

# 1日のおふろの時間を快適に! 便利でうれしい機能をご紹介します

エコナビ、リズムeシャワープラス、温浴セレクト、ぬくもりチャージ、ソーラーチャージの詳細は動画でご覧いただけます!



設置イメージ

## 入浴前

### 1 エコキュート専用アプリ「スマホでおふろ」



帰宅後すぐにおふろに入れる!

2020年モデル～

### 2 エコナビ

**ECONAVI**  
自動保温中、浴室不在時は保温を控えて省エネ



浴室に入るとすばやく設定温度に!

2009年モデル～

## 入浴中

### 3 リズムe シャワープラス

**リズムe シャワー**  
シャワーの流量と温度をリズムで変動させ、省エネ・節水

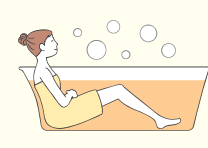


肌あたり心地良い!

2013年モデル～

### 4 温浴セレクト

**温浴セレクト**  
家族ひとりひとりの好みのお湯温を入浴前にかんたんに設定



タイマー設定もできるのね!

2015年モデル～

## 入浴後

### 5 ぬくもりチャージ

**ぬくもりチャージ**  
おふろの残り湯の「熱」のみをタンクにチャージ



夜間の沸き上げを節約できるのね!

2012年モデル～

### 6 自動配管洗浄

おふろのお湯を抜くたびに自動でふる配管を洗い流します



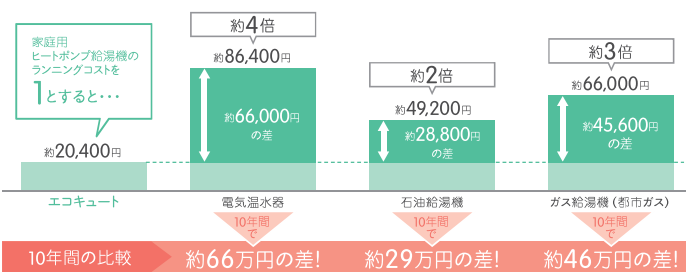
手間いらずで、きれいなお湯でおふろに入れるのね!

2002年モデル～

## おトク

エコキュートは効率よくお湯を沸かして、年間を通じたランニングコストを低減します。

●給湯にかかるランニングコスト比較(関西電力エリアの場合)



お住まいの地域のランニングコストをご覧ください。



ランニングコストの算定基準(当社調べ) 下記条件にてランニングコストのめやすを試算しています。  
 ◎家庭用ヒートポンプ給湯機: HE-JPU37K05 電気温水器: DWH-37G50U ◎運転モード: [おまかせ] 節電1 ◎外気温、給湯温度: 大阪地区 ◎給湯負荷: 日本産業規格 JIS C 9220の年間給湯保温モード熱量 ◎電気料金: 関西電力「[はぴタイムR]」燃料調整額除く 基本料金含まず ※2020年9月 当社調べ ◎ガス料金: 大阪ガス 料金単価: 131.95円/㎥(税込)で算出(基本料金含まず) ※2020年9月 当社調べ ◎石油料金: 料金単価: 87.4円/ℓ(税込) ※2020年8月 当社調べ 上記は消費税10%で計算 ※機器等の購入費用や設置・施工費用は含まれません。

## そなえる

エコキュートなら、非常時も安心!

停電時にもお湯できます。

シャワーや蛇口からお湯<sup>※1</sup>が使えます。時刻や沸き上げモードなども記憶されています。停電時のバックアップ機能があります。

●ふる自動・追いだし、タンクの沸き上げ等はできません。

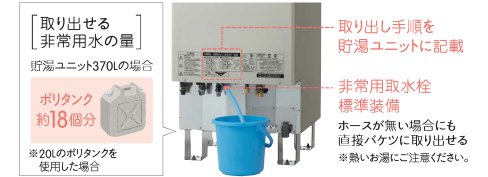


断水時には非常用水になります。

震度7相当<sup>※2※3</sup>に耐える貯湯ユニット設計

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。<sup>※1</sup>

●シャワーや蛇口からのお湯はできません。



## つかう



エコキュート専用アプリ「スマホでおふろ<sup>※4</sup>」でかしく便利、さらに安心!

(J、P、A、N、C、NS、FP、F、Lシリーズフルオートにおいて)

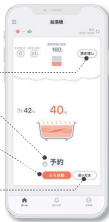
■おもな基本機能(フルオートの場合)

タンクの沸き出し

ふろ予約

ふろ自動

追いだし



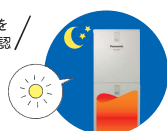
エコキュート専用アプリ「スマホでおふろ」詳しくはWEB!

太陽光発電を設置のお客様に

おひさまソーラーチャージ エコキュート+スマートフォン

アプリが、翌日の天気予報をチェック。

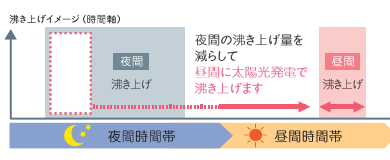
天気予報をアプリが確認!



翌日が晴れの場合、自動で夜間と昼間に分散して沸き上げを行います。

※太陽光発電のメーカーは問いません。

太陽光発電の余剰電力を有効活用 / ソーラーチャージなら沸き上げを夜間と昼間にかしこく分!



エマージェンシー沸き上げ

あらかじめ選択した警報・注意報が発令されると自動沸き上げでたっぷりのお湯を確保します。



※5 業界初

※1詳しくはエコキュートカタログをご覧ください。 ※2 2013年6月以降発売の角型モデル370L・460L貯湯ユニットにおいて ※3 試験条件「JMA市況12%」にて加振(当社調べ)。設置状況等によって異なります。 ※4 4に使用にはスマートフォン・インターネット回線、外部接続機器(市販の無線LANルーター)、お客様による設定が必要です。 ※5 家庭用ヒートポンプ給湯機において。一般モデル2020年10月10日発売、寒冷地モデル2021年4月20日発売予定(当社調べ)