

○ 燃料費調整単価 2017年9月分

区分			2017年8月	2017年9月	差
北海道電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.01	-2.10	-0.09
	高圧	1kWh あたり	-1.93	-2.03	-0.10
東北電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.32	-1.28	+0.04
	高圧	1kWh あたり	-1.28	-1.24	+0.04
東京電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.96	-2.90	+0.06
	高圧	1kWh あたり	-2.86	-2.79	+0.07
中部電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-4.03	-3.92	+0.11
	高圧	1kWh あたり	-3.85	-3.74	+0.11
北陸電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-0.08	-0.09	-0.01
	高圧	1kWh あたり	-0.07	-0.09	-0.02
関西電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	1.17	2.64	+1.47
		上記を超える 1kWh あたり	0.08	0.18	+0.10
	従量電灯 B	1kWh あたり	0.08	0.18	+0.10
	高圧	1kWh あたり	0.08	0.17	+0.09
中国電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	-11.56	-11.20	+0.36
		上記を超える 1kWh あたり	-0.77	-0.75	+0.02
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.77	-0.75	+0.02
	高圧	1kWh あたり	-0.74	-0.71	+0.03
四国電力エリア	従量電灯 A	最初の 11kWh まで	-8.04	-8.04	0.00
		上記を超える 1kWh あたり	-0.73	-0.73	0.00
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.73	-0.73	0.00
	高圧	1kWh あたり	-0.70	-0.70	0.00
九州電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.37	-1.34	+0.03
	高圧	1kWh あたり	-1.29	-1.26	+0.03