

## 原料費調整単価のお知らせ (2025年1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1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1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。

8.01 円/m<sup>3</sup> 前月差 ▲1.43 円/m<sup>3</sup>

### 2. 原料価格の変動

	2024年8月～2024年10月の平均 2025年1月分	2024年7月～2024年9月の平均 2024年12月分	(円/t) 対前期 差額
平均原料価格(a)	92,400	94,030	-1,630
LNG	92,100	93,630	-1,530
LPG	90,220	93,870	-3,650
基準平均原料価格(b)	83,350		
差額(a-b)	9,000	10,600	-1,600

- ・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)	92,100	×	0.9576	
+LPG平均原料価格(貿易統計値)	90,220	×	0.0466	
	92,399.21			
	↓(10円未満四捨五入)			
	92,400			円/t

##### ■ 原料価格変動額の算定

92,400	円/t	－	83,350	円/t	=	9,050	円/t
						↓(100円未満切捨て)	
						9,000	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	=	9,000	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	8.01	円	※2						(参考 前月の原料費調整単価 ▲1.43 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