



**2023年10月分 燃料費等調整単価、  
 政府の支援による電気料金の負担緩和策(特別措置単価)、  
 沖縄電気料金高騰緊急対策事業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等調整単価を、下記のとおりお知らせします。

記

・燃料費等調整単価

<b>燃料費等調整単価 = (1)燃料費調整単価 + (2)離島ユニバーサルサービス調整単価 - (3)特別措置単価(高圧に適用)</b>		
区分	単価	燃料費等調整単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	-8.32
高圧供給の場合	円/kWh	-11.51

(1) 燃料費調整単価 (0.01円未満四捨五入)

<b>燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 基準燃料価格(81,500円)) × 基準単価 ÷ 1,000</b>			
区分	単価	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	0.257	-8.15
高圧供給の場合	円/kWh	0.263	-8.34

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価 (0.01円未満四捨五入)

<b>離島ユニバーサルサービス調整単価 = (離島平均燃料価格 - 離島基準燃料価格(79,300円)) × 基準単価 ÷ 1,000</b>			
区分	単価	基準単価	離島ユニバーサルサービス調整単価(10%税込)
特別高圧供給、高圧供給 共通	円/kWh	0.026	-0.17

(3-1) 政府支援による特別措置単価

区分	単価	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	1.80

※ 高圧: 燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

(3-2) 沖縄電気料金高騰緊急対策事業による特別措置単価

区分	単価	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	1.20

※ 高圧: 燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

【諸元】

・2023年5月～2023年7月平均の貿易統計価格、平均燃料価格係数

貿易統計価格	平均燃料価格係数	離島平均燃料価格係数
A: 1kl あたりの平均原油価格 72,562 円	α : 0.0065	α : 1.0000
B: 1t あたりの平均LNG価格 88,546 円	β : 0.1632	β : 0.0000
C: 1t あたりの平均石炭価格 31,293 円	γ : 1.1152	γ : 0.0000

・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)

<b>平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ</b>	<b>=</b>	<b>49,800 円/kl</b>
---------------------------------------	----------	--------------------

・上記貿易統計価格による離島平均燃料価格 (原油換算値1klあたり) (100円未満四捨五入)

<b>離島平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ</b>	<b>=</b>	<b>72,600 円/kl</b>
---	----------	--------------------

◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2023年5月分～2024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	単価	10%税込
再生可能エネルギー発電促進賦課金単価	円/kWh	1.40

以上

**沖縄エリア**  
**【特別高圧・高圧】**  
 2023年3月31日以前に契約  
 2023年3月31日以前の燃料費等調整制度適用のお客さま



**2023年10月分 燃料費等調整単価、  
 政府の支援による電気料金の負担緩和策(特別措置単価)、  
 沖縄電気料金高騰緊急対策事業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等調整単価を、下記のとおりお知らせします。

記

・燃料費等調整単価

<b>燃料費等調整単価 = (1)燃料費調整単価 - (2)特別措置単価(高圧に適用)</b>		
区分		燃料費等調整単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	8.28
高圧供給の場合	円/kWh	5.45

(1) 燃料費調整単価 (0.01円未満四捨五入)

<b>燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 基準燃料価格(25,100円)) × 基準単価 ÷ 1,000</b>			
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	0.299	8.28
高圧供給の場合	円/kWh	0.305	8.45

(2-1) 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	1.80

※ 高圧: 燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

(2-2) 沖縄電気料金高騰緊急対策事業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	1.20

※ 高圧: 燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

【諸元】

・2023年5月～2023年7月平均の貿易統計価格、平均燃料価格係数

貿易統計価格		平均燃料価格係数
A: 1kl あたりの平均原油価格	72,562 円	α : 0.2410
B: 1t あたりの平均LNG価格	- 円	β : -
C: 1t あたりの平均石炭価格	31,293 円	γ : 1.1282

・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)

<b>平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ</b>	<b>= 52,800 円/kl</b>
---------------------------------------	----------------------

◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2023年5月分～2024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	1.40

