取扱説明書

台所リモコン MC-160VC (液晶タッチパネルリモコン) 浴室リモコン BC-100VC(A) 増設リモコン SC-100V



ご愛用の皆様へ
 このたびは本製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。
 ご使用の前に、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。
 ご使用の給湯暖房用熱源機やふろ給湯器の取扱説明書もあわせてお読みください。
 この製品は国内専用です。



家庭用

主な機能紹介



1



主な機能紹介





主な機能紹介

もくじ

	詳	細	も	۲	じ
●主な機能紹介	1				●暖房を
 ●安全上のご注意	6	-		-	浴室暖
 ●各部のなまえとはたらき	g	-			浴室暖
	0	-			床暖房
 	10				●床暖房
	11			_	床暖房
台所リモコン(給湯操作画面)	12				タイマ
台所リモコン(暖房操作画面)	13				ひかえ
	14				●便利な
台所リモコン(表示画面)	15				お好き
増設リモコン(スイッチ)	16				ゆらき
増設リモコン(表示画面)	17				リモニ
●タッチパネルの取り扱い注意・液晶表示の注意	18				暖房0
●お使いになる前の準備	19				テレニ
初めてお使いのとき	19	-		_	画面や
 時計を合わせる	20				画面を
 ●給湯を使う 	22				
 給湯温度を調節する	22				0 -==や
優先スイッチの使いかた	25				日户 (沸夫
●おふろを入れる	26				
 自動運転でおふろを入れる	26	-		_	TŻI
おふろの湯量 (水位)を調節する	31				エネハ ガス・
おふろの温度を調節する	36				 エネL
おふろの保温時間を変更する	39				 単価料
●おふろに入って操作する	43				過去0
おふろをあつくする (おいだき)	43				●知ってる
おふろをぬるくする	45			-	 お手 <i>1</i>
おふろのお湯をふやす	46				故障な
●おふろから出たあとに	47				 機器移
おふろの配管を洗浄する	47				アフタ
●BGM機能の使いかた	49				
おふろで音楽を聴く	49	-			
●インターホンの使いかた	53				
浴室から台所へお話する	53				
台所から浴室へお話する	54				

●暖房を使う	55
 浴室暖房を運転させる	55
浴室暖房を自動運転と連動する	59
床暖房・浴室暖房以外の暖房の使いかた	61
●床暖房を使う	63
床暖房をする	63
タイマー運転をする(床暖房予約)	65
ひかえめ運転をする	69
●便利な使いかた	71
お好きな時間におふろを入れる(予約運転)	71
ゆらぎのシャワーを使う	73
リモコン表示を節電する(セーブモード)	75
暖房の運転音を下げる	_ 79
テレコントロールについて	_ 80
●画面や音の設定を変更する	81
画面を白黒反転する	81
画面のコントラストを調節する	_ 83
画面の明るさを調節する	_ 85
音声やメロディーの大きさ (音量)を変更する	_ 87
沸き上がり時のメロディーを変更する	93
●エネルックを使う	95
エネルックのしくみ	95
ガス・水・電気の使用量を見る	_ 99
エネLive表示	101
単価料金と目標値の変更	103
過去のすべての実績データを消去する	109
●知っておいてください	111
お手入れのしかた	111
故障かな?と思ったら	112
機器移設の再設定	113
アフターサービスについて	114

安全上のご注意

この機器を安全に使用していただくために、下記のことを必ずお守りください。 これらの注意事項は安全に関する重要な内容です。表示と意味は下記の通りです。 熱源機の取扱説明書も合わせて必ずお読みください。

内容の区分



上記に述べる傷害、物的損害とはそれぞれ次のようなものをいいます。

傷 害: 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。

絵表示の意味





、警告

お子様に対する注意

おふろを沸かしているとき(浴槽に湯はりしているとき)にお子様を浴室 で遊ばせないようにしてください。浴槽に落ちますと思わぬ事故につな がることがあります。入浴中お子様が浴槽に潜ったりしないようにして ください。特に小さなお子様のいるご家庭では注意が必要です。

ゆらぎのシャワー使用上の注意

次の方はゆらぎのシャワーを使用しないでください。
 体調をくずすことがあります。

①妊娠中の方②医者から入浴を禁じられている方③お酒を飲んだあとや深酒をされた方

④高血圧の方⑤体力の弱っている方⑥体調の悪い方



やけど防止のために必ず守ること

- 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、あるいは万一機器の故障の際には、一瞬熱いお湯が出ることがあります。 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。 また、給湯使用時は給湯栓が熱くなりますのでやけどに注意してください。。
- ●シャワーなどお湯を使う場合、最初に熱いお湯が出ることがあります。 やけど防止のため、シャワーはいきなり頭や体にかけず、手のひらで 湯温を十分に確認してから使用してください。
- ●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で ください。突然、熱湯が出てやけどをしたり、冷水が出て思わぬ事故 につながることがあります。
- 給水温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ことがあります。やけど防止のため、このような場合は 湯量を多めにし、湯温を確認してからお使いください。
- ●入浴時には浴槽のお湯を十分にかきまぜてから、必ず手で湯温を確認してから入浴してください。
- おふろ沸かし(沸かし直し)時やおいだき運転中は、循環金具(循環口) 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きしますので注意してください。
- ●パネルヒーターの表面はさわらないでください。
 やけどの危険性があります。特に小さなお子様のいる家庭では注意が必要です。
- 床暖房の上で高い温度に設定したまま、長時間座ったり寝そべったりしないでください。低温やけどを起こす心配があります。
 特に次のような方が使用する場合は、まわりの人が注意してあげることが必要です。
 ①乳幼児・お年寄り・病人など自分の意志で体を動かせない方
 ②疲労の激しいときやお酒や睡眠薬を飲まれた方
 ③皮膚や皮膚感覚の弱い方







▲お願い

リモコンの取り扱いについて

- リモコンはお子様がいたずらしないように注意してください。思わぬ事故 や故障の原因になります。
- ●浴室リモコンは防水タイプですが故意に水をかけないでください。また、 台所・増設リモコンは防水タイプではありませんので水をかけないように してください。故障の原因になります。
- ●リモコンのお手入れの際には、台所用中性洗剤(食器・野菜洗い用)以外の 洗剤やみがき粉・シンナー・ベンジン・エタノールやたわしなどの硬いも のを使用しないでください。表面の光沢や印刷・文字などが消えたりキズ がつきます。
- ●リモコンは分解したり乱暴に扱わないでください。故障の原因になります。
- ●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。
- ●けがには十分ご注意ください。
- ●台所リモコンの近くに無線子機を持つドアホンなど常時電波を発生する機器が設置されていると、BGM入力機能を使用するときに浴室リモコンから 雑音が聞こえることがあります。
- 断水時には運転を停止して給湯栓を閉 めてください。給湯栓を開けたままに しておくと、給水が復帰したときに水 が流れっぱなしになります。また断水 が復帰した後、使い始めのお湯は飲用 や調理用などには用いないでください。 飲用や調理用に適さない水が給水配管 内にとどまることがあります。給湯栓 から十分水を流してから使用してくだ さい。
- 機器や配管内に長時間たまっていた水 は、飲用や調理には用いないでください。朝一番などのように長時間使わなかった後、お使い始めのまだぬるいお湯(洗面器一杯程度)は念のため雑用水としてお使いいただき、その後飲用水・調理用水としてお使いください。



ご使用上の注意

- 硫黄・酸・アルカリを含んだ入浴剤や 洗剤は、熱交換器などが腐食する原因 となるものがありますので入浴剤など のご注意文を十分ご参照ください。
- ●泡の出る入浴剤は使用しないでください。使用した場合、循環不良となりおふろ沸かしができません。
- 給水・給湯配管が新しい場合や水質によっては、銅イオンがわずかにお湯の中に溶出し、青色の化合物が生成され、浴槽やタオルなどが青くみえることがあります。健康上支障ありませんが、中性洗剤で洗い・すすぎをよくすることにより、発色しにくくなります。
- 浴槽の循環アダプター (循環口)をタオルな どでふさがないでくだ さい。ふさぐと循環不 良となり、おふろ沸か しができません。





各部のなまえとはたらき

浴室リモコン (BC-100VC(A))

●浴室に設置されているリモコンです。各スイッチを操作すると「ピッ」という操作確認音や音声でお知らせします。 また、通話スイッチを押すと台所リモコン・増設リモコンのブザーが鳴り、台所などにいる人を呼び出すこともできます。



1 表示画面

お湯の温度や運転状態・時刻などを表示します。

2 自動スイッチ/ランプ(赤)

おふろに湯はりをするときに押します。 (26ページ参照)

3おいだきスイッチ/ランプ(黄緑)

おふろのおいだきをするときに押します。 (43ページ参照)

④運転スイッチ/ランプ(黄緑)

お湯を使うときやおふろに湯はりをするときは 「入」(表示画面・運転ランプ点灯)にします。

5ぬる湯スイッチ

おふろのお湯をぬるくしたいときに押します。 (45ページ参照)

6たし湯スイッチ

おふろのお湯をふやしたいときに押します。 (46ページ参照)

✓ 給湯温度スイッチ

給湯温度を変えるときに押します。 また、その他の設定を変えるときにも使います。

8 選択スイッチ

機能選択モードへの移行・解除を行います。

タスピーカー ここから音声が出ます。

●優先スイッチ/ランプ(オレンジ) 給湯温度の優先権を切り替えるときに押します。 (25ページ参照) ● ころモスノージ(本)

●通話スイッチ/ランプ(黄) 台所リモコンと通話するときに押します。 (53ページ参照)

アイク(側面) 通話するときに使います。マイクは内蔵されてい

通話することに使いよす。マイノは内蔵されてい るため、外からは見えません。

-**D**.

