

料金プラン Style プラス (従量電灯B/C)  
 供給エリア 北海道 平日  
 基本料金単価 0円  
 従量料金単価 下記参照 1/kWh  
 集計期間 2023年8～2024年7月

時間帯	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
0:00	29.68	29.00	33.84	31.05	31.88	32.62	31.68	31.82	34.21	34.26	33.44	32.93
1:00	29.65	28.65	34.43	31.15	31.64	32.38	30.88	31.08	33.03	33.87	33.37	32.37
2:00	29.53	28.61	34.46	31.05	31.69	32.36	31.09	31.16	33.11	33.87	33.42	32.49
3:00	29.53	28.59	34.11	32.11	32.08	32.40	31.57	31.21	33.38	34.16	33.98	32.49
4:00	29.50	28.85	34.33	31.84	32.52	32.43	31.74	31.51	33.46	34.52	33.74	32.82
5:00	29.32	28.89	36.47	31.86	31.53	31.83	31.08	31.17	33.83	34.97	34.28	33.72
6:00	30.08	29.73	35.56	30.67	31.09	30.73	30.00	30.78	33.59	34.97	35.43	35.63
7:00	30.82	29.14	32.68	29.59	29.81	29.63	28.87	30.06	32.93	32.85	33.56	36.25
8:00	30.94	30.41	32.44	27.91	29.19	28.88	30.61	30.34	33.10	30.68	31.01	35.46
9:00	30.09	29.45	32.26	26.79	29.90	28.50	31.33	30.33	34.26	28.99	28.59	33.71
10:00	29.28	28.26	31.02	24.69	28.25	26.95	29.51	28.36	33.38	26.07	26.18	32.32
11:00	28.51	27.52	30.10	23.96	27.14	26.13	29.20	29.44	33.72	25.67	25.78	30.67
12:00	27.48	26.13	27.14	23.15	26.09	25.29	28.03	28.01	32.03	24.31	25.06	28.13
13:00	29.14	26.98	29.26	25.10	28.92	29.61	32.25	31.80	35.14	29.10	27.91	30.88
14:00	28.65	28.48	29.94	28.34	30.85	31.20	32.63	35.03	37.35	32.54	30.68	32.81
15:00	29.87	30.29	31.77	28.85	31.17	32.91	35.10	37.15	39.81	36.10	34.58	35.22
16:00	30.73	30.71	35.35	33.31	34.94	35.94	39.08	39.07	45.34	39.62	40.06	37.76
17:00	31.51	31.83	37.46	35.56	36.43	37.09	39.86	39.51	44.71	40.26	38.04	37.40
18:00	31.37	31.60	38.65	36.82	38.85	38.10	41.64	39.55	42.88	39.50	36.01	36.85
19:00	30.62	31.53	37.41	36.13	38.39	37.99	40.31	38.82	40.26	37.74	35.20	35.61
20:00	30.55	30.82	36.58	34.15	35.96	36.67	39.75	37.28	38.14	36.80	34.49	35.35
21:00	30.10	29.85	34.33	33.19	34.00	34.52	35.49	35.33	36.26	35.87	33.34	34.64
22:00	29.55	28.95	32.52	32.17	33.25	34.09	33.24	34.18	35.68	35.35	33.11	33.62
23:00	29.37	28.63	30.88	31.05	32.29	33.22	33.04	32.95	34.35	34.55	33.63	33.23

■従量料金単価について

従量料金単価は、(1) 電源調達料金と(2) 固定従量料金の合計です。

(1) 電源調達料金

電源調達料金は、30分ごとの接続対象電力量とエリアプライスとスポット取引手数料に基づき、

以下の算式により算定される金額の料金算定期間における合計額とします。

$$【式】 30分ごとの接続対象電力量 (使用電力量 + (1 - エリア損失率)) \times (その30分ごとのエリアプライス + スポット取引手数料) \times 1.1 (消費税等相当額)$$

(イ) エリアプライス

一般社団法人日本卸電力取引所の30分毎のスポット市場価格を指します。

※算出に用いる各エリアプライスはすべて税抜であり、小数点第3位を切り捨ていたします。

(ロ) エリア損失率

各一般送配電事業者が託送供給等約款に定める損失率を指します。

各電力エリアのエリア損失率は下記のとおりです。

電力エリア	エリア損失率
北海道電力管内	7.9%

(2) 固定従量料金

固定従量料金は、各エリアの当該一般送配電事業者の託送供給約款で定められた「電灯標準接続送電サービス」の料金を基に当社で算出した託送費とサービス料を合計した固定従量料金単価に、お客様の使用電力量を乗じた金額といたします。

各電力エリアの固定従量料金単価は下記のとおりです。

電力エリア	単位	固定従量料金単価		
		託送費	サービス料	合計
北海道電力管内	1kWhにつき	10.09	7.82	17.91

- ・上記の従量料金単価は、2023/8/1～2024/7/31における平日（土・日曜日、国民の祝日を除く）の、日本卸電力取引所（JEPX）の30分毎の市場価格に損失率や固定従量料金などを加味した従量料金単価を計算し、1時間毎に単純平均した参考価格です。
- ・実際の固定従量料金は、1時間毎ではなく1カ月の使用電力量で計算しています。
- ・託送費は2024年4月以降の単価で計算し、再生可能エネルギー発電促進賦課金は含んでいません。
- ・過去の市場価格から算出をしているため、エネチェンジのシミュレーション結果と実際の電気料金は異なる場合があります。
- ・市場価格の高騰により電気料金が高額になる可能性もありますので、ご注意ください。

