

# 《おうちほっと》 2023年3月検針分に適用される料金表

つぎの「うれしい!」へ。

## ■ おうちほっと

(家庭用戸建住宅スタートプラン)

**KeiYO GAS**

料金表	適用区分 (1カ月のガスご使用量)	基本料金(税込) (ガスメーター1個につき月額)	2023年3月 単位料金(税込) ※ (1m <sup>3</sup> あたり単価)
料金表A	0m <sup>3</sup> から20m <sup>3</sup> まで	815.10 円	185.69 円
料金表B	20m <sup>3</sup> をこえ100m <sup>3</sup> まで	1,171.50 円	167.87 円
料金表C	100m <sup>3</sup> をこえ350m <sup>3</sup> まで	2,006.68 円	159.52 円
料金表D	350m <sup>3</sup> をこえる場合	6,630.25 円	146.31 円

- ・単位料金は [原料費調整制度](#) により毎月変動があります。くわしくは京葉ガスホームページをご覧ください。
- ・政府からの支援によりガス料金に含まれる原料費調整額から30円/m<sup>3</sup>(税込) 値引きしております。
- ・ご契約中の料金プラン、ガス料金などは [ウイズ京葉ガス](#) や [検針票\(ガスご使用量のお知らせ\)](#) で確認できます。

	割引率	割引上限額 (税込)	備考
割引	3 %	1,048 円	ガスご使用量0 m <sup>3</sup> は割引対象外(割引額=0円)となります。

### 【計算方法】

ガス料金 = 基本料金 + 従量料金 - 割引額 ※ガスご使用量0 m<sup>3</sup>は割引対象外(割引額=0円)となります。

$$= \frac{\textcircled{a} \{ \text{基本料金} + (\text{単位料金} \times \text{ガスご使用量}) \} \times \text{※1}}{\text{※1: 1円未満切り捨て}} - \frac{\{ \text{割引前料金} \times \text{割引率} \} \times \text{※2}}{\text{※2: 1円未満切り上げ}}$$

$$[\text{内消費税等相当額}] = \text{ガス料金} \times \text{消費税率} \div (1 + \text{消費税率}) \quad \text{※1円未満切り捨て}$$

※ 1カ月のガスご使用量により、料金表A～Dいずれかを適用いたします。

### 【具体的な計算例】

おうちほっと で 1カ月のご使用量が 30 m<sup>3</sup> の場合

この場合 料金表B (20m<sup>3</sup>をこえ100m<sup>3</sup>まで) の基本料金、単位料金が適用されます。

$$\textcircled{1} \text{基本料金} = 1,171.50 \text{ 円}$$

$$\textcircled{2} \text{従量料金} = \frac{\text{単位料金 } 167.87 \text{ 円} \times \text{ご使用量 } 30 \text{ m}^3}{\text{※1円未満切り捨て}} = 5,036.10 \text{ 円}$$

$$\textcircled{3} \text{割引前料金} = \textcircled{1} 1,171.50 \text{ 円} + \textcircled{2} 5,036.10 \text{ 円} = 6,207 \text{ 円}$$

※1円未満切り捨て

$$\textcircled{4} \text{割引額} = \frac{\textcircled{3} 6,207 \text{ 円} \times \text{割引率 } 3 \%}{\text{※1円未満切り上げ}} = 187 \text{ 円}$$

※ 「割引額」は「お得額」とは違います。

「お得額」は「一般料金との差額」になります。

※割引上限額 1,048円

$$\text{ガス料金} = \textcircled{3} 6,207 \text{ 円} - \textcircled{4} 187 \text{ 円} = \boxed{6,020 \text{ 円}}$$

2023年3月の「おうちほっと料金(30m<sup>3</sup>)」は、一般料金にくらべ 187円 お得です。

〔内消費税等相当額〕

$$\frac{6,020 \text{ 円} \times 0.1}{1.1} = \boxed{547 \text{ 円}} \quad \text{※1円未満切り捨て}$$