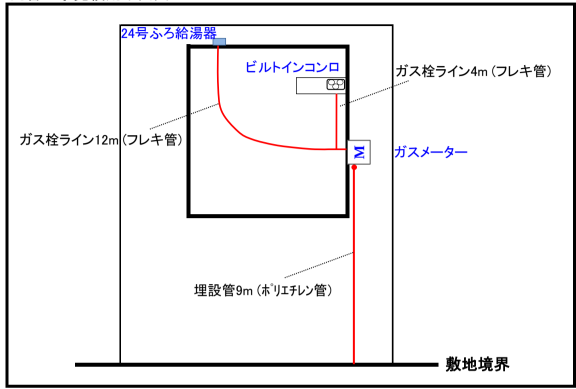
標準的な戸建木造住宅の新築に伴うガス工事の費用(例)

内管工事見積用平面図



【工事費算出の条件】

- ①新築の戸建木造住宅におけるガス工事を標準モデルとしています。
- ②ガス機器は2台を設定しています(設定しているのガス流量は以下のとおりとします)。
 - ・24号ふろ給湯器 【ガス消費量(ガス流量)⇒ 給湯3.71m3/h、風呂0.92m3/h】
 - ・ビルトインコンロ 【ガス消費量(ガス流量)⇒ バーナA 0.35m3/h、バーナB 0.35m3/h】
- ③ガス配管などの条件は以下のとおりとします。
 - ・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(延長9m)とします。
 - ・ガスメーターは外壁に固定するものとし、取付費は見積りに含みます。
 - ・ガスメーター以降は、フレキ管の露出配管とします。
 - ・ガス機器との接続工事は見積りに含みます。
 - 基礎、外壁貫通における穴あけ及び穴補修は見積りに含みません。
 - 標準配管指示金具の固定費用は見積りに含みます。
 - ・工事は、平日の昼間に行うものとします。

見積書(円)

項目	数量	単価	金額
基本工事費	1	38,710	38,710
埋設管工事	9	4,430	39,870
ガス栓 ラインエ事	2	23,270	46,540
器具接続	2	4,025	8,050
諸経費			13,317
消費税(10%)			14,648
合計			161,135