原料費調整単価のお知らせ

(2022年2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。

	東京工	リア	
	原料費調整単価は、以 円/㎡ 前月		円/㎡
	月 ~ 2021年11月の平均2 2022年2月 料金分)	021年8月 ~ 2021年10月の平 (2022年1月 料金分)	(円/t) 均 前期との差額
平均原料価格 <u>(①)</u> LNG LPG	73, 030 71, 950 88, 470	63, 100 61, 940 80, 380	9, 930 10, 010 8, 090
基準平均原料価格(②)	5	7, 250	
差額(①一②)	15, 700	5, 800	9, 900
・LNG価格、LPG価格はともに ・平均原料価格と基準平均原	料価格との差額(①-②	②)は100円未満切捨て	
	料価格との差額(①-② 法 料費調整単価の算定 貿易統計値) 71		
・平均原料価格と基準平均原 3. 原料費調整単価の算定方 <原料価格の変動による原 ■平均原料価格の算定 LNG平均原料価格(料価格との差額(①-②法 法 料費調整単価の算定 貿易統計値) 71 貿易統計値) 88	> 0. 9479 5, 470 × 0. 0546	
・平均原料価格と基準平均原 3. 原料費調整単価の算定方 <原料価格の変動による原 ■平均原料価格の算定 LNG平均原料価格(料価格との差額(①-② 法 料費調整単価の算定 貿易統計値) 71 貿易統計値) 88 73,0 ↓ (10	> , 950 × 0. 9479 , 470 × 0. 0546	
・平均原料価格と基準平均原 3. 原料費調整単価の算定方 <原料価格の変動による原 ■平均原料価格の算定 LNG平均原料価格(+ LPG平均原料価格(■原料価格変動額の算定 73,030 円/t ー	料価格との差額(①-② 法 料費調整単価の算定 貿易統計値) 71 貿易統計値) 88 73,0 ↓ (10 73	> ,950 ,470 × 0.9479 × 0.0546 031.87 中未満四捨五入) 円未満四拾五入) 円/ t	 □ 円/ t = 満切捨て) □ 円/ t
・平均原料価格と基準平均原 3. 原料費調整単価の算定方 <原料価格の変動による原 ■平均原料価格の算定 LNG平均原料価格(+ LPG平均原料価格(■原料価格変動額の算定 73,030 円/t ー	料価格との差額(①-② 法 料費調整単価の算定 貿易統計値) 71 貿易統計値) 88 73,0 ↓ (10 73	> , 950 , 470 × 0. 9479 × 0. 0546 031. 87 0円未満四捨五入) 円 大	<u>満</u> 切捨て)

中部エリア

1. 原料費調整単価

2022年2月 のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

▲ 9.18

円/㎡

前月差

8.82

□ 円/㎡

2. 原料価格の変動

(円/t)

	2021年9月 ~ 2021年11月 の平均 (2022年2月 料金分)	2021年8月 ~ 2021年10月の平均 (2022年1月 料金分)	前期との差額
平均原料価格(①)	73, 020	63, 060	9, 960
LNG	71, 950	61, 940	10, 010
LPG	88, 470	80, 380	8, 090

基準平均原料価格(②)	83, 3		
差額(①一②)	1 0, 300	1 20, 200	9, 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)

71, 950

0.9576 X

+ LPG平均原料価格(貿易統計値)

88, 470 0.0466 X

73, 022, 02

(10円未満四捨五入) 73, 020]円/ t

■原料価格変動額の算定

73, 020]円/ t 83, 350

| 円/t =

▲ 10,330 円/t

(100円未満切捨て)

▲ 10,300 円/t

■原料費調整単価(manumental manumental manumental

原料費調整単価

▲ 10,300 円

/100円

× 0. 081 × 1. 10 (注) 1

▲ 9.18 円 (注) 2 参考 前月の原料費調整単個 ▲ 18.00

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

151	2.4		

1	原料	掛費調	整単価

2022年2月 のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

円/㎡

前月差「

円/m³

2. 原料価格の変動

(円/t)

	2021年9月 ~ 2021年11月の平均 (2022年2月 料金分)	2021年8月 ~ 2021年10月の平均 (2022年1月 料金分)	前期との差額
平均原料価格 (①)	73, 210	63, 270	9, 940
LNG	71, 950	61, 940	10, 010
LPG	88, 470	80, 380	8, 090

基準平均原料価格(②)	64, 090		
差額(①一②)	9, 120	▲ 820	9, 940

- ・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) + LPG平均原料価格(貿易統計値) 71, 950 88, 470 0.9476

× 0.0569

X

73, 213. 76

(10円未満四捨五入) 73, 210 l円/ t

■原料価格変動額の算定

|円/ t 73, 210

64, 090

円/t =

9, 120 円/ t

(100円未満切捨て)

9, 100]円/ t

■原料費調整単価(manushane)の算定

原料費調整単価

9. 100

旧 /100円

× 0.081 × 1.10 (注) 1

8. 10

円 ^{(注)2} 参考 前月の原料費調整単個 ▲ 0.72

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