

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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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 = 税込 4.70 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 =

1.85 円/kWh

2025年9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.4699
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.7879

基準単価 0.197 円

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 46,600 円 (100円未満四捨五入)

(2) 縮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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 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) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

1.75 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	16.28
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	13.63
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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 = 税込 4.00 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 =

2.72 円/kWh

2025年9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.1152
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.2714
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.7386

基準単価 0.221 円

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 43,700 円 (100円未満四捨五入)

(2) 縮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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 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) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.18 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	14.23
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	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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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 = 税込 3.76 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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.1970
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.4435
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.2512

基準単価 0.232 円

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 54,800 円 (100円未満四捨五入)

(2) 縮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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 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) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.20 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	14.26
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	12.07
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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 = 税込 2.50 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 =

0.77 円/kWh

2025年9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0275
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.4792
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.4275

基準単価 0.233 円

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 49,200 円 (100円未満四捨五入)

(2) 縮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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 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) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×D×(1+消費税率) =

0.63 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値÷(1-損失率)×調整率	13.82
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	11.67
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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 = 税込 3.45 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 =

2.35 円/kWh

2025年9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.2303
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	1.1441

基準単価 0.161 円

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 36,500 円 (100円未満四捨五入)

(2) 縮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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 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) =

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	12.87
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	10.79
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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	55.36	円
上記以外	税込	3.69	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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0140
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.3483
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.7227

平均燃料価格 = A×α + B×β + C×γ = 42,800 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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.0000

0.00 円/kWh

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: 前月のエアープライス平均値÷(1-損失率)×調整率	12.52
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%

前月のエアープライス平均値	10.49
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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	65.08	円
上記以外	税込	4.33	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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.1543
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.1322
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.9761

平均燃料価格 = A×α + B×β + C×γ = 39,200 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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.0000

0.00	円/kWh
------	-------

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: 前月のエアープライス平均値÷(1-損失率)×調整率	12.48
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%

前月のエアープライス平均値	10.47
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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	38.16	円
上記以外	税込	3.47	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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.2104
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0541
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	1.0588

平均燃料価格 = A×α + B×β + C×γ = 38,100 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9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.0000

0.00 円/kWh

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: 前月のエアープライス平均値÷(1-損失率)×調整率	10.66
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%

前月のエアープライス平均値	8.91
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

2026年 2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。

※弊社は、政府支援による値引き(低圧のお客さまは税込4.5円/kWh)を燃料費等調整単価から
値引きするのではなく、別項目にて値引きを行わせていただきます。

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 = 税込 2.21 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 =

1.06 円/kWh

2025年9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	0.0053	基準単価	0.136 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.1861		
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	1.0757		

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 35,200 円 (100円未満四捨五入)

(2) 縮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 =

0.05 円/kWh

2025年9月～2025年11月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	68,811 円	α :	1.0000	基準単価	0.003 円
B: 1tあたりの平均LNG価格	82,647 円	β :	0.0000		
C: 1tあたりの平均石炭価格	18,082 円	γ :	0.0000		

離島平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 68,800 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) =

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	12.43
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	10.33
損失率	8.6%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

1.10 円/kWh

以上