

(ご参考資料)

1. 平均原料価格

LNG	<table border="1"><tr><td>34,120 円/t</td></tr></table>	34,120 円/t	×	0.9500	+	10円未満四捨五入		
34,120 円/t								
LPG	<table border="1"><tr><td>37,320 円/t</td></tr></table>	37,320 円/t	×	0.0550	=	<table border="1"><tr><td>平均原料価格</td><td>34,470 円/t ①</td></tr></table>	平均原料価格	34,470 円/t ①
37,320 円/t								
平均原料価格	34,470 円/t ①							
					133,200 ≤ ①の場合 133,200円を適用			
					133,200 > ①の場合 計算値を適用			

2. 原料価格変動額(平均原料価格－基準平均原料価格で算出し、100円未満切り捨て)

平均原料価格		基準平均原料価格				
<table border="1"><tr><td>34,470 円/t</td></tr></table>	34,470 円/t	－	83,250 円/t	=	<table border="1"><tr><td>▲48,780 円/t</td></tr></table>	▲48,780 円/t
34,470 円/t						
▲48,780 円/t						
				<table border="1"><tr><td>原料価格変動額</td><td>▲48,700 円/t</td></tr></table>	原料価格変動額	▲48,700 円/t
原料価格変動額	▲48,700 円/t					
				<table border="1"><tr><td>100円未満切り捨て</td></tr></table>	100円未満切り捨て	
100円未満切り捨て						

3. 従量料金単価調整額の算定

従量料金単価の調整および税込調整額の算定について

原料価格変動額		調整単価		従量料金単価調整額(税込)		
<table border="1"><tr><td>▲48,700 円/t</td></tr></table>	▲48,700 円/t	×	0.081 円/m ³	÷ 100円/t × 1.08	= <table border="1"><tr><td>▲42.61 円/m³</td></tr></table>	▲42.61 円/m ³
▲48,700 円/t						
▲42.61 円/m ³						

4. 適用従量料金単価(税込)の算出(一般ガス供給約款 料金表Bの場合)

基準従量料金単価		従量料金単価調整額		適用従量料金単価(税込)		
212.44 円/m ³	+	<table border="1"><tr><td>▲42.61 円/m³</td></tr></table>	▲42.61 円/m ³	=	<table border="1"><tr><td>169.83 円/m³</td></tr></table>	169.83 円/m ³
▲42.61 円/m ³						
169.83 円/m ³						