

北海道電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

$$+(4)容量拠出金負担額 = \text{税込 } \boxed{2.68} \text{ 円/kWh}$$

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-37,200円)×基準単価÷1,000 =

1.58 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.4699	基準単価	0.197 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.7879		

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 45,200 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

0.00 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000	基準単価	0.000 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000		

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 0 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	13.34
B: 還元調整基準単価(税抜)	8.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	14.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	11.17
損失率	7.9%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

東北電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

$$+(4)容量拠出金負担額 = \text{税込 } \boxed{3.77} \text{ 円/kWh}$$

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-31,400円)×基準単価÷1,000 =

2.67 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.1152	基準単価	0.221 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.2714		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.7386		

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 43,500 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

0.00 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000	基準単価	0.000 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000		

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 0 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	12.97
B: 還元調整基準単価(税抜)	7.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	14.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	10.79
損失率	8.5%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

東京電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

$$+(4)容量拠出金負担額 = \text{税込 } \boxed{3.56} \text{ 円/kWh}$$

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

2.46 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.1970	基準単価	0.232 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.4435		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.2512		

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 54,800 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

0.00 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000	基準単価	0.000 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000		

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 0 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	13.99
B: 還元調整基準単価(税抜)	7.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	14.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	11.84
損失率	6.9%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

中部電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

$$+(4)容量拠出金負担額 = \text{税込 } 2.18 \text{ 円/kWh}$$

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-45,900円)×基準単価÷1,000 =

0.86 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0275	基準単価	0.233 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.4792		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.4275		

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 49,600 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

0.00 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000	基準単価	0.000 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000		

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 0 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.22 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	13.29
B: 還元調整基準単価(税抜)	5.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	13.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	11.22
損失率	7.1%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

北陸電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

$$+(4)容量拠出金負担額 = \text{税込 } \boxed{3.27} \text{ 円/kWh}$$

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-21,900円)×基準単価÷1,000 =

 2.17 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.2303	基準単価	0.161 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	1.1441		

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 35,400 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

 0.00 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000	基準単価	0.000 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000		

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 0 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

 0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

 0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	12.83
B: 還元調整基準単価(税抜)	5.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	13.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	10.75
損失率	7.8%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

 1.10 円/kWh

以上

関西電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

+ (4)容量拠出金負担額=

最初の15kWhまで	税込	55.61 円
上記以外	税込	3.71 円/kWh

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-27,100円)×基準単価÷1,000 =

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

最初の15kWhまで	39.11 円
上記以外	2.61 円/kWh

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0140
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.3483
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.7227
平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 42,900 円 (100円未満四捨五入)			

~15kWh基準単価	2.475 円
16kWh～基準単価	0.165 円

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

0.00 円/kWh

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000

基準単価 0.000 円

離島平均燃料価格=A×α+B×β+C×γ=0 円 (100円未満四捨五入)

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率)=

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率)=

0.00 円/kWh
0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	11.44
B: 還元調整基準単価(税抜)	5.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	13.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	9.59
損失率	7.8%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

中国電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

+ (4)容量拠出金負担額 =

最初の15kWhまで	税込	62.50 円
上記以外	税込	4.16 円/kWh

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-26,000円)×基準単価÷1,000 =

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

最初の15kWhまで	46.00 円
上記以外	3.06 円/kWh

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.1543
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.1322
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.9761
平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 38,500 円 (100円未満四捨五入)			

~15kWh基準単価	3.680 円
16kWh～基準単価	0.245 円

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000

基準単価	0.000 円
------	---------

離島平均燃料価格=A×α+B×β+C×γ=0 円 (100円未満四捨五入)

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh
0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	11.39
B: 還元調整基準単価(税抜)	5.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	13.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	9.56
損失率	7.7%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

四国電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

+ (4)容量拠出金負担額=

最初の11kWhまで	税込	36.22 円
上記以外	税込	3.30 円/kWh

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-26,000円)×基準単価÷1,000 =

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

最初の11kWhまで	24.12 円
上記以外	2.20 円/kWh

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.2104
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0541
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	1.0588

~11kWh基準単価	2.154 円
12kWh～基準単価	0.196 円

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 37,200 円 (100円未満四捨五入)

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-0円)×基準単価÷1,000 =

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

0.00 円/kWh

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000

基準単価 0.000 円

離島平均燃料価格=A × α + B × β + C × γ = 0 円 (100円未満四捨五入)

(3) 卸電力調整単価=A < B の場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

A > C の場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh
0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	10.45
B: 還元調整基準単価(税抜)	5.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	13.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	8.73
損失率	8.1%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上

九州電力エリア【低圧】

バリュープラン、シンプルプラン以外のお客さま

2025年 12月分 燃料費等調整単価のお知らせ



株式会社グリムスパワー

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社の電気料金に含まれる燃料費等調整単価を、下記の通りお知らせします。

記

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)卸電力調整単価

$$+(4)容量拠出金負担額 = \text{税込 } \boxed{2.16} \text{ 円/kWh}$$

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-27,400円)×基準単価÷1,000 =

1.02 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	0.0053	基準単価	0.136 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.1861		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	1.0757		

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 34,900 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(2) 離島ユニバーサルサービス調整単価=(離島平均燃料価格-52,500円)×基準単価÷1,000 =

0.04 円/kWh

2025年7月～2025年9月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	66,724 円	α :	1.0000	基準単価	0.003 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	84,049 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	17,544 円	γ :	0.0000		

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 66,700 \text{ 円} \quad (100\text{円未満四捨五入})$$

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	11.05
B: 還元調整基準単価(税抜)	5.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	13.00
D: 換算割合	70%

前月のエリアプライス平均値	9.18
損失率	8.6%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上