

## 2016年10月分 燃料費調整単価、 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。  
電気料金に対する燃料費調整単価等を、下記のとおりお知らせします。

記

## ◆燃料費調整単価について

## ・2016年5月～2016年7月平均の貿易統計価格

|               |          |
|---------------|----------|
| 1klあたりの平均原油価格 | 29,879 円 |
| 1tあたりの平均LNG価格 | 33,419 円 |
| 1tあたりの平均石炭価格  | 7,326 円  |

・上記貿易統計価格による平均燃料価格（原油換算値1klあたり）（100円未満四捨五入）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 16,200 \text{ 円/kl}$$

|                         |            |        |
|-------------------------|------------|--------|
| A:各四半期における1klあたりの平均原油価格 | $\alpha$ : | 0.1543 |
| B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格 | $\beta$ :  | 0.1322 |
| C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格  | $\gamma$ : | 0.9761 |

・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 26,000 \text{ 円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

| 区分        | 基準単価              | 燃料費調整単価(8%税込) |        |
|-----------|-------------------|---------------|--------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh 0.222       | -2.18         |        |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh 0.230       | -2.25         |        |
| 低圧供給の場合   | エネット電灯 最初の15kWhまで | 円/kWh 3.613   | -35.41 |
|           | 上記以外              | 円/kWh 0.241   | -2.36  |

※ 特別高圧:供給電圧 標準電圧20,000ボルト以上

※ 高圧 :供給電圧 標準電圧6,000ボルト

※ 低圧 :供給電圧 標準電圧100ボルトまたは200ボルト

## ◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

平成28年5月分～平成29年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は以下の通りです。

| 区分                 | 8%税込       |
|--------------------|------------|
| 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 | 円/kWh 2.25 |

以上

詳しくは、弊社 西日本事業本部(06-6228-6073)へお問い合わせ下さい。