



やっぱりガスが一番安心 ホントにecoなのはどっち？

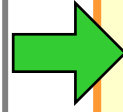
ガスの **ECOジョーズ** なら、いつでもあたたか〜いお湯が使えます。



エコジョーズはガスの力で瞬間湯沸し。だからお湯切れすることなく、ライフスタイルに合わせて、いつでもお湯が使えます。



エコキュートはお湯を作って貯めておく貯湯式。貯めておいたお湯を使いきると…！？





お正月やお盆で急に家族が増えても、エコジョーズならいつでも清潔なお湯を好きなだけ使えるので、問題ありません！

電気の **エコキュート** のお湯はそのまま飲めないって知ってますか？



エコジョーズは瞬間湯沸し式なのでいつでも清潔で安全なお湯が使えます。



タンクに水をためるエコキュートはお湯の性質が変化したりタンクに水アカがたまったりする可能性があるため原則として煮沸しないと飲用できません。



まだまだ
問題点が...

【設置条件の問題】

エコジョーズならたっぷりお湯が使えるので2階のシャワーや3箇所同時使用、床暖房にミストサウナまで使えますがエコキュートでは減圧弁の設定が低いので2階のお湯はたっぷり使えないことがあります。また、温水暖房もタンク内のお湯を使いきると沸き増し運転になり、停止するケースがあります。

【生活様式変化への追従性の悪さ】

貯湯式であるエコキュートは生活様式の変化に対する追従性がよくありません。例えば、家族が増えたとお湯切れの心配が発生し、逆に家族が減るとお湯の使用量の減少から無駄な沸かし上げによるロスが発生する場合があります。

【メンテナンスの問題】

エコキュートはコンプレッサーで10MPa(100気圧)の圧力でCO2を圧縮しますが、こんなに圧力がかかる家電製品はありません。エアコンでは2~3MPaです。さらに故障した場合、エコジョーズなら設置場所で修理ができますが、エコキュートは工場での修理が必要になる場合があります。

ガスの
ガラストップコンロなら **安心** でお手入れ **楽々** なんです。

安全性でIHが選ばれることがありますが、実は炎が見えないことが油断になりやすいという面があります。

目で炎を確認。これもガスならではの魅力です。
調理すればIHでもガスでも鍋やフライパンは熱くなるもの。視覚から直感的にわかりやすいからこそガスコンロは安全に使えるんです。

【お客様の安心】
センサーが鍋底を見張っているので
・揚げ物がからっと揚げられます。
・ご飯が美味しく炊けます。
さらに、万が一を予防して
・天ぷら油の過熱を防止します。
・焦げつきを見張ります。
・鍋が無いときは教えてくれます。



【お料理が楽しく】
お鍋を選ばず強火・弱火・とろ火が自由自在！
オートグリルはお魚の切り身も干物も姿焼きもおいしく焼き上げます。

【お手入れ楽々】
汁受けをなくしました。汚れがこびりつきにくいガラストッププレートと合わせることで、さっとひと拭き。いつでもコンロは清潔です。