スピーカーの穴に水滴が入ると、音声が聴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ご注意ください。
 スイッチの操作はゆっくり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ので、必ず「ピッ」という操作確認音を確かめてください。

浴室リモコン(表示画面)

- ●スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。
 点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。



●給湯温度表示(単位℃を含む)

給湯温度のめやすを表示します。

2 ゆらぎ表示

この表示が点灯中はゆらぎのシャワーが使用できます。

3 高温表示(赤)

給湯温度が60℃に設定されているとき点灯します。

④予約表示

おふろの予約をしたときに表示します。

5 連動表示

自動スイッチと連動して浴室暖房をするように設 定したときに点灯します。

〇保温表示

おふろのお湯を保温中に表示します。

🔽 燃焼表示 (赤)

熱源機が燃焼しているときに点灯します。

⑧ ふろ温度表示 (単位℃を含む)

おふろの温度のめやすを表示します。 ふろ湯量表示(自動湯はりタイプのみ単位 & を表示) 湯量設定時はふろ温度表示が湯量 (水位)表示に変 わります。

9水位表示

おふろへの湯はり量のめやすを表示します。 実際の浴槽での水位とは一致しません。

10ふろ運転表示

自動・おいだき・たし湯・ぬる湯運転中およびふ ろの凍結予防運転中に点灯します。

🚺 「入」・「切」表示

機能選択モードでの各機能の状態(「入」・「切」) を表示します。

12時刻表示

現在時刻を表示します。(台所リモコン設置時のみ) 故障表示 機器や使用方法に不具合があったときに点滅しま す。(112ページ参照) 機能選択モード表示 機能選択モード表示のときに、現在選ばれている 機能を表示します。 機能選択一覧: BGM音量(49ページ参照) 暖房(55ページ参照) ふろ温度(36ページ参照) ふろ湯量(31ページ参照) 連動(59ページ参照) ゆらぎ(73ページ参照) 保温(39ページ参照) セルフクリーン(47ページ参照) 音声(87ページ参照) セーブ(75ページ参照) ※機能のうち、「暖房」および「連動」は給湯暖房用熱源 機をご使用の場合のみ選択できます。

13 給湯燃焼表示(赤)

給湯中に点灯します。

各部のなまえとはたらき (つづき)

台所リモコン (MC-160VC)

- ●台所に設置されているリモコンです。表示画面部分がタッチパネルになっています。各スイッチを操作すると「ピッ」という操作確認音や音声でお知らせします。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。
- ●端末の構成によっては、表示しないタッチパネルスイッチがあります。



⑦表示画面 ∕ タッチパネル

スイッチ表示部をタッチするとスイッチが動作します。

お湯の温度や運転状態・時刻などを表示します。

2 運転スイッチ/ランプ(黄緑)

リモコンを使う時は「入」(ランプ点灯)にしま す。(通話のときは不要)

3マイク (底面)

通話の音をひろいます。

4 自動スイッチ/ランプ(赤)

おふろに湯はりをするときに押します。 (26ページ参照)

昼通話スイッチ/ランプ(黄)

浴室リモコンと通話するときに押します。外部音 楽プレーヤーが接続されている間は、通話ランプ がゆっくり点滅します。

BGM入力端子(底面) 浴室リモコンで音楽を聴くときに、市販の音楽プレ

ーヤーと接続します。

🔽 スピーカー

ここから音声が出ます。

タッチパネルについて

- 先のとがったもので操作しないでください。故障の原因になります。
- ぬれた手で操作しないでください。故障の原因になります。
- 強く押さないでください。故障の原因になります。
- ガラスで出来てます。衝撃を与えないでください。
- スイッチの操作はゆっくり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ので、必ず「ピッ」という操作確認音を確かめてください。

台所リモコン(給湯操作画面)

- ●表示部はタッチパネルになってます。
 →
 表示部にタッチすると、スイッチとなって動作します。
- ●スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。 点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。
- ●端末の構成によっては、表示しないタッチパネルスイッチがあります。



♪ 給湯/暖房操作画面切替スイッチ

給湯操作と暖房操作の画面を切り替えるときにタ ッチします。

2 音楽プレーヤー接続表示

BGM入力端子に、プラグが差し込まれていると きに表示します。

3 高温表示

給湯温度が60℃に設定されているとき点灯しま す。

4 優先表示

この表示が点灯中は給湯温度が変えられます。

5 給湯温度表示

給湯温度のめやすを表示します。

日付表示

現在の日付を表示します。

7時計表示

現在の時刻を表示します。

8 保温表示

おふろのお湯を保温中に点灯します。

⑦ 凍結予防表示

熱源機が自動的に凍結予防運転を行っているとき に点灯します。

10 エネLIVE表示

エネLIVEを設定しているときに表示します。

- 🕕 床・浴室暖房表示 床暖房および浴室暖房その他暖房運転中、タイマ 一運転中に点灯します。
- 🄁 給湯温度スイッチ 給湯温度を変えるときにタッチします。
- 12設定スイッチ 各種設定画面を表示するときにタッチします。

14おいだきスイッチ

おふろのおいだきをするときにタッチします。 (44ページ参照)

15エネルックスイッチ

エネルックの表示や設定をするときにタッチしま す。

(99ページ参照)

10予約表示 おふろの予約をしたときに表示します。

(71ページ参照)

加燃焼表示

熱源機が燃焼しているときに点灯します。

(次頁へつづく)

各部のなまえとはたらき(つづき)

台所リモコン(暖房操作画面)(熱源機かふろ給湯器の場合は表示しません)

- ●表示部はタッチパネルになってます。
 →
 表示部にタッチすると、スイッチとなって動作します。
- ●スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。 点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。
- ●端末の構成によっては、表示しないタッチパネルスイッチがあります。



給湯/暖房操作画面切替スイッチ

給湯操作と暖房操作の画面を切り替えるときにタ ッチします。

2 暖房静音表示

暖房静音設定しているときに表示します。

床暖房をタイマー運転しているときに点灯しま す。

床暖房1をタイマー運転したり、温度変更すると きにタッチします。

(63、65ページ参照)

5 床暖房2設定スイッチ

床暖房2をタイマー運転したり、温度変更すると きにタッチします。 (63、65ページ参照)

● 床暖房2運転スイッチ 床暖房2を運転するときにタッチします。 運転中は表示が反転します。 (63ページ参照)

▶ 床暖房1運転スイッチ 床暖房1を運転するときにタッチします。 運転中は表示が反転します。 (63ページ参照)

8 暖房運転スイッチ 接続している暖房機器を運転するときにタッチし ます。 運転中は表示が反転します。 (57、61ページ参照)

お願い

タッチパネルについて

- ・先のとがったもので操作しないでください。故障の原因になります。
- ぬれた手で操作しないでください。故障の原因になります。
- ・強く押さないでください。故障の原因になります。
- ガラスで出来てます。衝撃を与えないでください。
- スイッチの操作はゆっくり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ので、必ず「ピッ」という操 作確認音を確かめてください。

台所リモコン(床暖房画面) (熱源機かふろ給湯器の場合は表示しません)

- ●表示部はタッチパネルになってます。
 →
 表示部にタッチすると、スイッチとなって動作します。
- ●スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。 点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。
- ●端末の構成によっては、表示しないタッチパネルスイッチがあります。



□ 温度レベル表示

床暖房の温度レベルを表示します。

- 29 タイマー運転表示
 - タイマー運転中に表示します。

タイマー設定表示

現在タイマーON設定されている時間帯を表示し ます。

床暖房の温度を変更するときにタッチします。

5タイマー入/切スイッチ

床暖房をタイマー運転するときにタッチします。

夕イマー設定スイッチ

床暖房のタイマー時間を変更するときにタッチし ます。

✓ 現在時刻表示

現在の時刻を表示します。

ひかえめ運転表示

ひかえめ運転設定中に表示します。

♀
タイマー決定スイッチ

タイマー設定を決定するときにタッチします。

10タイマー設定目盛(点滅)

タイマーON/OFF時間の開始/停止時刻を設定 するときに使用します。

右まわりスイッチ・左まわりスイッチをタッチす ると30分単位で移動します。

11日 右まわりスイッチ

タイマーON/OFF時間を入力するときにタッチ します。

30分単位で設定できます。

12左まわりスイッチ

タイマーON/OFF時間を入力するときにタッチ します。

30分単位で設定できます。

・ タイマーOFF時間入力スイッチ

床暖房のOFF時間を入力するときにタッチしま す。

🚺 タイマーON時間入力スイッチ

床暖房のON時間を入力するときにタッチします。

13 タイマー時刻表示 タイマー設定目盛が合わされている時刻を表示し ます。

(次頁へつづく)

各部のなまえとはたらき

各部のなまえとはたらき(つづき)

台所リモコン(表示画面)

- ●運転ボタンを「切」にしても、暖房の運転中や床暖房タイマー運転中、熱源機が燃焼した場合、以下の画面が表示されます。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。
- ●端末の構成によっては、表示しないマークがあります。



床暖房タイマー中表示

床暖房のタイマー設定をしているときに表示しま す。

2 その他の暖房表示

床暖房・浴室暖房以外の暖房機器の運転中に表示 します。

③ 凍結予防運転中表示

機器が自動的に凍結予防運転を行っているときに 点灯します。



機器が燃焼しているときに点灯します。



増設リモコン(スイッチ) (SC-100V)

- ●洗面所などにこのリモコンを取り付ければ、手もとで給湯温度を変えることができます。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。



スイッチの操作はゆっくり催実に行ってく 作確認音を確かめてください。

各部のなまえとはたらき (つづき)

増設リモコン(表示画面)

- ●スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。点灯しない場合は、もう 一度操作してください。
- ●表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。
- ●スイッチ操作後、スイッチ操作のない状態が1分経過すると、液晶表示部が暗くなります。
 (省電力のため、バックライトが少し暗くなります)



] 選択画面表示

各種機能を設定する際に、そのメニューを表示し ます。

2 燃焼表示

おいだき中や暖房運転中(給湯暖房用熱源機接続時のみ)に点灯します。

3 「入」・「切」表示

機能選択モードでの各機能の状態(「入」・「切」)を 表示します。

4 時計表示

現在時刻を表示します。

故障表示

機器や使用方法に不具合があったときに故障表示 が点滅します。(112ページ参照)

ふろ湯量表示(単位の ℓを含む)

水位・湯量設定時は、湯はりの水位・湯量を表示 します。(水位・湯量はめやすで、全自動タイプ では水位〔水位表示の番号〕を、自動湯はりタイ プでは湯はりする量〔リットル〕を表示します。 (31ページ参照)

