

2023年 6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7.00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
= 税込 6.70 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 =

6.70 円/kWh

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.4699
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ:	0.7879

基準単価	0.197 円
------	---------

平均燃料価格 = A×α + B×β + V×γ = 71,200 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

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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)×70%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	10.55
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	6.43	円/kWh
特別高圧の場合	税込	6.26	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.4699
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.7879

高圧の場合	6.43	円/kWh
特別高圧の場合	6.26	円/kWh

高圧基準単価	0.189 円
特別高圧基準単価	0.184 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 71,200$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(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(税抜)	10.55
B: 還元調整基準単価(税抜)	8.00
C: 追加調整基準単価(税抜)	18.00

以上

2023年 6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7.00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
 = 税込 9.64 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 = 9.64 円/kWh

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.1152
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.2714
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ:	0.7386

基準単価	0.221 円
------	---------

平均燃料価格 = A×α + B×β + V×γ = 75,000 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

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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)×70%×(1+消費税率) = 0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(1+消費税率) = 0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	10.77
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	9.29	円/kWh
特別高圧の場合	税込	8.98	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.1152
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.2714
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.7386

高圧の場合	9.29	円/kWh
特別高圧の場合	8.98	円/kWh

高圧基準単価	0.213 円
特別高圧基準単価	0.206 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 75,000$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

0.00	円/kWh
0.00	円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(1+消費税率) =

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	10.77
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

以上

2023年 6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7.00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

$$\text{燃料費等調整単価} = (1)\text{燃料費調整単価} + (2)\text{離島ユニバーサルサービス調整単価} + (3)\text{卸電力調整単価}$$

$$= \text{税込 } \boxed{7.91} \text{円/kWh}$$

$$(1) \text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 44,200 \text{円}) \times \text{基準単価} \div 1,000 =$$

7.91	円/kWh
------	-------

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.1970
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.4435
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.2512

基準単価	0.232 円
------	---------

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 78,300 \text{円} \quad (100 \text{円未満四捨五入})$$

$$(2) \text{離島ユニバーサルサービス調整単価} = (\text{離島平均燃料価格} - 0 \text{円}) \times \text{基準単価} \div 1,000 =$$

0.00	円/kWh
------	-------

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.0000

基準単価	0.000 円
------	---------

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

$$(3) \text{卸電力調整単価} = A < B \text{の場合、卸電力調整単価} = (A - B) \times 70\% \times (1 + \text{消費税率}) =$$

0.00	円/kWh
------	-------

$$A > C \text{の場合、卸電力調整単価} = (A - C) \times 70\% \times (1 + \text{消費税率}) =$$

0.00	円/kWh
------	-------

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	11.09
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	7.64	円/kWh
特別高圧の場合	税込	7.54	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.1970
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.4435
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.2512

高圧の場合	7.64	円/kWh
特別高圧の場合	7.54	円/kWh

高圧基準単価	0.224 円
特別高圧基準単価	0.221 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 78,300$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	11.09
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

以上

2023年 6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7.00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
= 税込 7.60 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 =

7.60 円/kWh

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0275
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.4792
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ:	0.4275

基準単価	0.233 円
------	---------

平均燃料価格 = A × α + B × β + V × γ = 78,500 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

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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)×70%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	8.34
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	7.27	円/kWh
特別高圧の場合	税込	7.17	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0275
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.4792
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.4275

高圧の場合	7.27	円/kWh
特別高圧の場合	7.17	円/kWh

高圧基準単価	0.223 円
特別高圧基準単価	0.220 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 78,500$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	8.34
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

以上

2023年 6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7.00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
= 税込 7.82 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 =

7.82 円/kWh

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.2303
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ:	1.1441

基準単価	0.161 円
------	---------

平均燃料価格 = A×α + B×β + V×γ = 70,500 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

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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)×70%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	7.18
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	7.39	円/kWh
特別高圧の場合	税込	7.29	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.2303
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	1.1441

高圧の場合	7.39	円/kWh
特別高圧の場合	7.29	円/kWh

高圧基準単価	0.152 円
特別高圧基準単価	0.150 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 70,500$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(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(税抜)	7.18
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

以上

2023年 6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7.00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

最初の15kWhまで	税込	121.03	円
上記以外	税込	8.07	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 =

最初の15kWhまで	121.03	円
上記以外	8.07	円/kWh

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0140
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.3483
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ:	0.7227

～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 = 76,000 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
------	-------

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α:	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β:	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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)×70%×(1+消費税率) =

