

原料費調整単価のお知らせ (2025年2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2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2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。

□ -1.72 □ 円/m³ 前月差 □ ▲ 9.73 □ 円/m³

※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/m³、
2025年4月分は5.0円/m³、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9月～2024年11月の平均 2025年2月分	2024年8月～2024年10月の平均 2025年1月分	対前期 差額
平均原料価格(a)	92,690	92,400	290
LNG	92,320	92,100	220
LPG	92,040	90,220	1,820
基準平均原料価格(b)	83,350		
差額(a-b)	9,300	9,000	300

- ・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）	92,320	×	0.9576	
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	92,040	×	0.0466	
	92,694.70			
	↓（100円未満四捨五入）			
	92,690			円/t

■ 原料価格変動額の算定

92,690	円/t	－	83,350	円/t	=	9,340	円/t
						↓（100円未満切捨て）	
						9,300	円/t

■ 原料費調整単価（m³あたり調整額）算定

原料調整単価	=	9,300	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	8.28	円	※2							（参考 前月の原料費調整単価 ▲ 9.73 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