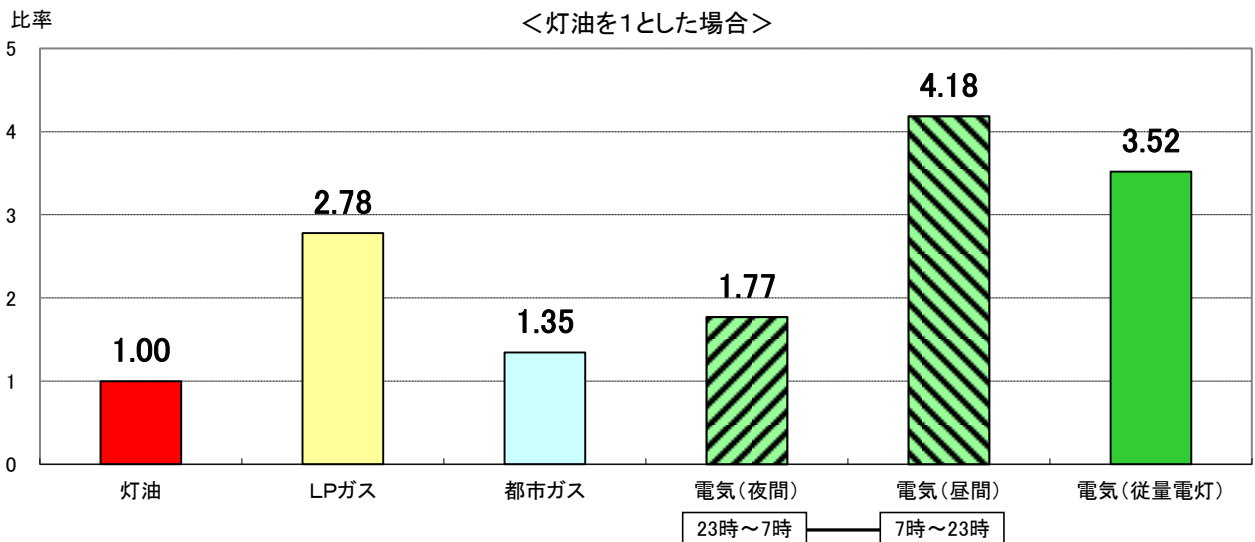


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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）>



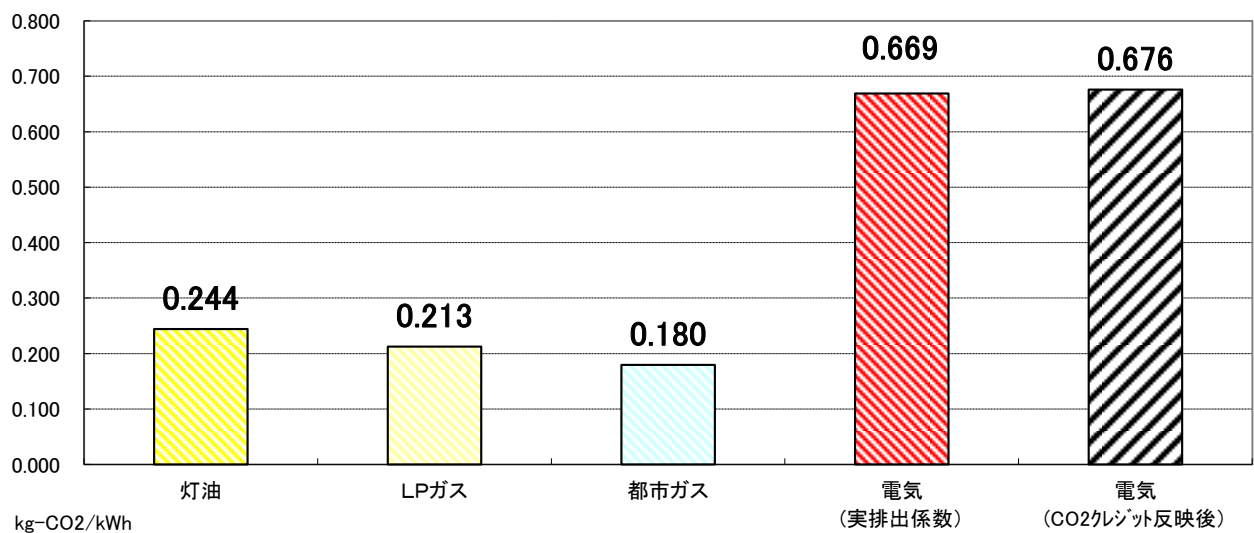
<算出方法>

| 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) | 備考 |
|-----------|--------|------------------|-----------|------------|---|
| 灯油 | 90.94 | 円/L | 8,767 | 8.92 | 石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」 北海道 店頭価格・配達価格の平均 2018年5月15日 |
| L P ガス | 692.00 | 円/m ³ | 24,000 | 24.79 | 石油情報センター「一般小売価格 液化石油(L P)ガス」 北海道(20m ³ 価格-10m ³ 価格)より算出 2018年4月 |
| 都市ガス | 149.99 | 円/m ³ | 10,750 | 12.00 | 北海道ガス 一般契約B表 * 2018年5月 |
| 電気(夜間) | 15.79 | 円/kWh | 860 | 15.79 | 北海道電力ドリーム8(夜間) *燃料調整費等(1.66円) 2018年5月 |
| 電気(昼間) | 37.32 | 円/kWh | 860 | 37.32 | 北海道電力ドリーム8(昼間) (90~210kWh) 2018年5月 |
| 電気(従量電灯B) | 31.38 | 円/kWh | 860 | 31.38 | 北海道電力従量電灯B (120をこえ280kWhまで) 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-CO₂/kWh)



<環境省・経済産業省(平成26年6月マニュアルより)>

<北海道電力 2015年度CO₂排出原単位>