

取扱説明書

RC-8058P

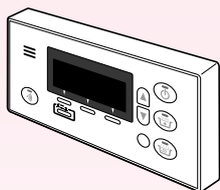
東邦ガス株式会社
株式会社ノーリツ

リモコン

取扱説明書 <リモコン操作説明編>

品番

RC-8058P



(浴室リモコン)



(台所リモコン)

<お客さまへのお願い>

この取扱説明書は、リモコン操作に関する取扱説明書です
給湯暖房用熱源機の取扱説明書(別冊)も併せてお読みください

このたびは当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、その他の機能に関する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。

*まず、給湯暖房用熱源機の取扱説明書(別冊)をお読みください。

お買い上げの品番をお調べいただき、製品のタイプ(全自動タイプ/自動タイプ)をご確認のうえ、この取扱説明書をお読みください。

*この取扱説明書は、給湯暖房用熱源機およびその他の機能に関する取扱説明書と併せて、いつでもご覧になれるところに保管してください。

東邦ガス株式会社



まずはじめに	各部のなまえとはたらき(リモコン) …… 4
	リモコンの特徴 …… 8
	リモコンの基本操作 …… 8
	リモコン画面について …… 9
	メニューについて …… 10
	台所リモコンで時計を合わせる …… 12

給湯	お湯を出す …… 13
	お湯の温度を調節する …… 14
	お湯の温度を調節できないときは(優先) …… 15

お風呂	お風呂にお湯をためる・沸かす(ふろ自動) …… 16
	残り湯を沸かし直す …… 18
	ふろ温度を調節する …… 19
	ふろ湯量を調節する …… 20
	半身浴モードでお風呂にお湯をためる・沸かす …… 21
	追いだきをする(浴室リモコンで操作する場合) …… 22
	追いだきをする(台所リモコンで操作する場合) …… 23
	お風呂にたし湯をする …… 24
	お風呂にたし水をする …… 25
	お好みの時刻に沸き上がるよう設定する(ふろ予約) …… 26

暖房	暖房する(放熱器に運転スイッチがある場合) …… 28
	暖房する(放熱器に運転スイッチがない場合) …… 29
	お好みの時間帯に暖房をするよう設定する(暖房予約) (放熱器に運転スイッチがない場合) …… 30
	暖房時の音が気になるときは(暖房静音) …… 32
	浴室暖房をする …… 33
	お好みの時刻に浴室暖房を開始するよう設定する(浴室暖房予約) …… 34
	床暖房をする …… 36
	お好みの時間帯に床暖房をするよう設定する(床暖房予約) …… 38

(つづく)

(つづき)

その他の機能	リモコンの操作音の音量を変更する …… 40
	リモコンの表示の節電について …… 41
	ごきげんオートについて 全自動タイプのみ …… 42
	自動ふろ配管クリーンについて 全自動タイプのみ …… 43
	手動でふろ配管クリーンをする 全自動タイプ 自動タイプ …… 44

エネルック	「エネルック」でできること …… 46
	知っておいていただきたいこと …… 48
エネルックメニュー	ガス・お湯・電気の使用状況を確認する …… 50
	ガス・お湯・電気の目安使用量を確認する …… 51
	ガス・お湯・電気・光熱費の目安使用料金を確認・比較する …… 53
	経過日数をリセットする …… 56
	省エネのヒントを表示する …… 58
エネルック設定	エネルックに関する設定をする …… 59
	ガス・水道・電気の単価料金・目標値を設定する …… 60
	光熱費設定をする …… 62
	エネルックマーク表示の項目を設定する …… 64
	目標報知音を設定する …… 65

エコポイント	環境負荷低減への貢献度を確認する(エコポイント) …… 66
---------------	--------------------------------

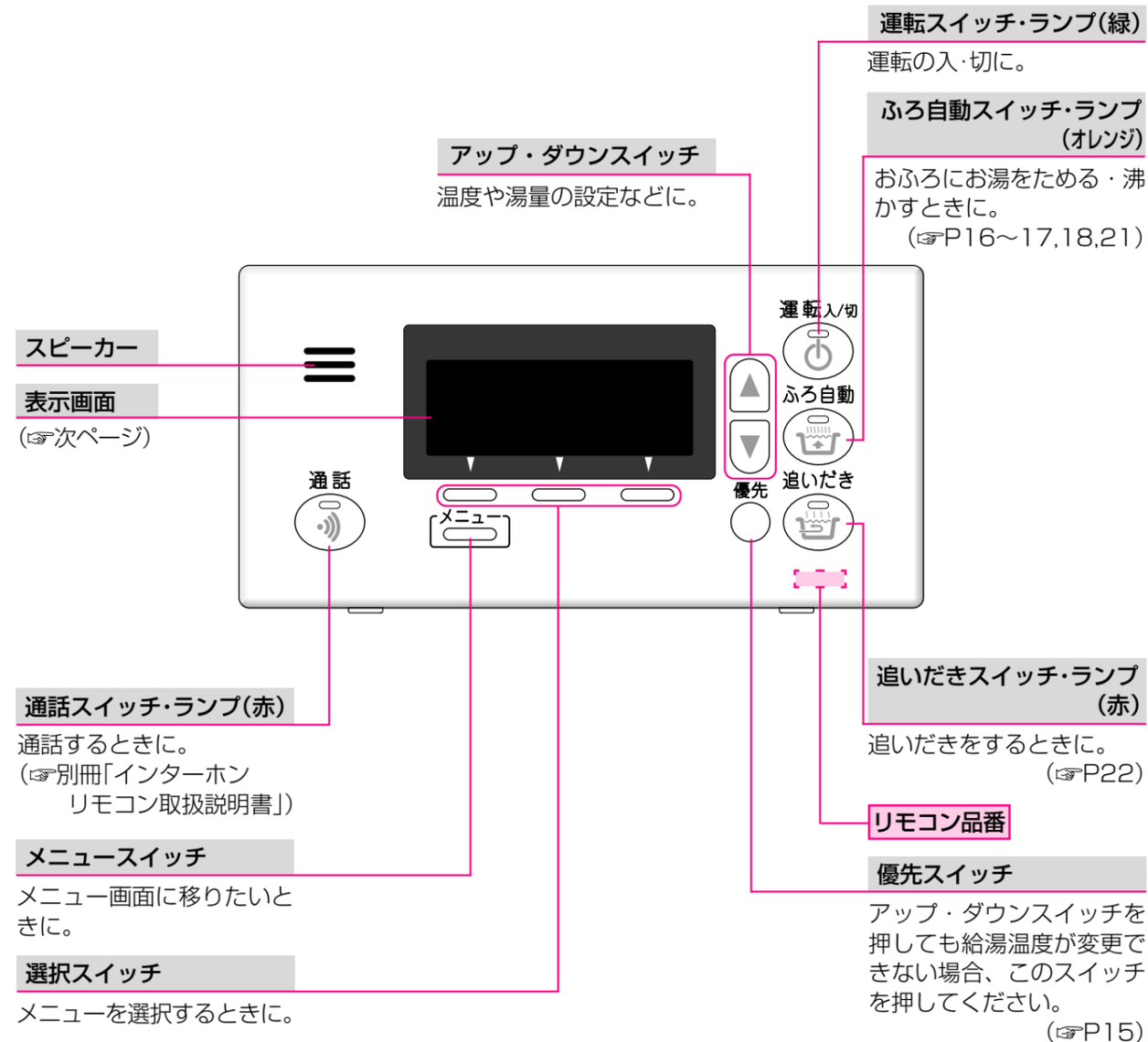
高効率給湯暖房用熱源機
をご使用の場合

必要なときに	いろいろな設定を変更する …… 67
	設定変更の手順 …… 67
	「基本設定」で変更できるメニュー …… 68
	「リモコン設定」で変更できるメニュー …… 70
	凍結による破損を予防する …… 72
	日常の点検・お手入れのしかた …… 72
	故障・異常かな?と思ったら …… 73
	リモコン音声一覧 …… 76
	初期設定一覧 …… 78
	アフターサービスについて …… 79

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。音量を変更したり、音声ガイドをやめたりすることもできます。(P67,70)



● 表示画面 ●

下記の表示画面は説明のため、基本的なもののみ表示したものです。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。

※お使いの給湯暖房用熱源機によって、表示しないものもあります。

※P8~11「リモコンの特徴」もご覧ください。

床暖房表示

床暖房をしているときに表示します。
(P36~37)

暖房中表示 [暖房中]

暖房・浴室暖房をしているときに表示します。
(P28~29,33)

凍結予防表示 [凍結予防]

凍結予防のためにポンプが作動しているときに表示します。

ふろ湯量目盛

(例：6)

ふろ温度表示

(例：40℃)

時計表示

(例：午前10時15分)
運転スイッチ「切」時でも時計表示をするよう設定を変更できます。
(P67,70)

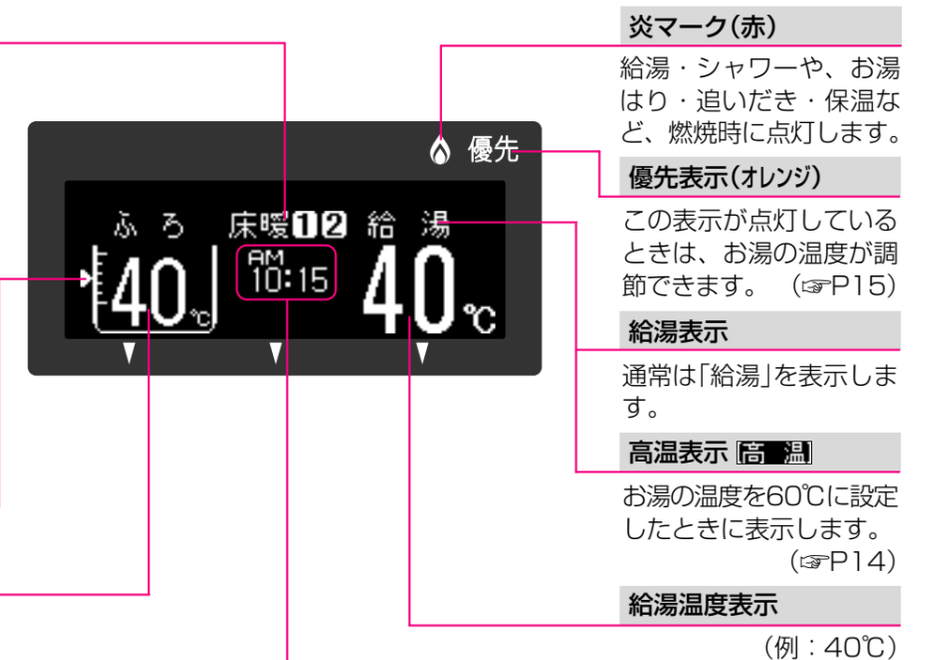
※通常運転スイッチ「切」時は時計表示をしません。

※台所リモコンがない場合は表示しません。

※台所リモコンがない場合は表示しません。

故障表示

不具合が生じたとき、故障表示をします。(P75)

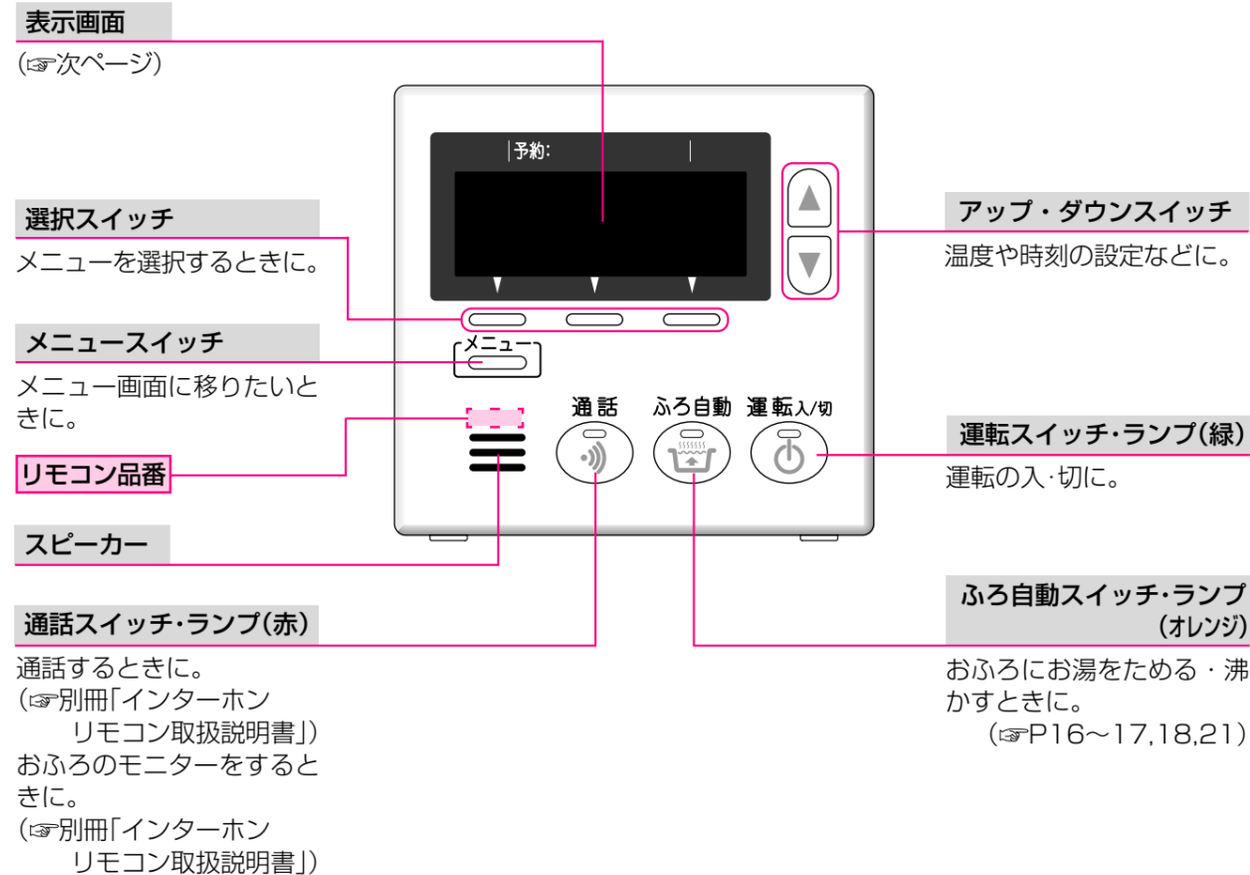


その他の別売品リモコンをお使いの場合は、それぞれの取扱説明書をご覧ください。

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。音量を変更したり、音声ガイドをやめたりすることもできます。(P67,70)



● 表示画面 ●

下記の表示画面は説明のため、基本的なもののみ表示したものです。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。

※お使いの給湯暖房用熱源機によって、表示しないものもあります。

※P8~11「リモコンの特徴」もご覧ください。

ふろ予約表示(緑) 暖房予約表示(オレンジ) 機能予約表示(緑)

ふろ予約(P26~27)
暖房予約(P30~31)
浴室暖房予約(P34~35)
床暖房予約(P38~39)
などをしているときに、それぞれ点灯します。

床暖房表示

床暖房をしているときに表示します。
(P36~37)

凍結予防表示 [凍結予防]

凍結予防のためにポンプが作動しているときに表示します。

暖房中表示 [暖房中]

暖房・浴室暖房をしているときに表示します。
(P28~29,33)

使用電力表示

(例: 0.50kW)
*「現在の電気の使用量」を表示します。
*0.00kW~20.00kWの間で表示します。
*約5秒に1回更新します。
*電力測定ユニットが設置されていない場合は表示しません。

炎マーク(赤)

給湯・シャワーや、お湯はり・追いだき・保温など、燃焼時に点灯します。

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。(P15)

給湯表示

通常は「給湯」を表示します。

高温表示 [高温]

お湯の温度を60℃に設定したときに表示します。
(P14)

給湯温度表示

(例: 40℃)

時計表示

(例: 午前10時15分)
運転スイッチ「切」時でも時計表示をするよう設定を変更できます。
(P67,70)

※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。
(P75)



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。

リモコンの特徴-1

リモコンの基本操作

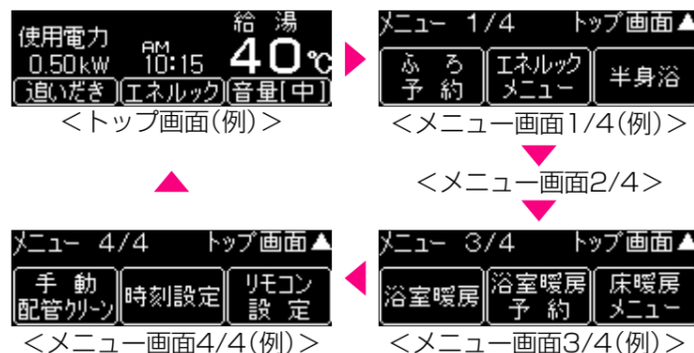
※お使いの給湯暖房用熱源機やオプション機器によって、表示しないメニューもあります。

