

ecoジョーズ



高効率ガスふろ給湯器

ecoジョーズ



24号

高効率ガスふろ給湯器 潜熱回収型

《給湯+強制追いだき+自動お湯はり》

※お風呂シャワーと台所の2ヶ所で同時使用可能♪

音声リモコン(浴室・台所)セット417,690円(税込)
配管部材・カバー 23,835円(税込)
製品代合計 441,525円(税込)



なんとオ！
プレミアム工事費込み
210,000円(税込)

NOx 60ppm	省エネ基準 達成率 114%	エネルギー 消費効率 91.9%
		目標年度 2006年



♪工事内容♪
産業廃棄物処理運搬工事
水道工事(給水・給湯・排水)
電気工事(設置機器の配線接続等)

台所リモコン

浴室リモコン



- ☆省エネ基準を達成
- ☆省エネモード
- ☆配管クリーンでいつも清潔なお湯張りができます。
- ☆3階浴室対応
- ☆消し忘れ防止機能
- ☆耐久性・施工性アップ

01 ジョーズに省エネ

排熱を再利用すると熱効率がグーンとアップ!

給湯熱効率 **95%** を達成

従来品 一次熱交換器タイプ 給湯熱効率 **80%**

ecoジョーズ 二次熱交換器を搭載 給湯熱効率 **95%**

エコジョーズは、今まで捨てられていた約200℃の排気ガス中の熱を二次熱交換器で回収することで、熱効率を飛躍的に高めます。これまでの家庭用給湯器で放熱や排気ガスとしてムダになっていた約20%のロスのうち、約15%を二次熱交換器で回収することで、エネルギーをムダにすることなく高い熱効率を実現しました。

ガス代が年間 **約12,600円** もおトク!

CO₂排出量を 年間約 **16%** 削減!

ガス消費量を約16%削減し、ガス料金は従来品と比較して、年間約12,600円の節約になります。

排熱を再利用して熱効率がアップしたエコジョーズは、一言でいうと「使うガスの量を減らした」ガス給湯器です。

●年間ガス料金(都市ガス) 1年間で 12,630円 おトク	●年間二酸化炭素排出量(都市ガス) 1年間で 171kg-co₂ 削減
年間ランニングコスト 80,540円 (従来品)	年間ランニングコスト 67,910円 (ecoジョーズ)
年間 1,088 kg-co₂ (従来品)	年間 917 kg-co₂ (ecoジョーズ)

給湯能力で選ぶ 号数のめやす

(水温+25℃のお湯を1分間に20L出せれば、20号となります。)

おふろと台所で同時に使うこともあるね

それなら20号以上は必要かな?

お湯はり時間	10L/分	16L/分	20L/分	24L/分
16号	18分	14分	12分	10分
20号	14分	12分	10分	8分
24号	12分	10分	8分	6分

シャワーと台所の2ヶ所で同時に使用する場合は、シャワー約17.8号 + 台所約6号 → **24号**

※条件: 冬場水温5℃のとき、シャワー42℃で12L/分、台所35℃で9L/分の場合

Q-SPEC制御 (Q機能)

再出湯時のシャワーが急に冷たくなる「冷水サンドイッチ現象」を防止するQ-SPEC制御で、いつでもすぐに安定したお湯をお届けします。

■冷水サンドイッチ現象

■冷水サンド緩和タイプ

Q-SPEC制御図

※条件: 水温15℃、水量約10L/min、給湯配管1/2B(被覆銅管)・5m先での比較です。(給湯温度・給水量によって変化します。)

機種機能

太陽熱(SSU) (注4)	フルオート	予約 (注1)	強制追いだき	保温
配管クリーン(自動)	Q機能	水メカ	低NOx	
たし湯	配管洗浄 (注2)	凍結予防	省エネモード	たし水
エネルギー (注3)	低温度出湯			

※給湯器と浴槽配管口が3m以上離れる場合は、別途追加配管材が必要です。

地球環境への配慮

このマークは省エネ性(エネルギー消費効率及び省エネルギー基準達成率)を記載した場所を明示するものです。商品をお選びになる時のご参考にしてください。「省エネルギー基準達成率」は、省エネ法に定められた年度の基準に対する達成率を示しています。達成率100%以上の場合は、マークをグリーンで、それ以外はオレンジで表示しています。

NOx(窒素酸化物)値を60ppm以下に抑える濃淡一体系の低NOxバーナーにより、大気汚染の原因となるNOxを低減。12A・13Aだけでなく、LPGについても同じバーナーを搭載し、NOx排出量の削減に努めています。

フォレオ広島東 **フォレオリフォーム** ウェストゾーン2F

電化Style工房

わが家、見なおし隊。

未来が変わる。日本が変わる。 **25** チャレンジ