

地球温暖化防止

環境にやさしく・いま私たちにできること

京都議定書に協力しましょう! 省エネ、CO₂削減の動きが本格化。クリーンなLPガスをさらに推進します。

- 高効率ガス給湯器 (下記紹介)
- エコウォール (給湯ながら電気を発電)
- マイクロコーナー (ガスで電気を発生する) (省エネ、CO₂削減の動きが本格化)

LPガスは環境負荷が小さくクリーンであり、災害に強い分散型エネルギーです。
安心してお使い下さい。

エコ商品紹介

LPガスコアGTの場合



① 高効率タイプはCO₂排出量の低減に貢献します。
(LPガスの場合) 従来タイプの場合 エコアGT+エコジョーズの場合
ふれぬ風は10%減耗 ふれぬ風は10%減耗

1435kg·co:
1年間で227kg·co:削減

杉の木に例えると…

年間12.6本分の
CO₂吸収削減効果



② 燃焼ガスからさらに熱を吸収(吸熱)し、高効率化!
● 給湯熱の熱効率 従来タイプ 約80% ▶ 高効率タイプ 約95%

③ 効率アップは家計の負担も低減。

たとえばお湯はり・給湯のランニングコストを比べてみると…

LPガスの場合 [1年間の比較]

従来の年間のランニングコスト
91,700円 (従来タイプ)
年間で14,500円もおトク!

年間のランニングコスト
77,200円 (高効率)

年間で14,500円もおトク!

(システムキッチン取替用) オートグリル機能。キーを押すだけ。

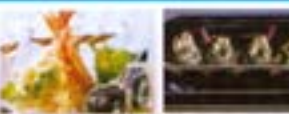
ビルトインコンロ

ガラストップはお掃除カンタン

- 燃料消費量を削減・調理4以上自動消火
- 音声ガイド機能を搭載
- マイコン調理フルバーナーを搭載

EG Top 内炎

水無両面燃
ガラストッププレート



マイコンでおいしいご飯がすぐできる!
ガラストップでお掃除カンタン
内炎

3,475円(税込)

3,47