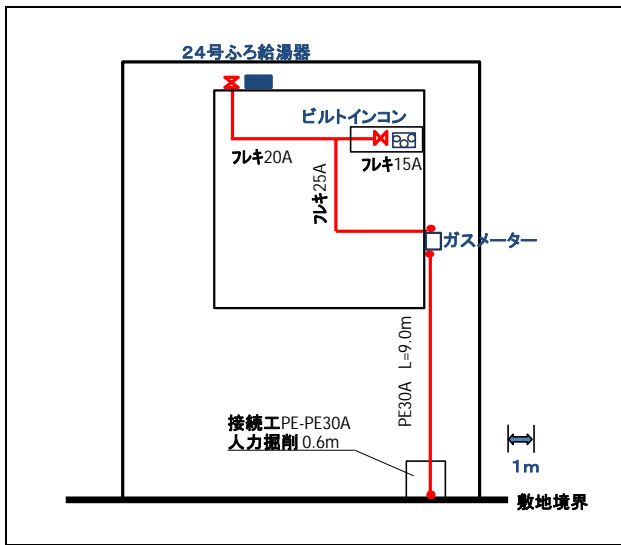


# 越後天然ガス内管工事の標準モデルによる参考見積額

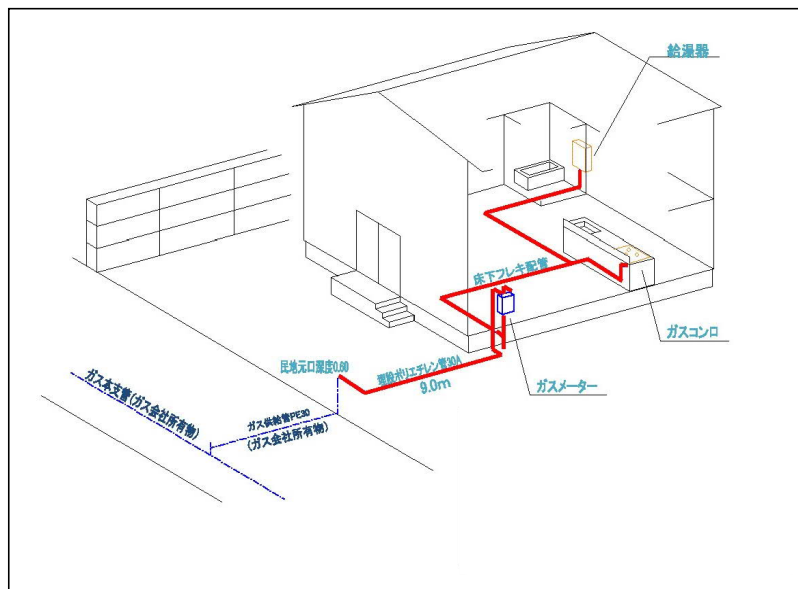
【標準モデル平面図】



【標準モデル見積額】

項目	数量	単価	金額
基本工事費(新設フレキ工法)	1	46,740	46,740
灯外内管PE(埋設)30A	9	6,130	55,170
灯内内管フレキAライン	2	28,230	56,460
接続工PE-PE30A	1	3,470	3,470
土木費 人力掘削 管深度0.6m	1	8,070	8,070
スリーブ取付費 一式	1	8,100	8,100
諸経費			14,241
内管工事小計			192,251
端数処理			▲ 51
消費税(10%)	10%		19,220
<b>合計</b>			<b>211,420</b>

【概念図】敷地内にガス引き込み管がある宅地に木造戸建住宅を新築する場合



●工事明細

基本工事費一式	メーター立管PLS25A	4.0m
	メーターユニット25A	1.0個
	メーター支持金具25A	1.0個
民地元口 人力掘削 DP-0.6m		1.0式
元口接続工 PE30A-PE30A		1.0式
灯外内管ポリエチレン管30A		9.0m
灯内内管フレキAライン工事		2.0式
スリーブ取付費		1.0式

新築の戸建木造住宅

ガス機器: 2台(設計対象は、以下の通りとする)

- ・①: ふろ給湯器24号【ガス消費量(ガス流量) ⇒ 給湯: 3.71m<sup>3</sup>/h、追焚: 0.92m<sup>3</sup>/h】
- ・②: ビルトインコンロ【ガス消費量(ガス流量) ⇒ パーナA: 0.35m<sup>3</sup>/h、パーナB: 0.35m<sup>3</sup>/h】
- ・ガスメーターより上流側は、ポリエチレン(PE)管の埋設配管とする。
- ・ガスメーターより下流側は、フレキ管の露出配管とする。
- ・機器接続工事は、見積もりに含む(ガス栓は、機器接続ガス栓)
- ・スリーブ取付費は、スリーブ穴の補修も含む。