● メニュースイッチの使いかた ●

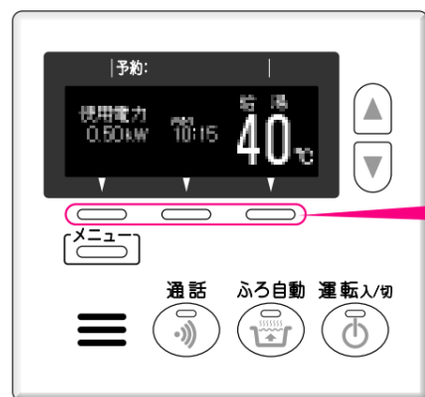
【例：台所リモコン】



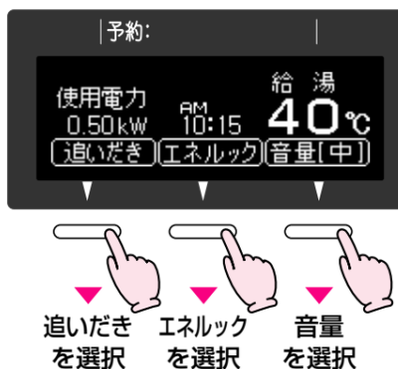
何回か押してメニュー画面を変える



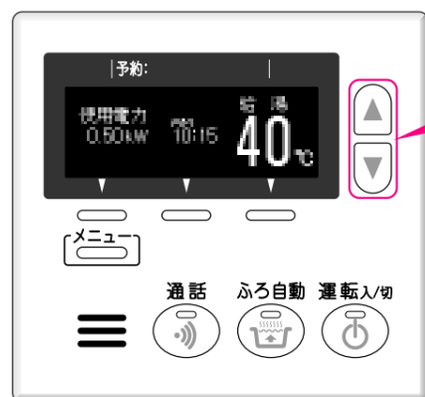
● 選択スイッチの使いかた ●



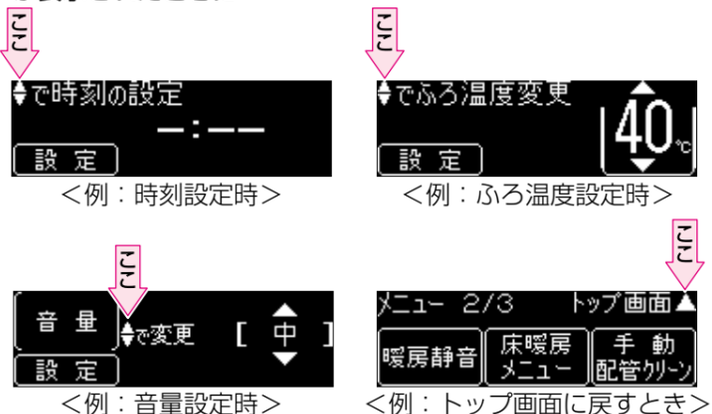
メニューを選択するとき、そのメニューの下のスイッチを押す



● アップ・ダウンスイッチの使いかた ●



↑ ↓ が表示されたときに



リモコン画面について

※お使いの給湯暖房用熱源機やリモコンの設定状態によって、表示するメニュー・変更できるメニューが異なります。

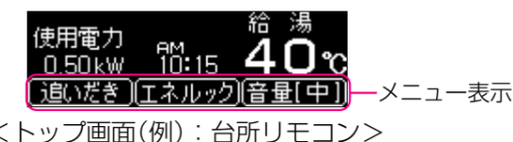
● トップ画面 ●



運転入切 (電源ボタン) 「入」にしたときに表示する基本的な画面を「トップ画面」といいます。

【トップ画面のメニュー表示について】

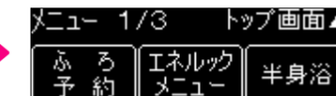
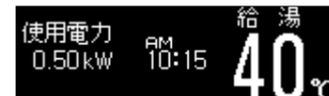
運転入切 (電源ボタン) 「入」にしたときや、メニュー画面からトップ画面に戻ったときに、しばらくメニュー表示をします。



メニュー表示後約15秒たつとメニュー表示が消えます。

ここで [メニュー] を押すと、再度メニュー表示をします。

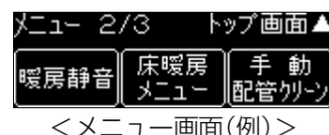
さらに [メニュー] を押すとメニュー画面になります。



※お好みで、トップ画面に常にメニュー表示をすることができます。(機能の常時表示⇨P67,71)

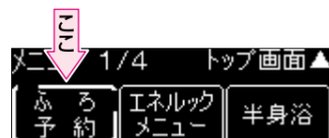
※台所リモコンの場合、お好みで、トップ画面に表示する中央のメニューを変更できます。(トップ画面機能変更⇨P67,71)

● メニュー画面 ●

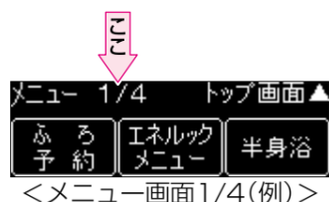


[メニュー] を押すとメニュー画面を表示します。

それぞれのメニューの下の選択スイッチ [] を押すと、メニューを選択できます。



該当するメニューの運転中や予約中は、そのメニューの枠が動きます。



【ページについて】

メニュー画面の左上に表示している「メニュー 1/4」は、「メニューが全4ページあるうちの1ページ目」を表しています。たとえば「メニュー 2/3」は、「全3ページあるうちの2ページ目」を表しています。

全ページ数は、お使いの給湯暖房用熱源機やリモコンの設定状態によって異なります。

リモコンの特徴-2

メニューについて

※お使いの給湯暖房用熱源機やオプション機器によって、表示しないメニューもあります。

● 台所リモコンのメニュー ●

※運転「入」「切」によって設定できるメニューが異なります。

メニュー	メニューでできること	運転「入」時に設定できるメニュー	運転「切」時に設定できるメニュー
追いだき	お風呂のお湯がさめてしまったときに、設定温度まで沸かします。(P23)	○	
エネルギーメニュー	ガス・お湯・電気の目安使用量・目安使用料金を確認できます。また、過去のデータや目標値と比較することもできます。(P50~58)	○	
音量[中]	リモコンの音量を変更します。(P40)	○	
ふろ予約	お好みの時刻に沸き上がるよう設定できます。(P26~27)	○	○
半身浴	半身浴に適した低めのふろ温度・ふろ湯量でお湯はりします。(P21)	○	
エコポイント	【高効率給湯暖房用熱源機の場合】高効率給湯暖房用熱源機のご使用で、どれだけ環境負荷低減に貢献できたかを確認できます。(P66)	○	
暖房静音	暖房時の音が気になるときに。(P32)	○	○
暖房	暖房を開始します。(P29)	○	○
暖房予約	お好みの時間帯に暖房することができます。(P30~31)	○	○
浴室暖房	入浴前など、浴室をあたためることができます。(P33)	○	○
浴室暖房予約	お好みの時刻に浴室暖房を開始することができます。(P34~35)	○	○
床暖房メニュー	床暖房・床暖房温度変更・床暖房予約ができます。(P36~39)	○	○
手動配管クリーン	ふろ配管内の残り湯を新しいお湯で洗い流したいときに。(P44)	○	
時刻設定	時計を合わせます。(P12)	○	○
リモコン設定	リモコンの表示や音量・音声に関する設定を変更することができます。(P67,70~71)	○	○
基本設定	機器の動作に関する設定を変更することができます。(P67~69)		○
初期設定	停電後または電源プラグを抜いたあと、再通電し、運転スイッチ「切」の状態ではメニューを押すと表示しますが、お客さまは操作しないでください。		○

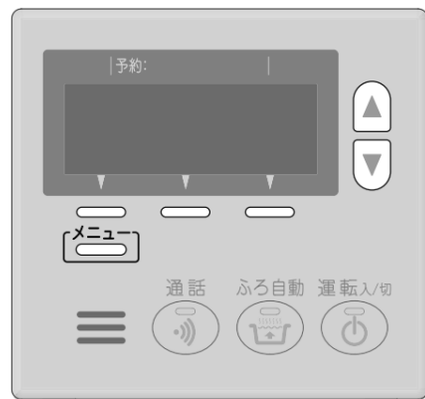
● 浴室リモコンのメニュー ●

※運転「入」「切」によって設定できるメニューが異なります。

メニュー	メニューでできること	運転「入」時に設定できるメニュー	運転「切」時に設定できるメニュー
たし湯	お風呂のお湯が少ないときに、お湯をたします。(P24)	○	
たし水	お風呂のお湯があついときに、水をたします。(P25)	○	
音量[中]	リモコンの音量を変更します。(P40)	○	
ふろ温度 40℃	ふろ温度を設定します。(P19)	○	
ふろ湯量 湯量 6	ふろ湯量を設定します。(P20)	○	
半身浴メニュー	半身浴モードの設定をします。(P21)	○	
手動配管クリーン	ふろ配管内の残り湯を新しいお湯で洗い流したいときに。(P44)	○	
浴室暖房	入浴前など、浴室をあたためることができます。(P33)	○	○
リモコン設定	リモコンの表示や音量・音声に関する設定を変更することができます。(P67,70~71)	○	○
基本設定	機器の動作に関する設定を変更することができます。(P67~69)		○
初期設定	停電後または電源プラグを抜いたあと、再通電し、運転スイッチ「切」の状態ではメニューを押すと表示しますが、お客さまは操作しないでください。		○

台所リモコンで時計を合わせる

【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)

必ず時計合わせをしてください

このリモコンは、日々のガス・お湯・電気の使用状況を積算して表示するため、初めに必ず時計合わせをおこなってください。

操作	操作後の画面	お知らせ
1 メニュー を何回か押してメニュー画面に 時刻設定 を表示させる	 メニュー 4/4 トップ画面▲ 手動 時刻設定 リモコン設定 <メニュー画面(例)>	運転入/切 * 運転入/切の「入」「切」に関係なく、設定できます。
2 時刻設定 を選択する	 時刻の設定 --:-- 設定	
3 ▲▼ で時計を合わせる	 時刻の設定 AM 10:15 設定 (例：午前10時15分)	* 一度押すごとに1分ずつ、押し続けると10分ずつ変わります。
4 設定 を選択する【設定完了】	 設定しました 使用電力 0.50kW AM 10:15 給湯 40℃ <運転スイッチ「入」時の例>	* メニュー を押し続けたり、約20秒そのままにしても設定完了します。 (メニュー を押し続けるとメニュー画面に戻ります)

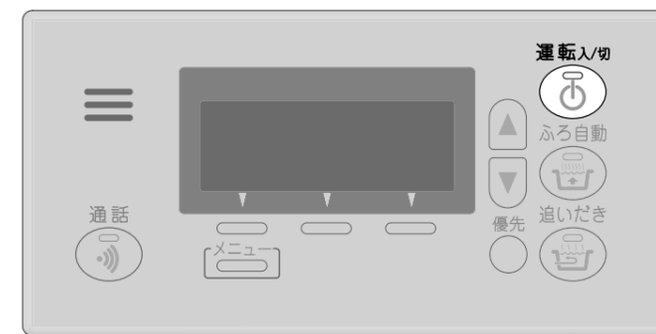
* 停電後または電源プラグを抜いたあと、再通電して時計を表示させると「-:-」に変わっていますので、時計を合わせなおしてください。

お湯を出す

【台所リモコン】



【浴室リモコン】



★ここでは台所リモコンで説明します★

操作	操作後の画面	お知らせ
1 運転入/切 を「入」にする	 予約: 優先 使用電力 0.50kW AM 10:15 給湯 40℃ (例：40℃)	運転入/切 * 運転入/切ランプ点灯。 * 前回設定した給湯温度を表示します。
2 給湯栓を開ける または シャワーを出す	 予約: 優先 使用電力 0.50kW AM 10:15 給湯 40℃	
● お湯を止めたいとき	 予約: 優先 使用電力 0.50kW AM 10:15 給湯 40℃	

警告



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には特に注意してください。
やけど予防のため。

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

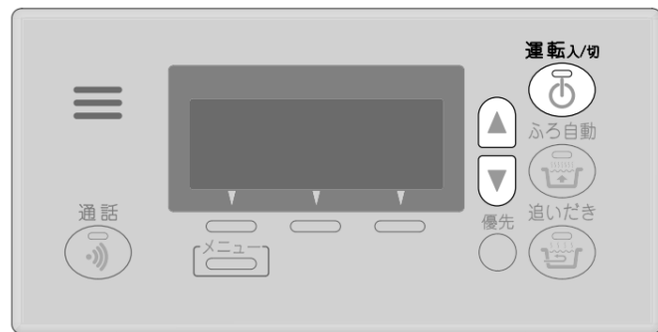
高温に変更されたときのやけど予防のため。また、低温に変更されたり運転スイッチ「切」にされると、冷水になって使用者がびっくりする原因になります。

お湯の温度を調節する

【台所リモコン】



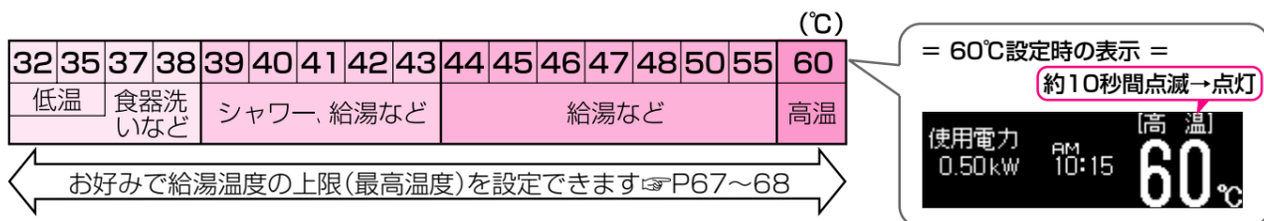
【浴室リモコン】



★ここでは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 運転入/切</p> <p>運転入/切のボタンを「入」にし、優先が点灯していることを確認する (点灯していないときはP15)</p>	<p>(例：40°C)</p>	<p>運転入/切</p> <ul style="list-style-type: none"> * 運転入/切ランプ点灯。 * 前回設定した給湯温度を表示します。
<p>2 上下ボタンでお好みの温度に調節する</p>	<p>(例：42°C)</p>	<p>* 優先が点灯していない場合に上下ボタンを押すと、「ピピピ」と鳴って温度調節ができないことをお知らせします。</p>

● お湯の温度の目安 ●



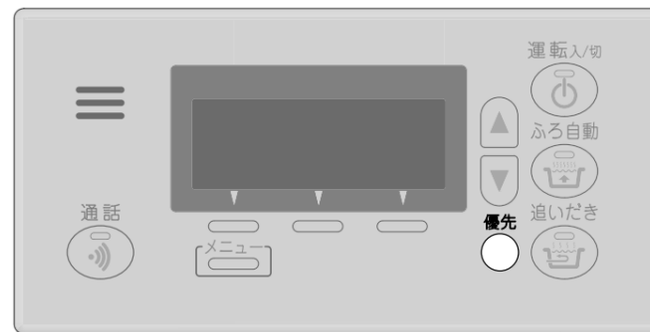
- * 目安の温度ですので、季節や配管の長さなどの条件により、実際の温度とは異なります。
- * 低温(食器洗いなど)に設定した場合、水温が高いとその温度にならないことがあります。
- * 表示の温度をよく確かめてから使用してください。高温で使ったあと、あらためて使用するときは特に注意してください。
- * サーモ付混合水栓の場合は、リモコンのお湯の温度設定をご希望の温度より約10°C高く設定すると、ちょうどよくなります。

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びっくりする原因になります。

お湯の温度を調節できないときは(優先)

【浴室リモコン】



【台所リモコン】



操作	操作後の画面	お知らせ
<p>● 浴室リモコンで温度調節ができないとき</p> <p>優先のボタンを押して優先を点灯させる</p>		
<p>● 台所リモコンで温度調節ができないとき</p> <p>運転入/切のボタンをいったん「切」にし、再度「入」にして優先を点灯させる</p>		<p>* 運転が停止するため、ご注意ください。</p> <p>* 運転を停止させたくない場合は、浴室リモコンの優先のボタンで切り替えてください。</p>

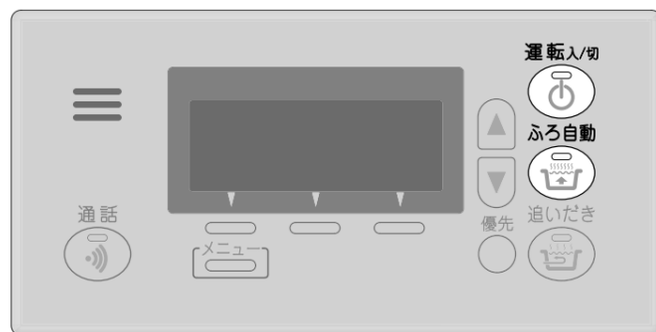
「優先」とは

台所、洗面所、シャワーなど、給湯暖房用熱源機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、急に冷たくなってびっくりする原因になります。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**が点灯します。

- 運転入/切のボタンを「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**のボタンで、リモコンの優先を切り替えることができます。

