

関西電力(株)が電気料金の値下げを発表！

関西電力(株)は、平成14年10月1日以降の電気料金を現行より平均5.35%引き下げると発表しました。
今回の改定の主な特徴は、次の通りです。

ビル・店舗などの下げ幅が大きい

電力量単価で見ると、ビルや店舗に適用される「業務用電力」の下げ幅は約15%で、工場に適用される「高圧電力」の下げ幅約3%に比べ大きくなっています。

これは、産業振興のため戦後一貫して続けられてきた業務用より産業用電力を安くする料金格差を少なくする方向です。

産業用より民生用電力の比重が大きくなった現在では、電力会社にとっては痛い選択ですが、電力需要地点にディーゼル発電機を設置するオンサイト発電事業者対策もあると思われま

基本料金の値下げは見送り

近年、発電所建設が困難になってきている日本のエネルギー政策の一つが、既存設備の利用率を上げる「負荷平準化」です。

「負荷平準化」が進むと莫大な電力設備投資を低減でき、四季に起因する日本の電力コスト高を抑えることが出来ます。

高圧需要家の「負荷平準化」を促進するため、今回も基本電気料金の引き下げは見送られました。電力コストを抑えるためには、デマンドコントロールなど負荷平準化対策がますます重要になってきました。

その他、エコアイスの設置や厨房電化されると有利になるよう料金設定されています。

反面、電力量料金の低下で省エネ対策の費用対効果(コスト/パフォーマンス)が悪くなり、省エネ意欲の低下が心配されます。



電力利用合理化に取り組まれているお客様に取り付けたシーケンサ電力データ収集装置

空調設備の更新は、イニシャルよりランニングコスト重視で！

空調設備は、一度設置すると10～20年ぐらい稼働します。総合的にコストを抑えるためには、イニシャルコスト(工事費)よりランニングコスト(運転費)を重視した機器の選定が必要です。

J A西びわこ本店様の空調設備が老朽化して更新時期になったためエコアイス空調機の導入をお勧めしました。

関西電力(株)様のご協力もあり、普通のエアコンと同等の費用で設置することが出来ました。

一般的にエコアイス空調機は運転費が安いいため、割高な設置費用も3年で元がとれると言われていますが、ここでは初年度より安くなります。

エコアイス空調機は、夜間の安い電気を使うほか圧縮機容量が小さくデマンド対策にもなるなどの優位性が知られ普及が進んだことで、補助金制度は残念ながら今年度限りとなるそうです。



J A西びわこ様のエコアイス空調機

電気料金単価表（詳しくは、関西電力株式会社のパンフレットをご参照下さい。）

				単位	料 金 単 価		引下幅 (%)	
					改定料金	現行料金		
供給 約 款	高圧電力 A	基本料金		1kW	1,260.00 円	1,260.00 円	0.0	
		電力量 料金	夏 季	1kWh	10.77	11.11	- 3.1	
			そ の 他 季	1kWh	9.79	10.11	- 3.2	
	高圧電力 B	基本料金		1kW	1,780.00 円	1,780.00 円	0.0	
		電力量 料金	夏 季	1kWh	9.35	10.27	- 9.0	
			そ の 他 季	1kWh	8.50	9.35	- 9.1	
選 択 約 款	季節別 時間帯別 高圧電力 A	基本料金		1kW	1,260.00 円	1,260.00 円	0.0	
		電力量 料金	重負荷時間	1kWh	17.56	18.12	- 3.1	
			昼間時間	1kWh	12.11	12.55	- 3.5	
			夜間時間	1kWh	6.29	6.45	- 2.5	
	季節別 時間帯別 高圧電力 B	基本料金		1kW	1,780.00 円	1,780.00 円	0.0	
		電力量 料金	重負荷時間	1kWh	14.38	16.25	-11.5	
			昼間時間	1kWh	9.92	11.26	-11.9	
			夜間時間	1kWh	6.29	6.45	- 2.5	
	高圧電力 B - P 型	基本料金		1kW	1,780.00 円	1,780.00 円	0.0	
		電力量 料金	最重負荷時間	1kWh	14.89	18.90	-21.2	
			夏季平日時間	1kWh	10.63	13.54	-21.5	
	軽負荷日時間		1kWh	7.98	8.18	- 2.4		
	高圧電力 A - WE 型	基本料金		1kW	1,260.00 円	1,260.00 円	0.0	
		電力量 料金	休日	夏 季	1kWh	8.39	8.55	- 1.9
				そ の 他 季	1kWh	7.63	7.79	- 2.1
			平日	夏 季	1kWh	11.79	12.17	- 3.1
				そ の 他 季	1kWh	10.72	11.08	- 3.2
	供給 約 款	業務用電力	基本料金		1kW	1,660.00 円	1,660.00 円	0.0
電力量 料金			夏 季	1kWh	11.43	13.47	-15.1	
			そ の 他 季	1kWh	10.39	12.26	-15.3	
選 択 約 款	業務用 季節別 時間帯別 電力	基本料金		1kW	1,660.00 円	1,660.00 円	0.0	
		電力量 料金	重負荷時間	1kWh	17.49	21.30	-17.9	
			昼間時間	1kWh	12.07	14.73	-18.1	
			夜間時間	1kWh	6.29	6.45	- 2.5	
	業務用電力 - WE 型	基本料金		1kW	1,660.00 円	1,660.00 円	0.0	
		電力量 料金	休日	夏 季	1kWh	8.39	8.55	- 1.9
				そ の 他 季	1kWh	7.63	7.79	- 2.1
			平日	夏 季	1kWh	12.73	15.41	-17.4
				そ の 他 季	1kWh	11.57	14.02	-17.5