

狭小地におすすめ 薄型・スタンダードモデル

エコナビ



エコナビでふる保温時最大約35% 省エネ*

ひとセンサー
入室を検知して、設定温度まで加熱開始。入浴していない時のふる自動保温による、エネルギー消費を抑えます。

湯温学習制御
お湯の冷め方を学習し、浴室不在時の繰り返り湯温チェックをカット。



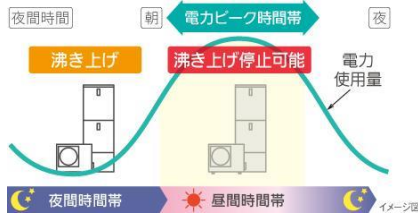
パナソニックエコキュートがつながる

省施工で美観性を損なわないHEMSアダプター
HEMSアダプターを台所リモコン裏側(壁の中)にカンタン設置するだけ



ピークカット機能

電力ピーク時間帯の沸き上げ運転を停止できます。



※タンクのお湯が満ちても沸き上がらないので、お湯切れする場合があります。お湯切れしそうな時は事前に「沸き直し」スイッチを押してください。

狭い敷地でも設置しやすい、奥行き44cmの薄型モデル。(貯湯ユニット)

隣接する障害物との距離が約59cmあれば設置可能。



貯湯ユニット設置面積 0.47㎡

※室外機置きおよび脚部化粧カバーは別売品です。

エコキュートは非常時でも活躍します

“非常時”にも心強いエコキュート

停電時にもお湯で使えます。

シャワーや蛇口からお湯*が使えます。*湯温調節ができないが、高温のお湯や水が出る場合があります。



時刻や沸き上げモードなどは記憶されています。*ふらふら自動、追いだし、タンクの沸き上げはできません。

断水時には非常用水になります。

非常用取水栓標準装備。非常用取水栓にホースをつなげば、タンク内の水を生活用水として使えます。※取用はおおきお注意。

ホースがない場合にも直接バケツに取り出せます。



配管洗浄機能

自動配管洗浄機能

お風呂のお湯を抜くたびに、10Lのお湯をふる配管に流し、配管内に残っている湯水を洗い流します。(ふら自動で湯はりした時)

手動配管洗浄機能

リモコンの「メニュー」スイッチより、手動で配管洗浄ができます。

半年に1回、リモコンの「洗浄運転」を選び循環洗浄すると、さらに配管内はきれいになります。洗浄運転には別売品の「ふる循環回路洗浄剤」が必要です。

キレイキープコート

貯湯ユニットの外装に、汚れが付きにくく、水滴がでにくい親水性素材を採用。汚れが落ちやすくお手入れも簡単になりました。クロムフリー耐汚染性塗装鋼板採用

■雨筋汚染腐蝕試験結果 [8ヶ月経過] 貯湯ユニット外装拡大写真



<Hシリーズ>

屋外設置用



AiSEG 対応 ECHONET Lite 規格対応

HE-H37HQ5

370L (3~5人用)



ヒートポンプユニット



貯湯ユニット

脚部化粧カバーは別売品です。

目標年度 2017年度	省エネ基準 達成率	100%	年間給湯 保温効率	2.8
----------------	--------------	------	--------------	-----

パナソニックエコキュートは入浴剤が使えます。

ご使用できない入浴剤 ※機器故障の原因になる為。
「f」*「きき湯」など推奨品以外の電池系、バスバブル、石鹸(浴槽内)など、生薬(薬・薬などの固形のもの)、ミルク成分配合やとろみ系のもの、硫酸、酸、アルカリ、塩分を含んだもの

「エコキュート」は大気の熱を利用して、効率よくお湯を沸かします。地球温暖化の原因CO₂排出を大幅に減らす給湯システムです。



スマートHEMS(ヘムス)

パナソニックが考えるホームエネルギーマネジメントシステムのことで。住まいの電気設備・家電をつなげて、エネルギーをつくり、ため、ムダなく使い、かしくメンテナンスします。

電気使用量の「見える化」 + 電気設備を「かしく」「最適制御」

フルオート

お湯はりからたし湯まで全自動でコントロール。



※1: 100L~500L(20リットル)の湯量設定ができます。ふる湯量設定の最低湯量はふる接続アダプターの位置および浴槽の大きさによって変化します。 ※2: 水・38℃~48℃の7段階で湯温設定ができます。 ※3: メニュー内の「たし湯」を選択すると設定温度のお湯を約20L、「たし湯」を選択すると約80℃のお湯を約20L注ぎます。

* 具体的な根拠は、カタログ等の算出根拠をご参照願います。

[別売] コミュニケーションリモコン HE-TQFHW



[別売] 増設リモコン HE-RQVHZ

