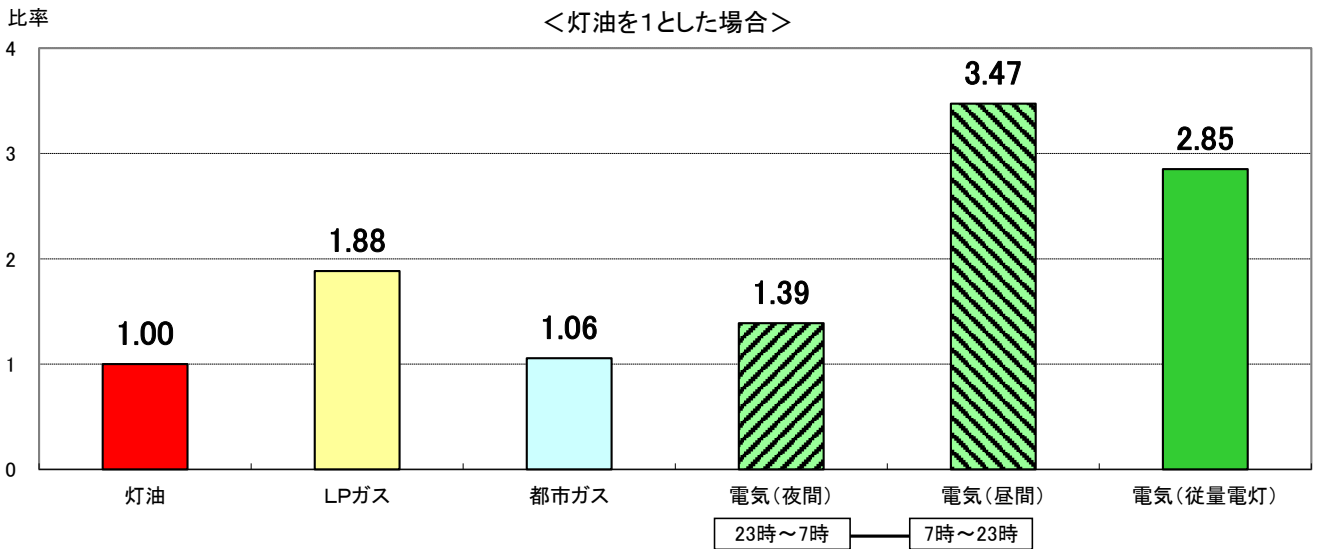


エネルギー別 単価比較・二酸化炭素排出係数比較

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) >



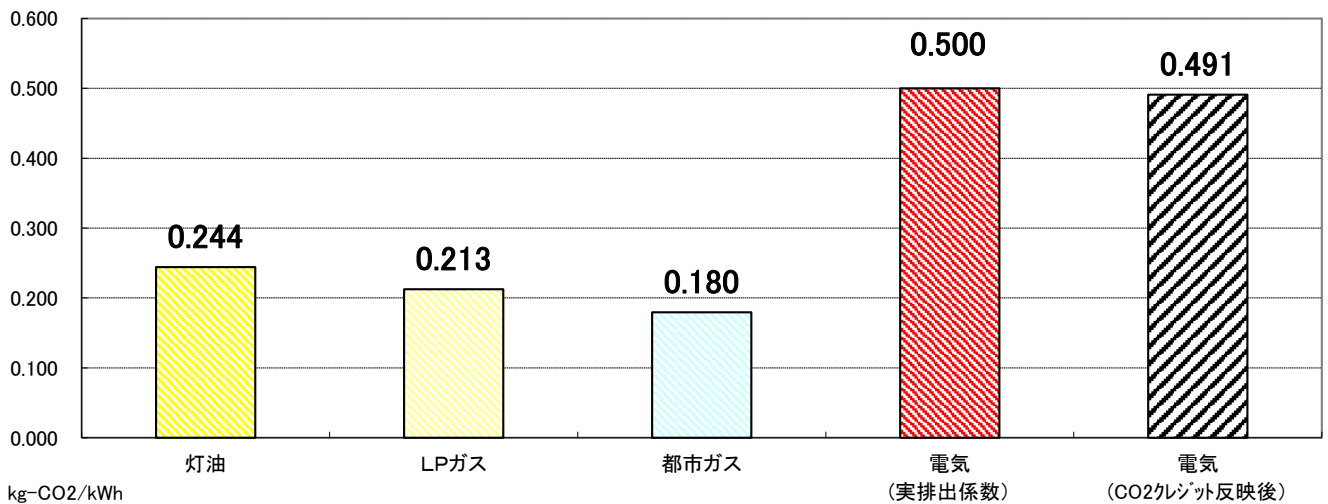
<算出方法>

エネルギー品目	料金 (税込)	単位	発熱量 (kcal)	エネルギー単価 (円/kWh)	備考
灯油	95.83	円/L	8,767	9.40	石油情報センター「一般小売価格 民生用灯油(給油所以外)」千葉県 店頭価格・配達価格の平均 2018年7月15日
LPガス	494.10	円/m ³	24,000	17.70	石油情報センター「一般小売価格 液化石油(LP)ガス」千葉県(20m ³ 価格-10m ³ 価格)より算出 2018年6月30日
都市ガス	124.05	円/m ³	10,750	9.92	東京ガス 一般契約B表 * 2018年7月
電気(夜間)	13.05	円/kWh	860	13.05	東京電力おトクなナイト8 (夜間) * 燃料調整費等(0.8円) 2018年7月
電気(昼間)	32.64	円/kWh	860	32.64	東京電力おトクなナイト8 (昼間) (90~230kWh) 2018年7月
電気(従量電灯)	26.80	円/kWh	860	26.80	東京電力従量電灯B (120~300kWh) 2018年7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)



<環境省・経済産業省(平成26年6月マニュアルより)>

<東京電力 2015年度CO₂排出原単位>