

## 原料費調整単価のお知らせ (2020年8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8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8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。

▲ 10.43 円/m<sup>3</sup> 前月差 ▲ 0.45 円/m<sup>3</sup>

### 2. 原料価格の変動

				(円/t)
	2020年3月 ~ 2020年5月 の平均 2020年8月分	2020年2月 ~ 2020年4月 の平均 2020年7月分	対前期 差額	
平均原料価格 (a)	52,350	52,820	-470	
LNG	52,840	52,950	-110	
LPG	40,050	46,430	-6,380	
基準平均原料価格 (b)	64,090			
差額 (a-b)	▲ 11,700	▲ 11,200	-500	

- ・ 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）	52,840	×	0.9476	
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	40,050	×	0.0569	
	52,350.03			
	↓ (10円未満四捨五入)			
	52,350			円/t

##### ■ 原料価格変動額の算定

52,350	円/t	－	64,090	円/t	=	▲ 11,740	円/t
						↓ (100円未満切捨て)	
						▲ 11,700	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	=	▲ 11,700	円	/	100 円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	▲ 10.43	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