# 費用の配賦・レートメークについて

平成27年2月25日 関西電力株式会社

# 目 次

1. 原価変動額の算定		1
2. 原価変動額の配分方法		2
3. 電気料金の設定方法		3
4. 主な電気料金メニューの料金単価		5
5. 選択約款メニューの設定状況		6
【参考】主な選択約款の概要		
6. 省エネ・節約に役立つ取組み		10
【参考】規制分野の主なご契約メニューの値上げ影響		11
【参考】お客さまへのご説明(規制分野・自由化分野)	•••	1 2
【参考】ご契約メニュー変更シミュレーション	•••	1 4
【参考】WEBを活用した省エネ情報の発信	•••	1 5
【参考】省エネコンサルティングサービス	•••	16
【参考】料金メニューの概要(供給約款・選択約款)		17

- ○今回の電気料金の値上げにつきましては、「電源構成変分認可制度」に基づき、以下に示す各費用を 対象に変動額を算定しております。
- ○電源構成の変動に伴う変動額の内訳は以下のとおりです。

## ◆電源構成の変動に伴う変動額について

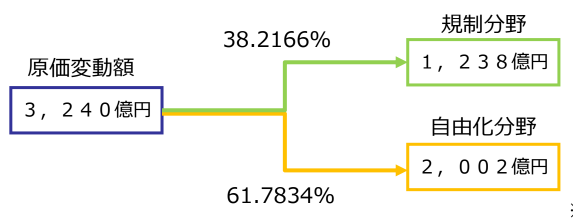
		前回 (H25-27平均)	今回 (H27)	差引
		(日23-27十二) A	(H27) B	C = B - A
燃料費		9,224	10,644	1,420
	火力燃料費	9,023	10,602	1,579
	核燃料費	201	42	▲159
購入·販売電力料		3,095	5,046	1,951
	購入電力料	3,220	5,374	2,154
	販売電力料 <sup>※1</sup>	<b>▲</b> 126	▲328	▲202
原子カバックエンド費用 <sup>※2</sup>		188	39	▲149
事業税		309	327	17
	合 計	12,816	16,055	3,240

<sup>※1</sup>販売電力料は控除収益

<sup>※2</sup>使用済燃料再処理等発電費、特定放射性廃棄物処分費

# 2. 原価変動額の配分方法

- ○電源構成の変動による燃料費等の費用増(原価変動額)を電気料金に反映するにあたり、規制分野と自由化分野のそれぞれに反映する原価変動額を算定しております。
- ○具体的には、現行の電気料金の原価算定期間(平成25~27年度)のうち残りの1年間(平成27年度)における原価変動額について、「一般電気事業供給約款料金算定規則」に基づき、発受電量 比で規制分野と自由化分野に配分しております。



	発受電量	比率
規制分野	58,408GWh	38.2166%
自由化分野	94,426GWh	61.7834%
合 計	152,834GWh	100.0000%

※発受電量は、現行の電気料金の原価算定期間(平成 25~27年度)における年平均値

- 一般電気事業供給約款料金算定規則 第19条の2
- 第3項 一般電気事業者は、前項の規定により算定された特別変動額を送電・高圧配電非関連可変費に配分することにより整理し、 様式第8の3により、特別送電・高圧配電非関連費明細表を作成しなければならない。
- 第4項 一般電気事業者は、特別高圧・高圧需要及び低圧需要ごとに、前項の規定により整理された送電・高圧配電非関連可変費の額を、供給約款で設定した料金を算定した際に第9条の2第4項第4号の規定により算定した割合

(注:特別高圧・高圧需要及び低圧需要の発受電量を合計した値のうちに特別高圧・高圧需要及び低圧需要ごとの発受電量の占める割合)により配分し、特別変動可変費に整理しなければならない。

- ○今回の値上げ申請は、電源構成の変動に伴う燃料費の増加等を電気料金に反映するためのものであり、値上げ後の電力量料金単価については、電気のご使用量に対応する現行の電力量料金単価 に加算単価を一律に上乗せしたものとしております。
- ○加算単価は、規制分野に配分した原価変動額を、現行の電気料金の原価算定期間(平成25~27年度)のうち残りの1年間(平成27年度)における規制分野の販売電力量で除し、消費税率を乗じることで設定しております。

#### 電気料金の設定方法

加算単価(規制分野・従量制供給の場合)

= 規制分野に配分した原価変動額 ÷ 規制分野の販売電力量 × 消費税率

値上げ後の電力量料金単価(税込)

