

燃料費等調整単価(高圧固定プラン2026年度版燃調_東北・北陸エリア)

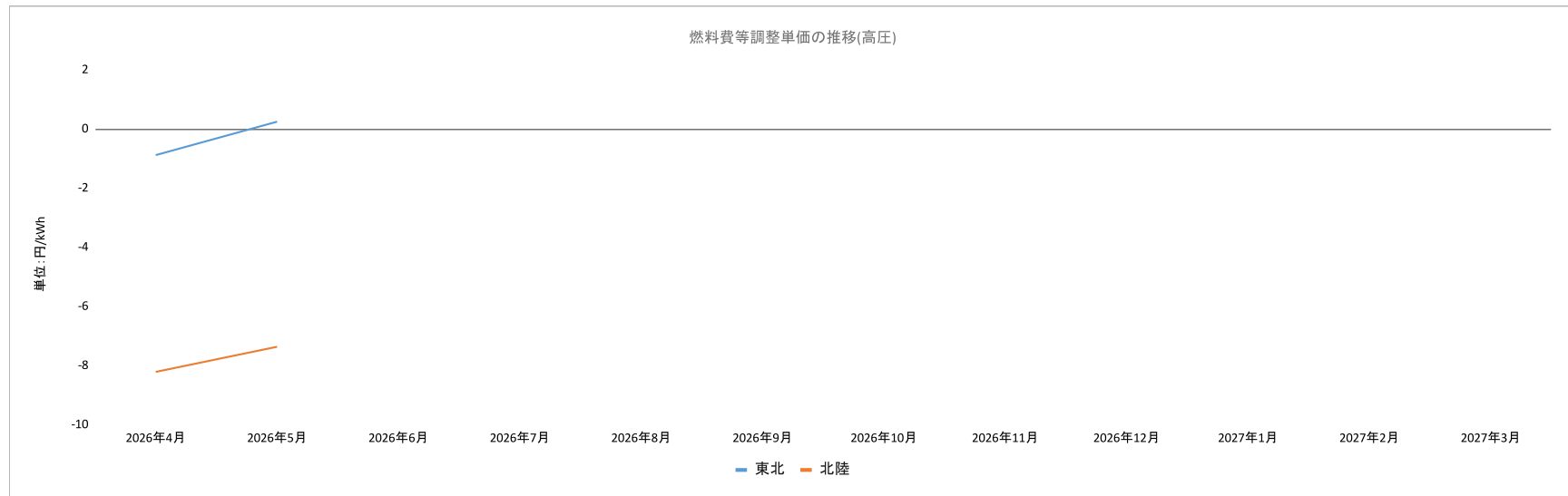
●燃料費等調整単価 *国の激変緩和値引を含む

エリア	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月		
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	
北海道																									
東北	-0.88	-0.08	0.25	0.23																					
東京_分散																									
東京_線外																									
中部																									
北陸	-8.21	-7.27	-7.36	-7.22																					
関西																									
中国																									
四国																									
九州																									

<前月との差異>

エリア	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月		
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	
北海道																									
東北			1.13	0.31																					
東京分散																									
東京線外																									
中部																									
北陸			0.85	0.05																					
関西																									
中国																									
四国																									
九州																									

