

## 原料費調整単価のお知らせ (2021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（ 2021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（ 2021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。

**▲ 45.00** 円/m<sup>3</sup> 前月差 **+ 0.61** 円/m<sup>3</sup>

### 2. 原料価格の変動

	2020年9月 ~ 2020年11月 の平均 2021年2月分	2020年8月 ~ 2020年10月 の平均 2021年1月分	(円/t) 対前期 差額
平均原料価格 (a)	32,780	32,060	720
LNG	32,140	31,500	640
LPG	42,890	40,660	2,230
基準平均原料価格 (b)	83,350		
差額 (a-b)	▲ 50,500	▲ 51,200	700

- ・ 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）	32,140	×	0.9576	
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	42,890	×	0.0466	
	<b>32,775.94</b>			
	↓ (10円未満四捨五入)			
	<b>32,780</b>			円/t

##### ■ 原料価格変動額の算定

<b>32,780</b> 円/t	－	<b>83,350</b> 円/t	=	<b>▲ 50,570</b> 円/t
				↓ (100円未満切捨て)
				<b>▲ 50,500</b> 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	=	<b>▲ 50,500</b> 円	/	100 円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	<b>▲ 45.00</b> 円	※2						(参考 前月の原料費調整単価 ▲ 4.19 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