# 燃料費調整のお知らせ(北陸地区)

# 2023年9月分

株式会社FPS

「燃料費調整制度」による、2023年9月分の電気料金の調整について、 2023年4月~2023年6月の燃料の通関統計価格にもとづき確定しましたのでその内容をお知らせいたします。 市場調整項を含む新たな「燃料費等調整制度」における電気料金の調整につきましては、次のページをご確認下さい。

## 【税込単価】

	燃料費調整単価
高圧供給のお客様	<b>十5.21</b> 円/kWh
特別高圧供給のお客様	<b>十5.15</b> 円/kWh

## ※算定に用いる基準単価(税込)

/N <del>3T</del> /L   -/ /.	
	基準単価
高圧供給	0.152 円/kWh
特別高圧供給	0.150 円/kWh

燃料費調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合 基進単価 燃料費調整単価 平均燃料価格 基準燃料価格 燃料費調整単価=( 56,200 21,900 ) 0.152 ÷ 1,000 = +5.21特別高圧供給の場合 平均燃料価格 基準燃料価格 基準単価 燃料費調整単価 燃料費調整単価=( 56,200  $0.150 \div 1.000 =$ 十5.15 21,900 ) ×

なお、算定に用いる「基準燃料価格」の数値および算定式につきましては、以下のとおりとなっております。

	基準燃料価格	燃料価格
	(2007年7月~2007年9月)	2023年4月~2023年6月
平均原油価格	53,137 円/kL	71,537 円/kL
平均石炭価格	8,462 円/t	34,685 円/t
平均燃料価格	21,900 円/kL	56,200 円/kL

#### 平均燃料価格の算定方法

平均燃料価格=平均原油価格 $\times \alpha +$ 平均石炭価格 $\times \beta$ 

 $\alpha$ : 0.2303  $\beta$ : 1.1441

以上

# 燃料費等調整のお知らせ(北陸地区)

# 2023年9月分

株式会社FPS

燃料価格調整単価、および市場価格調整単価にて構成される新しい「燃料費等調整制度」に則り、 2023年9月分の燃料費等調整単価が確定しましたのでお知らせいたします。

## 【燃料費等調整単価(税込)】

①燃料価格調整単価+②市場価格調整単価

高圧供給のお客様	<b>-4.67</b>	円/kWh
特別高圧供給のお客様	<b>-4.59</b>	円/kWh

### <算定に用いる基準単価>

	基準燃料単価	基準市場単価
高圧	0.177 円/kWh	0.149 円/kWh
特別高圧	0.174 円/kWh	0.145 円/kWh

①燃料価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合 平均燃料価格 基準燃料価格 基準燃料単価 燃料価格調整単価 燃料価格調整単価 = ( 52,900 ÷ 1000 = -4.6779,300 ) × 0.177 燃料価格調整単価 特別高圧供給の場合 平均燃料価格 基準燃料価格 基準燃料単価 ÷ 1000 = 燃料価格調整単価 = ( 52.900 -4.5979,300 ) × 0.174

②市場価格調整単価については、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合 平均市場価格 基準市場価格 基準市場単価 市場価格調整単価 市場調整なし 市場価格調整単価 = ( 13.15 × 0.149 市場価格調整単価 基進市場単価 特別高圧供給の場合 平均市場価格 **基進市場価格** 市場調整なし 市場価格調整単価 = ( 13.15 ) × 0.145

> $\alpha$ : 0.0380  $\beta : 0.0702$

 $\gamma$ : 1.2641

①の算定に用いる数値および算定式につきましては、以 下の通りとなっております。

	平均燃料価格 2023年4月~2023年6月
	52,900 円/kL
平均原油価格	71,537 円/kL
平均LNG価格	89,884 円/t
平均石炭価格	34,685 円/t

※基準燃料価格: 79,300円/kL

<平均燃料価格の算定方法>

平均原油価格× $\alpha$ +平均LNG価格× $\beta$ +平均石炭価格× $\gamma$ 

②の算定に用いる数値は、以下の通りとなっております。

平均市場価格	
2023年8月21日~2023年9月20日	
13.15 円/kWh	

※基準市場価格(基準値):

32.00円/kWh (プラス調整) 8.00円/kWh (マイナス調整)

平均市場価格がプラスおよびマイナス調整基準値の範 囲内の場合、調整は実施いたしません。