

東京電力エリア【低圧】
バリュープランのお客さま



株式会社GRコンサルティング

2025年 6月分 燃料費等調整単価のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
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 = 税込 **-6.39** 円/kWh

(1) 燃料費調整単価=(平均燃料価格-86,100円)×基準単価÷1,000 =

-6.39 円/kWh

2025年1月～2025年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	76,168 円	α :	0.0048
B: 1tあたりの平均LNG価格	95,616 円	β :	0.3827
C: 1tあたりの平均石炭価格	21,690 円	γ :	0.6584

基準単価	0.183 円
------	---------

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 51,200$ 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 =

0.00 円/kWh

2025年1月～2025年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	76,168 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	95,616 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	21,690 円	γ :	0.0000

基準単価	0.000 円
------	---------

離島平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 0$ 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	13.22
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	11.19
損失率	6.9%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

0.00 円/kWh

以上

中部電力エリア【低圧】
バリュープランのお客さま



株式会社GRコンサルティング

2025年 6月分 燃料費等調整単価のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
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 = 税込 **2.63** 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 =

2.63 円/kWh

2025年1月～2025年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	76,168 円	α:	0.0275
B: 1tあたりの平均LNG価格	95,616 円	β:	0.4792
C: 1tあたりの平均石炭価格	21,690 円	γ:	0.4275

基準単価 0.233 円

平均燃料価格 = A×α + B×β + V×γ = 57,200 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 =

0.00 円/kWh

2025年1月～2025年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	76,168 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	95,616 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	21,690 円	γ:	0.0000

基準単価 0.000 円

離島平均燃料価格 = A×α + B×β + V×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	10.05
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	8.49
損失率	7.1%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

0.00 円/kWh

以上

関西電力エリア【低圧】
バリュープランのお客さま



2025年 6月分 燃料費等調整単価のお知らせ

株式会社GRコンサルティング

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	56.68	円
上記以外	税込	3.78	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1月～2025年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	76,168 円	α:	0.0140
B: 1tあたりの平均LNG価格	95,616 円	β:	0.3483
C: 1tあたりの平均石炭価格	21,690 円	γ:	0.7227

最初の15kWhまで	56.68	円
上記以外	3.78	円/kWh

～15kWh基準単価	2.475 円
16kWh～基準単価	0.165 円

平均燃料価格 = A×α + B×β + V×γ = 50,000 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 =

0.00	円/kWh
------	-------

2025年1月～2025年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	76,168 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	95,616 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	21,690 円	γ:	0.0000

基準単価	0.000 円
------	---------

離島平均燃料価格 = A×α + B×β + V×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	9.38
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	7.86
損失率	7.8%
調整率	110%

(4) 容量拠出金負担額

0.00	円/kWh
------	-------

以上