

2015年

キャンペーン!!
(限定10台)

三菱エコキュートではじめませんか、
ひとつ上の
スマート給湯ライフ。

エコキュートは、とことん省エネするために、お湯の沸かし方から見直した新世代の給湯機です。しかも三菱なら、ほかにない「バブルおそうじ」や「ホットあわー」等の人気機能で、毎日のきもちよさもさらに上へ。これからのスマート給湯の暮らし、三菱エコキュートならもっともっと楽しめます。

Aシリーズ **¥354,000** (税別)
 角型タイプ **60% オフ!**

460L (主に4~5人用)	2014年8月発売予定
■システム形名 SRT-WK46D	希望小売価格 885,000円 (税別)
■貯湯ユニット SRT-WTK46D	■ヒートポンプユニット SRT-LUK60-L
● 目標年度: 2017年度	省エネ基準達成率 100%
	寒冷地年間給湯保温効率 2.7

省エネルギー表示が始まります。
 エコキュートは2013年3月1日施行の省エネルギー法に基づき、2017年度を目標とする省エネ性の達成基準が設けられました。それに伴いメーカー各社は、それぞれの商品の省エネ基準達成度を示す「省エネルギー」表示を2014年度から実施してまいります。
 三菱エコキュートはPシリーズ・Sシリーズの全機種においてグリーンのeマーク表示に。
 グリーンのeマーク表示は、省エネ基準達成率100%以上を示しており、三菱エコキュートは業界最多^{※1}のラインアップで対応してまいります。

ついに半世紀の歴史を迎えました。

三菱電機は1964年に深夜電力利用温水器を開発・発売。以来約50年間、電気給湯機の開発・販売を行ってきました。長年培った技術と信頼が、ついに三菱の電気給湯機をお選びください。



三菱電気給湯機50周年記念モデルPシリーズロイヤルシルバー色

再生可能な“空気の熱”を利用してお湯を沸かすから、
きもちいいほど省エネ!

使う電力量約1/3

三菱エコキュートはお湯を沸かす際に、まわりの空気からとりだした熱エネルギーもたっぷりと活用します。だから電気エネルギーのみで沸かす場合と比較して、わずか約1/3の電力消費量でOK。ぐんとお得に快適なお湯を楽しみましょう。

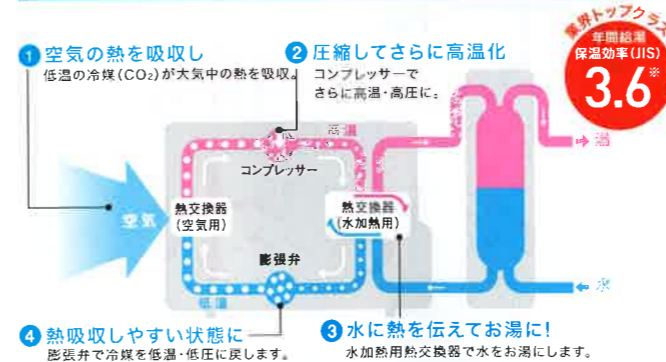
◎お湯をつくるエネルギーの約2/3は、空気の熱からもらいます。

空気の熱エネルギー 電気エネルギー 給湯エネルギー

$$2 + 1 = 3 \text{ 以上}$$

(これからの省エネ給湯の2つのキメ手です。)

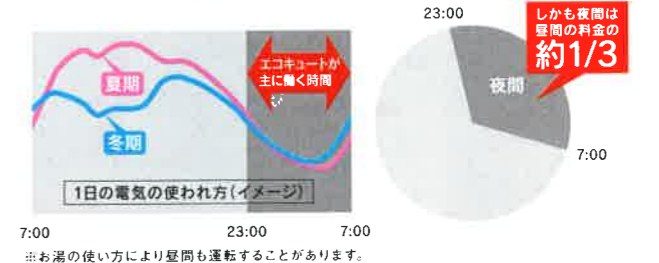
高効率なヒートポンプ式



※2014年5月現在、SRT-P37UB、SRT-P37U、SRT-P37機種において、それぞれの機種に同じ省エネ性能の耐塩害仕様があります。年間給湯保温効率(JIS)はJIS C9220:2011に基づき算出した値です。地域や運転モードにより異なります。

割安な夜間電力利用

主に安い夜間電力を活用^{※2}してお湯を沸かしておくので、より経済的。暮らしに合った電力契約タイプを選べます。
※2:コンパクトエコキュートを除く。コンパクトエコキュートについてはP29をご参照ください。



W効果で、家計にもおトク。

高効率な方式+夜間電力利用のW効果で、気になる給湯光熱費を都市ガス給湯機の約1/5^{※3}へ一気にカット!



※3:当社試算条件例 形名:SRT-S37 運転モード:おまかせ 給湯負荷:JIS C 9220:2011による 電気料金:中部電力「3時間帯別電灯契約Eライフプラン」通電制御別割を適用 都市ガス料金(名古屋地区):170.52円/m³(基本料金は給湯とその他で按分) 2014年5月現在、当社調べ
 ※ランニングコストの目安は、JIS C 9220:2011に準拠し算出した東京・大阪平均の年間消費電力量を名古屋地区に換算して算出しています。また、年間電気料金を月平均したものであり、季節や地域、運転モードの設定、ご使用状況、電力契約等により異なります。コンパクトエコキュートについてはP29をご参照ください。

▶ わが家のランニングコストを試算してみませんか。 www.MitsubishiElectric.co.jp/ecocute/kounetsu.html

※1:2014年5月、当社調べ。