

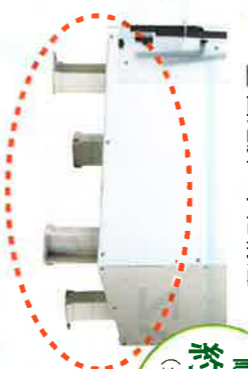
# CHOFUエコキュートは 地震に強い！！

## 耐震強度アップ

貯湯ユニットは  
震度7相当<sup>※1</sup>(耐震クラスS対応)<sup>※2</sup>の  
地震に耐える安心設計

貯湯タンクの低重心化や固定脚の見直しによって  
「震度7相当」<sup>※1</sup>の耐震性を確保しました。

<sup>※1</sup> 周期0.8秒、加速度7m/s<sup>2</sup>にて加振。  
<sup>※2</sup> 建築設備耐震設計「施工用設計」における「同種震害法による建築物機械器具の耐震クラスSの基準を満足することによる(地震及び1階において)。  
<sup>※3</sup> 「建築設備耐震設計-施工用設計」における「ランナー-ボルト」の引張力の計算による。従来のEHF-370IAZ-HZEHF-370IAZとの比較。



■固定脚4本化構造

耐震強度  
約1.3倍  
(当社比)<sup>※3</sup>

スリムタイプ  
370g  
3~5人家族に  
おすすめ

## 停電時でも お湯が使える

災害等による停電時でも、貯湯ユニット内に残っているお湯を設定温度に近い温度でシャワーや蛇口から使用できます。

※状況により使用できない場合があります。

## カンタン操作の 非常用取水

断水によって蛇口からお湯が出せなくなってしまう時、かんたんなバルブ操作で貯湯タンクの水を取り出せるようにしました。



ヒートポンプユニット



インターホンリモコンセット (DR-S9P)

台所リモコン (排水用)

浴室リモコン



貯湯ユニット

※脚部カバーは別売品です。

※写真は[EHP-370IAZP]…高圧/VV-給湯 eco とくエコキュート(フルオートタイプ)

## 買い換えるならエコキュート！

もっとエコ&  
もっとおトク!

人気の新型エコキュート!

## 「ecoとく」<sup>※4</sup>フルオート

今まで捨てられていた浴そうの残り湯の熱を貯湯ユニットに戻して再利用し、ムダを省きます。

浴そうの残り湯の熱の約40%<sup>※5</sup>を「ecoとく」で回収!

<sup>※4</sup> 「ecoとく」はエコキュートの本体の構造機構です。初期設置後、23時間ecoとくを運転制御し、本機で「ecoとく」を維持する稼働時間23.4h/日、回収率約80%



残り湯の熱でタンクのお湯を温めるのね!

もっと快適!

シャワーの勢いが断然違います!

## 高圧バブ=給湯フルオート

2.3階浴室での

勢いあるシャワー・給湯、  
そしてお湯はりにおススメ!

シャワーを浴びているとき、キッチンで洗い物にしても  
快適なシャワーをご使用いただけます。

シャワーの勢いアップ

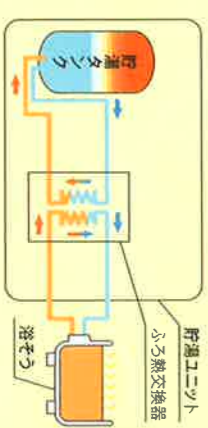
湯はり時間  
短縮



勢いが断然  
違います!!

当社標準品(高圧力型)  
170kPa (減圧弁設定圧力) → 高圧/VV-給湯  
300kPa (減圧弁設定圧力)

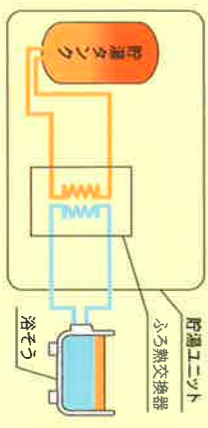
※給水圧300kPa以上で使用ください。



貯湯ユニット

ふる熱交換器

浴そう



貯湯ユニット

ふる熱交換器

浴そう

※貯湯タンク内のお湯に浴そうのお湯は温まるとはなりません。