運転中に浴槽には、給湯栓からお湯を入れないでください。
- 運転中何回か停止しますが異常ではありません。

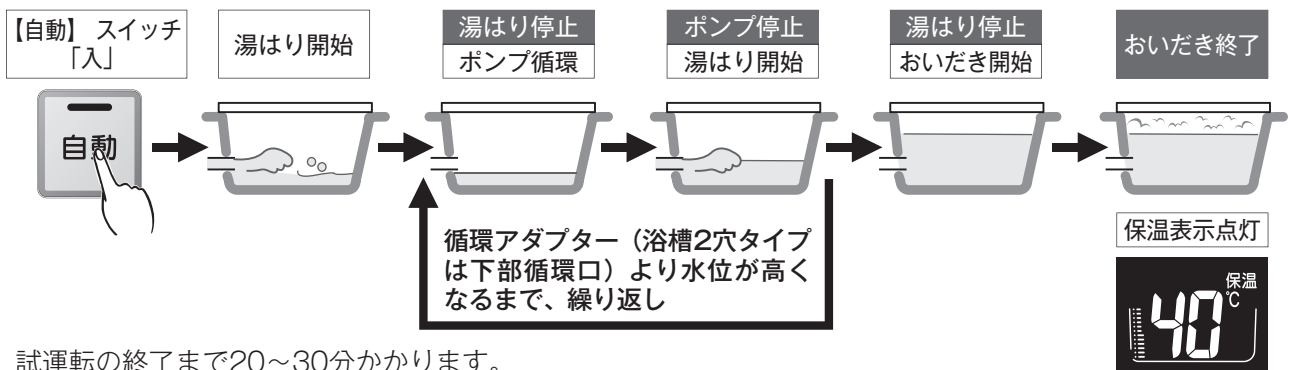
5 保温表示の点灯を確認する

表示画面に保温表示が点灯すれば試運転完了です。

- そのまま保温運転を続ける必要がない場合は、もう一度【自動】スイッチを押して、【自動】スイッチのランプ（オレンジ）を消灯させてください。

便利な使い方

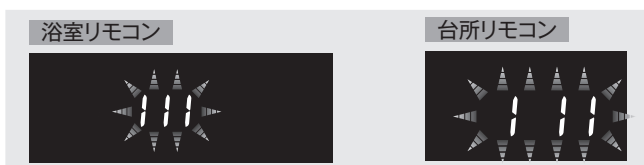
自動運転のはたらき(例)



