





●このたびは、自然冷媒CO2家庭用ヒートポンプ給湯機をお買い上げ いただきまことにありがとうございます。

 この取扱説明書には、使用上の注意事項を記載しております。正しく 安全にお使いいただくため、ご使用前に必ずお読みください。
 そのあとは、別冊の「取扱説明書 仕様編」、「保証書」と一緒に必要に なったときにいつでもお読みになれるよう大切に保管してください。
 お買い上げの機種の形式は、「保証書」の表示または貯湯ユニットの 銘板ラベルをご確認ください。



はじめに

エコキュートの上手な使い方
安全上のご注意 ・・・・・・ 4
据え付け・ご使用にあたってのお願い・・・・・・・・8
リモコン各部の名前とはたらき9
日時を合わせる ・・・・・・・・・・・・・・・・・11

給湯とおふろの使い方

お湯・シャワーを使う ・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	2
お湯がたりないとき ・・・・・・・・・・・・ 1	3
今日の湯増しを休止する(その日だけ有効な機能)・・	3
おふろを沸かす(ふろ自動運転) ・・・・・・・・ 1	4
入浴お知らせ機能について ・・・・・・ 1	6
おふろの温度を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
ふろ自動運転の設定をする	20
おふろの湯温をあげる(追いだき・高温さし湯)・・・・名	21
おふろの湯温をさげる (さし水)	22
おふろのお湯を増やす(たし湯)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
節水モードを使う ・・・・ 2	23
貯湯量表示について・・・・・・・・・・・・・・・ 2	24

メニュー設定と便利な使い方

メニューの種類と設定方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
使用可能湯量を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
運転モードの種類・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
運転モードの変更・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
数日間お湯を使用しないとき (休止設定)・・・・・・・	29
湯はりの予約(ふろ予約)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
〈インターホンリモコン〉通話をする ・・・・・	31
〈ボイスリモコン〉呼出しをする ・・・・・	32
eco ガイドを使う(せつやくガイド) ・・・・・・・・	33
(かんたん操作ガイド)・・・・・・	35
(入浴ガイド) ・・・・・	35
(よくあるご質問ガイド)・・・・・・	36
チャイルドロックを使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
キッチンタイマーを使う ・・・・・・・・・・・	37
オプション設定 ・・・・・	37
表示部を白黒反転させる(表示設定) ・・・・・・・・	40
通常画面の文字の大きさを変える(でか文字設定)・・	40
ふろオプション/ HEMS 接続の設定 ・・・・・・・・・	41
ピークカットの設定	42
パワーセーブの設定/沸上時間シフトの設定 ・・・・・	43
電力契約の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
太陽光発電活用モードについて ・・・・・・・・・・	45

このようなときは

リモコンのお手入れと日常点検 ・・・・・・・・・・	47
おふろのお手入れと日常点検 ・・・・・・・・・・・	48
故障かなと思ったら ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
よくあるご質問 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55

別冊の「取扱説明書 仕様編」を ご覧ください。

製品構成と各部のなまえ 冬期の凍結予防について 長期間お湯を使用しないとき 次にご使用になるとき 非常用取水栓の使い方 停電したときや断水・水道工事がおこなわれるとき 貯湯ユニットのお手入れと日常点検 仕様 定期点検(有料) 保証とアフターサービス

エコキュートの上手な使い方

●省エネ・節約機能を使うことで、快適な生活に役立てることができます。

省エネで経済的にご使用いただくために

エコキュートは、過去のお湯の使用量を学習してお湯を沸かしますが、リモコンの設定により、多めに沸かす ことも、少なめに沸かすこともできます。以下を参考に、必要な量だけお湯を沸かし、上手に使い切ることが 省エネ・省コストのポイントです。

選べる運転モードが便利

- お買い上げ時の運転モードの設定は、「おまかせ省エネ」になっています。(→27ページ)
 - ●1週間の最大使用量が500L以下の場合は、「おまかせ省エネ」がおすすめです。 1週間の使用量は「せつやくガイド」で確認することができます。(→33ページ)

●夜間だけお湯を沸き上げたい場合は、「使いきり」がおすすめです。お湯がたりな くなりそうなときは、「ジンジンを押して必要な湯量を沸かしてください。(→13ページ)

台所リモコン画面						
運転モード設定(現在は	t	おまかせ省エネです)				
おまかせ省エネ	Γ	おすすめの省エネ				
おまかせ	=		「日本体田沼昌大			
使いきり		毎日の使用湯重を 学習して、最適な				
満タン(1週間)		お湯の重を目動で 沸かします。				
◆で選択、[メニュー / 決	17	官]で決定				

様々な電気料金メニューに対応

電気料金メニューの特徴に合わせ、3つのピーク電力抑制機能「ピークカット」、「パワーセーブ」、 「沸上時間シフト」を選ぶことができます。(→42、43ページ)

節水モードで湯量をおさえて節水

給湯量やふろ湯量を節約したいときは、節水モードがおすすめです。(→23ページ)

- ●機器から出るお湯・シャワーの流量をおさえて、節約することができます。 ※お湯・シャワーの使用量を節約する機能は、お使いのシステム形式に"HXE" が付く機種のみです。
- ●ふろ自動運転のふろ湯量を一定量少なく湯はりして節約することができます。



」ムダな沸き上げをストップ

その日にもうお湯を使わないときは 🖳 を押すと、昼間の湯増し運転を休止することができ ます。(→13 ページ)

旅行などで不在になるときは

「休止設定」で沸上げを休止することができます。(→29ページ)

●16日間以上休止するときは、漏電しゃ断器の電源レバーを「OFF」にして貯湯 ユニットとヒートポンプユニットの排水をしてください。 (→取扱説明書 仕様編「長期間お湯を使用しないとき」)



ぬるくなったおふろの湯温を上げるときは

追いだき よりも 高温さし湯 (2000) 3秒以上長押し)の方が早く上げることができます。 (→21 ページ)

「前日の残り湯や水からの沸かし直しは

おふろを沸かすとき、前日の残り湯や水からの沸かし直しは効率が低下し消費電力量が増える 場合があります。水が冷たい場合は、新たに湯はりをすることをおすすめします。

●おふろの残り湯を設定温度まで沸かしたいときは、 選びだき ではなく 1330mm を押してください。(→14 ページ)

はじ めに

エコキュートの上手な使い方

●入浴に関するお知らせガイド機能や、湯上りタイマー・浴室モニターの入浴お知らせ機能をご使用 いただくことで、安心で快適な入浴に役立てることができます。入浴事故を防ぐためには、本人だ けでなく家族や介護者、周囲の人が日ごろから注意を払うことが大切です。

浴中の事故を防ぐために*

- ●家庭の浴槽での溺死者数は10年間で約7割増加し、平成26年に4.866人となっています。そのうち高 齢者(65歳以上)が約9割を占めており、高齢者は特に注意が必要です。
- ●入浴中の事故死の数は年間19,000人とされています。また、入浴中の事故死は冬期に多く、12月から2 月にかけて全体の約5割が発生しています。
- ●入浴に関するアンケート調査では、全体の約1割の人が入浴中にのぼせたり、意識を失ったりして、ヒヤリ とした経験をしています。

●入浴中の事故を防ぐため、以下の点に注意しましょう。

- (1) 入浴前に脱衣所や浴室を暖めましょう。
- (2) 湯温は41度以下、湯に浸かる時間は10分までを目安にしましょう。
- (3) 浴槽から急に立ち上がらないようにしましょう。
- (4) アルコールが抜けるまで、また食後すぐの入浴は控えましょう。
- (5) 入浴する前に、同居者に一声掛けて見回ってもらいましょう。

※消費者庁「消費者への注意喚起 2016年1月20日 冬期に多発する高齢者の入浴中の事故に御注意ください! | より引用

このようにお知らせします

入浴前

- •入浴前に「入浴ガイド」を確認 しましょう。
- 体調が悪いとき、お酒を飲んだ 後の入浴は控えましょう。
- •入浴前には、水分補給をおこな いましょう。
- 気温が低い日には、浴室および 脱衣所の暖房を行いましょう。



浴室に入る

おふろに入りましょう。

おふろに 入るよ

見回りが必要です。

PP

\浴ガイドでアドバイス

■台所リモコン画面

【入浴事故を防ぐ安全対策】 浴室および脱衣所の暖房を おこないましょう。 123456

●台所リモコンのecoガイドから「入浴ガ イド」を選択して、安心で快適な入浴方 法を確認できます。 (→35ページ)

気温が低い日に入浴注意情報を表示



●気温が低い日に湯はりすると「入浴注意 情報」が台所リモコンに表示されます。 (→16 ページ)





エコキュートの上手な使い方-

このようにお知らせします(つづき)



安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正 しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解 してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。 はじ

め

E



※1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要する ものをさします。

※2:軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電などをさします。 ※3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

○本文中で使われる図記号の意味は次のとおりです。

図記号	図記号の意味	図記号	図記号の意味	図記号	図記号の意味
\bigcirc	禁止指示に従う		アース工事実施		指示に従う



安全上のご注意

		使用上のご注意	
	0	●入浴お知らせ機能は、安全な入浴をお約束するものではありま せん。あくまでも補助機能としてご活用ください。 特に、体の弱い方やお年寄り、幼児などの入浴では機能に頼ら ずに、こまめな見回りを心がけてください。	
	\bigcirc	●ヒートポンプユニットの空気吸込口や吹出口に指や棒などを入れない 内部でファンが回転していることがあるため、けがの原因となります。	
	0	●漏電しゃ断器の動作を確認する 故障のまま使用すると、感電や火災の原因となります。	
	\bigcirc	●ヒートポンプユニットの配管に手を触れない やけどの原因となります。	
•	\bigcirc	●排水時および取水時は熱湯が出ることがあるので、お湯に触ら ない やけどの原因となります。	
<u>尒</u> 警	\bigcirc	●給湯時は、湯水混合栓本体に触れない やけどの原因となります。	
告		●給湯温度を変更するときは、他の湯水混合栓の使用を確認する やけどの原因となります。	
	\bigcirc	 浴槽循環ロのフィルターがゆるんだり、はずれたままで使用しない 髪の毛が吸い込まれるなど、思わぬ事故の原因となります。 浴槽循環口付近でもぐらない 特に子供の入浴に注意してください。髪の毛が吸い込まれるなど、思 わぬ事故の原因となります。 	
		●「追いだき」や「高温さし湯」時は、浴槽循環口から離れる 浴槽循環口から熱いお湯が出て、やけどの原因となります。	
	\bigcirc	●おふろにお湯がないときは、「追いだき」や「高温さし湯」をしない 浴槽循環口から熱いお湯が出て、やけどの原因となります。	
	\bigcirc	●浴槽循環口は手足やタオルでふさいだり、体を近づけたりしない 熱いお湯が出て、やけどの原因となります。	

















