

# 《エコほっと》 2026年3月検針分に適用される料金表

## ■ エコほっと (家庭用高効率給湯器プラン)

つぎの「うれしい!」へ。  
**KeiYO GAS**

料金表	適用区分 (1か月のガスご使用量)	基本料金(税込) (ガスメーター1個につき月額)	2026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	159.02 円
料金表B	20m <sup>3</sup> をこえ100m <sup>3</sup> まで	1,171.50 円	141.20 円
料金表C	100m <sup>3</sup> をこえ350m <sup>3</sup> まで	1,986.60 円	133.05 円
料金表D	350m <sup>3</sup> をこえる場合	6,609.90 円	119.84 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18.0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 [ウェブ京葉ガス](#) 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。

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

〔内消費税等相当額〕 = ガス料金 × 消費税率 ÷ (1+消費税率) ※ 1円未満切り捨て

※ 1か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】

エコほっとで 1か月のご使用量が 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。

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

$$\textcircled{2} \text{ 従量料金} = \underline{\text{単位料金 } 141.20 \text{ 円} \times \text{ご使用量 } 30 \text{ m}^3} = \underline{4,236.00 \text{ 円}}$$

$$\textcircled{3} \text{ 割引前料金} = \underline{\textcircled{1} 1,171.50 \text{ 円}} + \underline{\textcircled{2} 4,236.00 \text{ 円}} = \underline{5,407 \text{ 円}}$$

※1円未満切り捨て

$$\textcircled{4} \text{ 割引額} = \underline{\textcircled{3} 5,407 \text{ 円}} \times \underline{\text{割引率 } 3 \%} = \underline{163 \text{ 円}}$$

※ 「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。

※1円未満切り上げ

※割引上限額 1,048円

$$\text{ガス料金} = \underline{\textcircled{3} 5,407 \text{ 円}} - \underline{\textcircled{4} 163 \text{ 円}} = \boxed{5,244 \text{ 円}}$$

2026年3月の「エコほっと料金 (30m<sup>3</sup>)」は、一般料金にくらべ 163 円 お得です。

〔内消費税等相当額〕

$$\underline{5,244 \text{ 円}} \times 0.1 \div 1.1 = \boxed{476 \text{ 円}} \quad \text{※1円未満切り捨て}$$