5メンテ表示

メンテモニタ表示中に点灯します。

びエラーリレキ表示

エラー履歴表示中に点灯します。

- 🔽 試運転表示(給湯暖房用熱源機接続時のみ)
 - 暖房の試運転中に点灯します。
- 3 給湯・ふろ温度表示 給湯設定温度を表示します。ふろ温度を設定して いるときには、ふろ設定温度を表示します。

夕保温表示

おふろのお湯を保温中に点灯します。

 迎連動表示(給湯暖房用熱源機接続時のみ) 浴室暖房とふろ自動運転の連動設定が「入」のと きに点灯します。(59ページ参照)

12 給湯燃焼表示

給湯中や湯はり中に点灯します。

12 優先表示

この表示が点灯している場合、台所リモコンおよび増設リモコンで給湯温度の変更ができます。 (25ページ参照)

13高温表示

給湯温度が60℃に設定されているときに表示します。

7 ゆらぎ表示

ゆらぎのシャワーを使用しているときに点灯しま す。

タッチパネルの取り扱い注意・液晶表示の注意

タッチパネルの取り扱い注意

- ●爪やとがったもので操作しないでください。キズや故障の原因になります。
- 強く押さないでください。
- ぬれた手で操作しないでください。
 タッチパネルそのものは、水が付着しても動作しますが、表面を水分がつた、
 ってリモコン内部に入り込み、故障するおそれがあります。
- タッチパネルに衝撃や著しく強い力を加えないでください。
 タッチパネルにはガラスが使用されています。衝撃や強い力により割れ、破片によりケガをするおそれがあります。
- 洗剤や薬品を付けないでください。
 タッチパネルの表面が変色するおそれがあります。
- ●汚れを拭きとる際には、メガネ拭きやカメラのレンズ拭きのような、乾いた柔らかい布をご使用ください。

詳しくは、お手入れのしかた(111ページ)を参照してください。

液晶表示の注意

本リモコンは、高コントラストの液晶表示を採用しております。 この液晶表示の特性上、以下の現象がみられることがありますが、異常ではありません。

- ●表示を切替えたときに、多少の残像が見られることがあります。
 特に、液晶表示が冷えているときに残像が目立ちます。常温になれば元に戻ります。異常ではありません。
- ●見る角度により縦のスジが見えますが、異常ではありません。 コントラスト調整(83ページ参照)で、見えにくくなります。 よく見る角度でコントラスト調整をお願いします。(液晶表示の特性上、完全になくすことはできま せん)
- ●タッチパネルを強く押したときに、液晶表示がにじんで見えることがあります。
 液晶表示内部の液がにじむためです。力を抜けば元に戻ります。

ぬれ手禁止

お使いになる前の準備

初めてお使いのとき



時計を合わせる お使いになる前の準備





ー 奇願し ・午前(AM)と午後(PM)を間違えないようにご注意ください。

・熱源機の電源プラグが抜けた場合や停電後には - - - の表示になります。再度時刻を合わせてください。

給湯温度を調節する



(次頁へつづく)

給湯を使う 給湯温度を調節する (つづき)

●どのリモコンでも操作できます。





F

サーモスタット式水栓の例

[※]優先権のあるリモコンでのみ設定できます。 (25ページ参照)



⚠警告

- ●高温でお湯を使用していた直後は、配管中に高温のお湯が残っていますので、次にシャワーを使用する際は十分に湯温を 確認してから行ってください。
- ●おふろ(特にシャワー)の使用中は絶対にリモコンの運転スイッチを「切」にしないでください。 お湯が急に水になります。
- ●やけど防止のため、おふろ(特にシャワー)の使用中は絶対に使用場所以外のリモコンで湯温の変更はしないでください。
 シャワーの温度もこの給湯温度スイッチで決まります。

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

●運転スイッチが「入」になっているのに給湯温度が調節できない ときは?

 ●給湯温度が調節できるのは、表示画面に「優先」の表示が出ている、もしくは、優先スイッチランプ (オレンジ)が点灯しているリモコンだけです。

優先権のないリモコンの ▼ ▲ スイッチを押すと、「給湯温度は変更できません」とお知らせします。 その場合は、25ページを参照して、優先権を切り替えて、給湯温度を調節してください。

総湯を使う 優先スイッチの使いかた

浴室と給湯配管先には、同じ温度のお湯を供給します。

(1つの機器に接続されているすべてのリモコンで、常に同一の給湯温度を表示します) お湯を使用中に他の人が給湯温度を変えると、お湯の温度が変わり、やけどをすることがあります。このよ うな事故を防止するため、どちらか一方の(優先権のある)リモコンでしか温度を変えられないようになって います。(リモコンを2台以上設置の場合)



給湯を使

浴室リモコンの 優先 を押す。

- 音声で『給湯温度が変更できます』とお知らせし て ☞ のランプ (オレンジ)が点灯し、給湯温度を 変更できる優先権を持つことができます。
- ● を1回押すごとに、優先権が以下のように交互に切り替わります。
 「浴室リモコン」 → 「台所・増設リモコン」
- - 台所・増設リモコンが優先: 表示画面に「**優先**」が点灯します。
- ●台所リモコンでの操作

台所リモコンで給湯温度の変更ができないとき は、 (売をいったん「切」にし、再度「入」にして、 表示画面に「優先」の表示を点灯させます。



 ●やけど防止のため、おふろ(特にシャワー)の使用中は優先権を 切り替えないでください。



画面表示/補足

優先表示

- ・台所・増設リモコンと浴室リモコンは、それぞれ が優先権を持っていたときに設定した給湯温度を 記憶しています。優先権が切り替わると、優先権 を持つリモコンの記憶していた温度が給湯温度に なります。
- ・優先権を持っていないリモコンで、 ▼ また は ▲を押して、給湯温度を変更しようとすると、 『**給湯温度は変更できません**』とお知らせします。
- ・浴室リモコン1台設置の場合、優先ランプは点灯
 したままになります。
- ・運転「切」の状態から、「入」にしたときは、 🔝 が 押された側のリモコンが優先権を持ちます。
- ・給湯温度の変更以外は、どちらのリモコンでも優 先権に関係なく設定・使用ができます。

おふろを入れる 自動運転でおふろを入れる

●全自動タイプと自動湯はりタイプの相違

※全自動タイプ・自動湯はりタイプの品名による区別はご使用の熱源機の取扱説明書をご覧ください。





ふろ設定温度で、設定水位まで自動湯はり。 残り湯があるときでも、設定水位まで自動 湯はり。



外気温と設定温をチ^ー ェックし、湯温が下 がると自動おいだき。



設定水位より約4cm

下がると、自動たし

湯。

セルフクリーン (配管洗浄)

浴槽から排水する と配管内の残り湯 を新しいお湯で押 し流します。





ふろ設定温度で、設定湯量まで自動湯はり。

設定湯量で

ストップ



外気温と設定温をチェ ックし、湯温が下がる と自動おいだき。



お湯を増やしたい時 は、「たし湯」スイッチ を押すだけで、約20L のお湯がたされます。 (浴室リモコンのみ)

お知らせ

- ・高効率タイプの機器は熱効率が高いため、排気口から白い湯気が出ることがありますが、これは水蒸気であり、機器の故 障ではありません。
- ・夏期など給水温度が高い場合は、設定湯量(水位)まで水はり後おいだき運転を行うことがあります。また、冬期など気温 の低い場合では、ふろ設定温度まで沸きあげるのに時間がかかることがあります。
- ※上記のような場合は『残りおよそ5分でおふろに入れます』とお知らせしてから5分以上たっても湯はりが完了しないこ とがあります。(機器の異常ではありません)
- ・おふろの湯はり中に給湯(シャワー)を使用した場合、給水温や給水圧などの条件によっては、給湯栓からお湯が少ししか 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)。給湯栓やシャワーからお湯が出た場合は、 湯はりは一時中断されます。このとき給湯栓やシャワーからは、ふろ設定温度のお湯が出ることもあります。

残り湯がある場合の注意 (自動湯はりタイプ)



・前日の残り湯を沸かし直す場合、自動スイッチを使うと湯量がふえ、お湯があふれることがあります。残り湯の量が十分にあるときの沸かし直しは、おいだきスイッチ(43ページ参照)をお使いください。



・残り湯で循環アダプター(循環口)がかくれている場合、水位が多少バラツキます。 ※特に残り湯の温度がふろ温度設定に近いときは、約6リットルだけ湯はりし、設定した量になりません。



・残り湯で循環アダプター(循環口)がかくれていない場合、残り湯が「なし」と判断して自動運転を行い 残り湯の分だけ水位が高くなるため、お湯があふれる場合があります。

ÐØ

- ・湯はり中に給湯栓から浴槽にお湯 (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。自動運転の湯はり 中は、他の給湯栓から浴槽にお湯 (水)を入れないでください。
- ・浴槽の残り湯を排水するときは、自動スイッチランプ(赤)が消灯していることを確認してから行ってください。
- ・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。
- ・保温中にお湯をもっとふやしたい場合は、たし湯スイッチ(46ページ参照)を押してください。約20リットルのお湯をたします。

あふろを入れる 自動運転でおふろを入れる

●どのリモコンでも操作できます。 浴室リモコン 増設リモコン 3 通話 自動 **≙10:00** V 10:00 おい 優先 だき 選択 [選択] [▼] 運転 2 入/切 運転 2 自動 入/切 3 台所リモコンで操作する場合は、29ページ参照



(つづき)



あふろを入れる 自動運転でおふろを入れる

●どのリモコンでも操作できます。





お知らせ

・おふろの温度や湯はり量・保温時間の調節方法は、31~41ページをご覧ください。

・自動湯はり中やおいだき中には循環アダプター(循環口)から泡が出てくることがあります。

(つづき)



●『お湯はりをします』とお知らせして
 ● のランプ
 (赤)が点灯し、湯はりを始めます。また、湯はり
 完了の約5分前にはブザーが鳴り、『残りおよそ5
 分でおふろに入れます』とお知らせします。

