

○ 燃料費調整単価 2018年6月分

区分		2018年5月	2018年6月	差	
北海道電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.24	-1.22	+0.02
	高圧	1kWh あたり	-1.19	-1.17	+0.02
東北電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-0.82	-0.74	+0.08
	高圧	1kWh あたり	-0.80	-0.71	+0.09
東京電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.30	-2.14	+0.16
	高圧	1kWh あたり	-2.22	-2.07	+0.15
中部電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-3.60	-3.41	+0.19
	高圧	1kWh あたり	-3.44	-3.26	+0.18
北陸電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	0.35	0.36	+0.01
	高圧	1kWh あたり	0.33	0.34	+0.01
関西電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	6.74	8.50	+1.76
		上記を超える 1kWh あたり	0.45	0.57	+0.12
	従量電灯 B	1kWh あたり	0.45	0.57	+0.12
	高圧	1kWh あたり	0.43	0.55	+0.12
中国電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	-2.53	-1.81	+0.72
		上記を超える 1kWh あたり	-0.17	-0.12	+0.05
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.17	-0.12	+0.05
	高圧	1kWh あたり	-0.16	-0.12	+0.04
四国電力エリア	従量電灯 A	最初の 11kWh まで	-2.33	-2.12	+0.21
		上記を超える 1kWh あたり	-0.21	-0.19	+0.02
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.21	-0.19	+0.02
	高圧	1kWh あたり	-0.20	-0.19	+0.01
九州電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-0.93	-0.86	+0.07
	高圧	1kWh あたり	-0.88	-0.81	+0.07