

2026年3月1日

原料費調整制度に基づく2026年4月分検針分のガス料金について

新発田ガス株式会社

新発田ガス株式会社は、「原料費調整制度」に基づきまして、2026年4月分検針分の調整単位料金（1-3供給区域）を算定いたしました。

尚、平均原料価格につきましては2025年11月～2026年1月のLNG原料価格（貿易統計数字）により算定しております。

1. ガス料金

(1) 一般ガス供給約款料金表（1-3供給区域）

(消費税10%込)

	A料金	B料金	C料金
月間使用量	0～19 m <sup>3</sup>	20～197 m <sup>3</sup>	198 m <sup>3</sup> ～
基本料金（円/月）	774.40 円	1,210.00 円	2,728.00 円
調整単位料金（円/m <sup>3</sup> ）	194.35 円	172.34 円	164.67 円
※値引後調整単位料金（円/m <sup>3</sup> ）	188.35 円	166.34 円	158.67 円

（各月のご使用量に応じてA～Cの各料金が適用されます）

政府による「電気・ガス料金負担軽減支援事業」に基づき、調整単位料金から6.00円/m<sup>3</sup>が値引きされています。

2. 原料価格の変動

(1) 原料価格の実績

(円/t)

算定期間	2025年11月～2026年1月からの平均
平均原料価格（LNG）	85,940 (a)

基準平均原料価格（LNG）	88,550 (b)
---------------	------------

差額(a-b)	-2,610
---------	--------

※平均原料価格（LNG）は貿易統計値から算出

(2) 単位料金調整額の算定方法

<原料価格の変動による原料費調整額の算定>

■平均原料価格の算定

貿易統計値	数量 (t)	価額(千円)
11月分 LNG 価格	4,730,411	398,014,219
12月分 LNG 価格	6,538,367	560,856,814
1月分 LNG 価格	6,243,802	546,217,355
合計	17,512,580	1,505,088,388

平均原料価格(貿易統計値)

$$1,505,088,388 \text{ 千円} \div 17,512,580 \text{ t} \times 1,000 \text{ 円} = 85,943.2698 \text{ 円/t}$$

$$\downarrow \text{ (10円未満四捨五入)}$$

$$= 85,940 \text{ 円/t}$$

平均原料価格は 85,940 円/t となります。

■原料価格変動額の算定

$$85,940 \text{ 円/t} - 88,550 \text{ 円/t} (* \text{基準平均原料価格}) = -2.610 \text{ 円/t}$$

\*基準原料価格は LNG 平均価格(R5.5~7の貿易統計値)に基づき計算した数値です。

■調整額 (1 m<sup>3</sup>あたり調整額) の算定

$$\begin{aligned} \text{調整額} &= (\text{平均原料価格} - \text{基準平均原料価格}) \div 1,000 \text{ 円} \times \text{調整単価} \\ &= -2,620 \div 1,000 \times (* ) 0.719 = -1.88 \text{ (円/S m}^3\text{)} \\ &= -1.88 \times (1+0.10) = \underline{\underline{-2.0680 \text{ 円 (税込)}}} \text{ (少数第4位切り捨て)} \end{aligned}$$

注意：調整単位料金 = 基準単位料金 + 調整額 × (1 + 消費税率)

の計算結果に対して小数点第3位以下切り捨てとなります。

\*A料金の場合の調整単位料金の計算例

$$196.42 \text{ 円} + (-1.88) \text{ 円} \times (1+0.10) = 194.3520 \text{ 円}$$

$$194.3520 \text{ 円} - 6.00 \text{ 円 (電気・ガス料金負担軽減支援値引き (税込))} = 188.3520 \text{ 円}$$

参考：基準単位料金は以下のとおりです。

(消費税 10%込)

1-3 供給区域 (村上地区)	A 料金	B 料金	C 料金
基準単位料金 (円/m <sup>3</sup> )	196.42 円	174.41 円	166.74 円

※ 0.719 は原料価格の価格変動 1,000 円につき、ガス 1 m<sup>3</sup>あたりに調整する金額です。