はじめに

●高圧洗浄機などで水洗いしない 漏電による火災や感電の原因になることがあります。



●設置台が傷んだ状態で使用しない 傷んだ状態で放置すると、ヒートポンプユニットの落下や転倒につな がり、けがの原因になることがあります。 ●お毛入れ時や点検時は、漏雪しゃ断器を「OFE」にする



●お手入れ時や点検時は、漏電しゃ断器を「OFF」にする ヒートポンプユニットのファンが回転している場合があり、けがの原 因になることがあります。



●お手入れや点検の後は、漏電しゃ断器と逃し弁のカバーを閉じる 雨やゴミが入ると漏電による火災や感電の原因になることがあります。













据え付け・ご使用にあたってのお願い

●機器の設置状況を確認する

正しく設置されていないと性能が低下したり機器が故障し、漏電や感電、 やけどのおそれがあります。

- 一般地仕様は、塩害のおそれのある海岸付近や腐食性ガス発生のおそれのある温泉 地等には設置しない。
- 耐塩害仕様であっても、海浜地区で塩分を含んだ水が直接当たる場所や、腐食性ガス発生のおそれのある場所には設置しない。
- キッチンの換気扇の近くには設置しない。
- 隣家に配慮した場所を選び、運転音や振動が伝わりやすい場所や迷惑になる場所に 設置しない。
- 積雪地域では防雪力バー、屋根などの防雪対策をする。
- 吹雪でヒートポンプユニットに雪が付着するような場所には設置しない。
- •太陽熱温水器には接続しない。

●深夜時間帯のご使用について

この給湯機は、おもに深夜時間帯にお湯を沸かしますので、冬期などは この時間帯に給湯やふろ運転をおこなうと、不足分を昼間に湯増し運転 をおこない電気料金が高くなる場合があります。

●リモコンの時刻を確認する

定期的に時刻を確認し、時刻がずれている場合は、リモコンで時刻を合わせてください。 時刻がずれていると、電気料金が高くなる場合があります。

●お湯を上手に使う

1日に使用できるお湯の量には限りがあります。流しっぱなしで使用せず、こまめに止めましょう。

•シャワーは止めながら(髪を洗っているときなどは止めましょう) •洗いものをするときは止めながら

●湯はりをするとき

湯はりをするときは次のことを確認してください。 • おふろの排水栓を閉じる ・おふろのふたをする(お湯を冷めにくくするため) ※浴室を暖めたいときは、おふろのふたを開けて湯はりすることをおすすめします。

●シャワーと湯はりを同時にご使用になるとき

1階が浴室で2階、3階にシャワールームがあるような場合には、シャワー使用中にふろ 自動運転をするとシャワーの出湯量が少なくなることがあります。 シャワーの出湯量が少なくなる場合は、おふろの湯はりを途中でやめてください。(シャ ワーの使用が終わってから再度湯はりをしてください。) または、湯はりが完了してから、シャワーを使用してください。

●積雪時には除雪をする

ヒートポンプユニットや貯湯ユニットの周囲に積雪すると、誤作動や故障および能力低下の原因になります。

● 貯湯ユニットとヒートポンプユニットを満水にしてから電源を入れる 満水にしないで電源を入れると故障の原因になります。

●入浴剤のご使用について

- 以下の入浴剤を使用できます。
- •「バブ」※1(「バブ」は、花王㈱の登録商標です。)
- 「バスクリン」※1(「バスクリン」は、㈱バスクリンの登録商標です。)
 「バスロマン」※1(「バスロマン」は、アース製薬㈱の登録商標です。)
- 上記以外で、次の入浴剤は使用しないでください。
- 炭酸ガスにより発泡させるもの 硫黄、酸、アルカリ、塩分を含んだもの
- 入浴剤を使用する場合、「自動配管洗浄」を「あり」にしてください。(→41ページ)



7:00

23:00

電気料金が安い時間帯

深夜時間帯は、地域

や契約の内容によっ

て異なります。



おふろのふた

(排水栓)







※1 にごりタイプは除く

はじめに

リモコン各部の名前とはたらき



リモコン各部の名前とはたらき

台所リモコン表示部(「標準」設定・お買い上げ時)

表示部は説明のため通常とは異なる表示状態にしてあります。



台所リモコン表示部(「でか文字」設定時)

「でか文字」設定は、オプション設定から選択することができます。(→40ページ)



貯 (約50	湯 量 表 示)℃以上のお湯の量)						
的治星	300Lタイプ	30L未満	30L以上	60L以上	110L以上	150L以上	210L以上
	370Lタイプ	30L未満	30L以上	80L以上	130L以上	180L以上	230L以上
(日女)	460Lタイプ	30L未満	30L以上	80L以上	130L以上	200L以上	270L以上

リモコン各部の名前とはたらき

浴室リモコン表示部

表示部は説明のため通常とは異なる表示状態にしてあります。



も知らせ

●時刻は、ずれることがあります。1ヵ月に1回程度確認して、時刻を設定しなおしてください。時刻がずれていると、電気料金が高くなる場合がありますので、正確に設定してください。

●時刻は24時間表示です。昼の12時は「12:00」、夜の12時は「0:00」と表示します。



給湯とおふろの使い

方

- ●蛇口を開いた直後は、配管内にたまっていた冷たい水が出ることがあります。
- ●貯湯タンク内の湯温が低いときは、お湯がぬるくなることがあります。
 ●湯温が大きく変動したり、お湯の温度があがらないときは、全自動洗濯機に接続されている湯水混合栓のお湯側をしっかり閉めてください。水が湯側に逆流しているおそれがあります。
- ●ボイスリモコンの浴室リモコンは音声のお知らせがありません。

お湯がたりないとき

●お湯の使用量が多くなり、お湯がたりない場合は、 🄐 を押して湯増しをしてください。 ●使用可能湯量はタンクメニューから確認できます。(→26 ページ)

設定範囲 1~3時間(1時間刻み)



今日の湯増しを休止する(その日だけ有効な機能)ー

●外出などでもうお湯を使わない日や、お湯が残りそうな日は、昼間の湯増し運転を休止することができます。
 ●深夜時間帯になるまで湯増しを停止して、電気代を節約します。(その日だけ有効な機能です。)



おふろを沸かす (ふろ自動運転)

- 🔤 を押すだけで、設定したふろ温度・ふろ湯量の湯はりをします。
- ●湯はり完了後は、自動で保温運転をします。保温時間は変更することができます。(→20 ページ)
- ●ふろ保温の種類は「省エネ保温」と「通常保温」があります。

お買い上げ時 ふろ温度40℃、ふろ湯量180L、保温時間2時間、省エネ保温



おふろを沸かす (ふろ自動運転)



おふろを沸かす(ふろ自動運転)

入浴注意情報について ●気温が低い日に、安心で快適な入浴方法をお知らせします。 12/30(金)12:00 ふろ自動 湯はり中 ▶▲Ӡݠ動を押すと、湯はり開始時に「入浴注意情報」が表示されます。 ◎入浴注意情報① 気温が低くなっています 入浴ガイドを確認して (浴室リモコンには表示されません。) **.40**°c 安全・安心な入浴を こころがけましょう ●「入浴注意情報」の有無はオプション設定で変更することができます。 (→38ページ) 12/30(金)12:00. 12/30(金)12:00. 12/30(金)**12:00.** ふろ自動 ふろ自動 ふろ自動 ◊入浴注意情報② ◊入浴注意情報③ ◊入浴注意情報④ 湯はり中 湯はり中 湯はり中 高温浴・長湯はしない ように注意しましょう 41℃以下で10分までを 気温が低くなっています 浴室を暖めるため、 室および脱衣所の 浴槽のふたを開けての **40**°C **40**°C .**40**℃ お湯はりをおすすめします 暖房をおすすめします おすすめします

入浴お知らせ機能について (湯上りタイマー、浴室モニター)

●安心で快適な入浴をサポートします。

●湯上りタイマーで入浴時間をお知らせして、長湯の防止につなげます。 入浴すると自動で湯上りタイマーがはたらき、入浴時間に応じてお 知らせサインのランプが点灯していきます。

湯上りタイマーの通知時間を経過すると、お知らせサインが点滅して、 お知らせ音が鳴ります。

●通知時間経過後は台所にも入浴時間をお知らせして、家族の気づきをサポートします。

入浴時間が長い場合に、家族へ通知をおこないます。

●浴室モニターで台所から入浴時間や入浴状況を確認することができます。

設定項目	湯上りタイマー	通知時間	家族へ通知	退室判定	浴室モニター
お買い上げ時	あり	10分	あり	5分	あり



16

●入浴お知らせ機能は、安全な入浴をお約束するものではありません。あくまでも補助機能としてご活用ください。特に、体の弱い方やお年寄り、幼児などの入浴では機能に頼らずに、こまめな見回りを心がけてください。

警告

/!\

入浴お知らせ機能について (湯上りタイマー、浴室モニター)





17

給湯とおふろの使い方

入浴お知らせ機能について (湯上りタイマー、浴室モニター)



■入浴お知らせ機能は、浴室リモコンに搭載されている人感センサーが入浴者を検知した後、エコキュート内蔵の水位センサーが浴槽の水位変化を検知することではたらきます。

- ●入浴お知らせ機能が正しく動作しない場合は、次の操作により機能を一度終了、または 停止させてからご使用ください。
 - ・浴室に人がいないのに、台所リモコン画面に【長湯お知らせ】が表示される場合は、 ^{産適}子 を3秒以上長押しして湯上りタイマーを終了してください。
 - おふろに入っていないのに湯上りタイマーが動作している場合は、またのであるや以上長 押しして湯上りタイマーを停止させてください。再度ご使用する場合は、またのです。 て停止を解除してください。
- ●以下のような場合は、入浴お知らせ機能が正しくはたらかないことがあります。

