

エコキュート

そろそろ...

交換時期をむかえている方

必見!!



ガスだから解決できること

- 燃料調整費単価値上げで今後が不安！
- 深夜電力契約のメリットがなくなり、電気代が上がってきている！
- パワフルな高圧給湯でシャワーも快適！
- エコキュートへの買替費用が高い？
- ライフラインの一本化だと災害時不安！
- 湯切れの心配がありません！

特別プランにて
ご案内

詳しくはお問合せ
ください

PLAN1

とりあえず何よりも
ランニングコストを抑えたい方

ハイブリッド給湯・暖房システム **ECO ONE**

エコワンは業界トップの省エネ性！

電気とガスのエネルギーをハイブリッドすることで高い省エネ性を実現。ランニングコストで選ぶならエコワン。またエコワン1台で給湯から温水暖房までまかなえます。

特別価格

¥494,000 (税込)
(標準工事費込)
※電気の変更届は別途



PLAN2

ランニングコストだけではなく、
イニシャルコストも抑えたい方

高効率ガス給湯器

ECOジョーズ

エコジョーズでガス代を節約！

コンパクトで設置場所を選ばないエコジョーズ。ガスの瞬発力でパワフルにお湯を提供します。ランニングコストは従来のガス給湯器と比べて約12%削減。イニシャルコストで選ぶなら。

特別価格

¥227,500 (税込)
(標準工事費込)
※電気の変更届は別途



<お問い合わせは>

二戸ガス株式会社

二戸市仁左平字北井沢6

TEL 23 - 3388



車でいえば、電気とガソリンのイイトコドリ、ハイブリッドカーのように燃費を追及した給湯器なんです！

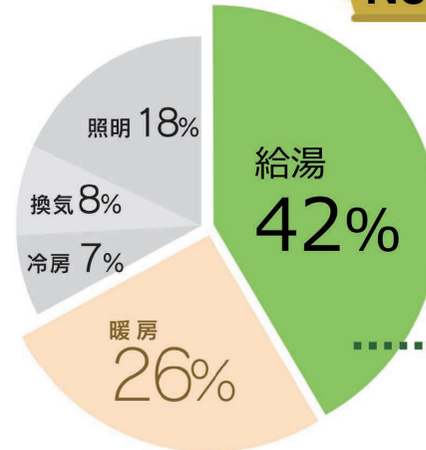


実際に使用のお湯に近い温度で高効率に沸き上げる電気「ヒートポンプ」と瞬間的に沸き上げてサポートするガス給湯暖房熱源機「エコジョーズ」を搭載。お湯の使用状況や使用する暖房機器により、2つを組み合わせると効率よく運転します。

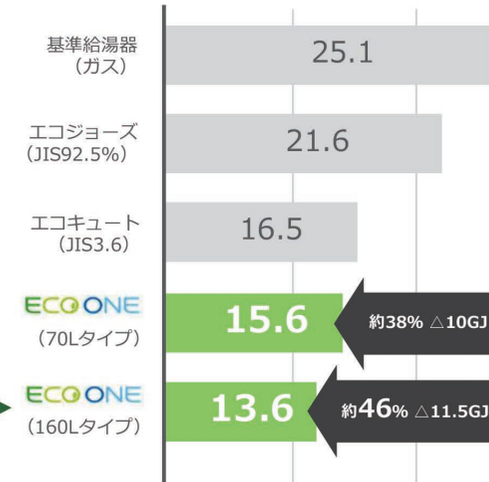
次世代省エネ給湯器

省エネ性能

■家庭におけるエネルギー消費割合



【給湯一次エネルギー消費量 (GJ/年)】



住宅建築物の省エネルギー基準および低炭素建築物の認定基準に関する技術情報 (国立研究開発法人建築研究所 (協力: 国土交通省国土技術政策総合研究所)) による住宅・住戸省エネルギー性能の判定プログラム (6地区) による。

電気代大幅値上げ

大幅値上げ

一般的な電気料金の計算方法

基本料金	+	電力量料金 電力量料金単価 × 1カ月のご使用電力量	+	再生可能エネルギー発電促進賦課金 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 × 1カ月のご使用電力量	±	燃料費調整額 燃料費調整単価 × 1カ月のご使用電力量
------	---	-------------------------------	---	---	---	--------------------------------

【単位】 円/kWh (税込)	2021年		2022年								2023年
	4月分	5月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分~
上限あり	-2.48	-2.03	3.36	3.47	3.47	3.47	3.47	3.47	3.47	3.47	3.47
上限なし	-2.48	-2.03	3.36	3.60	4.66	5.86	7.67	9.46	10.98	12.57	13.41
差	0.00	0.00	0.00	0.13	1.19	2.39	4.20	5.99	7.51	9.10	9.94

現在燃料調整単価は上限が設定されておりましたが、11月以降よりそのシリーズ上限撤廃になっております。月に1,000kw
ご使用家庭ですと**10,980円**
前年より**UP**

point

冬場は電気の使用量が増える時期
今年は電力需給逼迫で節電要請が出る可能性があります。
とにかくエネルギーを節約することがとっても大切に！！

	沸上温度	沸上時間	HP能力
【160Lタイプ】 ECO ONE	45℃	80~160分 <small>夏期: 約2L/min 冬期: 約1L/min</small>	最大 600%
370L エコキュート	80~90℃	5~8時間	最大 300%

【電気: 100】 エコキュート 2,176kw	【ガス: 100】 ガス給湯器 261m3	電気: 82% 1,185kw ガス: 18% 37m3
エコキュート	ガス給湯器	ECO ONE (160Lタイプ)

燃料費高騰の時代に
影響を受けづらいのがエコワン

エコワンは電気も節電し、ガスも節約にする最も省エネの給湯器です！