

### 社員コラム

by 村上

春が訪れ暖かな日が続いている頃かと思いますが、久しぶりの社員コラムとなりました。唐突ですが、春を告げる魚は「メバル」だそうです。

ここ最近の釣り具の進化も目覚ましく、防水であったり、軽量化であったり新しい物がどんどん発売され、釣り方にも新しい釣法があふれメバルを釣る事を「メバリング」、アジを釣るのを「アジング」などと呼ばれ、かなり手軽に漁場に足を運べるようになったのですが、私は海に出れず悔しい思いが募っております。

ただ妄想だけは尽きる事なく「あの港に行って、こんな事しよう!」「あの磯場に入って大物を獲ろう!」などと息巻いています。

海の魚は釣って楽しい♪食べて美味しい♪なので、旬の魚を自分で釣り上げ自分で料理し食べる醍醐味は充実感でいっぱいになる事間違いなしです。皆様も旬の魚で一杯いかがでしょうか?

次のコラムまでには大物の魚を釣り上げ、写真等も一緒に見ていただけるように、仕事に趣味に頑張ります。



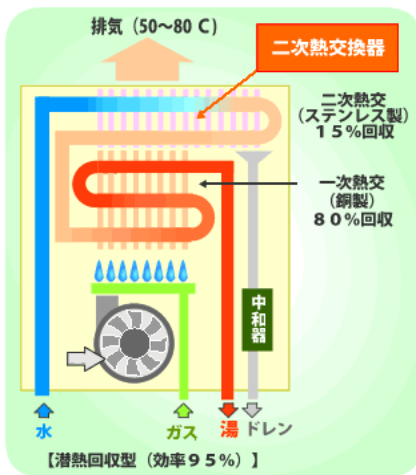
## ガスのまめ知識

## ～給湯器の熱効率～



最近話題のエコジョーズですが他の機種との違いが分からない方も多くいると思います。色々便利な機能もありますが、一番は「熱効率」が良いと言う事になります。「熱効率」と言うのは簡単に言いますと【水を温めるために使った熱と、実際に温まった熱の割合】の事を言い、その比率が高いと熱を無駄にしていない事になり、逆に比率が低いと熱を無駄に使っている事になります。

お客様のお家に設置されている給湯機器の熱効率ですが、浴室内に設置されている風呂釜は約60%、屋外に設置されている給湯器は従来型で約80%、エコジョーズで約95%とされています。

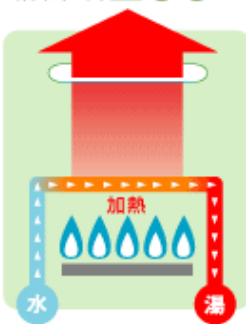


↑エコジョーズの構造

### 従来タイプ

従来までは約200°Cの燃焼ガスを捨てていました。

排気: 約200°C



### エコジョーズ

排熱は有効利用され、約50°Cまで下がります。

排気: 約50°C



↑排熱温度と熱効率の比較

従来捨てていた約200°Cの燃焼ガスを  
利用して再加熱。

	従来タイプ	高効率タイプ
給湯側の熱効率	80%	95% JIS基準による
暖房側の熱効率	80%	89% EJ基準による
ふろ側の熱効率 (GT-Cのみ)	75%	79.4% JIS基準による

※ふろ側は潜熱回収していません。

給湯機器の熱効率を金額に表すと、200ℓのお湯を沸かすのに、風呂釜が150円だとしたら、従来型給湯器が110円、エコジョーズ給湯器が95円になります。熱効率が良いと言う事は、ガスの消費が少なくて済みます。即ち、節約に繋がるのです!

また、給湯器の標準的な使用年数は、ガス機器メーカーより10年と設定されていますが、これは熱効率にも関連しています。10年を経過した給湯器の熱効率は10~20%下がるとされています。まだまだ使えるから大丈夫と言うのも考え直した方が良くもかもしれませんね。

※エコジョーズ給湯器をはじめ各種ガス機器の販売、施工も取り扱っております。お見積り無料です!

「部屋干し大革命」いつでも窓辺で、スマートな部屋干し！

☆ 物干し ☆



今回ご紹介させていただく商品は、部屋干しや布団干しの悩みを一台で解消できる人気急上昇中の「お部屋で安心」です。

☆ 布団干し ☆



「スギやフタクサ等の花粉が気になる。」「PM2.5や排気ガス等の大気汚染が気になる。」等の環境的な悩み、「近隣や通りがかりの人目が気になる。」「下着泥棒されたくない。」等の防犯的な心配、「午前中は大丈夫そうだけど、昼過ぎからは・・・。」「ゲリラ豪雨が来たらずぶ濡れに・・・。」等の天候的な不安、いつも洗濯物干しで苦勞していませんか？この一台でお悩みを解消致します。

片手でラクラク

使うときだけ、簡単にセット



布団も干せる

1台で2通りの使い方



収納もスマート

窓際にピッタリ収納



Step① 特殊構造で、カーテンを避けて竿を取り出し、物干しとして使用出来ます。

Step② さらに手前に降ろすと、重い布団も干せます。2通りの使い方が出来ます。

窓枠にスマートに収まり、カーテンを開けると付いているのを感じさせません。

サッシうちのり145cm～210cm

本体+取付工事費

サッシうちのり220cm～256cm

本体+取付工事費

¥22,500- (税込)

¥25,000- (税込)

※お見積りは弊社係員が伺い、現場下見を行います。お気軽にお問い合わせください。

春は新生活の季節です！

4月は入学式や入社式など新しい生活がスタートする新生活の季節です。それに合わせてお引っ越しされるお客様もいらっしゃるかと思います。転居の際は、ガス、水道、電気など供給会社へのご連絡もお願い申し上げます。

多摩液化ガス株式会社

<http://www.tamaeki.com>

本社 〒190-1212  
東京都 西多摩郡 瑞穂町 殿ヶ谷 458  
TEL. 042-557-5101(代)  
FAX. 042-557-5855

川越営業所 〒350-0821  
埼玉県 川越市 福田 55-1  
TEL. 049-224-9868(代)  
FAX. 049-224-9869