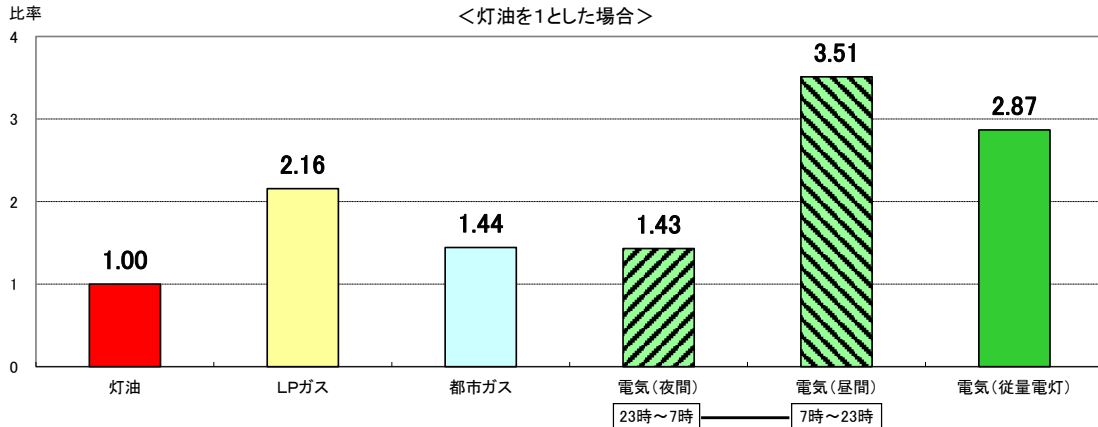


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

### 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)>



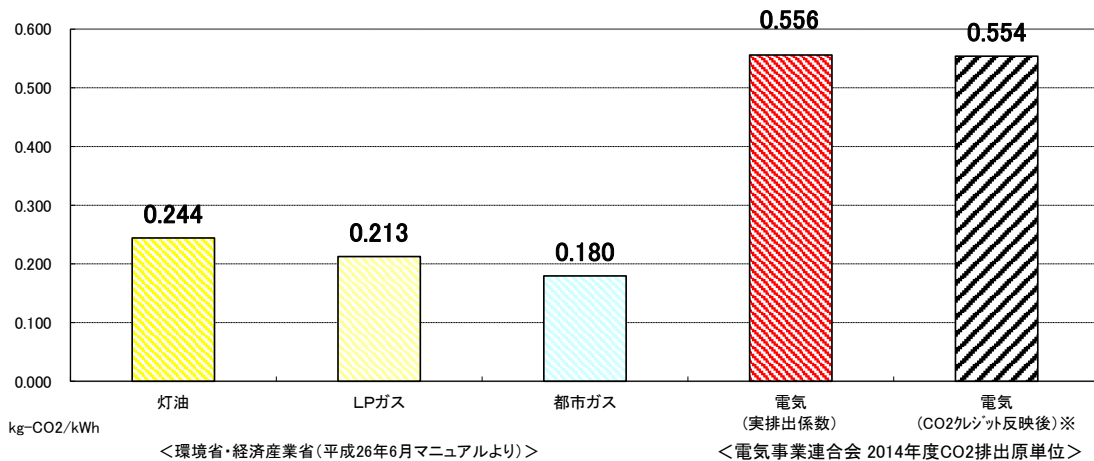
<算出方法>

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	91.78	円/L	8,767	9.00	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 2018年5月15日
LPガス	541.90	円/m <sup>3</sup>	24,000	19.41	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」全国(20m <sup>3</sup> 価格-10m <sup>3</sup> 価格)より算出 2018年4月
都市ガス	164.02	円/m <sup>3</sup>	10,851	13.00	都市ガス会社 全国平均 2018年5月
電気(夜間)	12.88	円/kWh	860	12.88	電力会社平均時間帯別電灯A(夜間) *平均燃料調整費等(1.88円) 2018年5月
電気(昼間)	31.61	円/kWh	860	31.61	電力会社平均時間帯別電灯A(昼間) 2018年5月
電気(従量電灯B)	25.82	円/kWh	860	25.82	電力会社平均従量電灯B 2018年5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-CO<sub>2</sub>/kWh)



※「電気事業者ごとの実排出係数及び調整後排出係数の算出及び公表について」(2014年3月31日改正)に定められた算出方法に基づき、京都メカニズムクレジット等(以下クレジット)や太陽光発電の余剰買取制度・再生可能エネルギーの固定価格買取制度に伴う調整を行うことをさす。なお、2013年度の調整後実績値には、各社が「地球温暖化対策の推進に関する法律」(以下、温対法)に基づき当該年度に反映したクレジットを含めていない。このクレジットは、2012年度までの自主行動計画への反映を目的としたクレジットであることから、低炭素社会実行計画上の2013年度の調整後CO<sub>2</sub>排出量および排出係数には反映していないものである。(電気事業連合会「電気事業における環境行動計画」より)