

2023年4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。

2023年4月分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。なお、計量日が1日のお客さまにつきましては、作成日時点で市場価格調整単価が未定のため、内容が確定する2023年3月末頃に改めて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） >

・ 計量日が1日のお客さま

（単位：円/kWh）

供給区域	契約区分 ※1	① 燃料費 調整項	② 市場価格 調整項	③ 市場価格 調整単価	④ 離島US 調整単価	燃料費調整単価（①+②+③+④）		前月分 との差
						激変緩和措置 反映前	激変緩和措置 反映後※2	
北海道電力管内	業務用	<p style="color: red; text-align: center;">2023年2月24日、一般送配電事業者各社が、2023年4月1日付電気最終保障供給約款の変更届出（料金単価の変更および燃料費調整の算定基準の変更等）を行ったことを受け、電気最終保障供給約款と同水準の価格を定める弊社の電気供給約款も改定いたします。これにより、燃料費調整の算定基準が変更となるため、確定次第改めてご案内いたします。</p>						
	産業用							
東北電力管内	業務用							
	産業用							
東京電力管内	業務用							
	産業用							
中部電力管内	業務用							
	産業用							
北陸電力管内	業務用							
	産業用							
関西電力管内	業務用							
	産業用							
中国電力管内	業務用							
	産業用							
四国電力管内	業務用							
	産業用							
九州電力管内	業務用							
	産業用							

・ 計量日が1日以外のお客さま※3

（単位：円/kWh）

供給区域	契約区分 ※1	① 燃料費 調整項	② 市場価格 調整項	③ 市場価格 調整単価	④ 離島US 調整単価	燃料費調整単価（①+②+③+④）		前月分 との差
						激変緩和措置 反映前	激変緩和措置 反映後※2	
東京電力管内	業務用	9.90	－	0.00	－	9.90	6.40	-1.39
	産業用	9.90	－	0.00	－	9.90	6.40	-1.39
関西電力管内	業務用	9.26	－	0.00	－	9.26	5.76	-3.66
	産業用	9.26	－	0.00	－	9.26	5.76	-5.18

※1 当社契約種別が業務用と産業用どちらに該当するかの確認については、別紙1をご覧ください。

※2 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。

※3 計量日が1日以外のお客さまにつきましては2023年5月分より新算定基準の燃料費調整を適用いたします。

業務用/産業用に該当する契約種別

供給区域	業務用に該当する契約種別	産業用に該当する契約種別
北海道電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力（一般） 業務用電力（時間帯別） 業務用ウィークエンド電力	産業用高圧電力 B 高圧電力 I 型（一般） 高圧電力 I 型（時間帯別） 高圧電力 III 型（一般料金）
東北電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力 業務用季節別時間帯別電力 業務用ウィークエンド電力	産業用高圧電力 B 高圧電力 S 高圧季節別時間帯別電力
東京電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力 業務用電力 II 業務用季節別時間帯別電力 業務用季節別時間帯別電力 II 業務用休日高負荷電力 実質再エネ業務用電力	産業用高圧電力 B 高圧電力 A 高圧電力 高圧季節別時間帯別電力
中部電力管内	業務用高圧電力 A 業務用 F R - A 業務用 F R - B 業務用 T O U 業務用 T O U 2 業務用 W E - A 業務用 W E - B	産業用高圧電力 B 高圧 2 種 - L 高圧 2 種 - H 高圧タイムプラン
北陸電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力	産業用高圧電力 B
関西電力管内	業務用高圧電力 A 高圧電力 A S	産業用高圧電力 B 高圧電力 B S
中国電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力	産業用高圧電力 B 高圧電力 A
四国電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力 業務用季節別時間帯別電力	産業用高圧電力 B 高圧電力
九州電力管内	業務用高圧電力 A 業務用電力 A 業務用電力 A - I 業務用季時別電力 A 業務用季時別電力 A - I	産業用高圧電力 B 産業用電力 A 産業用電力 A - I