

## 2024年2月分 燃料費調整単価（高圧）のお知らせ

いつも「エネワン でんき」をご利用いただき、誠にありがとうございます。  
2024年2月分の電気料金に対する燃料費調整単価（高圧）を以下の通りお知らせいたします。

<燃料費調整単価（消費税等相当額を含む）>

（単位：円/kWh）

供給区域	① 燃料価格 調整単価	② 市場価格 調整単価※1	③ 離島ユニバーサル サービス調整単価	燃料費調整単価（①+②+③）		前月分との差
				激変緩和措置 反映前	激変緩和措置 反映後※3	
北海道電力管内	-7.16	-2.68	0.01	-9.83	-11.63	0.14
東北電力管内	-7.63	-1.42	0.01	-9.04	-10.84	0.03
東京電力管内※2	-1.71	-1.17	-	-2.88	-4.68	0.05
中部電力管内	2.51	-0.72	-	1.79	-0.01	0.16
北陸電力管内	-6.27	0.00	-	-6.27	-8.07	0.01
関西電力管内	4.00	-	-	4.00	2.20	0.08
中国電力管内	-6.25	-1.83	0.01	-8.07	-9.87	0.05
四国電力管内	-5.28	-	-	-5.28	-7.08	0.06
九州電力管内	2.48	0.00	0.02	2.50	0.70	0.03

※1 2024年1月1日付の電気供給約款改定に伴い、従来の市場価格調整単価の適用を終了いたします。北海道電力、東北電力、東京電力、中部電力、中国電力管内につきましては、従来の加重平均市場価格調整単価（中部電力管内は、卸市場価格調整単価）の名称を市場価格調整単価に変更いたします。北陸電力、九州電力管内につきましては、新たな市場価格調整単価を適用いたします。

※2 東京電力管内の市場価格調整単価は端数処理いたしません。ここでは、小数点第3位を四捨五入して掲載しております。

※3 国の「電気・ガス価格激変緩和対策事業」により、燃料費調整単価に対して1kWhにつき1.8円（税込）の値引きを適用いたします。

## 2024年2月分 平均燃料価格および平均市場価格

< 平均燃料価格算定期間および貿易統計価格 >

算定期間	平均原油価格1klあたり	平均LNG価格1tあたり	平均石炭価格1tあたり
2023年9月1日～2023年11月30日	85,239円	90,704円	27,105円

< 算定期間における平均燃料価格および離島平均燃料価格 >

供給区域	平均燃料価格1klあたり	離島平均燃料価格1klあたり
北海道電力管内	51,400円	85,200円
東北電力管内	49,600円	85,200円
東京電力管内	53,500円	—
中部電力管内	54,800円	—
北陸電力管内	43,900円	—
関西電力管内	52,400円	—
中国電力管内	44,900円	85,200円
四国電力管内	46,000円	—
九州電力管内	46,500円	85,200円

< 平均市場価格算定期間 >

(単位：円/kWh)

供給区域	平均市場価格算定期間	午前0時から 翌日午前0時までの 単純平均スポット 市場価格	午前8時から 午後4時までの 単純平均スポット 市場価格	平均市場価格
北海道電力管内	2023年9月1日～2023年11月30日	13.23	10.17	12.24
東北電力管内	2023年9月1日～2023年11月30日	13.03	10.13	11.68
東京電力管内	2023年9月21日～2023年12月20日	14.58	12.83	13.98
中部電力管内	2023年9月1日～2023年11月30日	—	—	12.38
北陸電力管内	2024年1月21日～2024年2月20日	—	—	8.89
中国電力管内	2023年9月1日～2023年11月30日	11.75	9.18	9.52
九州電力管内	2023年11月21日～2023年12月20日	—	—	12.40

< 燃料費調整単価（高圧）の算定方法詳細 >

燃料費調整単価の算定方法詳細は電気供給約款附則1をご覧ください。

北海道電力管内以外	<a href="https://eneonedenki.net/clause.html#yakkan_hi">https://eneonedenki.net/clause.html#yakkan_hi</a>
北海道電力管内	<a href="https://eneonedenki.net/hokkaido/clause.html#yakkan_hi">https://eneonedenki.net/hokkaido/clause.html#yakkan_hi</a>