 ・浴室暖房機、ミストサウナ、衣類乾燥などを使用している。 ・床暖房や温水シャワーなどで浴室を暖める機能を使用している。 ・浴室の扉を開けたままにしている。(脱衣所に人がいる。) ・人感センサーに日光が当たっている。 ・浴室内の室温が30℃以上(夏場など)になっている。 ・人感センサーの前に障害物が置かれている。 ・リモコンに対してまっすぐに向かう動きをしたとき。 ・人がゆっくりと動いたり、動かないままじっとしている。 ・人感センサーの表面が汚れている。 ・ふしている。 ・ ・<td> 湯はり完了前に浴槽に入ったとき。 お湯があふれる状態で浴槽に浸かった。 浴槽内の段差に腰を掛けた姿勢や中腰の姿勢での入浴、子供など体重が軽い方の入浴、浴槽のサイズが大きいなど水位の上昇が少ないとき。 浴槽に浸かった状態で、大きく水位が変わるような動きをした。 水面が大きく波立っている。 浴槽のお湯を多量にくみ出しながら、浴槽に浸かった。 浴槽のお湯を多量にくみ出しながら、浴槽に浸かった。 浴槽の水位が循環口付近まで下がったとき。 ゆっくり浴槽から出たときや、複数人で入浴したとき。 ふろ自動運転(保温・たし湯)中や追いだき中、高温さし湯中、さし水中に入浴したり、浴槽から出たりした。 ふろ自動運転(保温・たし湯)や追いだき、高温さし湯、さし水などの運転中と運転後しばらくのあいだ。 </td>	 湯はり完了前に浴槽に入ったとき。 お湯があふれる状態で浴槽に浸かった。 浴槽内の段差に腰を掛けた姿勢や中腰の姿勢での入浴、子供など体重が軽い方の入浴、浴槽のサイズが大きいなど水位の上昇が少ないとき。 浴槽に浸かった状態で、大きく水位が変わるような動きをした。 水面が大きく波立っている。 浴槽のお湯を多量にくみ出しながら、浴槽に浸かった。 浴槽のお湯を多量にくみ出しながら、浴槽に浸かった。 浴槽の水位が循環口付近まで下がったとき。 ゆっくり浴槽から出たときや、複数人で入浴したとき。 ふろ自動運転(保温・たし湯)中や追いだき中、高温さし湯中、さし水中に入浴したり、浴槽から出たりした。 ふろ自動運転(保温・たし湯)や追いだき、高温さし湯、さし水などの運転中と運転後しばらくのあいだ。

リモコン

人感センサー検知範囲

約60°

約60

おふろの温度を設定する

●ふろ自動運転の湯はり温度を設定します。

設定範囲 35~48℃(1℃刻み) お買い上げ時 40°C ■台所リモコンの場合 ■台所リモコン(図はインターホンリモコン) ▶を押して「おふろ」にカーソルを合わせる。 増設リモコン ∥ふろ自動 12/30(金)12:00. ●カーソルが 給湯 から おふろ おまかせ省エネ 12/30(金)12:00. に変わります。 ■通話 00 Г 40°c \40°c **40**°c 浴室 モニタ < 給湯 ▶ おふろ °C くおふろ タンク 給湯 タンク 湯増し 節水3秒押し 戻る ● 3時押し 2 でおふろの温度を設定する。 今日の 湯増し休止 12/30(金)12:00. ●おふろの温度を46℃以上に おまかせ省エネ 上げるときは、▲を3秒以上 2 Г 長押しして、設定してください。 **41**°c おふろの温度を下げるときは、 長押しする必要はありません。 給湯 くおふろ タンク ■))ふろ温度が○○℃に設定されました。 ふろ温度 **45**°C **46**°C **47**°C **48**°C **35**°c . . . **44**°C <u>† I</u> ▲を3秒以上長押し ■浴室リモコンの場合 でおふろの温度を設定する。 ふろ温度 ■浴室リモコン(図はインターホンリモコン) 追いだき ■ふろ自動 17:00 12:00 **■通話**@© 浴室優先 給湯 給湯 *\[~]``I*]._c 湯上りタイマ-|_| シャワー
可能時間 **๚ฏ**... Ч 延長 停止(39)押し l°C ふろ 湯量 保温 時間 タンク 湯増し 湯間の 湯増し 休止 ・●38売 ■))ふろ温度が○○℃に設定されました。 ●おふろの温度を46℃以上に上げるときは、▲を3秒以上 長押しして、設定してください。 おふろの温度を下げるときは、長押しする必要はありません。 Ó ふろ温度 35。・・・ **44**°c **45**°c **46**°c **47**°c **48**°c **+ I + I** 4 ▲を3秒以上長押し

●おふろの湯温は、配管の長さや放熱等により異なります。リモコンの表示温度は目安としてお使いください。 ●ボイスリモコンの浴室リモコンは音声のお知らせがありません。

給湯とおふろの使い方

ふろ自動運転の設定をする

●ふろ自動運転のふろ温度・ふろ湯量・湯はり後の保温時間が設定できます。

設定項目	ふろ温度	ふろ湯量	保温時間
設定範囲	35~48℃(1℃刻み)	100~400L (10L刻み)	0~6時間(1時間刻み)
お買い上げ時	40°C	180L	2時間



(お知らせ)

- ●湯はり動作中に、ふろ湯量を変更した場合は、次回の湯はりからふろ湯量が変更されます。
- ●台所リモコンの場合スイッチ操作が2分以上ないときは、設定は決定されず、通常画面に戻ります。
- ●ボイスリモコンの浴室リモコンは音声のお知らせがありません。

おふろの湯温をあげる(追いだき・高温さし湯)



■ **を押す。**● ■ のランプと「追いだき」・「高温さし湯」の表示が消灯し、追いだき・高温さし湯を中止します。

21

方

おふろの湯温をさげる(さし水)

●約10Lの水をおふろに入れて、おふろの湯温を約1℃下げます。



おふろのお湯を増やす(たし湯)

●ふろ設定温度のお湯をおふろに入れて、おふろの量を増やします。

●たし湯の量を選ぶことができます。

設定範囲 30L、60L、90L



22

給湯とおふろの使い方

節水モードを使う

- ●機器から出るお湯・シャワーの流量をおさえて、節約することができます。
 ※お湯・シャワーの使用量を節約する機能は、お使いのシステム形式に "HXE" が付く機種のみです。
 ●ふろ自動運転のふろ湯量を一定量少なく湯はりして節約することができます。
- ●給湯やふろ自動湯はりの節水量は、変更することができます。(→38ページ)





- 機器から出るお湯の量を制限します。水の量は制限できません。
- ●2ヵ所以上同時に給湯すると、1ヵ所のお湯の使用量が減ります。
- ●ふろ自動湯はりの節水量の目安:-10Lでおふろの水位が約1㎝減ります。
- ●湯はり動作中に節水モードを設定した場合は、次回の湯はりから、ふろ湯量を一定量少なくして湯はりされます。
- ●ボイスリモコンの浴室リモコンは音声のお知らせがありません。

貯湯量表示について

●貯湯量表示は、貯湯タンク内のお湯の量を目安で示しています。

●貯湯量が少なくなると、おふろの機能が一部制限される場合があります。

[<u>**2</u>] を押して必要な湯量を沸かしてください。

ふろ運転機能の制限と貯湯量表示の関係(目安)

賍 (約50	7 湯 量 表 示 ℃以上のお湯の量)						
	300Lタイプ	30L未満	30L以上	60L以上	110L以上	150L以上	210L以上
貯湯量 (日安)	370Lタイプ	30L未満	30L以上	80L以上	130L以上	180L以上	230L以上
	460Lタイプ	30L未満	30L以上	80L以上	130L以上	200L以上	270L以上
	ふろ自動	* できま	ません できます				
3	追 い だ き	* できません	できます				
高温さし湯 *3 (追いだきスイッチ3秒以上長押し) *3		* できません	できます				
た し 湯		* できません	できます				

※リモコンの表示部に「操作できません」と表示されます。

^{タン2}(→13ページ)により、必要な湯量を沸かしてから運転してください。

このようなときは

- ●貯湯量表示は、約50℃以上のお湯の量を目安で示しています。お買い上げの機種によって実際の貯湯量 は多少異なりますので、実際に使用可能な湯量は、使用可能湯量を確認してください。(→26ページ)
- ●お湯を使用しなくても、追いだきやふろ自動保温により貯湯タンク内のお湯の温度が低下すると、貯湯量 表示が減ります。また、お湯の温度は、途中の配管からの放熱や時間の経過による放熱のため低下し、貯 湯量表示が減ることがあります。(外気温度や風の影響にもよりますが、朝から夕方(半日)までの間に約 5℃~10℃程度低下します。お湯が漏れているわけではありません。)
- ●外泊などによって1日以上お湯を使用されなかったときは、貯湯タンク内のお湯の温度が低下しているので、いつもより早めに貯湯量表示が減少することがあります。
- ●お湯の使用量が少ないときは、満タンまで沸き上げない場合があります。

湯切れをしないために

●湯はりなどで多量にお湯を使用されるときは、使用される前に「使用可能湯量」を確認してください。 (→26ページ)

お湯がたりなくなりそうなときは、 (タン?)を押してください。(→13 ページ)

給湯とおふろの使い方

メニューの種類と設定方法

●メニューの種類は、メインメニュー・タンクメニュー・おふろメニューの3種類があります。
 ●台所・増設リモコンで操作できます。



使用可能湯量を見る

●現在の貯湯量で使用できるお湯の量と時間の目安を表示します。



- ●台所リモコンと浴室リモコンのシャワー可能時間の表示は、湯はりができる回数によって異なる場合があります。
- ●表示されるお湯の量と時間は目安です。実際のシャワー使用時間は給湯温度、前日までのお湯の使い方によって変わります。

運転モードの種類

●お買い上げ時の運転モードの設定は、「おまかせ省エネ」になっています。 必要に応じて運転モードを変更してください。

おまかせ省エネ	 おすすめの省エネモード 毎日の使用湯量を学習して、最適なお湯の量を自動で沸かします。 (夏場などお湯の使用量が少ないときは、満タンまで沸かさない場合があります。) 昼間でも必要に応じて、自動で湯増し運転をします。 (沸かしすぎてお湯が冷めないようにしています。) 	こんなときは、運転モードを「おまかせ」 に変更してください。 ※効率が低下し、消費電力量が増える場合があります。 ①貯湯量表示がひんぱんに (点滅)したり、 (タンク) を押して必要な湯量を確保しなければ ならないとき ②おふろの残り湯を沸かしたいとき		
おまかせ	 ■「おまかせ省エネ」では お湯がたりない場合 ●毎日の使用湯量を学習して、「お まかせ省エネ」より多めにお湯を 沸かします。 ●お湯の使用量が多いときは、貯湯 量表示が多く残っていても昼間に 湯増し運転をする場合があります。 こんなときは、運転モードを「おまれ 省エネ」に変更してください。 「せつやくガイド」の「1 週間」表示で 大使用量》が500Lを超えないとき (→33 ページ) <i>詳細データ:</i> 1週間 《使用パターン》《平均使用量》 420L 100000000000000000000000000000000000			
使 い き り	 ■夜間だけお湯を沸かしたい場合・お湯の使用量が少ない場合 ●毎日の使用湯量を学習して、「おまかせ省エネ」より少なめにお湯を沸かします。 ●昼間に自動で湯増し運転をしません。 ●お湯がたりなくなりそうな場合は、 ※※ を押して必要な湯量を沸かしてください。 (→13ページ) 			
●お湯の使用量の目安 • 洗面と台所:約20~30L/1人 • ふろ湯はり:約200L/回 • シャワー :約50~80L/回				
 満タン(1週間) ■いつもより多くお湯を使う予定がある場合・終日お湯を使う場 ●リモコンの貯湯量表示 のバーが1本減ると、満タンになるようにお湯をします。 ●「満タン」設定後、1週間経過すると解除され、「満タン」設定前に使用して運転モードになります。 		定がある場合・終日お湯を使う場合 1本減ると、満タンになるようにお湯を沸か と解除され、「満タン」設定前に使用していた		
湯量設定	 定 ■沸き上げるお湯の量を任意に設定することができます ●設定された湯量でお湯を沸かし、夜間の沸き上げで設定湯量を沸かせない場合は、 残りの湯量を昼間に沸かします。 ●設定された湯量を沸かした後は、自動で湯増し運転をしません。 ●設定方法については運転モードの変更では設定できません。オプション設定から おこなってください。(→39ページ) 			

