

パナソニックエコキュート

370L(3~5人用)

ECONAVI

屋外設置用

システム品番

HE-S37HQS

目標年度
2017年度

省エネ基準
達成率 **90%**

年間給湯
保温効率 **3.0**

外形寸法
貯湯ユニット：
H1810×W600×D680
ヒートポンプユニット：
H672×W799×D299
(W867)(D332)



コミュニケーションリモコン



台所リモコン

浴室リモコン

ヒートポンプユニット

貯湯ユニット

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。



大気熱を利用してお湯を沸かすから、

電力消費量約1/3。

(電気エネルギーだけの場合と比べて)

エコキュートはお湯を沸かす際、大気熱と電気を併用。大気熱エネルギー2に対して電気エネルギーは1の割合しか使わないので、電気エネルギーだけで沸かす場合と比べて電力消費量を1/3に抑えられます。



注意事項

商品内容: コミュニケーションリモコン・脚部カバー・一段置き台です。
画像はイメージです。実際の商品と異なる場合があります。
製品の定格及びデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。
取扱い説明は7,400円(税抜き)別途費用必要になります。

人の出入りに気づいて、最適なエコを考える「エコナビ」搭載。ECONAVI

エコナビでふろ保温時^{※1}約**35%**省エネ。

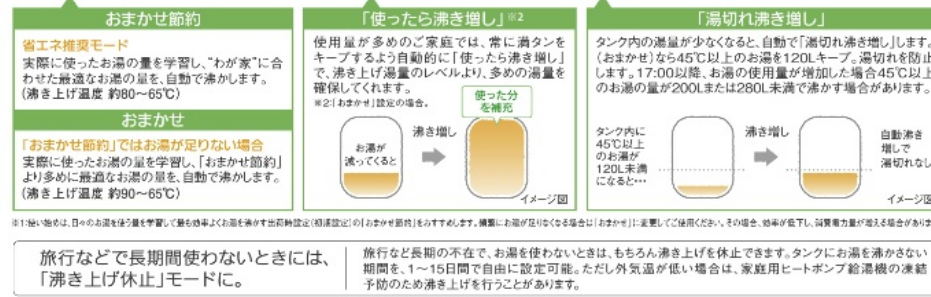
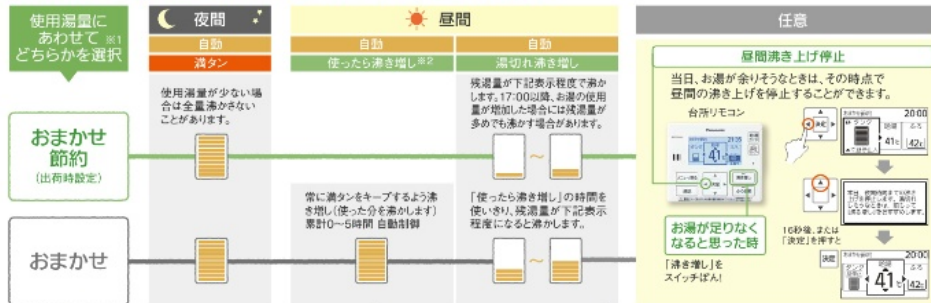
(高熱熱浴の場合、冬季浴室不在時)(エコナビON時/OFF時の比較)一般浴その場合は省エネ効果が少なくなります。(フルオートにおいて)

◎エコナビのしくみ



一日に沸かす湯量を自動設定 (IP, J, X, N, S, FP, F, L, WUG, WG, HG, BE, C, DFシリーズ)

