

台所リモコンの近くに保管し、必要なときにすぐ確認できるようにしてください。

エコキュート ワンポイントガイド

エコキュートはこのようにしてお湯を沸き上げます

※イラストはイメージです。

1 沸き上げをする

ヒートポンプでお湯を沸き上げます。

2 お湯をためる

ヒートポンプで沸き上げたお湯を貯湯タンクにためます。

3 お湯を使う

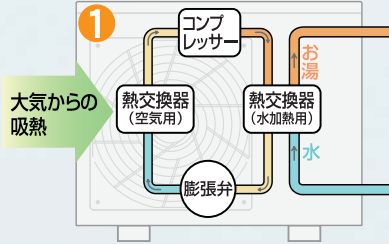
貯湯タンクにためたお湯を給湯やお風呂に使用します。

- エコキュートは貯湯式の給湯機です。使えるお湯には限りがあります。
- 「あつめ(追いだし)」運転やふる保温運転をおこなうと、貯湯タンク内の熱を利用するため、パー表示(貯湯量表示)が減る場合があります。

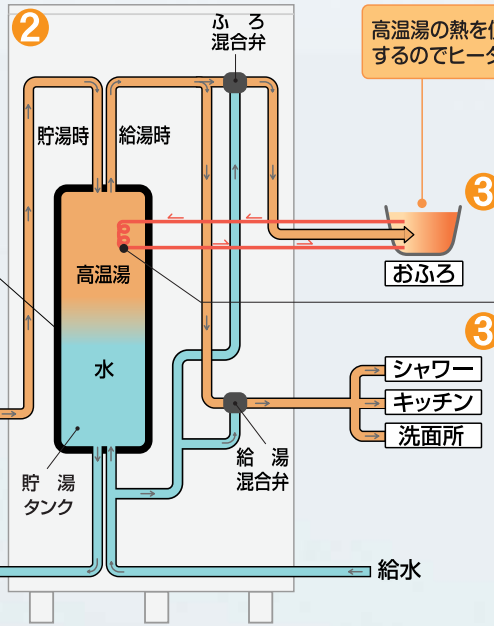
沸かしたお湯を効率よく保温。

特殊成型断熱材

ヒートポンプユニット



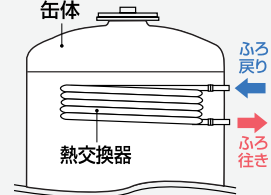
貯湯タンクユニット



高温湯の熱を使ってお風呂の追いだしをするのでヒーターを使いません。

追いだし用熱交換器

追いだし運転は、貯湯タンクにためた高温のお湯でお風呂のお湯をあたためます。お風呂のお湯と貯湯タンクのお湯は混ざりません。



沸き上げる時間帯と使えるお湯の関係

沸き上げモード (運転モード)	沸き上げるお湯の量		特長
	夜間時間帯	昼間時間帯/リビング時間帯	
湯控えめ	■	■	省エネで使えるモードです。 使用状況に応じたお湯の量を沸き上げます。
おまかせ	標準	■	
	多め	■	深夜電力のみで沸き上げます。 ※お湯がたりないときは手で沸増ししてください。
深夜のみ	控えめ	■	
	多め	■	常に満タンに沸き上げます。 ※電気料金が割高となる場合があります。
満タン	■	■	

※機種によってモードの種類、選択方法が異なります。

昼間時間帯に沸き上げる場合があります。

シャワーを使うときのワンポイント



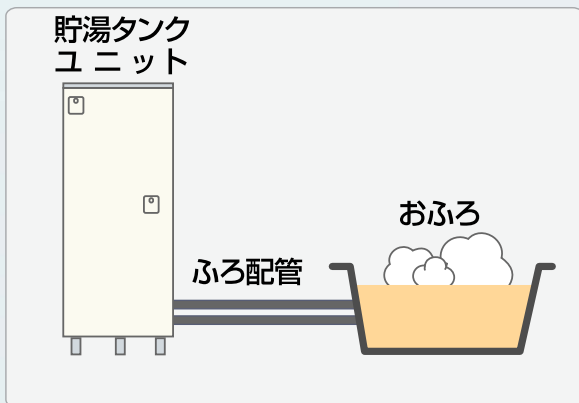
サーモスタット付き湯水混合栓を使用の場合は、リモコンの給湯温度の設定を使用される温度より5~10℃高く設定されることをおすすめします。給湯温度が安定し、快適なシャワーをご利用いただけます。(高く設定しない場合、湯水混合栓で設定した湯温にならないことがあります。)

上手なおふろの使い方

このようなときは	おすすめの使い方	特 長
おふろにお湯はりをする	おふろの栓をして 「ふる自動」 を押す	—
お湯はり後、ぬるくなったお湯をあたためる	「あつめ」 または 「追いだき」 を押す	お湯の量を変えずに追いだき運転をします。 <small>※沸き上げモード（運転モード）によっては高温さし湯となります。</small>
	「あつめ」 または 「追いだき」 を3秒間押す	高温さし湯をします。お湯の量が増えます。追いだきより早くあたたまります。 <small>※機種によっては高温さし湯できない機種があります。</small>
このようなときは	おすすめの使い方	お知らせ
昨日の残り湯を沸かしなおす	「ふる自動」 を押す	前日の残り湯を沸かしなおすよりも、新たに湯はりするほうが省エネです。残り湯の温度が低い場合や貯湯量が少ない場合は、残り湯を沸かすことが出来ないことがあります。この場合、一旦ふる自動運転を中止して浴槽のお湯を排水し、ふる自動運転で湯はりしてください。

※機種によりボタン名称・デザインが異なります。

おふろの配管のお手入れについて



排水とふる配管の洗浄（クリーニングまたは配管洗浄）

■ 毎日行うことをおすすめします

入浴後のおふろのお湯は、ふる配管に残っています。クリーニング（配管洗浄）は、ふる配管のお湯を浴槽に押し出して、ふる配管をキレイにします。

ふる配管の洗浄

■ 1年に2～3回程度

クリーニング（配管洗浄）のみでは落とせない「湯アカ」を洗浄するには、取扱説明書記載の「お手入れと日常点検」にしたがってください。

このようなときは故障ではありません

電源が入らない!?	➡	リモコンが自動消灯設定されています。蛇口（お湯側）を開き、リモコンが表示されれば正常です。
水漏れ!?	貯湯タンクユニット ➡	沸き上げ運転時は、貯湯タンク内の水の温度が上昇し膨張します。この膨張分が貯湯タンクユニット右下部の排水口から排水されます。
	ヒートポンプユニット ➡	ヒートポンプが大気から熱を吸収するときに、結露した水がヒートポンプユニット下部のドレン口から排水されます。気温が低いときは、熱交換器の除霜のため、溶けた水が多く排水されます。
浴槽に青いスジ!?	➡	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につけてこすり、洗い流してください。
お湯を使ってないのに表示が減ることがある	➡	貯湯タンク内のお湯の温度は、時間の経過とともに自然放熱により低下します。（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、お湯の温度が低下します。）このとき、リモコンのバー表示（貯湯量表示）が減る場合もありますが、異常ではありません。