

2024年3月18日  
沖縄電力株式会社

## 離島の電気料金の見直し等について

離島の電気料金は、電気事業法に基づき、当社が供給する沖縄本島の電気料金水準で設定しております。

本年4月1日より新たな託送供給等約款が適用となることを踏まえ、沖縄本島において電気料金の見直しを行います（本年2月6日発表済）。そのため、離島の電気料金も本年4月1日より見直すこととし、あわせて供給条件の一部変更も行います。本日、経済産業大臣に対し、電気事業法第21条第1項に基づく「離島等供給約款」の変更届出を行いましたのでお知らせいたします。

また、電気事業法第20条第1項に基づく「電気最終保障供給約款」の変更届出も行っております。

(別紙1) 離島等供給約款の見直し内容

(別紙2) 料金単価表

(参照 URL)

- プレスリリース「託送料金の変更に伴う電気料金の見直しについて」（2024年2月6日）  
[https://www.okiden.co.jp/shared/pdf/news\\_release/2023/240206.pdf](https://www.okiden.co.jp/shared/pdf/news_release/2023/240206.pdf)
- 離島等供給約款変更届出書（令和6年3月18日）  
<https://www.okiden.co.jp/business-support/service/remote-island/>
- 最終保障供給約款変更届出書（令和6年3月18日）  
<https://www.okiden.co.jp/common/electricity-liberalization/guarantee/>

以上

## 離島等供給約款の見直し内容

### <主なご契約メニューの見直しに係る影響>

ご家庭等で、最もご契約口数の多い従量電灯にご加入のお客さまの影響について、平均的なモデル（月間使用量 260kWh）で約 0.4%の増加となっております。

契約種別	契約電力	1 か月のご使用量	新料金		
			月額	影響額	改定率
従量電灯	—	260kWh	7,963 円	35 円	0.4%
低圧電力	8kW	560kWh 夏季：196kWh その他季：364kWh	20,561 円	117 円	0.6%
業務用電力	90kW	16,200kWh 夏季：4,860kWh その他季：11,340kWh	約 48 万円	約 2,400 円	0.5%
高压電力 A	80kW	18,400kWh 夏季：4,970kWh その他季：13,430kWh	約 47 万円	約 2,600 円	0.6%

※低圧電力、業務用電力および高压電力 A のご使用量は、1 年間のご使用量（夏季・その他季）を 1 か月当たりとしたものです。

※低圧電力は力率 90%、業務用電力および高压電力 A は力率 100%で算定しております。

※新料金のお支払い額は、消費税等相当額、2024 年 4 月分の燃料費等調整額、再生可能エネルギー発電促進賦課金、国による電気・ガス価格激変緩和対策事業による割引および沖縄電気料金高騰緊急対策事業による割引を含みます。

### <主な供給条件の変更>

以下のメニューについて、電気の供給を中止し、または使用を制限・中止した際に適用される料金の割引（制限中止割引）を廃止いたします。

時間帯別電灯、Ee らいふ、深夜電力、業務用電力 II 型、業務用季節別時間帯別電力、業務用ウィークエンド電力、季節別時間帯別電力、特別高压電力、特別高压臨時電力、特別高压自家発補給電力、特別高压予備電力、特別高压季節別時間帯別電力
--

以 上

## 離島等供給約款 料金単価表 (税込)

## 低高圧用

## 【定額電灯】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)
需要家料金		1契約	66.00	66.00
電灯料金	10Wまで	1灯	170.71	171.22
	10Wをこえ20Wまで	〃	294.09	295.09
	20Wをこえ40Wまで	〃	540.91	542.93
	40Wをこえ60Wまで	〃	787.70	790.71
	60Wをこえ100Wまで	〃	1,281.28	1,286.31
100Wをこえる100Wまでごとに		〃	1,281.28	1,286.31
小型機器料金	50VAまで	1機器	463.29	464.81
	50VAをこえ100VAまで	〃	859.60	862.60
	100VAをこえる100VAまでごとに	〃	859.60	862.60

