



レートメイク (燃料補正およびRC補正を踏まえた再算定)

2023年4月17日
沖縄電力株式会社

レートメークの基本的考え方

■ 契約種別ごとの料金単価は、下記の要素に基づき算定しております。

○ 契約種別に応じた料金制

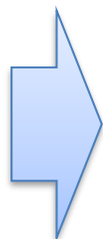
… 定額電灯や公衆街路灯等、需要電力が極めて小規模な需要については定額料金制を、それ以外の需要については、最低料金制または基本料金と電力量料金を組み合わせた二部料金制を適用。

○ 3段階料金制

… 生活必需的な電力量に相当する第1段階には比較的低廉な料金を、平均的な使用量を概ねカバーする第2段階には平均的な料金を、それを超過する第3段階には相対的に高い料金を適用。

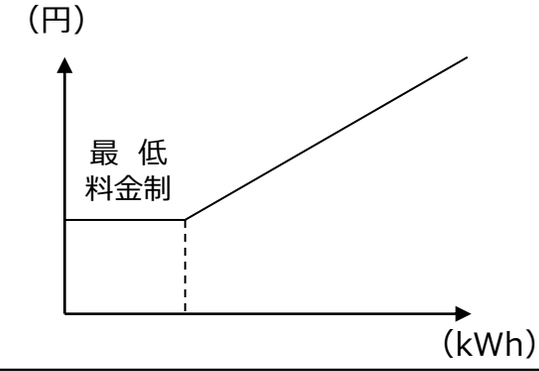
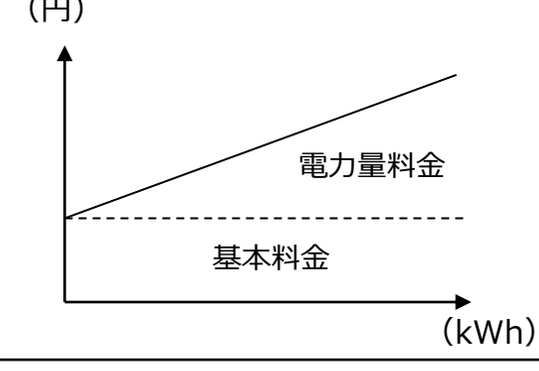
○ 季節別料金制

… 低圧電力や業務用電力、高圧電力A・B等については、夏季の需要を抑制する観点から、季節別格差を考慮して、夏季とその他季別に設定。

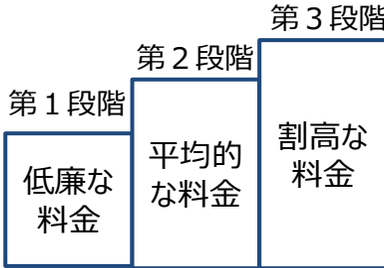
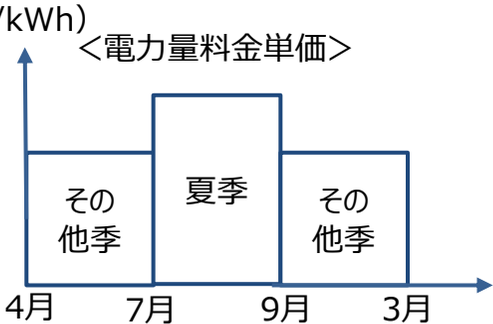


規制部門の料金は、経済産業省令（みなし小売電気事業者特定小売供給約款料金算定規則）に基づき、二需要種別（特定高圧需要・特定低圧需要）ごとに配分された原価と料金収入が一致するように設定。

