給水装置工事における検査員立会確認及び完成届添付写真について

　　　　　　　　　【該当項目にチェックし完成写真と一緒に提出して下さい】

◆寄贈前提の給水装置工事（市施工と同等に扱うことが原則）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 項　　　目 | 立会確認 | 添付写真 | チェック |
| 1 | 使用材料検収 | 〇 | 〇 |  |
| 2 | 不断水割T字管の設置　削孔前の水圧試験（設計水圧＋0.50Mpa最低1.25Mpa　5分間） | 〇 | 〇 |  |
| 3 | 不断水割T字管の設置　削孔後の切片(コア) | 〇 | 〇スケールをあてる |  |
| 4 | せん孔カスの回収写真 | 〇 | 〇 |  |
| 5 | ガス管等のほか埋設物等との離隔の確保（300㎜以上） | 〇必要に応じ | 〇スケールをあてる |  |
| 6 | 配水管水圧検査（水圧検査結果報告書(チャート紙)作成）　 | 〇 | 〇 |  |
| 7 | サドル付分水栓の設置　削孔前の水圧試験　（抽出）（1.75Mpa　2分間、HPPEは1分間） | 〇 | 〇 |  |
| 8 | ポリエチレン管　生曲げ（許容半径以上を確認） | 〇必要に応じ | 〇 |  |
| 9 | 配水管及び給水管の配管状況（転石などに注意すること）（砂基礎の転圧、幅、厚さの管理） | 〇必要に応じ | 〇 |  |
| 10 | 水圧測定（給水装置で自然配水圧を測定） | 〇検査員記録 |  |  |
| 11 | 既設不用給水管のプラグ止め | 〇 | 〇 |  |
| 12 | インコア挿入前後 | 〇 | 〇 |  |
| 13 | 仕切弁筐の砕石基礎施工写真（転圧、厚さ管理） |  | 〇 |  |
| 14 | 完了（完成）検査（計測等） | 〇 | 〇 |  |
| 15 | 融着チェックシートの提出 |  |  |  |
| 16 | 消火栓及び空気弁設置状況(設置高さ、トルク管理表の提出砕石基礎厚さ管理、放水口高許容値175mm～350mm以内 |  | 〇 |  |
| 17 | その他状況に応じて検査員が求めるもの | 〇必要に応じ | 〇必要に応じ |  |

※国道、県道の工事は、工事中の全工程の写真が必要になります。