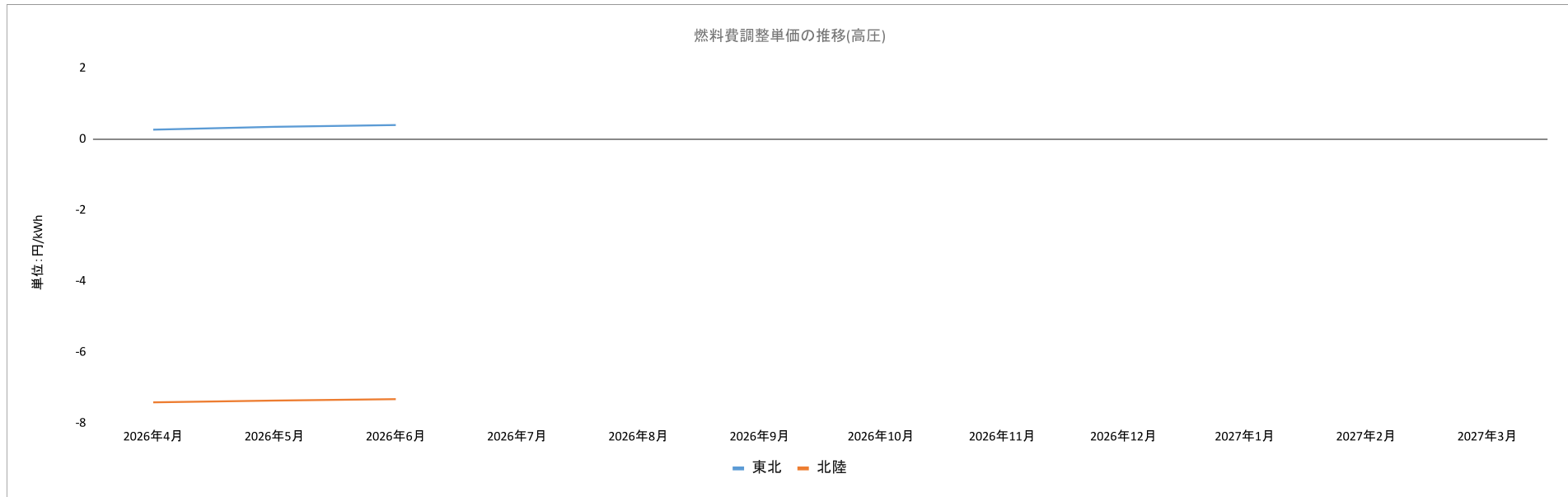
●燃料費等調整単価の推移



●燃料費調整単価 *国の激変緩和値引を除く

エリア	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月		
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	
北海道																									
東北	0.27	0.26	0.35	0.33	0.40	0.39																			
東京_分散																									
東京_線外																									
中部																									
北陸	-7.41	-7.27	-7.36	-7.22	-7.32	-7.18																			
関西																									
中国																									
四国																									
九州																									

●燃料費調整単価の推移



[参考]平均燃料価格

	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月		
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	
平均原油価格		67,489		66,281		65,969																			
平均LNG価格		85,943		86,242		87,003																			
平均石炭価格		18,685		18,998		19,176																			

エリア	換算係数			基準燃料価格		基準燃料単価	
	α	β	γ	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧
北海道							
東北	0.0259	0.2563	0.8915	83,500	83,500	0.190	0.184
東京							
中部							
北陸	0.0415	0.0745	1.2499	79,800	79,800	0.157	0.154
関西							
中国							
四国							
九州							

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} \times 1 - \text{基準燃料価格} \times 2) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

※1「平均燃料価格」: 毎月の原油・LNG・海外炭の貿易統計価格を左記 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ で加重平均したものであり、毎月変動いたします。

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$

・A: 3か月における1klあたりの平均原油価格

・B: 3か月における1tあたりの平均LNG価格

・C: 3か月における1tあたりの平均石炭価格

・換算係数: α (原油)・ β (LNG)・ γ (石炭)

※2「基準燃料価格」: 燃料費調整における価格変動の基準値

※3「基準単価」: 平均燃料価格が1,000円/kl変動した場合の1kWhあたりの調整単価

※4 各燃料費調整単価適用期間に対応する燃料費調整単価適用期間につきましては、電力需給約款をご確認ください。

https://u-power.jp/files/20260601_terms_fix_high_upw.pdf#page=36

[参考]平均市場価格

	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月	
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧
北海道																								
東北		8.84		10.82																				
東京																								
中部																								
北陸		9.56		12.44																				
関西																								
中国																								
四国																								
九州																								

	x		y		基準市場価格		基準市場単価	
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧
エリア								
北海道								
東北	0.5332	0.5332	0.4668	0.4668	21.39	21.39	0.146	0.142
東京								
中部								
北陸	0.0000	0.0000	1.0000	1.0000	32.00	32.00	0.149	0.145
関西								
中国								
四国								
九州								

$$\text{市場価格調整単価} = (\text{平均市場価格} \times \text{※1} - \text{基準市場価格} \times \text{※2}) \times \text{基準市場単価} \times \text{※3}$$

※1「平均市場価格」:算定期間における単純平均市場価格、および時間帯指定の平均市場価格を左記x・yで加重平均したものであり、毎月変動いたします。

$$\text{平均市場価格} = X \times x + Y \times y$$

・X:算定期間における1kWhあたりの単純平均電力市場価格

・Y:算定期間における時間帯指定の1kWhあたりの平均市場価格

・換算係数: x(単純平均市場価格の電力量構成比)・y(時間帯指定の平均市場価格の電力量構成比)