= 値上げ前の電力量料金単価(税込) + 加算単価

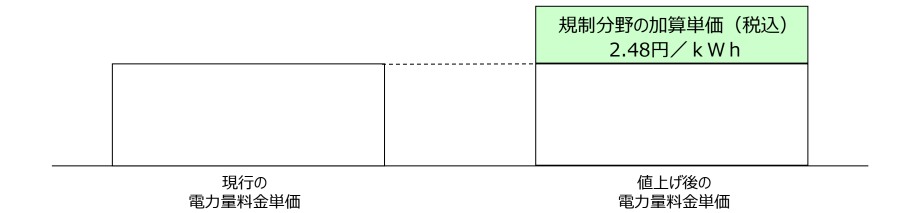
#### 一般電気事業供給約款料金算定規則 第19条の2

第7項 一般電気事業者は、供給約款で設定した料金を算定した際の低圧需要原価等及び特別変動可変費並びに第4項の規定 により整理された特別変動可変費を基に、契約種別ごとの電気の使用形態、電気の使用期間、電気の計量方法等による 特別変動可変費の差異を勘案して設定した基準により契約種別ごとの料金を設定しなければならない。 具体的な算定方法 (従量制供給の場合)

- ① 規制分野に配分した原価変動額(1,238億円)を、現行の電気料金の原価算定期間(平成25~27年度)のうち残りの1年間(平成27年度)における販売電力量(53,923GWh)で除し、一律の加算単価(税抜)を算定
  - <u>1,238億円 ÷ 53,923GWh = 2.30円/kWh (税抜)</u>
- ② ①の単価に消費税率を乗じて、一律の加算単価(税込)を算定
  - <u>2.30円/kWh(税抜)× 1.08 = 2.48円/kWh(税込)</u>
- ③ 現行の電力量料金単価(税込)に、②の加算単価を上乗せし、値上げ後の電力量料金単価(税込)を算定

(例:従量電灯A 第2段階料金の場合)

27.27円/kWh(税込) + 2.48円/kWh(税込) = 29.75円/kWh(税込)



# 4. 主な電気料金メニューの料金単価

○従量電灯A(単位:円)

	区分および単位		現行単価	申請単価	対現行
最低料金	最初の15kWhまで	1契約	343.76	381.02	37.26
	15kWh超過120kWhまで	1kWh	20.84	23.32	2.48
電力量料金	120kWh超過300kWhまで	1kWh	27.27	29.75	2.48
	300kWh超過	1kWh	31.09	33.57	2.48

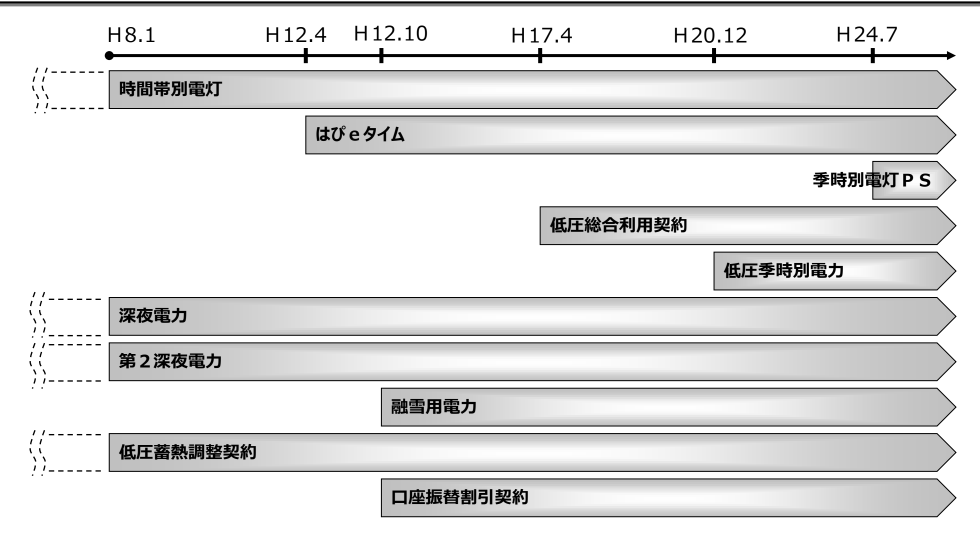
区分および単位			現行単価	申請単価	対現行
基本料金 1kW			1,058.40	1,058.40	_
南九旱炒入	夏季	1kWh	15.95	18.43	2.48
電力量料金	その他季	1kWh	14.50	16.98	2.48

○はぴ e タイム
(単位:円)

	区分お	よび単位		現行単価	届出予定単価	対現行	
基本料金	最初の1	.0kVAまで	1契約	2,160.00	2,160.00	-	
<b>基</b> 个件立	10kVA超過		1kVA	388.80	388.80	_	
電力量料金	デイタイム	-" / h / l	夏季	1kWh	36.86	39.34	2.48
		その他季	1kWh	33.51	35.99	2.48	
	リビングタイム		1kWh	25.29	27.77	2.48	
	ナイトタイム		1kWh	11.07	13.55	2.48	

