

電気料金単価表

2024年4月1日現在

北海道ベーシックプランB (※1)			
基本料金	20A (アンペア)	1 契約	623 円 50 銭
	30A (アンペア)	1 契約	935 円 25 銭
	40A (アンペア)	1 契約	1,247 円 00 銭
	50A (アンペア)	1 契約	1,558 円 75 銭
	60A (アンペア)	1 契約	1,870 円 50 銭
電力量料金	最初の 120kWh まで	1kWh	29 円 74 銭
	120kWh をこえ 300kWh まで	1kWh	35 円 20 銭
	300kWh をこえる分	1kWh	37 円 40 銭

※1 20A 以上がご加入対象となります。

ANA マイルプラン (※2、3)			
基本料金	30A (アンペア)	1 契約	935 円 25 銭
	40A (アンペア)	1 契約	1,247 円 00 銭
	50A (アンペア)	1 契約	1,558 円 75 銭
	60A (アンペア)	1 契約	1,870 円 50 銭
電力量料金	最初の 120kWh まで	1kWh	29 円 77 銭
	120kWh をこえ 300kWh まで	1kWh	36 円 10 銭
	300kWh をこえる分	1kWh	39 円 49 銭

※2 30A 以上がご加入対象となります。

※3 ANA カード (クレジット機能付) でのお支払いが、マイル付与条件となり、お支払い額 200 円 (税込) につき、1 マイルが付与されます。

北海道ベーシックプランC			
基本料金		1kVA	311 円 75 銭
電力量料金	最初の 120kWh まで	1kWh	29 円 74 銭
	120kWh をこえ 300kWh まで	1kWh	35 円 20 銭
	300kWh をこえる分	1kWh	37 円 40 銭

北海道パワープラン			
基本料金 (※4)		1kW	1,098 円 05 銭
電力量料金		1kWh	25 円 57 銭

※4 契約電力が 0.5kW の場合の基本料金は、契約電力が 1kW の場合の半額となります。

- この電気料金単価表には、燃料費調整単価を含まず、消費税等相当額を含みます。
- 電気のご使用に関するお客さまと北海道電力とのご契約やお取引は各種約款に基づき行われております。

電 気 料 金 計 算 式

プラン名	計 算 式
北海道ベーシックプランB	<p>基本料金 = 基本料金単価 …… ①</p> <p>電力量料金 = 最初の120kWh × 最初の120kWhまでの単価 + 次の180kWh × 120kWhをこえ300kWhまでの単価 + 300kWhをこえる分 × 300kWhをこえる分の単価 + 使用電力量(合計) × 燃料費調整単価 …… ②</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金 = 使用電力量(合計) × 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 [円未満切捨て] …… ③</p> <p>電気料金(税抜) [円未満切上げ] = (① + ②) [円未満切捨て] ÷ 1.1 …… ④</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金(税抜) [円未満切上げ] = ③ ÷ 1.1 …… ⑤</p> <p>ご請求金額 = (④ + ⑤) × 1.1 [円未満切捨て]</p>
北海道ベーシックプランC	<p>基本料金 = 基本料金単価 × 契約容量 …… ①</p> <p>電力量料金 = 最初の120kWh × 最初の120kWhまでの単価 + 次の180kWh × 120kWhをこえ300kWhまでの単価 + 300kWhをこえる分 × 300kWhをこえる分の単価 + 使用電力量(合計) × 燃料費調整単価 …… ②</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金 = 使用電力量(合計) × 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 [円未満切捨て] …… ③</p> <p>電気料金(税抜) [円未満切上げ] = (① + ②) [円未満切捨て] ÷ 1.1 …… ④</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金(税抜) [円未満切上げ] = ③ ÷ 1.1 …… ⑤</p> <p>ご請求金額 = (④ + ⑤) × 1.1 [円未満切捨て]</p>
ANAマイルプラン	<p>基本料金 = 基本料金単価 …… ①</p> <p>電力量料金 = 最初の120kWh × 最初の120kWhまでの単価 + 次の180kWh × 120kWhをこえ300kWhまでの単価 + 300kWhをこえる分 × 300kWhをこえる分の単価 + 使用電力量(合計) × 燃料費調整単価 …… ②</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金 = 使用電力量(合計) × 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 [円未満切捨て] …… ③</p> <p>電気料金(税抜) [円未満切上げ] = (① + ②) [円未満切捨て] ÷ 1.1 …… ④</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金(税抜) [円未満切上げ] = ③ ÷ 1.1 …… ⑤</p> <p>ご請求金額 = (④ + ⑤) × 1.1 [円未満切捨て]</p>
北海道パワープラン	<p>基本料金 = 基本料金単価 × 契約電力 …… ①</p> <p>電力量料金 = 使用電力量 × 電力量料金単価 + 使用電力量 × 燃料費調整単価 …… ②</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金 = 使用電力量 × 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 [円未満切捨て] …… ③</p> <p>電気料金(税抜) [円未満切上げ] = (① + ②) [円未満切捨て] ÷ 1.1 …… ④</p> <p>再生可能エネルギー発電促進賦課金(税抜) [円未満切上げ] = ③ ÷ 1.1 …… ⑤</p> <p>ご請求金額 = (④ + ⑤) × 1.1 [円未満切捨て]</p>