

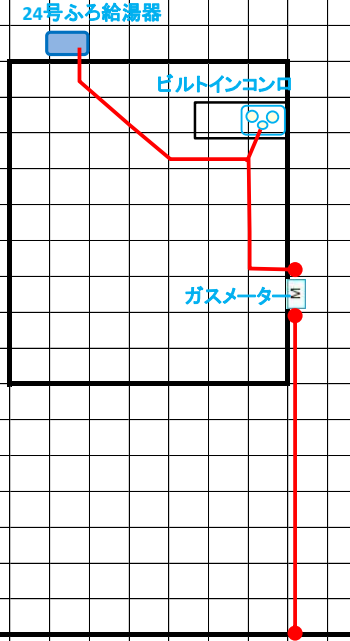
内管工事標準モデル見積もり例

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)
 <p>24号ふろ給湯器</p> <p>ビルトインコンロ</p> <p>ガスメーター</p> <p>敷地境界線</p>	<p>(配管支持は振り止めバンド、配管塗装無し)</p> <p>ガスメーターまでの配管</p> <p>PE管30A 埋設配管 9.0m</p> <p>メーター立管</p> <p>ELP25A 0.5m、SGP25A 1.0m</p> <p>ガスメーター以降の配管</p> <p>フレキ管20A 11.0m(給湯器系統)</p> <p>フレキ管15A 1.0m(コンロ系統)</p> <p>給湯器の接続</p> <p>機器接続ガス栓20A(検圧孔付き)</p> <p>コンロの接続</p> <p>機器接続ガス栓15A</p> <p>1.0m</p> <p>1.0m</p> <p>※ガス開通は供給管と同時施工</p>

アイソメ図(配管立体図)