- ※現行単価および申請単価(届出予定単価)には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。
- ※実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。
- ※選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

○当社は、従来より選択約款を拡充することでお客さま選択肢の拡大に努めており、負荷移行の促進等を目的とした様々な料金メニューをお選びいただき、電気の使い方を工夫いただくことで、お客さまの負担軽減につなげていただくことができます。



※平成7年の電気事業法改正以降、選択約款の届出制の制度導入

○ご使用になる時間帯によって電力量料金単価が異なり、割安な時間帯に電気のご使用を移行していただく等、電気の効率的な使用により、電気料金の削減につなげていただくことができるメニューです。

#### 時間帯別電灯

・適用範囲:供給約款の従量電灯の適用範囲に該当し、昼間時間から夜間時間への負荷移行が可能なお客さま。

(円/契約、円/kVA、円/kWh)

()) ( ( ) ( ) ( )							(1 リ 大小)、	J/KVA\  J/KVII/
(単価)							現行単価	届出予定単価
<b>1</b>					亅	最初の10kVAまで	1, 188. 00	1, 188. 00
				本料金		10kVAをこえる 1kVAにつき	388.80	388.80
					昼	最初の90kWhまで	22.72	25.20
		昼間時間		電力量	間 時	90kWhをこえ 230kWhまで	29.67	32.15
	夜間		夜間	料金	間	230kWh超過	33.91	36.39
	時間		時間			夜間時間	11.07	13.55
0時	7	時	23時 24時					

- ※現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。
- ※時間帯別電灯は、平成26年12月24日に申請した電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他変更内容を見直し、経済産業大臣 に届け出る予定です。

○ご使用になる季節や時間帯によって電力量料金単価が異なり、割安な時間帯に電気のご使用を移行していただく等、 電気の効率的な使用により、電気料金の削減につなげていただくことができるメニューです。

#### はぴeタイム

ナイト

タイム

0時

・適用範囲:供給約款の従量電灯の適用範囲に該当し、デイタイム以外の時間帯への負荷移行が可能なお客さま。

(単価)

10時

リビング

タイム

7時

(円/契約、	円/kVA、	円/kWh
--------	--------	-------

	(13) 243 (13) (441)				
			現行単価	届出予定単価	
基本	料 10kVAをこえる		2, 160. 00	2, 160. 00	
料金			388.80	388.80	
	デ イ	夏季	36.86	39.34	
電力量	タイム	その他季	33.51	35.99	
料金	リビングタイム		25.29	27.77	
	ナイトタイム		11.07	13.55	

※デイタイムは平日(月~金曜日)に設定。休日扱い日(土日祝日等)の7時~23時はリビングタイムとなります。

ナイトタイム

23時 24時

※夏季は7月1日~9月30日、その他季は10月1日~翌年の6月30日です。

デイ

タイム

※現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

17時

リビング

タイム

※はぴeタイムは、平成26年12月24日に申請した電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他変更内容を見直し、経済産業大臣に 届け出る予定です。 ○夏のピーク時に対応する「ピーク時間」と、それ以外の「オフピーク時間」「夜間時間」に時間帯を区分しており、「ピーク 時間」から「オフピーク時間」および「夜間時間」へ電気のご使用を移行していただく等、電気の効率的な使用により、 電気料金の削減につなげていただくことができるメニューです。

#### 季時別電灯PS

#### 平成24年7月設定

・適用範囲:供給約款の従量電灯の適用範囲に該当し、ピーク時間以外の時間帯への負荷移行が可能なお客さま。

(単	<u>(</u> 価)								
4									1 7 1
			オフピー	ク時間	ピーク 時間	オフピー	ク時間		
	夜間時間							夜 間 時 間	3
	0時	7	時	13	時 16	時	23	時 248	峙┗

現行単価届出予定単価基本料金10kVAをごえる 1kVAにつき 1kVAにつき 1kVAにつき 1kVAにつき 1kVAにつき 1kVAにつき 1kVAにつき 2 8 6 7 6 1 1 5電力量料金最初の90kWhまで 2 1 9 2 2 4 4 0 90kWhをごえ 2 30kWhまで 2 8 6 2 3 1 1 0 230kWh超過 3 2 7 7 3 5 2 5夜間時間 1 1 0 7 1 3 5 5		(円/契約、円/KVA、円/KWh)					
本料金 10kVAをこえる 1kVAにつき 388.80 388.80 388.80				現行単価	届出予定単価		
金     1kVAにつき     388.80     388.80       ピーク時間     58.67     61.15       電力量料金     最初の90kWhまで     21.92     24.40       90kWhをこえ 230kWhまで     28.62     31.10       230kWh超過     32.77     35.25		最初	刃の10kVAまで	1, 188. 00	1, 188.00		
電力量料金 最初の90kWhまで 21.92 24.40 90kWhをこえ 230kWhまで 28.62 31.10 35.25		.		388. 80	388.80		
カ			ピーク時間	58.67	61.15		
量料金     ピーク時間     90kWhをごえ 230kWhまで     28.62     31.10       230kWh超過     32.77     35.25	1	<del>,</del> 7	最初の90kWhまで	21.92	24.40		
金 230kWh超過 32.77 35.25	量	ピーク		28.62	31.10		
夜間時間 11.07 13.55		h公[日]	230kWh超過	32.77	35.25		
		夜間時間		11. 07	13.55		