主な料金制の種類（1）

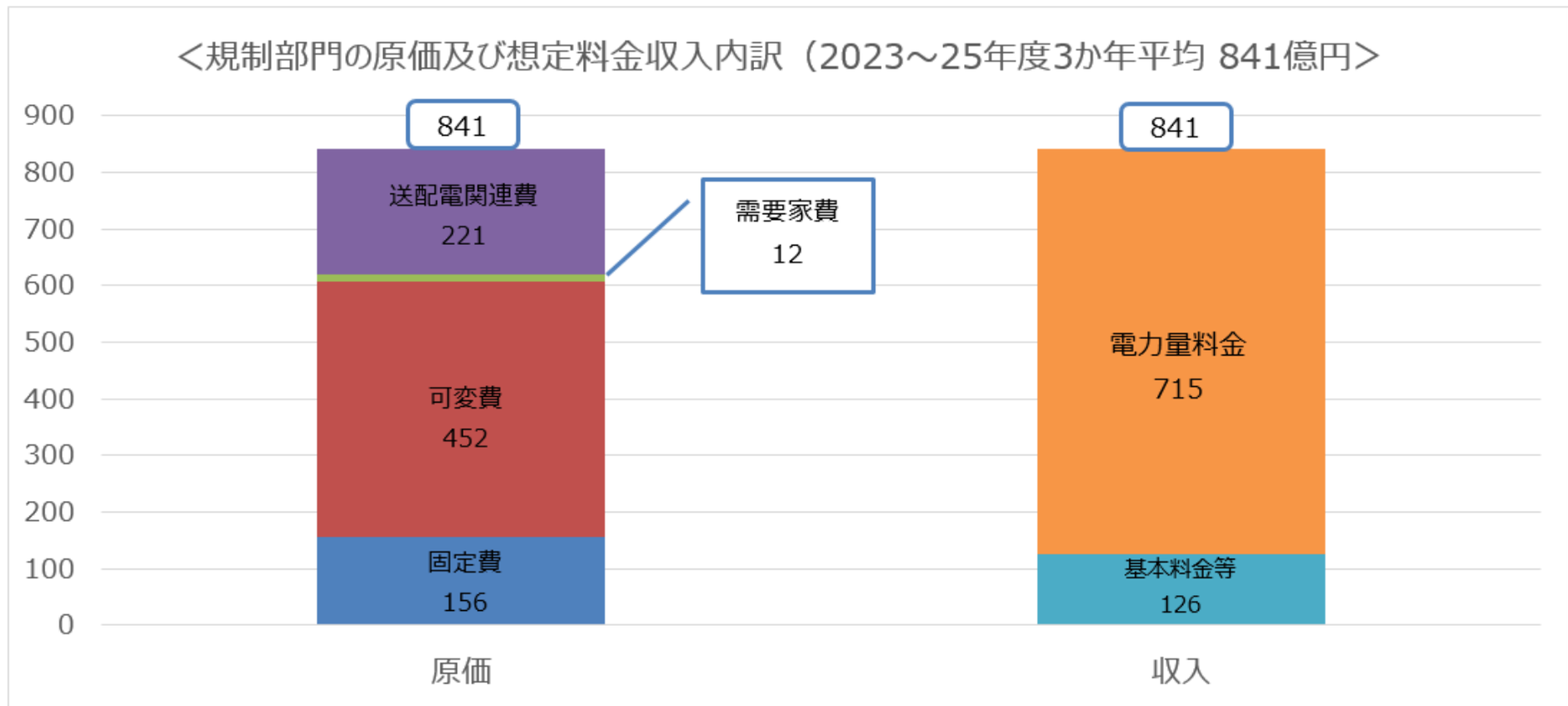
	概要	料金イメージ
定額料金制	<ul style="list-style-type: none"> ・毎月の料金額は使用電力量によらず一定 ・使用形態がほぼ等しく、計器をつけて計量することが経済的でない小規模のお客さまに適用。 （定額電灯、公衆街路灯A 等）	
最低料金制	<ul style="list-style-type: none"> ・使用電力量に電力量料金単価を乗じて料金額を決定 ・使用量が0の場合、料金も0となり、供給コストをまなかうことができないため、使用電力量が一定以下の場合にお支払いいただく最低額を設定。 （従量電灯 等）	
基本料金制 (二部料金制)	<ul style="list-style-type: none"> ・契約電力 (kW) に比例する固定的な基本料金および使用電力量 (kWh) に比例する電力量料金の2要素で料金を決定 （低圧電力、業務用電力、高圧電力 等）	

主な料金制の種類（2）

	概要	料金イメージ
<p>3段階料金制</p>	<p>・原価の上昇傾向を背景とし、高福祉社会の実現・省エネルギーの観点から 第1段階：比較的低廉 第2段階：平均的 第3段階：割高 に設定</p> <p>（従量電灯）</p>	<p>＜電力量料金単価＞</p> 
<p>季節別料金制</p>	<p>・夏季需要の抑制効果を期待して、電力量料金単価を夏季・その他季別に設定</p> <p>（低圧電力、業務用電力、高圧電力 等）</p>	<p>(円/kWh) 　＜電力量料金単価＞</p> 

基本料金と電力量料金の基本的考え方

- 電気料金は、固定的な基本料金等（最低料金含む）と使用電力量（kWh）に比例する電力量料金の2要素で構成されます。
- 固定費および需要家費は、使用電力量の多寡に関わらず発生する費用という性質上、基本料金等でご負担いただくことが原則と考えられますが、使用電力量の少ないお客さまの負担感等を考慮して、従来より基本料金等だけではなく電力量料金でもご負担いただいております。
- 今回の電気料金の値上げ申請においては、主として燃料費をはじめとする可変費の増加が理由であることから、基本料金等は維持した上で、電力量料金を値上げする内容としております。（託送料金改定に伴う単価増に関しては、別途機械的に当てはめております。）



※燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映済。

(参考) 託送料金改定に伴う変動分の小売料金への反映方法について

- 託送料金改定に伴う単価増に関しては、下表の通り、託送料金の変動分をそのまま機械的に当てはめることを基本として、小売料金に反映することとしております。(燃料補正も別途反映。)

