

○ 燃料費調整単価 2017年12月分

区分		2017年11月	2017年12月	差	
北海道電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.37	-2.41	-0.04
	高圧	1kWh あたり	-2.29	-2.33	-0.04
東北電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.37	-1.43	-0.06
	高圧	1kWh あたり	-1.32	-1.39	-0.07
東京電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-3.03	-3.10	-0.07
	高圧	1kWh あたり	-2.93	-2.99	-0.06
中部電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-3.96	-4.03	-0.07
	高圧	1kWh あたり	-3.79	-3.85	-0.06
北陸電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-0.24	-0.25	-0.01
	高圧	1kWh あたり	-0.22	-0.24	-0.02
関西電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	1.76	1.17	-0.59
		上記を超える 1kWh あたり	0.12	0.08	-0.04
	従量電灯 B	1kWh あたり	0.12	0.08	-0.04
	高圧	1kWh あたり	0.11	0.08	-0.03
中国電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	-13.37	-14.09	-0.72
		上記を超える 1kWh あたり	-0.89	-0.94	-0.05
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.89	-0.94	-0.05
	高圧	1kWh あたり	-0.85	-0.90	-0.05
四国電力エリア	従量電灯 A	最初の 11kWh まで	-9.73	-10.15	-0.42
		上記を超える 1kWh あたり	-0.88	-0.92	-0.04
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.88	-0.92	-0.04
	高圧	1kWh あたり	-0.85	-0.89	-0.04
九州電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.44	-1.48	-0.04
	高圧	1kWh あたり	-1.36	-1.39	-0.03