試運転の終了まで20~30分かかります。

故障かな?と思ったら

リモコン表示画面の時刻表示部に故障表示が点滅する



以下の故障表示が点滅した場合は、表中の「処置」を試してみてください。


故障表示	原因	処置
0 13	長時間ガスを使い続けたことで、マイコンメーターのガス漏れ監視機能がはたらきました。機器の故障ではありません。	すべてのガス機器（テーブルコンロ・ファンコンベクター・床暖房を含む）の使用を1時間以上止めてください。故障表示が消えれば再使用できます。
02 1	お湯を長時間（約1時間以上）使い続けた。	いったん給湯栓やシャワーを止めてから再使用してみてください。
03 1	お湯はり中に停電があった。	お湯はり中に停電すると、安全のため停電復帰時にはお湯が出ないしくみになっています。いったんすべての給湯栓を閉めてから本体操作部の運転スイッチを「切」にし、再度「入」にしてから再使用してください。
032	浴槽の排水栓を閉め忘れた。	浴槽の排水栓をしっかりと閉めてから、再度自動運転を行ってください。
043	暖房水がなくなっている。	注水口から水を補給してください。
10 1 102 103	機器の給気または排気の異常。	機器の給気口または排気口を塞いでいる物がないか確認してください。外観上機器に異常が見当たらない場合でも、しばらくすると使用できなくなりますので、早急にお買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所へご連絡ください。
11 1 112 113	ガスが止まっている。	ガスが止まっていないか確認してください。
	機器のガス栓が閉まっている。	機器のガス栓が全開になっているかを確認してください。（7ページ参照）
16 1	機器から出るお湯の温度が異常。	給湯栓やシャワーをもっと開いて流量を増やして使用してください。
380	機器内のCOセンサーの寿命が近付いた。	しばらくは使用できますが、COセンサーの寿命に達すると使用できなくなりますので、お早めにお買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所へご連絡ください。COセンサーの交換（有料）や機器の点検（有料）または買い替えもおすすめします。
502	水道が断水している。	水道が断水していないか確認してください。
	機器の給水元栓が閉まっている。	機器の給水元栓が全開になっているかを確認してください。（7ページ参照）
632	浴槽にお湯がない。（お湯が少ない）	浴槽の排水栓がしっかりと閉まっているかを確認し、循環アダプター上端より5cm以上お湯がある状態でおたぎしてください。
	循環アダプターのフィルタが詰まっている。	循環アダプターのフィルターを掃除し、元通りに取り付けてください。
888	機器の点検時期になった。	機器のあんしん点検（有料）または買い替えをおすすめします。点検の依頼はリンナイ保守点検コールセンターへご連絡ください。なお、この表示は当社ホームページ（機器本体の取扱説明書を参照）に記載の方法でリセットできます。
900 90 1 902 903 99 1 992 993	機器の給気または排気の異常。	排気筒や給排気筒トップに「異物が侵入」「密着して物が置かれている」「シートで覆われている」など、機器の給排気の障害になる物がないかを確認して撤去してください。障害物を取り除いても故障表示が消えない場合は、早急にお買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所へご連絡ください。
920	機器内の中和器の寿命が近付いた。	920点滅の間はしばらくは使用できますが、中和器の寿命に達して930が点滅すると使用できなくなりますので、早めにお買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所へご連絡ください。中和器の交換（有料）や機器の点検（有料）または買い替えもおすすめします。
930	機器内の中和器の寿命に達した。	

左記以外の故障表示が点滅した場合は次の操作をしてください。

1 お湯を使っている場合は、給湯栓を閉めます。全閉にする



2 【運転】スイッチを「切」にして、再び「入」にします。



3 再び使用してみてください。

上記の操作をしても故障表示が点滅するときは、お買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所に修理を依頼してください。その際は、表示されている故障表示の数字もお知らせください。

アフターサービスについて

■アフターサービス（点検・修理など）を依頼される前に

- 39・40ページの「故障かな?と思ったら」の項を見てもう一度ご確認ください。
確認のうえそれでも不具合のある場合、あるいはご不明の点がある場合は、ご自分で修理なさらないで、必ずガス栓、給水元栓を閉め、電源プラグを抜いて（分電盤の専用スイッチを「切」にして）から、お買い上げの販売店または当社の支社・支店・営業所・出張所にご連絡ください。
- アフターサービスをお申しつけの際は、次のことをご知らせください。
 - ①製品の種類・ガスの種類（都市ガスまたはプロパンガス）
 - ②製品型番（給湯器の正面に貼ってあるラベルに記載しています。）
 - ③故障または異常の内容（故障表示の数字など…39・40ページ参照）
 - ④ご住所・お名前・電話番号・道順（付近の目印など）
 - ⑤訪問ご希望日

■保証について

- このリモコンの保証は給湯器本体の保証書に準じます。
- 給湯器本体の保証書は、給湯器本体に同梱されています。必ず「販売店名・購入日」などの記入をお確かめになり、保証内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 当社は保証書に記載してあるように、製品が故障した場合、一定期間の一定条件のもとに、無料修理に応ずることを約束いたします。（詳細は保証書をご覧ください）
- 保証期間経過後の故障については、修理により製品の機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理いたします。
- 保証書を紛失されますと保証期間内であっても修理費をいただく場合がありますので大切に保管してください。
- 凍結による故障の場合は保証期間内であっても有料となりますのでご注意ください。
- 自然災害（虫や小動物・雑草などの侵入など）による故障は、保証期間内でも有料修理となりますのでご承知おきください。

■お客様の個人情報の取り扱いについて

- 当社はお客様よりお知らせいただいたお客様のお名前・ご住所・電話番号などの個人情報を、サービス活動および安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- 当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供はいたしません。

MEMO



060 00012 60637 9

U330-0388(00) 