東京電力エリア



2023年3月分 燃料費調整単価、

政府の支援による電気料金の負担緩和策(特別措置単価)、 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

・2022年10月~2022年12月平均の貿易統計価格

1kl あたりの平均原油価格	90,114 円
1t あたりの平均LNG価格	141,672 円
1t あたりの平均石炭価格	55,946 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)

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	= 94,600 円/kl
A:各四半期における1klあたりの平均原油価格	α: 0.1970
B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格	β: 0.4435
C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格	γ : 0.2512

·燃料費調整単価 (0.01円未満四捨五入)

燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 44,200円) × 基準単価 ÷ 1,000

区分		基準単価	燃料費調整単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	0.221	11.14
高圧供給の場合	円/kWh	0.224	11.29
低圧供給の場合	円/kWh	0.232	11.69

※ 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

・政府支援による特別措置単価

区分		特別措置単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	なし
高圧供給の場合	円/kWh	3.50
低圧供給の場合	円/kWh	7.00

[※]高圧、低圧:燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

•燃料費等調整単価

燃料費等調整単価 = 燃料費調整単価 - 特別措置単価(高圧、低圧に適用)

区分		燃料費等調整単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	11.14
高圧供給の場合	円/kWh	7.79
低圧供給の場合	円/kWh	4.69

◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2022年5月分~2023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		10%税込
再生可能エネルギー発電促進賦課金単価	円/kWh	3.45