

■ 電気料金の算定方法

(基本料金 + 電力量料金 × 使用電力量 ± 燃料費調整単価 × 使用電力量 ± 離島ユニバーサルサービス調整単価 × 使用電力量) + 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 × 使用電力量

■ 燃料費調整額の算定方法

・ 平均燃料価格 $[A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma]$

A = 各平均燃料価格の算定期間における 1 キロリットルあたりの平均原油価格

B = 各平均燃料価格の算定期間における 1 トンあたりの平均LNG 価格

C = 各平均燃料価格の算定期間における 1 トンあたりの平均石炭価格

※貿易統計価格(実績)から原油、LNG、石炭それぞれの平均価格(3 ヶ月平均値)を算定し、次の算式にもとづき、原油1 キロリットルあたりに換算した平均燃料価格を算定します。

※ α 、 β 、 γ は原油換算率に燃料種別ごとの熱量構成比を乗じた係数です。

・ 燃料費調整単価

燃料費調整	燃料費調整単価の算定式
プラス調整	$(\text{平均燃料価格} - \text{基準燃料価格}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$
マイナス調整	$(\text{基準燃料価格} - \text{平均燃料価格}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$

■ 離島ユニバーサルサービス調整額の算定方法

・ 離島平均燃料価格 $[A \times \alpha]$

A = 各離島平均燃料価格の算定期間における 1 キロリットルあたりの平均原油価格

※貿易統計価格(実績)から原油、LNG、石炭それぞれの平均価格(3 ヶ月平均値)を算定し、次の算式にもとづき、原油1 キロリットルあたりに換算した離島平均燃料価格を算定します。

※ α は原油換算率に燃料種別ごとの熱量構成比を乗じた係数です。

・ 離島ユニバーサルサービス調整単価

燃料費調整	燃料費調整単価の算定式
上限	$(\text{上限価格} - \text{離島基準燃料価格}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$
プラス調整	$(\text{平均燃料価格} - \text{離島基準燃料価格}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$
マイナス調整	$(\text{離島基準燃料価格} - \text{平均燃料価格}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$

■電気料金単価表

ずっと近くで、北陸ガス+でんき ベーシック

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	10アンペア	1契約	314.60円
	15アンペア	1契約	499.40円
	20アンペア	1契約	684.20円
	30アンペア	1契約	1,053.80円
	40アンペア	1契約	1,423.40円
	50アンペア	1契約	1,793.00円
	60アンペア	1契約	2,162.60円
電力量料金	最初の120kWh まで	1kWh	29.62円
	120kWh をこえ300kWh まで	1kWh	36.37円
	300kWh をこえる	1kWh	40.32円
最低月額料金		1契約	303.95円

ずっと近くで、北陸ガス+でんき バリュー

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	3kVA まで	1契約	1,108.80円
	上記をこえる	1kVA	369.60円
電力量料金	最初の400kWh まで	1kWh	34.07円
	400kWh をこえる	1kWh	39.02円

■各電気料金メニューに付帯して適用する割引料金単価表

「ガス+でんき」セット割

単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
1契約	110円