お風呂にお湯をためる・沸かす(ふろ自動)

【浴室リモコン】



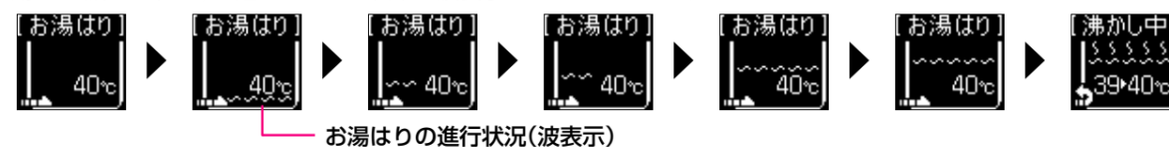
★ここでは浴室リモコンで説明します★

【台所リモコン】



<リモコンのお湯はり中の波表示は進行状況を表します> (イラストは例です)

お湯はり(沸かし直し)が進むにつれ、次第に波表示が上がっていきます。



※実際の水位を表すものではありません。

※沸かし直し時、残り湯の量によっては急に波表示が上がることがありますが、異常ではありません。

上記のお湯はり中、表示の間に右のような表示が入る場合があります。



操作	操作後の画面	お知らせ
準備 ①排水栓を閉める ②フィルターがついていることを確認する ③ふたをする		
1 運転入/切 を「入」にする		運転入/切 * ランプ点灯。
2 ふろ自動 を「入」にする 【ふろ自動開始】 ふろ設定 を選択すると、ふろ温度・ふろ湯量を変更できます(☞P19~20) 浴室暖房 を選択すると、浴室暖房を開始します(☞P33) 半身浴 を選択すると、半身浴モードでお湯はりをします(☞P21)	(約6秒間表示) (約9秒間表示) 	ふろ自動 * ランプ点灯→約10秒後点滅。 * 燃焼中は🔥が点灯します。 * 入浴できる状態に近づくと、「ピピピ」と鳴ってお知らせします。(ふろ予約でお湯はりをした場合は、お知らせをしません)
【沸き上がり】 沸き上がり後は、自動保温・自動たし湯をします		ふろ自動 * ランプ点灯。 * メロディでお知らせします。 * 自動たし湯は全自動タイプのみ。 * 自動保温・自動たし湯の燃焼中は🔥が点灯します。
	【自動保温時の台所リモコン画面例】 	

(つづく)

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
● 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 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

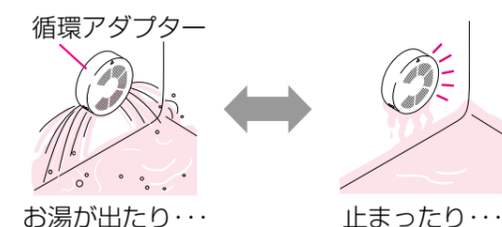
やけど予防のため。

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。

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

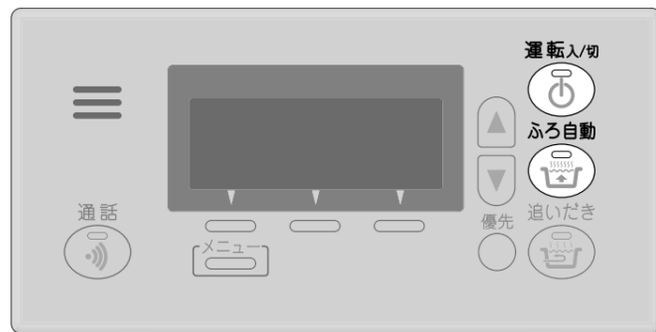
* 水温が高いときや、ふろ温度を低く設定しているときは、お湯はりの初めに水が出る場合があります。



* 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。

残り湯を沸かし直す

【浴室リモコン】



【台所リモコン】



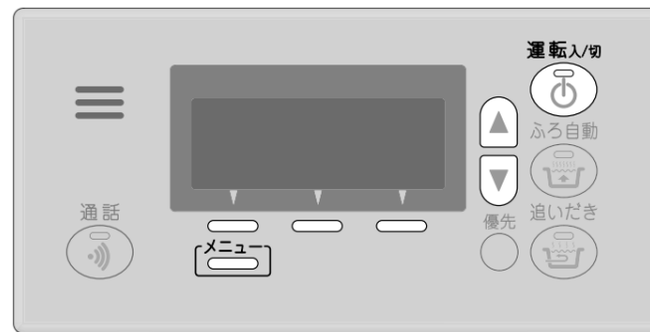
運転入/切 ふろ自動

P16~17同様、 を押し を押すだけで沸かし直しできます。

沸き上がりの湯量については、給湯暖房用熱源機の取扱説明書(別冊)の「残り湯を沸かし直す」をお読みください。

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。
ふろ自動
* を押した直後に調節することもできます。
この場合は台所リモコンからも調節できます。(P16)

操作	操作後の画面	お知らせ
1 を「入」にする	 <トップ画面(例)>	* ランプ点灯。
2 を何回か押して メニュー画面に を表示させる	 <メニュー画面(例)>	* 現在のふろ温度を表示しています。
3 を選択する		
4 / でお好みの温度に調節する	 (例：42°C)	* 変更した温度は記憶します。
5 を選択する 【設定完了】	 <ここ>	* を押ししたり、約20秒そのままにしても設定完了します。 (を押しするとメニュー画面に戻ります)

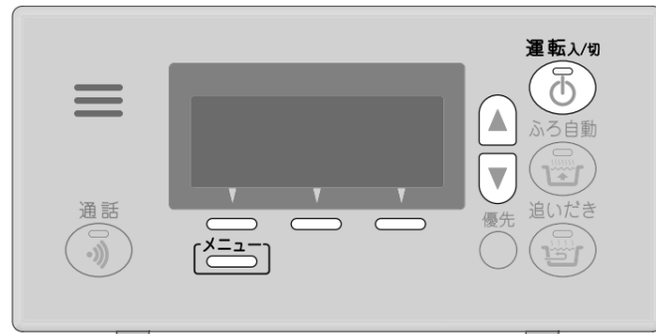
● ふろ温度の目安 ●

																(°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						

* 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。

ふろ湯量を調節する

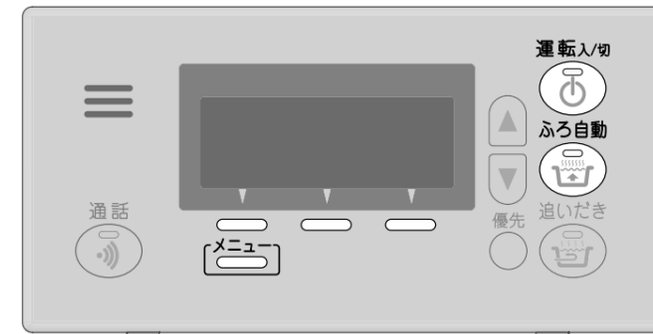
【浴室リモコン】



*浴室リモコンで設定します。
ふろ自動
* を押した直後に調節することもできます。
この場合は台所リモコンからも調節できます。(P16)

半身浴モードでお風呂にお湯をためる・沸かす

【浴室リモコン】



【台所リモコン】



★ここでは浴室リモコンで説明します★

操作	操作後の画面	お知らせ
1 を「入」にする		運転入/切 * ランプ点灯。
2 を何回か押してメニュー画面に を表示させる		*現在のふろ湯量を表示しています。
3 を選択する		
4 でお好みの湯量に調節する		*変更した湯量は記憶します。
5 を選択する【設定完了】		* を押ししたり、約20秒そのままにしても設定完了します。 (を押しすとメニュー画面に戻ります)

● 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	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
自動タイプ	130	140	150	165	180	200	220	245	270	300	330

□ = 初期設定(工場出荷時)

全自動タイプの場合、ベンチバスタイプの浴槽にお湯をはると、実際の水位が高くなる場合がありますので、少なめに設定してください。

浴槽の形状などによって、実際の水位と異なります

*【全自動タイプの場合】給湯暖房用熱源機の取扱説明書をご覧になり、「故障・異常かな?」の「設定したふろ湯量どおりには沸き上がらない」の「確認」を確認しても設定した水位にならない場合は、水位のリセット(P73)をお試しください。

操作	操作後の画面	お知らせ
準備, 1~2 P16「お風呂にお湯をためる・沸かす」の手順で、ふろ自動の操作をおこなう		運転入/切 * を「入」にし、 を押して (台所リモコンは) を選択しても、半身浴モードでお湯はりします。
3 を選択する【半身浴モードのふろ自動開始】		ふろ自動 * ランプ点灯→約10秒後点滅。 * 燃焼中は が点灯します。 * 入浴できる状態に近づくと、「ピピピ」と鳴ってお知らせします。
を選択すると、半身浴モードのふろ温度・ふろ湯量を変更できません(下記参照)		
を選択すると、半身浴モードを解除し、通常のふろ自動の設定でお湯はりを始めます		【自動保温時の浴室リモコン画面例】

● 半身浴モードのふろ温度・ふろ湯量を変更したいとき

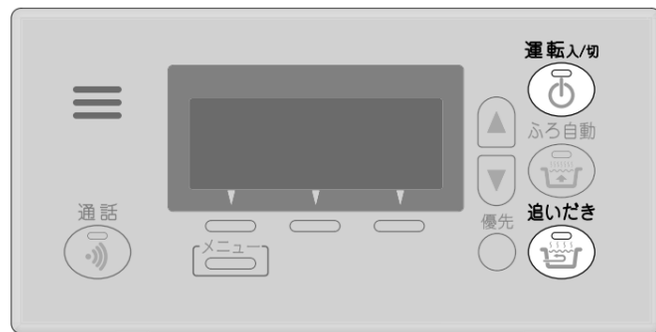
を選択したあと が出ている間に を選択する		* を押して を選択しても変更できます。 * 半身浴モードのふろ温度・ふろ湯量の設定方法・設定範囲は、ふろ自動のふろ温度・ふろ湯量と同じです。 (「ふろ自動」と「半身浴」のそれぞれで記憶します)
-------------------------	--	---

● 半身浴モードのふろ自動を途中でやめたいとき

を「切」にする		ふろ自動 * ランプ消灯。
---------	--	-------------------

追いだきをする(浴室リモコンで操作する場合)

【浴室リモコン】



操作	操作後の画面	お知らせ
準備 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		
1 運転入/切 を「入」にする		運転入/切 * ランプ点灯。
2 追いだき を「入」にする 【追いだき開始】		追いだき * ランプ点灯。 * 燃焼中は が点灯します。 * 浴槽のお湯の温度+約1℃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より低い場合は、設定温度まで追いだきします。 (<small>※P67~68</small>)
【追いだき完了】		追いだき * ランプ消灯。
● 追いだきを途中でやめたいとき		追いだき * ランプ消灯。
追いだき を「切」にする		

* 風呂自動ランプ点滅中は、追いだきをすることができません。
* 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50℃まで追いだきします。

追いだきをする(台所リモコンで操作する場合)

【台所リモコン】

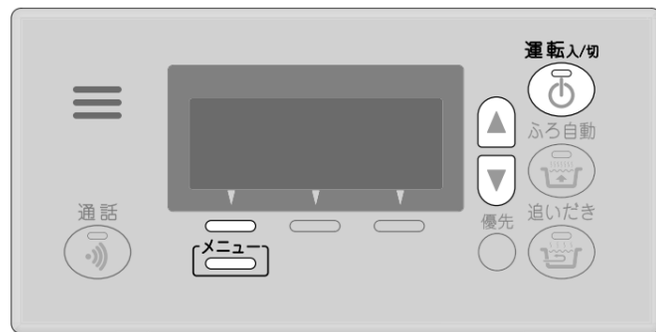


操作	操作後の画面	お知らせ
準備 浴槽の循環アダプター上部より5cm以上お湯(水)が入っているか確認する		
1 運転入/切 を「入」にし、 トップ画面に を表示させる		運転入/切 * ランプ点灯。 * がトップ画面に表示されていない場合は、 を押してください。
2 を選択する		* 燃焼中は が点灯します。 * 設定温度まで追いだきします。
【追いだき完了】		* メロディでお知らせします。
● 追いだきを途中でやめたいとき		* がトップ画面に表示されていない場合は、 を押してください。
トップ画面に を表示させ、 を選択する		

* 風呂自動ランプ点滅中は、追いだきをすることができません。

お風呂に たし湯をする

【浴室リモコン】

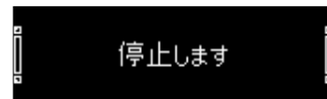


浴室リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1 運転入/切 を「入」にし、 トップ画面に たし湯 を表示させる	<トップ画面(例)>	運転入/切 * ランプ点灯。 * たし湯 がトップ画面に表示されていない場合は、 メニュー を押して表示させてください。
2 たし湯 を選択する 【たし湯開始】	トップ画面	* 設定したふろ温度のお湯を約20Lたし湯し、自動的に止まります。
3 必要に応じて でたし湯の量を調節する	トップ画面 (例：40L)	* 10,20,40,60,80,100Lの設定ができます。 * 変更した量は記憶しません。 * 設定完了すると量の調節はできませんので、必ずこの画面が出ている間に調節してください。
4 トップ画面 を選択する	トップ画面	* メニュー を押ししたり、約15秒そのままにしてもトップ画面に戻ります。 * 燃焼中は が点灯します。

● たし湯を途中でやめたいとき

トップ画面に **たし湯** を表示させ、
たし湯 を選択する



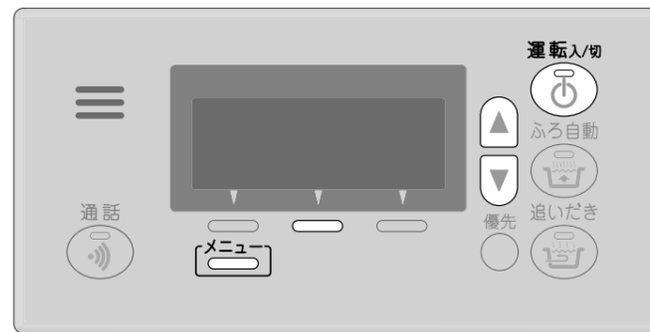
* **たし湯** がトップ画面に表示されていない場合は、**メニュー** を押して表示させてください。



* 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 たし水をする

【浴室リモコン】



浴室リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1 運転入/切 を「入」にし、 トップ画面に たし水 を表示させる	<トップ画面(例)>	運転入/切 * ランプ点灯。 * たし水 がトップ画面に表示されていない場合は、 メニュー を押して表示させてください。
2 たし水 を選択する 【たし水開始】	トップ画面	* 水が約10L入り、その後約3Lのお湯が入り(このとき が点灯します)自動的に止まります。
3 必要に応じて でたし水量を調節する	トップ画面 (例：20L)	* 10,20,30,40,50,60Lの設定ができます。 * 変更した量は記憶しません。 * 設定完了すると量の調節はできませんので、必ずこの画面が出ている間に調節してください。
4 トップ画面 を選択する	トップ画面	* メニュー を押ししたり、約15秒そのままにしてもトップ画面に戻ります。

● たし水を途中でやめたいとき

トップ画面に **たし水** を表示させ、
たし水 を選択する



* **たし水** がトップ画面に表示されていない場合は、**メニュー** を押して表示させてください。
 * たし水を途中でやめても、約3Lのお湯が入ります。



* 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、たし水をすることができません。

お好みの時刻に沸き上がるよう設定する(ふる予約)

【台所リモコン】



*予約時刻(沸き上がり時刻)の約30分~60分前におふる沸かしを開始するため、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
準備 ①排水栓を閉める ②フィルターがついていることを確認する ③ふたをする ④浴室リモコンでふる温度、ふる湯量、現在時刻を確認する		
1 メニュー を何回か押してメニュー画面に ふる予約 を表示させる		運転入/切 * 運転入/切 の「入」「切」に関係なく、設定できます。
2 ふる予約 を選択する		* 予約表示の ふる 点灯。 * 一度沸き上がり時刻を設定していると、その時刻を表示します。
3 ↑ で沸き上がり時刻を設定する ↓ 浴暖予約 を選択すると、浴室暖房予約の設定ができます(☞P34)		* 一度押すごとに10分ずつ、押し続けると1時間ずつ変わります。
4 予約完了 を選択する 【ふる予約完了】		* 予約完了 を押さなければ予約はされません。(予約を完了しなくても、設定した時刻は記憶しています) * 時計合わせをしていない場合は、時計合わせの画面表示になります。(☞P12)
【ふる自動開始】 予約した時刻におふるが沸き上がるように、約30分~60分前に開始します		* 燃烧中は お が点灯します。 ふる自動 * お ランプ点滅。 * ふる予約の場合、ふる自動中の波表示はしません。

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
【沸き上がり】 沸き上がり後は、自動保温・自動たし湯をします		ふる自動 * お ランプ点灯。 * メロディでお知らせします。 * 自動たし湯は全自動タイプのみ。 * 自動保温・自動たし湯の燃烧中は お が点灯します。
● ふる自動が始まる前に 予約をやめたいとき		* 予約表示の ふる 消灯。
● ふる自動が始まったあとで ふる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		ふる自動 * お ランプ消灯。
	* 前日などの残り湯(水)があるときや、ふる自動が始まったあとでお湯を使ったときは、沸き上がりが遅れる場合があります。	

