

# 2023年9月のガス料金は

$$\left( \begin{array}{|c|} \hline \text{基本料金} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{ガス使用量} \\ \hline \end{array} \times \left( \begin{array}{|c|} \hline \text{従量料金単価} \\ \hline \end{array} \right) \right) \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{+33 円/m}^3 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{原料費調整に} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{かかわる料金} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{になります。} \\ \hline \end{array}$$

標準料金

なお、今月の調整単価は前月に対して **+27 円/m<sup>3</sup>** となります。

規定値	①プロパンCP ドル/トン	②為替レート	③原料価格 (①×②) 円/トン	⑤環境税 円/トン
2023年9月	550	145.84	80,212	780

## 【9月分の調整額の出し方】

$$\left( \begin{array}{|c|} \hline \text{③原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{(円/トン)} \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \text{④基準原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{(2009/10~2012/3} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{の原料価格の平均値)} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{(64,628円/トン)} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{⑤環境税} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{780円} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{/トン)} \\ \hline \end{array} \div 1,000\text{kg} \div 0.482 = \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{(1m}^3\text{あたりの調整額)} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{(円/m}^3\text{ 税抜)} \\ \hline \end{array}$$

(注) トンをkgに直します。      Kgからm3に換算するための産気率(愛知県用)

$$\left( \begin{array}{|c|} \hline \text{③原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{80,212円/トン)} \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \text{④基準原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{64,628円/トン)} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{⑤環境税} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{780円} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{/トン)} \\ \hline \end{array} \div 1,000\text{kg} \div 0.482 = \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{+33 円/m}^3 \\ \hline \end{array}$$

(小数点以下切り捨て)

## 【ガス料金の計算式】

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{ガス料金} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ご請求額} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{基本料金} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{ガス使用量} \\ \hline \end{array} \times \left( \begin{array}{|c|} \hline \text{従量料金単価} \\ \hline \end{array} \right) \pm \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{原料費調整に} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{かかわる料金} \\ \hline \end{array}$$

従来の標準料金