## 【従量電灯】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)
最低料金	最初の10kWhまで	1契約	640.75	643.05
電力量料金	10kWhをこえ120kWhまで	1kWh	40.07	40.20
	120kWhをこえ300kWhまで	〃	45.61	45.74
	300kWhをこえる部分	〃	47.59	47.72

## 【時間帯別電灯】

区分		単位	料金単価(円)		
			旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)	
基本料金	-	1契約	925.10	926.08	
電力量料金	昼間時間	最初の90kWhまで	1kWh	43.63	43.76
		90kWhをこえ230kWhまで	〃	50.06	50.19
		230kWhをこえる部分	〃	52.35	52.48
	夜間時間	〃	29.53	29.66	
5時間通電機器割引		1kW	220.00	220.00	
通電制御型夜間蓄熱式機器割引		〃	165.00	165.00	
最低月額料金		1契約	462.55	463.04	

(注)「昼間時間」とは、毎日午前7時から午後11時までの時間をいいます。

「夜間時間」とは、「昼間時間」以外の時間をいいます。

## 【E eららふ】

区分		単位	料金単価(円)		
			旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)	
基本料金	-	1契約	1,717.10	1,718.08	
電力量料金	昼間時間	夏季	1kWh	57.28	57.41
		その他季	〃	53.79	53.92
	生活時間		〃	44.55	44.68
	夜間時間		〃	29.53	29.66
5時間通電機器割引		1kW	220.00	220.00	
通電制御型夜間蓄熱式機器割引		〃	165.00	165.00	
E eプラン割引(全電化割引)		-	割引対象額×10%	割引対象額×10%	
E eプラン割引上限額(全電化割引上限額)		1契約	3,300.00	3,300.00	
最低月額料金		1契約	858.55	859.04	

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

「昼間時間」とは、平日(月曜日から土曜日まで。ただし、約款に定める休日等に該当する日を除きます。)午前10時から午後5時までの時間をいいます。

「生活時間」とは、平日では午前7時から午前10時、午後5時から午後11時、約款に定める休日等では午前7時から午後11時の時間をいいます。

「夜間時間」とは、「昼間時間」および「生活時間」以外の時間をいいます。

「割引対象額」とは、基本料金と電力量料金の合計をいいます。

「全電化」とは、住宅すべての熱源を電気で作ることをいいます。

【臨時電灯】

区分		単位	料金単価(円)		
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
A	総容量が50VAまで	1契約1日につき	16.99	17.00	
	総容量が50VAをこえ100VAまで	〃	33.99	34.01	
	総容量が100VAをこえ500VAまで	〃	33.99	34.01	
	総容量が500VAをこえ1kVAまで	〃	339.90	340.04	
	総容量が1kVAをこえ3kVAまで	〃	339.90	340.04	
B	最低料金	最初の10kWhまで	1契約	787.47	790.09
	電力量料金	10kWhをこえる部分	1kWh	52.34	52.49

【公衆街路灯】

区分		単位	料金単価(円)		
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
A	需要家料金		1契約	55.00	55.00
	電灯料金	10Wまで	1灯	159.28	159.79
		10Wをこえ20Wまで	〃	276.50	277.50
		20Wをこえ40Wまで	〃	510.99	513.01
		40Wをこえ60Wまで	〃	745.48	748.50
		60Wをこえ100Wまで	〃	1,214.46	1,219.48
		100Wをこえる100Wまでごとに	〃	1,214.46	1,219.48
	小型機器料金	50VAまで	1機器	426.88	428.40
		50VAをこえ100VAまで	〃	799.65	802.65
		100VAをこえる100VAまでごとに	〃	799.65	802.65
B	最低料金	最初の10kWhまで	1契約	640.75	643.05
	電力量料金	10kWhをこえる部分	1kWh	40.07	40.20

【業務用電力】

区分	単位	料金単価(円)		
		旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
基本料金	-	1kW	1,964.60	1,967.93
電力量料金	夏季	1kWh	32.74	32.87
	その他季	〃	31.25	31.38

