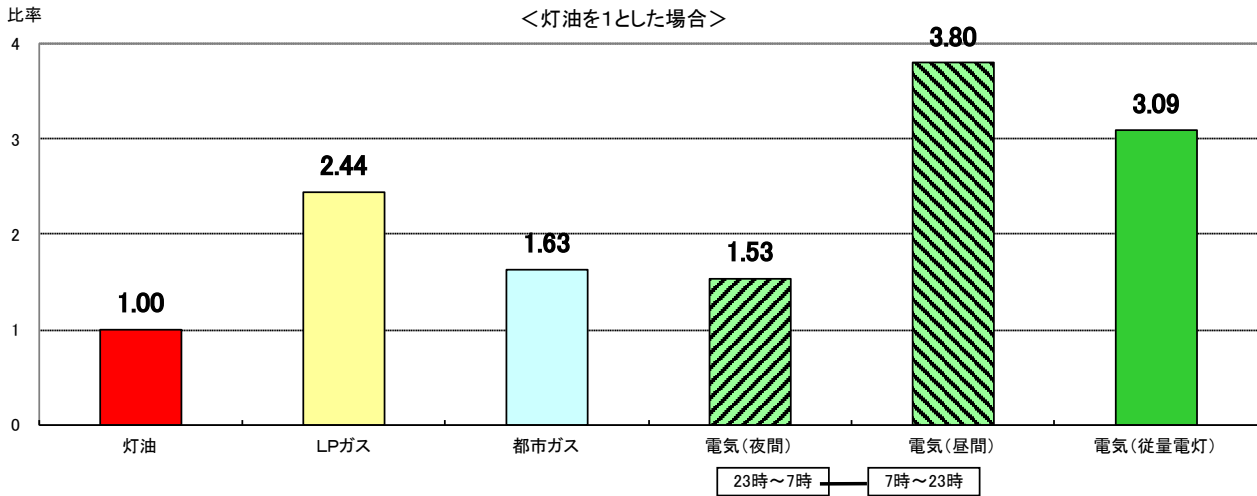


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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) >



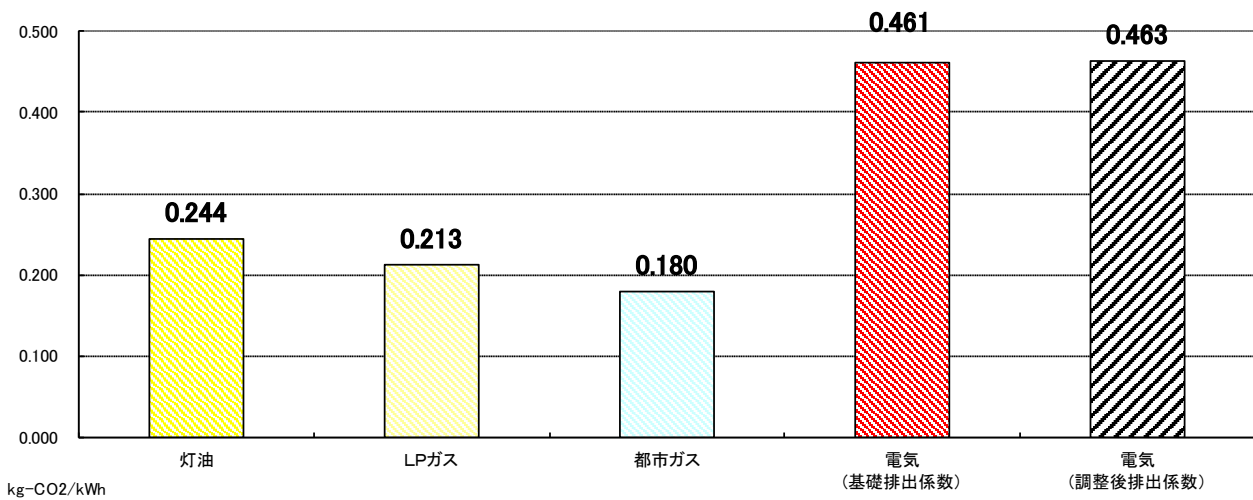
<算出方法>

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	82.33	円/L	8,718	8.12	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」 全国 店頭価格・配達価格の平均 2020年8月15日
LPガス	553.40	円/m ³	24,000	19.83	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」 全国(20m ³ 価格-10m ³ 価格)より算出 2020年6月30日
都市ガス	166.89	円/m ³	10,847	13.23	都市ガス会社 全国平均 2020年8月
電気 (夜間)	12.45	円/kWh	860	12.45	電力会社平均時間別電灯A (夜間) * 平均燃料調整費等(1.29円) 2020年8月
電気 (昼間)	30.87	円/kWh	860	30.87	電力会社平均時間別電灯A (昼間) 2020年8月
電気 (従量電灯B)	25.11	円/kWh	860	25.11	電力会社平均従量電灯B 2020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)



<環境省HP 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル(令和元年7月より)>

<電気事業低炭素社会協議会 2018年度実績>

※電気事業低炭素社会協議会(2016年2月8日設立。会員は電気事業連合会会員を含む、合計43社(2018年4月1日時点))。

※CO₂排出係数は、電気事業低炭素社会協議会会員事業者の内、当該年度に協議会の下で事業活動を行っていた事業者の実績。

※「基礎排出係数」は2016年度まで「調整前排出係数」と表記。「調整後排出係数」は「基礎排出係数」にクレジット・FIT等の調整を反映したものの。

※電気事業低炭素社会協議会「電気事業における地球温暖化対策の取組み：14頁(CO₂排出量・排出係数等 2018年度実績) 2020年1月27日公表より