- ●湯はりが終わるとメロディーが鳴り、『おふろが沸
 きました』とお知らせします。また、表示画面には
 右図のような保温の表示が出ます。
- ●途中で止めたいときは、再度
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●



(注)残り湯があるときや、ふろ設定湯量(水位)が少 なく5分以内に湯はりが完了するときに自動運 転をした場合は、完了5分前のお知らせはしま せん。



- 保温の表示が出ている間は、約30分(気温によって時間が変化します)ごとにお湯の温度をチェックして温度が下がっていれば自動的においだきし、 全自動タイプはお湯が減ると自動的にたし湯します。この保温時間は39ページのおふろの保温時間 を変更する方法で決めます。
- ●保温時間が終了すると保温の表示が消え、自動ス イッチランプ(赤)も消えます。保温を途中で止め たいときは、自動スイッチを押してランプ(赤)を 消灯させてください。
- ●保温の表示が出ている間にぬるく感じたときは、 おいだきスイッチ(43ページ参照)を押すか、ふ ろ設定温度を上げてください(36ページ参照)。

おふろの湯量(水位)を調節する おふろを入れる どのリモコンでも操作できます。 浴室リモコン 増設リモコン 通話 自動 **≙10:00** おい 10:00 優先 だき 2 3 選択 (選択) (▼) (▲) たし湯 (ぬる湯) 運転 1 入/切 運転 自動 入/切 235 台所リモコンで操作する場合は、33ページ参照 画面表示/補足 運転 いることを確認する。 /切 ● 点灯していない場合は、 を押します。 選択を押して機能選択画面を表示 させる。 3続けて 選択を押して、「ふろ湯量」 (全自動タイプ) 浴室リモコン 増設リモコン を表示させる。 予備暖房 ●増設リモコンでは、選択されているメニューは点 ふろ湯量 5 滅します。 ●全自動タイプでいう湯量(水位)とは、循環アダプ

 ・ 至自動ダイノでいう湯重(水位)とは、循環アダノ ター(循環口)からどれだけ上まで湯はりするか というめやすをいいます。リモコンの水位表示と の関係は次頁の通りですが、浴槽の形状などによ りバラつきますので、実際の水位とは異なります。

 ・工場出荷時には、水位表示はレベル6になっています。



 自動湯はりタイプでいう湯量とは、浴槽に湯はり するお湯のめやすの量をいいます。

●工場出荷時には、普通浴槽では200リットルになっています。このとき水位表示は下から6番目で示されます。大浴槽では360リットルになり、水位表示は下から8番目です。

おふろを入れる

4 □または▲を押して、 ふろ湯量を変更する。	画面表示/補足 (全自動タイプ) 浴室リモコン 増設リモコン
 ▲ : 水位表示が1目盛ずつ上がります。 (上がるメロディーでお知らせします) ▼ : 水位表示が1目盛ずつ下がります。 (下がるメロディーでお知らせします) ▼ : 水位表示が1日盛ずつ下がります。 (下がるメロディーでお知らせします) ▲ (下がるメロディーでお知らせします) ▲ (下がる、) ▲ ((下がる、)) ▲ ((下がる、)) ▲ ((下がる、)) ▲ ((下がる、)) ▲ ((下がる、)) ▲ (((下がる、))) ▲ ((((((((((((((((((((((((((((((((((((ふ3届 ふ3届 上支援の寸法はめやすです。浴槽の形状などにより 水位が異なります。 *た表の寸法より数cm多くなる場合もあります。 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。 *洋式バス⇔和式バスの設定は、熱源機本体で切り 替えます。切り替える場合はお買い上げの販売店 にご連絡ください。工場出荷時は洋式バス用設定 になっています。
レベル 1 7cm レベル 1 10cm 自動湯はりタイプの水位のめやす 自動湯はりタイプの水位のめやす 水位表示 第 里 (リットル) 普通浴槽 大浴槽 設定 設定 一 650 12 350 500 11 300 450 10 280 400 11 300 450 10 280 400 10 280 400 10 280 400 10 280 400 10 280 400 99 260 380 8 240 360 + 初期設定 - 大浴槽 減産時の 3 140 260 3 140 260 300 3 140 260 210 1 100 220 100 200 1 100 220 100 200 1 100 220 100 200 1 100 220 100 100	<text><image/><image/><image/><image/><image/><image/><image/></text>
 ・『設定しました』とお知らせして、設定が完了します。 	※ 選択を押さなくても、そのまま1分経過すると、 自動的に設定が完了します。

あふろを入れる おふろの湯量(水位)を調節する

●どのリモコンでも操作できます。





(つづき)



おふろを入

おふろを入れる おふろの湯量(水位)を調節する (つづき)



操作後の画面表示/補足

(自動湯はりタイプ)



- お子様のイタズラなどを防止するため、普通浴槽 設定の場合、400リットルや990リットルおよび80リットルや60リットルに設定するときに は、▲ または▼ を1秒以上タッチし続けな ければ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リットル以上にするときも同様で す。
- ●普通浴槽⇔大浴槽の設定は、熱源機本体で切り替えます。切り替える場合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。
- 浴槽の大きさが340リットルを超える場合、浴槽 内の温度分布がばらつくことがあります。

おふろを入れる

6

決定 をタッチする。

- 『設定しました』とお知らせして、設定が完了します。
- ※ 決定 をタッチしなくても、そのまま約30秒経過 すると、自動的に設定が完了します。
おふろを入れる おふろの温度を調節する



あふろを入れる おふろの温度を調節する (つづき)

●どのリモコンでも操作できます。







おふろの保温時間を変更する おふろを入れる ●浴室リモコンまたは台所リモコンで操作します。(増設リモコンではこの操作はできません) 浴室リモコン 通話 自動 £10:00 おい 優先 だき (選択) (▼) (▲) たし湯 (ぬる湯 運転 入/切 235 台所リモコンで操作する場合は、40ページ参照 画面表示/補足 のランプ(黄緑)が点灯して 運転 いることを確認する。 入/切 ●点灯していない場合は、 を押します。 2 選択を押して機能選択画面を表示 させる。 3続けて 選択を押して、「保温」を 表示させる。 保温 4 保温時間が表示されている間に ▼ または ▲ を押して、 保温時間を設定する。 ※工場出荷時は、4時間に設定されています。 (単位はすべて時間です)の順に切り替わります。 ▲を押すと、逆順に切り替わります。 5 選択を押す。 ※ 選択 を押さなくても、そのまま1分経過すると、 ● 『設定しました』とお知らせして設定が完了します。 自動的に設定が完了します。

おふろを入れる





(次頁へつづく)



●『**設定しました**』とお知らせして設定が完了します。

※ 法定 をタッチしなくても、そのまま約30秒経過 すると、自動的に設定が完了します。

MEMO

おふろに入って操作するおふろをあつくする(お

●浴室リモコンまたは台所リモコンで操作します。(増設リモコンではこの操作はできません)

 浴室りモコン

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()

 ()







1 かいだきをします」とお知らせしておいだきを開始します。このとき表示画面には右図の表示がでます。
・途中で停止したいときは、かだきをタッチしてください。
**台町リモコン

※沸き上がると、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。

操作後の画面表示/補足



※台所リモコンで操作した場合は、約1分間ポンプ 運転した後、ふろ設定温度までおいだきします。 なお、ふろ温度がふろ設定温度以上の場合は、約 1分間ポンプ運転後に停止します。

①願①

おいだき運転時には、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。 また循環アダプター(循環口)からはあつ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。

お知らせ

循環アダプター(下部循環口)の上までお湯(水)が入っていないときにおいだきスイッチ をタッチすると…

<全自動タイプの場合>

- ・浴室リモコンで操作したときは、浴槽に約6リットル湯はりした後、自動運転に切り替わります。 この時、おいだきスイッチのランプは消灯して自動スイッチのランプが点灯します。
- ・台所リモコンで操作したときは、浴槽に約6リットル湯はりし、約10分間ポンプ運転した後、リモコンに「らうう」エラ ーが点滅して停止します。
- <自動湯はりタイプの場合>
- ・浴室リモコン・台所リモコンのどちらで操作した場合でも、浴槽に約6リットル湯はりし、約10分間ポンプ運転した後、 リモコンに「[5]]] エラーが点滅して停止します。
- 断水している場合は循環アダプター(下部循環口)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(下部循環口)から気泡が出て10分後にリモコンに「<u>[3]</u>] エラー が点滅して停止する場合があります。



お知らせ

- ・給湯(シャワー)使用中に、ぬる湯運転すると、すぐには始まらず、給湯を止めた後に始まります。
- ・ぬる湯運転中に給湯 (シャワー) 使用すると、ぬる湯運転は一時中断される場合があります。また、給湯栓からは水が出ます。
- ・ぬる湯運転中、循環アダプター(循環口)から泡が出ることがあります。

おふろに入って操作するおふろのお湯をふやす



お知らせ

- ・給湯 (シャワー) 使用中に、たし湯運転すると、すぐには始まらず、給湯を止めた後に始まります。
- ・「ゆらぎ」の表示(73ページ参照)点灯中は、たし湯運転は一時中断されます。
- ・たし湯運転中に給湯 (シャワー) 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。また給湯栓からはふろ設定温 度のお湯が出ます。
- ・たし湯運転中、循環アダプター(循環口)から泡が出ることがあります。
- ・高効率タイプの機器は熱効率が高いため、排気口から白い湯気が出ることがありますが、これは水蒸気であり、機器の故 障ではありません。

おふろから出たぁとに おふろの配管を洗浄する



おふろから出たあとに

●配管洗浄設定を囫にする

●お買い上げの際には、セルフクリーン機能は「入」に設定されています。セルフクリーン機能を使用しない場合は、下記の手順で「切」にすることもできます。

※以下の操作はすべて浴室リモコンで行ってください。台所・増設リモコンでは操作できません。



BGM機能の使いかた

おふろで音楽を聴く

●台所リモコンで準備します。

台所リモコンに音楽プレーヤーを接続し、再生します。台所リモコン・増設リモコンからは音楽は聴けません。 台所リモコン



を「入」にした約3秒後に鳴ります。

B G M





(次頁へつづく)

