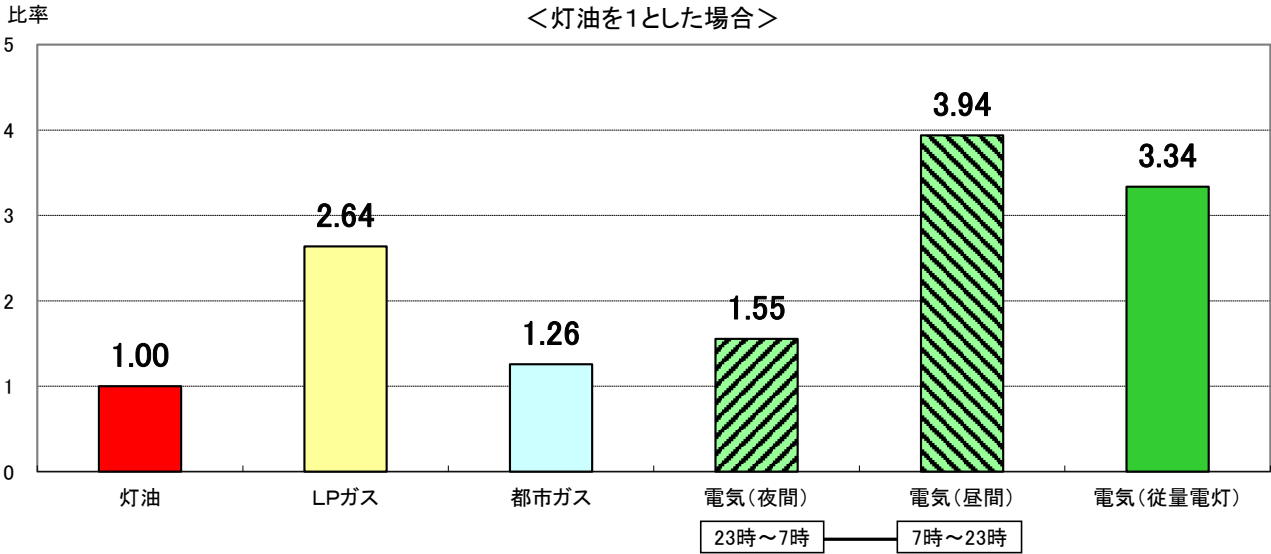


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

1. エネルギー別単価比較 <1kWh当りのエネルギー単価(税込み)>



<算出方法>

エネルギー品目	料金(税込み)	単位	発熱量(kcal)	エネルギー単価(円/kWh)	備考
灯油	79.83	円/L	8,767	7.83	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」新潟県 店頭価格・配達価格の平均 2017年6月15日
LPガス	576.30	円/m <sup>3</sup>	24,000	20.65	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」新潟県(20m <sup>3</sup> 価格-10m <sup>3</sup> 価格)より算出 2017年4月
都市ガス	123.07	円/m <sup>3</sup>	10,750	9.84	北陸ガス 一般契約日表 * 2017年6月
電気(夜間)	12.17	円/kWh	860	12.17	東北電力やりくりナイト8(夜間) * 燃料調整費等(1.25円) 2017年6月
電気(昼間)	30.83	円/kWh	860	30.83	東北電力やりくりナイト8(昼間)(90~230kWh) 2017年6月
電気(従量電灯B)	26.12	円/kWh	860	26.12	東北電力従量電灯B(120をこえ300kWhまで) 2017年6月

kcal→kWh換算係数: 0.001163

※ 都市ガス、電気は基本料金含まず。

2. エネルギー別二酸化炭素排出係数(kg-CO2/kWh)