【例】従量電灯の場合

託送料金の変動額		
電灯標準 接続送電 サービス	基本料金	+67.1円/口
	電力量料金	+1.89円/kWh

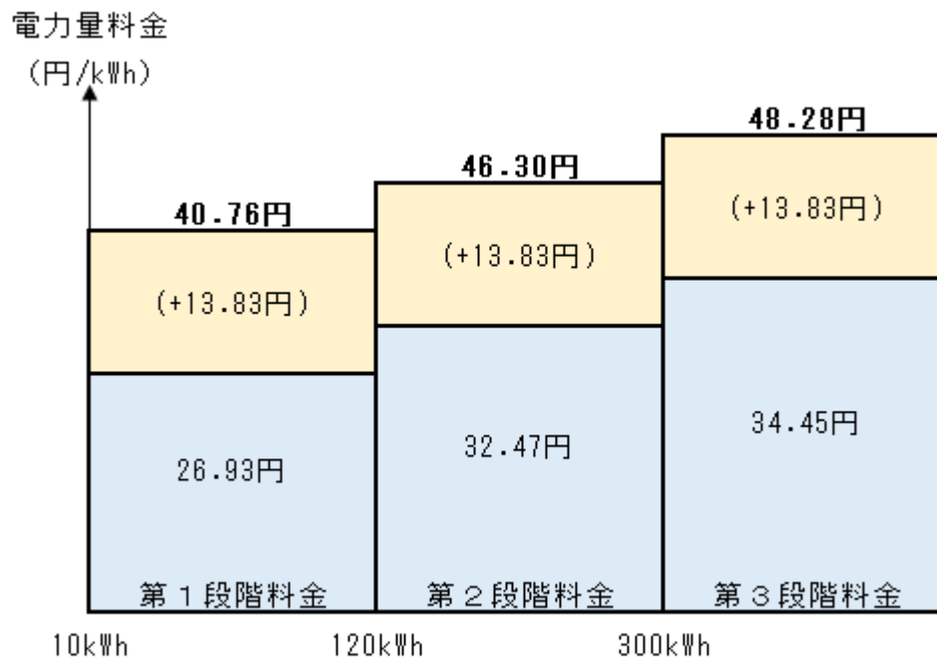


小売料金への反映			
従量 電灯	最低料金 (最初の10kWhを含む)	+86.0円/口	託送基本料金の増(67.1円)および 託送電力量料金の増(10kWh分:18.9円)の合計
	電力量料金	+1.89円/kWh	託送電力量料金の増と同額

※ 他のメニューについても基本的に従量電灯と同様の考え方で機械的に当てはめております。

3段階料金制①（考え方）

- 従量電灯については、生活必需的な消費量に相当する第1段階の電気の使用への影響を軽減する観点から、かねてより第1段階の料金水準を比較的低廉に、省エネルギー推進の観点より第3段階の料金水準を相対的に高い料金に設定。
- 電力量料金の各段階において同額を上乗せし、各段階の単価差を維持するように単価を設定。



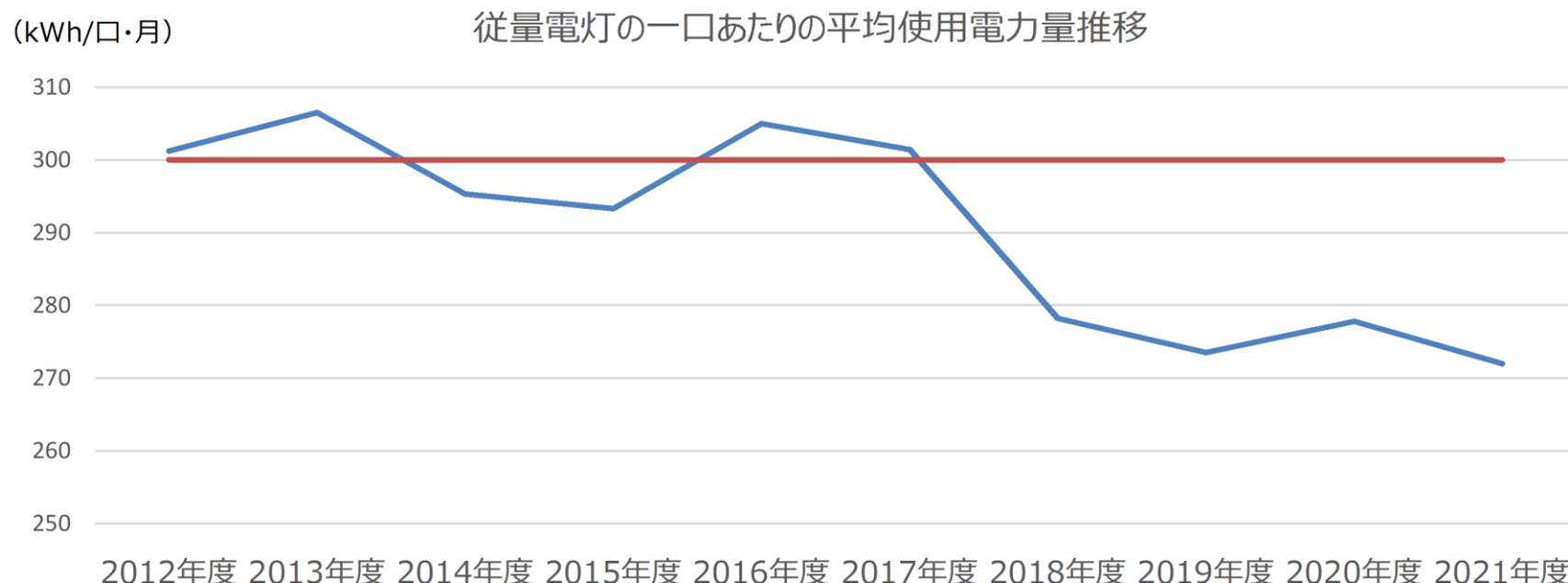
	S49	S51	S55.2	S55.10	S63	H1	H8	H10	H12	H14	H17	H18	H20	現行	改定
第1段階	12.25	14.91	19.67	22.75	19.57	19.32	18.40	18.27	17.71	17.40	18.78	20.01	21.86	26.93	40.76
第2段階	12.80	16.59	24.90	30.35	25.66	25.34	24.15	23.97	23.24	22.83	24.23	25.34	27.15	32.47	46.30
第3段階	13.40	18.28	28.20	35.20	28.73	27.61	26.32	26.13	25.33	24.88	26.27	27.25	29.04	34.45	48.28
1・2段階格差	0.96	0.90	0.79	0.75	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.78	0.79	0.81	0.83	0.88
2・3段階格差	1.05	1.10	1.13	1.16	1.12	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.08	1.08	1.07	1.06	1.04