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【業務用電力Ⅱ型】

区分	単位	料金単価(円)		
		旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
基本料金	-	1kW	2,421.10	2,424.43
電力量料金	夏季	1kWh	30.99	31.12
	その他季	〃	29.66	29.79

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【業務用季節別時間帯別電力】

区分	単位	料金単価(円)			
		旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)		
基本料金	-	1kW	1,964.60	1,967.93	
電力量料金	ピーク時間	1kWh	38.73	38.86	
	昼間時間	夏季	〃	34.88	35.01
		その他季	〃	33.67	33.80
	夜間時間	〃	28.09	28.22	

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

「ピーク時間」とは、「夏季」の毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。

「昼間時間」とは、毎日午前9時から午後11時までの「ピーク時間」以外の時間をいいます。

「夜間時間」とは、「ピーク時間」および「昼間時間」以外の時間をいいます。

ただし、約款に定める休日等は全日「夜間時間」の電力量料金を適用します。

【業務用ウィークエンド電力】

区分	単位	料金単価(円)			
		旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)		
基本料金	-	1kW	2,421.10	2,424.43	
電力量料金	平日	夏季	1kWh	31.78	31.91
		その他季	〃	30.39	30.52
	休日	夏季	〃	29.42	29.55
		その他季	〃	28.22	28.35

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

「平日」とは、休日以外の日をいいます。「休日」とは、土曜日、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日、

1月2日・3日・4日、5月1日・2日、12月30日・31日をいいます。

【低圧電力】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
基本料金	-	1kW	1,392.37	1,393.85
電力量料金	夏季	1kWh	31.99	32.18
	その他季	"	30.60	30.79

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【高圧電力】

区分		単位	料金単価(円)		
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
A	基本料金	-	1kW	1,838.10	1,841.43
	電力量料金	夏季	1kWh	30.81	30.94
		その他季	"	29.49	29.62
B	基本料金	-	1kW	2,239.60	2,242.93
	電力量料金	夏季	1kWh	29.82	29.95
		その他季	"	28.59	28.72

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【季節別時間帯別電力】

区分			単位	料金単価(円)		
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
A	基本料金	-	1kW	1,838.10	1,841.43	
	電力量料金	ピーク時間		1kWh	34.26	34.39
		昼間時間	夏季	"	32.13	32.26
			その他季	"	30.63	30.76
		夜間時間		"	28.09	28.22
B	基本料金	-	1kW	2,239.60	2,242.93	
	電力量料金	ピーク時間		1kWh	33.14	33.27
		昼間時間	夏季	"	30.22	30.35
			その他季	"	29.05	29.18
		夜間時間		"	28.09	28.22

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

「ピーク時間」とは、「夏季」の毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。

「昼間時間」とは、毎日午前9時から午後11時までの「ピーク時間」以外の時間をいいます。

「夜間時間」とは、「ピーク時間」および「昼間時間」以外の時間をいいます。

ただし、約款に定める休日等は全日「夜間時間」の電力量料金を適用します。

【臨時電力】

区分		単位	料金単価(円)				
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)			
定額制	動力を使用するもの	契約電力5kW以下	1kW1日につき	302.50	303.60		
従量制	動力を使用するもの	契約電力50kW未満(低圧)	基本料金	1kW	低圧電力の20%割増したもの	低圧電力の20%割増したもの	
			電力量料金	夏季	1kWh	38.39	38.64
		その他季		"	36.72	36.97	
		契約電力50kW以上500kW未満(高圧)	基本料金	1kW	高圧電力Aの20%割増したもの	高圧電力Aの20%割増したもの	
			電力量料金	夏季	1kWh	36.97	37.15
		その他季		"	35.39	35.57	
	電灯もしくは小型機器を使用し、または電灯もしくは小型機器と動力とを合わせて使用するもの	契約電力50kW以上(高圧)	基本料金	1kW	高圧電力Bの20%割増したもの	高圧電力Bの20%割増したもの	
			電力量料金	夏季	1kWh	35.79	35.97
				その他季	"	34.31	34.49
業務用電力の20%割増したもの	契約電力50kW以上(高圧)	基本料金	1kW	業務用電力の20%割増したもの	業務用電力の20%割増したもの		
		電力量料金	夏季	1kWh	39.28	39.46	
			その他季	"	37.50	37.68	

