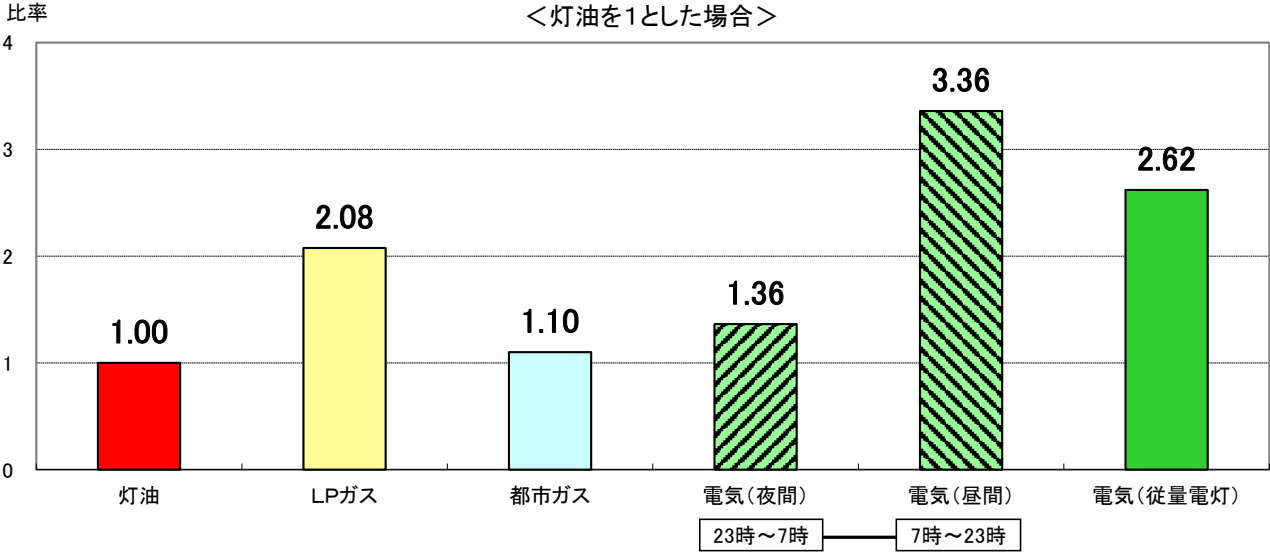


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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	95.28	円/L	8,767	9.34	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」 京都府 店頭価格・配達価格の平均 2018年3月15日
LPガス	541.50	円/m <sup>3</sup>	24,000	19.40	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」 京都府(20m <sup>3</sup> 価格-10m <sup>3</sup> 価格)より算出 2018年2月
都市ガス	128.55	円/m <sup>3</sup>	10,750	10.28	大阪ガス 一般契約日表 * 2018年3月
電気(夜間)	12.74	円/kWh	860	12.74	関西電力時間別電灯(夜間) * 燃料調整費等(2.8円) 2018年3月
電気(昼間)	31.39	円/kWh	860	31.39	関西電力時間別電灯(昼間)(90~230kWh) 2018年3月
電気(従量電灯B)	24.48	円/kWh	860	24.48	関西電力従量電灯B (120~300kWh) 2018年3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)