※S49～H14は税抜単価、H17～20は税込単価（消費税率5%）、現行・改定は税込単価（消費税率10%）

※S49～H20は燃料費調整単価を除く。現行料金は燃調の上限単価（3.98円/kWh）を含む

3段階料金制②（120・300kWhの根拠）

- 第1段階と第2段階の区分値（120kWh）については、過去の電気事業分科会報告を踏まえ、現行の120kWhを据え置いております。
- 第2段階と第3段階の区分値については、従量電灯の1口当たりの平均使用量を概ねカバーする電力量という考え方にに基づき、従来の区分値（300kWh/月）を維持しております。



(単位：kWh/口・月)

2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
301.2	306.5	295.3	293.3	305.0	301.4	278.2	273.5	277.8	272.0

(参考) 従量電灯のモデル料金について

- 燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した従量電灯モデル料金(260kWh、400kWh)の試算結果は次のとおり。

使用電力量	現行料金 ①	申請料金 ②	燃料補正・RC 反映後料金 ③	差額 (③ - ②)	(参考) 燃料補正後 料金
260kWh	8,847円	12,320円	12,533円	213円	12,079円
400kWh	14,074円	19,418円	19,709円	291円	19,046円

※消費税等相当額、再生可能エネルギー発電促進賦課金(3.45円/kWh)を含む。電力・ガス激変緩和対策事業による値引き額は除く。

※各々の時点で適用される燃料費調整額及び離島ユニバーサルサービス調整額を含む。

主な契約種別の料金単価（従量電灯・低圧電力）

【従量電灯】

		単位	現行料金	改定料金	値上げ幅 (円)
			料金単価(円)		
最低料金	最初の10kWhまで	1契約	442.18	647.65	205.47
電力量 料金	10kWhをこえ120kWhまで	1kWh	26.93	40.76	13.83
	120kWhをこえ300kWhまで	〃	32.47	46.30	13.83
	300kWhをこえる部分	〃	34.45	48.28	13.83

【低圧電力】

	区分	単位	現行料金	改定料金	値上げ幅 (円)
			料金単価(円)		
基本料金	—	1kW	1,331.00	1,392.37	61.37
電力量 料金	夏季	1kWh	19.99	32.67	12.68
	その他季	〃	18.60	31.28	12.68

※消費税等相当額を含む。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整額（39.78円）・燃料費調整単価（3.98円/kWh）を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

※「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間。「その他季」とは、「夏季」以外の期間。

主な契約種別の料金単価（業務用電力・高圧電力A、B）

【業務用電力】

区分		単位	現行料金	改定料金	値上げ幅 (円)
			料金単価(円)		
基本料金	—	1kW	1,743.50	1,964.60	221.10
電力量料金	夏季	1kWh	20.99	33.38	12.39
	その他季	〃	19.50	31.89	12.39

【高圧電力】

区分			単位	現行料金	改定料金	値上げ幅 (円)
				料金単価(円)		
A	基本料金	—	1kW	1,617.00	1,838.10	221.10
	電力量料金	夏季	1kWh	19.06	31.45	12.39
		その他季	〃	17.74	30.13	12.39
B	基本料金	—	1kW	2,018.50	2,239.60	221.10
	電力量料金	夏季	1kWh	18.07	30.46	12.39
		その他季	〃	16.84	29.23	12.39

