

原料費調整単価のお知らせ

(2022年1月 料金分)



平素よりHTBエナジー【まじめなガス】を御愛顧いただきまして、ありがとうございます。
ガス料金に適用する原料費調整単価についてお知らせいたします。

東京エリア

1. 原料費調整単価

2022年1月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

5.16 円/m³ 前月差 3.65 円/m³

2. 原料価格の変動

(円/t)

	2021年8月～2021年10月の平均 (2022年1月 料金分)	2021年7月～2021年9月の平均 (2021年12月 料金分)	前期との差額
平均原料価格 (①)	63,100	58,990	4,110
LNG	61,940	58,000	3,940
LPG	80,380	73,490	6,890

基準平均原料価格 (②) 57,250

差額 (①-②) 5,800 1,700 4,100

・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原料価格との差額 (①-②) 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) 61,940 × 0.9479
+ LPG平均原料価格 (貿易統計値) 80,380 × 0.0546

63,101.67

↓ (10円未満四捨五入)

63,100 円/t

■原料価格変動額の算定

63,100 円/t - 57,250 円/t = 5,850 円/t
↓ (100円未満切捨て)
5,800 円/t

■原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

原料費調整単価 = 5,800 円 / 100円 × 0.081 × 1.10 (注) 1

= 5.16 円 (注) 2 参考 前月の原料費調整単価 1.51 円)

(注1) 変動額100円につき原料費調整単価を0.081×1.10円調整します

(注2) 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスのときは小数点第3位を切り上げます

中部エリア

1. 原料費調整単価

2022年1月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

▲ 18.00 円/m³ 前月差 3.66 円/m³

2. 原料価格の変動

(円/t)

	2021年8月～2021年10月の平均 (2022年1月料金分)	2021年7月～2021年9月の平均 (2021年12月料金分)	前期との差額
平均原料価格 (①)	63,060	58,970	4,090
LNG	61,940	58,000	3,940
LPG	80,380	73,490	6,890

基準平均原料価格 (②)	83,350		
--------------	--------	--	--

差額 (①-②)	▲ 20,200	▲ 24,300	4,100
----------	----------	----------	-------

- ・ LNG価格、LPG価格とともに貿易統計値
- ・ 平均原料価格と基準平均原料価格との差額 (①-②) 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)	61,940	×	0.9576	
+ LPG平均原料価格 (貿易統計値)	80,380	×	0.0466	

63,059.45

↓ (10円未満四捨五入)

63,060 円/t

■ 原料価格変動額の算定

63,060	円/t	-	83,350	円/t	=	▲ 20,290	円/t	
							↓ (100円未満切捨て)	
							▲ 20,200	円/t

■ 原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

原料費調整単価	=	▲ 20,200	円	/100円	×	0.081 × 1.10	(注) 1
	=	▲ 18.00	円	(注) 2	参考	前月の原料費調整単価	▲ 21.66 円

(注1) 変動額100円につき原料費調整単価を0.081 × 1.10円調整します

(注2) 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスのときは小数点第3位を切り上げます

関西エリア

1. 原料費調整単価

2022年1月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

$\boxed{\blacktriangle 0.72}$ 円/m³ 前月差 $\boxed{3.65}$ 円/m³

2. 原料価格の変動

(円/t)

	2021年8月～2021年10月の平均 (2022年1月料金分)	2021年7月～2021年9月の平均 (2021年12月料金分)	前期との差額
平均原料価格 (①)	63,270	59,140	4,130
LNG	61,940	58,000	3,940
LPG	80,380	73,490	6,890

基準平均原料価格 (②) $\boxed{64,090}$

差額 (①-②) $\boxed{\blacktriangle 820}$ $\boxed{\blacktriangle 4,950}$ $\boxed{4,130}$

- ・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原料価格との差額 (①-②) 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) $\boxed{61,940}$ × 0.9476
 + LPG平均原料価格 (貿易統計値) $\boxed{80,380}$ × 0.0569

$\boxed{63,267.97}$

↓ (10円未満四捨五入)

$\boxed{63,270}$ 円/t

■ 原料価格変動額の算定

$\boxed{63,270}$ 円/t - $\boxed{64,090}$ 円/t = $\boxed{\blacktriangle 820}$ 円/t
 ↓ (100円未満切捨て)
 $\boxed{\blacktriangle 800}$ 円/t

■ 原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

原料費調整単価 = $\boxed{\blacktriangle 800}$ 円 / 100円 × 0.081 × 1.10 (注)1
 = $\boxed{\blacktriangle 0.72}$ 円 (注)2 参考 前月の原料費調整単価 $\blacktriangle 4.37$ 円)

(注1) 変動額100円につき原料費調整単価を0.081×1.10円調整します

(注2) 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスのときは小数点第3位を切り上げます