※2「基準市場価格」:市場価格調整における価格変動の基準値

※3「基準市場単価」:平均市場価格が1円/kWh増減した場合に発生する電力量1kWhあたりの変動額

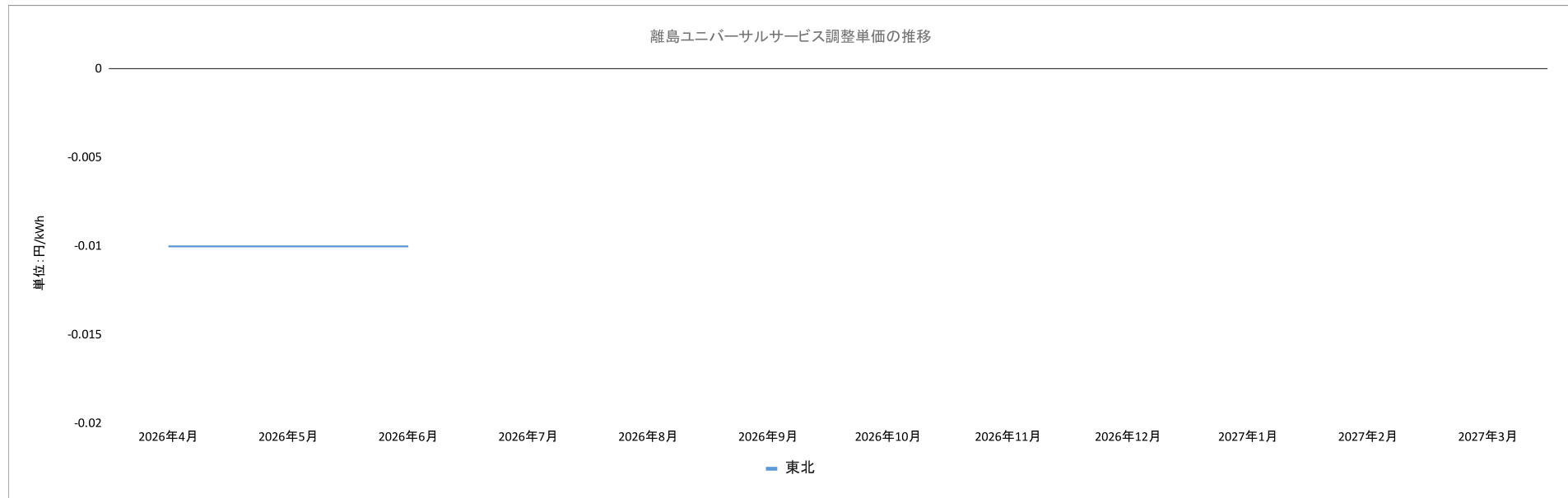
※4 各市場価格調整単価適用期間に対応する平均市場価格算定期間につきましては、電力需給約款をご確認ください。

https://u-power.jp/files/20260601_terms_fix_high_upw.pdf#page=40

●離島ユニバーサル調整単価

エリア	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月	
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧
北海道																								
東北	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01																		
東京																								
中部																								
北陸																								
関西																								
中国																								
四国																								
九州																								

●離島ユニバーサルサービス調整単価の推移



[参考]離島平均燃料価格

	2026年4月		2026年5月		2026年6月		2026年7月		2026年8月		2026年9月		2026年10月		2026年11月		2026年12月		2027年1月		2027年2月		2027年3月		
	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	
平均原油価格		67,489		66,281		65,969																			
平均LNG価格		85,943		86,242		87,003																			
平均石炭価格		18,685		18,998		19,176																			

エリア	換算係数			離島基準燃料価格		離島調整上限燃料価格		離島基準単価	
	α	β	γ	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧	高圧	特別高圧
北海道									
東北	1	0	0	79,300		119,000		0.001	
東京									
中部									
北陸									
関西									
中国									
四国									
九州									

- (1)原油換算値1キロリットル当たりの離島平均燃料価格※1が離島基準燃料価格※2を下回る場合:
離島ユニバーサルサービス調整単価 = (離島基準燃料価格 - 離島平均燃料価格) × 離島基準単価※3/1,000
- (2)原油換算値1キロリットル当たりの離島平均燃料価格が離島基準燃料価格を上回る場合:
離島ユニバーサルサービス調整単価 = (離島平均燃料価格 - 離島基準燃料価格) × 離島基準単価/1,000
- (3)原油換算値1キロリットル当たりの離島平均燃料価格が離島調整上限燃料価格※4を上回る場合:
離島ユニバーサルサービス調整単価 = (離島調整上限燃料価格 - 離島基準燃料価格) × 離島基準単価/1,000

※1「離島平均燃料価格」: 毎月の原油・LNG・海外炭の貿易統計価格を左記 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ で加重平均したものであり、毎月変動いたします。

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$$

・A: 3か月における1klあたりの平均原油価格

・B: 3か月における1tあたりの平均LNG価格

・C: 3か月における1tあたりの平均石炭価格

・換算係数: α (原油)・ β (LNG)・ γ (石炭)

※2「離島基準燃料価格」: 離島ユニバーサルサービス調整における価格変動の基準値

※3「離島基準単価」: 離島平均燃料価格が1,000円/kl変動した場合の1kWhあたりの調整単価

※4「離島調整上限燃料単価」: 離島ユニバーサル調整における価格変動の上限値

※5 各離島ユニバーサル調整単価適用期間に対応する離島平均燃料価格算定期間につきましては、電力需給約款をご確認ください。

https://u-power.jp/files/20260601_terms_fix_high_upw.pdf#page=38