# 2024年03月分 電気料金の燃料費調整について

2024 年 1 月 31 日 おいでんエネルギー株式会社

当社の電気料金につきまして、2024年03月分の燃料費調整単価を確定しましたのでお知らせいたします。 今回の調整は、2023年10月 から 2023年12月の貿易統計価格に基づき算定したのち、電気ガス 価格激変緩和対策事業の政府支援を直接反映したものです。

※詳細は経済産業省資源エネルギー庁の特設サイト (https://denkigas-gekihenkanwa.go.jp) をご参照ください。

# 2024 年 03 月 分 の燃料費調整単価(税込)

※政府支援として、低圧は3.5円/kWh、高圧は1.8円/kWhの値引きを含みます。

## ■ (参考)

①低圧の場合における平均燃料価格(貿易統計)

2023年 10~12月 の実績	平均原油価格	86,220円 /kl
	平均LNG価格	95,661円 /t
	平均石炭価格	26,598円 /t
	平均燃料価格	59,600円 /kl
基準燃料価格		45,900円 /kl

#### ②高圧の場合における平均燃料価格(貿易統計)および平均市場価格

2023年	平均LNG価格	95,661円 /kl
10~12月	平均石炭価格	26,598円 /t
の実績	平均燃料価格	56,700円 /t
の大順	平均市場価格	11.79円 /kWh
基準燃料価格		42,000円 /kl
基準市場価格 (税抜)		19.37円 /kWh

## ■ (参考) 燃料単価

	10月	11月	12月	10~12 月平均	(参考) 9~11 月平均
原油(円/kl)	86,859	88,791	83,476	86,220	85,239
LNG (円/t)	91,852	92,941	101,068	95,661	90,704
石 炭 (円/t)	28,407	26,803	24,824	26,598	27,105

#### ■標準モデル※1での1カ月あたりの電気料金※2

2024年03月分	2024年02月分	対前月増減	
7,587円	7,454円	133円	

※1 おいでんのでんきBプラン、契約電流40A、260kWh/月

※2 電気料金には、消費税等相当額、再生可能エネルギー発電促進賦課金を含みます。

# ◆燃料調整単価の算定

<換算係数>原油換算係数×熱量構成比

「低圧の場合における平均燃料価格の算定]

原油価格 86,220円 /kl × 0.0275 95,661円 /t × 0.4792 LNG価格 26,598円 /t × 0.4275 +) 石炭価格

↓(10円の位で四捨五入)

平均燃料単価 59,600円 /kl

[低圧の場合における燃料費調整単価の算定] <基準単価>燃料単価が1,000円/kl変動した場合の料金変動

燃料費調整単価 = ( 59,600 - 45,900 )×(23.3銭/1,000) = +319.21 銭

↓ (小数点以下第1位で四捨五入)

燃料調整費単価(税込) +3.19 円/kWh-3.5円/kWh(政府支援)

-0.31円/kWh

<換算係数>原油換算係数×熱量構成比

[高圧の場合における平均燃料価格の算定]

LNG価格 95,661円 /t × 0.4381 26,598円 /t × 0.5545+) 石炭価格

↓(10円の位で四捨五入)

平均燃料単価 56,700円 /kl

[高圧の場合における燃料費調整単価の算定]

<基準単価>燃料単価が1,000円/kl変動した場合の料金変動

燃料費調整単価 = ( 56,700 - 42,000 )×(19.6銭/1,000)

+ 卸市場単価(銭単位とし、その端数は小数点以下第1位四捨五入)

1 (11円79銭 - 19円37銭 )×10.3%

+210.12 銭

↓ (小数点以下第1位で四捨五入)

燃料調整費単価(税込) +2.10 円/kWh-1.8円/kWh(政府支援)

0.30円/kWh