

○ 燃料費調整単価 2018年5月分

区分			2018年4月	2018年5月	差
北海道電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.43	-1.24	+0.19
	高圧	1kWh あたり	-1.38	-1.19	+0.19
東北電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.00	-0.82	+0.18
	高圧	1kWh あたり	-0.97	-0.80	+0.17
東京電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-2.55	-2.30	+0.25
	高圧	1kWh あたり	-2.46	-2.22	+0.24
中部電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-3.78	-3.60	+0.18
	高圧	1kWh あたり	-3.61	-3.44	+0.17
北陸電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	0.27	0.35	+0.08
	高圧	1kWh あたり	0.25	0.33	+0.08
関西電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	4.69	6.74	+2.05
		上記を超える 1kWh あたり	0.31	0.45	+0.14
	従量電灯 B	1kWh あたり	0.31	0.45	+0.14
	高圧	1kWh あたり	0.30	0.43	+0.13
中国電力エリア	従量電灯 A	最初の 15kWh まで	-5.06	-2.53	+2.53
		上記を超える 1kWh あたり	-0.34	-0.17	+0.17
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.34	-0.17	+0.17
	高圧	1kWh あたり	-0.32	-0.16	+0.16
四国電力エリア	従量電灯 A	最初の 11kWh まで	-3.60	-2.33	+1.27
		上記を超える 1kWh あたり	-0.33	-0.21	+0.12
	従量電灯 B	1kWh あたり	-0.33	-0.21	+0.12
	高圧	1kWh あたり	-0.31	-0.20	+0.11
九州電力エリア	従量電灯 B/C	1kWh あたり	-1.07	-0.93	+0.14
	高圧	1kWh あたり	-1.01	-0.88	+0.13