暖房する（放熱器に運転スイッチがある場合）

【台所リモコン】



★リモコンの操作はありません★

操作	操作後の画面	お知らせ
1 暖房する部屋の放熱器の運転スイッチを「入」にする【暖房開始】	<p>表示</p> <p>使用電力 0.50kW PM 7:00 給湯 40°C</p> <p>＜リモコンの運転スイッチ「入」時の例＞</p> <p>スクロール</p> <p>暖房中</p> <p>＜リモコンの運転スイッチ「切」時や表示の節電時の例＞</p>	運転入/切 * 運転入/切の「入」「切」に関係なく、暖房できます。 * 燃焼中は炎が点灯します。
2 放熱器の温度などを調節する（調節機能のある放熱器のみ）	<p>* 放熱器の調節方法などについては、放熱器側の取扱説明書にしたがってください。</p>	

● 暖房をやめたいとき

放熱器の運転スイッチを「切」にする



暖房する（放熱器に運転スイッチがない場合）

【台所リモコン】



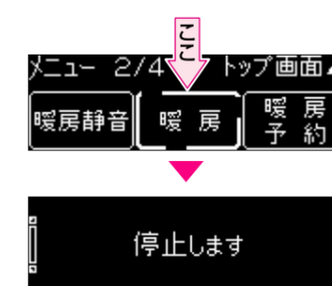
台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1 メニュー を何回か押してメニュー画面に 暖房 を表示させる	<p>表示</p> <p>メニュー 2/4 トップ画面▲</p> <p>暖房静音 暖房 暖房予約</p> <p>＜メニュー画面(例)＞</p>	運転入/切 * 運転入/切の「入」「切」に関係なく、暖房できます。
2 暖房 を選択する【暖房開始】	<p>暖房運転中</p> <p>トップ画面 停止</p> <p>表示</p> <p>スクロール</p> <p>暖房中</p> <p>＜運転スイッチ「入」時の例＞</p> <p>＜運転スイッチ「切」時や表示の節電時の例＞</p>	* 燃焼中は炎が点灯します。
3 放熱器の温度などを調節する（調節機能のある放熱器のみ）	<p>* 放熱器の調節方法などについては、放熱器側の取扱説明書にしたがってください。</p>	

● 暖房をやめたいとき

メニュー を何回か押して

暖房 を選択する



お好みの時間帯に暖房をするよう設定する(暖房予約) (放熱器に運転スイッチがない場合)

【台所リモコン】



*暖房する時間帯を設定しておくことができます。
暖房予約を設定しておけば、毎日その時刻になると、自動的に暖房を開始または停止します。
*台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
暖房を朝6時に自動開始→朝8時に自動停止、 夜6時に自動開始→夜10時に自動停止する例で説明します		*暖房する時間帯は複数設定できます。
準備 1. 現在時刻が正しいかどうか確認する(時計を合わせるP12) 2. 放熱器の温度などを調節する(調節機能のある放熱器のみ)		*放熱器の調節方法などについては、放熱器側の取扱説明書にしたがってください。
1 メニューを何回か押して メニュー画面に暖房予約を表示させる		運転入切 *運転入切の「入」「切」に関係なく、設定できます。
2 暖房予約を選択する		*予約表示の暖房点灯。 *前回の設定を表示します。
3 ▲で AM[6]時まで ▲を移動させる		*一度押すごとに1時間ずつ変わります。 *前回の設定でよければ、「入」時刻設定せず、手順8をおこなってください。
4 入力を選択する 【「入」時刻設定完了】		
5 ▲で AM[8]時まで ▲を移動させる		*一度押すごとに1時間ずつ変わります。
6 入力を選択する 【「切」時刻設定完了】		

(つづく)

設定例

■朝6時～朝8時 と 夜6時～夜10時に暖房する



(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
7 3~6の手順で PM[6]~[10]まで設定する		
8 予約完了を選択する 【暖房予約完了】		*予約完了を選択しなければ予約はされません。 (予約を完了しなくても、設定した時間帯は記憶しています) *時計合わせをしていない場合は、時計合わせの画面表示になります。(P12) *予約解除をしなければ、毎日同じ時間に自動的に暖房を開始または停止します。
●すでに設定されている予約時間を取り消したい場合は	すでに設定している時刻に▲を移動し、消すを選択する	*1時間ずつ取り消しできます。
●暖房予約をやめたいとき	メニューを何回か押して 暖房予約を選択し、 予約解除を選択する 予約を解除しても、設定した時間帯は記憶しています	*予約表示の暖房消灯。 *暖房「入」時刻になってから暖房予約を解除しても、暖房を選択して「切」にするまで暖房を続けます。

暖房時の音が気になるときは(暖房静音)

【台所リモコン】



*夜など、暖房時の運転音が気になるときに、静音設定してください。
*台所リモコンで設定します。

通常、暖房開始時は最大能力運転となりますが、静音設定することで暖房能力を低下させ、運転音を下げることができます。
冷え込みが厳しいときは、あたたまりにくいことがあります。

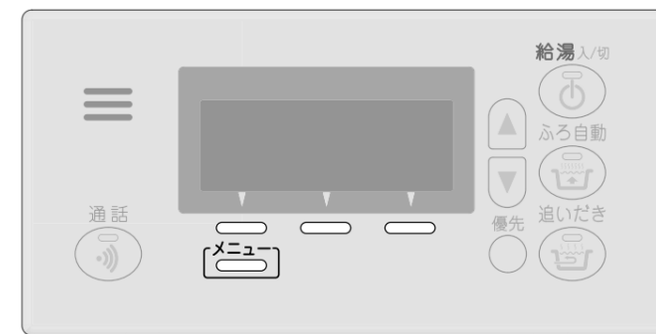
操作	操作後の画面	お知らせ
1 を何回か押してメニュー画面に 暖房静音 を表示させる	 <メニュー画面(例)>	運転入切 * の「入」「切」に関係なく、設定できます。
2 暖房静音 を選択する 【設定完了】		
● 暖房静音をやめたいとき		
を何回か押して 暖房静音 を選択する	 	

浴室暖房をする

【台所リモコン】



【浴室リモコン】



★ここでは台所リモコンで説明します★

操作	操作後の画面	お知らせ
準備 浴室のドアと窓を閉める		
1 を何回か押してメニュー画面に 浴室暖房 を表示させる	 <メニュー画面(例)>	運転入切 * の「入」「切」に関係なく、暖房できます。
2 浴室暖房 を選択する 【浴室暖房開始】	 <運転スイッチ「入」時の例>	* 燃烧中は が点灯します。 スクロール <運転スイッチ「切」時や表示の節電時の例>
3 浴室暖房乾燥機側で温度などの調節をする		* 浴室暖房乾燥機の調節方法については、浴室暖房乾燥機側の取扱説明書にしたがってください。 * 浴室暖房乾燥機で運転時間を設定していると、自動的に浴室暖房が停止します。
● 浴室暖房をやめたいとき		
を何回か押して 浴室暖房 を選択する	 	



* 浴室暖房乾燥機側でも、浴室暖房の「入」「切」ができます。
* 脱衣室暖房機の種類によっては、脱衣室暖房機も同時に運転します。

お好みの時刻に浴室暖房を開始するよう設定する (浴室暖房予約)

【台所リモコン】



*浴室暖房を開始する時刻を設定しておくことができます。
*台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
準備 1. 浴室のドアと窓を閉める 2. 現在時刻が正しいかどうか確認する(時計を合わせるP12) 3. 浴室暖房乾燥機の温度などを調節しておく		*浴室暖房乾燥機の調節方法については、浴室暖房乾燥機側の取扱説明書にしたがってください。
1 [メニュー] を何回か押してメニュー画面に [浴室暖房予約] を表示させる	<メニュー画面(例)>	運転入/切 * [入] [切] に関係なく、設定できます。
2 [浴室暖房予約] を選択する		*予約表示の暖房点灯。 *前回の設定時刻を表示します。
3 [↑] で開始時刻を設定する	(例：午後6時00分)	*一度押すごとに10分ずつ、押し続けると1時間ずつ変わります。 *前回の設定でよければ、そのまま手順4をおこなってください。
4 [予約完了] を選択する 【浴室暖房予約完了】		* [予約完了] を押さなければ予約はされません。(予約を完了しなくても、設定した時刻は記憶しています) *時計合わせをしていない場合は、時計合わせの画面表示になります。(P12)

(つづく)

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
● 浴室暖房が始まる前に 浴室暖房予約をやめたいとき [メニュー] を何回か押して [浴室暖房予約] を選択し、 [予約解除] を選択する		*予約表示の暖房消灯。
● 浴室暖房が始まったあとで 浴室暖房をやめたいとき [メニュー] を何回か押して [浴室暖房] を選択する		*浴室暖房乾燥機側で浴室暖房を「切」にしても停止できます。

床暖房をする

【台所リモコン】



- * 台所リモコンで設定します。
- * 床暖房がない場合や、床暖房専用リモコンがある場合は **床暖房メニュー** は表示しません。
- * 床暖房専用リモコンがある場合は、そちらの取扱説明書をご覧ください。

操作	操作後の画面	お知らせ
----	--------	------

ここでは、床暖房が2か所ある場合に **床暖房1** を運転する例で説明します

1 **メニュー** を何回か押してメニュー画面に **床暖房メニュー** を表示させる

<メニュー画面(例)>

運転入切
* **入切** の「入」「切」に関係なく、暖房できます。
* **入切** 「入」の場合、トップ画面に **床暖房** を表示していれば、**床暖房** を選択しても設定できます。(手順2の画面になります)

2 **床暖房メニュー** を選択する

<画面例>

* 床暖房が1か所しかない場合、**床暖房** **温度** **予約** を表示します。

3 **床暖房1** を選択する
【床暖房1開始】

床暖房運転中 動きます
(例：床暖房温度5)

4 必要に応じて **▲** で床暖房の温度を調節する

(例：床暖房温度6)

* 前回の温度設定でよければ、**トップ画面** を選択してください。
* 1~9段で調節できます。(段が多いほど温度が高くなります)
* 変更した温度は記憶します。
* **床暖房メニュー** を選択すると、手順2の画面に戻ります。

(つづく)

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
5 トップ画面 を選択する	<p>表示</p> <p><運転スイッチ「入」時の例></p> <p>スクロール</p> <p><運転スイッチ「切」時や表示の節電時の例></p>	<ul style="list-style-type: none"> * 燃焼中は 炎 が点灯します。 * 1~5の手順と同様に 床暖房2 も運転できます。運転中は 床暖房2 を表示します。 * 約15秒そのままにしてもトップ画面に戻ります。 * 床暖房が1か所しかない場合、運転中は 床暖房 を表示します。

● 床暖房の温度を変更したいとき

メニュー を何回か押して **床暖房メニュー** を選択し、**床暖房1温度** を選択して、温度を変更する

● 床暖房をやめたいとき

メニュー を何回か押して **床暖房メニュー** を選択し、**床暖房1** を選択する

お好みの時間帯に床暖房をするよう設定する(床暖房予約)

【台所リモコン】



* 床暖房する時間帯を設定しておくことができます。
床暖房予約を設定しておけば、毎日その時刻になると、自動的に暖房を開始または停止します。
* 台所リモコンで設定します。
* 対応する床暖房がない場合や、床暖房専用リモコンがある場合は「床暖房メニュー」は表示しません。
* 床暖房専用リモコンがある場合は、そちらの取扱説明書をご覧ください。

操作	操作後の画面	お知らせ
ここでは床暖房が2か所ある場合で、「床暖房1」を朝6時に自動開始→朝8時に自動停止する例で説明します		
準備 現在時刻が正しいかどうか確認する(時計を合わせるP12)		
1 「メニュー」を何回か押してメニュー画面に「床暖房メニュー」を表示させる		運転入切 * 運転入切の「入」「切」に関係なく、設定できます。
2 「床暖房メニュー」を選択し、「メニュー」を押してメニュー画面に「床暖房1予約」を表示させる		* 床暖房が1か所しかない場合、「床暖房」を表示します。
3 「床暖房1予約」を選択する		* 予約表示の暖房点灯。 * 前回の設定を表示します。
4 ▲で AM[6]時まで ▼を移動させる		* 一度押すごとに1時間ずつ変わります。 * 前回の設定でよければ、「入」時刻設定せず、手順8をおこなってください。
5 「入力」を選択する【「入」時刻設定完了】		

(つづく)

設定例

■朝6時～朝8時に床暖房する



(つづき)

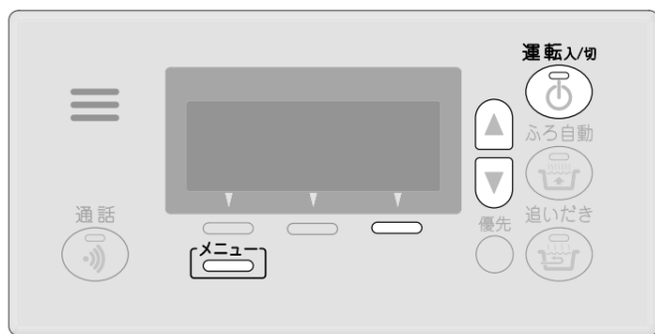
操作	操作後の画面	お知らせ
6 ▲で AM[8]時まで ▼を移動させる		* 一度押すごとに1時間ずつ変わります。
7 「入力」を選択する【「切」時刻設定完了】		
8 「予約完了」を選択する【床暖房予約完了】		* 「予約完了」を選択しなければ予約はされません。(予約を完了しなくても、設定した時刻は記憶しています) * 時計合わせをしていない場合は、時計合わせの画面表示になります。(P12) * 予約解除をしなければ、毎日同じ時間に自動的に床暖房を開始または停止します。
● すでに設定している予約時間を取り消したい場合は	すでに設定している時刻に▲を移動し、「消す」を選択する	 * 1時間ずつ取り消しできます。
● 床暖房予約をやめたいとき	1~3の手順で「床暖房1予約」を選択し、「予約解除」を選択する	 * 予約表示の暖房消灯。 * 「入」時刻になってから床暖房予約を解除しても、「床暖房1」を選択して「切」にするまで床暖房を続けます。
	予約を解除しても、設定した時間帯は記憶しています	

リモコンの操作音の音量を変更する

【台所リモコン】



【浴室リモコン】



★ここでは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 運転入/切</p> <p>運転入/切のボタンを「入」にし、 トップ画面に「音量[中]」を表示させる</p>	<p><トップ画面(例)></p>	<p>* 台所リモコン・浴室リモコンで別々に設定できます。</p> <p>* 運転入/切のボタンを「入」にするとランプ点灯。</p> <p>* 現在の音量を [] の中に表示します。</p> <p>* 「音量[中]」がトップ画面に表示されていない場合は、「メニュー」を押して表示させてください。</p>
<p>2 「音量[中]」を選択する</p>		
<p>3 ▲ ▼ で音量を変更する</p>	<p>(例：小)</p>	<p>* 大・中・小・なしで設定できます。</p>
<p>4 「設定」を選択する 【設定完了】</p>		<p>* 「メニュー」を押したり、約20秒そのままにしても設定完了します。</p>



*「なし」の設定でも、インターホンの呼び出し音(別冊「インターホンリモコン取扱説明書」)は鳴ります。

リモコンの表示の節電について



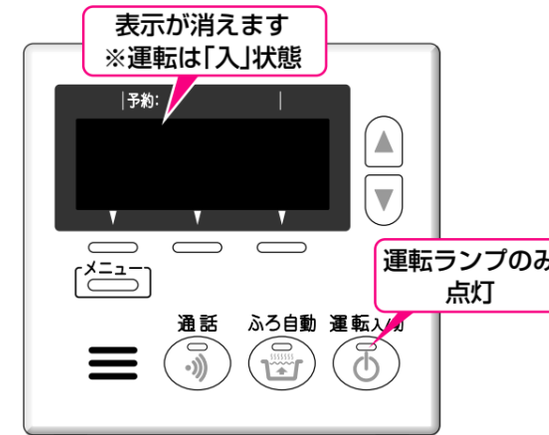
リモコンの無駄な電力消費を防ぎます。(「表示の節電」の設定変更の方法 P67,71)

機器を使用しないまま約10分(おふろの機能を使った場合、浴室リモコンでは約1時間)たつと、画面の表示が消えて、運転ランプのみ点灯します。

【例：台所リモコン】

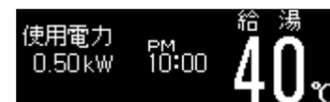


使用しないまま
時間がたつと

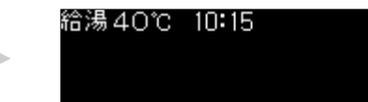


● 表示の節電をしない場合(スクロール表示) ●

表示の節電を設定していない場合は、画面の焼付防止のため、機器を使用しないまま約10分(おふろの機能を使った場合、浴室リモコンでは約1時間)たつと画面の状態が変わります(スクロール表示)。再使用したり、スイッチを押すと、スクロール表示を解除します。



使用しないまま
時間がたつと



横にスクロールします(表示は一例です)



*再使用したり、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すると同時に、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 通話スイッチ

*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。

ごきげんオートについて 全自動タイプのみ



浴槽に入ると、体温でお湯の温度が少し下がり、しばらくすると「ぬるいな」と感じます。
 ふろ自動
 ランプ点灯中は、浴槽に入って約30秒後に自動的に追いだきを開始し、設定したふろ温度まであたためます。

※この設定は変更できません



水位が
上がると...

