

## 原料費調整制度に基づく都市ガス料金単価の調整について ( 2010年9月 検針分 )

2010年4月～2010年6月のLNG及びLPGの貿易統計値が発表されました。  
原料費調整制度に基づき、基準単位料金を調整させていただきます。

2010年9月 検針分の従量料金単価は、2010年8月 検針分に比べ、1m<sup>3</sup>(46.1MJ)当り  
0.2772円(消費税込)の値上がりとなります。

### ●従量料金単価

(消費税込)

	単位	(A) 2010年8月	(B) 2010年9月	(B)-(A)
A料金表 (0m <sup>3</sup> ～24m <sup>3</sup> )	円/m <sup>3</sup>	225.2692	225.5464	0.2772
B料金表 (24m <sup>3</sup> を超える)	円/m <sup>3</sup>	167.9182	168.1954	0.2772

従量料金単価 = 基準単位料金 + 調整額

### ●平均原料価格

	単位	2010年3月 ～ 2010年5月	2010年4月 ～ 2010年6月	基準平均原料価格
LNG平均価格 (貿易統計値)	円/トン	51,520	51,850	
LPG平均価格 (貿易統計値)	円/トン	69,270	68,980	
平均原料価格	円/トン	52,760	53,060	48,740

平均原料価格 = LNG平均価格 × 0.9471 + LPG平均価格 × 0.0573

(10円未満端数四捨五入)

※平均原料価格が77,980円以上となった場合は77,980円

$$\begin{aligned}
 \text{原料価格変動額} &= \text{平均原料価格} - \text{基準平均原料価格} \\
 &= 53,060 - 48,740 = 4,300 \text{ 円/トン} \\
 &\quad \text{(100円未満端数切捨て)}
 \end{aligned}$$

### ●調整額の算定について

$$\begin{aligned}
 \text{調整額} &= 0.088 \times \text{原料価格変動額} / 100 \text{円} \times (1 + \text{消費税率}) \\
 &= 0.088 \times (4,300) / 100 \text{円} \times (1 + 0.05) = 3.9732 \text{ 円/m}^3 \\
 &\quad \text{(小数点第5位以下端数切捨て)}
 \end{aligned}$$

### ●標準家庭のご使用例(1ヶ月分)

1ヶ月分使用量(m <sup>3</sup> )	(A) 2010年8月	(B) 2010年9月	影響額 (B)-(A)
26	6,461	6,468	7