使う湯量を学習して湯沸かし! お湯切れを防ぎます。



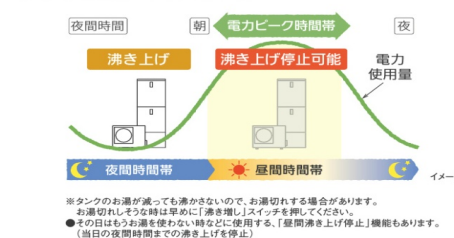
ダブル湯温コントロール

同時に違う温度のお湯が出ます。(フルオート/セミオート)
お湯はりキッチンなどの給湯が異なる温度で設定できます。



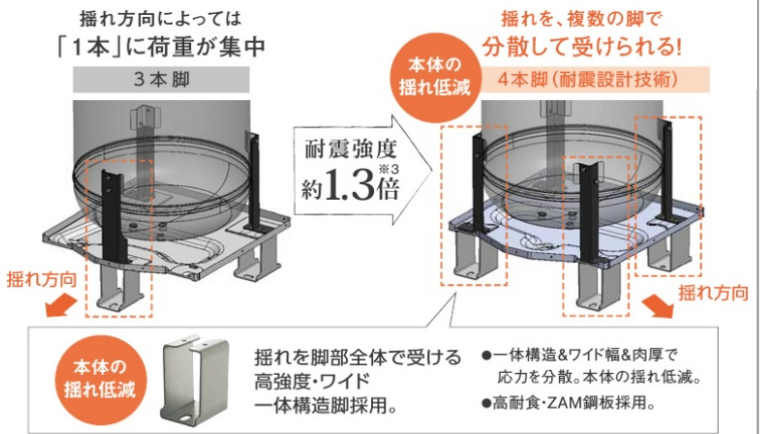
ピークカット機能

電力ピーク時間帯の沸き上げ運転を停止できます。
夏場など、電気のご使用が集中する昼間時間帯等に沸き上げを抑えることで節電します。



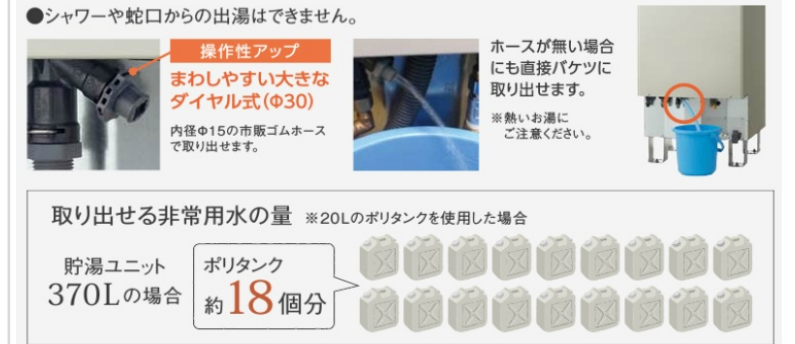
[4本脚 耐震設計技術]

本体脚とタンク脚の4本化で、基礎にしっかり固定し、満水のタンクを支える強度をアップすることで、耐震性が向上しました。



断水時には非常用水になります。

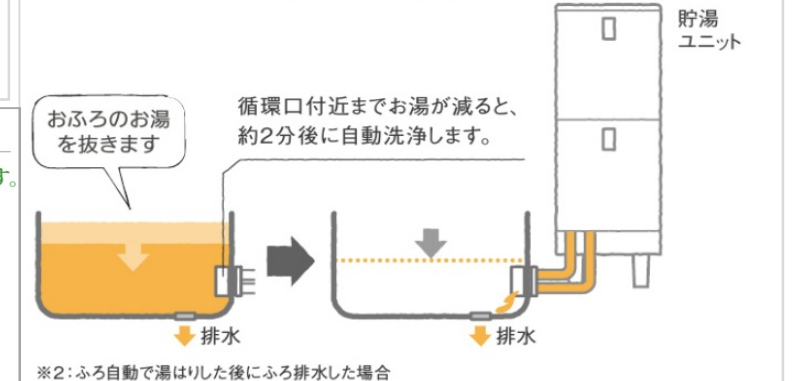
非常用取水栓標準装備。タンク内の水を生活用水として使えます。



※下部の非常用取水栓にホースをつなげば、タンク内のお湯や水が使えます。飲用はおさげください。
(注意)非常用取水栓を使用する際、熱湯・水になる場合があるので注意してご使用ください。

日々のお手入れは
[自動配管洗浄^{※2}におまかせ] (フルオート全機種対応)

お風呂のお湯を抜くたびに、自動で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。



工事名	図面名	縮尺	営業・企画担当	設計長	工事長	上長	建築士確認
	Wシリーズ: 1階世帯用 標準仕様	製作年月日	www.axs-inc.jp				図面番号
			2016/08/05				

パナソニックエコキュート

370L(3~5人用)

ECONAVI

屋外設置用

システム品番

HE-NU37HQS

目標年度
2017年度
省エネ基準
達成率 **100%**
年間給湯
保温効率 **3.3**

外形寸法
貯湯ユニット：
H1810×W600×D680
ヒートポンプユニット：
H672×W799×D299
(W867) (D332)