以上

沖縄エリア  
【低圧】



2023年4月1日からの燃料費等調整制度適用のお客さま

2023年10月分 燃料費等調整単価、  
政府の支援による電気料金の負担緩和策(特別措置単価)、  
沖縄電気料金高騰緊急対策事業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等調整単価を、下記のとおりお知らせします。

記

・燃料費等調整単価

燃料費等調整単価 = (1)燃料費調整単価 + (2)離島ユニバーサルサービス調整単価 - (3)特別措置単価			
区分		基準単価	燃料費等調整単価(10%税込)
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の10kWhまで	円/kWh	-138.25
	上記以外	円/kWh	-13.82

(1)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 - 基準燃料価格(81,500円)) × 基準単価 ÷ 1,000			
区分		基準単価	燃料費調整単価(10%税込)
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の10kWhまで	円	-86.48
	上記以外	円/kWh	-8.65

(2)離島ユニバーサルサービス調整単価 (0.01円未満四捨五入)

離島ユニバーサルサービス調整単価 = (離島平均燃料価格 - 離島基準燃料価格(79,300円)) × 基準単価 ÷ 1,000			
区分		基準単価	離島ユニバーサルサービス調整単価(10%税込)
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の10kWhまで	円	-1.77
	上記以外	円/kWh	-0.17

(3-1)政府支援による特別措置単価

区分		基準単価	特別措置単価(10%税込)
低圧供給の場合		円/kWh	3.50

※低圧:燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

(3-2)沖縄電気料金高騰緊急対策事業による特別措置単価

区分		基準単価	特別措置単価(10%税込)
低圧供給の場合		円/kWh	1.50

※低圧:燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

【諸元】

・2023年5月～2023年7月平均の貿易統計価格、平均燃料価格係数

貿易統計価格	平均燃料価格係数	離島平均燃料価格係数
A:1klあたりの平均原油価格 72,562 円	$\alpha$ : 0.0065	$\alpha$ : 1.0000
B:1tあたりの平均LNG価格 88,546 円	$\beta$ : 0.1632	$\beta$ : 0.0000
C:1tあたりの平均石炭価格 31,293 円	$\gamma$ : 1.1152	$\gamma$ : 0.0000

・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 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	=	49,800 円/kl
---	---	-------------

・上記貿易統計価格による離島平均燃料価格(原油換算値1klあたり)(100円未満四捨五入)

離島平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	=	72,600 円/kl
---	---	-------------

◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2023年5月分～2024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	1.40

以上

**沖縄エリア**  
【低圧】



2023年3月31日以前の燃料費等調整制度適用のお客さま

**2023年10月分 燃料費等調整単価、  
政府の支援による電気料金の負担緩和策(特別措置単価)、  
沖縄電気料金高騰緊急対策事業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等調整単価を、下記のとおりお知らせします。

記

・燃料費等調整単価

燃料費等調整単価 = (1)燃料費調整単価 - (2)特別措置単価			
区分			燃料費等調整単価(10%税込)
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の10kWhまで	円	37.45
	上記以外	円/kWh	3.75

(1) 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 - 基準燃料価格(25,100円)) × 基準単価 ÷ 1,000				
区分			基準単価	燃料費調整単価(10%税込)
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の10kWhまで	円	3.157	87.45
	上記以外	円/kWh	0.316	8.75

(2-1) 政府支援による特別措置単価

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

※ 低圧: 燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

(2-2) 沖縄電気料金高騰緊急対策事業による特別措置単価

区分			特別措置単価(10%税込)
低圧供給の場合			円/kWh 1.50

※ 低圧: 燃料費調整単価から特別措置単価を値引します

【諸元】

・2023年5月～2023年7月平均の貿易統計価格、平均燃料価格係数

貿易統計価格		平均燃料価格係数
A: 1kl あたりの平均原油価格	72,562 円	$\alpha$ : 0.2410
B: 1t あたりの平均LNG価格	- 円	$\beta$ : -
C: 1t あたりの平均石炭価格	31,293 円	$\gamma$ : 1.1282

・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)

<b>平均燃料価格 = <math>A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma</math></b>	<b>=</b>	<b>52,800 円/kl</b>
---	----------	--------------------

◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2023年5月分～2024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	1.40

以上