- ※ピーク時間は夏季平日(7月1日~9月30日)に設定。
- ※現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。
- ※季時別電灯 P S は、平成26年12月24日に申請した電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他変更内容を見直し、経済産業大臣 に届け出る予定です。

- ○当社はご家庭のお客さまに対し、「省エネルギーの推進」や「ピーク電力の抑制など負荷平準化」に資する活動 を実施しています。
- ○WEBを活用した幅広い省エネ情報の発信に加えて、お客さまのご要望に応じて、省エネコンサルティングを実施しています。

#### ご契約メニュー変更シミュレーション

○ご契約メニュー変更によるメリット額(目安)をご試算いただける「ご契約メニュー変更シミュレーション」

#### WEBを活用した省エネ情報の発信

- ○電気ご使用量お知らせ照会サービス「はぴ e みる電」
- ○省エネ情報サイト「はぴeライフnavi」

#### 省エネコンサルティングサービス

- ○お客さまのご要望に応じた省エネに関するコンサルティング
  - ・電気のご使用実績・料金メニューのご説明
  - ・機器の電気使用量測定等を踏まえた具体的な省エネ方法コンサル
  - ・「はぴeみる電」のご加入慫慂
  - ·省工之診断 (環境省[家庭工]診断 |認定)

(四/日 0/4)

					(円/月、%)
	1ヶ月の使用量	申請料金 (届出予定料金)	現行料金	値上げ額	値上げ率
従量電灯A	3 0 0 kWh	8, 355	7,611	7 4 4	9.78
従量電灯 B (契約容量:11kVA)	1,320kWh	41, 422	38, 149	3, 273	8.58
時間帯別電灯 (契約容量:10kVA、マイコン容量:2kVA)	4 8 0 kWh	11, 298	10, 107	1, 191	11.78
はぴ e タイム (契約容量: 1 0 kVA、マイコン容量: 2 kVA)	6 7 0 kWh	16, 518	14,856	1,662	11.19
季時別電灯 P S (契約容量: 1 0 kVA、マイコン容量: 2 kVA)	4 8 0 kWh	10,831	9,640	1, 191	12.35
低圧総合利用契約	12,000kWh	301,866	272, 106	29, 760	10.94
低圧電力 (契約電力: 8kW、力率: 90%)	5 3 0 kWh	17, 440	16, 125	1, 315	8. 16

- ※現行料金および申請料金(届出予定料金)には、燃料費調整額を含めておらず、平成26年度における5月分以降に適用する単価で算定した再生可能エネルギー発電促進賦課金を含めており、口座振替割引(低圧電力は除きます)を適用しています。
- ※現行料金および申請料金(届出予定料金)には、消費税等相当額を含みます。
- ※現行料金および申請料金(届出予定料金)のはぴeタイム、低圧総合利用契約および低圧電力には、「その他季」の電力量料金単価を適用しています。
- ※はぴeタイムの現行料金および届出予定料金には、はぴeプラン(全電化住宅割引)を適用しておりません。
- ※実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。
- ※実施日以降、実際にお支払いいただく電気料金は、燃料費調整額および再生可能エネルギー発電促進賦課金により変動いたします。
- ※使用量の内訳は、時間帯別電灯は昼間時間225kWh・夜間時間255kWh、はぴeタイムはデイタイム64kWh・リビングタイム257kWh・ナイトタイム349kWh、 季時別電灯 P S はピーク時間5kWh・オフピーク時間197kWh・夜間時間278kWh。

- ○ご家庭や商店等の規制分野のお客さまにつきましては、当社ホームページでのお知らせの他、検針時におけるチラシの配布等を通じて、値上げ申請に至った理由や主なご契約メニューにおける値上げ影響額等について、幅広くお知らせしてまいります。
- ○また、お客さまや各種団体さまへのご訪問時等、あらゆる機会を通じて丁寧かつ分かりやすいご説明に努めてまいります。

