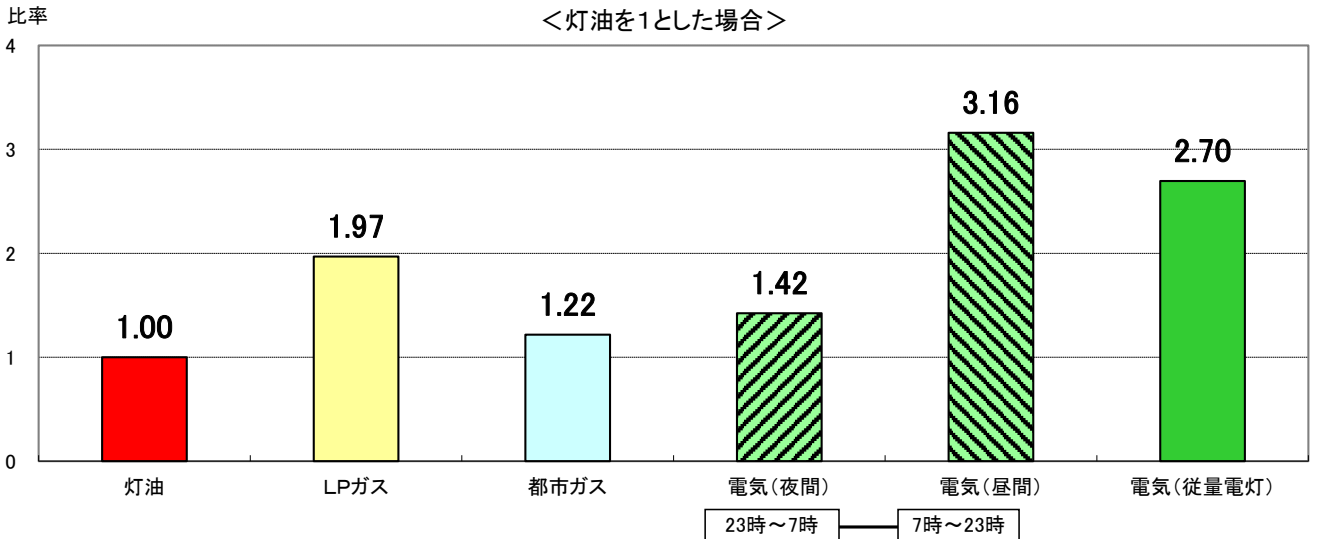


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

### 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)>



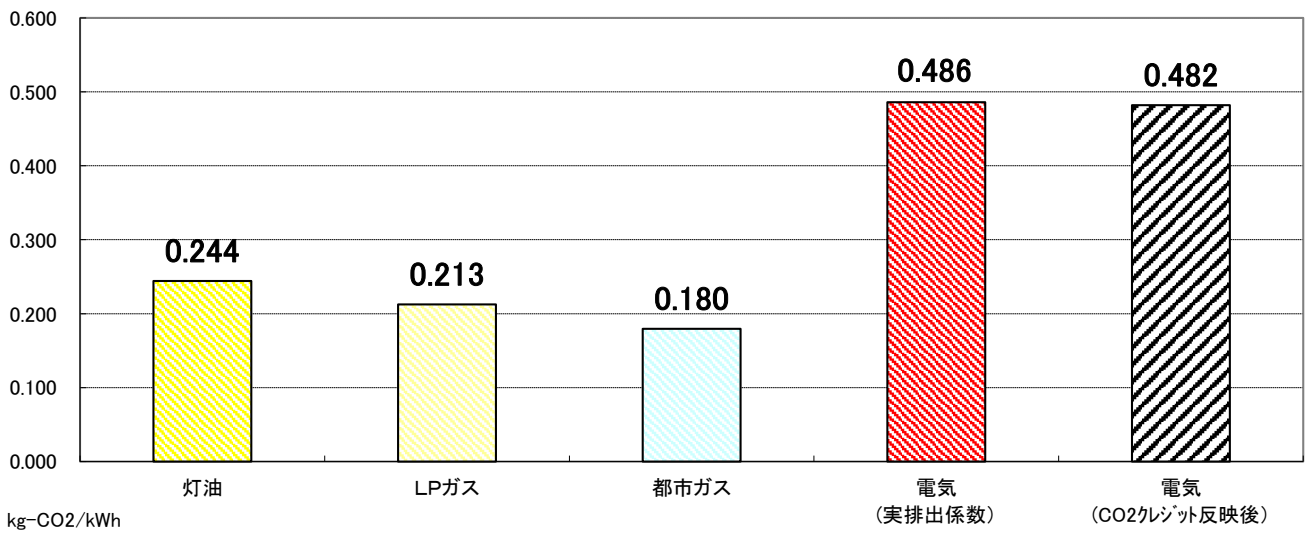
<算出方法>

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	93.19	円/L	8,767	9.14	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」岐阜県 店頭価格・配達価格の平均 2018年7月15日
LPガス	502.30	円/m <sup>3</sup>	24,000	18.00	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」岐阜県(20m <sup>3</sup> 価格 - 10m <sup>3</sup> 価格)より算出 2018年6月30日
都市ガス	139.10	円/m <sup>3</sup>	10,750	11.13	東邦ガス 一般契約B表 * 2018年7月
電気(夜間)	13.01	円/kWh	860	13.01	中部電力タイムプラン(夜間) * 燃料調整費等(-0.44円) 2018年7月
電気(昼間)	28.88	円/kWh	860	28.88	中部電力タイムプラン(昼間) (90~230kWh) 2018年7月
電気(従量電灯B)	24.64	円/kWh	860	24.64	中部電力従量電灯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-CO<sub>2</sub>/kWh)



kg-CO<sub>2</sub>/kWh

<環境省・経済産業省(平成26年6月マニュアルより)>

<中部電力 2015年度CO<sub>2</sub>排出原単位>