

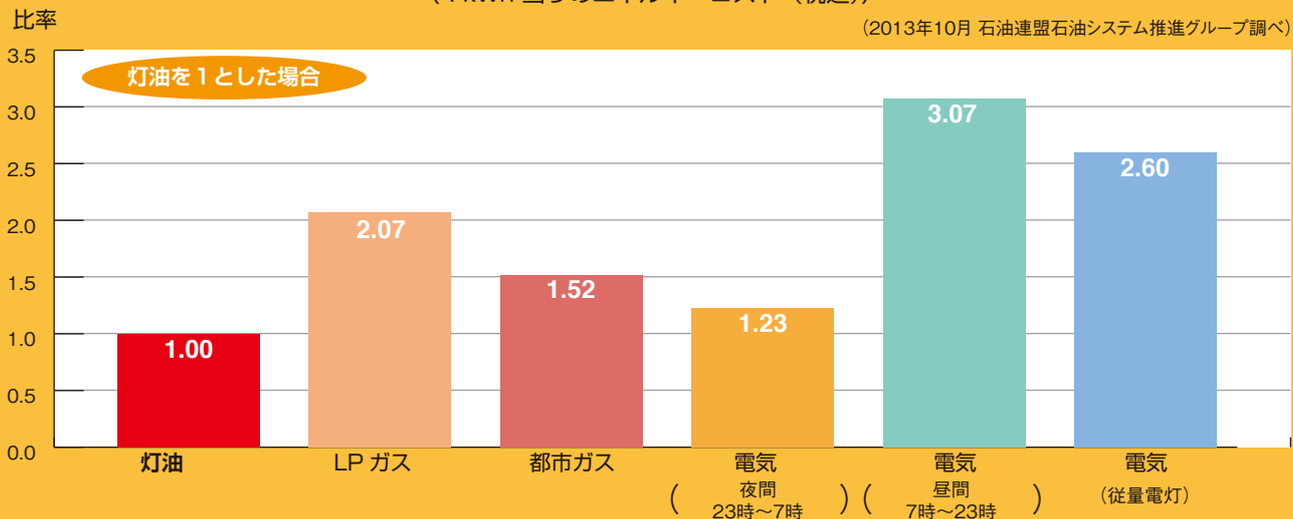
ぽかぽか暖房は灯油におまかせ！



価格の「安い」灯油が一番！！
さらに、環境にも優しいです。

エネルギー別コスト比較 〈1 kWh 当りのエネルギーコスト（税込）〉

(2013年10月 石油連盟石油システム推進グループ調べ)



単価あたりの熱量比較

エネルギー	単位	1 単位あたりの熱量	1 単位あたりの価格	1円あたりの熱量
電気	kWh	860kcal	30.28円	30.28kcal
灯油	ℓ	8,767kcal	100.61円	87.13kcal
都市ガス	m ³	10,750kcal	187.69円	57.29kcal
LPガス	m ³	24,000kcal	569.70円	41.56kcal

<石油情報センター、福島県10月末価格より>

以上によると、順位として灯油>LP ガス>都市ガス>電気の順に1円あたりのコストで作れる熱量に違いがあり、灯油が最も効果的です。



会社名