運転モードの変更

●お使いになるお湯の量に合わせて、運転モードを変更することができます。

●台所・増設リモコンから設定できます。

設定範囲	おまかせ省エネ、おまかせ、使いきり、満タン(1週間)
お買い上げ時	おまかせ省エネ



お知らせ

- ●運転モードの「湯量設定」に設定するときは、オプション設定からおこなってください。(→39ページ)
- ●スイッチ操作が2分間ないときは、設定は決定されず、通常画面に戻ります。

数日間お湯を使用しないとき(休止設定)

- ●旅行などで数日間お湯を使用しないときに、沸上げを休止する期間を設定することができます。
- ●休止できる期間は1~15日間で、最大6ヵ月先の月末ま で設定できます。

1~15日間(1日刻み)

- ⚠注意
- 凍結のおそれがあるときは、電源を切らない
 配管が凍結し、水漏れの原因になることがあります。

お願い

設定範囲

●15日間までの休止設定はできますが、16日以上の長期不在の場合は、水抜きをおこなってください。 (→取扱説明書 仕様編「長期間お湯を使用しないとき」)



お知らせ

●休止中でも外気温が低いときは凍結予防のため、沸上げ運転をして貯湯量表示が増える場合があります。

29

●スイッチ操作が2分間ないときは、設定は決定されず、通常画面に戻ります。

湯はりの予約(ふろ予約)

●ふろ予約を設定すると、予約した時刻に入浴できるように自動で湯はりをおこないます。



〈インターホンリモコン〉通話をする

●浴室リモコンと台所リモコンで通話をすることができます。



- ●お買い上げ時の通話時間は30秒間です。通話時間は変更することができます。(→38ページ)
- ●リモコンから30m程度離れて通話をしてください。近くで大きな声を出すと聞きにくくなります。
- ●ハウリング(キーンなどの大きな音)を起こす場合、通話音量を下げてください。
- ●周囲の環境や会話のしかたによっては、通話が途切れる場合があります。
- シャワーを止める、テレビの音量を下げるなど、周囲の音を小さくしてから会話をしてください。
- ●ふろ自動、保温中、湯増しの運転中に通話をすると、通話スイッチ以外のランプが一時消灯します。
- ●台所リモコンと浴室リモコンの間が通話中のとき、増設リモコンのスイッチ操作はできません。
- ●リモコン音量を「なし」にしても呼出音は鳴ります。

〈インターホンリモコン〉通話をする



〈ボイスリモコン〉呼出しをする



ECOガイドを使う(せつやくガイド)

●台所・増設リモコンでお湯の使用状況や、使い方のアドバイスを見ることができます。

●目標値を設定して使用状況と比較することができます。



ECOガイドを使う(せつやくガイド)

日本的主要的主要的任何的任何。目標設定的主要的目標的目的。
 せつやくガイド」で「目標設定」を選び、注意を押すと、節水の目標値 が設定できます。 ・ 「はつやくガイド」で「目標設定」を選び、注意を押すと、節水の目標値 が設定できます。 ・ 「日標値を設定すると、使用したお湯の量と比較したり、通常画面でその 日に使用したお湯の量を表示することができます。
目標湯量の設定 目標湯量の設定 1日に使用する湯量の目標を設定し、 1日に使用する湯量の目標値を する 1日に使用する湯量の目標値を しない 400 L以下 ◆ で選択、[メニュー/決定]で決定 ・ ●「目標湯量の設定」で「する」 ・ を選び、(法定) ・ ② た 節 ・ ② この設定」で「する」 ・ び この ・ ③ この設定」で「する」 ・ ② この設定」で「する」 ・ ② この ご む目標値を選び、(法定) ○ ご む に ・ ③ 定 範 囲 200L ~900L(10L刻み)
せつやくガイド <u> 昨日の使用湯量</u> 日標より 50L 400L 400L 日標 しました 0-24時 日標設定 ●目標値を設定すると、目標値と昨日・今日の使用湯量の比較ができます。 ●目標値を設定すると、目標値と昨日・今日の使用湯量の比較ができます。
 bまかせ省エネ 12/30(金) 12:00. ●目標値設定後は通常画面に「本日の使用湯量」が表示されます。 目標値との比較をすることができます。 本日の使用湯量 330L ●目標値設定後は通常画面に「本日の使用湯量」が表示されます。
 はまかせ省エネ 12/30(金)12:00

アトハイス ●せつやくガイドで「アドバイス」を選び、(業業)を押すと、エコキュートの 今日の使用湯量 上手な使い方を見ることができます。 450L 1000Lr 1000Lr 500L 500L ● ◀ ▶ でアドバイスの内容を切り替え、 🛦 ▼ でページを切り替えること ができます。 アドバイス 目標設定 詳細データ つやくアドバイン つやくアドバイン)やくアドバー このあともうお湯を使わないときは 電気料金単価が高い時間帯の消費電力を 消費電力のピークを抑えたいときは [今日の湯増し休止]を押すと、 抑えたいときは「ピークカット」がおすすめ 「パワーセーブ」または「沸上時間シフト」 昼間の湯増し運転を休止 です。設定した時間帯の自動湯増し運転を がおすすめです。 休止することができます。 することができます。 123456789101112 123456789101112 <123456789101112
>

ヒロガイドを使う(かんたん操作ガイド)

●台所・増設リモコンで、リモコンの操作方法・表示部・スイッチ・お知らせサインを簡易的に説明したガイド文を表示します。



ecoガイドを使う(入浴ガイド)

●安心で快適な入浴方法を台所・増設リモコンで確認することができます。

入浴ガイドの内容は、「入浴関連事故の実態把握及び予防対策に関する研究 平成25年度 総括・分担 研究報告書 厚生労働省指定型科学研究 入浴関連事故研究班 堀 進悟代表」より引用しています。



CCOガイドを使う(よくあるご質問ガイド)—

●台所・増設リモコンで、よくあるご質問を確認することができます。

●詳しくは巻末の「よくあるご質問」をお読みください。



チャイルドロックを使う

●お子様などによるいたずら操作の防止や、誤操作を防止したいときに使用します。

■台所リモコンの場合 ■台所リモコン (図はインターホンリモコン) 増設リモコン を3秒以上長押しする。 「ふろ自動 12/30(金)12:00. おまかせ省エネ 12/30 (金) 12:00. ●チャイルドロックが設定され、通常画面に 通話᠀ **40**[°] 40° 「一〇ロック中」が表示されます。 浴室 モニタ-∢ 給湯 ▶ ●設定したリモコンのみチャイルドロックが設定 **40**°C されます。 \equiv <u>戻る</u> ##03排用し 今日の 湯増し休止 **一**〇 (��》チャイルドロックが設定されました ■浴室リモコンの場合 ■浴室リモコン (図はインターホンリモコン) を3秒以上長押しする。 追いだき [ふろ自動] 12:00. ||通話○0 浴室優先 ●チャイルドロックが設定され、通常画面に , **?** : **?** : Ψ<u>Ω</u> 湯上りタイマ 延長 場にいいまい 「一〇」が表示されます。 シャワー 可能時間 ●設定したリモコンのみチャイルドロックが設定 ふろ 湯量 保温 時間 ▼ たし湯 さし水 ▲ 節水 されます。 28日回 0 3日日の 潮聴し 株止 →●3日押し チャイルドロックが設定されました П チャイルドロックを解除するとき お知らせ ■台所リモコンの場合 ●チャイルドロック中にスイッチ操作をすると警告音が鳴ります。 を3秒以上長押しする。 ●チャイルドロック中でも 13500 (ボイスリモコンの場合は 1953) ■浴室リモコンの場合 は操作をすることができます。 給湯温度 を3秒以上長押しする。 ●チャイルドロック中でもふろ関連動作(ふろ自動・追いだき・高 温さし湯・たし湯・さし水・配管洗浄)の解除はできます。 ●停電すると、チャイルドロックが解除されることがあります。 ●「 mmo」の表示が消灯して、チャイルドロックが ●ボイスリモコンの浴室リモコンは音声のお知らせがありません。 解除されます。

キッチンタイマーを使う・

●台所・増設リモコンで、キッチンタイマーが利用できます。 ●設定時間が経過すると、設定したリモコンでお知らせ音が鳴ります。 設定範囲 10秒~99分00秒(10秒刻み) お買い上げ時 3分00秒







