

燃料費調整単価のお知らせ

平成30年12月分



燃料費調整単価(内税)

	今回単価 平成30年 12月分	現行単価 平成30年11月分	現行単価との差
高 圧	-28銭	-32銭	4銭
特別高圧	-27銭	-31銭	4銭

(ご参考 : 北海道電力殿燃料費調整単価の計算)

平成30年12月分の燃料費調整単価は平成30年7月～平成30年9月の平均燃料価格により算出されます。

平均燃料価格

平成30年7月～平成30年9月	原油換算1klあたり	35,700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	53,505円	0.4699	25,142円
平均石炭価格	1t あたり	13,457円	0.7879	10,603円

基準燃料価格 及び 基準単価

基準燃料価格(B)	37,200円				
基準単価(C)	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>高 圧</td> <td>18.60銭</td> </tr> <tr> <td>特別高圧</td> <td>18.00銭</td> </tr> </table>	高 圧	18.60銭	特別高圧	18.00銭
高 圧	18.60銭				
特別高圧	18.00銭				

■ 平均燃料価格が基準燃料価格37,200円を上回った場合

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

■ 平均燃料価格が基準燃料価格37,200円を下回った場合

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

■ 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。

燃料費調整単価のお知らせ

平成30年12月分

燃料費調整単価 (内税)	今回単価 平成30年 12月分	現行単価 平成30年11月分	現行単価との差
	-29銭	-33銭	4銭

(ご参考 : 北海道電力殿燃料費調整単価の計算)

平成30年12月分の燃料費調整単価は平成30年7月～平成30年9月の平均燃料価格により算出されます。

平均燃料価格

平成30年7月～平成30年9月	原油換算 1klあたり	35,700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	53,505円	0.4699	25,142円
平均石炭価格	1t あたり	13,457円	0.7879	10,603円

基準燃料価格 及び 基準単価

基準燃料価格(B)
37,200円

基準単価(C)
19.30銭

■ 平均燃料価格が基準燃料価格37,200円を上回った場合

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

■ 平均燃料価格が基準燃料価格37,200円を下回った場合

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

■ 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。