

## 原料費調整単価のお知らせ (2025年4月分)

株式会社グローバルエンジニアリング

株式会社グローバルエンジニアリングは、原料調整費単価（2025年4月分）を以下の通りと致します。

### 1. 原料費調整単価

当月（2025年4月分）のご使用量には、以下の原料費調整単価が適用されます。

7.47 円/m<sup>3</sup> 前月差 + 7.76 円/m<sup>3</sup>

※国が実施する電気・ガス料金負担軽減支援により、2025年2月分～2025年3月分は10.0円/m<sup>3</sup>、  
2025年4月分は5.0円/m<sup>3</sup>、値引きされます。

※上記単価は値引き後の単価になります。

### 2. 原料価格の変動

			(円/t)
	2024年11月～2025年1月の平均 2025年4月分	2024年10月～2024年12月の平均 2025年3月分	対前期 差額
平均原料価格(a)	97,400	94,270	3,130
LNG	97,030	93,860	3,170
LPG	96,240	94,100	2,140
基準平均原料価格(b)	83,350		
差額(a-b)	14,000	10,900	3,100

- ・LNG価格、LPG価格はともに貿易統計値
- ・平均原料価格と基準平均価格との差額(a-b)は100円未満切捨て。

### 3. 原料費調整単価の算定方法

#### <原料価格の変動による原料費調整単価の算定

##### ■ 平均原料価格の算定

LNG平均原料価格（貿易統計値）	97,030	×	0.9576	
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	96,240	×	0.0466	
	97,400.71			
	↓ (100円未満四捨五入)			
	97,400			円/t

##### ■ 原料価格変動額の算定

97,400	円/t	－	83,350	円/t	=	14,050	円/t
						↓ (100円未満切捨て)	
						14,000	円/t

##### ■ 原料費調整単価（m<sup>3</sup>あたり調整額）算定

原料調整単価	=	14,000	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	12.47	円	※2							(参考 前月の原料費調整単価 + 7.76 円)

※1 変動額100円につき原料調整単価を0.081×1.10円調整します。

※2 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第3位を切り上げます。

以上