BGM機能の使いかた おふろで音楽を聴く(つづき)

●浴室リモコンで音楽の音量を調整します。

浴室リモコン





お知らせ

BGM音量(音楽プレーヤーからの音楽の音量)について

- ・浴室リモコンのBGM音量の設定は、音楽の再生を終了したり台所リモコンのBGM入力端子からプラグを抜いても記憶さ れてます。ただし、浴室リモコンのBGM音量が「消音」の状態で、台所リモコンのBGM入力端子からプラグを抜き、再 度プラグを台所リモコンに差し込んだ場合は、BGM音量は「中」に変更されます。
- ・音楽プレーヤーの音を大きくしすぎると、浴室リモコンのBGM音量を「小」に設定しても音が割れることがあります。

BGM音量の調節のしかた

- ・お使いの音楽プレーヤーなどの出力装置の種類により、音の大きさに違いがあります。最初にお使いになるときには特に、
 入浴される前に音楽プレーヤーと浴室リモコンの両方で音量の調整をすることをおすすめします。
 - ①音楽プレーヤーの音量を小さめにしてから再生を開始します。
 - ②浴室リモコンのBGM音量の設定を「中」に設定し、浴室の扉を閉めた状態で音を快適に聴くことができるかどうかを 確認します。

③音が割れたり、大きすぎたり、また小さくて聞こえないなどの場合は、音楽プレーヤー側で音量を調整します。

※音楽プレーヤーなどの出力装置の操作方法については、それらの取扱説明書を参照してください。

音楽プレーヤーについて

- ・ヘッドホン出力端子または、イヤホン出力端子のあるものをご準備ください。
- ・音楽プレーヤーを台所リモコンの近くにフックなどで引っ掛ける場合、落下したりしないようご注意ください。また棚や
 床に置いたりする場合は、踏んだり落としたりしないようにご注意ください。
- ・ガスレンジの近くや電子レンジの近くに設置するのは避けてください。

浴室リモコンの音質について

・モノラルでの再生になります。

音楽プレーヤーがステレオタイプでも、浴室リモコンから聴こえる音はモノラル(L+R)となります。

・台所リモコンの周囲の音が、浴室リモコンからわずかに聞こえることがありますが、異常ではありません。

接続コードについて

- ・台所リモコンの入力端子は「φ3.5ステレオミニジャック」です。台所リモコンのBGM入力端子と音楽プレーヤーの出力 端子の両方に適合する接続コードをご使用ください。
- ・別売の接続コード(両端φ3.5ステレオミニプラグ)または市販の接続コードをご利用ください。音楽プレーヤーの出力 端子の種類により、別売の接続コードがそのまま使用できないことがありますので、その場合には、別途市販の接続コー ドまたはアダプターなどをご用意ください。
- ・台所リモコンのBGM入力端子に適合するプラグは「φ3.5ステレオミニプラグ」です。ミニプラグ付き延長コードやアダプターを使用する際には、ステレオタイプのものを使用してください。
- ・マイク用の抵抗入りの延長コードは使用しないでください。
- ・音楽プレーヤーがステレオタイプの場合、接続コードにモノラルコードもしくはモノラルのアダプターなどを使用すると、 浴室リモコンから聴こえる音はステレオのLチャンネルのみになります。
- ・音楽プレーヤーを接続した状態で「再生」していないとき、台所リモコンのBGM入力端子に接続コードのみを接続して いるときには、浴室リモコンからわずかに雑音が聞こえることがあります。
- ・接続コードのみ接続しているときに、台所リモコンに接続していない側のプラグの電気接点に手で触れたりすると、浴室 リモコンで大きな雑音がすることがありますのでご注意ください。
- ※音楽プレーヤーと台所リモコン間の接続コードは、その長さが長いほど音質が低下する傾向があります。

BGM入力機能の仕様

音質	モノラル (L+R)
音量設定	「大」「中」「小」「消音」
スピーカー定格出力	0.2W
接続音楽プレーヤー	最大出力レベル:2v以下
	出力インピーダンス:2.2kΩ以下

通話ランプの点滅周期について

・BGM入力機能が「入」のときは、インターホン機能が「入」のときに比べて通話ランプはゆっくりと点滅します。 【BGM入力機能「入」のとき】

……通話ランプは約2秒周期で点滅(10秒間に約5回の割合で点灯)

- 【インターホン機能「入」のとき】
 - ……通話ランプは約1秒周期で点滅(10秒間に約10回の割合で点灯)



ィンターホンの使いかた 台所から浴室へお話する



-000-

- ・通話の際は浴室または脱衣所(台所)の扉を閉めてください。扉を開けた状態で通話すると、ハウリング(キーンという大きな音)が起こることがあります。
- ・シャワーや浴室暖房乾燥機をお使いの際は、騒音によってインターホンが聞こえにくくなりますので、一時シャワーなどの使用を中止してください。
- ・台所リモコンの周囲に換気扇などがあると、騒音で通話が聞こえにくくなりますので、一時換気扇などの使用を中止してください。
- ・通話の際はリモコンから約50cmはなれた距離で話してください。
- ・言葉が途切れたり、声が小さいときは、リモコンに近付いて話してください。
- ・通話音量や通話の呼び出し音の大きさは変更できません。

お知らせ

- ・浴室リモコンと台所リモコンの両方から同時に話すことはできません。通話スイッチのランプ(黄)が点灯している側が話 をする側になります。点滅している側は聞く側になります。
- ・おふろの自動運転やおいだきなどのふろ運転中も通話できますが、通話スイッチが点灯または点滅中のリモコンでは、この間の音声(「おふろが沸きました」など)やメロディー・操作確認音は出なくなります。(高温60℃設定時は除く)
- ・通話中に運転スイッチなどを操作すると、スイッチを押した音が相手に聞こえることがあります。
- ・通話スイッチのランプ(黄)が点灯(または点滅)している間(通話中)は、時計合わせやふろ温度・ふろ湯量(水位)の設定・ 音声やメロディーの音量・セーブモードの設定の変更はできません。
- ・使用環境によっては通話音声に雑音が混ざったり、通話音声が一瞬途切れることがありますが、これはリモコンの故障で はありません。

暖房を使う 浴室暖房を運転させる





お知らせ

■浴室暖房乾燥機の温度調節は?

- ・このリモコンでは浴室暖房乾燥機の暖房運転を行うことができます。温度調節その他の設定は、浴室暖房乾燥機のリモコンで行ってください。
- ・このリモコンで浴室暖房乾燥機の暖房運転を行った場合、ワイヤレスタイプの浴室暖房乾燥機のリモコンには何も表示されず「切」のままになっています。温度調節などを行いたい場合は、浴室暖房乾燥機のリモコンの運転スイッチも「入」にしてから行ってください。

■予備暖房運転とは?

・冬期の一番ぶろのように浴室が冷えているとき、あらかじめ入浴前に予備暖房(温風によって浴室を暖める)をしておく と、入浴時に感じる肌寒さをやわらげてくれます。

O®&

- ・運転開始は入浴される約30分前から行ってください。
- ・浴室暖房時間は、浴室の種類や大きさ・気温や湿度によって異なります。浴室暖房乾燥機のリモコンで設定調整してください。

暖房を使う 浴室暖房を運転させる (つづき)

どのリモコンでも操作できます。



●このリモコンでは、浴室暖房の運転「入」「切」しかできません。温度調節等は浴室暖房乾燥機に付属のリ モコンを使用してください。 操作後の画面表示/補足



暖房を使う

お知らせ

■浴室暖房乾燥機の温度調節は?

- ・このリモコンでは浴室暖房乾燥機の暖房運転を行うことができます。温度調節その他の設定は、浴室暖房乾燥機のリモコ ンで行ってください。
- ・このリモコンで浴室暖房乾燥機の暖房運転を行った場合、ワイヤレスタイプの浴室暖房乾燥機のリモコンには何も表示されず「切」のままになっています。温度調節などを行いたい場合は、浴室暖房乾燥機のリモコンの運転スイッチも「入」にしてから行ってください。

■予備暖房運転とは?

・冬期の一番ぶろのように浴室が冷えているとき、あらかじめ入浴前に予備暖房(温風によって浴室を暖める)をしておく と、入浴時に感じる肌寒さをやわらげてくれます。



・運転開始は入浴される約30分前から行ってください。

・浴室暖房時間は、浴室の種類や大きさ・気温や湿度によって異なります。浴室暖房乾燥機のリモコンで設定調整してくだ さい。

暖房を使う 浴室暖房を自動運転と連動する



ふろ湯はり運転を開始すると同時に、
 浴室暖房乾燥機の暖房運転を開始(連動)
 することができます。







- ・風量
 :自動
- ・温度設定:高

※タイマーは30分未満の設定の場合は、30分になります。また、上記と異なる運転を行う浴室暖房乾燥機もあります。

暖房を使う



お知らせ

高効率タイプの機器は熱効率が高いため、排気口から白い湯気が出ることがありますが、これは水蒸気であり、機器の故障ではありません。

MEMO

床暖房を使う

床暖房をする

●台所リモコンで操作します。

- ●本リモコンでは最大2カ所まで床暖房できます。
 (お客様の設置構成により変わります)
- 床暖房が2カ所ある場合に床暖房1を運転するときの 説明をします。
 床暖房2も操作は同様です。







● 設定が完了します。

※ 決定 をタッチしなくても、そのまま約30秒経過 すると、自動的に設定が完了します。

64

^{床暖房を使う} タイマー運転をする(床暖房

●台所リモコンで操作します。

- ●必ず現在時刻設定を行ってから操作してください。 (20ページ参照)
- ●本リモコンは、最大2カ所の床暖房設定が可能です。 (お客様の設置構成によります)
- ●操作説明は床暖房1で説明しますが、床暖房2も操作 方法は同じです。









 AMO:00~0:30、目盛が点滅します
 画面の中心付近に、点滅している目盛の時刻が表示 されます。

 (AMO:00)

 操作後の画面表示/補足



点滅している目盛の時刻



ーの時はON時間帯が設定されます。



−の時はOFF時間帯が設定 されます。





(次頁へつづく)

