1. 平均燃料価格の算定

- ① 原油、LNGおよび石炭の3ヶ月間の価格の平均値を算定。
- ② ①にて算定したそれぞれの値に換算係数を乗じ、合算のうえ平均燃料価格を算定。

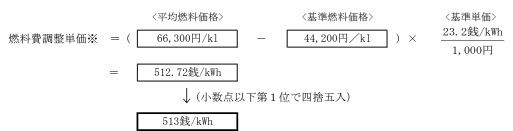
(貿易統計価格)

(真勿礼司									
2012年1~3			2022年4月~2022年6月	2022年5月~2022年7月(2022年10月分)					
		(料金改定時)	(2022年9月分)	平均値	2022年5月	2022年6月	2022年7月		
原油	(円/kl)	57, 802	88, 732	94, 284	87, 634	95, 877	99, 666		
LNG	(円/ t)	67, 548	101, 844	110, 677	104, 407	101, 216	125, 446		
石 炭	(円/ t)	11, 452	38, 217	45, 073	38, 291	45, 027	51, 303		
					(確報)	(確報)	(9桁速報)		
平均燃料価	「格(円/k1)	44, 200	72, 200						
(基準燃料価格)				<換算係数> 原油換算係数×熱量構成比					
原油価格			94, 284 円/k1		× 0	. 1970	(α)		
LNG価格			110,677 円/t		× 0	. 4435	(β)		
石炭価格 +)			45,073 円/t		× 0	. 2512	(γ)		
	 					位とし、10円の位で四捨五入)			
平均燃料価格			79,000 円∕kl		(対前期: +6,800円/k1)				

2. 燃料費調整単価の算定(低圧供給の場合)

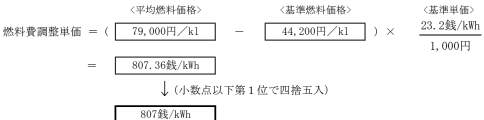
平均燃料価格から基準燃料価格を差し引き、基準単価を乗じ、燃料費調整単価を算定。

(1) 特定小売供給約款の適用を受ける場合



※平均燃料価格が上限価格 $\overline{(66,300\text{H/kl})}$ を超えたため、平均燃料価格を66,300H/klとして算定しています。

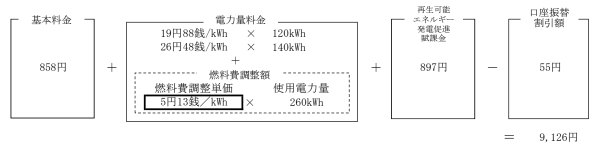
(2) 電気需給約款 [低圧] の適用を受ける場合



3.10月分の電気料金の算定(平均モデルの場合)

燃料費調整単価に使用電力量を乗じた燃料費調整額を加減算して算定。

契約内容:従量電灯B・30A、使用電力量:260kWh、口座振替のお客さまの場合



※上記計算例には、消費税等相当額を含みます。