料金プラン Style プラス (従量電灯B/C)  
 供給エリア 北海道 休日  
 基本料金単価 0円  
 従量料金単価 下記参照 1/kWh  
 集計期間 2023年8～2024年7月

時間帯	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
0:00	30.37	30.67	34.43	32.20	31.94	32.86	32.80	32.34	34.65	35.20	32.92	33.57
1:00	29.81	29.26	34.59	30.78	30.96	32.32	31.70	30.88	33.87	34.14	32.25	31.97
2:00	29.68	29.07	33.60	31.43	31.50	32.03	32.26	31.51	33.74	34.20	32.87	32.01
3:00	29.55	29.13	33.85	31.71	31.65	32.02	32.40	31.33	33.69	34.61	33.50	31.78
4:00	29.57	29.08	33.67	32.53	32.04	32.11	32.47	31.74	33.84	35.25	33.72	31.86
5:00	29.66	29.21	34.09	32.24	30.57	31.15	31.21	31.17	33.96	35.52	33.53	32.05
6:00	29.89	30.11	33.11	29.20	27.70	29.40	30.19	30.60	32.54	34.64	34.78	32.56
7:00	30.00	29.13	28.81	25.72	20.68	26.23	28.50	30.10	31.10	31.26	32.95	32.55
8:00	29.91	29.35	27.47	22.75	19.48	25.91	28.63	30.00	30.66	26.61	28.87	31.80
9:00	28.97	28.82	26.27	21.86	19.22	25.68	28.22	29.31	30.48	24.57	24.99	29.54
10:00	28.25	27.24	24.32	18.84	19.07	25.15	28.81	26.61	29.13	23.08	23.61	28.00
11:00	26.82	24.85	22.82	19.13	19.15	26.09	29.12	27.30	30.05	21.93	23.77	25.56
12:00	26.47	23.19	22.01	20.04	20.28	26.50	28.62	26.87	30.97	22.90	24.35	25.63
13:00	26.81	24.64	22.69	19.97	21.45	28.34	30.88	29.33	32.23	26.49	27.42	27.04
14:00	27.26	26.78	24.49	23.29	22.33	29.43	30.42	31.17	33.92	30.25	31.20	29.41
15:00	29.51	28.76	26.35	26.34	25.08	30.87	31.27	33.00	35.87	34.06	34.88	31.83
16:00	31.00	29.45	30.49	30.21	29.90	31.84	33.69	35.70	39.13	36.47	36.52	33.47
17:00	32.18	31.69	33.27	33.60	33.90	33.72	36.48	37.74	41.31	37.62	36.76	34.78
18:00	32.53	31.53	35.09	34.96	36.14	36.30	39.22	38.69	41.37	37.73	36.72	34.77
19:00	32.03	31.09	34.89	34.19	36.13	36.38	39.04	38.44	40.18	37.18	36.33	34.34
20:00	32.05	30.54	34.35	33.28	34.71	34.59	36.99	37.41	38.44	36.60	35.70	34.15
21:00	31.86	30.68	33.45	33.05	33.46	33.19	36.05	35.33	37.22	36.00	34.64	33.57
22:00	30.03	29.02	31.75	31.61	33.04	32.80	34.02	34.22	35.74	35.18	34.53	32.37
23:00	30.11	28.85	30.85	30.82	31.58	32.39	33.08	32.15	34.40	34.59	33.98	32.24

■従量料金単価について

従量料金単価は、(1) 電源調達料金と (2) 固定従量料金の合計です。

(1) 電源調達料金

電源調達料金は、30分ごとの接続対象電力量とエリアプライスとスポット取引手数料に基づき、以下の算式により算定される金額の料金算定期間における合計額とします。

$$【式】 30分ごとの接続対象電力量 (使用電力量 + (1 - エリア損失率)) \times (その30分ごとのエリアプライス + スポット取引手数料) \times 1.1 (消費税等相当額)$$

(イ) エリアプライス

一般社団法人日本卸電力取引所の30分毎のスポット市場価格を指します。

※算出に用いる各エリアプライスはすべて税抜であり、小数点第3位を切り捨ていたします。

(ロ) エリア損失率

各一般送配電事業者が託送供給等約款に定める損失率を指します。

各電力エリアのエリア損失率は下記のとおりです。

電力エリア	エリア損失率
北海道電力管内	7.9%

(2) 固定従量料金

固定従量料金は、各エリアの当該一般送配電事業者の託送供給約款で定められた「電灯標準接続送電サービス」の料金を基に当社で算出した託送費とサービス料を合計した固定従量料金単価に、お客さまの使用電力量を乗じた金額といたします。

各電力エリアの固定従量料金単価は下記のとおりです。

電力エリア	単位	固定従量料金単価		
		託送費	サービス料	合計
北海道電力管内	1kWhにつき	10.09	7.82	17.91

- ・上記の従量料金単価は、2023/8/1～2024/7/31における休日（土・日曜日、国民の祝日）の、日本卸電力取引所（JEPX）の30分毎の市場価格に損失率や固定従量料金などを加味した従量料金単価を計算し、1時間毎に単純平均した参考価格です。
- ・実際の固定従量料金は、1時間毎ではなく1カ月の使用電力量で計算しています。
- ・託送費は2024年4月以降の単価で計算し、再生可能エネルギー発電促進賦課金は含んでいません。
- ・過去の市場価格から算出をしているため、エネチェンジのシミュレーション結果と実際の電気料金は異なる場合があります。
- ・市場価格の高騰により電気料金が高額になる可能性もありますので、ご注意ください。