## 原料費調整制度に基づく 2024 年8月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、2024 年 8 月検針分の調整単位料金(1-1 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 2024 年 3 月~2024 年 5 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 (1-1 供給区域)

(消費税 10%込)

	A料金	B料金	C料金
月間使用量	0∼24 m³	25∼338 m³	339 $ m m³$ ∼
基本料金 (円/月)	1,045.00 円	1,364.00 円	4,690.40 円
調整単位料金 (円/㎡)	153.38 円	140.18 円	130.34 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)

## 2. 原料価格の変動

(1) 原料価格の実績

(円/t)

算定期間	2024年3月~2024年5月からの平均
平均原料価格(LNG)	95,040 (a)

基準平均原料価格(LNG)	39,090 (b)
---------------	------------

差額(a-b)	55,900(100 円未満切捨)
---------	-------------------

※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>

貿易統計値	数量(t)	価額 (千円)
3月分LNG価格	5,549,877	531,453,654
4月分LNG価格	5,285,132	468,900,369
5月分LNG価格	4,872,140	449,165,356
合 計	15,707,149	1,449,519,379

■平均原料価格の算定=LNG 平均価格(貿易統計値より)

1,449,519,379 千円 ÷ 15,707,149 t × 1,000 円 = 92,284.0535 円/ t

↓ (10 円未満四捨五入)

= 92,280 円/ t

92,280 円/ t ×1.0299 (LNG への熱量換算係数×数量構成比)

 $= 95,039.172 \, \text{Pl/t}$ 

↓ (10 円未満四捨五入)

= 95,040 円/ t

平均原料価格は <u>95,040 円/t</u>となります。

■原料価格変動額の算定 (平均原料価格が基準平均原料価格以上の場合)

95,040 円/t - 39,090 円/t (\*基準平均原料価格) = 55,950 円/t

↓ (100円未満切り捨て)

= 55,900 円/ t

\*基準原料価格はLNG 平均価格(H28.3~5の貿易統計値)に基づき計算した数値です。

## ■原料費調整額(1 m あたり調整額)の算定

原料費調整額 = 0.077 (※)  $\times$  55,900 円 ÷ 100 円  $\times$  (1+0.10)

= 47.3473 円 (税込)

※0.077 は原料価格の価格変動 100 円につき、ガス 1 ㎡あたりを調整する金額です。

調整単位料金 = 基準単位料金+(0.077 円×原料価格変動額÷100 円)×(1+消費税率)

…小数点第3位以下切捨て

例:A料金の場合の調整単位料金の計算

106.04 円 +(0.077 円×55,900 円÷100 円)×(1+0.10) = 153.3873 円

調整単位料金 = 153.38 円

参考: 基準単位料金は以下のとおりです。

(消費税 10%込)

1-1供給区域(新発田地区)	A料金	B料金	C料金
基準単位料金 (円/㎡)	106.04 円	92.84 円	83.00 円