※消費税等相当額を含む。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価（3.84円/kWh）を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

※「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間。「その他季」とは、「夏季」以外の期間。

料金収入の想定（従量電灯）

$$\blacksquare \text{ 料金収入} = \text{最低料金} + \text{電力量料金} - \text{電化厨房住宅割引額}$$

$$(1) \text{最低料金} = \text{延需要家数} \times \text{約款単価（最低料金）}$$

※実際の最低料金収入は、検針期間中の新規契約・契約廃止による日割計算や、停電に伴う料金割引などにより、理論値（上記算定式）どおりとはならないため、至近実績により補正。

$$(2) \text{電力量料金}$$

$$= (\text{第1段階電力量} \times \text{第1段階約款単価}) + (\text{第2段階電力量} \times \text{第2段階約款単価}) + (\text{第3段階電力量} \times \text{第3段階約款単価})$$

$$(3) \text{第1段階電力量} \cdot \text{第2段階電力量} \cdot \text{第3段階電力量}$$

段階別電力量構成比は至近の段階別電力量構成比に基づいて設定。

$$(4) \text{電化厨房住宅割引額} = (\text{最低料金} + \text{電力量料金}) \times \text{料金適用率}$$

※料金適用率は、至近実績により算定。

	2023年度		2024年度		2025年度	
	上期	下期	上期	下期	上期	下期
最低使用量	3.2%	3.9%	3.2%	3.9%	3.2%	3.9%
第1段階	31.6%	37.6%	31.6%	37.6%	31.6%	37.6%
第2段階	33.0%	33.1%	33.0%	33.1%	33.0%	33.1%
第3段階	32.2%	25.3%	32.2%	25.3%	32.1%	25.4%

※端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。

料金収入の想定（低圧電力）

$$\blacksquare \text{ 料金合計} = \text{基本料金} + \text{電力量料金}$$

$$(1) \text{ 基本料金} = \text{延契約電力} \times \text{約款単価}$$

※実際の基本料金収入は、検針期間中の新規契約・契約廃止による日割計算や、停電による料金割引、力率に応じた割引・割増などにより、理論値（上記算定式）どおりとならないため、至近実績により補正。

$$(2) \text{ 電力量料金} = (\text{夏季電力量} \times \text{夏季約款単価}) + (\text{その他季電力量} \times \text{その他季約款単価})$$

$$(3) \text{ 季節別使用電力量}$$

至近の電力量構成比で配分。

	2023年度		2024年度		2025年度	
	上期	下期	上期	下期	上期	下期
夏季	50.5%	16.3%	50.5%	16.3%	50.5%	16.3%
その他季	49.5%	83.7%	49.5%	83.7%	49.5%	83.7%

料金収入の想定（業務用電力・高圧電力A、B）

$$\blacksquare \text{ 料金合計} = \text{基本料金} + \text{電力量料金}$$

$$(1) \text{基本料金} = \text{延契約電力} \times \text{約款単価}$$

※実際の基本料金収入は、検針期間中の新規契約・契約廃止による日割計算や、停電による料金割引、力率に応じた割引・割増などにより、理論値（上記算定式）どおりとならないため、至近実績により補正。

$$(2) \text{電力量料金} = (\text{夏季電力量} \times \text{夏季約款単価}) + (\text{その他季電力量} \times \text{その他季約款単価})$$