5 <u>*</u>

まか。

または

- 「猫 つかいの します」
 「「「「「」」」
 「「」」
 「「」」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
 「」
- 「猫??!!」にタッチし、反転表示 「猫?!!」のときに点滅している目盛を動かすと、床暖房を運転しない時間帯が設定されます。
- ●目盛は30分単位になります。
 - (例) AM7:00~AM10:00まで運転する設定
 (通び) でまりにAM0:00~AM7:00まで移動
 (通び) でまりにAM7:00~AM10:00まで移動
 (通び) でまりにAM7:00~AM10:00まで移動

66

^{床暖房を使う} タイマー運転をする(床暖房予約)

6 ^[タイマー]をタッチする。

『設定しました』とお知らせして予約時刻が設定されます。

※これで、タイマー運転の時間が設定されましたが、 タイマー運転は、まだ始まってません。タイマー運転は で開始します。

ダイマー 入切 セタッチする。 ション シー ション ション ション ション ション ション ション ション シー

『床暖房の予約を設定しました』とお知らせして、タ イマー運転が始まります。画面に ダイマ→入 が表示され ます。 タイマー運転をやめるときはもう1度 ⑦ にタッチ します。 『床暖房の予約を解除しました』とお知らせして、タ

■**休暖房の予約を解除しました**』とお知らせして、ダイマー運転を中止します。画面の ダイマー入が消えます。

操作後の画面表示/補足





MEMO

床暖房を使う ひかえめ運転をする

●台所リモコンで操作します。

●秋口や春先など、床温度を低い温度で使いたいときに 台所リモコン 設定してください。







・床暖房を使っているとさに沿至暖房乾燥機または他の床暖房を使用すると、床温度かりずかに上かることがあります。
 ・ご使用の床(表面)の材料によっては、ひかえめ「切」から「入」へ設定を変えたとき床温度の変化が小さいことがあり

ます。

(興な使いかた) お好きな時間におふろを入れる

●台所リモコンで操作します。

(浴室・増設リモコンにはこの機能がありません)
 ●必ず現在時刻設定を行ってから操作してください。
 (20ページ参照)




(予約運転)



・高効率タイプの機器は熱効率が高いため、排気口から白い湯気が出ることがありますが、これは水蒸気であり、機器の故障ではありません。

72

利な使いかた





●サーモ付混合水栓の場合は、サーモスタットを高温設定にして水を混ぜずにお使いください。 なお、やけど防止のため使用後はもとの設定に戻しておいてください。

74

入な使いかた



-ブモード)

お知らせ

- ・リモコンの無駄な電力消費を防ぐため、給湯を使用してから約25分たつと表示画面が消えて、 500 のランプ (黄緑)のみ 点灯します。浴室リモコンに優先権がある場合は、 500 のランプ (オレンジ)も点灯します。ただし、給湯栓を1度も開け ていない状態では、表示画面は消えません。1度給湯を使用してください。機器を再使用したり、いずれかのスイッチを 押すと、表示画面が再び点灯します。
- ※ 🔽 🔼 🌆 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℃に設定している場合は、安全のため表示の節電 (セーブモード)機能は働きません。 台所リモコンは、予約中も節電 (セーブモード)機能は働きません。
- ・電源プラグが抜けた場合や停電後には、セーブの設定が「Bol」になります。

便利な使いかた リモコン表示を節電する(セ ●台所リモコンまたは浴室リモコンで操作します。(増設リモコンではこの操作はできません)

●セーブモードとは、リモコンの待機電力の低減(省電力)を目的とした機能です。セーブモードが25分後または10分後に設定しているときは、時間が経過すると自動的に表示画面が暗くなります。
 ●お買い上げの際には、セーブモードは「25分後」に設定されています。

台所リモコン



浴室リモコンで操作する場合は、75ページ参照







お知らせ

- ・リモコンの無駄な電力消費を防ぐため、給湯を使用してから約25分または10分たつと表示画面が暗くなります。機器を 再使用したり、いずれかのスイッチを押すと、表示画面が再び明るくなります。 ※画面をタッチすると、表示画面が明るくなります。
- ・湯はり運転中および給湯温度を60℃に設定している場合は、安全のため表示の節電 (セーブモード)機能は働きません。 台所リモコンは、予約中も節電 (セーブモード)機能は働きません。

・床暖房運転中、床暖房タイマー運転中は、節電(セーブモード)機能は働きません。

暖房の運転音を下げる 便利な使いかた

●台所リモコンのみ操作できます。





お知らせ

 ・通常、暖房開始時は最大能力運転となりますが、「入」にすることで暖房能力を少し低下させて熱源機の運転音を下げる ことができます。ただし、暖房能力が低下したぶんだけ暖房の立ち上がりは悪くなります。

(便利な使いかた) テレコントロールについて

- ●本リモコンは、市販のテレコントロール機器(JEM-A規格品)*1の接続が可能です。
- ●テレコントロール機器に接続することにより、外出先から電話で、ふろの自動湯はりや床暖房*2の運転・停止ができます。
- ●お使いになられるときは、テレコントロール機器の説明書をよく読み、お使いください。
- ※1 ホームオートメーション機器、HA機器とも呼ばれています。
- ※2 お客様の給湯・暖房の設置構成により、使用できる機能は変わります。



画面や音の設定を変更する
 ●台所リモコンで操作します。

 台所リモコンで操作します。
 台所リモコン
 台所リモコン
 ビーグーグーグ
 ①
 ①
 ①
 ①
 ③ 該 自動 漢版
 ①
 ① 」
 ① 」
 ③ 該 自動 漢版
 ① 」
 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ③ 該 自動 漢版
 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ③ 該 自動 漢版
 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ③ 2 一〇
 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ① 」

 ① 二

 ① 二

 ① 二
 ① 二

 ① 二
 ① 二
 ① 二

 ① 二
 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二
 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ① 二

 ①





お知らせ

- ●このリモコンはコントラストを高めた液晶表示を採用しております。この液晶の特性により、画面を切替えたときに残像が残ります。残像が残っても異常ではありません。
- 見る角度によって縦スジが見えますが、異常ではありません。
 お客様がよく見る角度で、コントラスト調整(83ページ参照)をしていただくと目立たなくなります。
 (全く見えなくすることは、液晶の特性によりできません)

画面のコントラストを調
 ●台所リモコンで操作します。
 ビーブレーレージー





お知らせ

- ●このリモコンはコントラストを高めた液晶表示を採用しております。この液晶の特性により、画面を切替えたと きに残像が残ります。残像が残っても異常ではありません。
- 見る角度によって縦スジが見えますが、異常ではありません。
 お客様がよく見る角度で、コントラスト調整をしていただくと目立たなくなります。
 (全く見えなくすることは、液晶の特性によりできません)

 画面の明るさを調節す

 ●台所リモコンで操作します。

 ビカリモコンで操作します。

 ビカリモコンで操作します。

 ビカリモコンで操作します。





お知らせ

- このリモコンはコントラストを高めた液晶表示を採用しております。この液晶の特性により、画面を切替えたと きに残像が残ります。残像が残っても異常ではありません。
- 見る角度によって縦スジが見えますが、異常ではありません。
 お客様がよく見る角度で、コントラスト調整(83ページ参照)をしていただくと目立たなくなります。
 (全く見えなくすることは、液晶の特性によりできません)

画面や音の設定を変更する

音声やメロディーの大き どのリモコンでも操作できます。 BGM音量は変わりません。BGM音量の変更は50ページを参照してください。 浴室リモコン 増設リモコン 通話 自動 **≙10:00** おい 優先 だき 23 選択 運転 1 入/切 運転 自動 入/切 235 台所リモコンで操作する場合は、89ページ参照 画面表示/補足 1 ^{運転} ^{入/m} のランプ(黄緑)が<u>消灯</u>し 運転 ていることを確認する。 入⁄切 ● 点灯している場合は を押します。 (消灯) 2 選択を押して、機能選択画面を表 示させる。 浴室リモコン:現在選ばれている機能が表示されます。 台所・増設リモコン:現在選ばれている機能が点滅し ます。 3続けて 選択を押して、「音声」を 浴室リモコン 増設リモコン 時計音量 静音 表示させる。 音声中 ● 増設リモコンは「音量」を点滅させる。

の設定

さ(音量)を変更する





●お買い上げの際には中(標準)にセットされています。
 音声と湯はり完了の音楽の音量については、下表のように変わります。

マ ヘスイッ	チを押したときにお知らせする音声	浴室リモコンの表示	増設リモコンの表示	音声	湯はり完了の音楽
▲を押す	(ピッ)音声は大です	音声 大	3	大	大
初期設定	(ピッ)音声は標準です	音声 中	2	中	中
▼を押す	(ピッ)音声は小です	音声 小	1	八	小
▼を押す	(ピッ)音声を消します	音声 消	0	なし	中(ブザー音)
▼を押す	(ピッ)音を消します	音 なし		なし	なし

●音声および音を消しても、注意を喚起する音声およびブザー音だけは消すことはできません。

5 選択を押す。

設定が完了します。

※ 選択を押さなくても、そのまま1分経過すると、 自動的に設定が完了します。

(次頁へつづく)



画面や音の設定を変更する

3

音

認定をタッチする。



	音	
メロディー	音量	
選択	中	▼
		決定



操作後の画面表示/補足



●お買い上げの際には中(標準)にセットされています。 音声と湯はり完了の音楽の音量については、下表のように変わります。

▼ ▲ スイッチを	タッチしたときにお知らせする音声	リモコンの表示	音声	湯はり完了の音楽
▲をタッチする	(ピッ)音声は大です	大	大	大
初期設定	(ピッ)音声は標準です	中	中	中
▼をタッチする	(ピッ)音声は小です	」、	小	小
▼をタッチする	(ピッ)音声を消します	音声消	なし	中(ブザー音)
▼をタッチする	(ピッ)音を消します	音なし	なし	なし