【農事用電力】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
契約電力50kW未満 (低圧)	基本料金	1kW	952.37	953.85
	電力量料金	1kWh	28.97	29.16
契約電力50kW以上 (高圧)	基本料金	1kW	1,282.60	1,285.93
	電力量料金	1kWh	28.34	28.47

【自家発補給電力A】

区分		単位	料金単価(円)		
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
基本料金		1kW	業務用電力の10%増し	業務用電力の10%増し	
電力量 料金	定期検査等	夏季	1kWh	36.01	36.14
		その他季	〃	34.38	34.51
	上記以外	夏季	〃	45.01	45.14
		その他季	〃	42.97	43.10

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【自家発補給電力B】

区分			単位	料金単価(円)		
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
基本料金			1kW	高圧電力Aの10%増し	高圧電力Aの10%増し	
契約電力 500kW未満	電力量 料金	定期検査等	夏季	1kWh	33.89	34.02
			その他季	〃	32.44	32.57
		上記以外	夏季	〃	42.37	42.50
			その他季	〃	40.55	40.68
基本料金			1kW	高圧電力Bの10%増し	高圧電力Bの10%増し	
契約電力 500kW以上	電力量 料金	定期検査等	夏季	1kWh	32.80	32.93
			その他季	〃	31.45	31.58
		上記以外	夏季	〃	41.00	41.13
			その他季	〃	39.31	39.44

(注)「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【予備電力】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
予備線	基本料金	1kW	該当料金の5%	該当料金の5%
予備電源	基本料金	1kW	該当料金の10%	該当料金の10%

【ちゅらクック割引】(電化厨房住宅契約)

区分	単位	割引単価(円)	
		旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)
ちゅらクック割引額 (電化厨房住宅割引額)	1契約	割引対象額 × 3%	割引対象額 × 3%
ちゅらクック割引上限額 (電化厨房住宅割引上限額)	1契約	550.00	550.00

(注) 「割引対象額」とは、従量電灯の場合は最低料金と電力量料金の合計、また時間帯別電灯の場合は基本料金と電力量料金の合計といたします。

【低圧蓄熱調整契約】※2023年5月31日をもって新規加入の受付を終了しております。

区分	単位	割引単価(円)	
		旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)
低圧電力	夏季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※</sup> ×0.184
	その他季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※</sup> ×0.147

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

※「割引対象額」とは、(夏季料金またはその他季料金)×蓄熱電力量をいいます。

【業務用蓄熱調整契約】※2023年5月31日をもって新規加入の受付を終了しております。

区分	単位	割引単価(円)		
		旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)	
業務用電力	夏季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※1</sup> ×0.237	
	その他季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※1</sup> ×0.199	
	蓄熱ピークシフト割引	1kW	1,481.70	
業務用季節別 時間帯別電力	蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※2</sup> ×0.106	
	蓄熱ピークシフト割引	1kW	1,481.70	
業務用電力Ⅱ型	夏季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※1</sup> ×0.194	
	その他季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※1</sup> ×0.157	
	蓄熱ピークシフト割引	1kW	1,870.00	
業務用ウィークエンド電力	平日	夏季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※3</sup> ×0.214
		その他季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※3</sup> ×0.177
	休日	夏季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※3</sup> ×0.151
		その他季蓄熱割引率	—	割引対象額 <sup>※3</sup> ×0.114
	蓄熱ピークシフト割引	1kW	1,870.00	

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

「平日」とは、休日以外の日をいいます。「休日」とは、土曜日、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日、

