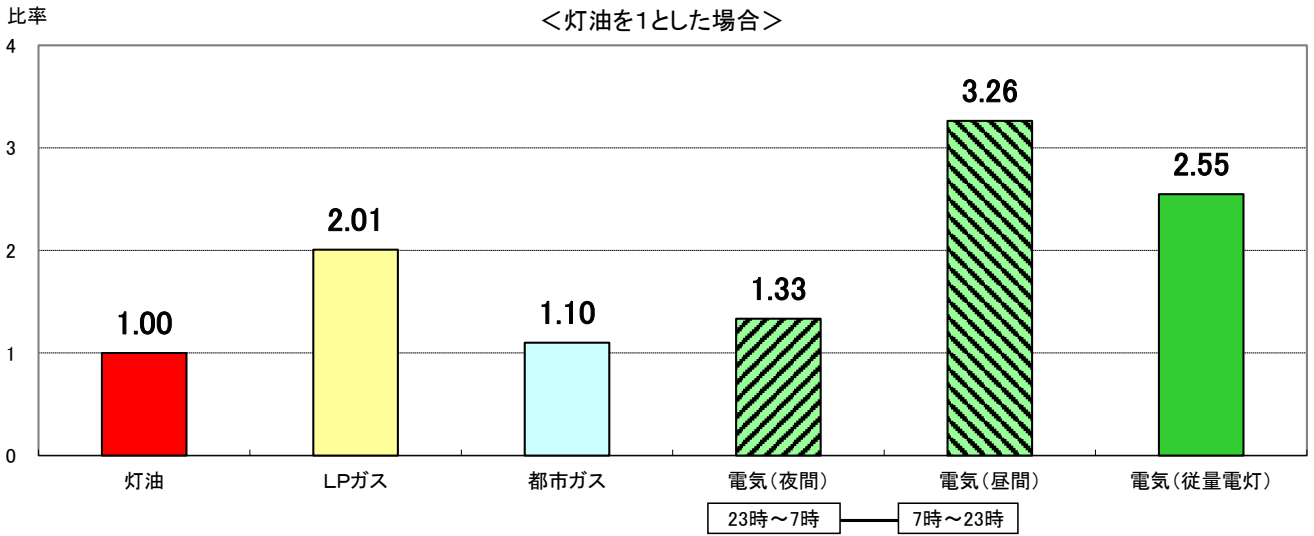


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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) >



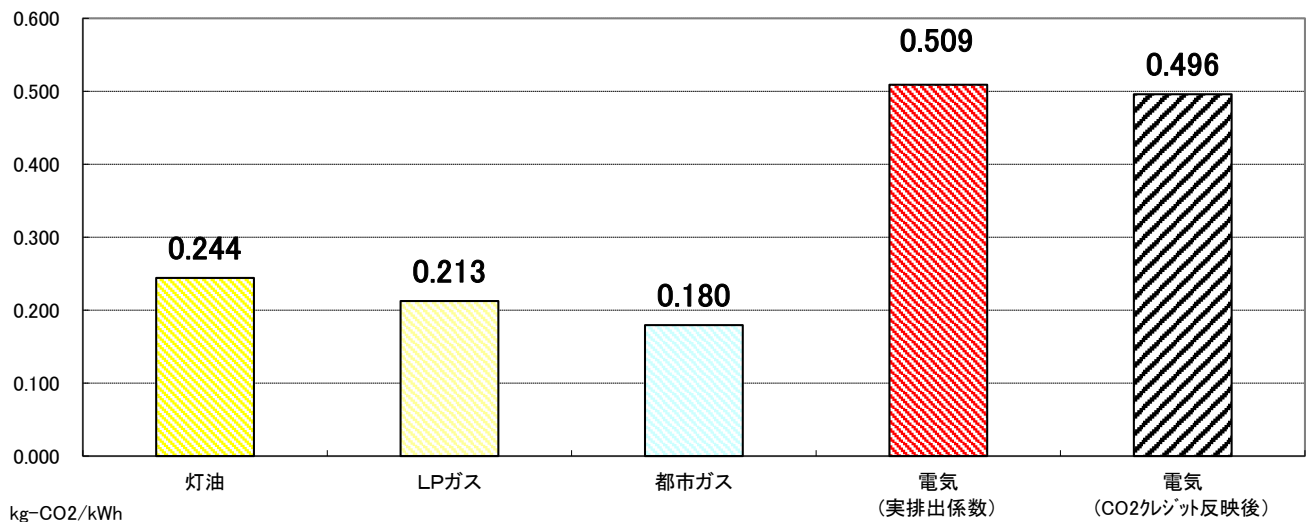
<算出方法>

エネルギー・品目	料金 (税込)	単位	発熱量 (kcal)	エネルギー単価 (円/kWh)	備考
灯油	98.56	円/L	8,767	9.67	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7月15日
L P ガス	541.70	円/m3	24,000	19.41	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(L P)ガス」 京都府(20m ³ 価格 - 10m ³ 価格)より算出 2018年6月30日
都市ガス	133.01	円/m3	10,750	10.64	大阪ガス 一般契約B表 * 2018年7月
電気(夜間)	12.90	円/kWh	860	12.90	関西電力時間帯別電灯(夜間) *燃料調整費等(2.96円) 2018年7月
電気(昼間)	31.55	円/kWh	860	31.55	関西電力時間帯別電灯(昼間) (90~230kWh) 2018年7月
電気(従量電灯B)	24.64	円/kWh	860	24.64	関西電力従量電灯B (120~300kWh) 2018年7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)



kg-CO2/kWh

<環境省・経済産業省(平成26年6月マニュアルより)>

<関西電力 2015年度CO2排出原単位>