### 2023年10月分電気料金の燃料費調整について

2023年8月30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、2023年10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 5 月から 2023 年 7 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。

## 2023年10月分の燃料費調整単価(税込)

【低圧】 【高圧】 -0.73円 /kWh -0.24円 / kWh

※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 5~7月 の実績	平均原油価格	72,562 円/kl
	平均LNG価格	88,546 円/t
	平均石炭価格	31,293 円/t
	平均燃料価格	57,800 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 5~7月 の実績	平均LNG価格	88,546 円/t	
	平均石炭価格	31,293 円/t	
	平均燃料価格	56,100 円/kl	
	平均市場価格	7,76 円/kl	
基準燃料価格		42,000 円/kl	
基準市場価格(税抜)		19.37 円/kWh	

#### ◆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 72,562 円/kl × 0.0275

LNG価格 88,546 円/t × 0.4792

+) 石炭価格 31,293 円/t × 0.4275

↓(10円の位で四捨五入)

平均燃料単価 57,800 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 = (57,800-45,900) ×(23.3 銭/1,000)

= +277.27 銭

↓ (小数点以下第1位で四捨五入)

燃料調整費単価(税込) +2.77 円/kWh -3.5 円/kWh(政府支援)

-0.73 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 88,546 円/t × 0.4381

+) 石炭価格 31,293 円/t × 0.5545

↓(10円の位で四捨五入)

平均燃料単価 56,100 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

> + 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)

(7円76銭-19円37銭)×10.3%

= 156.36 銭

↓ (小数点以下第1位で四捨五入)

燃料調整費単価(税込) +1.56 円/kWh -1.8 円/kWh(政府支援)

-0.24 円/kWh

## ■ (参考) 燃料単価

	r H	( FI	7 日	5~7月平均	(参考)
	5 月	6月	7月		4~6月平均
原油(円/kl)	73,610	71,957	72,053	72,562	71,537
LNG (円/t)	89,461	87,053	89,046	88,546	89,884
石 炭 (円/t)	33,293	31,650	29,569	31,293	34,685

# ■標準モデル※1での1カ月あたりの電気料金※2

2023年10月分	2023年9月分	対前月増減
7,477 円	6,695 円	+782 円

<sup>※1</sup> おいでんのでんきBプラン、契約電流40A、260kWh/月

<sup>※2</sup> 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。