メニュー設定と便利な使い方

オプション設定

オプション設定一覧

	オプション設定	設定項目	設定内容	選択範囲(はお買い上げ時の設定)	参照
	日時設定		現在の年月日と時刻を設定します。	で年月日・時刻を切り替え、で数字を増減します。	11
		消灯時間設定	リモコンやお湯を使用していないときに表 示が消灯※1 するまでの時間を設定します。	1分 10分 25分 60分 常時点灯	_
		浴室自動点灯	人感センサーと連動させて浴室リモコンの 表示を自動で点灯・消灯する設定をおこな います。	連動する 連動しない	_
		台所表示設定	台所リモコン画面の明るさ・コントラスト・ 背景色の白黒反転を設定します。	[明るさ] [コントラスト] [白黒反転] 1 ~ 3 ~ 5 -15 ~ 0 ~ 15 しない する (1刻み) (1刻み)	40
	リエコン乳ウ	浴室表示設定	浴室リモコン画面の明るさ・消灯したとき の時刻表示を設定します。	[明るさ] [消灯表示] 1~3~5 (1刻み) 時刻なし 時刻あり	40
	リモコン設定	でか文字設定	通常画面の文字の大きさを「でか文字」 と「標準」から選ぶことができます。	でか文字標準	40
		音量設定	リモコンの音量を設定します。	[台所] [浴室] **3 なし小中大なし小中大なし小中大	_
		音声設定	音声ガイダンスの有無を設定します。	[台所] [浴室] ^{※5} [増設] ^{※4} なしあり なしあり なしあり	_
		通話設定 *6	台所リモコンと浴室リモコンとの通話の設 定をおこないます。	[通話方式] ※7 [通話時間] 自動 手動 呼出のみ 30秒 60秒	_
	湯量設定		沸き上げるお湯の量を任意に設定するこ とができます。	[沸き上げるお湯の量] 200L 250L 300L … (50L刻み)	
	節水機能	給湯節水設定 ※8	節水モードが設定されているときに有効な 機能です。給湯の節水量を設定できます。	[給湯の節水量] 小中大	23
	「給湯量やふろ湯量 を抑える機能や給 湯量のお知らせ機 能を設定すること ができます。	ふろ節水設定	節水モードが設定されているときに有効な 機能です。ふろ自動湯はりの節水量を設 定できます。	[ふろ自動湯はりの節水量] -10L -20L -30L	23
		給湯量お知らせ	目標使用湯量に到達したときのお知らせ機 能や、給湯量の表示を設定できます。	[給湯表示] [お知らせ] なし あり なし あり	34
7	電力抑制機能 「電気料金メニュー に合わせ、電力抑 制機能を設定する ことができます。	ピークカット ※9	設定した時間帯の自動湯増し運転を休止す ることができます。	解除する 設定する	42
て の 他		パワーセーブ ※9	ヒートボンプユニットの消費電力を控えめ にすることができます。	解除する 設定する	43
記設定		沸上時間シフト ※10	深夜時間帯の沸上げ終了時刻を早めるこ とができます。	0~4時間(1時間刻み)	43
×L.		浴室モニター	台所リモコンで入浴時間や入浴状況を確認 する浴室モニターの有無を設定できます。	なしあり	16
	入浴お知らせ	湯上りタイマー	入浴したときに自動表示する湯上りタイ マーや通知時間、入浴時間が長いときに 家族へ通知する機能を設定します。	[湯上りタイマ-] [通知時間] [家族へ通知] なし あり 通知なし 5分 10分 15分 20分 なし あり	16
	「安心で快適な入浴」 をサポートする機 能を設定すること	人感センサー設定	人感センサーの感度や退室判定時間(浴 室を出てから人がいないと判断するまでの 時間)を設定します。	[感度設定] **11 -3~0~3 (1刻み) [退室判定] 3分 5分 7分 10分 (1刻み)	16
	[ができます。]	入浴注意情報	気温が低い日に自動表示する入浴注意情 報を設定できます。	しないする	16
		外部機器連動 ※6	外部機器と連動させることができます。	[連動] [動作温度] しない する 低め 標準 高め	_
	連絡先登録		故障時の連絡先(サービス店)の電話番 号を登録します。	◆●で1桁移動し、▲●で数字を増減します。	39
※1 台 が	所(増設)リモコンはバック 消灯します。また、給湯温度	ライトが消灯し表示が聞 を60℃に設定したとき	いっていた。 「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」	マーホンリモコンのみ設定可能です。 「式を「呼出のみ」に設定すると通話できません。呼出音のみに、	なります

第7者以もなり。よんに物湯濃度ならびもに設定したとき、市時四川もなり。(マロンマン)
 第2 音量を「なし」に設定しても警告音・呼出音、湯はり完了後のメロディ、湯上りタイマーのお知らせ音は鳴ります。
 ※3 ボイスリモコンは「なし」か「あり」の設定になります。(お買い上げ時の設定は「あり」)
 ※4 増設リモコン(別売品)を使用した場合に表示します。
 ※5 ボイスリモコンの浴室リモコンは音声ガイダンスがありません。

※ 2007 いではいのの」に配とりると思わてきません。呼ば首のみになります。
 ※ 8 お使いのシステム形式に"HXE"が付く機種のみ設定可能です。
 ※ 9 ビークカットとパワーセーブは同時に設定できません。
 ※10 電力契約が「設定11」の場合、0~1時間になります。
 ※11 人感センサーの感度を上げたいときは+側、下げたいときは-側の数値を設定してください。

■ 🔤 を数回押す。

●通常画面に戻ります。

オプション設定を終了するとき

38

|メニュー設定と便利な使い方

オプション設定

湯量設定(沸き上げるお湯の量を設定する)

●貯湯タンクに沸き上げるお湯の量を任意に設定することができます。 設定するお湯の量は43℃に換算した数値になります。

設定範囲	300Lタイプ	370Lタイプ	460Lタイプ
(50L刻み)	200~650L	200~800L	200~1000L



湯量設定を解除するとき

●「運転モードの変更」(→28ページ)の手順にしたがって、運転モードを選ぶと湯量設定が解除されます。

連絡先登録

●故障時の連絡先(サービス店)の電話番号を登録できます。

お買い上げ時 0120-919-302

■台所リモコン 増設リモコン	↑ オプション設定で「連絡先登録」を選び、 鍵を押す。
(12:00) 50000000000000000000000000000000000	オブション設定 連絡先登録
COTH COTH	 2 連絡先を変えるときは ▲▼▲ ▶ で電話番号を入力し、 を押して決定する。 ●▲▶で1桁移動し、▲▼で数字・ハイフンを入力します。 ●設定されると「オプション設定」に戻ります。通常画面に戻るには ●録』を数回押してく
 お知らせ 機器に異常が発生したと 設定された電話番号は、 スイッチ操作が2分間な 	たさい。 き、リモコンにエラーを表示し、登録した電話番号と形式が交互に表示されます。(→50ページ) 「形式・連絡先表示」で確認することができます。(→50ページ) いときは、設定は決定されず、通営画面に戻ります

オプション設定

台所・増設リモコン表示部を白黒反転させる(台所・増設表示設定) ●表示部の背景色を白と黒の2種類から選択できます。 設定範囲 (白黒反転) する、しない お買い上げ時 しない(背景色白) ■台所・増設リモコン オプション設定で「リモコン設定」を選び、(쯡)を押す。 おまかせ省エネ 12/30(金)12:00. 40 240 ●「リモコン設定」で「台所表示設 台所リモコン画面 の明るさ・ コントラスト・ 背景色の白黒反転 を設定します。 消灯時間設定 ■ ○日時設定 ◆ リモコン 設定 ◆給湯→ 定」を選びます。 浴室自動点灯 CO分付・ A まの時 を マンク まの時 を ・ ・ ・ 30時に ・ ・ ・ ・ の の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の の の ・ の 台所表示設定 その他 設定 . 連絡先 æ 浴室表示設定 登録 ◆で選択 ٢x ◆で選択、「メ で「白黒反転」「する(しない)」を選び、(쯡)を押す。 2 2 ●◀▶で項目を切り替え、▲ ■通常画面(白黒反転「する」) 白黒反転 白黒反転 明るさ 🔥 明るさ で選びます。 12/30(金)12:00. ●必要に応じて明るさやコントラ 5 0 しない 5 0 する ストを調整してください。 l_c]40℃ ◆で選択、[メニ - / 決定]で決け 設定されました ●設定したリモコンのみ変更され **●**) 設定されました。 ます。

浴室リモコン表示部の明るさを変える(浴室表示設定)

●浴室リモコンの表示部の明るさを変えることができます。





ふろオプション・ ●おふろに関する詳細設定ができます。

■台所・増設リモコン	1 (☆)を押して「おふろ」、「ふろオプション」を選び、(☆)を押す。 ●「メインメニュー」で「おふろ」を選びます。
	 ●「あふらメニュー」で「ふらオフション」を選びます。 2 ▲ で設定したい項目を選び、(注意)を押す。 ◎ 3 # 3 # 3 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 #
12	

ふろオプション一覧

設定項目	設定内容	選択範囲(はお買い上げ時の設定)
ふ ろ 保 温 の 種 類	ふろ自動運転の保温運転の種類を設定します。	省エネ保温 通常保温
自動たし湯設定	ふろ自動運転の自動たし湯の有無を設定します。	あり なし
追 い だ き 設 定	追いだき温度をふろ設定温度より上げることが できます。	ふろ設定温度 +0℃ +1℃ +2℃ +3℃
自動配管洗浄	おふろの残り湯を排水した時の、ふろ配管の自 動洗浄の有無を設定します。	あり なし
ふろ凍結予防	ふろポンプの凍結予防運転の有無を設定します。	あり なし
メロディ選択 ※2	ふろ自動運転の湯はり完了時のメロディが選択 できます。	メロディ1 メロディ2 メロディ3 メロディなし

※1 ふろ凍結予防運転を「なし」にした場合は、ふろ凍結予防運転がはたらかなくなりふろ配管が凍結する場合があります。必ずふろ配管の凍結防止ヒータの追加、保温材の追加等十分な処置をおこなってください。(凍結予防対策をしない、または不十分な対策によりふろ配管が凍結した場合の修理は有料です。)
 ※2 ボイスリモコンの台所リモコン(増設リモコン)は、メロディのみが変更されます。(ボイスリモコンの浴室リモコンはメロディのお知らせはありません。)

HEMS 接続の 設定

●台所リモコン(インターホンリモコン)で機器に接続されている HEMS への接続設定ができます。 また、接続状態の確認ができます。

設定範囲接	続する、切断する	お買い上げ時 切断する)
	ハ 人 人 人 反 反 反 反 反 人	同時に5秒以上長押し ●HEMS接続画面が表示され	, する。 .ます。
	2 <u> 接続/切所</u> HEMSへの接続/切断を選択できます 接続する 切断する ◆で選択[メニュー/決定]で決定	売/切断」を選び、 決定 を 接続する 設定 設定 した	押す。 ^{全されると、HEMS接続画面 ^{実ります。}}
	接続状態の確認画面 接続中間 [○]リモコン⇔アダプタ [○]アダプタ⇔ネットワーク [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終了 [×ニュー/決定]で確認終す [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/決定] [×ニュー/シー [×ニュー/シー	 ●「接続状態の確認」を選ぶと ●通信が正常に動作している場合は「×」となります。 ●通常画面に戻るには 	、通信状態が確認できます。 →場合は「○」、動作していない を数回押してください。
 お知らせ HEMSに接続できる HEMSに接続する場 HEMSなどに異常が 	環境であることを確認してくださ 合は、別売品のミドルウェアアダ 生じた場合は、HEMS接続の設定	い。(別売品のミドルウェアアダプタが プタの工事説明書を参照してください。 Eを「切断する」 にしてお使いください。	必要となります。)

ピークカットの設定

- ●電気料金単価が高い時間帯の消費電力を抑えたいときに、自動湯増し運転を休止することができます。 (毎日有効な機能です。)
- ●設定した時間帯は自動湯増し運転をおこないませんので、お湯がたりなくなりそうなときは ³²²を押して湯増しをしてください。(→13ページ)
- ●ひんぱんにお湯がたりなくなる場合は、ピークカットの時間帯を短くするか、ピークカットの設定 を解除してください。
- 設定範囲 電力契約した深夜時間帯以外(昼間)の範囲内で設定できます。(1時間刻み)



