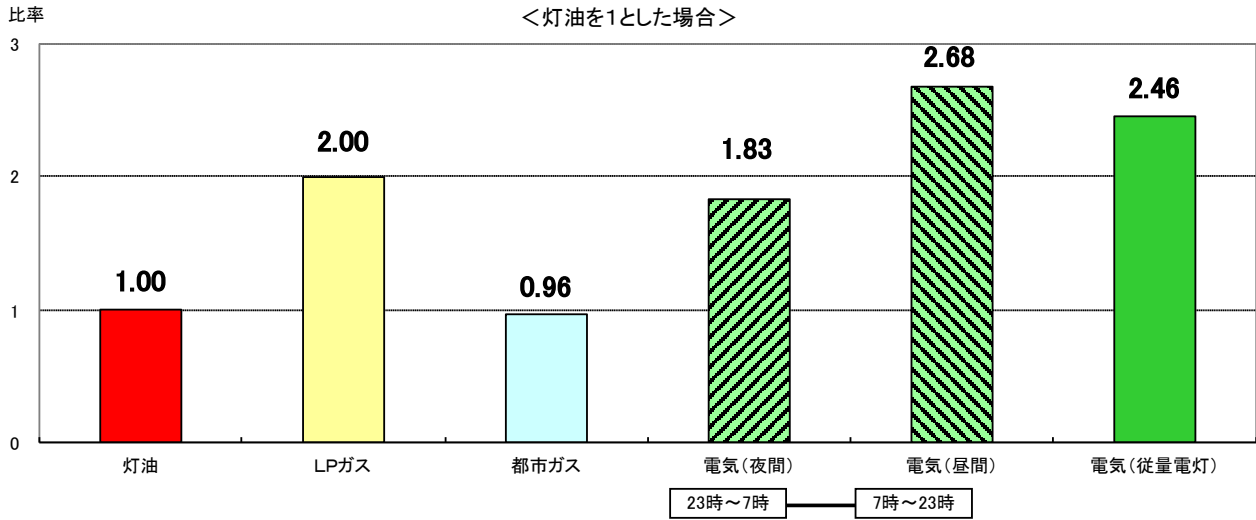


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

## 1. エネルギー別単価比較 &lt;1kWh当りのエネルギー単価 (税込み)&gt;

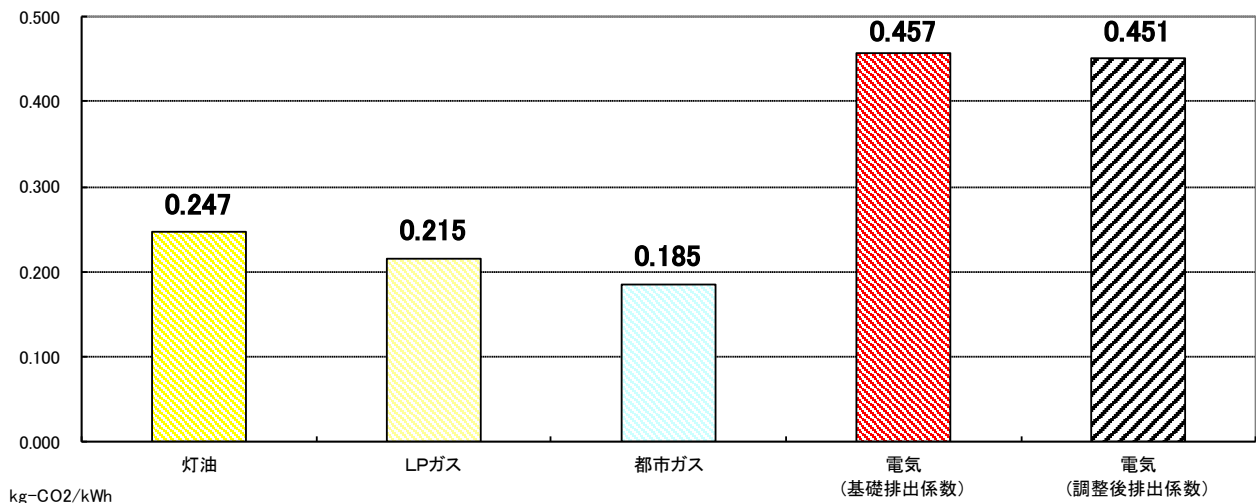


&lt;算出方法&gt;

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/kWh)	備考
灯油	122.64	円/L	8,718	12.10	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」 埼玉県 店頭価格・配達価格の平均 2024年10月15日
LPガス	674.50	円/m <sup>3</sup>	24,000	24.17	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」 埼玉県(20㎡価格-10㎡価格)より算出 2024年10月31日
都市ガス	145.92	円/m <sup>3</sup>	10,750	11.67	東京ガス 一般契約B表 * 2024年10月
電気(夜間)	22.15	円/kWh	860	22.15	東京電力おトクなナイト8 (夜間) *燃料調整費等(-6.7円) 2024年10月
電気(昼間)	32.40	円/kWh	860	32.40	東京電力おトクなナイト8 (昼間) (90~230kWh) 2024年10月
電気(従量電灯B)	29.70	円/kWh	860	29.70	東京電力従量電灯B (120~300kWh) 2024年10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)kg-CO<sub>2</sub>/kWh

&lt;環境省HP 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアルより&gt;

<東京電力 2022年度CO<sub>2</sub>排出原単位>