0.00	円/kWh
------	-------

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(1+消費税率) =

0.00	円/kWh
------	-------

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	7.13
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	7.73	円/kWh
特別高圧の場合	税込	7.63	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0140
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.3483
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.7227

高圧の場合	7.73	円/kWh
特別高圧の場合	7.63	円/kWh

高圧基準単価	0.158 円
特別高圧基準単価	0.156 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 76,000$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(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(税抜)	7.13
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

以上

2023年 6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7.00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

最初の15kWhまで	税込	171.86	円
上記以外	税込	11.44	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 =

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.1543
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.1322
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.9761

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 72,700$ 円 (100円未満四捨五入)

最初の15kWhまで	171.86	円
上記以外	11.44	円/kWh

～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 =

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.0000

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)

0.00	円/kWh
------	-------

基準単価	0.000 円
------	---------

(3) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×70%×(1+消費税率) =

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(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(税抜)	7.13
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	10.93	円/kWh
特別高圧の場合	税込	10.60	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.1543
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.1322
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.9761

高圧の場合	10.93	円/kWh
特別高圧の場合	10.60	円/kWh

高圧基準単価	0.234 円
特別高圧基準単価	0.227 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 72,700$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	7.13
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

以上

2023年 6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7.00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

最初の11kWhまで	税込	97.79	円
上記以外	税込	8.90	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 =

最初の11kWhまで	97.79	円
上記以外	8.90	円/kWh

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.2104
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0541
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 71,400$ 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
------	-------

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 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)×70%×(1+消費税率) =

0.00	円/kWh
------	-------

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×70%×(1+消費税率) =

0.00	円/kWh
------	-------

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	7.13
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	8.54	円/kWh
特別高圧の場合	税込	8.31	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.2104
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0541
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	1.0588

高圧の場合	8.54	円/kWh
特別高圧の場合	8.31	円/kWh

高圧基準単価	0.188 円
特別高圧基準単価	0.183 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 71,400$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(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(税抜)	7.13
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

以上

2023年 6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7.00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

$$\text{燃料費等調整単価} = (1)\text{燃料費調整単価} + (2)\text{離島ユニバーサルサービス調整単価} + (3)\text{卸電力調整単価}$$

$$= \text{税込 } \boxed{6.25} \text{円/kWh}$$

$$(1) \text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 27,400 \text{円}) \times \text{基準単価} \div 1,000 =$$

$$\boxed{6.19} \text{円/kWh}$$

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0053
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.1861
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	1.0757

基準単価	0.136 円
------	---------

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 72,900 \text{円} \quad (100 \text{円未満四捨五入})$$

$$(2) \text{離島ユニバーサルサービス調整単価} = (\text{離島平均燃料価格} - 52,500 \text{円}) \times \text{基準単価} \div 1,000 =$$

$$\boxed{0.06} \text{円/kWh}$$

2023年1月～2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	1.0000
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.0000
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	0.0000

基準単価	0.003 円
------	---------

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 72,600 \text{円} \quad (100 \text{円未満四捨五入})$$

$$(3) \text{卸電力調整単価} = A < B \text{の場合、卸電力調整単価} = (A - B) \times 70\% \times (1 + \text{消費税率}) =$$

$$\boxed{0.00} \text{円/kWh}$$

$$A > C \text{の場合、卸電力調整単価} = (A - C) \times 70\% \times (1 + \text{消費税率}) =$$

$$\boxed{0.00} \text{円/kWh}$$

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	6.90
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

以上

2023年 6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(高圧のお客さまは税込3.50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)卸電力調整単価

高圧の場合	税込	5.92	円/kWh
特別高圧の場合	税込	5.82	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 =

2023年1月~2023年3月平均の貿易統計価格

A: 1klあたりの平均原油価格	72,625 円	α :	0.0053
B: 1tあたりの平均LNG価格	117,760 円	β :	0.1861
C: 1tあたりの平均石炭価格	47,001 円	γ :	1.0757

高圧の場合	5.92	円/kWh
特別高圧の場合	5.82	円/kWh

高圧基準単価	0.130 円
特別高圧基準単価	0.128 円

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + V \times \gamma = 72,900$ 円 (100円未満四捨五入)

(2) 卸電力調整単価=A<Bの場合、卸電力調整単価=(A-B)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A>Cの場合、卸電力調整単価=(A-C)×50%×(1+消費税率) =

0.00 円/kWh

A: 前月のエリアプライス平均値(税抜)	6.90
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

以上