

市場連動・完全固定メニューをご利用のお客様

電気料金には、弊社が一般送配電事業者の送配電設備を使用する際に発生する利用料金（「託送料金相当額」）が含まれております。

お客様のご契約における「託送料金相当額」は以下の計算式により算定できます。

託送基本料金	+	託送従量料金	=	託送料金相当額 〔 〕円
--------	---	--------	---	----------------------------

託送基本料金 = 契約電力〔 〕kW × 託送基本料金単価 × 力率割引/割増※

※力率割引/割増の求め方：185% - 当月力率〔 〕%

託送従量料金 = 当月電気ご使用量〔 〕kWh × 託送従量料金単価

令和6年4月1日時点

エリア	供給種別	託送料金単価						(再掲)	
		基本料金	従量料金				賠償負担金 相当額	廃炉円滑化 負担金相当額 ※	
北海道	高圧	792.00	標準	2.17	時間帯別	昼間 2.29 夜間 2.00	0.04	-	
	特別高圧	503.80	標準	0.92	時間帯別	昼間 0.97 夜間 0.87			
東北	高圧	706.20	標準	2.08	時間帯別	昼間 2.26 夜間 1.88	0.06	0.09	
	特別高圧	456.50	標準	0.96	時間帯別	昼間 1.01 夜間 0.91	0.04	0.09	
東京	高圧	653.87	標準	1.84	時間帯別	昼間 1.93 夜間 1.75	0.09	0.07	
	特別高圧	423.39	標準	0.91	時間帯別	昼間 0.94 夜間 0.89			
中部	高圧	467.50	標準	2.21	時間帯別	昼間 2.39 夜間 2.00	0.06	0.01未満	
	特別高圧	357.50	標準	0.88	時間帯別	昼間 0.92 夜間 0.85			
北陸	高圧	748.00	標準	1.76	時間帯別	昼間 1.88 夜間 1.66	0.05	0.01未満	
	特別高圧	572.00	標準	0.85	時間帯別	昼間 0.87 夜間 0.80			
関西	高圧	663.30	標準	2.29	時間帯別	昼間 2.45 夜間 2.09	0.13	0.11	
	特別高圧	440.00	標準	0.84	時間帯別	昼間 0.86 夜間 0.81	0.12	0.10	
中国	高圧	658.90	標準	2.43	時間帯別	昼間 2.57 夜間 2.30	0.04	0.01	
	特別高圧	383.90	標準	0.70	時間帯別	昼間 0.73 夜間 0.69	0.03		
四国	高圧	712.80	標準	2.01	時間帯別	昼間 2.21 夜間 1.82	0.10	0.24	
	特別高圧	510.40	標準	0.77	時間帯別	昼間 0.78 夜間 0.76			
九州	高圧	553.28	標準	2.61	時間帯別	昼間 2.79 夜間 2.40	0.08	0.08	
	特別高圧	482.05	標準	1.27	時間帯別	昼間 1.34 夜間 1.21			

※託送料金相当額は、一般送配電事業者の定める託送供給等約款における標準的な計算による参考値の為、実際の額とは異なる場合があります。

託送料金相当額のうち、賠償負担金相当額および廃炉円滑化負担金相当額は、以下の計算式により算定できます。

電気ご使用量〔 〕kWh × 賠償負担金相当額単価〔 〕円/kWh = 賠償負担金相当額〔 〕円
電気ご使用量〔 〕kWh × 廃炉円滑化負担金相当額単価〔 〕円/kWh = 廃炉円滑化負担金相当額〔 〕円
※賠償負担金相当額、廃炉円滑化負担金相当額は、それぞれ上記表よりご参照ください。

従来型メニューをご利用のお客様

電気料金には、弊社が一般送配電事業者の送配電設備を使用する際に発生する利用料金（「託送料金相当額」）が含まれております。

お客様のご契約における「託送料金相当額」は以下の計算式により算定できます。

託送基本料金	+	託送従量料金	=	託送料金相当額 〔 〕円
--------	---	--------	---	----------------------------

託送基本料金 = 契約電力〔 〕kW × 託送基本料金単価 × 力率割引/割増※

※力率割引/割増の求め方：185% - 当月力率〔 〕%

託送従量料金 = 当月電気ご使用量〔 〕kWh × 託送従量料金単価

令和6年4月1日時点

エリア	供給種別	託送料金単価						(再掲)	
		基本料金	従量料金				賠償負担金 相当額	廃炉円滑化 負担金相当額 ※	
北海道	高圧	902.00	標準	2.52	時間帯別	昼間 2.64 夜間 2.35	0.04	-	
	特別高圧	613.80	標準	1.27	時間帯別	昼間 1.32 夜間 1.22			
東北	高圧	799.24	標準	2.37	時間帯別	昼間 2.55 夜間 2.17	0.06	0.09	
	特別高圧	549.54	標準	1.25	時間帯別	昼間 1.30 夜間 1.20	0.04	0.09	
東京	高圧	740.88	標準	2.12	時間帯別	昼間 2.21 夜間 2.03	0.09	0.07	
	特別高圧	510.40	標準	1.19	時間帯別	昼間 1.22 夜間 1.17			
中部	高圧	547.92	標準	2.47	時間帯別	昼間 2.65 夜間 2.26	0.06	0.01未満	
	特別高圧	437.92	標準	1.14	時間帯別	昼間 1.18 夜間 1.11			
北陸	高圧	841.47	標準	2.04	時間帯別	昼間 2.16 夜間 1.94	0.05	0.01未満	
	特別高圧	665.47	標準	1.13	時間帯別	昼間 1.15 夜間 1.08			
関西	高圧	761.28	標準	2.61	時間帯別	昼間 2.77 夜間 2.41	0.13	0.11	
	特別高圧	537.98	標準	1.16	時間帯別	昼間 1.18 夜間 1.13	0.12	0.10	
中国	高圧	743.92	標準	2.71	時間帯別	昼間 2.85 夜間 2.58	0.04	0.01	
	特別高圧	468.92	標準	0.98	時間帯別	昼間 1.01 夜間 0.97	0.03		
四国	高圧	805.53	標準	2.26	時間帯別	昼間 2.46 夜間 2.07	0.10	0.24	
	特別高圧	603.13	標準	1.02	時間帯別	昼間 1.03 夜間 1.01			
九州	高圧	638.38	標準	2.84	時間帯別	昼間 3.02 夜間 2.63	0.08	0.08	
	特別高圧	567.15	標準	1.50	時間帯別	昼間 1.57 夜間 1.44			

※託送料金相当額は、一般送配電事業者の定める託送供給等約款における標準的な計算による参考値の為、実際の額とは異なる場合があります。

託送料金相当額のうち、賠償負担金相当額および廃炉円滑化負担金相当額は、以下の計算式により算定できます。

電気ご使用量〔 〕kWh × 賠償負担金相当額単価〔 〕円/kWh = 賠償負担金相当額〔 〕円
電気ご使用量〔 〕kWh × 廃炉円滑化負担金相当額単価〔 〕円/kWh = 廃炉円滑化負担金相当額〔 〕円
※賠償負担金相当額、廃炉円滑化負担金相当額は、それぞれ上記表よりご参照ください。