	○検針時の配布チラシを活用し、値上げ申請に至った理由や値上げ影響額等について幅広く お知らせしてまいります。
ご家庭などの お客さま	○パンフレット等の詳細なお客さまご説明ツールを活用し、お客さま訪問時等あらゆる機会を通 じて、ご説明いたします。
の <del>目</del> とな	○当社ホームページ上で情報提供を行うとともに、ご契約内容やご使用量等に応じた電気料金の値上げ影響額をお客さまにてご確認いただける「値上げ影響額シミュレーション」を設置いたします。
各種団体さま	○消費者団体さまをはじめとした各種団体さまや自治体さまに対し、ご訪問や説明会等を通じ てご説明いたします。
お問い合わせへの対応	<ul><li>○専用窓口(値上げお問い合わせ専用ダイヤル)を設置し、お客さまからのお問い合わせやご意見に対し、丁寧な対応に努めてまいります。</li><li>○お客さまからのお問い合わせが多い情報につきましては、ホームページ上のFAQサイトに反映するなど、情報の充実に努めてまいります。</li></ul>

【値上げお問い合わせ専用ダイヤル】 0800-123-0303 <受付時間>9:00~17:00

- ○自由化分野のすべてのお客さまに、ご訪問や文書の郵送等により、値上げをお願いさせていただく理由や値上げ の内容等について、丁寧にご説明してまいります。
- ○また、各種団体の皆さまへの積極的な説明に努めてまいります。

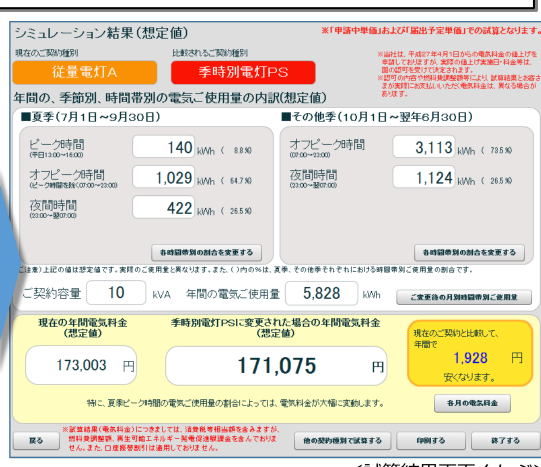
契約電力500kW以上の	○当社担当者が速やかにすべてのお客さまをご訪問の上、ご説明し、ご契約の協議を進
お客さま	めてまいります。
契約電力500kW未満の	○値上げのお願いについての文書を郵送にてお届けの上、当社からのお電話等により、文
お客さま	書の到達確認および内容のご説明を実施してまいります。
各種団体さま	○企業を統括する団体さまをはじめとした各種団体さまや自治体さまに対し、ご訪問等を 通じて、丁寧なご説明を実施してまいります。
お問い合わせへの対応	○専用窓口(高圧のお客さま専用ダイヤル) を設置し、お客さまからのお問い合わせや ご意見に対し、丁寧な対応に努めてまいります。

【高圧のお客さま専用ダイヤル】 0120-929-406 <受付時間>9:00~17:00

○ご契約メニューの変更によるメリット額(目安)を簡易にご試算いただけるよう、当社ホームページに「ご契約メニュー変更シミュレーション |を設置しております。



<入力画面イメージ>



く試算結果画面イメージ>

【関西電力ホームページ】 http://www.kepco.co.jp/

- ○電気ご使用量お知らせ照会サービス「はぴ e みる電」や、お客さまの使用実態に応じたアドバイスを行う「みる電レポート」のメール配信により、節電・省エネ活動を継続的にサポートしています。
- ○また、お客さまご自身で節電・省エネに関する知識・理解を深め、具体的な行動に移していただくために省エネ情報 サイト「はぴeライフnavi」を通じて、省エネに関する情報を発信しています。

# 



#### <主な特徴>

- ①利用形態の似たご家庭と電気の使用状況を比較
- ※スマートメーター設置のお客さま 時間帯ごとの使用量を基にタイプを設定し、ご使用状況を踏まえ判定
- ②季節に合わせた省エネの方法をアドバイス

#### <主な特徴>

- ①ご家庭における省エネ方法を紹介
- ②省エネの取組みによる節約効果をシミュレーション
- ③継続的に省エネの取組み効果を「見える化」する サービスとして「はぴ e みる電」への加入慫慂

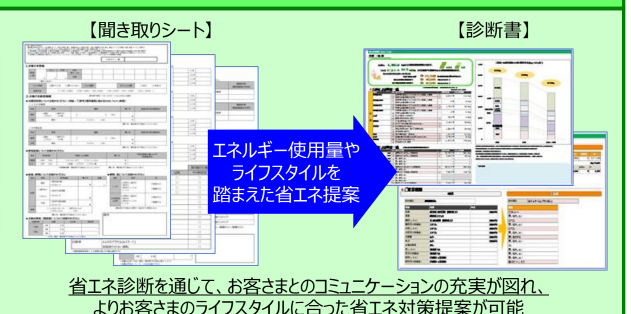
- ○お客さまの電気ご利用実績データやパンフレット等を活用し、お客さまのライフスタイルに合った省エネコンサルティングを 個別に実施しています。
- ○また、希望されたお客さまに対しては測定機器の活用や省エネ診断サービス(環境省「家庭エコ診断」認定)による 更にきめ細やかなコンサルティングを実施しています。
- ■省エネコンサルティングサービスの流れ

