

提出日：令和 年 月 日

広島県水道広域連合企業団 東広島事務所長 様

実施日 令和 年 月 日 ( 曜日)

作業時間 : ~ : 天気 ( )

指定給水装置工事事業者名 \_\_\_\_\_

主任技術者名 \_\_\_\_\_

穿孔資格者名 \_\_\_\_\_

承認番号 \_\_\_\_\_ 給水装置工事申込者 \_\_\_\_\_

工事場所 東広島市 \_\_\_\_\_

道路占用番号 \_\_\_\_\_

### サドル付分水栓等による分岐穿孔チェックシート

確認内容	チェック	備考
1 事務所に分岐日時の予約（予約表の記入又はFAX）		
2 道路占用、道路使用の許可番号確認		
3 他の地下埋設物の協議の確認（中電、NTT、広ガス等）		
4 工事看板、交通整理員の配置等の安全確認		
5 事務所に穿孔開始の連絡（電話）		
6 既設構造物等の離隔確認（300 mm以上）		
7 配水管等の継手及び既設サドルからの離隔確認 （継手及び既設サドル等から 300 mm以上）		
8 適正な分岐材料等の確認（JIS、JWWA、指定品）		
9 床掘整正状況確認（岩石等の除去）		
10 水圧試験確認（0.75MPa、（予圧3分）＋本圧10分）		
11 穿孔機のドリル径、管種別穿孔刃の確認 （ホルソータイプならセンターピンの有無の確認）		
12 穿孔機の刃の研磨確認		
13 穿孔機の取付確認（正規工具の使用）		

確認内容	チェック	備考
14 サドル分水栓等のコック作動確認		
15 排水管の設置確認 (PEP の押切穿孔の場合を除く) (排水量を全開にしないこと)		
16 穿孔機のストローク確認 (穿孔深さの確認)		
17 穿孔開始後、穿孔音、穿孔感覚の確認		
18 穿孔後の放水確認・止水栓の止水確認		
19 穿孔機取外し後の切片確認 (DIP φ25 を除く)		
20 防食用コアの挿入確認 (DIP, SGP の場合のみ)		
21 砲金キャップ等の設置確認 (砂等の除去確認)		
22 サドル分水栓等のコックを開き通水確認		
23 防食フィルムの被覆確認		
24 事務所に穿孔終了の報告 (電話)		
25 埋戻土の確認 (管上 200 mmは、良質土)		
26 ロケーティングワイヤーの設置確認		
27 管理設シートの設置確認		

※ 当該確認事項の錯誤等により、周辺に損害を与えた場合は主任技術者の責任において対処します。

## 写真

- 1 水圧試験終了時 (何時何分～何時何分を黒板に記入したもの)
- ☆2 本管位置 (横断図を書き本管位置・深さ・他の埋設物の位置・深さ)
- 3 穿孔後の切片 (穿孔刃による) DIP φ25 を除く。
- 4 コア挿入前後 (DIP, SGP の場合)
- ☆5 分岐部拡大
- ☆6 止水栓位置写真 (境界からの距離)
- 7 管工事布設状況 (管延長が長い場合：本管と同程度)

☆=竣工届添付写真