入浴したことを
センサーが検知
します。

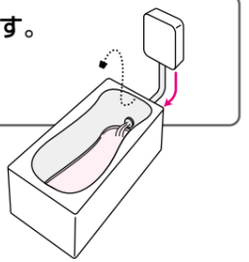


約30秒後に追いだきを
開始し、設定したふろ温
度まであたためます。

自動ふろ配管クリーンについて 全自動タイプのみ



「ふろ配管クリーン」は、ふろ配管内の残り湯を新しいお湯で洗い流す機能です。
 浴槽の排水栓を抜くと自動でふろ配管クリーンをおこなうのが、
 自動ふろ配管クリーンです。



排水栓を抜くだけで、自動配管クリーンは作動します。ただし、自動配管クリーンが作動する条件があります。

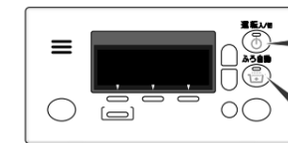
排水栓を抜く前に、条件1~4をすべて満たしているか確認してください



条件1 ふろ自動
 でおふろを沸かしましたね？
 ○ そのあと追いだきしたり を「切」にしても大丈夫です。



条件2 今、残り湯は循環アダプターの上部より上にありますか？
 ✕ 一度循環アダプターより下になって、たし湯操作でお湯を増やした場合は、作動しません。(給湯栓などからお湯を増やした場合も同じです)

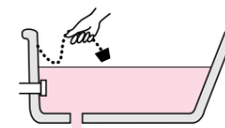


条件3 今、 は「入」になっていますか？
 (なっていない場合は「入」にしてください)

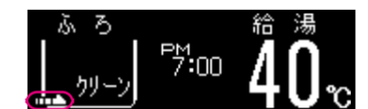
条件4 今、ふろ自動
 は「切」になっていますね？

以上を確認したら、排水栓を抜いてください

残り湯が循環アダプター付近になると【ふろ配管クリーン開始】



(ふろ配管クリーン作動時の表示画面例)



変化します

お湯を使用している時に
 排水栓を抜くと、ふろ配
 管クリーンが作動しない
 ことがあります。

残り湯が多いときなど、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。



*自動保温・自動たし湯・追いだき・たし湯の終了後から約2分間、およびたし水の終了後から約15分間は、ごきげんオートははたらきません。

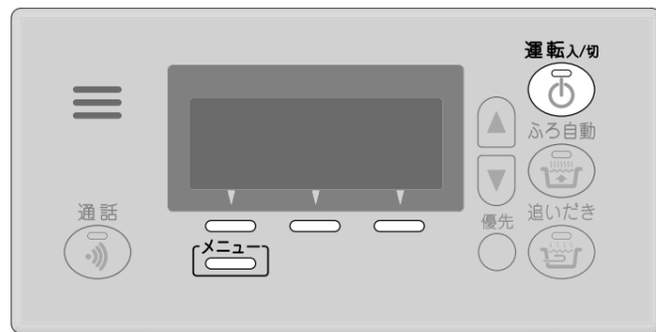


*湯あかはたまりにくくなっていますが、雑菌などが気になる場合は市販のふろがま洗剤をお試しください。(ふろがま洗剤の説明書に従って正しく洗浄してください)
 *ふろ配管クリーン中に台所やシャワーでお湯を使うと、ふろ配管クリーンを中断します。お湯を使い終わると再開します。
 *「自動ふろ配管クリーン」の設定が「しない」になっている(☞P67~68)と、条件がそろっていてもふろ配管クリーンは作動しません。

手動でふる配管クリーンをする 全自動タイプ 自動

タイプ

【浴室リモコン】

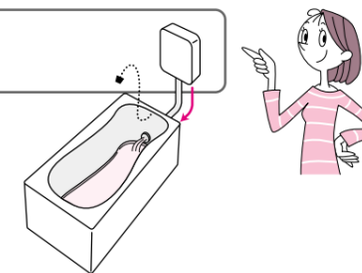


★ここでは浴室リモコンで説明します★

【台所リモコン】



ふる配管内の残り湯を新しいお湯で洗い流す機能が「ふる配管クリーン」です。以下の操作で、手動でふる配管クリーンができます。



操作	操作後の画面	お知らせ
<p>1 浴槽の残り湯を排水し、運転入/切</p> <p>運転入/切のボタンを「入」にする</p>	<p><トップ画面(例)></p>	<p>運転入/切</p> <p>* ランプ点灯。</p>
<p>2 [メニュー] を何回か押してメニュー画面に「手動配管クリーン」を表示させる</p>	<p><メニュー画面(例)></p>	
<p>3 「手動配管クリーン」を選択する</p> <p>【ふる配管クリーン開始】</p>	<p>変化します</p>	<p>* 燃焼中は🔥が点灯します。</p> <p>* 機器がふる設定温度のお湯を約7L流して、ふる配管内の残り湯を押し出します。</p>

(つづく)

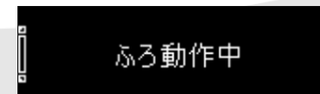
(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
<p>●途中でふる配管クリーンをやめたいとき</p> <p>【「手動配管クリーン」を選択した直後の場合】</p> <p>右の画面が出ている間に「停止」を選択する</p>		<p>*この方法では、自動ふる配管クリーンは停止できません。</p>
<p>【ふる配管クリーンが作動中の場合】</p> <p>[メニュー] を何回か押して右の画面を表示させ、「手動配管クリーン」を選択する</p>		



* ふる自動などのおふろの機能の使用中に、手動ふる配管クリーンの操作をすると、「ふる動作中」を約3秒間表示します。(ふる配管クリーンは作動しません)

* ふる配管クリーン中に台所やシャワーでお湯を使うと、ふる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。



エネルギー「エネルギー」でできること

ガス・お湯・電気の使用状況を確認できます。

* エネルギーメニューで、ガス・お湯・電気の日安使用量の確認ができます。(P51~52)

* 単価料金と目標値を設定すると(P60~61)、それぞれの日安使用料金の確認や、日安使用量・日安使用料金の比較ができます。(P53~55)

	単価料金 設定なし	単価料金 設定あり
目標値 設定なし	<p>日安使用量の確認ができます</p> <p>どれくらい使っているかな?</p> <p>現時点での日安使用量 昨日の日安使用量</p>	<p>日安使用量と日安使用料金の確認ができます</p> <p>どれくらい使っているかな? どれくらいかかったかな?</p> <p>現時点での日安使用量 昨日の日安使用量</p> <p>現時点での日安使用料金 昨日の日安使用料金</p>
目標値 設定あり	<p>・日安使用量の確認 ・日安使用量と目標値との比較 ができます</p> <p>どれくらい使っているかな? どれくらい違うかな?</p> <p>現時点での日安使用量 目標使用量</p> <p>+</p> <p>現時点での日安使用量 昨日の日安使用量</p>	<p>・日安使用量と日安使用料金の確認 ・日安使用量と日安使用料金の目標値との比較 ができます</p> <p>どれくらい使っているかな? どれくらいかかったかな? どれくらい違うかな?</p> <p>現時点での日安使用量 目標使用量</p> <p>現時点での日安使用料金 目標使用料金</p> <p>+</p> <p>現時点での日安使用量 昨日の日安使用量</p> <p>現時点での日安使用料金 昨日の日安使用料金</p>

※「光熱費」を確認・比較したい場合は、P62~63で光熱費設定をしてください。

エネルギーの表示画面

※表示の値はすべて例です。

現時点の目標値に対して、実績値が多いか少ないか、その割合を棒グラフで表します。(エネルギーマークありの設定時のみ表示)

今週の目安 100% 140%

【月単位の場合】
15/30 - 1ヶ月を30日として表示
今月の積算を開始してからの経過日数

【週単位の場合】
5/7 - 1週間(7日)を表示
今週の積算を開始してからの経過日数

【日単位の場合】
15/24 - 1日24時間を表示
AM0:00からの経過時間

ガスの確認時: ガス
お湯の確認時: お湯
電気の確認時: 電気
光熱費の確認時: 光熱費

現時点の日安使用料金
または日安使用量(ガス・お湯はm³、電気はkWh)
※設定により異なります

ガス 今週 540円 目標値 700円
先週 項目選択 月/週/日

<例: ガスの使用料金確認画面>

目標ライン

<目標値を入力している場合>

月単位・週単位	目標値の1/30
日単位	目標値の1/300

<目標値を入力していない場合>

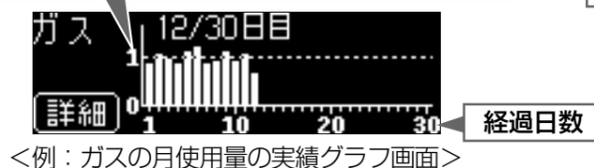
	ガス・お湯	電気	光熱費
月単位・週単位	1=1m ³	1=20kWh	1=1000円
日単位	1=0.1m ³	1=2kWh	1=100円

目標値

月単位	月の目標値を表示
週単位	1週間当たりの目標値を表示(=目標値÷30(日)×7(日))
日単位	1日当たりの目標値を表示(=目標値÷30(日))

<目標値を入力していない場合>

月単位	先月の日安使用料金または日安使用量を表示
週単位	先週の日安使用料金または日安使用量を表示
日単位	昨日の日安使用料金または日安使用量を表示



トップ画面のエネルギーマーク表示

* エネルギーマークは、設定したエネルギー(ガス・お湯・電気・光熱費のいずれか)の週単位の目標値に対して実績値が多いか少ないかを、マークの表情でお知らせするものです。
エネルギーマークを表示させるには、P64「エネルギーマーク表示の項目を設定する」をご覧ください。
* エネルギーマークは、台所リモコンと浴室リモコン両方に表示します。

<浴室リモコンの画面例>

<台所リモコンの画面例>

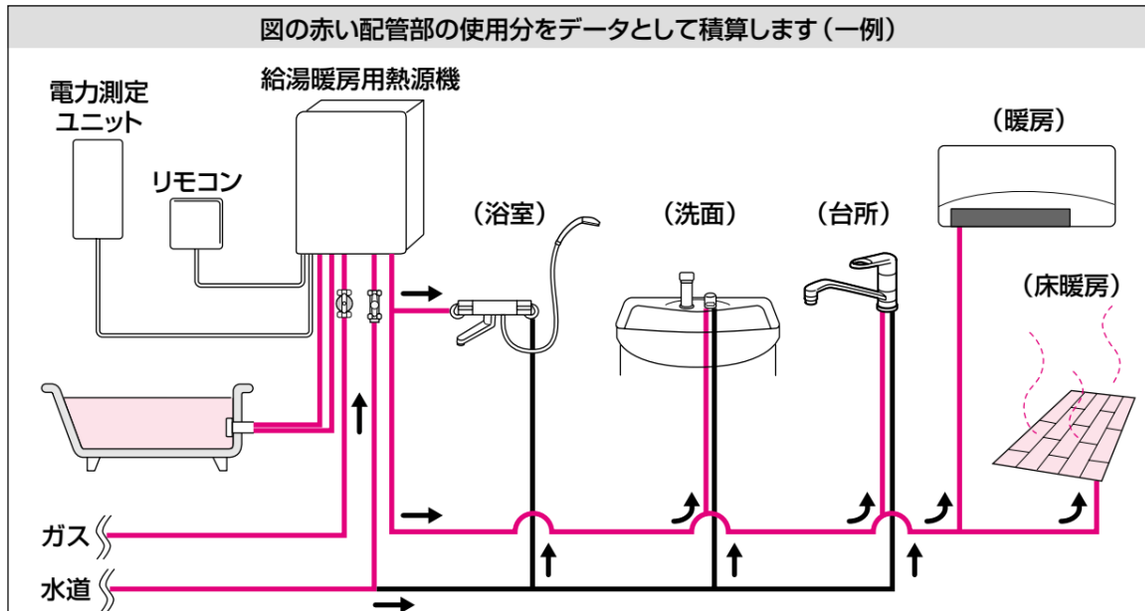
目標値100%に対する実績値の状況	マイナス20%以下	マイナス19%~10%	マイナス9%~0%	プラス1%~10%	プラス11%~20%	プラス21%以上
マークの表情	😞	😐	😐	😐	😁	😄

上手にご利用いただいています ほぼ目標値どおり 目標値をかなり超えています

リモコンの値は、実際の使用量や料金とは異なります

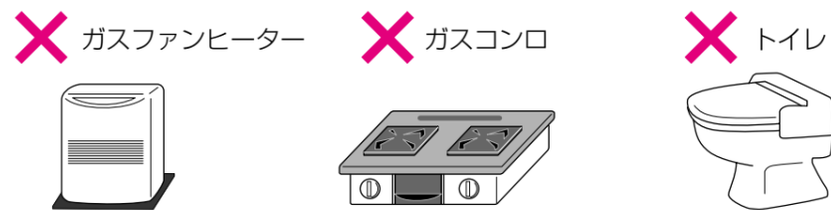
■ 「ガス・お湯」は「給湯暖房用熱源機」で使用した分だけ、積算して表示します

このリモコンを接続している給湯暖房用熱源機以外で使用したガスや水道の使用分は、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、給湯暖房用熱源機内を通るので、「お湯使用量」に積算します。
- ※給湯暖房用熱源機を通らない水の使用は、「お湯使用量」に積算しません。
- ※電力測定ユニットは、分電盤内や壁面(屋内)などに取り付けられています。

次のような製品での使用分は含まれません（一例）

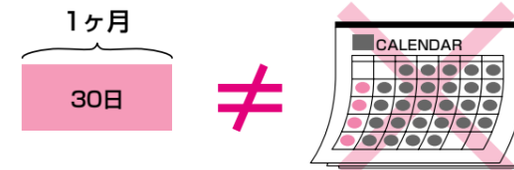


■ 「電気」はお客さまがお使いになった電力の使用量を表示します

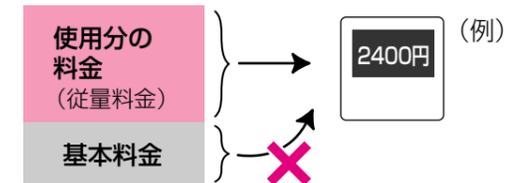
■ ガス・水道・電気の料金は、ご家庭に設置されている各メーターの使用量に応じて請求されます

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。
(特にガス・水道については、給湯暖房用熱源機で使用した分の積算のみを表示するため)

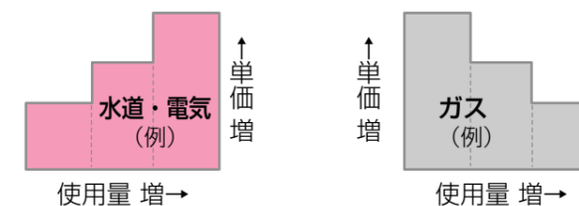
■ 月の使用料金・使用量は、30日を1ヶ月としてデータ積算しているため、カレンダー上の日付や検針日に対応しません



