

## 原料費調整単価のお知らせ (2021年6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6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6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。

▲ 15.06 円/m<sup>3</sup> 前月差 + 1.25 円/m<sup>3</sup>

### 2. 原料価格の変動

			(円/t)
	2021年1月～2021年3月の平均 2021年6月分	2020年12月～2021年2月の平均 2021年5月分	対前期 差額
平均原料価格 (a)	47,130	45,790	1,340
LNG	46,060	44,960	1,100
LPG	61,220	56,070	5,150
基準平均原料価格 (b)	64,090		
差額 (a-b)	▲ 16,900	▲ 18,300	1,400

- ・ 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）	46,060	×	0.9476
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	61,220	×	0.0569
<hr/>			
	47,129.87		
	↓ (10円未満四捨五入)		
	47,130	円/t	

##### ■ 原料価格変動額の算定

47,130	円/t	－	64,090	円/t	=	▲ 16,960	円/t	
							↓ (100円未満切捨て)	
							▲ 16,900	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	=	▲ 16,900	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	▲ 15.06	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