料金収入の想定（業務用電力・高圧電力A、B）

(3) 季節別使用電力量

至近の電力量構成比で配分。

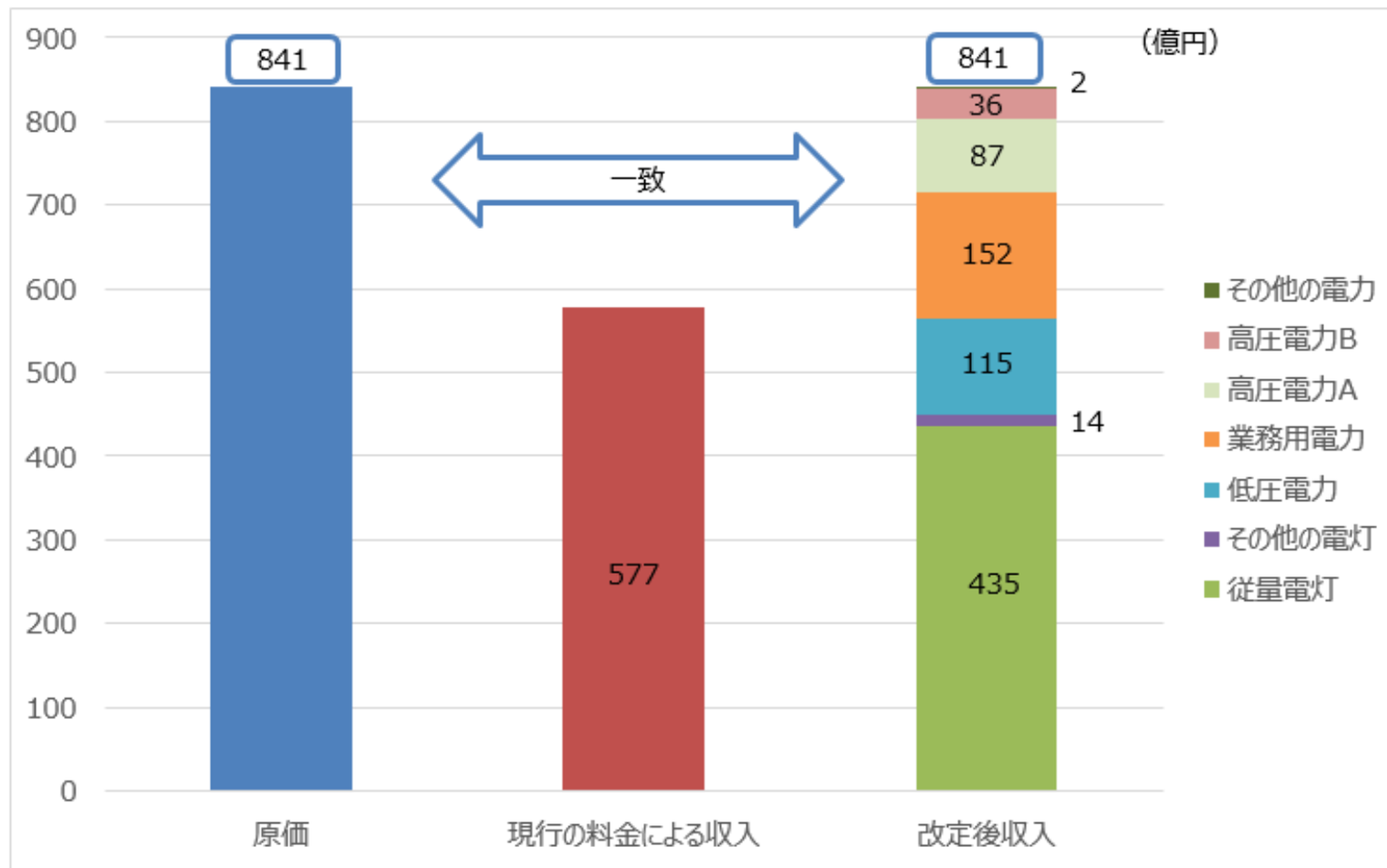
業務用電力	2023年度		2024年度		2025年度	
	上期	下期	上期	下期	上期	下期
夏季	39.9%	22.9%	39.9%	22.9%	39.9%	22.9%
その他季	60.1%	77.1%	60.1%	77.1%	60.1%	77.1%

高圧電力A	2023年度		2024年度		2025年度	
	上期	下期	上期	下期	上期	下期
夏季	36.1%	19.6%	36.1%	19.6%	36.1%	19.6%
その他季	63.9%	80.4%	63.9%	80.4%	63.9%	80.4%

高圧電力B	2023年度		2024年度		2025年度	
	上期	下期	上期	下期	上期	下期
夏季	37.7%	20.3%	37.7%	20.3%	37.7%	20.3%
その他季	62.3%	79.7%	62.3%	79.7%	62.3%	79.7%

規制部門の原価と想定料金収入の関係

- 規制部門の料金は、経済産業省令（みなし小売電気事業者特定小売供給約款料金算定規則）にもとづき、規制部門に配分された原価と規制部門合計の料金収入が一致するように設定しております。



販売電力量 21億kWh (2023~25年度3か年平均)

※「その他の電灯」は、定額電灯、臨時電灯および公衆街路灯の合計値。

※「その他の電力」は、臨時電力、農事用電力の合計値。

※燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映済。

(参考) 料金メニューの概要

【定額電灯】

○適用範囲：電灯または小型機器を使用し、その総容量が400VA以下であるお客さま

○料金単価

区分		単位	現行料金	改定料金
			料金単価(円)	
需要家料金		1契約	66.00	66.00
電灯料金	10Wまで	1灯	118.32	173.35
	10Wをこえ20Wまで	〃	189.31	299.38
	20Wをこえ40Wまで	〃	331.32	551.49
	40Wをこえ60Wまで	〃	496.98	803.54
	60Wをこえ100Wまで	〃	828.31	1,307.70
	100Wをこえる100Wまでごとに	〃	828.31	1,307.70
小型機器 料金	50VAまで	1機器	307.03	471.33
	50VAをこえ100VAまで	〃	547.04	875.69
	100VAをこえる100VAまでごとに	〃	547.04	875.69

※電灯：白熱電球、けい光灯、ネオン管灯、水銀灯等の照明用電気機器

※小型機器：主として住宅、店舗、事務所棟において単相で使用される電灯以外の低圧の電気機器（ただし、電灯と併用できないものは除く）

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【従量電灯】

○適用範囲：電灯または小型機器を使用し、総容量に基づく値が50kW未満であり、さらに定額電灯を適用できないお客さま。なお、低圧電力とあわせて契約する場合は上記の値と契約電力の合計が50kW未満であるお客さま。