パワフル高圧
ふる自動
追いだし
ダブル湯温コントロール



コミュニケーションリモコン



台所リモコン

浴室リモコン

ヒートポンプユニット

貯湯ユニット

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。

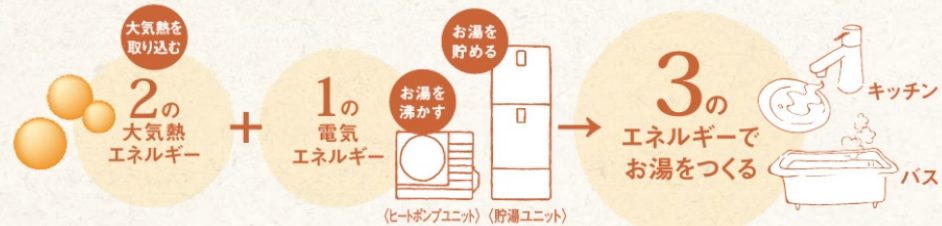


大気熱を利用してお湯を沸かすから、

電力消費量約1/3。

(電気エネルギーだけの場合と比べて)

エコキュートはお湯を沸かす際、大気熱と電気を併用。大気熱エネルギー2に対して電気エネルギーは1の割合しか使わないので、電気エネルギーだけで沸かす場合と比べて電力消費量を1/3に抑えられます。



注意事項

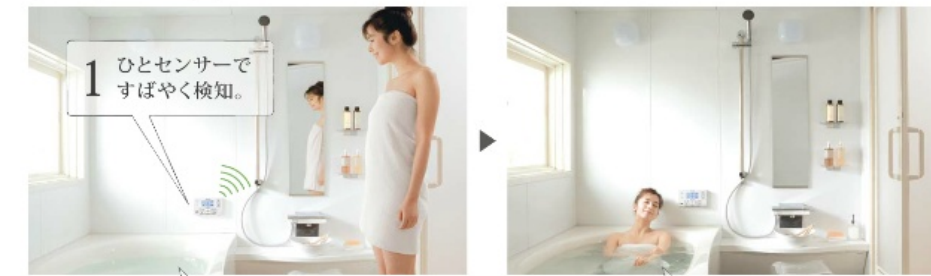
商品内容: コミュニケーションリモコン・脚部カバー・一段置き台です。画像はイメージです。実際の商品と異なる場合があります。製品の定格及びデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。取扱い説明は7,400円(税抜き)別途費用必要になります。

人の出入りに気づいて、最適なエコを考える「エコナビ」搭載。ECONAVI

エコナビでふる保温時^{※1}約**35%**省エネ。

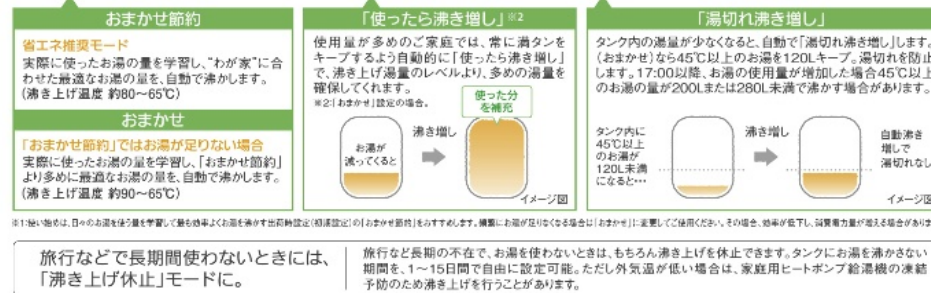
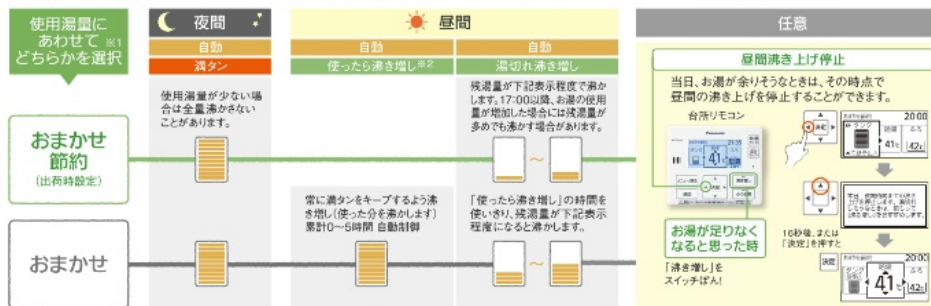
(高熱熱浴の場合、冬季浴室不在時)(エコナビON時/OFF時の比較)一般浴その場合は省エネ効果が少なくなります。(フルオートにおいて)

