

## 原料費調整単価のお知らせ (2020年11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11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11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。

▲ 38.67 円/m<sup>3</sup>      前月差      ▲ 5.25 円/m<sup>3</sup>

### 2. 原料価格の変動

			(円/t)	
		2020年6月 ~ 2020年8月 の平均 2020年11月分	2020年5月 ~ 2020年7月 の平均 2020年10月分	対前期 差額
平均原料価格 (a)		39,870	45,820	-5,950
	LNG	39,770	46,050	-6,280
	LPG	38,370	36,970	1,400
基準平均原料価格 (b)		83,350		/
差額 (a-b)		▲ 43,400	▲ 37,500	-5,900

- ・ 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）	39,770	×	0.9576
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	38,370	×	0.0466
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39,871.79</span>			
↓ (10円未満四捨五入)			
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39,870</span> 円/t			

##### ■ 原料価格変動額の算定

39,870	円/t	-	83,350	円/t	=	▲ 43,480	円/t
↓ (100円未満切捨て)							
▲ 43,400 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	=	▲ 43,400	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	▲ 38.67	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