

○ 燃料費調整単価 2017年10月分

区分		2017年9月	2017年10月	差	
北海道電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.10	-2.24	-0.14
	高圧	1kWh あたり	-2.03	-2.16	-0.13
東北電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.28	-1.28	0.00
	高圧	1kWh あたり	-1.24	-1.24	0.00
東京電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.90	-2.92	-0.02
	高圧	1kWh あたり	-2.79	-2.82	-0.03
中部電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-3.92	-3.87	+0.05
	高圧	1kWh あたり	-3.74	-3.70	+0.04
北陸電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-0.09	-0.16	-0.07
	高圧	1kWh あたり	-0.09	-0.15	-0.06
関西電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	2.64	2.93	+0.29
		上記を超える 1kWh あたり	0.18	0.20	+0.02
	従量電灯 B	1kWh あたり	0.18	0.20	+0.02
	高圧	1kWh あたり	0.17	0.19	+0.02
中国電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	-11.20	-11.56	-0.36
		上記を超える 1kWh あたり	-0.75	-0.77	-0.02
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.75	-0.77	-0.02
	高圧	1kWh あたり	-0.71	-0.74	-0.03
四国電力エリア	従量電灯 A	最初の 11kWh まで	-8.04	-8.67	-0.63
		上記を超える 1kWh あたり	-0.73	-0.79	-0.06
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.73	-0.79	-0.06
	高圧	1kWh あたり	-0.70	-0.76	-0.06
九州電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.34	-1.36	-0.02
	高圧	1kWh あたり	-1.26	-1.28	-0.02