

## 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。

▲ 27.45 円/m<sup>3</sup>      前月差      ▲ 0.36 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)		52,470	52,870	-400
	LNG	52,840	52,950	-110
	LPG	40,050	46,430	-6,380
基準平均原料価格 (b)		83,350		/
差額 (a-b)		▲ 30,800	▲ 30,400	-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）	52,840	×	0.9576	
+ LPG平均原料価格（貿易統計値）	40,050	×	0.0466	
				52,465.91
				↓ (10円未満四捨五入)
				52,470 円/t

##### ■ 原料価格変動額の算定

52,470	円/t	-	83,350	円/t	=	▲ 30,880	円/t	
							↓ (100円未満切捨て)	
							▲ 30,800	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	=	▲ 30,800	円	/	100	円	×	0.081	×	1.10	※1
	=	▲ 27.45	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