電気のご使用実績・料金メニューのご説明

パンフレット等を用いた 省エネコンサル 測定・省エネ診断を通じた きめ細やかな省エネコンサル

「はぴeみる電」による 継続的な省エネ情報の発信

# <例>省エネ診断サービス(環境省「家庭エコ診断」認定)



#### 省エネコンサルサービスに対するお客さまの評価

○訪問後、7割以上のお客さまが機器の使い方 や暮らし方を工夫したいと回答

> 機器の使い方を工夫したい 75%

0%

50%

100%

#### ■お客さまの声(抜粋)

- ○電化製品の測定結果から、よく使う曜日や 時間帯を具体的に知ることができてよかった。
- ○女性スタッフによる主婦目線の日常生活での 省エネ方法のアドバイスが参考になった
- ○今後もはぴ e みる電で我が家の電気使用量を 見ながら、省エネに取り組みたい。

#### ○定額電灯

・適用範囲:電灯または小型機器を使用する需要で、その総容量が400VA以下であるお客さま。

区分および単位			現行単価	申請単価
	需要家料金	1契約	75.60	75.60
	20Wまで	1灯	114.07	133.37
	20Wをこえ40Wまで	1灯	191.42	230.01
電灯料金	40Wをこえ60Wまで	1灯	268.77	326.66
	60Wをこえ100Wまで	1灯	423.47	519.95
	100Wをこえる場合100Wまでごとに	1灯	423.47	519.95
	50VAまで	1機器	204.07	232.88
小型機器     料金	50VAをこえ100VAまで	1機器	341.17	398.80
1 1312	100VAをこえる場合100VAまでごとに	1機器	341.17	398.80

- ※電灯:白熱電球、けい光灯、ネオン管灯、水銀灯等の照明機器
- ※小型機器:主として住宅、店舗、事務所等において単相で使用される電灯以外の低圧の電気機器(電灯と併用できないものは除きます。)
- ※現行単価および申請単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。
- ※実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。

#### ○従量電灯 A

・適用範囲:電灯または小型機器を使用する需要で、最大需要容量が6kVA未満かつ低圧電力と同時に契約する場合は最大需要容量と契約電力との合計が50kW未満であること、さらに定額電灯を適用できないお客さま。

(単位:円)

区分および単位			現行単価	申請単価
最低料金	最初の15kWhまで	1契約	343.76	381.02
	15kWh超過120kWhまで	1kWh	20.84	23.32
電力量料金	120kWh超過300kWhまで	1kWh	27.27	29.75
	300kWh超過	1kWh	31.09	33.57

#### ○従量電灯 B

・適用範囲:電灯または小型機器を使用する需要で、契約容量が6kVA以上であり、かつ、原則として50kVA未満である こと。なお、低圧電力とあわせて契約する場合は契約容量と契約電力の合計が50kW未満であるお客さま。

区分および単位			現行単価	申請単価
基本料金 1kVA			388.80	388.80
	最初の120kWhまで	1kWh	18.48	20.96
電力量料金	120kWh超過300kWhまで	1kWh	22.76	25.24
	300kWh超過	1kWh	26.10	28.58

- ※現行単価および申請単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。
- ※実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。

# 【参考】料金メニューの概要 (供給約款③)

#### ○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。

公衆街路灯A(総容量が1kVA未満)

(単位:円)

	区分および単位			申請単価
	需要家料金	1契約	68.04	68.04
	20Wまで	1灯	103.05	122.35
	20Wをこえ40Wまで	1灯	173.71	212.30
電灯料金	40Wをこえ60Wまで	1灯	244.36	302.25
	60Wをこえ100Wまで	1灯	385.67	482.15
	100Wをこえる場合100Wまでごとに	1灯	385.67	482.15
.1. #11466.00	50VAまで	1機器	184.63	213.44
小型機器     料金	50VAをこえ100VAまで	1機器	308.77	366.40
1711	100VAをこえる場合100VAまでごとに	1機器	308.77	366.40

公衆街路灯B (総容量が6kVA未満、公衆街路灯Aを適用できないこと。)

(単位:円)

区分および単位			現行単価	申請単価
最低料金	最低料金 最初の15kWhまで 1契約			342.90
電力量料金	15kWh超過	1kWh	19.81	22.29

