

### 給水工事取出し工事チェック表

受付番号	第	号	年 月 日
設置場所			
使用者			

1	市の配水管であるか	チェック
2	サドルの取り付け位置は適当か	
3	穿孔機の刃は管種にあっているか	
4	穿孔時に排水をしているか	
5	コアは正常に抜けたか	
6	インサートコア(ダクタイト管)の挿入はしたか	
7	塩素反応はあるか	
8	十分な水量があるか	
9	加圧試験を	1. 75MPa 現場確認
	実施したか	PP管 0. 75MPa チャート式
10	マーカ-を埋設したか	
		一次圧 Mpa
施工業者		水道主任技術者
立会職員	印	印

### 給水工事取出し工事チェック表

受付番号	第	号	年 月 日
設置場所			
使用者			

1	市の配水管であるか	チェック
2	サドルの取り付け位置は適当か	
3	穿孔機の刃は管種にあっているか	
4	穿孔時に排水をしているか	
5	コアは正常に抜けたか	
6	インサートコア(ダクタイト管)の挿入はしたか	
7	塩素反応はあるか	
8	十分な水量があるか	
9	加圧試験を	1. 75MPa 現場確認
	実施したか	PP管 0. 75MPa チャート式
10	マーカ-を埋設したか	
		一次圧 Mpa
施工業者		水道主任技術者
立会職員	印	印