

## 燃料費調整単価のお知らせ

2023年2月分



## 激変緩和措置適用後、燃料費調整単価(内税)

	今回単価 2023年2月分(消費税率10%)	現行単価 2023年1月分(消費税率10%)	現行単価との差
高 圧	981銭	-	-

※政府の補助により高圧契約は 3.5円/kWh(税込み) の値引きを実施しております。  
 ※高圧契約の電気料金の算定は「激変緩和措置適用後、燃料費調整単価(内税)」を適用しております。

## 燃料費調整単価(内税)

	今回単価 2023年2月分(消費税率10%)	現行単価 2023年1月分(消費税率10%)	現行単価との差
高 圧	1331銭	1,293銭	38銭
特別高圧	1288銭	1,250銭	38銭

(ご参考：東北電力殿燃料費調整単価の計算)

2023年2月分の燃料費調整単価は2022年9月～2022年11月の平均燃料価格により算出されます。

## 平均燃料価格

2022年9月～2022年11月	原油換算1klあたり	93,900円 (A)
------------------	------------	-------------

(100円未満四捨五入)

区 分	単 位	通関統計実績	換算係数	平均燃料価格 (内訳)
平均原油価格	1kl あたり	95,549円	0.1152	11,007円
平均液化天然ガス価格	1t あたり	152,007円	0.2714	41,255円
平均石炭価格	1t あたり	56,336円	0.7386	41,610円

## 基準燃料価格 及び 基準単価

基準燃料価格(B)	基準単価(C)
31,400円	高 圧 21.30銭
	特別高圧 20.60銭

■ 平均燃料価格が基準燃料価格31,400円を上回った場合

$$\text{燃料費調整単価} = \frac{(\text{平均燃料価格(A)} - \text{基準燃料価格(B)}) \times \text{基準単価(C)}}{1,000}$$

■ 平均燃料価格が基準燃料価格31,400円を下回った場合

$$\text{燃料費調整単価} = \frac{(\text{基準燃料価格(B)} - \text{平均燃料価格(A)}) \times \text{基準単価(C)}}{1,000}$$

■ 燃料費調整単価の単位は、1銭とし、その端数は、小数点以下第1位で四捨五入します。