●音声および音を消しても、注意を喚起する音声およびブザー音だけは消すことはできません。



● 設定が完了します。

※ 決定 をタッチしなくても、そのまま約30秒経過 すると、自動的に設定が完了します。 画面や音の設定を変更する

音声やメロディーの大き

●各スイッチを押したときに出る音声は表の通りです。

()内は同時に出る電子音など、○○℃は設定される温度

		操作するスィ	′ッチ・条件な	:ど	浴室リモコンから出る音声	台所・増設リモコンから出る音声
		11-+7)	給湯温度が60℃以外		(ピッ)	
	連転(1人)に9る)		給湯温度が60℃のとき		(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
			給湯設定温	台所60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
	佰 廾	浴室→台所	度変化なし	60℃以外	(ピッ)	
		へ優先切替	給湯設定温	台所60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
			度変化あり	60℃以外	(ピッ)給湯温度が変更されました	給湯温度が変更されました
			給湯設定温	浴室60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお温が出ます
	愛儿				給湯温度が変更できます	
		台所→浴室		60℃以外	(ピッ)給湯温度が変更できます	
		へ優先切替	給得設定但	※安60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
			度変化あり		給湯温度が変更できます	
-			~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	60℃以外	(ビッ)給湯温度が変更できます	給湯温度が変更されました
	給湯温度				(上がるメロディー)給湯温度を())でに設定しました	給湯温度が変更されました
	給湯温度(60℃設定)		浴室リモコン優先のとき		(上がるメロディー)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
浴					<u>給湯温度をらししに設定しました</u>	
室リ					(下かるメロティー) 給湯温度を()() しに設定しました	給湯温度か変更されました
	お湯温度 ▼ まには ▲		百所・増設リモコノ優先のとさ			お泊はんたします
5	自動		人イッチを押したとき			のあはりをしまり
シー			湯はり 終了5分前 音量設定大・中・ 音量設定大・中・	音量設定大・中・小	(ヒッヒッヒッと3回)残りのよて	(ヒツヒツヒツと3回)残りのよて ら分でおふろにすわます
で				音量設定音吉消	$(\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}$	$(\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}\mathcal{P}_{\mathcal{W}}$
の場			自動湯はり 終了時	音量0020日/27月 音量2021年 · 由 · 小	(モクビクビクビョン)	(モノヒノヒノヒ)((音楽)おふろが凄きました
採				音量設定音声消	(ピピピピッと5回)	(ピピピピッと5回)
			スイッチを押したとき		<u>(ビビビビンと0日)</u> (ピッ)おいだきをします	
ľ	<u></u> たし湯		スイッチを押したとき		(ピッ)お湯をたします	
İ	ぬる湯		スイッチを押したとき		(ピッ)水をたします	
	ゆらぎのシャワー ※		▼または ▲		(ピッ)	
	ふて泪中、ツ				(上がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました	
		*			(下がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました	
	· [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []				(上がるメロディー)	
	加里	<u>^</u>	((下がるメロディー)	
	ふろ保温時間・暖房・連動 セルフクリーン ※		▼または ▲		(ピッ)	
		▲を押す	音声	大	(ピッ)音声は大です	
		初期設定	音声中		(ピッ)音声は標準です	
	音量 ※	▼を押す	音声	八	(ピッ)音声は小です	
		▼を押す	音声	消	(ピッ)音声を消します	
		▼を押す	音	なし	(ピッ)音を消します	

※この操作項目は浴室リモコンや増設リモコンを機能選択モードにして設定する項目です。 ▼ ▲ スイッチで変更する際に音声ガイ ダンスがある項目以外は、■スイッチを押して設定確定後に「設定しました」とお知らせします。

さ(音量)を変更する

	操作するスイッチ・条件など				台所・増設リモコンから出る音声	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		(ピッ)	
			給湯温度が60℃のとき		(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
	給湯温度▲		台所・増設リモコン 優先のとき		(上がるメロディー)給湯温度を○○℃に設定しました	給湯温度が変更されました
	給湯温度(60℃設定)				(上がるメロディー)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます
	「給湯温度」				(下かるメロティー)給湯温度を()()に設定しました	お湯温度の変更されました
15	給湯温度	」または(▲)	浴室リモコン優先のとき		給湯温度は変更できません	
豆			スイッチを押したとき		(ピッ)お湯はりをします	お湯はりをします
					(ピッピッピッと5回)残りおよそ	(ピッピッピッと5回)残りおよそ
Ŧ	Ċ1 €L			百里設た人・中・小	5分でおふろに入れます	5分でおふろに入れます
ī		日則		音量設定音声消	(ピッピッピッと5回)	(ピッピッピッと5回)
ン			自動湯はり	音量設定大·中·小	(音楽)おふろが沸きました	(音楽)おふろが沸きました
での			終了時	音量設定音声消	(ピピピピッと5回)	(ピピピピッと5回)
の堤	ふる泪度	*			(上がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました	
作					(下がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました	
					(上がるメロディー)	
	汤里 ※				(下がるメロディー)	
		▲を押す	3		(ピッ)音声は大です	
		初期設定	2		(ピッ)音声は標準です	
	音量 ※	▼を押す	1		(ピッ)音声は小です	
		▼を押す	(C	(ピッ)音声を消します	
		▼を押す			(ピッ)音を消します	
	時計設定・ふろ予約 ※		▼または ▲		(ピッ)	

※この操作項目は浴室リモコンや増設リモコンを機能選択モードにして設定する項目です。 ▼▲ スイッチで変更する際に音声ガイ ダンスがある項目以外は、 スイッチを押して設定確定後に「設定しました」とお知らせします。 画面や音の設定を変更する

沸き上がり時のメロデ

●台所リモコンで操作します。







エネルックを使う エネルックのしくみ

●ガスや水道の使用量(m³)、使用電力量(kWh)を積算するしくみ

台所リモコンは、お客様がご家庭でご使用になるガスおよび水のうち、ガス給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器(台 所リモコンと接続されている)が給湯や湯はり、おいだき、暖房で使用するガスおよび水の流量を測り、積算します。 また別売の電力測定ユニットを接続すれば、お客様宅でご使用になる電力の合計を測って、電力量も積算します。

【ガスの場合】 ポイント-1:暖房・おいだき用の熱交換器で使用するガスの流量。→ 積算すると「ガス(追・暖)/(おいだき)」の使用量(m³) ポイント-2:給湯・湯はり用の熱交換器で使用するガスの流量。→ 積算すると「ガス(給湯)」の使用量(m³) ポイント-1 + ポイント-2 → エネLive表示の「ガス」(m³/h) 積算すると「ガス」の使用量(m³)



■ 以下の用途に使用するガスは、この台所リモコンは積算できません。



※台所リモコンが接続されている熱源機以外の熱源機もご使用の場合、それらで使用するガスも、 台所リモコンは積算しません。

※運転が「切」であっても、台所リモコンはガスの使用量を積算します。







混合水栓の水側やスプリンクラー・洗濯機に直結した水栓など から供給される熱源機を通過しない水

※台所リモコンが接続されている熱源機以外の熱源機もご使用の場合、それらで使用する水も、 台所リモコンは積算しません。

※運転が「切」であっても、台所リモコンは水の使用量を積算します。



■ 台所リモコンは、基本的にご家庭で使用するすべての電力量を積算します。 しかし、分電盤が複数設置されていたり、ガスエンジンコジェネや家庭用燃料電池コージェネレーションシス テム、太陽光発電機などの発電機能のある設備をご利用の場合には、その配線や接続の仕方によってはこの限 りではありません。詳しくはお買い上げの販売店へお問い合わせください。

●台所リモコンが記憶する情報について

台所リモコンは、ガスや水道、電気の使用量を金額ではなく使用量 (m³) や (kWh) で記憶します。 金額の表示は、お客様が設定した「単価料金」(円)を元に、計算により算出します。 「単価料金」を変更した場合、過去の使用実績を金額で表示するときは、新たに入力した「単価料金」を元に再計 算します。過去に設定していた単価料金は記憶されません。 また、「目標値」を変更した場合も、過去に設定していた目標値は記憶されません。

エネルックを使う エネルックのしくみ

●台所リモコンが表示するガスと水道と電気の使用量と料金について

台所リモコンは、お客様が実際にお使いになっているすべてのガスと水道の使用量を表示するものではありません。 台所リモコンが表示するガス・水道・電気料金の金額は、お客様が実際にお支払いになる金額とは異なります。 実際の使用量およびお支払い金額は、ガスおよび水道、電気の検針票でご確認ください。 実際のお支払いについての詳細は、ガスの使用量およびガス料金はお客様がご契約されているガス事業者へ、水道料 金はお客様が契約されている水道事業者へ、電気料金はお客様が契約されている電力会社にお問い合わせください。



※ガス料金、電気料金には、お客様のご使用の機器やライフスタイルに応じた料金メニューがあります。詳細はご契約になっているガス事業者・電力会社にお問い合わせください。

●エネルック表示画面

1.【今日・昨日・今週・今月の一覧表示】画面

今日・昨日の一覧表示では1時間毎の使用量を表示します。今月・今週の一覧表示は各1日の使用量を表示します。 今日・昨日の一覧表示では実際の使用量(ガス・水は(m³)、電気は(kWh)、光熱費は(円))を棒グラフで見ることがで きます。

今月・今週の一覧表では、目標に対する、今月・今週の各1日の使用量の割合を棒グラフで見ることができます。



2. 【使用量表示】画面

今月・今週・今日の目標値と現在までの使用量を表示します。 目標値に対する、今月・今週・今日の現在までの使用量の割合を帯グラフで見ることができます。 今月・今週・今日と過去の使用量との比較を表示します。 比較対照する期間の使用量に対する、今月・今週・今日の現時点までの使用量の割合を帯グラフで見ることができます。 光熱費の場合は料金(円)のみの表示です。



エネルックを使う ガス・水・電気の使用量を

●台所リモコンで操作します。

- ●ガス(給湯)を例に説明します。
- ●必ず現在時刻設定を行ってから操作してください。 (20ページ参照)
- エネルックは現在時刻設定をしないと使用できません。



