

# より快適・より省エネに

「省エネ・高機能・安全性」が高いガラストップコンロや、「環境にやさしく省エネ」なエコジョーズなど  
便利なガス機器の機能を知って、もっと快適で省エネな暮らしに。

ウチね、新しく  
ガスコンロ替えたの！

えー!!  
ボクの家  
のガスコンロと  
違うー!!

とっても  
カッコイイんだよ～

えー!!  
ボクの家  
のガスコンロと  
違うー!!

コレが今いちばん新しい「ガラストップコンロ」。  
省エネでお手入れも簡単。便利で安全な機能が満載よ。

あと…給湯器も  
替えたんだって。  
エコだってママが  
言って  
たわ。

ボクの家のは  
ずいぶん長く  
使っているけど…  
エコじゃない  
のかな。

「エコジョーズ」という高効率の給湯器よ。  
お湯を沸かす時の熱をムダなく使うことができる仕組みで  
LPガスの使用量を減らせ、二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)の排出量を削減できるの。

「エコジョーズ」の詳しい仕組みはこちら!

えっへん!

うちは  
エコ家族なの!

うらやましい。  
お母さんに言って  
僕の家  
のコンロも替えて  
もらおうと。

## 豆知識

### 地球環境を考えた取り組み

地球温暖化防止のためには国民一人一人が意識をもってCO<sub>2</sub>削減に取り組むことが大切。エネルギーのムダ使いを少しでも抑えること、CO<sub>2</sub>排出量を削減できる機器の選択が重要です。LPガス業界では、国が認めたクリーンエネルギーをより効率よくエコノミーに、より快適・安全に使えるようLPガス機器の開発・普及に努めています。

## ガラストップコンロ

### ●省エネ&多機能!!

ガラストップコンロは、表面の凹凸をなくし  
ガラスコーティングを施した次世代型ガスコンロ。

ガスならではの  
美味しさが  
実現できます。

- |    |            |        |                 |        |                   |
|----|------------|--------|-----------------|--------|-------------------|
| 特長 | スタイリッシュな外観 | お掃除が簡単 | どんな料理でもラクラク便利機能 | 高い燃焼効率 | 全口にSiセンサー搭載(P4参照) |
|----|------------|--------|-----------------|--------|-------------------|



## エコジョーズ(潜熱回収型給湯器)



### ●エコジョーズの仕組み

今まで給湯器は、約200℃の熱を捨てていたため、熱効率80%が限界でした。エコジョーズでは、二次熱交換器を取り付けてこの排熱を回収し、さらには水蒸気が水になるときの熱(潜熱)も回収しています。これにより、排気温度を50～80℃まで下げ、熱効率を95%まで向上しています。

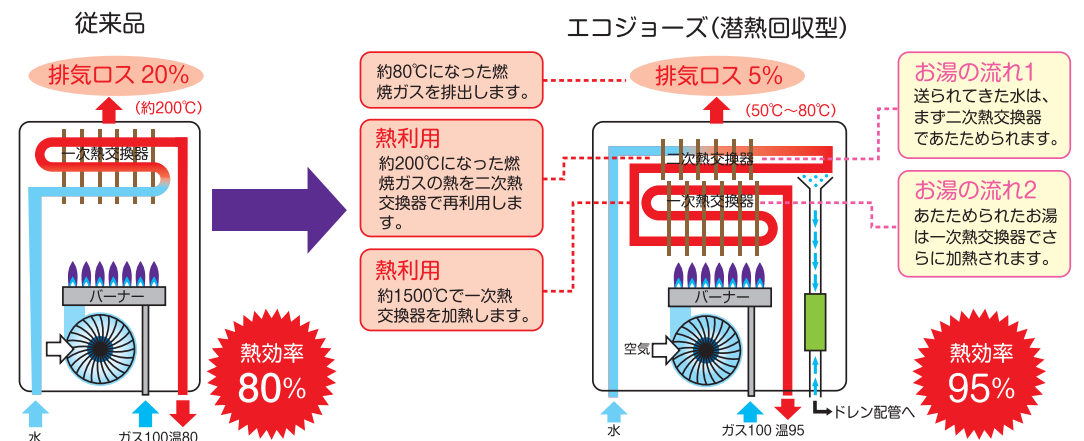
地球にも優しい給湯器



CO<sub>2</sub>排出量

エコジョーズにすることでCO<sub>2</sub>排出量を15%削減することができます。

杉の木に例えると、  
1台当たり年間12.6本分のCO<sub>2</sub>吸収量に相当  
出所:日本LPガス団体協議会「Show the LP-Gas '05」



### ●1台でお風呂・給湯から、暖房・乾燥まで対応するエコジョーズ

エコジョーズなら1台で給湯から暖房・乾燥まで、快適な生活を省エネ・低ランニングコストで実現!

