

なぜ、光熱費が  
安くなるのか？

ひとつは  
約3倍も効率のいい  
給湯機を使うから…

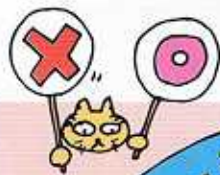


家庭の光熱費  
の約1/3が  
お湯沸かしに  
使われています。

【財】省エネルギーセンター  
参考:EDMC/エネルギー経済統計要覧(2006年版)

光熱費の1/3を占める給湯ですが、効率よく、しかも割安な深夜電力で沸かすエコキュートなら、  
ガス・石油給湯器使用時と比べ、給湯コストが約1/4~1/9\*も安くなり、  
光熱費全体を約半分にするのも夢ではありません。

\*お客さまがお住まいの電力エリア、供給ガス種別により異なります。設置費用は給湯コストに含まれていません。



オール電化

こんな「かんちがい」いませんか？

①

オール電化は  
高い



②

新築の時に  
設置するものだ



③

コンロの  
火力が  
弱い



④

電気しか使えないので  
不便

「石油ストーブなどを  
捨てなければならない」

「停電になったら困る」

停電の時は使えませんが、ガス器具の  
ほとんども電気で作動するので、停電時には使えず、同じです。  
災害時にもっとも早く復旧したのが「電気」でした。



⑤

工事に時間が掛かる



お気軽に  
ご相談  
ください。

オール電化への疑問がございましたら、何なりとご質問ください。  
電気のこと、エコキュートのこと、IHクッキングヒーターのこと、  
お宅さまでの光熱費削減試算など、何でもご説明させていただきます。