◎エコナビのしくみ



一日に沸かす湯量を自動設定 (J.P.J.X.N.S.FP.F.L.WUG.WG.HG.BE.C.DFシリーズ)

使う湯量を学習して湯沸かし!お湯切れを防ぎます。



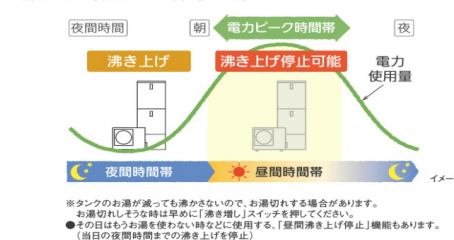
ダブル湯温コントロール

同時に違う温度のお湯が出ます。(フルオート/セミオート)
お湯はりキッチンなどの給湯が異なる温度で設定できます。



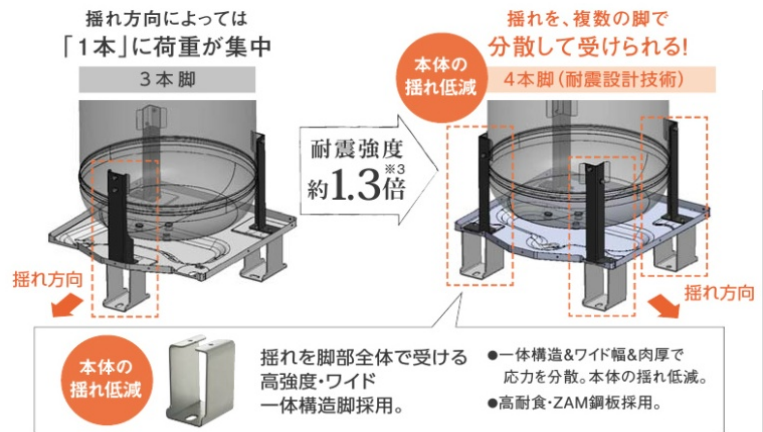
ピークカット機能

電力ピーク時間帯の沸き上げ運転を停止できます。
夏場など、電気のご使用が集中する昼間時間帯等に沸き上げを抑えることで節電します。



[4本脚 耐震設計技術]

本体脚とタンク脚の4本化で、基礎にしっかり固定し、満水のタンクを支える強度をアップすることで、耐震性が向上しました。



断水時には非常用水になります。

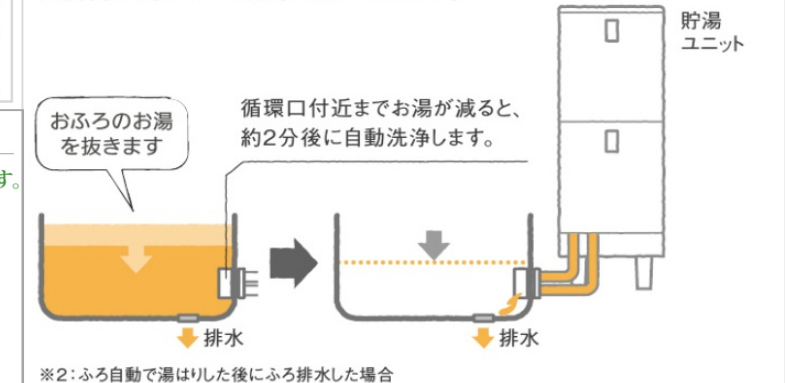
非常用取水栓標準装備。タンク内の水を生活用水として使えます。



※下部の非常用取水栓にホースをつなげば、タンク内のお湯や水が使えます。飲用はおさげください。(注意)非常用取水栓を使用する際、熱湯・水になる場合があるので注意してご使用ください。

日々のお手入れは
[自動配管洗浄^{※2}におまかせ] (フルオート全機種対応)

お風呂のお湯を抜くたびに、自動で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。



工事名	図面名	縮尺	営業・企画担当	設計長	工事担当	上長	建築士確認
	Wシリーズ: 2階世帯用 標準仕様	製作年月日					図面番号

住まいづくりに、新しいバリューを。
axs design
株式会社 AXSデザイン

www.axs-inc.jp

2016/08/05