

ガス工事の費用例

戸建住宅の新築に伴うガス工事の費用

お見積りの一例として、標準的な戸建住宅を新築された場合に必要となるガス工事の費用（概算）をご紹介します。

ガス工事費／税込	135,300円
----------	----------

(工事費用内訳)

品名	単位	数量	単価	金額
基本工事費	件	1.0	24,420円	24,420円
配管単価(ポリエチレン管)30A	m	9.0	4,270円	38,430円
配管単価(塩化ビニル被覆鋼管)25A	m	2.0	4,270円	8,540円
フレキ管ライン単価	ライン	2.0	18,880円	37,760円
メーター立管ステンレスバンド	個	6.0	320円	1,920円
ガス管埋設位置表示杭	ヶ所	1.0	260円	260円
ガス管塗装	m	0.5	1,130円	565円
諸経費				11,189円
小計				123,084円
消費税相当額10%				12,308円
端数控除				-92円
合計				135,300円

- ※上記の工事費用は、標準的な戸建住宅（標準モデル）の新築に伴うガス工事の費用となります。
- ※上記の工事費用は、お客様の敷地内のガス管やガス栓の工事費用となります。敷地の前面道路にガス管が埋設されていない場合に必要となるガス本管費用や、給湯器やコンロ等のガス機器の費用は含まれません。
- ※ガス工事の内容が標準モデルと異なる場合、実際の金額は上記の工事費用とは異なる場合があります。新築に伴うガス工事につきましては、詳しくは工務店様等にご相談ください。お客様ご自身でお申込みされる場合は、東邦ガスのガス工事に関する窓口、または、工事取扱店「リベナスエネドゥ」「エネドゥ」にご連絡ください。
- ※標準モデルは経済産業省が作成しており、上記の工事費用は経済産業省からの要請に応じて公表するものです。

工事費用算出の条件（標準モデル）

- 新築の戸建住宅におけるガス工事となります。
- ガス機器は2台とします（設計対象は、以下のガス流量とします）。
 - ①24号風呂給湯器 【ガス消費量（ガス流量）⇒ 給湯：3.71m³/h、風呂：0.92m³/h】
 - ②ビルトインコンロ 【ガス消費量（ガス流量）⇒ バーナーA：0.35 m³/h、バーナーB：0.35m³/h】
- 敷地境界からガスメーターまではポリエチレン管の埋設配管とし、配管延長は9mとします。
- ガスメーターは建物外壁に固定するものとします。
- ガスメーターから24号風呂給湯器およびビルトインコンロまでは、塩化ビニル被覆鋼管（2m）の埋設配管とフレキ管（2ライン）の床下露出配管とします。
- ガス栓とガス機器を接続する工事費用を含みます。配管支持の工事費用を含みません。
- 外壁貫通部等のスリーブ・穴あけ・穴補修の工事費用は含みません。
- ガス管埋設位置表示杭の設置、ガス管塗装（メーター廻りの部分的なペンキ塗り）を行うものとします。
- メーター立管の支持材料はステンレス立管バンドを使用するものとします。
- 床下配管の支持材料でステンレス吊バンドを使用した場合は、別途見積りします。
- 工事は平日の昼間に行うものとします。