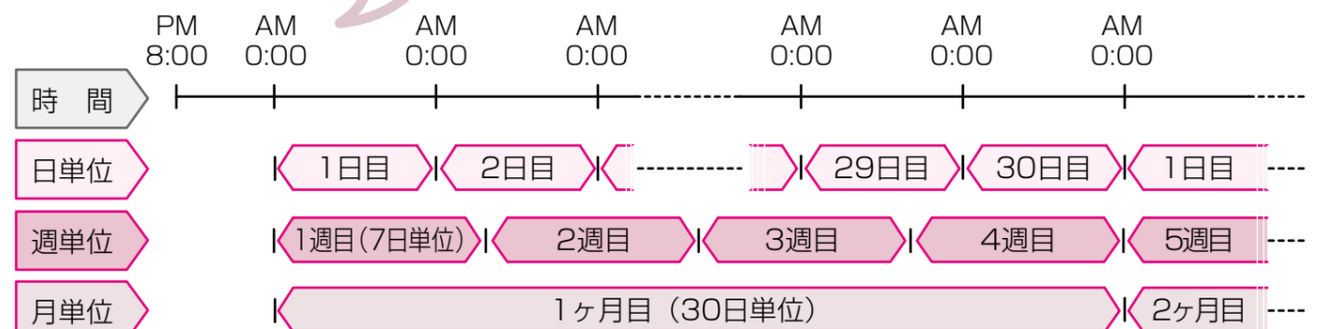
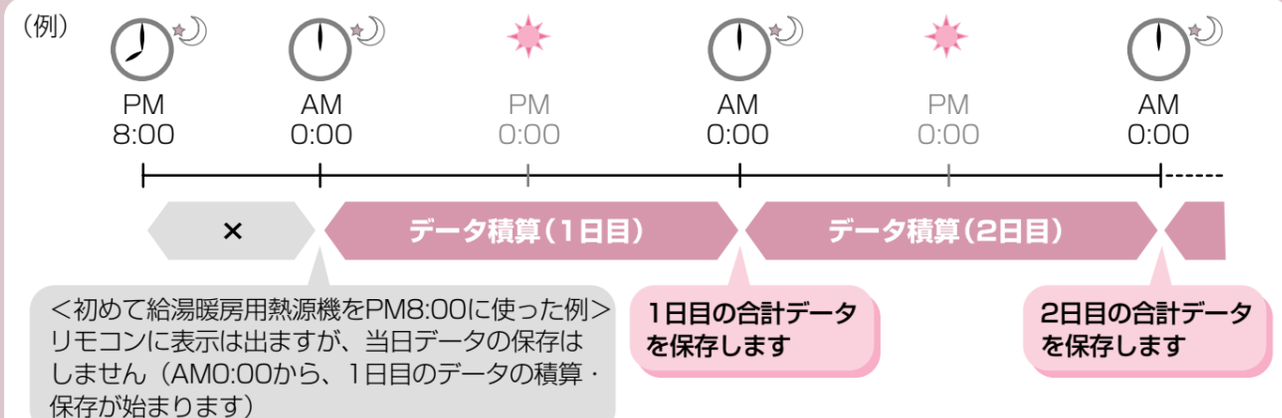
■ 基本料金は含みません



■ 実際の単価料金は、使用量によって異なります



日々の使用量・料金をデータとして積算します



【台所リモコン】



* 台所リモコンで操作します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1 運転入/切 を「入」にする	 <トップ画面(例)>	運転入/切 * ランプ点灯。 * エネルギーがトップ画面に表示されている場合に エネルギー を選択しても、確認できます。(手順3の画面になります)
2 を何回か押して メニュー画面に エネルギーメニュー を表示させる	 <メニュー画面(例)>	
3 エネルギーメニュー を選択する	 エネルギー 1/2 トップ画面▲	
4 以下、P51～58の手順でそれぞれの確認をする (下記メニュー参照)		

● **エネルギーメニュー** で確認できるメニュー ●



ガス使用量 ガス・お湯・電気の日安使用量の確認ができます。(P51～52) 単価料金・目標値を設定すると、日安使用料金の確認・比較ができます。(P53～55)	お湯使用量 ガス・お湯・電気の日安使用量の確認ができます。(P51～52) 単価料金・目標値を設定すると、日安使用料金の確認・比較ができます。(P53～55)	電気使用量 ガス・お湯・電気の日安使用量の確認ができます。(P51～52) 単価料金・目標値を設定すると、日安使用料金の確認・比較ができます。(P53～55)
光熱費 光熱費の日安使用料金の確認・比較ができます。(P53～55)	経過日数リセット データを積算し直したいときに。(P56)	省エネヒント 省エネに役立つヒント(日安)を見ることができます。(P58)

【台所リモコン】

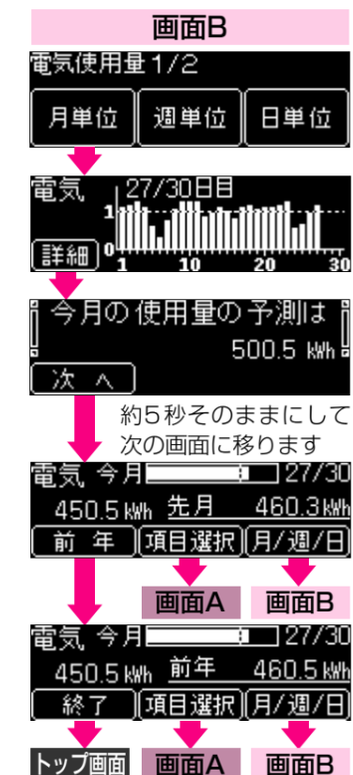


*「エネルギー設定」(P59～65)をしていなくても、日安使用量の確認はできます。
 * 台所リモコンで操作します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P50の手順で エネルギー1/2を 表示させる	 画面A エネルギー 1/2 トップ画面▲	
4 の いずれか確認したい項目を 選択する	 画面B 電気使用量 1/2 月単位 週単位 日単位 <例：電気使用量を選択した場合>	

● 月単位の使用量を確認したい場合

5 ここでは **電気使用量** の場合で説明します



* 表示画面の詳しい説明はP47をご覧ください。

* 単位は以下のとおりです。
 ガス：m³
 お湯：m³
 電気：kWh

エネルギーメニュー ガス・お湯・電気の 目安使用量を確認する-2

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
----	--------	------

● 週単位の使用量を確認したい場合

5 ここでは **電気使用量** の場合で説明します

電気使用量 1/2
月単位 週単位 日単位
電気 5/7日
詳細
電気 今週 75.5 kWh 先週 105.5 kWh
終了 項目選択 月/週/日
トップ画面 画面A 画面B

*表示画面の詳細な説明はP47をご覧ください。

● 日単位の使用量を確認したい場合

5 ここでは **電気使用量** の場合で説明します

電気使用量 1/2
月単位 週単位 日単位
電気 今日 15/24時間
詳細
電気 昨日
電気 今日 10.35 kWh 昨日 15.45 kWh
終了 項目選択 月/週/日
トップ画面 画面A 画面B

*表示画面の詳細な説明はP47をご覧ください。

● ピーク電力を確認したい場合

5 **メニュー** を押して
電気使用量2/2を表示させる

電気使用量 2/2
ピーク電力

6 **ピーク電力** を選択する

現在までのピーク電力は 2.8kW
終了 リセット
トップ画面

* **リセット** を選択すると、データが消去されます。

エネルギーメニュー ガス・お湯・電気・光熱費の 目安使用料金を確認・比較する-1

【台所リモコン】



*「ガス・水道・電気の単価料金・目標値を設定する」(P60~61)で、ガス・水道・電気の単価料金・目標値を設定しておく、ガス・お湯・電気の目安使用量の確認だけでなく、目安使用料金の確認や目標値との比較もできます。
*「光熱費設定をする」(P62~63)で、光熱費設定をしておく、光熱費の目安使用料金を確認・比較することができます。
*台所リモコンで操作します。

操作	操作後の画面	お知らせ
----	--------	------

1~3 P50の手順で
エネルギー1/2を
表示させる

エネルギー 1/2 トップ画面▲
ガス使用量 お湯使用量 電気使用量

4 【光熱費を確認するときのみ】
メニュー を押して
エネルギー2/2を表示させる

エネルギー 2/2 トップ画面▲
光熱費 経過日数 省エネヒント

5 **ガス使用量** **お湯使用量** **電気使用量**
光熱費 のいずれか確認したい
項目を選択する

目標まで余裕があります
3.75 m³ 450円
次 ^
または
目標を超えています
4.50 m³ 540円
次 ^

約5秒そのままにしても
次の画面に移ります

画面B
ガス使用量
月単位 週単位 日単位
＜例：ガス使用量を選択した場合＞

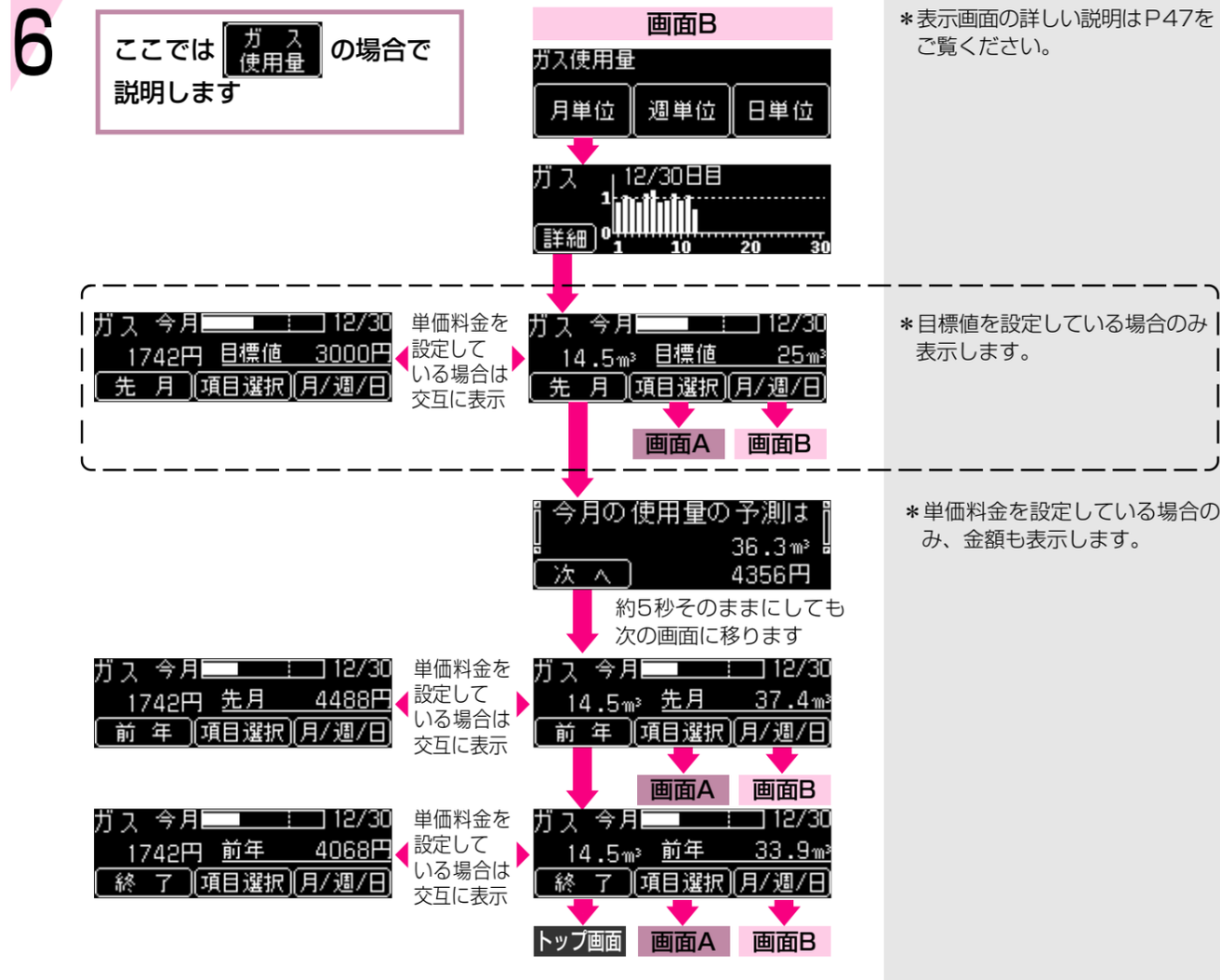
*目標値を設定している場合のみどちらかを表示します。(光熱費を選択した場合は表示しません)
*表示する数値は、1日の目標値と昨日の使用量(使用料金)の差です。単位は以下のとおりです。
ガス：m³
お湯：m³
電気：kWh
*P65で目標報知音「あり」に設定している場合は、音でお知らせします。

(つづく)

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
----	--------	------

● 月単位の使用料金を確認・比較したい場合

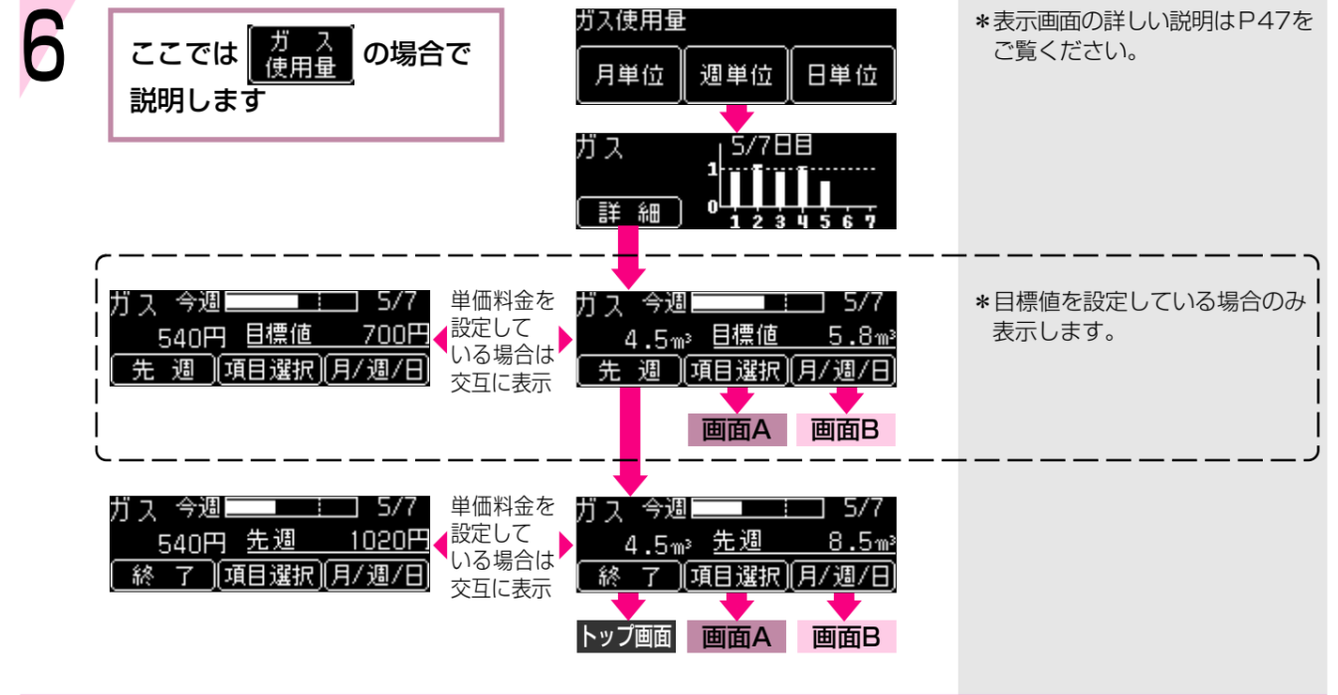


(つづく)

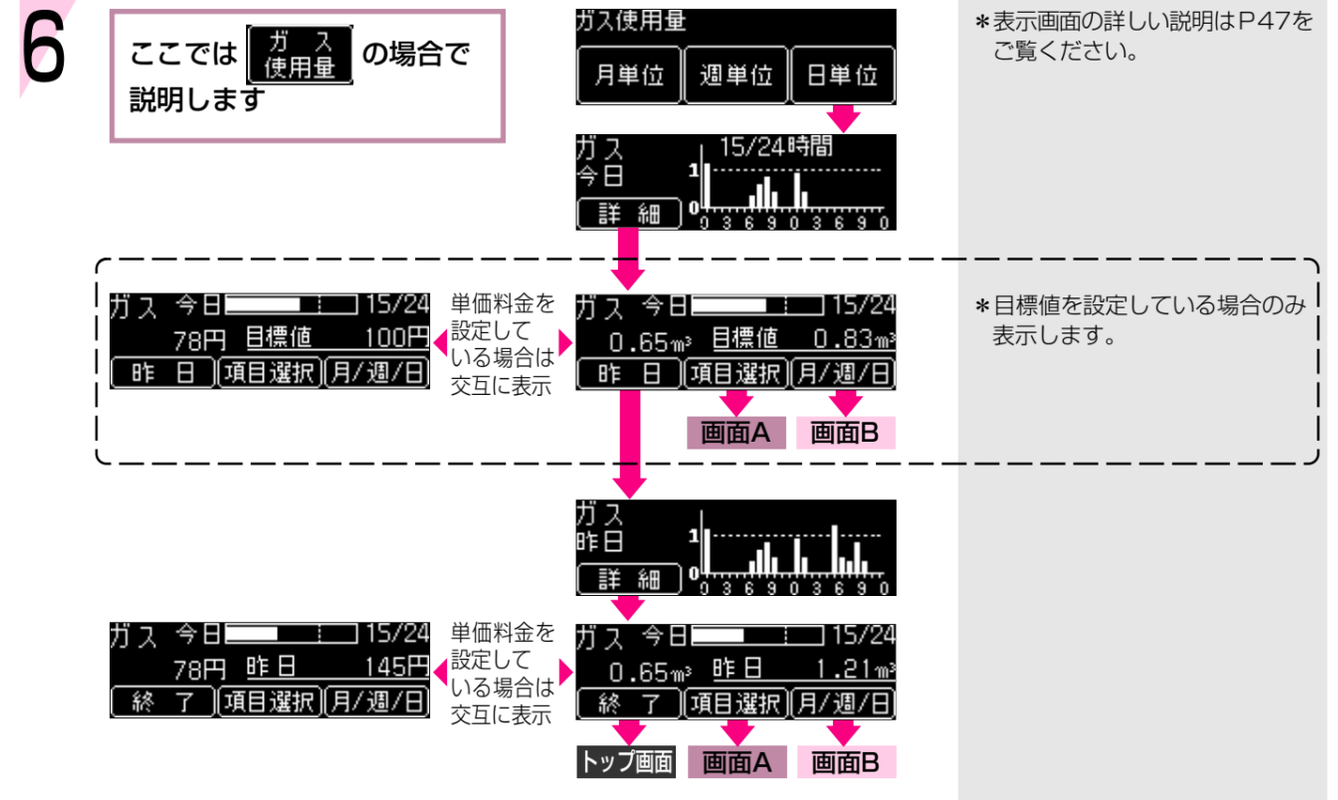
(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
----	--------	------

