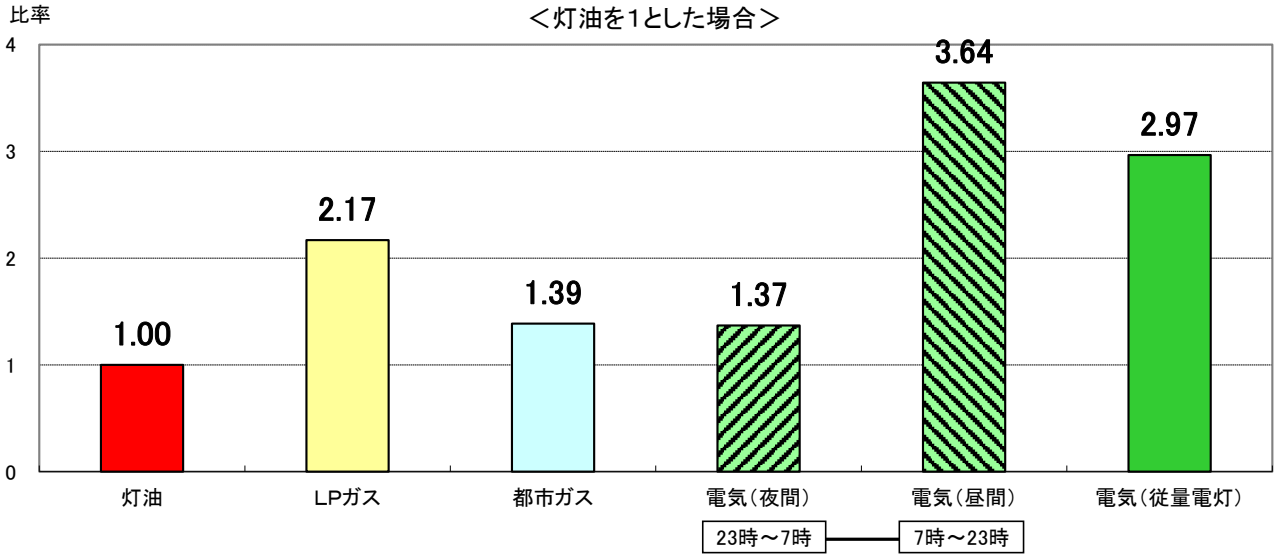


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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 | 87.81 | 円/L | 8,767 | 8.61 | 石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」山梨県 店頭価格・配達価格の平均 2018年1月15日 |
| LPガス | 521.30 | 円/m ³ | 24,000 | 18.68 | 石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」山梨県(20m ³ 価格-10m ³ 価格)より算出 2017年12月 |
| 都市ガス | 143.12 | 円/m ³ | 10,306 | 11.94 | 東京ガス山梨 一般契約公表 * 2018年1月 |
| 電気(夜間) | 11.79 | 円/kWh | 860 | 11.79 | 東京電力おトクなナイト8(夜間) * 燃料調整費等(-0.46円) 2018年1月 |
| 電気(昼間) | 31.38 | 円/kWh | 860 | 31.38 | 東京電力おトクなナイト8(昼間)(90~230kWh) 2018年1月 |
| 電気(従量電灯B) | 25.54 | 円/kWh | 860 | 25.54 | 東京電力従量電灯B (120~300kWh) 2018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)