1月2日・3日・4日、5月1日・2日、12月30日・31日をいいます。

※1.「割引対象額」とは、(夏季料金またはその他季料金)×蓄熱電力量をいいます。

※2.「割引対象額」とは、夜間料金×蓄熱電力量をいいます。

※3.「割引対象額」とは、(夏季もしくはその他季平日料金または夏季もしくはその他季休日料金)×蓄熱電力量をいいます。

【業務用蓄熱空調補完契約】※2023年5月31日をもって新規加入の受付を終了しております。

区分	単位	割引単価(円)	
		旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)
非蓄熱電力量に対する割引単価	1kWh	3.30	3.30

(注) 割引対象となる非蓄熱電力量は、オフピーク時間において非蓄熱式電気空調機器でご使用になった電力量といたします。

「ピーク時間」とは、毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。

「オフピーク時間」とは、ピーク時間以外の時間をいいます。

割引額は、非蓄熱電力量×割引単価といたします。

【業務用電化厨房契約】※2023年5月31日をもって新規加入の受付を終了しております。

区分	単位	割引単価(円)	
		旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)
電化厨房電力量に対する割引単価	1kWh	3.30	3.30

(注) 割引対象となる電化厨房電力量は、割引対象機器でご使用になった電力量といたします。

【深夜電力】※2023年5月31日をもって新規加入の受付を終了しております。

区分	単位	料金単価(円)			
		旧(2024年3月31日まで)	新(2024年4月1日から)		
A	契約電力50kW未満 (低圧)	基本料金	1kW	365.52	365.72
		電力量料金	1kWh	29.52	29.68
	契約電力50kW以上 (高圧)	基本料金	1kW	639.10	642.43
		電力量料金	1kWh	27.66	27.79
通電制御型夜間蓄熱式機器割引		—	割引対象額×15%	割引対象額×15%	
B	契約電力50kW未満 (低圧)	基本料金	1kW	233.16	233.36
		電力量料金	1kWh	27.71	27.87
	契約電力50kW以上 (高圧)	基本料金	1kW	479.60	482.93
		電力量料金	1kWh	25.85	25.97

(注) 「割引対象額」とは、基本料金と電力量料金の合計をいいます。

## 特別高圧用

### 【特別高圧電力】

区分			単位	料金単価(円)		
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
A	20,000V供給	基本料金		1kW	1,866.70	1,869.49
		電力量 料金	夏季	1kWh	32.09	32.33
			その他季	"	30.68	30.92
	60,000V供給	基本料金		1kW	1,855.70	1,858.49
		電力量 料金	夏季	1kWh	31.85	32.09
			その他季	"	30.46	30.70
B	20,000V供給	基本料金		1kW	2,037.20	2,039.99
		電力量 料金	夏季	1kWh	29.49	29.73
			その他季	"	28.30	28.54
	60,000V供給	基本料金		1kW	1,971.20	1,973.99
		電力量 料金	夏季	1kWh	29.24	29.48
			その他季	"	28.08	28.32

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

### 【特別高圧臨時電力】※特別高圧電力 A に該当するもの

区分			単位	料金単価(円)	
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
20,000V供給	基本料金		1kW	通常料金の20%増し	通常料金の20%増し
	電力量 料金	夏季	1kWh	38.50	38.81
		その他季	"	36.81	37.12
60,000V供給	基本料金		1kW	通常料金の20%増し	通常料金の20%増し
	電力量 料金	夏季	1kWh	38.21	38.52
		その他季	"	36.55	36.86

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

### 【特別高圧臨時電力】※特別高圧電力 B に該当するもの

区分			単位	料金単価(円)	
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
20,000V供給	基本料金		1kW	通常料金の20%増し	通常料金の20%増し
	電力量 料金	夏季	1kWh	35.39	35.70
		その他季	"	33.96	34.27
60,000V供給	基本料金		1kW	通常料金の20%増し	通常料金の20%増し
	電力量 料金	夏季	1kWh	35.09	35.40
		その他季	"	33.70	34.01

