



2023年11月分 燃料費調整単価（低圧）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。

2023年11月分電気料金に対する燃料費調整単価（低圧）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） >

区分	単位	燃料費調整単価※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		
北海道電力管内※2	1kWhにつき	-5.15円	-8.65円	-0.33円	
東北電力管内※2	1kWhにつき	-6.47円	-9.97円	-0.35円	
東京電力管内	1kWhにつき	-5.97円	-9.47円	-0.24円	
中部電力管内	1kWhにつき	2.54円	-0.96円	-0.23円	
北陸電力管内	1kWhにつき	-5.51円	-9.01円	-0.38円	
関西電力管内	最低料金制のプラン ※1	1契約につき最初の15kWhまで	64.10円	11.60円	-3.72円
		上記をこえる1kWhにつき	4.27円	0.77円	-0.25円
	上記以外のプラン	1kWhにつき	4.27円	0.77円	-0.25円
中国電力管内 ※2	最低料金制のプラン ※1	1契約につき最初の15kWhまで	-106.17円	-158.67円	-7.32円
		上記をこえる1kWhにつき	-7.07円	-10.57円	-0.49円
	上記以外のプラン	1kWhにつき	-7.07円	-10.57円	-0.49円
四国電力管内	最低料金制のプラン ※1	1契約につき最初の11kWhまで	-54.55円	-93.05円	-3.73円
		上記をこえる1kWhにつき	-4.96円	-8.46円	-0.34円
	上記以外のプラン	1kWhにつき	-4.96円	-8.46円	-0.34円
九州電力管内※2	1kWhにつき	2.85円	-0.65円	-0.27円	
沖縄電力管内※2	1kWhにつき	-9.40円	-14.40円	-0.58円	

※1 最低料金制の燃料費調整単価を適用するプランは次の通りです。

エネワン関西Aプラン、エネワン中国Aプラン、エネワン四国Aプラン、実質再エネ関西Aプラン、実質再エネ中国Aプラン、実質再エネ四国Aプラン、広島一電力Aプラン、広島一電力Sプラン、おおきに坊っちゃんプラン

※2 離島ユニバーサルサービス調整単価を含みます。

※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3.5円（税込）の値引きを適用いたします。

< 再掲 離島ユニバーサルサービス調整単価（消費税等相当額を含む） >

区分	単位	離島ユニバーサルサービス調整単価	前月分との差	
北海道電力管内※2	1kWhにつき	-0.01円	0.00円	
東北電力管内※2	1kWhにつき	-0.01円	0.00円	
中国電力管内 ※2	最低料金制のプラン ※1	1契約につき最初の15kWhまで	-0.11円	0.00円
		上記をこえる1kWhにつき	-0.01円	0.00円
	上記以外のプラン	1kWhにつき	-0.01円	0.00円
九州電力管内※2	1kWhにつき	-0.02円	0.00円	
沖縄電力管内※2	1kWhにつき	-0.17円	0.00円	

2023年11月分 平均燃料価格

<平均燃料価格算定期間>

2023年6月分～2023年8月分

<算定期間における貿易統計価格>

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
72,598円	88,168円	29,440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	51,100円	72,600円
東北電力管内	50,700円	72,600円
東京電力管内	53,500円	—
中部電力管内	56,800円	—
北陸電力管内	46,400円	—
関西電力管内	53,000円	—
中国電力管内	47,000円	72,600円
四国電力管内	47,800円	—
九州電力管内	48,500円	72,600円
沖縄電力管内	47,700円	—

※ 離島平均燃料価格は離島ユニバーサルサービス調整単価の算定に用います。

<燃料費調整単価（低圧）の算定方法詳細>

北海道電力管内以外	電気供給約款 別表2 https://eneonedenki.net/clause.html#yakkan_low
北海道電力管内	電気供給約款 別表2 https://eneonedenki.net/hokkaido/clause.html#yakkan_low

※ 離島ユニバーサルサービス調整単価（北海道電力、東北電力、中国電力、九州電力、沖縄電力管内）の算定方法につきましては、別表3をご確認ください。