

## 原料費調整単価のお知らせ (2020年3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（2020年3月分）を以下の通りと致します。

### 1. 原料費調整単価

当月（2020年3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。

▲ 3.84	円/m <sup>3</sup>	前月差	+ 0.35	円/m <sup>3</sup>
--------	------------------	-----	--------	------------------

### 2. 原料価格の変動

				(円/t)	
	2019年10月 ~ 2019年12月 2020年3月分	2019年9月 ~ 2019年11月 2020年2月分	の平均	の平均	対前期 差額
平均原料価格 (a)	52,860	52,530			330
LNG	52,980	52,870			110
LPG	48,340	44,260			4,080
基準平均原料価格 (b)	57,250				
差額 (a-b)	▲ 4,300			▲ 4,700	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）	52,980	×	0.9479
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	48,340	×	0.0546
	52,859.11		
	↓ (10円未満四捨五入)		
	52,860	円/t	

##### ■ 原料価格変動額の算定

52,860	円/t	-	57,250	円/t	=	▲ 4,390	円/t	
							↓ (100円未満切捨て)	
							▲ 4,300	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	=	▲ 4,300	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	▲ 3.84	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