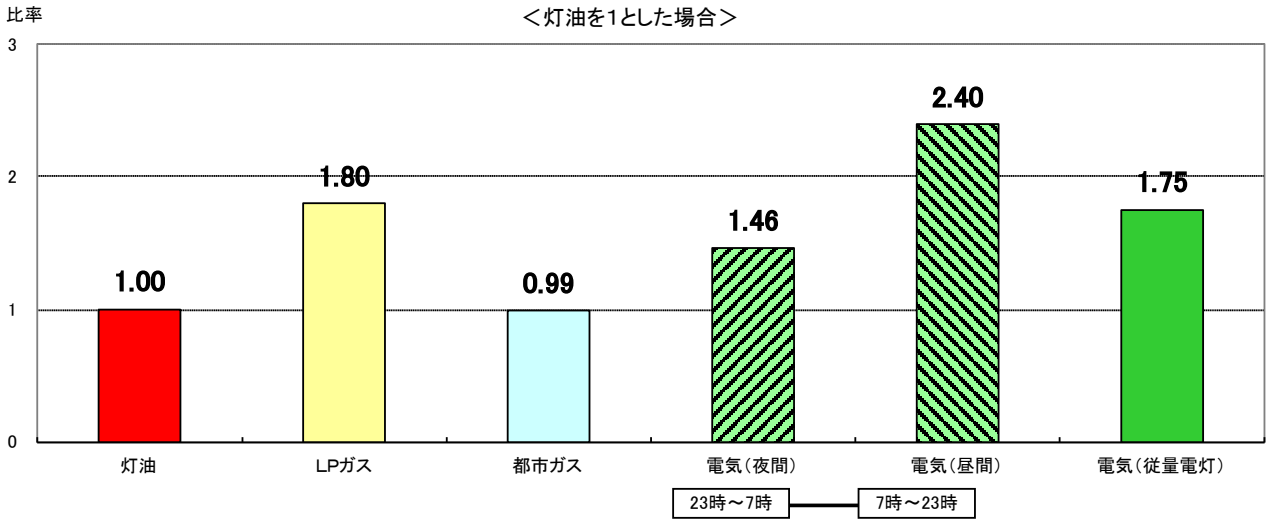


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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)>



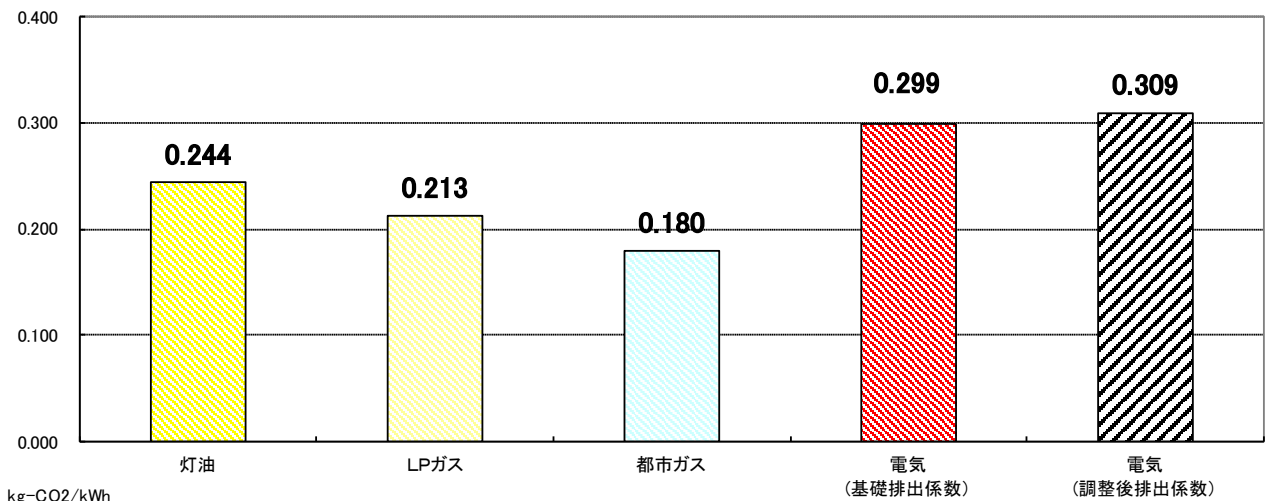
<算出方法>

| エネルギー品目 | 料金 (税込) | 単位 | 発熱量 (kcal) | 1kWh単価 (円/kWh) | 備考 |
|------------|---------|------------------|------------|----------------|--|
| 灯油 | 123.22 | 円/L | 8,718 | 12.15 | 石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」滋賀県 店頭価格・配達価格の平均 2023年10月15日 |
| LPガス | 611.00 | 円/m ³ | 24,000 | 21.89 | 石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」滋賀県(20㎡価格-10㎡価格)より算出 2023年10月31日 |
| 都市ガス | 150.93 | 円/m ³ | 10,750 | 12.07 | 大阪ガス 一般契約B表 * 2023年10月 |
| 電気 (夜間) | 17.79 | 円/kWh | 860 | 17.79 | 関西電力時間帯別電灯 (夜間) * 燃料調整費等(2.42円) 2023年10月 |
| 電気 (昼間) | 29.13 | 円/kWh | 860 | 29.13 | 関西電力時間帯別電灯 (昼間) (90~230kWh) 2023年10月 |
| 電気 (従量電灯B) | 21.26 | 円/kWh | 860 | 21.26 | 関西電力従量電灯B (120~300kWh) 2023年10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>

<関西電力 2021年度CO₂排出原単位>