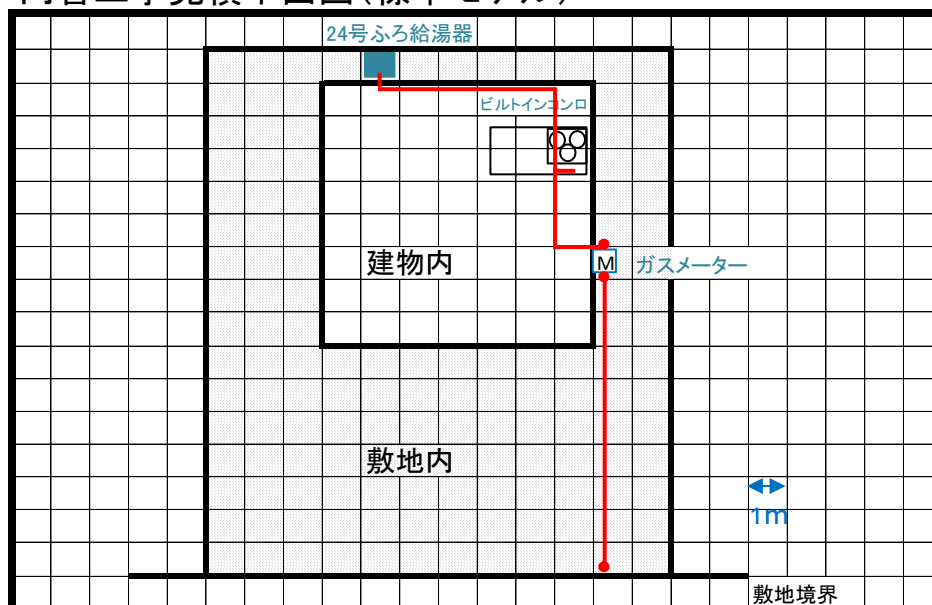


内管工事見積平面図(標準モデル)



見積条件

- ・新築の戸建木造住宅
- ・ガス機器:2台 (設計対象は、以下のガス流量とします)
- ①24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】
- ②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】
- ・ガスメーターまでは、PE管の埋設配管(延長9m)
- ・ガスメーター以降は、フレキ管の露出配管※1、2
- ・機器接続工事は見積りに含みます。
- ・外壁貫通における穴あけ及び穴補修は見積りに含まれません。

※1 新築の戸建木造住宅の配管標準仕様としてフレキ管を採用しております。

※2 フレキ管にて床下を配管する場合は、基礎の形状は考慮せず、最短ルートで配管しております。

※3 敷地内の土木費(掘削埋戻)が別途、掛かる場合がございます。

内管工事見積額(標準モデル)

項目	数量	単価	金額
基本工事費	1台組		25,000
PE管25A	9m	4,840	43,560
PLV管20A	1m		5,900
FV管25A	10.5m	4,440	46,620
FV管15A	1m		3,040
ボールバルブ20A	1個		3,430
検査口付フレキ直繋ガス栓15A	1個		4,890
片ネジソケット 25A	2個	2,350	4,700
片ネジソケット 15A	1個		1,100
分岐チーズ25A	1個		7,100
金属可とう管20*300	1本		3,780
支持金物費	1式		11,929
機器ガス管接続費15A	1台		2,500
機器ガス管接続費20A	1台		1,500
調整値引			▲ 49
小計			165,000
消費税(10%)			16,500
合計	-	-	181,500