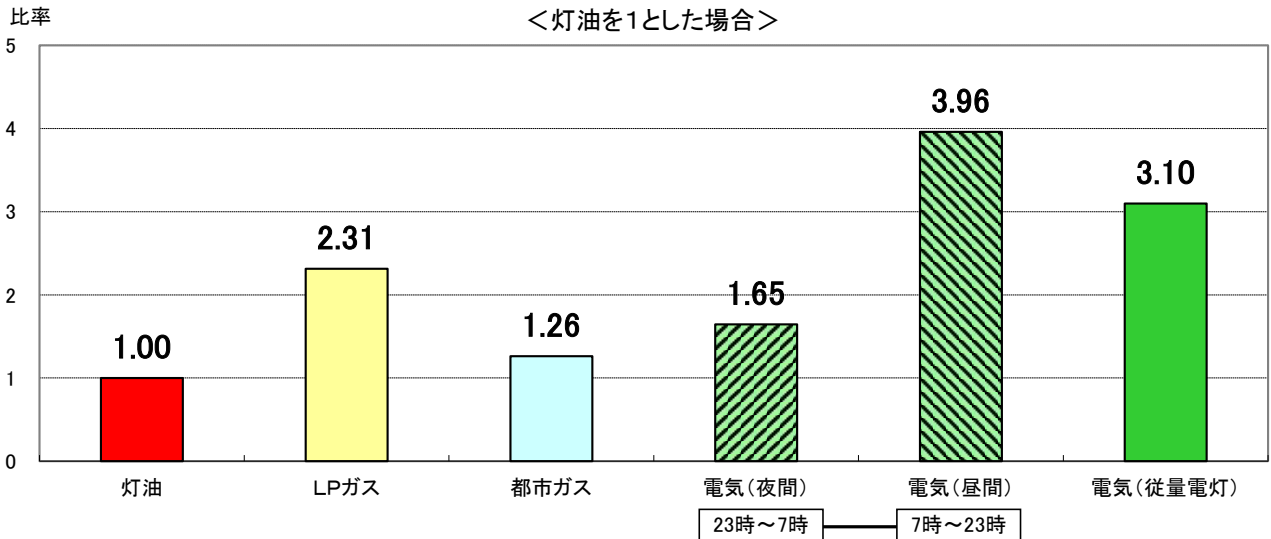


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

### 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	81.75	円/L	8,767	8.02	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」大阪府 店頭価格・配達価格の平均 2017年5月15日
LPガス	517.80	円/m <sup>3</sup>	24,000	18.55	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」大阪府(20m <sup>3</sup> 価格-10m <sup>3</sup> 価格)より算出 2017年4月
都市ガス	126.53	円/m <sup>3</sup>	10,750	10.12	大阪ガス 一般契約B表 * 2017年5月
電気(夜間)	13.19	円/kWh	860	13.19	関西電力時間別電灯(夜間) * 燃料調整費等(0.09円) 2017年5月
電気(昼間)	31.75	円/kWh	860	31.75	関西電力時間別電灯(昼間)(90~230kWh) 2017年5月
電気(従量電灯B)	24.84	円/kWh	860	24.84	関西電力従量電灯B (120~300kWh) 2017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-CO<sub>2</sub>/kWh)

