

## 原料費調整単価のお知らせ (2020年4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4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4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。

▲ 3.66 円/m<sup>3</sup>      前月差      + 0.18 円/m<sup>3</sup>

### 2. 原料価格の変動

(円/t)			
	2019年11月 ~ 2020年1月 2020年4月分 の平均	2019年10月 ~ 2019年12月 2020年3月分 の平均	対前期 差額
平均原料価格 (a)	53,070	52,860	210
LNG	52,990	52,980	10
LPG	52,030	48,340	3,690
基準平均原料価格 (b)	57,250		
差額 (a-b)	▲ 4,100	▲ 4,300	200

- ・ 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）	52,990	×	0.9479	
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	52,030	×	0.0546	
				53,070.06
				↓ (10円未満四捨五入)
				53,070 円/t

##### ■ 原料価格変動額の算定

53,070	円/t	-	57,250	円/t	=	▲ 4,180	円/t	
							↓ (100円未満切捨て)	
							▲ 4,100	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	=	▲ 4,100	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	円	※1
	=	▲ 3.66	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