○料金単価

区分	単位	現行料金	改定料金	
		料金単価(円)		
最低料金	最初の10kWhまで	1契約	442.18	647.65
電力量 料金	10kWhをこえ120kWhまで	1kWh	26.93	40.76
	120kWhをこえ300kWhまで	〃	32.47	46.30
	300kWhをこえる部分	〃	34.45	48.28

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【臨時電灯】

○適用範囲：電灯または小型機器を使用し、契約使用期間が1年未満のお客さま。

○料金単価

区分		単位	現行料金	改定料金	
			料金単価(円)		
A	総容量が50VAまで		10.36	17.28	
	総容量が50VAをこえ100VAまで		20.72	34.56	
	総容量が100VAをこえ500VAまで		20.72	34.56	
	総容量が500VAをこえ1kVAまで		206.69	345.62	
	総容量が1kVAをこえ3kVAまで		206.69	345.62	
B	最低料金	最初の10kWhまで	1契約	563.82	795.18
	電力量料金	10kWhをこえる部分	1kWh	37.34	53.11

※臨時電灯Aは、総容量が3kVA以下のもの。

※臨時電灯Bは、総容量に基づく値が50kW未満で、臨時電灯Aを適用できないもの。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【公衆街路灯】

○適用範囲：公衆のために設置された電灯または小型機器を使用するお客さま。

○料金単価

区分		単位	現行料金	改定料金	
			料金単価(円)		
A	需要家料金		1契約	55.00	55.00
	電灯料金	10Wまで	1灯	106.89	161.92
		10Wをこえ20Wまで	〃	171.72	281.79
		20Wをこえ40Wまで	〃	301.40	521.57
		40Wをこえ60Wまで	〃	452.10	761.32
		60Wをこえ100Wまで	〃	753.51	1,240.84
		100Wをこえる100Wまでごとに	〃	753.51	1,240.84
	小型機器料金	50VAまで	1機器	270.62	434.94
		50VAをこえ100VAまで	〃	487.09	815.74
100VAをこえる100VAまでごとに		〃	487.09	815.74	
B	最低料金	最初の10kWhまで	1契約	442.18	647.65
	電力量料金	10kWhをこえる部分	1kWh	26.93	40.76

※公衆街路灯Aは、総容量が1kVA未満のもの。

※公衆街路灯Bは、総容量に基づく値が50kW未満で、公衆街路灯Aを適用できないもの。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【低圧電力】

○適用範囲：動力を使用するお客さまで、契約電力が原則として50kW未満のお客さま。なお、従量電灯とあわせて契約する場合は、従量電灯の総容量に基づく値と契約電力の合計が50kW未満であるお客さま。

○料金単価

	区分	単位	現行料金	改定料金
			料金単価(円)	
基本料金	—	1kW	1,331.00	1,392.37
電力量 料金	夏季	1kWh	19.99	32.67
	その他季	〃	18.60	31.28

※「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間。「その他季」とは、「夏季」以外の期間。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【業務用電力】

○適用範囲：高圧で電気の供給を受けて、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をあわせて使用するお客さま。

○料金単価

区分	単位	現行料金	改定料金	
		料金単価(円)		
基本料金	－	1kW	1,743.50	1,964.60
電力量 料金	夏季	1kWh	20.99	33.38
	その他季	〃	19.50	31.89

※「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間。「その他季」とは、「夏季」以外の期間。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

【高圧電力A・B】

○適用範囲：

高圧電力A：高圧で電気の供給を受けて動力を使用し、契約電力が500kW未満のお客さま

高圧電力B：高圧で電気の供給を受けて動力を使用し、契約電力が500kW以上、かつ、2,000kW未満のお客さま。

○料金単価

区分	単位	現行料金	改定料金		
		料金単価(円)			
A	基本料金	－	1kW	1,617.00	1,838.10
	電力量 料金	夏季	1kWh	19.06	31.45
		その他季	〃	17.74	30.13
B	基本料金	－	1kW	2,018.50	2,239.60
	電力量 料金	夏季	1kWh	18.07	30.46
		その他季	〃	16.84	29.23

※「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間。「その他季」とは、「夏季」以外の期間。

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【臨時電力】

○適用範囲：動力を使用するお客さま、または高圧で電気の供給を受けて、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をあわせて使用する、契約使用期間が1年未満のお客さま。