● 週単位の使用料金を確認・比較したい場合



● 日単位の使用料金を確認・比較したい場合



経過日数をリセットする

【台所リモコン】

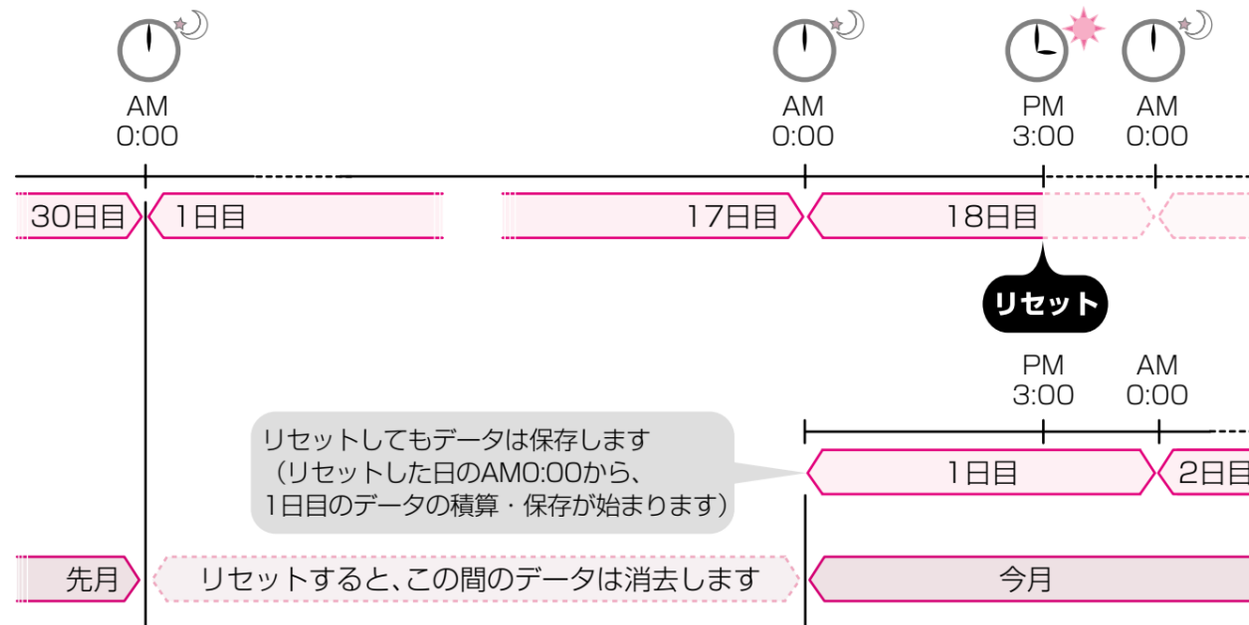


*データを積算し直したいときに。
*台所リモコンで設定します。

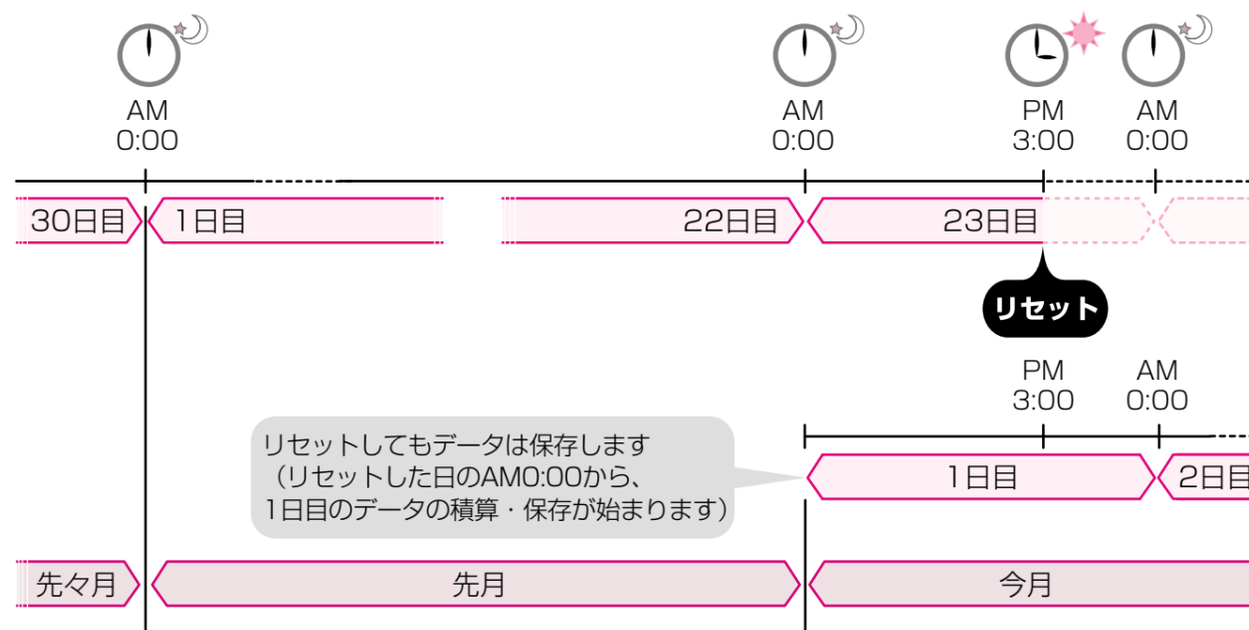
操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P50の手順でエネルギー1/2を表示させる	エネルギー 1/2 トップ画面▲ ガス使用量 お湯使用量 電気使用量	
4 [メニュー] を押してエネルギー2/2を表示させる	エネルギー 2/2 トップ画面▲ 光熱費 経過日数 省エネヒント	
5 [経過日数リセット] を選択する	経過日数(長押し) リセット する [しない]	
6 [する] の下の選択スイッチを「リセットしました」が表示されるまで(約5秒間)押す	リセットしました	* [しない] を選択すると、手順4の画面に戻ります。

リセット後のデータは図のように積算します(一例)

■21日目未満でリセットした場合



■21日以降にリセットした場合



*毎月1回、決めた日にリセットしておく、月単位のデータ比較がしやすくなります。

省エネのヒントを表示する

【台所リモコン】



* 省エネに役立つヒントを表示します。
* 台所リモコンで操作します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P50の手順でエネルギー1/2を表示させる	エネルギー 1/2 トップ画面▲ ガス使用量 お湯使用量 電気使用量	
4 [メニュー] を押してエネルギー2/2を表示させる	エネルギー 2/2 トップ画面▲ 光熱費 経過日数 リセット 省エネヒント	
5 [省エネヒント] を選択する	家族続けて入浴すると熱を逃がさずお得です 次へ 終了	* [次へ] を選択すると、他のヒントを表示します。 * [終了] を選択すると、トップ画面に戻ります。

エネルギーに関する設定をする

【台所リモコン】



* 台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1 [メニュー] を何回か押してメニュー画面に [リモコン設定] を表示させる	メニュー 4/4 トップ画面▲ 手動配管クリーン 時刻設定 リモコン設定 <メニュー画面(例)>	運転入切 * [入] [切] に関係なく、設定できます。
2 [リモコン設定] を選択する	リモコン設定 1/3 トップ画面▲ エネルギー設定 音声ガイド 表示の節電	
3 [エネルギー設定] を選択する	エネルギー設定 1/2 トップ画面▲ ガス料金目標 水道料金目標 電気料金目標	
4 以下、P60~65の手順でそれぞれの設定をする(下記メニュー参照)		

● エネルギー設定 で設定できるメニュー ●



ガス料金目標 水道料金目標 電気料金目標	ガス・水道・電気の単価料金と目標値の設定ができます。(P60)
光熱費設定	光熱費の内容を設定できます。(P62~63)
エネルギーマーク表示	エネルギーマークを表示する/しないを設定することができます。(P64)
目標報知音	目標報知音を鳴らす/鳴らさないを設定することができます。(P65)

【台所リモコン】



*ガス・お湯・電気・光熱費の目安使用料金を確認するためには、それぞれの単価料金を設定してください。
*ガス・お湯・電気・光熱費の目安使用量・目安使用料金を目標値と比較するためには、それぞれの目標値を設定してください。
*台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P59の手順でエネルギー設定1/2を表示させる	エネルギー設定 1/2 トップ画面▲ ガス料金・目標 水道料金・目標 電気料金・目標	
● 単価料金を設定する		
4 ガス 水道 電気のいずれか設定したい項目を選択する	料金設定 (ガス1m ³ あたり) 0円 次 ▲	<例：ガス料金・目標を選択した場合>
5 ▲ で単価料金を設定する ▼ 【単価料金 設定完了】	料金設定 (ガス1m ³ あたり) 120円 次 ▲	*一度押すと1円ずつ、押し続けると10円ずつ変わります。 *0~999円で設定できます。 *単価料金を設定しない場合は、「0円」のまま「次 ▲」を選択してください。
● 目標値を設定する		
6 「次 ▲」を選択する	参考 先月の使用量 36m ³ 4356円 次 ▲	*目標値設定の参考として、先月の使用量を表示します。 *単位は以下のとおりです。 ガス：m ³ お湯：m ³ 電気：kWh *単価料金を設定している場合のみ、金額も表示します。
7 「次 ▲」を選択する	参考 前年の使用量 34m ³ 4068円 次 ▲	*目標値設定の参考として、前年の使用量を表示します。

(つづく)



*料金は「ガス使用量のお知らせ」「水道使用量のお知らせ」「電気使用量のお知らせ」などを参考にし、不明な場合はガス事業者・水道事業者・電気事業者にお問い合わせください。

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
8 「次 ▲」を選択する	目標値 (ガス30日あたり) 0 設定 0円 m ³	
9 ▲ で目標値を設定する ▼ 【目標値 設定完了】	目標値 (ガス30日あたり) 25 設定 3000円 m ³	*一度押すと1m ³ (電気の場合は1kWh)ずつ、押し続けると10m ³ (電気の場合は10kWh)ずつ変わります。 *0~9999m ³ で設定できます。(電気の場合、単位はkWhになります) *目標値を設定しない場合は、「0」のまま「設定」を選択してください。
10 「設定」を選択する 【設定完了】	設定しました	*「メニュー」を押したり、約20秒そのままにしても設定完了します。

【台所リモコン】



*光熱費とは、ガス・お湯・電気それぞれの目安使用料金の合計をいいます。
お好みに、「ガス+お湯」「ガス+電気」「ガスのみ」など、合計する項目の組み合わせを設定できます。
(合計したい項目を「光熱費設定[する]」にしてください)
*初期設定ではすべての項目が「しない」になっています。その場合、光熱費は「0円」と表示します。
*台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P59の手順でエネルギー設定1/2を表示させる	エネルギー設定 1/2 トップ画面▲ ガス料金目標 水道料金目標 電気料金目標	
4 メニュー を押してエネルギー設定2/2を表示させる	エネルギー設定 2/2 トップ画面▲ 光熱費設定 エネルギーマーク表示 目標報知音	
5 光熱費設定 を選択する	光熱費設定 (ガスを選択) ▲ 設定 変更 [しない] 設定 お湯	
6 ▲ で「する」または「しない」に ▼ 設定する	光熱費設定 (ガスを選択) ▲ 設定 変更 [する] 設定 お湯 ＜例：「する」に設定＞	* 設定 を押すと、設定完了し、トップ画面または運転スイッチ「切」の状態に戻ります。
7 お湯 を選択する	光熱費設定 (お湯を選択) ▲ 設定 変更 [しない] 設定 電気	
8 ▲ で「する」または「しない」に ▼ 設定する	光熱費設定 (お湯を選択) ▲ 設定 変更 [する] 設定 電気 ＜例：「する」に設定＞	* 設定 を押すと、設定完了し、トップ画面または運転スイッチ「切」の状態に戻ります。

(つづく)

(つづき)

操作	操作後の画面	お知らせ
9 電気 を選択する	光熱費設定 (電気を選択) ▲ 設定 変更 [しない] 設定 次の設定	
10 ▲ で「する」または「しない」に ▼ 設定する	光熱費設定 (電気を選択) ▲ 設定 変更 [する] 設定 次の設定 ＜例：「する」に設定＞	* 次の設定 を選択すると、手順4の画面に戻ります。
11 設定 を選択する 【設定完了】	設定しました	* メニュー を押したり、約20秒そのままにしても設定完了します。

エネルギー設定 エネルックマーク表示の項目を設定する

【台所リモコン】



*ガス・お湯・電気・光熱費のうち、どれについてエネルックマーク表示(☞P47)をするか、お好みで選べます。
*台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P59の手順で エネルック設定1/2を 表示させる	エネルック設定 1/2 トップ画面▲ ガス 水道 電気 料金・目標 料金・目標 料金・目標	
4 [メニュー] を押して エネルック設定2/2を表示させる	エネルック設定 2/2 トップ画面▲ 光熱費 エネルック 目 標 設 定 マーク表示 報 知音	
5 [エネルック マーク表示] を選択する	エネルック マーク表示 変更 [しない] 設 定 次の設定	
6 ▲▼ で 「しない」「ガス」「お湯」「電気」 「光熱費」のいずれかに設定する	エネルック マーク表示 変更 [ガス] 設 定 次の設定 ＜例：「ガス」に設定＞	*「しない」に設定すると、エネルックマーク表示はしません。 *「次の設定」を選択すると、手順4の画面に戻ります。
7 [設定] を選択する 【設定完了】	設定しました	*[メニュー]を押したり、約20秒そのままにしても設定完了します。

エネルギー設定 目標報知音を設定する

【台所リモコン】



*ガス・お湯・電気の目安使用料金の確認時の「目標まで余裕があります」または「目標を超えています」の表示のときに(☞P53)、音でお知らせするかをお好みで選べます。
*台所リモコンで設定します。

操作	操作後の画面	お知らせ
1~3 P59の手順で エネルック設定1/2を 表示させる	エネルック設定 1/2 トップ画面▲ ガス 水道 電気 料金・目標 料金・目標 料金・目標	
4 [メニュー] を押して エネルック設定2/2を表示させる	エネルック設定 2/2 トップ画面▲ 光熱費 エネルック 目 標 設 定 マーク表示 報 知音	
5 [目標 報知音] を選択する	目 標 報知音 変更 [あ り] 設 定 次の設定	
6 ▲▼ で「あり」または「なし」に 設定する	目 標 報知音 変更 [な し] 設 定 次の設定	*「次の設定」を選択すると、手順4の画面に戻ります。
7 [設定] を選択する 【設定完了】	設定しました	*[メニュー]を押したり、約20秒そのままにしても設定完了します。

環境負荷低減への貢献度を確認する(エコポイント)

【台所リモコン】



高効率給湯暖房用熱源機のご使用で、どれだけ環境負荷低減に貢献できたかを、二酸化炭素(CO₂)を吸収する樹木のひとつである「ユーカリ」の木や葉で表したものです。

* 枚数・本数が多いほど、貢献できたこととなります。

* 台所リモコンで操作します。

* この機能を正しくお使いになるためには、時計合わせが必要です。(P12)

操作	操作後の画面	お知らせ
1 運転入/切のアイコンを「入」にする	<p>使用電力 給湯 0.50kW AM 10:15 40°C 追いだき エネルック [音量[中]]</p> <p><トップ画面(例)></p>	運転入/切 * ランプ点灯。
2 メニューを何回か押してメニュー画面に「エコポイント」を表示させる	<p>メニュー 1/4 トップ画面</p> <p>ふる 予約 エネルック エコポイント</p> <p><メニュー画面(例)></p>	
3 「エコポイント」を選択する【今日の貢献度】	<p>CO₂削減量 今日 × 10枚 累積 終了</p> <p>(例：ユーカリの葉10枚分)</p>	* 「累積」を押すと、機器が取り付けられた日からの貢献度を表示します。 * 「終了」を選択すると、トップ画面に戻ります。
4 「累積」を選択する【今までの累積貢献度】	<p>CO₂削減量 今まで × 23本 終了</p> <p>(例：ユーカリの木 23本分)</p>	* 木1本=葉150枚分 累積が葉150枚未満のときは、木0本で表します。(葉の表示はしません) * 「終了」を選択すると、トップ画面に戻ります。