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

### 【特別高圧自家発補給電力 A】

区分			単位	料金単価(円)		
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
20,000V供給	基本料金		1kW	特別高圧電力 A の10%増し	特別高圧電力 A の10%増し	
	電力量 料金	定期検査等	夏季	1kWh	35.30	35.54
			その他季	"	33.75	33.99
		上記以外	夏季	"	44.12	44.36
			その他季	"	42.18	42.42
	60,000V供給	基本料金		1kW	特別高圧電力 A の10%増し	特別高圧電力 A の10%増し
電力量 料金		定期検査等	夏季	1kWh	35.03	35.27
			その他季	"	33.50	33.74
		上記以外	夏季	"	43.79	44.03
			その他季	"	41.88	42.12

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

### 【特別高圧自家発補給電力 B】

区分			単位	料金単価(円)		
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
20,000V供給	基本料金		1kW	特別高圧電力 B の10%増し	特別高圧電力 B の10%増し	
	電力量 料金	定期検査等	夏季	1kWh	32.44	32.68
			その他季	"	31.13	31.37
		上記以外	夏季	"	40.55	40.79
			その他季	"	38.92	39.16
	60,000V供給	基本料金		1kW	特別高圧電力 B の10%増し	特別高圧電力 B の10%増し
電力量 料金		定期検査等	夏季	1kWh	32.16	32.40
			その他季	"	30.89	31.13
		上記以外	夏季	"	40.20	40.44
			その他季	"	38.61	38.85

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。



【特別高圧予備電力】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
予備線	基本料金	1kW	該当料金の5%	該当料金の5%
予備電源	基本料金	1kW	該当料金の10%	該当料金の10%

【特別高圧季節別時間帯別電力】

区分			単位	料金単価(円)		
				旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)	
A	20,000V供給	基本料金	1kW	1,866.70	1,869.49	
		ピーク時間	1kWh	37.81	38.05	
		電力量 料金	夏季	"	34.16	34.40
			その他季	"	33.01	33.25
		夜間時間	"	27.74	27.98	
	60,000V供給	基本料金	1kW	1,855.70	1,858.49	
		ピーク時間	1kWh	37.48	37.72	
		電力量 料金	夏季	"	33.89	34.13
			その他季	"	32.75	32.99
		夜間時間	"	27.53	27.77	
B	20,000V供給	基本料金	1kW	2,037.20	2,039.99	
		ピーク時間	1kWh	32.70	32.94	
		電力量 料金	夏季	"	29.89	30.13
			その他季	"	28.76	29.00
		夜間時間	"	27.74	27.98	
	60,000V供給	基本料金	1kW	1,971.20	1,973.99	
		ピーク時間	1kWh	32.39	32.63	
		電力量 料金	夏季	"	29.64	29.88
			その他季	"	28.53	28.77
		夜間時間	"	27.53	27.77	

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

「ピーク時間」とは、「夏季」の毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。

「昼間時間」とは、毎日午前9時から午後11時までの「ピーク時間」以外の時間をいいます。

「夜間時間」とは、「ピーク時間」および「昼間時間」以外の時間をいいます。

ただし、約款に定める特定日は全日「夜間時間」の電力量料金を適用します。

## 最終保障供給約款 料金単価表 (税込)

【最終保障電力】

区分		単位	料金単価(円)			
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)		
A	20,000V供給	基本料金	1kW	2,240.04	2,243.39	
		電力量 料金	夏季	1kWh	38.50	38.81
			その他季	"	36.81	37.12
	60,000V供給	基本料金	1kW	2,226.84	2,230.19	
		電力量 料金	夏季	1kWh	38.21	38.52
			その他季	"	36.55	36.86
B	20,000V供給	基本料金	1kW	2,444.64	2,447.99	
		電力量 料金	夏季	1kWh	35.39	35.70
			その他季	"	33.96	34.27
	60,000V供給	基本料金	1kW	2,365.44	2,368.79	
		電力量 料金	夏季	1kWh	35.09	35.40
			その他季	"	33.70	34.01

(注) 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。「その他季」とは、「夏季」以外の期間をいいます。

【最終保障予備電力】

区分		単位	料金単価(円)	
			旧 (2024年3月31日まで)	新 (2024年4月1日から)
予備線	基本料金	1kW	該当料金の5%	該当料金の5%
予備電源	基本料金	1kW	該当料金の10%	該当料金の10%