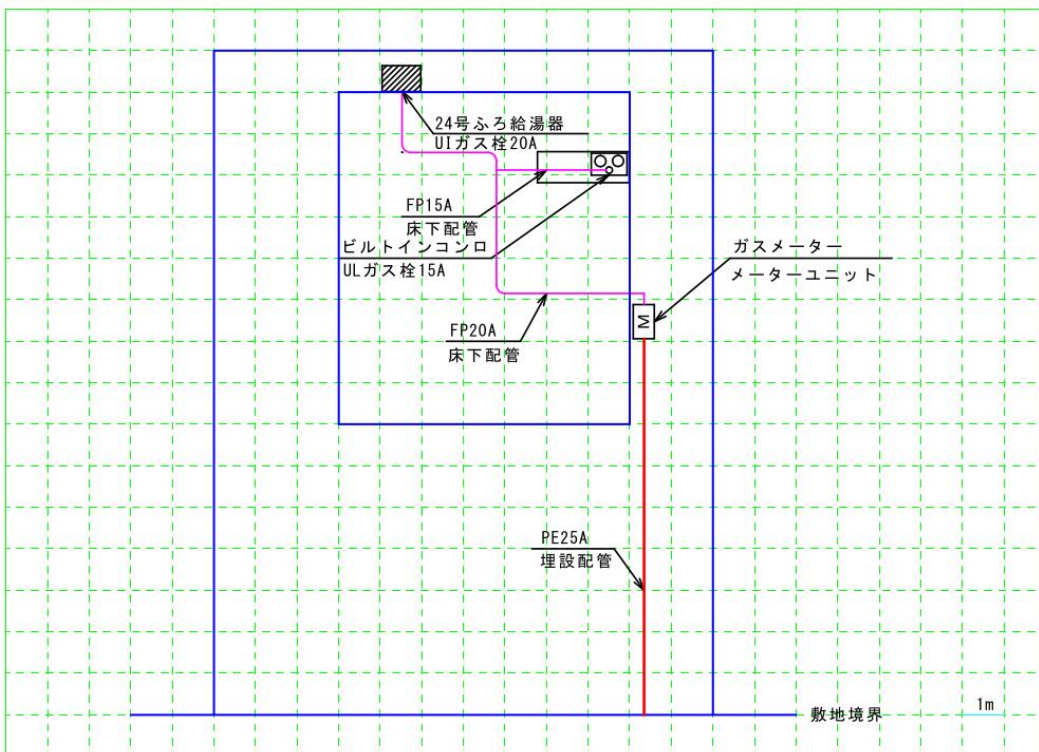


内管工事の標準モデル

内管工事見積用平面図



見積条件

- 新築の戸建木造住宅
- ガス機器：2台（設計対象は、以下のガス流量とする）
 - 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、P E管の埋設配管（延長 9m）
- 機器接続工事は見積りに含む（ガス栓は機器接続ガス栓）
- 外壁貫通における穴あけ及び穴補修は見積りに含まない
- 上記以外の口径、配管ルート、支持金具等の仕様は各社の標準仕様による

項目	数量	単価	金額	備考
配管 (PE25A)	9.0 m	3,600	32,400	
配管 (FP20A)	12.0 m	2,900	34,800	
配管 (FP15A)	3.0 m	2,500	7,500	
メーター廻り工事 (PLV)	1.0 式	32,000	32,000	
UIガス栓20A	1.0 個	3,000	3,000	
ULガス栓15A	1.0 個	2,300	2,300	
ガス栓取付費	2.0 個	1,350	2,700	
片ネジソケット20A	4.0 個	1,380	5,520	
片ネジソケット15A	2.0 個	890	1,780	
金属支持金具	1.0 個	1,800	1,800	
片サドル	10.0 個	380	3,800	
穴貫通費 (木造)	1.0 箇所	2,500	2,500	
CD管20A	2.0 m	370	740	
防滴キャップ	2.0 個	160	320	
スリーブ入れ	2.0 本	4,000	8,000	
防護シート	9.0 m	500	4,500	
ロケーターワイヤー	13.5 m	300	4,050	
掘削	9.0 m	1,500	13,500	
諸経費	—	—	19,000	
端数処理	—	—	▲ 10	
小計			180,200	
消費税 (10%)			18,020	
合計			198,220	