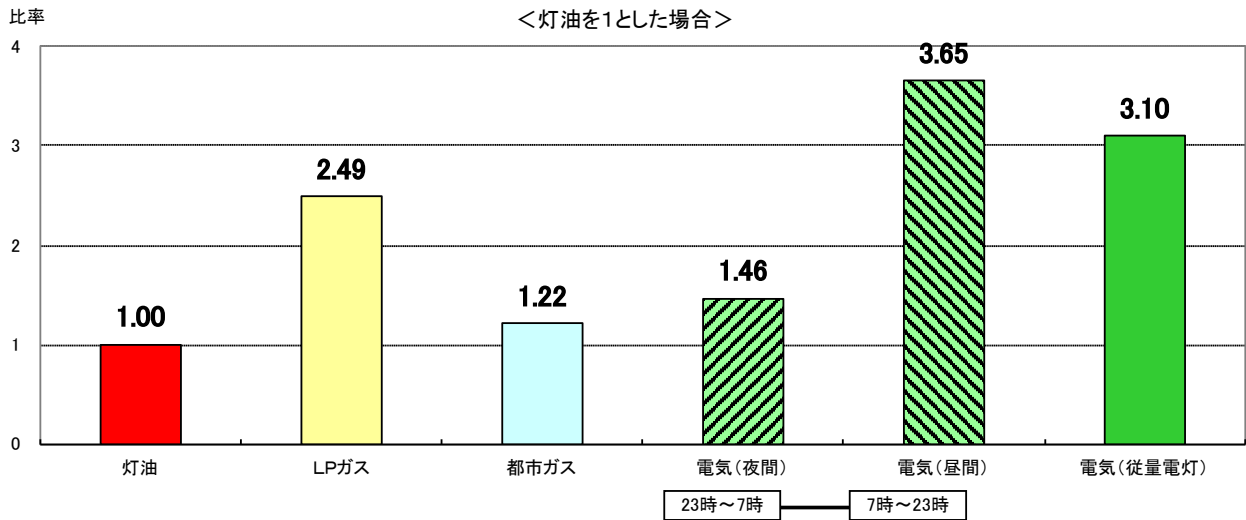


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

## 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;

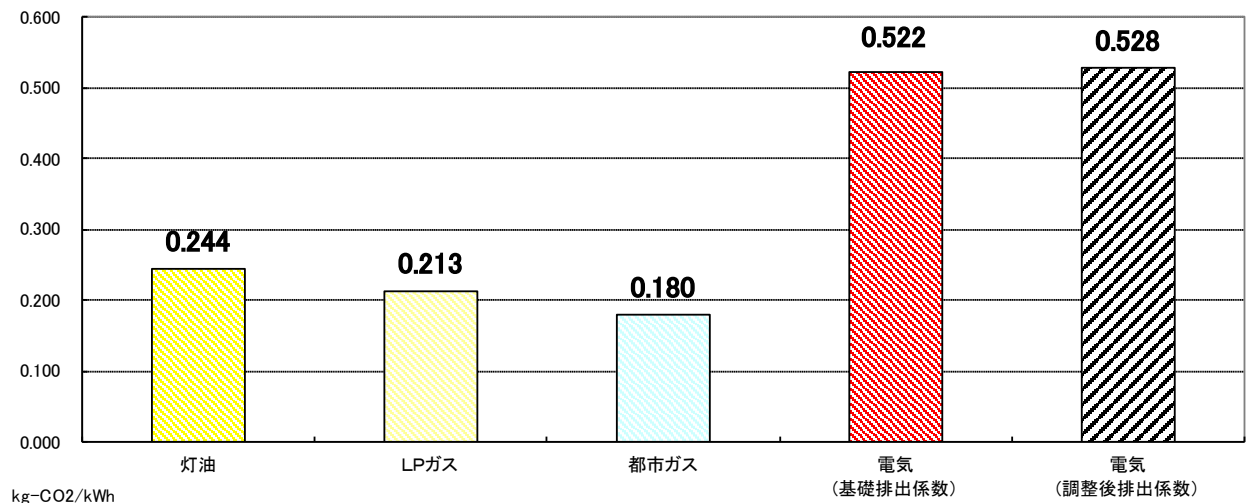


&lt;算出方法&gt;

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	86.28	円/L	8,718	8.51	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」新潟県 店頭価格・配達価格の平均 2020年8月15日
LPガス	592.10	円/m <sup>3</sup>	24,000	21.21	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」新潟県(20㎡価格-10㎡価格)より算出 2020年6月30日
都市ガス	129.68	円/m <sup>3</sup>	10,750	10.37	北陸ガス 一般契約B表 * 2020年8月
電気(夜間)	12.44	円/kWh	860	12.44	東北電力やりくりナイト8(夜間) *燃料調整費等(1.52円) 2020年8月
電気(昼間)	31.10	円/kWh	860	31.10	東北電力やりくりナイト8(昼間)(90~230kWh) 2020年8月
電気(従量電灯B)	26.39	円/kWh	860	26.39	東北電力従量電灯B(120をこえ300kWhまで) 2020年8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(令和元年7月より)&gt;

<東北電力 2018年度CO<sub>2</sub>排出原単位>