

# むらやま通信

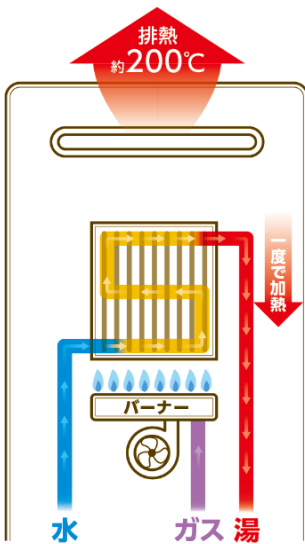
お客様の生活が  
ちょっと良くなる  
情報を発信します



## 給湯器知って得するマメ知識!

### エコジョーズご存知ですか?!

・従来品(非エコジョーズ)  
(熱効率 約80%)



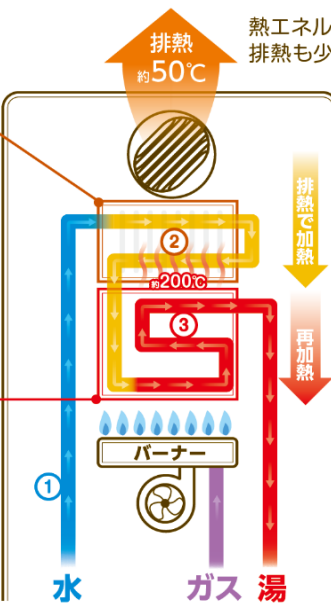
②二次熱交換器

一次熱交換器で吸収しきれなかった排熱で水をあらかじめ温めておきます。

③一次熱交換器

あらかじめ二次熱交換器であたためておいた水を、一次熱交換器でしっかりあたためます。

・エコジョーズ製品 (熱効率 約95%)



熱エネルギーを最大限活用するので  
排熱も少なくできます。  
(従来品は排熱約200°C)



① お水からお湯にするよ



② 排気の熱を利用して水をあたためます



③ あらかじめあたためた水をバーナーで加熱!

従来捨てられてしまっていた排熱 200°Cを再利用して給湯熱効率を向上させるガス給湯器です。通常 80%程度だった給湯熱効率 95%まで向上させ、ガス代が節約できるほかに、CO<sub>2</sub>の排出量も削減出来る優れものです。

※給湯専用は約 90%

#### 地球環境に貢献

CO<sub>2</sub>の排出量を大幅に削減。環境保全に貢献します。



#### 家計にやさしい

使うガス量が減るから毎月のガス代を節約できます。



エコジョーズの給湯器なら  
毎月のガス代を約**10%も**  
**節約**できます!

これから僕が  
毎月、ガス給湯器の  
マメ知識を  
お届けします!!