○料金単価

区分		単位	現行料金		改定料金	
			料金単価(円)			
定額制	動力を使用するもの	契約電力5kW以下	1kW1日につき	225.56	315.70	
	従量制	動力を使用するもの	基本料金		1kW	低圧電力の20%割増したもの
電力量料金			夏季	1kWh	22.78	39.20
			その他季	〃	21.27	37.53
基本料金			1kW	高圧電力の20%割増したもの	高圧電力の20%割増したもの	
電力量料金		夏季	1kWh	21.70	37.72	
		その他季	〃	20.26	36.15	
基本料金		1kW	高圧電力の20%割増したもの	高圧電力の20%割増したもの		
電力量料金		夏季	1kWh	20.54	36.53	
		その他季	〃	19.20	35.08	
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あわせて使用するもの		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	24.01	40.04	
		その他季	〃	22.38	38.26	

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 料金メニューの概要

【農事用電力】

○適用範囲：農事用のかんがい排水のために、動力を使用するお客さま。

○料金単価

区分		単位	現行料金	改定料金
			料金単価(円)	
契約電力50kW未満 (低圧)	基本料金	1kW	891.00	952.37
	電力量料金	1kWh	16.78	29.67
契約電力50kW以上 (高圧)	基本料金	1kW	1,061.50	1,282.60
	電力量料金	1kWh	16.51	28.97

※現行料金は、2022年11月～2023年1月の平均燃料価格に基づく燃料費調整単価を含む。

※改定料金は、燃料価格等の採録期間の見直しに伴う原価再算定及び託送料金改定に伴う変動分を反映した料金単価。

(参考) 値上げに係るお客さまへのご説明

- お客さまへは、値上げに至った背景、経営効率化の取り組み、値上げの内容等を新聞広告や当社ホームページでお知らせする他、ご説明資料またはダイレクトメール等をお届けすることに加え、お電話やご訪問等により、丁寧にご説明してまいります。
- また、各種団体さまへのご説明や、日常業務におけるお客さまとの接点などを通じて、丁寧にご説明に努めてまいります。

<p>ご家庭などのお客さま (低圧)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ ホームページにおいて、詳細かつタイムリーな情報提供を行うとともに、お客さまご自身の料金値上げによる影響額をご試算いただけるツールをご準備いたします。 ■ ダイレクトメール等をお届けすることで、お客さまへもれなくお知らせいたします。また、新聞広告により広くお知らせいたします。
<p>法人のお客さま (特別高圧、高圧)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ ご説明資料を郵送のうえ、お電話やご訪問等を通じて、値上げに至った背景、経営効率化の取り組み、値上げの内容や値上げによる影響額等を丁寧にご説明してまいります。
<p>各種団体さま</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 各種団体さまに、ご訪問等を通じて、丁寧にご説明してまいります。
<p>お問い合わせへの対応</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 値上げに関するお客さまからのご意見・ご質問等に対する専用窓口（電気料金値上げに関する専用ダイヤル）を設置し、お問い合わせに対して丁寧にお応えしてまいります。

(参考) お客様のお役に立つ情報・お問い合わせ窓口のご案内

○ 当社ホームページにおいて、電気を効率よくお使いいただけるための節電・省エネの方法や、契約メニューの変更によるシミュレーション等、お客様のお役に立つツールをご紹介します。

■ 節電・省エネに関するお役立ちツールのご紹介

① ご家庭向けエコアイデアとして、電化製品の上手な使い方についてご紹介しております。

<https://www.kaeru.tv/eco/idea.html>



② 2022年度節電キャンペーンを実施。

・節電実施期間：2023年1月分～3月分の電気のご使用量
<https://more-e.okiden.co.jp/event/detail/64>

① 法人のお客様向けに、省エネ手法についてご紹介しております。

<https://www.okiden.co.jp/business/e-waja/energy-saving/>

② 高圧・特別高圧でご契約のお客様に、「冬の節電 キャンペーン2022（高圧・特別高圧）」を実施。

・節電実施期間：2023年1月分～3月分の電気のご使用量
<https://go.okiden.co.jp/ecocampaign202201>



■ 電気料金比較シミュレーションのご紹介

電気のご使用量を入力し、現在のご契約メニューとその他のご契約メニューとの料金を比較します。

電気料金単価表はこちらに掲載しております。

<https://www.okiden.co.jp/common/price/>

<料金比較結果>

各メニューにおける試算結果は、年間を通して比較することをおすすめしております。

	従来電灯 (比較元の契約)	グッドバリュー プラン	プレミアムバリュー プラン
電気料金	17,864円	17,551円	16,942円
差額	-	-313円	-922円

基本料金	402円	402円	10,590円
電力量料金合計	13,746円	13,434円	2,637円
燃料費調整額※	1,989円	1,989円	1,990円
割引	0円	0円	-
再エネ賦課金※	1,725円	1,725円	1,725円
詳細	詳細	詳細	詳細

料金メニューの変更は[こちら](#)

■ お問い合わせ窓口

【沖縄電力ホームページ】 <https://www.okiden.co.jp/>
 【電気料金値上げに関する専用ダイヤル】 0120-586-704

【沖縄電力ホームページ 二次元バーコード】



受付時間：月～金 8：30～17：00 <祝日,振替休日,慰霊の日,旧盆（7/15）,年末年始（12/29～1/3）を除く>