#### 雷 力 情報

NO.39

平成 2 4 年 8 月 3 0 日 東 北 電 力 ㈱

# 平成24年10月分の燃料費調整について

本日、平成24年7月の貿易統計値が公表されたことに伴い、平成24年5月~ 平成24年7月の平均燃料価格が確定いたしましたので、「燃料費調整制度」によ る平成24年10月分の電気料金に適用される調整単価をお知らせいたします。

# 1.平均燃料価格

(単位:円/kl) 平成20年1月~平成20年3月平均燃料価格 平成24年5月~平成24年7月平均燃料価格 平成24年4月~平成24年6月平均燃料価格 (平成24年10月分料金に反映) (平成24年9月分料金に反映) 基準燃料価格

3 1 , 0 0 0 35,100 33,800

平成20年9月料金改定時の平均燃料価格

### 2.燃料費調整単価

(単位:銭/kWh)

	平成24年10月分料金	平成24年9月分料金	適用単価の差額
	への適用調整単価(A)	への適用調整単価(B)	( A - B )
電灯・低圧	4 8	7 0	2 2
高圧	4 6	6 8	2 2
特別高圧	4 5	6 6	2 1

消費税等相当額を含みます。

## 3.従量電灯の平均的なモデル 1への影響

(単位:円/月)

		平成 2 4年 1 0月分	平成24年9月分	9月分との 差額 ⁴
	電気料金	6 , 7 7 8円	6,839円	6 1円
再揭	(燃料費調整額)	(135)	(196)	(61)
	(再生可能エネルギー発電促進賦課金 <sup>2</sup> )	(61)	(61)	(0)
	(太陽光発電促進付加金 ³)	(11)	(11)	(0)

- 1 従量電灯の平均的なモデルの電気料金は、契約電流30A、使用電力量280kWhで計算。消費税等相当額を含みます。
- 2 再生可能エネルギー発電促進賦課金は、平成24年度の適用単価(0.22円/kWh)にて算定しております。
- 3 太陽光発電促進付加金は、平成24年度の適用単価(0.04円/kWh)にて算定しております。
- 4 影響額については、お客さまの電気のご使用量によって異なります(概算の影響額は、お客さまのご使用量に適用調整単価の差額を乗じたものとなります)。