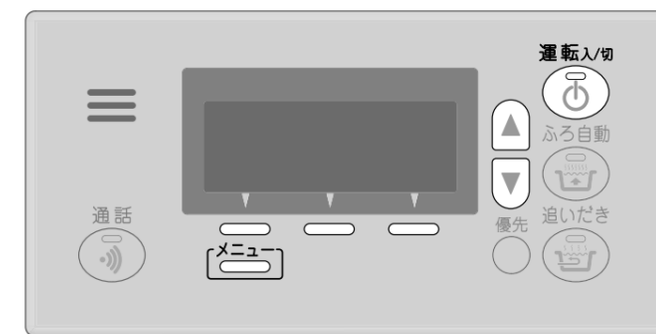
いろいろな設定を変更する-1

設定変更の手順

【台所リモコン】



【浴室リモコン】



操作	操作後の画面	お知らせ
基本設定の「ふる保温時間」の例で説明します		
1 運転入/切のアイコンを「切」にする		* リモコン設定は運転入/切の「入」「切」に関係なく設定を変更できます。
2 メニューを何回か押してメニュー画面に「基本設定」を表示させる	<p>メニュー 4/4 終了</p> <p>リモコン設定 基本設定</p> <p><メニュー画面(例)></p>	* 基本設定で変更できるメニュー (P68~69) * リモコン設定で変更できるメニュー (P70~71)
3 「基本設定」を選択し「ふる保温時間」を表示させる	<p>基本設定 1/3 終了</p> <p>ふる保温時間 自動ふる配管クリーン ふる自動保温設定</p> <p><画面例></p>	
4 「ふる保温時間」を選択する	<p>ふる保温時間 4時間</p> <p>設定 次の設定</p>	* 現在の設定を表示します。
5 上下ボタンで設定を変更する	<p>ふる保温時間 3時間</p> <p>設定 次の設定</p>	* 0~9時間で設定できます。(P68)
6 「設定」を選択する【設定完了】		* 「次の設定」を選択すると、手順3の画面に戻り、他の設定を続けて変更できます。 * 「メニュー」を押したり、約20秒そのままにしても設定完了します。(「メニュー」を押すと、手順2の画面に戻ります)

いろいろな設定を変更する-2

基本設定 で変更できるメニュー

P67の手順を参考に、浴室リモコン・台所リモコンのどちらかで変更してください。

 = 初期設定(工場出荷時)

ふろ保温時間 <small>ふろ保温時間</small>	沸き上がり後の保温時間を変更する	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		保温なし (単位: 時間)									

自動ふろ配管クリーン <small>自動ふろ配管クリーン</small>	【全自動タイプのみ項目が出ます】自動ふろ配管クリーンを「する」または「しない」に変更する	する 自動ふろ配管クリーンをします	
		しない 自動ふろ配管クリーンをしません	

ふろ自動保温設定 <small>ふろ自動保温設定</small>	【全自動タイプのみ項目が出ます】ふろ自動保温の種類を変更する	全自動 沸き上がり後、自動で保温・たし湯をして湯温と湯量を保ちます	
		保温のみ 沸き上がり後、自動で保温のみします(自動たし湯はしません)	

給湯最高温度 <small>給湯最高温度</small>	給湯温度の上限(最高温度)を変更する	32	35	37~48 (1℃きざみ)	50	55	60
		(単位: °C)					

お湯はり一時中断 <small>お湯はり一時中断</small>	「お湯を使ったときのお湯はり・たし湯の中断」の設定を変更する	する お湯はり・たし湯中にお湯を使うと、お湯はり・たし湯を中断します <small>※お湯を使い終わると再開します ※中断した分、沸き上がりが遅くなります</small>	
		しない お湯はり・たし湯中にお湯を使っても、お湯はり・たし湯を中断しません <small>※お湯の出が悪くなる場合があります ※給湯・シャワーはふろ温度のお湯が出ます</small>	

お湯はり完了報知 <small>お湯はり完了報知</small>	沸き上がりのお知らせを変更する	なし 沸き上がりのお知らせをしません	
		1回 沸き上がりのお知らせを1回します	
	<small>※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。</small>	反復 沸き上がりのお知らせをくりかえします <small>1回目はメロディ+音声でお知らせし、その後1分おきに「ピピピ」+音声を5回くりかえします</small>	

追いだき温度 <small>浴室リモコンのみ</small>	浴室リモコンで追いだき操作した場合の追いだき温度を変更する	標準 浴槽のお湯の温度+約1℃まで沸かします	【どの設定の場合も】浴槽のお湯の温度が、設定したふろ温度より低いとき ▼ 設定温度まで沸かします
		+1℃ 「標準」より、もう少し高い温度まで沸かします	
		+2℃ 「+1℃」より、もう少し高い温度まで沸かします	

(つづく)

(つづき)

 = 初期設定(工場出荷時)

追いだき完了報知 <small>浴室リモコンのみ</small>	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を変更する	する 浴室リモコンで追いだき操作をした場合、追いだき完了のお知らせをします	
		しない 浴室リモコンで追いだき操作をした場合、追いだき完了のお知らせをしません	

機器の水抜き	機器の水抜きを設定する	する 機器の水抜きをするときに「する」を選択してください	
		しない 機器の水抜きをせず、ひとつ前の画面に戻ります	
<small>水抜きの途中で、再度 基本設定 から 機器の水抜き を選択すると、水抜きを中止します。</small>			

全設定初期化	変更した 基本設定 リモコン設定 をすべてリセットする (エネルギー設定 以外)	する する の下の選択スイッチ をピッと鳴るまで(5秒間)押すと変更した設定が初期設定になります(P78)	
		しない 全設定初期化をせず、ひとつ前の画面に戻ります	

● 注意 ●

初期設定 停電後または電源プラグを抜いたあと、再通電し、運転スイッチ「切」の状態です を押すと表示しますが、お客さまは操作しないでください。

いろいろな設定を変更する-3

リモコン設定で変更できるメニュー

P67の手順を参考に、浴室リモコン・台所リモコンそれぞれで変更してください。

□ = 初期設定(工場出荷時)

エネルギー設定 ＜台所リモコンのみ＞	エネルギーの料金設定や目標値などの設定を変更する	ガス 料金・目標	料金設定	初期0円、1～999円(1円単位)			
			目標値	初期0m³、1～9999m³(1m³単位)			
		水道 料金・目標	料金設定	初期0円、1～999円(1円単位)			
			目標値	初期0m³、1～9999m³(1m³単位)			
		電気 料金・目標	料金設定	初期0円、1～999円(1円単位)			
			目標値	初期0kWh、1～9999kWh(1kWh単位)			
	光熱費設定	ガスを選択	しない	する			
		お湯を選択	しない	する			
		電気を選択	しない	する			
	エネルギーマーク表示	しない	ガス	お湯	電気	光熱費	
目標報知音	あり	なし					

音声ガイド	リモコンの音声ガイド(声でお知らせ)を変更する	あり	声でお知らせします
		なし	声でお知らせしません 操作音と声の両方とも鳴らさないようにするには、音量を「なし」に設定してください (P40または次ページ 音量[中])

表示の節電	リモコンの表示の節電の設定を変更する	する	表示の節電をします
		しない1	表示の節電をしません 運転入切 「切」時には時計表示をしません
		しない2	表示の節電をしません 運転入切 「切」時にも時計表示をします

(つづく)

(つづき)

□ = 初期設定(工場出荷時)

機能の常時表示	トップ画面のメニュー表示の設定を変更する	する	メニューを常時表示します	
		しない	メニューを常時表示しません	

音量[中]	リモコンの音量を変更する	なし	小	中	大
		※「なし」の設定でも、インターホンの呼び出し音(別冊「インターホンリモコン取扱説明書」)は鳴ります。			

トップ画面機能変更 ＜台所リモコンのみ＞	トップ画面に表示する中央のメニューを変更する	標準	エネルギー	ふろ予約	暖房静音
		即湯	暖房	浴室暖房	床暖房
		※お使いの給湯暖房用熱源機やリモコンの設定状態によって、表示されない項目があります。			

先頭ページ変更 ＜台所リモコンのみ＞	よく使うメニューのあるページを先頭ページにする	標準	1	2	3...
		初期設定(工場出荷時)に戻したいとき、【標準】に設定する	現在の先頭ページ(一度先頭ページを変更すると必ず【1】になっています)	現在の2ページ目を先頭ページにしたいとき、【2】に設定する	現在の3ページ目を先頭ページにしたいとき、【3】に設定する(以降のページも同様)
		※お使いのオプション機器や製品タイプによって、表示するメニューやページ数は異なります。(P9【ページについて】)			

凍結による破損を予防する

長期間使用しないときは、水抜きをしてください

1. 給湯暖房用熱源機の取扱説明書の該当ページをご覧ください。
2. 水抜きの手順の中に、<リモコンで「機器の水抜き」の設定をする>という項目があります。「機器の水抜き」の設定方法は、この取扱説明書のP67,69をご覧ください。

日常の点検・お手入れのしかた

お手入れ(定期的に)

● リモコン ●

リモコンの表面が汚れたときは、湿った布でふいてください。

お願い	リモコンの掃除には、ベンジンや塩素系の洗剤を使用しない	
	変形する場合があります。	
お願い	台所リモコンに、水しぶきをかけない 蒸気を当てない	お願い 浴室リモコンに故意に水をかけない
	炊飯器、電気ポットなどに注意。 故障の原因になります。	防水型ですが、多量の水は故障の原因になります。

故障・異常かな?と思ったら-1

【全自動タイプのみ】
設定したふろ湯量にならないときは(水位のリセット)

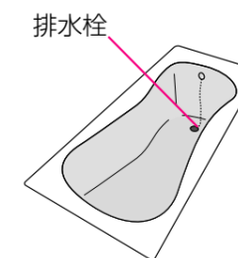


給湯暖房用熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな?と思ったら」の「設定したふろ湯量どおりに沸き上がらない」を確認しても、設定した湯量にならない場合は、下記の手順をお試しください。

1 浴槽のお湯(水)を空にする



2 排水栓を閉める



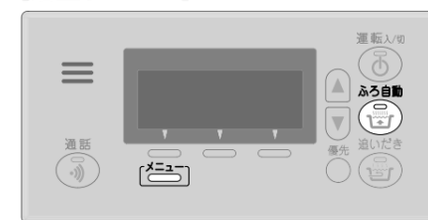
3 浴室リモコンで、ふろ湯量を設定しなおす (P20)

4  を「切」にする

5  と  を同時に約2秒間押す(ピッ)

6 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、当社営業所・サービスセンターへご相談ください

【浴室リモコン】



- *自動的に  と  が「入」になり、ふろ自動が始まります。
- *通常のふろ自動より、沸き上がりに時間がかかります。
- *沸き上がるとメロディでお知らせします。

故障・異常かな？と思ったら-2

給湯暖房用熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな？と思ったら」と併せてお読みください。



リモコンがおかしいな？と思ったら

？ リモコンに「凍結予防」を表示している

*凍結予防のため、ポンプが作動しているときに表示します。
(詳しくは給湯暖房用熱源機の取扱説明書の「凍結による破損を予防する」をご覧ください)

？ ガス・水道・電気事業者から送付される「使用量のお知らせ」と合わない

*リモコンの表示には基本料金は含まれていません。また、「ガス・お湯」は給湯暖房用熱源機で使用した分だけを積算して表示します。
*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。

？ 「####」または「#####」の表示が出る

*リモコンで表示できる桁を超えています。



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。
故障表示の内容は、給湯暖房用熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな？と思ったら」をご覧ください。



<台所リモコンの画面例>



<浴室リモコンの画面例>



サービスを依頼される時

給湯暖房用熱源機の取扱説明書の「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、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。



<故障表示画面例>

● 上記のような表示が出た場合は、下記の要領で、品番をご確認ください ●

操作	操作後の画面	お知らせ
1 「次」を選択する 【品番表示】	機種名 【機種コード0000】 品番 終了 <品番表示画面例>	*台所リモコン・浴室リモコンともに表示は共通です。
2 「終了」を選択すると 元の画面に戻ります	点滅 [011] 次 <故障表示画面例>	*約60秒そのままにしても、故障表示画面に戻ります。

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」	運転入切 [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 <台所リモコン>	時刻設定 を選択 ↓ ↑ ↓ で時刻設定 ↓ 設定 を選択		♪ 時刻が変更できます
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 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> 優先 [入] ○ [切]		♪ 給湯温度が変更できます
			♪ 給湯温度が○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	♪ あついお湯が出ます 給湯温度が60度に変更されました
お風呂にお湯を ためる・沸かす	ふろ自動 [入]		♪ お湯はりをしませ
		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
ふろ温度を調節する <浴室リモコン>	ふろ温度 40℃ を選択 ↓ ↑ ↓ で温度調節 ↓ 設定 を選択		♪ おふろの温度が変更できます
			♪ おふろの温度を○度に設定しました
ふろ湯量を調節する <浴室リモコン>	ふろ湯量 湯量 6 を選択 ↓ ↑ ↓ で湯量調節 ↓ 設定 を選択		♪ おふろの湯量を変更できます
			♪ おふろの湯量を設定しました
追いだきをする	<浴室リモコン> 追いだき [入]		♪ 追いだきをしませ
	<台所リモコン> 追いだき を選択	追いだき完了	♪ 追いだきをしませ
			♪♪♪ ~ お風呂が沸きました
たし湯をする <浴室リモコン>	たし湯 を選択		♪ たし湯をしませ
たし水をする <浴室リモコン>	たし水 を選択		♪ たし水をしませ
お好みの時刻に 沸き上がるよう 設定する <台所リモコン>	ふろ 予約 を選択 ↓ ↑ ↓ で時刻設定 ↓ 予約完了 を選択		♪ ふろ自動の予約ができます
			♪ 予約を設定しました

(つづく)

(つづき)

操作	スイッチ	条件など	音声(抜粋)
暖房する <台所リモコン>	暖房 を選択		♪ 暖房を開始します
	停止 を選択		♪ 暖房を停止します
お好みの時間帯に 暖房をするよう 設定する <台所リモコン>	暖房 予約 を選択 ↓ ↑ ↓ で時刻設定 ↓ 予約完了 を選択		♪ 暖房の予約ができます
			♪ 予約を設定しました
暖房時の音が 気になるときは(静音) <台所リモコン>	暖房静音 を選択		♪ 静音の設定をしました
	暖房静音 を選択		♪ 静音の設定を解除しました
浴室暖房をする	浴室暖房 を選択		♪ 浴室暖房を開始します
	停止 を選択		♪ 浴室暖房を停止します
お好みの時刻に 浴室暖房を開始する よう設定する <台所リモコン>	浴室暖房 予約 を選択 ↓ ↑ ↓ で時刻設定 ↓ 予約完了 を選択		♪ 浴室の暖房の予約ができます
			♪ 予約を設定しました
床暖房をする <台所リモコン>	床暖房 メニュー を選択		
	床暖房1 を選択		♪ 床暖房を開始します
	停止 を選択		♪ 床暖房を停止します
お好みの時間帯に 床暖房をするよう 設定する <台所リモコン>	床暖房 メニュー を選択		
	床暖房1 予約 を選択 ↓ ↑ ↓ で時刻設定 ↓ 予約完了 を選択		♪ 予約ができます
			♪ 予約を設定しました
リモコンの音量を 変更する	音量[中] を選択 ↓ ↑ ↓ で音量変更 ↓ 設定 を選択		♪ 音量が変更できます
			♪ 設定しました
ふろ配管クリーン		開始時	♪ おふろの配管クリーンをしませ

故障表示

[032] (浴槽の排水栓の閉め忘れ)

音声(抜粋)

♪ おふろの栓を確認してください

初期設定一覧

項目	初期設定	項目	初期設定	項目	初期設定
時計表示(未設定時)	- : - -	半身浴のふろ温度	38℃	たし湯量	20L
給湯温度	40℃	半身浴のふろ湯量	2 (全自動タイプ 30cm 自動タイプ 140L)	たし水量	10L
ふろ温度	40℃			床暖房の温度	5段
ふろ湯量	6 (全自動タイプ 38cm 自動タイプ 200L)				

● 以下は「いろいろな設定を変更する」(P67～71)で変更・リセットできる項目です ●

項目	初期設定	項目	初期設定
ふろ保温時間	4時間	エネルギー設定※	ガス料金・目標 料金設定(1m ³ あたり) 0円
【全自動タイプのみ】自動ふろ配管クリーン	する		目標値 0m ³
【全自動タイプのみ】ふろ自動保温設定	全自動		水道料金・目標 料金設定(1m ³ あたり) 0円
給湯最高温度	60℃		目標値 0m ³
お湯はり一時中断	する		電気料金・目標 料金設定(1kWhあたり) 0円
お湯はり完了報知	1回		目標値 0kWh
追いだき温度	標準		光熱費設定 ガスを選択 しない
追いだき完了報知	しない		お湯を選択 しない
			電気を選択 しない
			エネルギーマーク表示 しない
		目標報知音 あり	
		音声ガイド あり	
		表示の節電 する	
		機能の常時表示 しない	
		音量 中	
		トップ画面機能変更 標準	
		先頭ページ変更 標準	

※エネルギー設定で設定した内容はリセットできません。

アフターサービスについて

サービスおよび保証は給湯暖房用熱源機に準じますので、給湯暖房用熱源機の取扱説明書・保証書をご覧ください。

