

原料費調整単価のお知らせ

(2025年9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

2025年9月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

円/m³ (注)1 前月差 円/m³ (注)2

(参考 電気・ガス料金支援反映前 26.55円/m³)

2. 原料価格の変動

	2025年4月～2025年6月の平均 (2025年9月 料金分)	2025年3月～2025年5月の平均 (2025年8月 料金分)	(円/t) 前期との差額
平均原料価格 (①)	87,080	89,080	▲ 2,000
LNG	86,950	88,740	▲ 1,790
LPG	85,280	90,980	▲ 5,700

基準平均原料価格 (②)

差額 (①-②)

- ・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) × 0.9479
+ LPG平均原料価格 (貿易統計値) × 0.0546

↓ (10円未満四捨五入)

円/t

■原料価格変動額の算定

円/t - 円/t = 円/t

↓ (100円未満切捨て)

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 = 円 / 100円 × 0.081 × 1.10 (注)3 - 円

= 円 (注)4 参考 前月の原料費調整単 20.33 円)

(注1) 国の電気・ガス料金支援により、2025年9月分は、値引き単価 (10円/m³) が含まれています。

(注2) 電気・ガス料金支援反映後の単価との差となります。

(注3) 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4) 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

2025年9月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

$\boxed{\text{▲} 6.62}$ 円/m³ (注)1 前月差 $\boxed{\text{▲} 3.78}$ 円/m³ (注)2

(参考 電気・ガス料金支援反映前 3.38円/m³)

2. 原料価格の変動

(円/t)

	2025年4月 ~ 2025年6月の平均 (2025年9月 料金分)	2025年3月 ~ 2025年5月の平均 (2025年8月 料金分)	前期との差額
平均原料価格 (①)	87,240	89,220	▲ 1,980
LNG	86,950	88,740	▲ 1,790
LPG	85,280	90,980	▲ 5,700

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

差額 (①-②)	3,800	5,800	▲ 2,000
----------	-------	-------	---------

- ・ 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

$$\begin{aligned} & \text{LNG平均原料価格 (貿易統計値)} \quad \boxed{86,950} \times 0.9576 \\ & + \text{LPG平均原料価格 (貿易統計値)} \quad \boxed{85,280} \times 0.0466 \end{aligned}$$

$\boxed{87,237.37}$

↓ (10円未満四捨五入)

$\boxed{87,240}$ 円/t

■ 原料価格変動額の算定

$$\begin{aligned} & \boxed{87,240} \text{ 円/t} - \boxed{83,350} \text{ 円/t} = \boxed{3,890} \text{ 円/t} \\ & \quad \downarrow \text{(100円未満切捨て)} \\ & \quad \boxed{3,800} \text{ 円/t} \end{aligned}$$

■ 原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

電気・ガス料金支援 (注)1

$$\begin{aligned} \text{原料費調整単価} &= \boxed{3,800} \text{ 円} / 100 \text{ 円} \times 0.081 \times 1.10 \text{ (注)3} - \boxed{10.0} \text{ 円} \\ &= \boxed{\text{▲} 6.62} \text{ 円 (注)4} \quad \text{参考 前月の原料費調整単} \quad \text{▲} 2.84 \text{ 円} \end{aligned}$$

(注1) 国の電気・ガス料金支援により、2025年9月分は、値引き単価 (10円/m³) が含まれています。

(注2) 電気・ガス料金支援反映後の単価との差となります。

(注3) 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4) 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

2025年9月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

10.58 円/m³ (注)1 前月差 ▲ 3.78 円/m³ (注)2

(参考 電気・ガス料金支援反映前 20.58円/m³)

2. 原料価格の変動

	(円/t)		前期との差額
	2025年4月～2025年6月の平均 (2025年9月料金分)	2025年3月～2025年5月の平均 (2025年8月料金分)	
平均原料価格 (①)	87,250	89,270	▲ 2,020
LNG	86,950	88,740	▲ 1,790
LPG	85,280	90,980	▲ 5,700
基準平均原料価格 (②)	64,090		
差額 (①-②)	23,100	25,100	▲ 2,000

・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) 86,950 × 0.9476
 + LPG平均原料価格 (貿易統計値) 85,280 × 0.0569

87,246.25

↓ (10円未満四捨五入)

87,250 円/t

■原料価格変動額の算定

87,250 円/t - 64,090 円/t = 23,160 円/t
 ↓ (100円未満切捨て)
23,100 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 = 23,100 円 / 100円 × 0.081 × 1.10 (注)3 - 10.0 円
 = 10.58 円 (注)4 参考 前月の原料費調整単 14.36 円

電気・ガス料金支援 (注)1

(注1) 国の電気・ガス料金支援により、2025年9月分は、値引き単価 (10円/m³) が含まれています。

(注2) 電気・ガス料金支援反映後の単価との差となります。

(注3) 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4) 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