

給水装置工事検査表

指定給水装置工事事業者名		給水装置工事主任技術者	
申 込 者		給水装置設置場所	

点 検 項 目			業 者	点 検 項 目			業 者	水道技術管理者
道 路 分 施 工	1	道路許可の確認(道路障害含む)		竣 工 検 査	5	メーターの位置は良いか検針はしやすいか		室 長
	2	安全管理標示等は設置されているか			6	メーターに汚水の流入のおそれはないか		
	3	施工状態による最寄民家等への事前連絡はされているか			7	メーター・止水栓の位置は竣工図どおりか		
	4	配水管及び既設埋設等の位置は確認されているか			8	配管位置、延長、給水用具等の位置は竣工図どおりか		係 長
	5	舗装道路の場合カッターは使用しているか			9	管種・口径・縮尺は間違いはないか		
	6	使用材料は基準に適合し適切であるか			10	特殊器具についてどうか		
	7	給水管の埋設深さは設計の通りか			11	クロスコネクション・ポンプ直結の有・無		室 員
	8	埋戻(保護砂・碎石の入替)は完全に施工されているか			12	逆流防止のため器具設置状況は良いか(受水槽等)		
	9	埋戻転圧は完全に施工されているか			13	ボールタップの性能・取付個所は良いか		
	10	仮舗装復旧は完全に施工されているか			14	舗装本復旧は良いか		審 査
	11	水圧テストをかけて異常はなかったか(1.75MPa)			15	メーターは正方向に取付けたか		
			16	水の出は良いか(13-17ℓ/min・20-40ℓ/min・25-65ℓ/min)				
竣 工 検 査	1	使用材料は基準に適合し適切であるか		17	水圧テストをかけて異常はなかったか(1.75MPa)		承 認 欄	
	2	宅地内の給水管の施工状況(布設位置深さ)はどうか		18	水質の異常はないか			
	3	凍結の防止のため適切な措置がこじられているか			・残留塩素濃度測定値 (mg/ℓ)			
	4	露出管の固定はされているか			・pH測定値 ()			

道路分施工検査	年 月 日・確認者	Ⓜ	竣 工 検 査	年 月 日・確認者	Ⓜ
---------	-----------	---	---------	-----------	---

給水条件	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">水道担当室長</td> <td style="width: 50%;">入力処理</td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>	水道担当室長	入力処理		
水道担当室長	入力処理				