ピークカットの設定を解除するとき



(お知らせ

- ●運転モードを「満タン(1週間)」に設定しているときは、ピークカットの時間帯でも自動湯増し運転をおこないます。
- ●電力契約の設定を変更した場合は、ピークカットの設定は解除されます。
- ●パワーセーブを設定している場合は、ピークカットを設定することができません。
- ●スイッチ操作が2分間ないときは、設定は決定されず、通常画面に戻ります。

パワーセーブの設定

ヒートポンプユニットの消費電力を控えめにすることができます。 お湯の沸上がりに時間がかかりますので、貯湯量表示に注意してお湯をお使いください。



お知らせ

- ●電力契約設定の深夜時間帯が10時間以上の場合に使用してください。深夜時間帯が10時間未満の場合に設定すると、夜間の貯湯量 が不足し、昼間の湯増し運転が多くなることがあります。
- ●ピークカットを設定している場合は、パワーセーブを設定することができません。
- ●スイッチ操作が2分間ないときは、設定は決定されず、通常画面に戻ります。

沸上時間シフトの設定

●深夜時間帯の沸上げ終了時刻を早めることができます。 設定範囲 0~4時間(1時間刻み) (電力契約が「設定11」の場合) 0~1時間 お買い上げ時 〇時間



- ●深夜時間帯が8時間以内の場合や冬期など多くのお湯を沸かす場合には、沸上げ終3時刻に沸き上がらないことがあります。
- ●電力契約が「設定11」で沸上時間シフトを設定している場合は、お湯の使用量が多いと、O時から沸上げを開始することがあります。
 ●電力契約の設定を変更した場合は、沸上時間シフトの設定は解除されます。
- ●スイッチ操作が2分間ないときは、設定は決定されず、通常画面に戻ります。

電力契約の設定

●時間帯別電灯契約の種類によって深夜時間帯および安価な時間帯が異なります。 設定が合っていないと電気代が高くなることがありますので、正しい電力契約を選択してください。

お買い上げ時 設定1



電力契約内容 電力契約の内容は、次のようになっています。地域の電力会社によって異なりますので、詳しくはお買い上げの販売店または お客様ご相談窓口にお問い合わせください。(→取扱説明書 仕様編を参照してください。) (2018年1月現在) 深夜時間帯 北海道電力 東北電力 東京電力 中部電力 北陸電力 関西電力 中国電力 四国電力 沖縄電力 九州電力 よりそう+ナイト8
 よりそう
 +サマーセーブ
 やりくりナイト8
 ビークシフト季節
 別時間帯別電灯 ● 夜トクプラン ●得トクナイト
 ●電化Deナイト
 ●ビークシフト型
 時間帯別電灯 Eeホームホリデー
 Eeホームフラット
 時間帯別電灯 時間帯別電灯 ● 役トク8)
 ● おトクなナイト8
 ● ピークシフトブラン ●時間帯別電灯 1 23:00~7:00 タイムプラン ●エルフナイト8 ●季時別電灯PS (8時間型) ●はぴeタイム ●電化でナイト エルフナイト10
 エルフナイト10
 プラス セレクト22●時間帯別電灯 ● スマートライフ ブラン 2 22:00~8:00 ●おトクなナイト10 ●eスマート10 ●季時別電灯 ビークシフト電灯 З 23:00~7:00 ●電化上手 ●Eeらいふ スマートeプラン
 [タイプL]

 スマートeプラン
 [タイプH]
 4 23:00~7:00 ●Eライフプラン ファミリータイム
 エコノミーナイト
 電灯ピークシフト **5** 23:00~8:00 23:00~7:00 ・ドリーム8 ・ドリーム8 ・ドリーム8 6 22:00~6:00 7 24:00~8:00 •FJ-д8 -сят-сят 8 22:00~8:00 •e\$743 •e\$743 •e\$743 •e\$743[S757] •e\$743[S757] 9 深夜時間帯を任意に設定できます。(開始:20:00~1:00、終了:5:00~9:00) 10 スマートライフ S
 スマートライフ L
 スマートライフ プラン 11 1:00~6:00 ●電化Styleコース
 ●ナイトホリデーコース ●よりそう +ナイト12 夜トクプラン (夜トク12) 12 21:00~9:00 ●よりそう +シーズン&タイム 13 22:00~8:00 スマートライフ プラン(夜とく) 電化でナイト・ セレクト21 **14** 21:00~7:00 ●スマートeプラン [タイプL+] ●スマートeプラン ●スマートライフ ●電化でナイト 15 23:00~9:00 プラン(朝とく) セレクト23 16 20:00~8:00 くつろぎナイト12

太陽光発電活用モードについて

- ●太陽光発電活用モードは、太陽光発電の電力を活用して、お湯を沸かす運転です。
- ●太陽光発電活用モードをご使用いただくには、太陽光発電システムおよびコロナエコキュートと連 動するHEMSが必要となります。詳細は、お客様ご相談窓口にお問い合わせください。
- ●HEMSに接続する場合は、別売品のミドルウェアアダプタが必要となります。 HEMS接続の設定を「接続する」にしてお使いください。(→41ページ)
- ●エコキュートと太陽光発電を連携させる設定は、HEMS側の操作画面でおこないます。HEMSの取 扱説明書をご確認してからお使いください。
- ●HEMSからの天気予報をもとに、エコキュートの沸上げ運転を計画します。 翌日が晴れて、太陽光発電の電力が多いと予測された場合に、その電力を活用して昼間に沸上げ運 転をおこないます。(夜間の沸上げ運転は控えめになります。) 雨の日など、太陽光発電の電力が少ないと予測された場合は、夜間にお湯を沸かします。

<u>-ドの動作イメージ</u> 太陽光発電活用モ·



- ドにおけるリモコン表示部の説明 太陽光発電活用モ-



金) 12:00.	
40 ℃ おふろ	
	おふろ

■湯増し中の場合



- 太陽光発電活用モード中表示 太陽光発電活用モード中であること を表示します。 初回設定時は、HEMSからの情報を 受信する〇時前後まで点滅します。
 - 太陽光発電活用運転表示 太陽光発電の電力を活用して沸き上 げるときに表示します。 太陽光発電活用運転の開始時刻の目 安を表示します。
- ●太陽光発電活用運転の開始時刻に なったら通常画面に「湯増し中」 が表示され、沸上げを開始します。

太陽光発電活用モードについて



お知らせ

- ●運転モードが「おまかせ省エネ」、「おまかせ」の場合に、太陽光発電の電力を活用した沸上げ運転をおこないます。
- ●前日の天気予報が晴れで当日雨になったときなど、天気予報が外れて太陽光発電の電力が不足した場合は、契約している電力 会社から買電して、お湯を沸かします。
- ●太陽光発電活用モードを使用しているときは、朝に貯湯量表示が満タンにならない場合があります。
 朝にお湯を多く使う場合やお湯がたりなくなりそうな場合は、 (20)
 を押して湯増しをしてください。
- ●お湯の使用量が少ない場合や夏期など気温が高い場合は、太陽光発電活用運転で満タンに沸き上げないことがあります。
- ●太陽光発電活用運転は、ピークカットで設定した時間帯でもお湯を沸かします。
- ●停電したときやHEMSとの通信異常があった場合は、リモコン表示の ☎ が点滅することがあります。

リモコンのお手入れと日常点検

リモコンのお手入れ(日常)



●リモコンの表面が汚れたときや人感セン サーが汚れたときは、水にぬらした柔ら かい布をかたく絞って、軽く拭き取って ください。

お願い) リモコン内部には電気部品が入っ

●リモコン内部には電気部品が入っていますので、水をかけないようにしてください。
 ●洗剤およびベンジン・シンナー等は使用しないでください。

時刻の確認(1ヵ月に1回程度)

●時刻がずれている場合は、リモコンで時刻を合わせてください。 時刻がずれていると、電気料金が高くなる場合があります。(→11ページ)

おふろのお手入れと日常点検

ふろ配管の洗浄





浴槽循環口のお手入れ(1週間に1回程度)



 浴槽循環ロのカバーを取りはずし、歯ブラシなどで フィルター部のゴミや湯アカなどの汚れを落とす。
 お手入れ後は元どおりに取り付ける。

(お願い)

●取り付けがゆるいと、運転中に浴槽循環口のカバーがはずれ、故障の原因になります。確実に元どおりに取り付けてください。

- お知らせ

●フィルターが詰まると、ふろ自動運転のときにふろ湯量やふろ温度が設定したとおりにならないことがあります。

●浴槽循環口の形状は、メーカーによって若干異なります。

おふろのお手入れと日常点検

洗浄剤を使ったふろ配管のお手入れ(1年に2~3回程度)

 ●ふろ配管からの汚れが気になるような場合は、洗浄剤を利用してふろ配管を洗浄することができます。
 ●洗浄剤は、コロナ純正品「クリーンエース」(UKB-53)をお使いください。お求めは、お買い上げの 販売店にご依頼ください。



 ・お願い
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

- 形式·連絡先表示
- ●機器に異常が発生したときなどに連絡するための、お使いのシステム形式と連絡先を表示すること ができます。



お知らせ表示

機器に異常が発生する前に【お知らせ】を表示する場合があります。

台所・増設リモコン画面





●台所・増設リモコンに【お知らせ】が表示されたら、 おふろの栓と浴槽循環口のつまりを確認をしてくだ さい。

1.3.311動を押すと、通常画面に戻ります。

表示

●機器に異常が発生したとき、リモコンにエラーを表示し、警告音が鳴って異常をお知らせします。

■台所・増設リモコン画面









■浴室リモコン画面



表示	原因	処置	
EOO	貯湯ユニット 関係の故障	エラー表示を解除して、再度運転を開始してください。再度 エラーコードを表示する場合は、使用を中止してエラー表示	
HOO	ヒートポンプユニット 関係の故障	内容を控えていただき、お買い上げの販売店(工事店)に点検・ 修理をご依頼ください。	
E12	給湯高温異常	給湯の使用を中止して、お買い上げの販売店(工事店)まで	
E36	沸上げ高温異常	ご連絡ください。	
E14	湯はり異常 (断水・凍結)	断水時は断水が終わるまでお待ちください。 給水専用止水栓が閉じている場合は開いてください。 配管が凍結している場合は給水専用止水栓を閉じて、お買い 上げの販売店(工事店)までご連絡ください。	
E37	漏水センサ作動	貯湯ユニットの給水専用止水栓を閉じ、お買い上げの販売店 (工事店)までご連絡ください。	

エラー表示を解除するとき ■ [20074] と [222] を同時に5秒以上長押しする。 (浴室リモコンの場合は) と 経営を同時に5秒以上長押しする。) ●エラー表示が消え、通常画面に戻ります。

