**用戶用水設備內線工程檢驗自主檢查表**

表3-5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 填表日期： 年 月 日 建照號碼： 建字第 號  裝設地址：臺（新）北　市 區 路（街） 段 巷 弄 號之 樓之 | | | | | |
| 項 目 | | | 檢 查 內 容 | | | |
| 總(專用) (直接) 表  表 位 | | | □合格　□位置符合 □持壓閥已裝 □吊箱位裝設 □已設置排水管  □不影響抄表 □表箱位已裝 □深度符合 □50口徑以上大表無遠隔傳輸管  □空間符合 □口徑符合　　　□逆止閥已裝 □已附照片 | | | |
| 分表表位 | | | □合格 □與設計圖數量、口徑、方向、位置、順序均符合  □已設抄表台 □分表由令組已完成  □依規定標示門牌樓別及圖面代號 □已附照片 | | | |
| 分表後用水設備 | | | □合格　□均已完工  □用水設備數量、位置、材質等均符合　 □已附照片 | | | |
|  | | 蓄水池 | □合格 □容量符合 □孔蓋緣已加高 □孔蓋已裝設鎖扣　□消防水池進水方式符合  □已設爬梯 □過牆管已填縫 □位置或材質符合 □與接觸地層基礎分開  　 □未堆放污物雜物　□已裝設開關、浮球閥或定水位 □已設持壓閥  　 □已清洗 □已設集水坑　 □隔離45cm以上 □水池上方無污水管通過  　 □已粉光　 □孔蓋密閉 □人孔上方空間達60cm以上 □已設不鏽鋼牌標示  □溢排管材質或管徑符合 □通氣管材質或管徑符合　 □已設溢排或通氣管  □已設防蟲網 □已設開關 □已設倒U型彎管 □已附照片 | | | |
|  | | 水塔 | □合格 □容量符合 □孔蓋緣已加高 □孔蓋已裝設鎖扣 □消防水塔進水方式符合  □已設爬梯 □過牆管已填縫 □位置或材質符合 □池底與結構物分離  　 □未堆放污物雜物　 □孔蓋密閉 □已設不鏽鋼牌標示  　 □已清洗 □已設集水坑 □已粉光 □人孔上方空間達60cm以上  □溢排管材質或管徑符合 □通氣管材質或管徑符合　 □已設溢排或通氣管  □已設防蟲網 □已設開關 □已設倒U型彎管 □已附照片 | | | |
| 配管 | | 受水管 | □合格 □已固定　□管材符合（□直管、接頭）　□管徑符合  □閥類依圖裝置 □進排氣閥已裝 □無漏水 □已附照片 | | | |
| 揚水管 | □合格 □已固定　□管材符合（□直管、接頭）　□管徑符合  □閥類依圖裝置　 □無漏水 □已附照片 | | | |
| 集水幹管 | □合格 □已固定　□管材符合（□直管、接頭）　□管徑符合  □閥類依圖裝置 □無漏水　 □已附照片 | | | |
| 下水管 | □合格 □已固定　□管材符合（□直管、接頭）　□管徑符合  □閥類依圖裝置　 □無漏水 □已附照片 | | | |
|  | | 減壓閥 | □合格　□位置不符　□檢修孔已設　□依圖裝設配件　 □已附照片 | | | |
|  | | 水錘吸收器 | □合格 □口徑符合 □有固定 □裝置方向正確 □已附照片 | | | |
|  | | 緩衝逆止閥 | □合格 □形式符合　□位置符合 □已附照片 | | | |
| 現場試水 | | | □合格 □管線無錯接 | | | |
| 游 泳 池 | | | □合格 □平衡池、連通管位置口徑符合 □已附照片 | | | |
| 試壓報告 | | | □合格 □已附合格表單 　 □已附照片 | | | |
| 建築物監造人、承造人之專任技師或建築師簽認 | | | |  | 自來水管  承裝商簽認 |  |

1.申請送驗時應確實提供總表、分表、持壓閥、水池水塔及其他審圖規定應設置之相關重要設施等，由自來水管承裝商拍攝之相關數位相片以供查核（受水管《內線外管》每埋設300m應至少拍攝管溝回填數位相片1組。）

2.施工過程之重要部份如制水閥、救火栓、丁字管處應拍照，其照片應附註有施工日期以備嗣後之查証。

3.建築物辦理用水設備檢驗前，應先將所有蓄水池、水塔清洗乾淨，並於清洗前、後拍照存查。

105年12月修訂