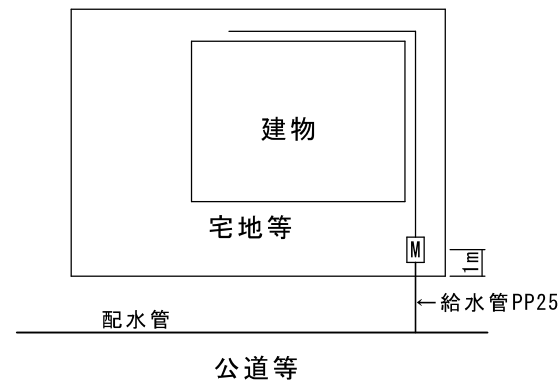


## 平面図



## 富士市給水装置工事取扱基準 【参考資料】 代表的な配管パターンに対する土被り適合表

水道用ポリエチレン二層管	
管の種類	1種二層管
材料の種類	PE50
呼び径	25mm
土被りの基準高	宅盤高

2021(令和3)年11月 給水装置担当 作成

配管パターン	給水装置配管図(縦断図) 90°エルボ+90°ロングベント	給水装置配管図(縦断図)土被り0.50m以上 45°エルボ+生曲げ+60°ロングベント	給水装置配管図(縦断図)土被り0.70m以上 90°エルボ+生曲げ+60°ロングベント	給水装置配管図(縦断図)土被り0.90m以上 45°エルボ+生曲げ+90°ロングベント	給水装置配管図(縦断図)土被り0.65~0.74m 生曲げ+60°ロングベント
	0.50m以上	0.70m以上	0.90m以上	0.65~0.74m	
適合土被り範囲 [m]					
0.50					
0.60					
0.70					
0.80					
0.90					
1.00					
1.10					
1.20					
1.30					
1.40					
1.50					
1.60					
1.70					
1.80					
1.90					
2.00					