エラーコードを表示しない場合は、そのままご使用ください。

●再度エラーコードを表示する場合は、使用を中止してエラー表示内容を控えてい ただき、お買い上げの販売店(工事店)に点検・修理をご依頼ください。

エラー表示がない場合

	症状	調べるところ・原因	処置・説明
	貯湯量表示の減 りが早い	外泊などで1日以上お湯を使用していない。	貯湯タンク内のお湯の温度が低下し、早めに貯湯量表示が減 ることがあります。
	● 貯湯量表示は、 約50℃以上の	給水温度が低い冬は夏よりも貯湯量表示 が早く減ります。	貯湯タンク内のお湯と水道水を混ぜて約40℃で給湯するため、給水温度が低いと貯湯量表示が早く減ります。
沸	お湯の量を表示 しています。	ふろの追いだきをすると貯湯量表示が減る。	貯湯タンク内のお湯の熱を利用して追いだきやふろ自動運転 をおこなうため、貯湯量表示が減ることがあります。
上 げ	深夜時間帯以外 (昼間)に沸上げ	お湯の使用量によっては、昼間でも湯増し 運転をおこないます。	「今日の湯増し休止」スイッチを押すと、その日の昼間の湯増 し運転を休止させることができます。(→13ページ)
。 貯	している	冬期は製品内部の凍結を防止するため、 湯増し運転をする場合があります。	運転モードが「使いきり」の場合や今日の湯増し休止中、ピー クカット設定中、休止設定中など、昼間に湯増し運転をしな い設定でも湯増し運転をおこなう場合があります。
湯	朝に貯湯量表示 が満タンになっ	お湯の使用量が少ない場合。 夏場など気温が高い場合。	不要な沸上げ運転を防ぐため、満タンに沸き上げない場合が あります。
里表	ていない	深夜時間帯に大量にお湯を使用した場合。	深夜の湯増し運転中に大量にお湯を使用すると、使用した分、 満タンに沸き上げない場合があります。
示		低外気温時は深夜時間帯で沸き上がらな いことがあります。	低外気温時はヒートポンプユニットの加熱能力が低下すること があります。
	ヒートポンプユ ニットから音が する	沸上げ運転中(湯増し中)は運転音がします。 	低外気温時は運転音が大きくなる場合があります。 低外気温時に湿度が高い場合は、ヒートポンプユニットの熱 交換器の霜を取るため、運転音が大きくなる場合があります。
		沸上げ運転中以外でも音がすることがあり ます。	冬期は製品内部の凍結を防止するため、湯増し運転をする場 合があります。

	症状	調べるところ・原因	処置・説明
給 湯	お湯がぬるい	給湯温度は配管の長さや放熱、湯水混合 栓の設定温度などにより変動します。	リモコンの給湯温度設定は目安としてお使いください。
	設定温度になら ない	貯湯タンク内の湯温が低いときは、お湯 がぬるくなることがあります。	そのままお使いいただくか、タンク湯増しをしてください。
	湯温が変動する	サーモスタット付き湯水混合栓を使用の 場合。	リモコンの給湯温度を5~10℃高めに設定してご使用くだ さい。
		シャワーを使用中に湯はり(高温さし湯、 たし湯、さし水)をした。 2ヵ所以上同時に給湯した。	お湯の使用量が急に増えるため、湯温が変動することがあり ます。
	お湯がたりない	お湯の使用量が多い。	タンク湯増しをしてください。(→13ページ) ひんぱんにタンク湯増しをする場合は、運転モードを変更して ください。(→28ページ)
		リモコンに「休止中 (再開日:〇/〇)」 が表示されている。	休止設定で、お湯の沸上げ休止(休止設定)を解除してください。 (→29ページ)
		リモコンに「ピークカット」が表示されて いる。	ピークカットで設定した時間帯は自動湯増し運転をおこないま せん。ピークカットの時間帯を短くするか、ピークカットの設 定を解除してください。(→42ページ)
		沸上げ運転時以外でも、排水口からお湯 (水)がでている。	逃し弁の点検をしてください。 (→取扱説明書 仕様編「貯湯ユニットのお手入れと日常点検」) 止まらない場合は、お買い上げの販売店(工事店)に点検・ 修理をご依頼ください。
	お湯が出ない	給水専用止水栓が閉じている。	給水専用止水栓を開いてください。
		断水している/給水圧が低い。	最寄りの水道局へ問い合わせてください。
-		配管が凍結している。	給水専用止水栓を閉じて、お買い上げの販売店(工事店)に点 検・修理をご依頼ください。
	お湯の出が悪い	ガス(石油) 給湯機と比べると、若干お湯 の出が弱くなります。	水道の圧力を減圧して、一定の水圧に調整しています。
		湯水混合栓の種類によっては蛇口を全開に してもお湯の出が悪い場合があります。	リモコンの給湯温度を5~10℃高めに設定してご使用くだ さい。
		給湯と湯はりを同時におこなった場合。	給湯・シャワーの出湯量が少ない場合は、湯はりを途中でや めるか、湯はりが完了してから使用してください。
		リモコンに「節水」が表示されている。	節水モードの設定を解除してください。(→23ページ) または給湯の節水量を「小」 にしてください。(→38ページ)
		貯湯ユニット内のストレーナにゴミがつ まっている。	お買い上げの販売店(工事店)に点検・修理をご依頼ください。

	症状	調べるところ・原因	処置・説明
ıZı	ふろ自動を受け 付けない	貯湯量表示が:□:(点滅)や□を表示している。貯湯タング内のお湯が少ない。	タンク湯増しをして、必要な湯量を沸かしてからおこなっ てください。(→13ページ)
	ふろ自動運転 (湯はり)が途中 でとまる	貯湯量が少なくなると、湯はり後のふ ろ湯量が少なかったり、ふろ温度が低 い場合があります。	湯はり完了のお知らせはありません。 タンク湯増しをしてください。(→13ページ)
	湯はり時間が長 い	前日の残り湯を沸かす場合、運転モー ドが「使いきり」や「おまかせ省エネ」で は貯湯量が不足し、おふろが沸かない 場合があります。	湯はり完了のお知らせはありません。 運転モードを「おまかせ」 にしてください。 (→27、28ページ)
	ふろ自動運転 (保温運転)をし	保温時間が「〇時間」になっている。	「ふろ設定」で「保温時間」を「O時間」以外にしてください。 (→20ページ)
	ない・途中で止 まる	貯湯タンク内のお湯が少ない。	タンク湯増しをして、必要な湯量を沸かしてからおこなっ てください。(→13ページ)
	自動たし湯をし ない	お湯が減ってもすぐにたし湯をしないこ とがあります。	一定時間ごとに湯量をチェックしています。すぐにお湯を たしたい場合は「たし湯」をしてください。(→22ページ)
		保温時間が「O時間」になっている。	「ふろ設定」で「保温時間」を「O時間」以外にしてください。 (→20ページ)
		自動たし湯設定が「なし」になっている。	「ふろオプション」で「自動たし湯」を「あり」 にしてくださ い。 (→41ページ)
	勝手に追いだき やたし湯をする	ジェットバス(24時間風呂、あわ風呂) を使用している。	ジェットバスの気泡で誤作動する場合がありますので、 湯はり完了後にふろ自動運転を停止してください。
	浴槽循環口から ボコボコ音がする	気温が低い時、ふろ配管の凍結予防運 転をします。	「冬期の凍結予防について」(→取扱説明書 仕様編)を参 照してください。
	浴槽循環口から 冷たい水が出る	ふろ自動運転(保温・たし湯)中や追いだき、 高温さし湯、たし湯開始直後は、ふろ配 管内の冷たい水が出ることがあります。	入浴するときは浴槽循環口から離れてください。
		ふろ自動運転が切れているときに入浴 すると、ふろ配管の凍結予防運転中に 冷たい水が出ることがあります。	冬期はふろ配管の凍結予防運転をするため、入浴後はお ふろのお湯を残しておいてください。
ク	追いだきができ ない	貯湯量表示が①(点滅)を表示している。 貯湯タンク内のお湯が少ない。	タンク湯増しをして、必要な湯量を沸かしてからおこなっ てください。(→13ページ)
(1)		浴槽循環口のフィルターがつまっている と追いだきが早く終了します。	浴槽循環口のフィルター部を掃除してください。 (→48ページ)
	追いだきの時間 が長い	貯湯タンク内の湯温が低いとき追いだ きに時間がかかります。	高温さし湯をしてください。(→21ページ)
	おふろのお湯が 多い・少ない	ふろ湯量の設定と浴槽の容量が合って いない。	ふろ湯量設定(ふろ設定)を確認してください。(→20ページ) またはたし湯をしてください。(→22ページ)
	おふろの量がい つもと違う	おふろの残り湯を沸かした場合は、残り湯の量によってふろ湯量が多くなったり、あふれたりすることがあります。	あふれるようでしたら、ふろ自動運転をする前に残り湯 を排水してください。
-		お湯はり完了前に入浴した。 お湯はり中にシャワーなどでお湯をた したり、くみ出したりした。	お湯はり完了までお待ちください。
		リモコンに「節水」が表示されている。	節水モードの設定を解除してください。(→23ページ) またはふろ自動湯はりの節水量を「-10L」にしてくだ さい。(→38ページ)
		浴槽循環口のフィルターが汚れている。	浴槽循環口のフィルター部を掃除してください。 (→48ページ)
	おふろのお湯が ぬるい・あつい	ふろ温度の設定が適正でない。	ふろ設定温度を調節するか、または追いだき、高温さし湯、 さし水をしてください。(→19、21、22ページ)
	自動配管洗浄が はたらかない	「ふろオプション」の「自動配管洗浄」が 「なし」になっている。	「ふろオプション」の「自動配管洗浄」を「あり」にしてくだ さい。 (→41ページ)
		浴槽の排水口にゴミ等がつまり、ゆっ くり排水している。	浴槽の排水口を掃除してください。
		湯はり後の水位が浴槽循環口の上端より10cm以上ない場合。	水位を浴槽循環口の上端より10㎝以上にするか、また は手動で配管洗浄をしてください。
		浴槽循環口が浴槽の高い位置に取り付けられている/極端に早く排水する。 凍結予防運転中に排水した。	手動で配管洗浄してください。(→48ページ)

このようなときは

	症状	調べるところ・原因	処置・説明
ふ ろ (2)	浴槽や洗面器具に青い すじがつく	水中に含まれる銅イオンと、石 けんなどに含まれる脂肪酸が反 応してできた青色の銅石けんが 付着したものです。人体に害は ありません。	浴槽用洗剤をスポンジなどにつけてこすり、洗い流して ください。こまめに掃除することでつきにくくなります。 汚れが落ちない場合は、アルカリ系洗剤等をご使用くだ さい。また、ペーパータオル(布)に原液を浸し、青い部 分に貼り付けて、しばらく(数分~数十分)放置した後、 ふき取ると効果的です。
	浴槽に汚れが出る	ふろ配管内にたまっていた汚れ が出ることがあります。	定期的にふろ配管のお手入れをしてください。 (→48、49ページ)

