

## 燃料費調整単価のお知らせ

平成28年5月分



## 燃料費調整単価(内税)

|      | 今回単価<br>平成28年5月分 | 現行単価<br>平成28年4月分 | 現行単価との差 |
|------|------------------|------------------|---------|
| 高圧   | -154銭            | -127銭            | -27銭    |
| 特別高圧 | -149銭            | -122銭            | -27銭    |

(ご参考：中国電力殿燃料費調整単価の計算)

平成28年5月分の燃料費調整単価は平成27年12月～平成28年2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27年12月～平成28年2月 | 原油換算1klあたり | 19,300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<br>(内訳) |
|------------|---------|---------|--------|----------------|
| 平均原油価格     | 1kl あたり | 27,994円 | 0.1543 | 4,319円         |
| 平均液化天然ガス価格 | 1t あたり  | 50,040円 | 0.1322 | 6,615円         |
| 平均石炭価格     | 1t あたり  | 8,527円  | 0.9761 | 8,323円         |

## 基準燃料価格 及び 基準単価

|           |         |         |                          |
|-----------|---------|---------|--------------------------|
| 基準燃料価格(B) | 26,000円 | 基準単価(C) | 高圧 23.00銭<br>特別高圧 22.20銭 |
|-----------|---------|---------|--------------------------|

## ■ 平均燃料価格が基準燃料価格26,000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(A)が39,000円を越えた場合は39,000円を上限価格とします。

## ■ 平均燃料価格が基準燃料価格26,000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。

## 燃料費調整単価のお知らせ

平成28年5月分

|                 |                   |                  |         |
|-----------------|-------------------|------------------|---------|
| 燃料費調整単価<br>(内税) | 今回単価<br>平成28年 5月分 | 現行単価<br>平成28年4月分 | 現行単価との差 |
|                 | -161銭             | -133銭            | -28銭    |

(ご参考 : 中国電力殿燃料費調整単価の計算)

平成28年5月分の燃料費調整単価は平成27年12月～平成28年2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27年12月～平成28年2月 | 原油換算1klあたり | 19,300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<br>(内訳) |
|------------|---------|---------|--------|----------------|
| 平均原油価格     | 1kl あたり | 27,994円 | 0.1543 | 4,319円         |
| 平均液化天然ガス価格 | 1t あたり  | 50,040円 | 0.1322 | 6,615円         |
| 平均石炭価格     | 1t あたり  | 8,527円  | 0.9761 | 8,323円         |

### 基準燃料価格 及び 基準単価

|           |
|-----------|
| 基準燃料価格(B) |
| 26,000円   |

|         |
|---------|
| 基準単価(C) |
| 24.10銭  |

#### ■ 平均燃料価格が基準燃料価格26,000円を上回った場合

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

#### ■ 平均燃料価格が基準燃料価格26,000円を下回った場合

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

#### ■ 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。