

従来の山口合同ガス地区の平成30年1月料金表

1. 一般契約料金表

平成30年1月検針分適用の1立方メートル(46MJ/m³)当たりの従量料金単価は、
平成29年12月適用の単価に対し、税込0.7452円(税抜0.69円)減算して料金を算定いたします。

(税込:消費税8%)

| 適用区分 | 料金表A 月間使用量が 0m ³ から25m ³ まで | 料金表B 月間使用量が 25m ³ をこえ100m ³ まで | 料金表C 月間使用量が 100m ³ をこえ250m ³ まで | 料金表D 月間使用量が 250m ³ をこえるとき |
|--|--|--|--|--|
| 基本料金(1か月) 〔円/月〕 | 841.32 (税込) 779 (税抜) | 1,922.40 (税込) 1,780 (税抜) | 2,122.20 (税込) 1,965 (税抜) | 2,552.04 (税込) 2,363 (税抜) |
| 従量料金単価 30/1月 (29/12月) 〔円/m ³ 〕 | 239.8788 (税込) 222.11 (税抜) (240.6240) (税込) (222.80) (税抜) | 196.6356 (税込) 182.07 (税抜) (197.3808) (税込) (182.76) (税抜) | 194.6376 (税込) 180.22 (税抜) (195.3828) (税込) (180.91) (税抜) | 192.9204 (税込) 178.63 (税抜) (193.6656) (税込) (179.32) (税抜) |

2. 標準家庭への影響額

(税込:消費税8%)

| 1か月のご使用量 〔m ³ 〕 | 30/1月 適用料金 (a) 〔円/月〕 | 29/12月 適用料金 (b) 〔円/月〕 | 増 減 (a)-(b) 〔円/月〕 | 変動率 〔%〕 |
|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------|
| 21 | 5,878 (税込) 5,443 (税抜) | 5,893 (税込) 5,457 (税抜) | -15 -14 | -0.25 -0.26 |

※ 標準家庭の使用量21m³/月は、ご家庭1件あたりでの平均的な月間使用量実績(平成18年～平成22年の5カ年の平均)をもとに算定しています。

《ガス料金の計算式》

ガス料金=[基本料金(税抜)+使用量×従量料金単価(税抜)]+[消費税等相当額]

※[]内で円未満を切り捨てます。

従来の山口合同ガス地区の原料価格・従量料金単価調整額
(平成30年1月調整分)

1. 原料価格変動額

(1) 基準平均原料価格

料金改定の際に基準とした原料価格

① 75,650 円/t

(2) 平均原料価格

貿易統計実績 平成29年8月から平成29年10月の平均値

| | 原料価格 |
|--------------------|--------------|
| LNG平均輸入価格(貿易統計実績値) | 46,650 円/t |
| ブタン平均輸入価格(貿易統計実績値) | 55,710 円/t |
| 平均原料価格(LNG換算トン当たり) | ② 46,990 円/t |

平均原料価格=LNGの平均輸入価格×0.9749^{*1}+ブタンの平均輸入価格×0.0272^{*2}

(算定結果の10円未満の端数は四捨五入)

*1 原料のLNG構成比率

*2 原料のブタン構成比率に、ブタンからLNGへの換算係数を加味したもの

(3) 原料価格変動額

$$\text{② } 46,990 \text{ 円/t} - \text{① } 75,650 \text{ 円/t} = \text{③ } -28,600 \text{ 円/t}$$

(100円未満切捨て)

2. 従量料金単価の調整

(1) 調整額

$$\text{③ } -28,600 \text{ 円/t} \times \text{① } 0.086 \div 100 = \text{④ } -24.60 \text{ 円/m}^3$$

(小数点第3位切上げ)

| 従量料金単価の調整額 | | |
|--|---|---|
| 30/1検針分 適用の調整額 (a) [円/m ³] | 29/12検針分 適用の調整額 (b) [円/m ³] | 増 減 (a) - (b) [円/m ³] |
| -24.60 (税抜) | -23.91 (税抜) | -0.69 (税抜) |
| ↓ | | |
| -0.7452 (税込) | | |