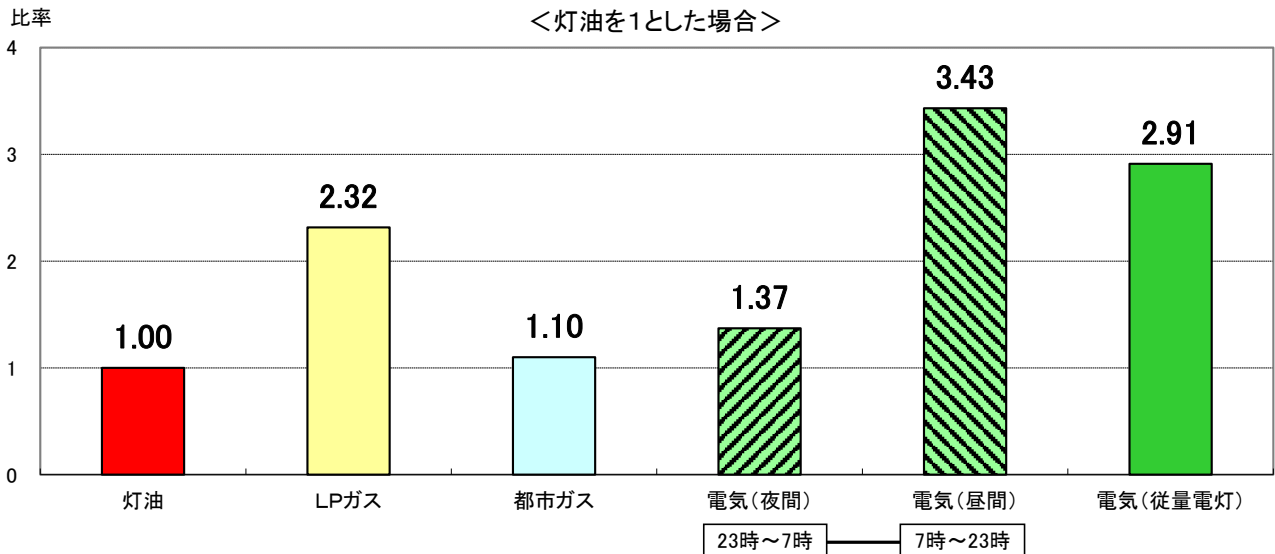


## エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

## 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(税込み)	単位	発熱量(kcal)	エネルギー単価(円/kWh)	備考
灯油	92.31	円/L	8,767	9.05	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 2018年3月15日
LPガス	585.20	円/m <sup>3</sup>	24,000	20.97	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」新潟県(20m <sup>3</sup> 価格-10m <sup>3</sup> 価格)より算出 2018年2月
都市ガス	124.49	円/m <sup>3</sup>	10,750	9.96	北陸ガス 一般契約日表 * 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-CO<sub>2</sub>/kWh)