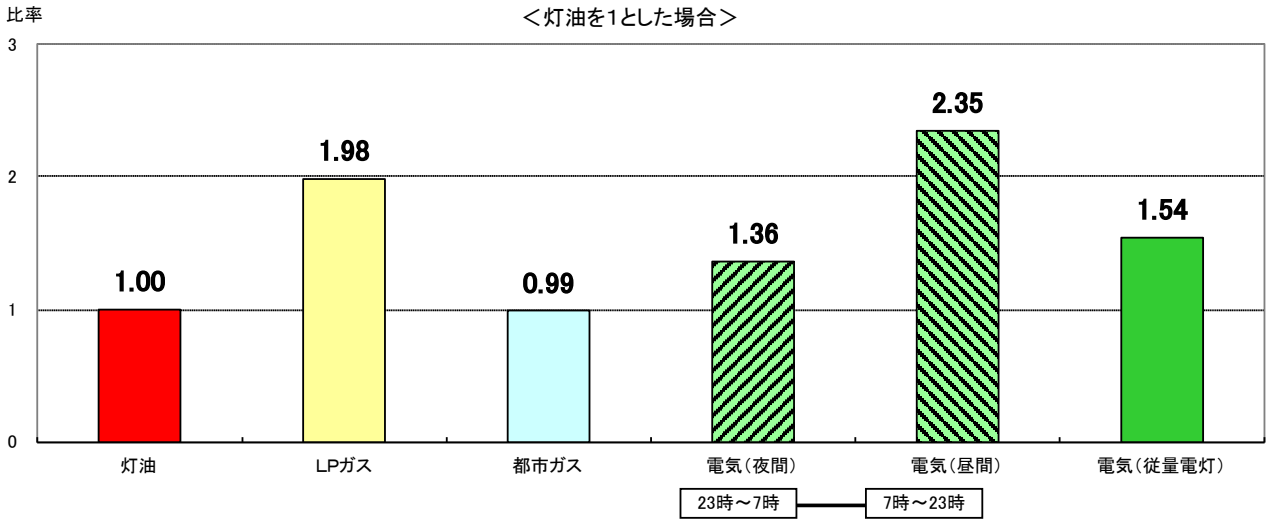


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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)>



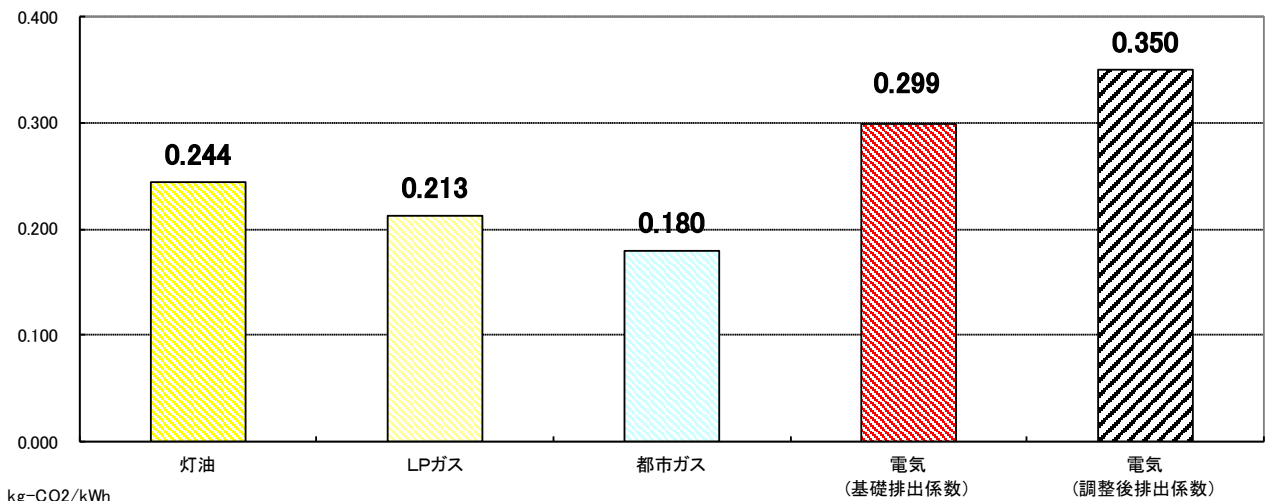
<算出方法>

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	116.81	円/L	8,718	11.52	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 2023年8月15日
LPガス	637.70	円/m ³	24,000	22.85	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 ³ 価格-10m ³ 価格)より算出 2023年8月31日
都市ガス	143.09	円/m ³	10,750	11.45	大阪ガス 一般契約B表 * 2023年8月
電気(夜間)	15.69	円/kWh	860	15.69	関西電力時間帯別電灯(夜間) *燃料調整費等(0.32円) 2023年8月
電気(昼間)	27.03	円/kWh	860	27.03	関西電力時間帯別電灯(昼間) (90~230kWh) 2023年8月
電気(従量電灯B)	17.76	円/kWh	860	17.76	関西電力従量電灯B (120~300kWh) 2023年8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HP 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアルより>

<関西電力 2020年度CO₂排出原単位>