

水道技術管理者 決裁	課長	補佐	係長	検査員	係員	仮設検査	残塩検査	受付日	年 月 日	
	【記入例】								受付番号	
									お客様番号	

給水装置工事使用材料

分岐材料			宅地内使用材料			その他材料		
品名	口径	数量	品名	口径	数量	品名	口径	数量
サドル付分水栓	75×20	1	HIVP	20~13	40			
割丁字管(捨バルブ付)			HI継手	20~13	28			
割丁字管			鋼管					
F付丁字管			鋼管用継手					
HIチーズ			架橋ポリエチレン管					
			架橋ポリエチレン管用継手					
			ポリブテン管					
			ポリブテン管用継手					
道路側使用材料			給水ヘッダー					
品名	口径	数量						
PE(ポリエチレン管)	20	5.7						
PE継手(止水栓用)メーター用)	20	1						
明示釘		1						
ロケーティングワイヤー		6						
防食フィルム		1						
埋設標識シート		4.5						
			器具類材料					
			品名	口径	数量			
			給水栓	13	1			
			仕切弁ボックス					
			湯水混合栓	13	3			
			ロータンク用ボールタップ	13	1			
			大便器洗浄弁(F.V)					
			小便器洗浄弁(F.V)					
			水栓柱	13	1			
メーター 上流側使用材料			散水栓	13	1	貯水槽水道関係		
品名	口径	数量	給湯器	13	1	品名	口径	数量
PE継手バンド(60°・90°)	20	1	逆ボ弁			受水槽用ボールタップ		
フレキシブル管/継手			電気温水器			ストレーナー		
			食器洗浄機			定水位弁		
			浄水器			電磁弁		
メーター 下流側使用材料						給水口		
品名	口径	数量				非常用水栓		
HI伸縮継手	20	1						
弁 類			ボックス類					
品名	口径	数量	品名	口径	数量	受水槽容量		
市型直結止水栓	20	1	メーターボックス	20	1	寸法	×	×
仕切弁			仕切弁ボックス			呼称		m ³
甲止水栓			止水栓ボックス			有効		m ³
スリースバルブ			バルブボックス			高置水槽容量		
逆止弁						寸法	×	×
						呼称		m ³
						有効		m ³

工事検査立会人
主任技術者 ● ● ● ●



添付書類 竣工届 検査チェックシート 水道使用届 その他

(付近見取図・平面図・立面図・断面図) 設計・**竣工**

【記入例】

付近見取図

平面図

立面図

断面図

(道路部工事の時、断面図が必要です)

給水装置工事施行要領「3. 6図面作成」の章を参考にして記入してください。
 申請地は区画を朱書きで囲み明記してください。
 表示記号については下記の記号欄を基に記入してください。
 この様式に記入できなければ「別紙参照」と記入の上で、別紙様式の図面を添付してください。

記号欄	シャワー付湯水混合栓	一般湯水混合栓	一般給水栓	ボールタップ	衛生水栓	シャワー水栓	小便器水栓	散水栓	水栓柱	給湯器具	特殊器具	逆止弁	バルブ類	アングル	ストレート	逆弁	ストレーナー	サドル付分水栓	ヘッダー	メータボックス	管上がり	管下がり	片持ち管	止水栓	管の交差
立面図																									
平面図																									