公衆街路灯C(総容量が6kVA以上、50kVA未満)

区分および単位	現行単価	申請単価	
基本料金	356.40	356.40	
電力量料金	1kWh	17.18	19.66

<sup>※</sup>現行単価および申請単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。

#### ○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。

#### 臨時電灯A (総容量が3kVA以下)

(単位:円)

区分および単位		現行単価	申請単価	
	50VAまで	1契約1日	7.94	8.72
	50VAをこえ100VAまで	1契約1日	15.88	17.44
総容量	100VAをこえ500VAまでの場合100VAまでごとに	1契約1日	15.88	17.44
	500VAをこえ1kVAまで	1契約1日	158.76	174.31
	1kVAをこえ3kVAまでの場合1kVAまでごとに	1契約1日	158.76	174.31

#### 臨時電灯B(最大需要容量が6kVA未満、臨時電灯Aを適用できないこと。)

(単位:円)

区分および単位		現行単価	申請単価	
最低料金	最初の15kWhまで	1契約	601.56	638.82
電力量料金	15kWh超過	1kWh	34.20	36.68

#### 臨時電灯C(契約容量が6kVA以上、50kVA未満)

区分および単位		現行単価	申請単価
基本料金	1kVA	432.00	432.00
電力量料金	1kWh	28.72	31.20

<sup>※</sup>現行単価および申請単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。

# 【参考】料金メニューの概要(供給約款⑤)

#### ○低圧電力

・適用範囲:動力を使用するお客さま。(契約電力が50kW未満等)

(単位:円)

区分および単位			現行単価	申請単価
基本料金 1kW		1,058.40	1,058.40	
電力量料金	夏季(7月~9月)	1kWh	15.95	18.43
电刀里科立	その他季(10月~翌年6月)	1kWh	14.50	16.98

#### ○臨時電力

・適用範囲:動力を使用し、契約使用期間が1年未満のお客さま。(契約電力が50kW未満)

(単位:円)

区分および単位			現行単価	申請単価	
定額制供給 1kW1日		192.46	208.80		
従量	基本料金		1kW	低圧電力の該当料金の 20%増し	低圧電力の該当料金の 20%増し
	制 供 電力量料金 給	夏季(7月~9月)	1kWh	19.14	21.62
		その他季(10月~翌年6月)	1kWh	17.41	19.89

#### ○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。(契約電力が50kW未満)

区分および単位			現行単価	申請単価
基本料金		1kW	615.60	615.60
電力量料金	夏季(7月~9月)	1kWh	11.57	14.05
<b>電刀重科</b> 金	その他季(10月~翌年6月)	1kWh	10.52	13.00

<sup>※</sup>現行単価および申請単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>実際の値上げ実施日・料金等は、経済産業大臣の認可を受けて決定されます。

#### ○時間帯別電灯

・適用範囲:供給約款の従量電灯の適用範囲に該当し、昼間時間から夜間時間への負荷移行が可能なお客さま。

	区分および単位				届出予定単価
基本料金	最初の10kVAまで		1契約	1,188.00	1,188.00
<b>圣</b> 华代立	10kVA超過		1kVA	388.80	388.80
		最初の90kWhまで	1kWh	22.72	25.20
電力量料金	昼間時間 (午前7時~ 午後11時)	90kWh超過230kWhまで	1kWh	29.67	32.15
电刀里科亚		230kWh超過	1kWh	33.91	36.39
	夜間時	間(午後11時~翌日午前7時)	1kWh	11.07	13.55
通電制御型蓄熱式機器割引			1kVA	129.60	129.60
	5 時間	引通電機器割引	1kVA	140.40	140.40

<sup>※</sup>現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

#### ○はぴeタイム

・適用範囲:供給約款の従量電灯の適用範囲に該当し、デイタイム以外の時間帯への負荷移行が可能なお客さま。

	区分および		現行単価	届出予定単価	
基本料金	最初の10kVAまで		1契約	2,160.00	2,160.00
	10kVA超過		1kVA	388.80	388.80
	デイタイム	夏季 (7月~9月)	1kWh	36.86	39.34
電力量料金	(午前10時~午後5時)	その他季 (10月〜翌年6月)	1kWh	33.51	35.99
电刀里杆亚	リビングタイム (デイタイムを除く午前7時~午後11時)		1kWh	25.29	27.77
	ナイトタイム (午後11時〜翌日午前7時)		1kWh	11.07	13.55
通電制御型蓄熱式機器割引			1kVA	129.60	129.60
	5 時間通電機器割引			140.40	140.40

