

「ECO^{WILL}」「ECOジョーズ」は優れた省エネルギー性能をもつBL-bs部品として認定され、その出荷量に合わせて森林造成事業への資金提供、ベトナムにおける植樹事業を行う「ブルー&グリーン プロジェクト」の対象商品となっています。プロジェクトの詳細は、<http://www.gasdemori.jp/>をご覧ください。



エネルギーの有効利用で地球環境にも配慮。

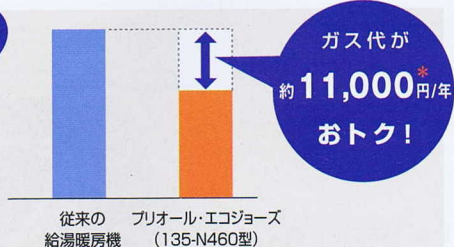
これまで利用されていなかった燃焼ガスの熱までお湯づくりに再利用！

省エネ給湯器
ECOジョーズ[®]

PRIOR ECOジョーズ を導入すれば、

料金メニューは **詳細情報 P.6**

機器の省エネ効果で



お得な料金プランで

大層ガスのおトクな料金プラン
GAS得プラン
エコジョーズ料金
※従来高効率給湯暖房機
エコジョーズにすれば、家中のガス代が**5%割引**になる
「エコジョーズ料金」が適用されて、

合計でガス代が

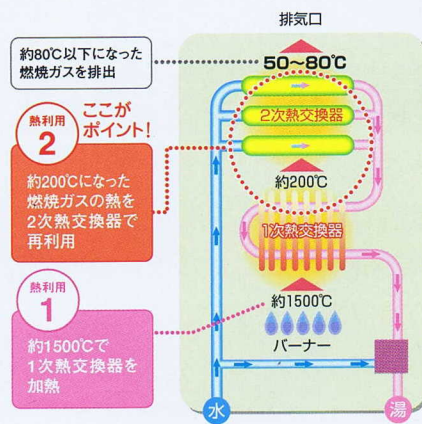
約15,000円もおトク!

年間457m³お使いの場合の一般料金との比較です。

*135-N460型の場合。別途ガス機器等の購入費用ならびに施工費用が必要となります。

エコジョーズ 高効率のひみつ

給湯効率95%^{*1}、暖房効率89%^{*2}という高効率を実現しました。



*1 135-N460型/24号能力時の数値を示します。

*2 135-N460型/低温最大燃焼時の数値を示します。



※写真はプリオール・エコジョーズ 135-N460型です。

詳細情報 **P.19~30**

POINT 1

地球温暖化防止に貢献!

年間約**13%**のCO₂排出量を削減!

年間のエコジョーズ1台あたりのCO₂削減量はユーカリの木26本が吸収するCO₂量に相当します。*

※当社従来同等製品と135-N460型との比較

(給湯、床暖房、ミストサウナ機能付き浴室暖房乾燥機を利用)。

従来の給湯暖房機806m³/年、プリオール・エコジョーズ

702m³/年をお使いのモデルでの試算。CO₂排出

係数：都市ガス 2.29kg-CO₂/m³(当社データ)。

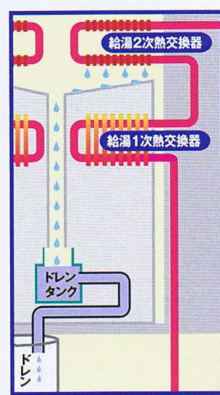
ユーカリの木1本あたりのCO₂吸収量：年間

9.25kg-CO₂/本(環境家計簿/電気事業連合会資料より)。



POINT 2

ドレンアップ方式もあります。

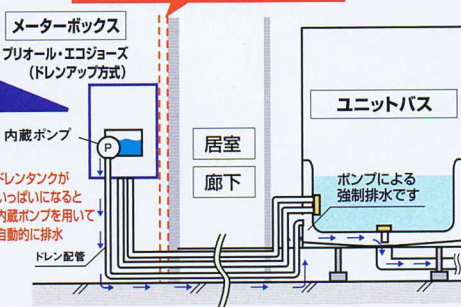


※ドレン排出のしくみ

タンクにドレンをため、いっぱいになると内蔵ポンプで浴室に排出するシステムです。専用排水立管の施工が必要ありません。

(直床・二重床・天井配管、いずれにも対応可能です。)

専用排水立管の必要がありません。
(従来機器と同様の対応が可能)



イントロダクション

給湯暖房機・熱源機

ヌック

ミストカワック

カワック

ヌックシルエ

エアキョア

ガスシステムエアコン

インフォメーション