	症状	調べるところ・原因	処置・説明
入浴お知らせ機能	浴室に入ったのに、お知 らせサインの白色ラン プが点灯しない	人感センサーが人の動きを検知 できていない。	夏場などで浴室内の室温が30℃以上になると、人感センサーが人がいることを検知できない場合があります。
	少し時間がたってから 点灯する		人感センサーが人を正しく検知できない場合があります。 (→18ページ)
	浴室に誰もいないのに、 お知らせサインの白色 ランプが点灯している	退室から一定時間経過していな い、または人感センサーが正し く検知できていない。	お知らせサインのランプは、退室から一定時間経過する と消灯します。 消灯時間は変更することができます。(→38ページ)
			人感センサーが人を正しく検知できない場合があります。 (→18ページ)
	入浴しても湯上りタイ マーが開始しない 少し時間がたってから 開始する	ふろ自動運転(保温・たし湯)中 や追いだき中、高温さし湯中、さ し水中に入浴すると、水位検出 に時間がかかり、湯上りタイマー が開始しない場合があります。	浴室リモコンに こ や し が表示しているときは、ふろ 運転が動作しています。 ふろ動作完了までお待ちください。
		入浴したときに水位の上昇が少 ないと、湯上りタイマーが開始 しない場合があります。	浴槽内の段差に腰を掛けた姿勢や中腰の姿勢での入浴、 子供など体重が軽い方の入浴、浴槽のサイズが大きいな ど水位の上昇が少ないときは、水位が正しく検知できて いない可能性があります。
	 入浴中にお知らせサインのランプが緑色から 白色にかわる 湯上りタイマー表示が ① ⑦ (広る) 	水位センサーが浴槽の水位を下 がったと検知したため、湯上り タイマーが停止した。	浴槽に浸かった状態で、浴槽内の段差に腰を掛けたり、 中腰に姿勢を変更したときは、湯上りタイマーが停止す る場合があります。
	おふろに入っていないの に、浴室リモコンのお 知らせサインのランプ が緑色に点灯している 浴室が見てコンから報知	水位センサーが浴槽の水位変化 を正しく検知できていないため、 湯上りタイマーが動作しています。	湯上りタイマーを停止するには、浴室リモコンの 3秒以上長押ししてください。 再度ご使用する場合は、 ^{ૠリタイ・} を押して、停止を解除して ください。(→17ページ)
	首か鳴る		湯上りタイマー機能は、設定で「なし」にすることができ ます。 (→38ページ)
	浴室に人がいないのに、 台所リモコンのお知ら せサインのランプが緑 色にられしていろ	水位センサーが浴槽の水位変化 を正しく検知できていないため、 湯上りタイマーが動作しています。	湯上りタイマーを終了するには、台所リモコンの ■ 3秒以上長押ししてください。 温上りタイマー機能は、 シウマ「な」」にすることができ
ſ	台所リモコンに【長湯 お知らせ】が表示する		ます。(→38ページ)
	●リモコン各部の名前		【長湯お知らせ】表示
		湯上りタイマー表示 ゆ 分 あ知らせサイン	■台所リモコン ■ 台所リモコン ■ 40- ■
	L		

ξ...

	症状	調べるところ・原因	処置・説明
	リモコンの表示 部が点灯しない	AC200V電源ブレーカ(配線用しゃ断 器)が[OFF]になっている。	電源ブレーカを「ON」にしてください。
		漏電しゃ断器の電源レバーが「OFF」に なっている。	漏電しゃ断器の電源レバーを「ON」にしてください。 再度「OFF」になる場合は、そのままお買い上げの販売店 (工事店)に点検・修理をご依頼ください。
		停電している。	停電が終わるまでお待ちください。
	リモコンの表示 部が消灯しない	給湯温度が「60℃」になっている。	故障ではありません。 給湯温度を変更してください。(→12ページ)
		台所リモコンの消灯時間設定が「常時点 灯」になっている。	リモコンの消灯時間設定を変更してください。 (→38ページ)
	台所(増設)リモコ ンの表示が暗い・ 見えづらい	節電のため、リモコンやお湯を使って いない時には、リモコンのバックライ トが消灯し表示が暗くなります。	どれかスイッチを押すと、バックライトが点灯し表示が明 るくなります。 自動消灯の時間を変更することができます。(→38ページ)
		見る角度によっては表示部が見えづら かったり、欠けて見えることがあります。	「表示設定」で明るさ・コントラストなどを調節してくだ さい。(→38ページ)
	台所(増設)リモコ ンの表示が一瞬消 える	表示部が消灯するときに、表示部の更 新をしています。	リモコンの表示が一瞬消えるように見えることがありま すが、故障ではありません。
IJ	台所(増設)リモコ ンの表示に残像が 残る	気温が低いときは表示に残像が残る場 合があります。	気温が低いときは液晶の動作が鈍り、残像が残ることが あります。
E T	リモコンの操作音 が出ない 音声案内が小さい	リモコンの音量設定が「なし」や「小」 に なっている。	リモコンの音量設定を「中」または「大」にしてください。 (→38ページ)
ン	音声案内をしない	リモコンの音声設定が「なし」になって いる。	リモコンの音声設定を「あり」にしてください。 (→38ページ)
-	通話ができない	リモコンから遠い。 話し声が小さい。	リモコンに近づいてから通話をしてください。
		周囲の音が大きい。(シャワー、テレビ の音など)	通話スイッチを押しながら話すと強制的に「話す」側になります。(→31ページ) シャワーは止めてから通話をしてください。
		ハウリングをしている。(「キーン」とい う音がする)	▲▼を押して音量を下げてください。
		同時に話している。	交互に話すようにしてください。
		リモコンの近くに物が置いてある。	リモコンから置いてある物を離してください。
-	通話中に雑音が する	リモコンの近くに電子レンジなどの調 理機器や、ドアホン・テレビ・パソコ ンなどのワイヤレス機器が置いてある。	電波や電磁波の発生する機器の影響を受け、雑音が聞こ えることがあります。 それらの機器をリモコンから離してください。
		周辺地域にラジオ放送局や電波塔があ る。	ラジオ放送が入ることがありますが、故障ではありません。
	通話中の音が小 さい	リモコンのスピーカー部に水がかかっ ている。	浴室リモコンは防水タイプですが、故意に水をかけたり しないでください。
	リモコンの操作 ができない	表示部に「+・・」が表示されている。	チャイルドロックが設定されていますので、解除してく ださい。(→36ページ)
	給湯温度が変更 できない	リモコンに優先権がない。	浴室リモコンの浴室優先スイッチを押してから、給湯温 度を変更してください。(→12ページ)

よくあるご質問

こんなときは故障ではありません

- Q ヒートポンプユニットが深夜時間帯に運転してい ない
- A 運転開始時間は、今までの使用湯量を考慮して自動制 御しています。(早く沸かしすぎて冷めないように制 御しています。)
- Q 沸上げ運転中、ヒートポンプユニットの下部から 水が出る
- A ヒートポンプユニットが大気から熱を吸収するときに、 結露した水が出ます。 また、気温が低いときは、ヒートポンプユニット背面 の熱交換器に霜がつき、霜取り運転によって溶けた水 が多く出ます。
 - ドレンロ以外の場所から水が出 ている場合は、ドレンニップル およびドレンホースがつまって いる可能性がありますので、清 掃をおこなってください。(ただ
 - し、寒冷地向けはドレンニップ ル・ドレンホースはありません。)

😡 貯湯ユニットの排水口からお湯が出ている

A 沸上げ運転時は、貯湯タンク内の水の温度が上昇し膨

Q 浴槽循環口からボコボコ音がする/勝手に水が出る

A 気温が低いときは、ふろ配管の凍結予防のため、おふろの残り

り湯の水面が浴槽循環口付近の場合は、ボコボコ音がします。

湯をポンプで循環させます。特に残り湯がない場合、または残

ふろ配管の凍結防止運転中はリモコンに「凍結予防」(浴室リモ

コンの場合は「※」)が表示され、このとき浴槽循環口から冷

(取扱説明書 仕様編「冬期の凍結予防について」を参照してく

A 水中に含まれる銅イオンと、石けんなどに含まれている脂肪酸

が反応してできた青色の銅石けんが付着したものです。 人体に 害はありません。 処置の方法は 53 ページを参照してください。

張します。この膨張分が逃し弁から排水されます。



- **Q** お湯を使っていないのに、リモコンの貯湯量表示が減る
- ▲ リモコンの貯湯量表示は、貯湯タンク内の約50℃以上のお湯の量 を表示しています。
- 例1)朝は貯湯量表示が5本なのに、帰宅すると貯湯量表示が減っている場合
- 答1) 貯湯タンク内のお湯は自然放熱により冷めます。お湯を使わない場合でも、貯湯タンク内のお湯の温度が低下すると貯湯量表示が減ります。
- 例2) 追いだきをすると貯湯量表示が減る場合
- 答2)追いだきは、貯湯タンク内のお湯の熱を利用します。このとき 貯湯タンク内のお湯の温度が低下すると貯湯量表示が減ります。

Q 朝に貯湯量表示が満タンになっていない

A お湯の使用量が少ない場合や、夏場など気温が高い場合は、不要な 沸上げ運転を防ぐため、満タンに沸き上げない場合があります。 深夜時間帯に大量にお湯を使った場合は使った分が減ります。 気温が低いときは、ヒートポンプユニットの能力が低下し、深夜時間 帯で沸き上がらないことがあります。



AN UN

A どこの蛇口からもお湯が出なければ凍結の可能性がありま す。お買い上げの販売店(工事店)にご相談ください。 (取扱説明書 仕様編「冬期の凍結予防について」を参照して ください。)

Ò

Qシャワーの湯温が安定しない/シャワーの勢いが弱い

A サーモスタット付き湯水混合栓を使用の場合は、シャワーの 設定温度(約40℃)よりリモコンの給湯温度設定を5~10℃ 高い45~50℃に設定することで、安定した湯温となり、 シャワーの湯量も増えます。

Q おふろのお手入れをしたい

▲ 洗浄剤を使用してふろ配管を洗浄することができます。また、 定期的にふろ配管・浴槽循環□のお手入れをすることで機器本 来の性能を維持することができます。 お手入れの方法は「おふろのお手入れと日常点検」48~49 ペー ジを参照してください。

株式会社 ____ ___

Q 浴槽や洗面器具に青いすじがつく

たい水が出ます。

ださい。)

〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7 TEL(0256)32-2111(大代表)

ホームページ http://www.corona.co.jp/

お客様ご相談窓口 TEL ダイヤル 000,0120-919-302 勝電 ナビ 0570-550-992 ナビダイヤルの通話料は お客様通担となります。 ノフ

