

内管工事標準モデル見積もり例

見積条件

新築の戸建木造住宅として以下の機器を設置予定とします(設置ガスメーター4号)

- 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】

標準モデル内管工事平面図

新築戸建木造住宅	配管内容(貫通工事含まず)
	(配管支持は振り止めバンド、配管塗装無し)
	ガスメーターまでの配管
	PE管30A 埋設配管 9.0m
	メーター立管
	ELP25A 0.5m、SGP25A 1.0m
	ガスメーター以降の配管
	フレキ管20A 11.0m(給湯器系統)
	フレキ管15A 1.0m(コンロ系統)
	給湯器の接続
	機器接続ガス栓20A(検圧孔付き)
コンロの接続	
機器接続ガス栓15A	
※ガス開通は供給管と同時施工	敷地境界線

アイソメ図(配管立体図)