<sup>※</sup>現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

## ○季時別電灯 P S

・適用範囲:供給約款の従量電灯の適用範囲に該当し、ピーク時間以外の時間帯への負荷移行が可能なお客さま。

		区分および単位		現行単価	届出予定単価
甘士业人	最初の10kVAまで 1契約		1,188.00	1,188.00	
基本料金		10kVA超過	1kVA	388.80	388.80
	ピーク時間(7~9月の午後1時~午後4時)		1kWh	58.67	61.15
	オフピーク 時間 (ピーク時間を 除く午前 7 時 ~午後11時)	最初の90kWhまで	1kWh	21.92	24.40
電力量料金		90kWh超過230kWhまで	1kWh	28.62	31.10
		230kWh超過	1kWh	32.77	35.25
	夜間時	間(午後11時~翌日午前7時)	1kWh	11.07	13.55
通電制御型蓄熱式機器割引			1kVA	129.60	129.60
	5 時間	通電機器割引	1kVA	140.40	140.40

<sup>※</sup>現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

#### ○低圧総合利用契約

・適用範囲:電灯単独または電灯と動力をあわせて使用するお客さまで、原則として契約電力が50kW未満のお客さま。

(単位:円)

区分および単位			現行単価	届出予定単価
契約料金 1契約		1契約	64,800.00	64,800.00
電力量料金	夏季(7月~9月)	1kWh	18.19	20.67
	その他季(10月~翌年6月)	1kWh	16.53	19.01

#### ○低圧季時別電力

・適用条件:供給約款の低圧電力の適用範囲に該当し、農産物の栽培のために、冷暖房負荷等の動力を使用するお客さま。

	区	現行単価	届出予定単価		
#+4014	最初の7kWまで		1契約	7,408.80	7,408.80
基本料金	7kW超過		1kW	1,058.40	1,058.40
	昼間時間	夏季(7月~9月)	1kWh	19.08	21.56
電力量料金	(午前8時~午後10時)	その他季(10月~翌年6月)	1kWh	17.34	19.82
	夜間時間(午後10時~翌日午前8時)		1kWh	12.13	14.61

<sup>※</sup>現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

#### ○深夜電力

・適用範囲:低圧で電気の供給を受け、毎日午後11時から翌日の午前7時までの時間に限り、動力を使用するお客さま。

#### 深夜電力A(契約電力が0.5kW)

(単位:円)

区分および単位	現行単価	届出予定単価
1契約	1,297.40	1,545.80

#### 深夜電力B(契約電力が50kW未満)

(単位:円)

区分および単位		現行単価	届出予定単価
基本料金	1kW	313.20	313.20
電力量料金	1kWh	11.07	13.55
通電制御型夜間蓄熱式機器をご使用の場合		基本料金と電力量料金 (燃料費調整額を除く)の 合計から10%割引	基本料金と電力量料金 (燃料費調整額を除く)の 合計から10%割引

#### ○第2深夜電力

・適用範囲:低圧で電気の供給を受け、毎日午前1時から午前6時までの時間に限り、動力を使用するお客さま。

区分および単位		現行単価	届出予定単価
基本料金 1kW		216.00	216.00
電力量料金	1kWh	10.25	12.73

<sup>※</sup>現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

#### ○融雪用電力

・適用条件: 低圧で電気の供給を受け、融雪のために毎年、一定期間を限り、毎日10時から12時および13時から15時までの時間帯のうち当社が定める2時間を除いた時間に限り、継続して動力を使用し、契約電力が原則として50kW未満のお客さま。

区分および単位		現行単価	届出予定単価	
₽┼₩₩	契約使用期間の 最初の3ヶ月まで	1kW	2,084.40	2,084.40
基本料金	3ヶ月超過	1kW	745.20	745.20
電力量料金		1kWh	14.10	16.58

<sup>※</sup>現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。

<sup>※</sup>選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。

#### ○低圧蓄熱調整契約

・適用条件:供給約款の低圧電力または選択約款の低圧総合利用契約、低圧季時別電力で電気の供給を受け、 冷暖房負荷等の蓄熱式運転によって、昼間時間から夜間時間への負荷移行が可能なお客さま。

(単位:円)

区分および単位		現行単価	届出予定単価
蓄熱単価	1kWh	8.75	11.23
蓄熱ピーク調整割引単価	1kW	1,544.40	1,544.40

#### ○口座振替割引契約

・適用条件:供給約款の従量電灯または選択約款のはぴeタイム、時間帯別電灯、季時別電灯PS、低圧総合利用 契約で電気の供給を受けるお客さまで、口座振替で料金の支払いを希望され、かつ、初回振替日に引き落としが 可能なお客さま。
(単位:円)

区分および単位	現行単価	届出予定単価
1契約	54.00	54.00

- ※現行単価および届出予定単価には、燃料費調整単価を含めておらず、消費税等相当額を含みます。
- ※選択約款は、電気供給約款の認可内容に応じて料金やその他の変更内容を見直し、経済産業大臣に届け出る予定です。