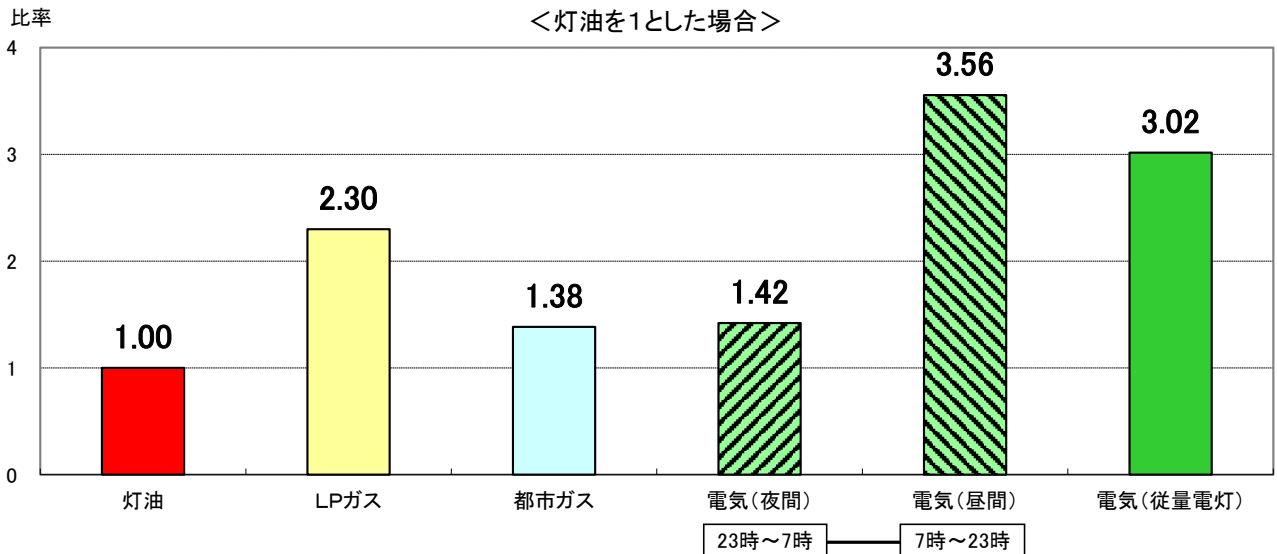


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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)>



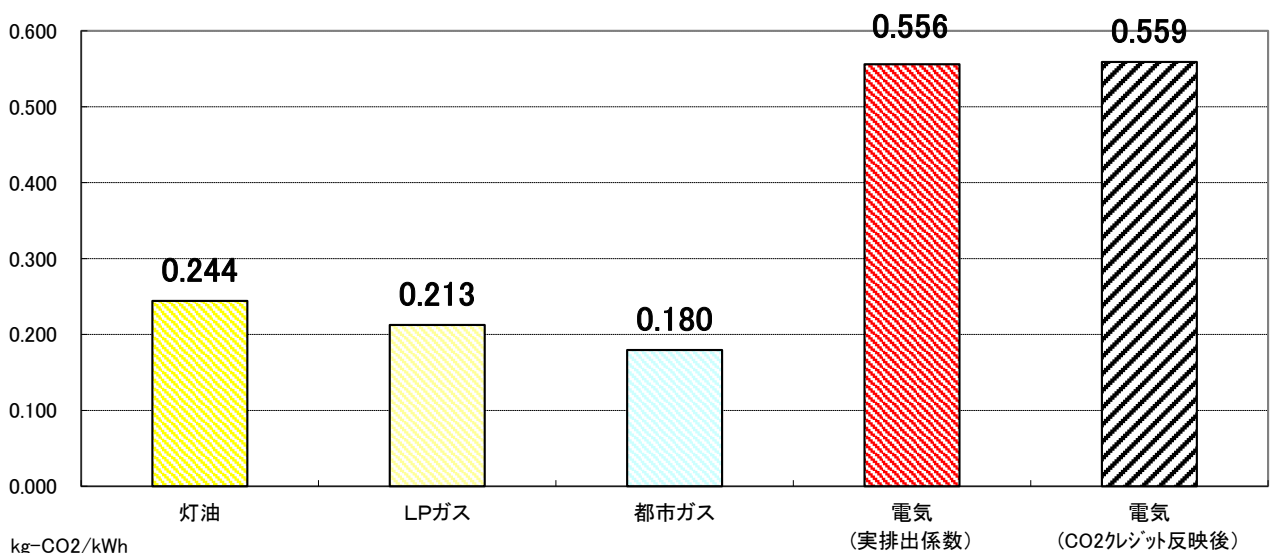
<算出方法>

| 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 | 89.11 | 円/L | 8,767 | 8.74 | 石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」宮城県 店頭価格・配達価格の平均 2018年3月15日 |
| LPガス | 560.80 | 円/m ³ | 24,000 | 20.09 | 石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」宮城(20m ³ 価格-10m ³ 価格)より算出 2018年2月 |
| 都市ガス | 151.22 | 円/m ³ | 10,750 | 12.10 | 仙台市ガス局 20m ³ をこえ100m ³ まで * 2018年3月 |
| 電気(夜間) | 12.41 | 円/kWh | 860 | 12.41 | 東北電力やりくりナイト8(夜間) * 燃料調整費等(1.49円) 2018年3月 |
| 電気(昼間) | 31.07 | 円/kWh | 860 | 31.07 | 東北電力やりくりナイト8(昼間)(90~230kWh) 2018年3月 |
| 電気(従量電灯B) | 26.36 | 円/kWh | 860 | 26.36 | 東北電力従量電灯B(120をこえ300kWhまで) 2018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-CO₂/kWh)



<環境省・経済産業省(平成26年6月マニュアルより)>

<東北電力 2015年度CO₂排出原単位>