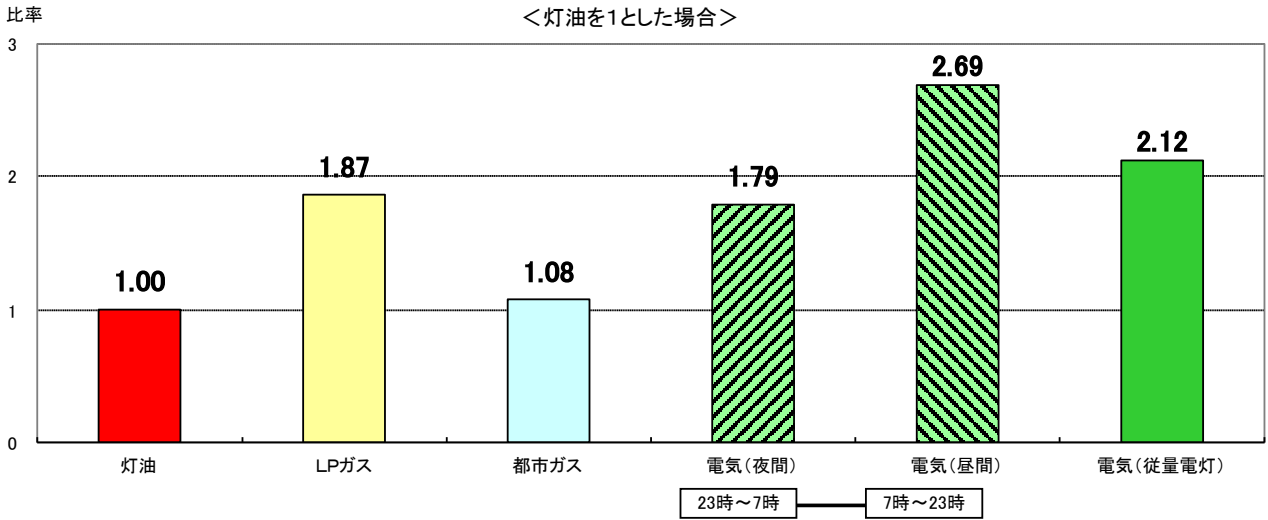


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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)>



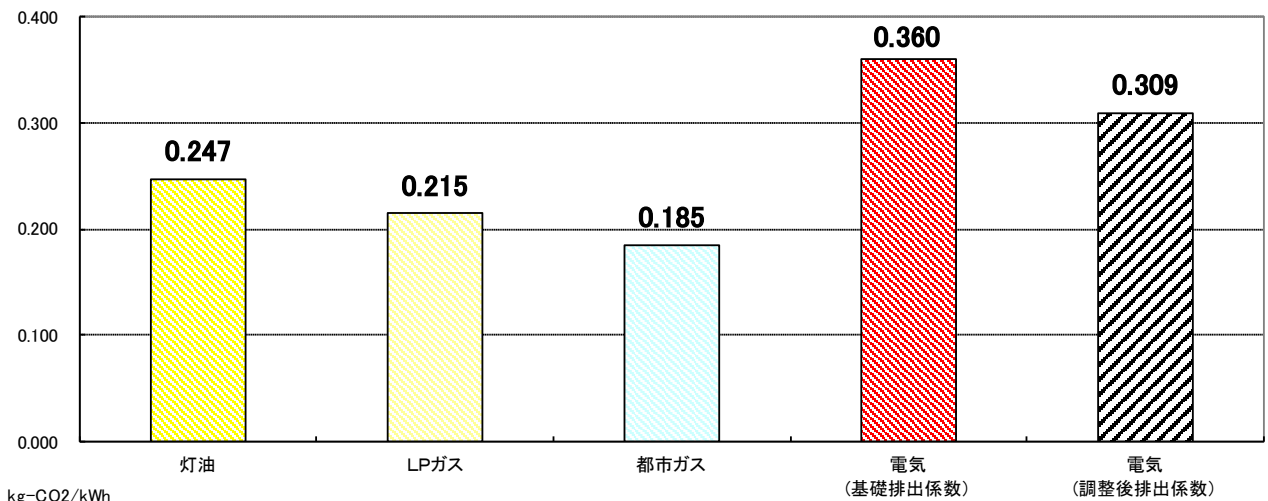
<算出方法>

| 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 | 127.75 | 円/L | 8,718 | 12.60 | 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 2025年1月15日 |
| LPガス | 656.10 | 円/m ³ | 24,000 | 23.51 | 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 2025年1月31日 |
| 都市ガス | 169.73 | 円/m ³ | 10,750 | 13.58 | 大阪ガス 一般契約B表 * 2025年1月 |
| 電気 (夜間) | 22.56 | 円/kWh | 860 | 22.56 | 関西電力時間帯別電灯 (夜間) * 燃料調整費等(7.19円) 2025年1月 |
| 電気 (昼間) | 33.90 | 円/kWh | 860 | 33.90 | 関西電力時間帯別電灯 (昼間) (90~230kWh) 2025年1月 |
| 電気 (従量電灯B) | 26.75 | 円/kWh | 860 | 26.75 | 関西電力従量電灯B (120~300kWh) 2025年1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 2022年度CO₂排出原単位>