操作後の画面表示/補足



エネルックを使う

選択項目	表示する内容	
1.ガス(給湯)	給湯や湯はりに使用したガスの量およびその料金のめやす	
2.ガス(追・暖)…	おいだきや熱源機に接続された温水暖房端末(床暖房や浴室暖房乾燥機など) 暖房に使用したガスの量およびその料金のめやす(給湯暖房用熱源機の場合)	での
2. ガス (おいだき)…	おいだきに使用したガスの量およびその料金のめやす(ふろ給湯器の場合)	
3. ガス (合計)	1.ガス(給湯)+2.ガス(追・暖) または 2.ガス(おいだき)	
4.水道(給湯)	給湯や湯はりに使用した水の量およびその料金のめやす	
5. 電気	ご家庭でご使用になった電力量およびその料金のめやす	*
6. 光熱費	ガス料金のめやす+水道料金のめやす+電気料金のめやす	*
*電力測定ユニット	(別売)が設置されていない場合は、「電気」と「光熱費」は表示されません。	

99





100

エネルックを使う エネLive表示

台所リモコンは、電気・ガス・水の現在の使用状況を常に表示する「エネLive表示」機能を搭載しています。 (別売の「電力測定ユニット」が設置されている場合のみ)





_ネルックを使う



●「ガス」を選択した場合のエネLive表示の例

LIVE^ガス 2.45m³/h 現在、給湯暖房用熱源機やふろ給湯器で消費しているガスが2.45m³/h(1時間あた り2.45立方メートル)であることを示します。

●「水」を選択した場合のエネLive表示の例

LIVE 水 10.5 ℓ/分 現在、給湯暖房用熱源機やふろ給湯器が使用している水(供給しているお湯)が10.5 ℓ/分 (1分間あたり10.5リットル)であることを示します。

● 「電気」を選択した場合のエネLive表示の例

LIVE
電 1.34kW 現在のご家庭の消費電力が1.34kW(1.34キロワット)であることを示します。

● 「表示なし」を選択した場合

エネLive表示は点灯しません。

お知らせ

●エネLive表示について

- ●エネLive表示は、現在消費中の単位時間あたりのエネルギーを表示するものです。過去の消費量を累積したものではありません。例えばエネLive選択で「電気」を選択した場合、ご家庭の電気製品のその時点の消費電力の合計を表示します。
- ●エネLive選択で「ガス」や「水」を選択した場合、例えば調理でガスレンジを使用したりトイレの水を流したり しても、エネLive表示の数値は変動しません。これは給湯暖房用熱源機やふろ給湯器を通過したガスや水道の使 用量のみを計量しているからです。

エネルックを使う 単価料金と目標値の変更

●台所リモコンで操作します。

- ●ガスを例に説明します。
- ●必ず現在時刻設定を行ってから操作してください。 (20ページ参照)
- エネルックは現在時刻設定をしないと使用できません。









9 ▼ または ▲ をタッチして、 「ガス(給湯)」に使用する30日 ガス(給湯)目標 分のガス代の金額目標(または 6,000円/30日 30日分の水道代/電気代の金額 決定 目標)を設定する。 ●30日分の目標となります。ひと月が30日でない 月は、目標額を30日で割り、その月の日数でかけ た数値が1カ月分の目標額になります。 ▼をタッチすると単価が下がるメロディーが鳴り ます。 ▲ をタッチすると単価が上がるメロディーが鳴り ます。 ▼ または ▲ をタッチし続けると、連続して数値 が変わります。 ※検針票を参考にしてください。



8



(次頁へつづく)

エネルックを使う 単価料金と目標値の変更

お知らせ

●目標値について

●お客様が設定する30日分の目標値(円)を元に、台所リモコンが1週間の目標値(円)と1日の目標値(円)を計 算します。

【ガス】

30日分の目標金額を「ガス(給湯)」は4000円・「ガス(追・暖)または(おいだき)」は5000円に設定した場合

1週間の目標金額 「ガス(給湯)」 4000×7÷30=933円

「ガス(追・暖)または(おいだき)」 5000×7÷30=1167円

「ガス(合計)」 (4000+5000)×7÷30=2100円 **1日の目標金額** 「ガス(給湯)」 4000÷30=133円

「ガス(追・暖)または(おいだき)」 5000÷30=167円

「ガス(合計)」 (4000+5000)÷30=**300円**

【水道(給湯)】

30日分の目標金額を2500円に設定した場合

1週間の目標金額 2500×7÷30=**583円**

1日の目標金額

2500÷30=**83円**

【電気】

30日分の目標金額を12000円に設定した場合

1週間の目標金額 12000×7÷30=**2800円**

1日の目標金額 12000÷30=**400円**

●ガスの目標値の設定について

- ●台所リモコンは、水道(給湯)・ガス(給湯)・ガス(追・暖(またはおいだき))・電気とも、お買い上げ時にあらかじめ単価料金と目標値が入力されています。そのままでもご使用になれますが、お客様のご使用状況に合わせて、適宜設定されることにより、より有効にお使いいただけます。
- ガスの検針票には、ガスの単位料金と基本料金、および従量料金(単位料金に使用量を乗算したもの)が記載 されていますが、給湯や湯はりのガスの使用量と、おいだきや暖房のガスの使用量の割合は、検針票からは読 み取ることができません。

そこで、実際の使用状況に即した目標値を設定するため、次のように使用することをおすすめします。

- 最初は、検針票に記載されたガスの単位料金に従って、台所リモコンのガスの「単価料金」のみを設定し、 目標値は、お買い上げ時の設定のまま(出荷時設定)でご使用ください。
- ② お客様が1ヵ月使用された後、ガス(給湯)、ガス(追・暖(またはおいだき))のそれぞれの料金のめやすを 台所リモコンで確認し、それをめやすに翌月からの目標値をあらためて設定します。
お知らせ

●単価料金と目標値の工場出荷時設定と、設定できる範囲

●水道(給湯)・ガス(給湯)・ガス(追・暖(またはおいだき))・電気の単価料金と目標値は、お買い上げ時には 下記のような設定になっています。

●単価料金は、水道、ガス、電気とも1円単位で設定できます。目標値は、100円単位での設定になります。

エネルギー	工場出荷時設定		設定可能範囲	
	単価料金	目標値	単価料金	目標値
水道(給湯)	200円	3,000円	1~999円	100~99,900円
ガス(給湯)	100円	2,500円	1~999円	100~99,900円
ガス(追・暖) ガス(おいだき)		2,500円		100~99,900円
電気	20円	5,000円	1~999円	100~99,900円

エネルックを使う 過去のすべての実績データ

●台所リモコンで操作します。







知っておいてください お手入れのしかた

台所リモコンのお手入れ

●タッチパネル(表示部)の汚れを取る

①リモコンの運転ボタンを押して、リモコンを「切」(ランプ(黄緑)消灯)にしてください。(リモコンの「切」(ランプが消灯)している状態では、タッチパネルは働きません)

②メガネ拭きやカメラのレンズ拭きのような、乾いた柔らかい布を使って、軽くこすって汚れをふき 取ってください。



●洗剤・薬品は使用しないでください。
タッチパネルに薬品が付着しますと、表面が変色する恐れがあります。特にアルカリ性や酸性の洗剤や成分が付着した場合、変色いたします。

●金属くずのような硬いゴミが付着している場合は、吹き飛ばすか、はたいて取り除いてから、汚れ をふき取ってください。そのままこすると、キズの原因になります。

●タッチパネル(表示部)以外のお手入れ

- ●台所用中性洗剤(野菜・食器洗い用)を含ませた布を固く絞って、軽くふき取ってください。 このとき、タッチパネル(表示部)へ触れないようご注意ください。
- ●台所用中性洗剤(野菜・食器洗い用)以外の洗剤やみがき粉・シンナー・ベンジン・エタノールや、たわしなどの硬いものを使用しないでください。表面の光沢や印刷・文字などが消えたり、キズがついたりします。
- ●台所用中性洗剤(野菜・食器洗い用)を含ませた布を固く絞って、軽くふき取ってください。
- ●台所用中性洗剤(野菜・食器洗い用)以外の洗剤やみがき粉・シンナー・ベンジン・エタノールや、たわしなどの硬いものを使用しないでください。表面の光沢や印刷・文字などが消えたり、キズがついたりします。
- 台所リモコンおよび増設リモコンは防水タイプではありません。浴室リモコンは防水タイプですが、 むやみに水をかけないでください。故障の原因になります。

知っておいてください 故障かな?と思ったら

故障表示が点滅する

機器が故障すると表示画面の時刻表示部に下図のような故障表示が点滅します。 故障表示が点滅した場合は次の操作をしてください。



●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もお知らせください。



□ ・□ を表示しているときは、お湯や暖房を使うことはできますが、給排気異常により十分な給湯能力が出ない状態となりますので、気が付いたらすぐにお買い上げの販売店またはもよりのガス事業者にご連絡ください。

112

新っておいてください 機器移設の再設定

全自動タイプをお使いのお客様で増・改築などで浴槽を買い替えた場合や機器の設置場所を移動した場合 は、新しい浴槽サイズなどを機器に記憶させる必要があります。下記手順に従って記憶内容の消去および 自動運転の試運転を行ってください。

1.現在記憶している記憶内容を消去してください。

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下図の ▲ スイッチを押しながら、 🔤 スイ ッチを1秒以上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下図のように表示画面の浴槽マークが点滅します。



この部分が点滅します。

2. 浴槽の残り湯をすべて排水してください。

浴槽にお湯が残った状態で以下の操作を行うと、その後湯はり時間が長くかかったり、低い水位設定時に機器が作 動しないなどの不具合が生じることがあります。

3. 排水栓をしっかりと閉めてください。

4. 自動スイッチを押す(「入」にする)と自動湯はりが開始されます。

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. 表示画面に保温表示が点灯すれば試運転完了です。これで浴槽サイズと水位が記憶されました。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 (赤)を消灯させてください。

知っておいてください アフターサービスについて

●アフターサービス・保証については、熱源機本体に準じます。

- ●熱源機本体の取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。必ず「販売店名・お買い上げ日」などが 記入されていることをご確認ください。
- ●当社は保証書に記載してあるように、機器の販売後、機器に故障がある場合、一定期間の一定条件の もとに、無料修理に応じ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。
- ●保証期間経過後の故障修理については、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。

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、法令に基づく業務の覆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。



U284-100(00) 070418**(**

