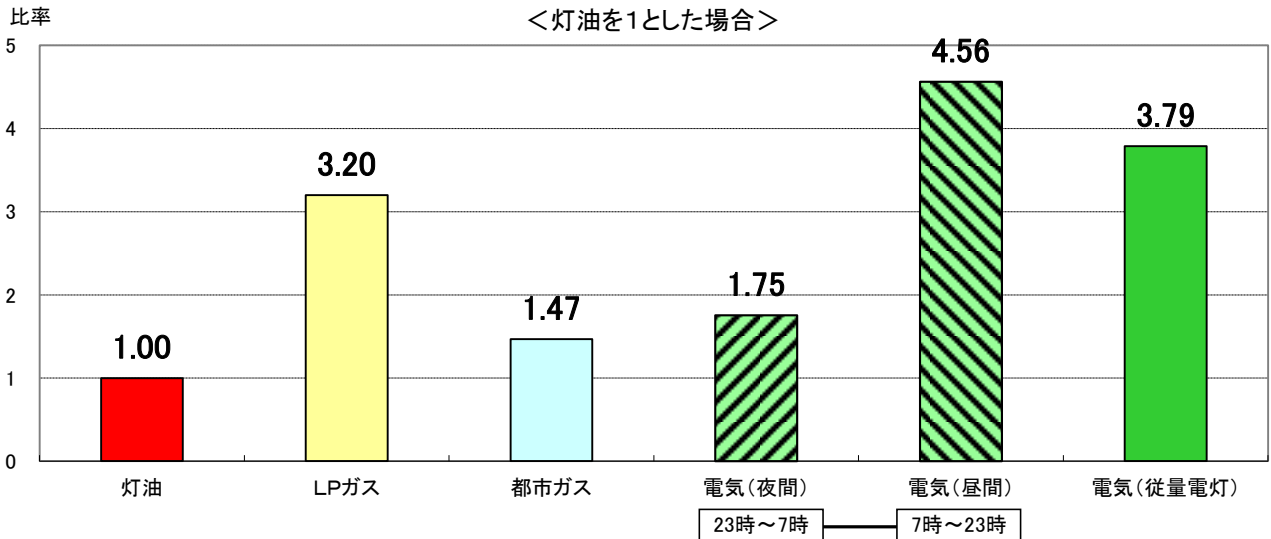


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

### 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)>



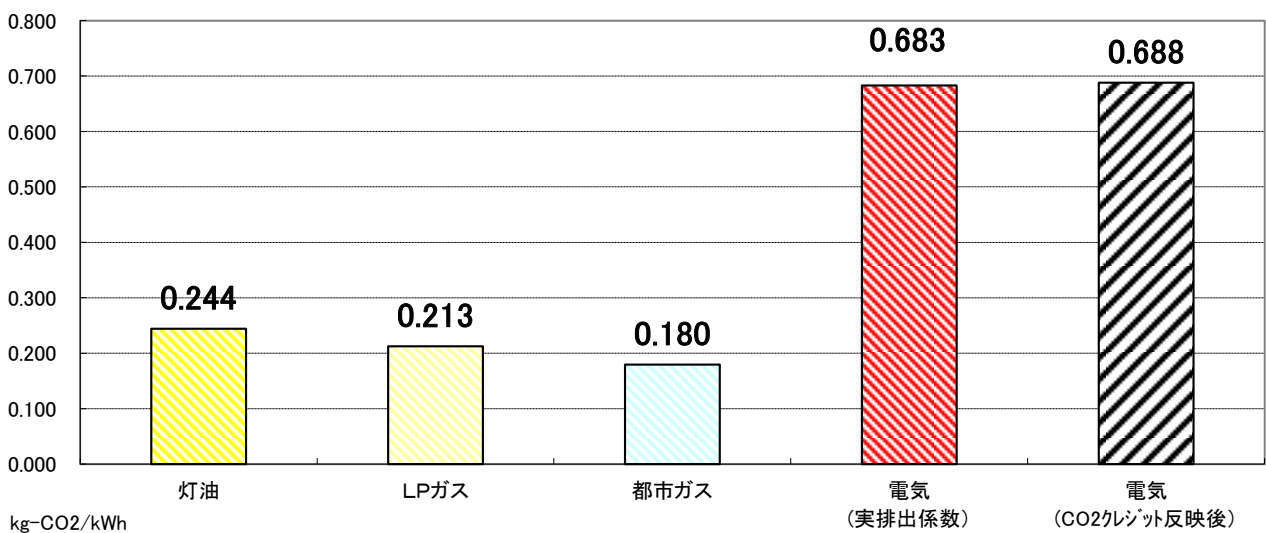
#### <算出方法>

| エネルギー品目   | 料金(税込み) | 単位               | 発熱量(kcal) | エネルギー単価(円/kWh) | 備考   |
|-----------|---------|------------------|-----------|----------------|--|
| 灯油        | 78.17   | 円/L              | 8,767     | 7.67           | 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<br>2017年3月15日                            |
| LPガス      | 684.60  | 円/m <sup>3</sup> | 24,000    | 24.53          | 石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」北海道(20m <sup>3</sup> 価格-10m <sup>3</sup> 価格)より算出<br>2017年2月 |
| 都市ガス      | 140.64  | 円/m <sup>3</sup> | 10,750    | 11.25          | 北海道ガス一般契約B表 *<br>2017年3月   |
| 電気(夜間)    | 13.45   | 円/kWh            | 860       | 13.45          | 北海道電力ドリーム8(夜間) * 燃料調整費等(-0.68円)<br>2017年3月   |
| 電気(昼間)    | 34.98   | 円/kWh            | 860       | 34.98          | 北海道電力ドリーム8(昼間)(90~210kWh)<br>2017年3月   |
| 電気(従量電灯B) | 29.04   | 円/kWh            | 860       | 29.04          | 北海道電力従量電灯B(120をこえ280kWhまで)<br>2017年3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)



<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 2014年度CO<sub>2</sub>排出原単位>