



**2023年7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(高圧に適用)		
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	-4.15
高圧供給の場合	円/kWh	-10.03

(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(81,800円)) × 基準単価 ÷ 1,000			
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	0.261	-3.94
高圧供給の場合	円/kWh	0.266	-4.02

(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	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	-0.21

(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	3.50

※ 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	2.30

※ 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2月～2023年4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 71,300 円	α : 0.0065	α : 1.0000
B: 1t あたりの平均LNG価格 106,865 円	β : 0.1625	β : 0.0000
C: 1t あたりの平均石炭価格 43,744 円	γ : 1.1167	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)

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ	=	66,700 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 × α + B × β + C × γ	=	71,300 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	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7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(高圧に適用)		
区分		燃料費等調整単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	12.38
高圧供給の場合	円/kWh	6.83

(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)
特別高圧供給の場合	円/kWh	0.299	12.38
高圧供給の場合	円/kWh	0.305	12.63

(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	3.50

※ 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	2.30

※ 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2月～2023年4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 71,300 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 43,744 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)

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ	=	66,500 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4月1日からの燃料費等調整制度適用のお客さま

2023年7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	-143.80
	上記以外	円/kWh	-14.38

(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(81,800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	-41.69
	上記以外	円/kWh	-4.17

(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	-2.11
	上記以外	円/kWh	-0.21

(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	7.00

※ 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	3.00

※ 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2月～2023年4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 71,300 円	α : 0.0065	α : 1.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格 106,865 円	β : 0.1625	β : 0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格 43,744 円	γ : 1.1167	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)

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	=	66,700 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 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	=	71,300 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

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7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	30.70
	上記以外	円/kWh	3.08

(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	130.70
	上記以外	円/kWh	0.316	13.08

(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		7.00

※ 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		3.00

※ 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2月～2023年4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	71,300 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	43,744 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)

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ	=	66,500 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