附件十四 自來水管承裝商用戶用水設備內線工程檢驗自主檢查表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填表日期： | 年 | 月 | 日 |  | 建照號碼： | 建字第 |  | 號 |  |
| 裝設地址： |  | 縣市 |  | 鄉鎮市區 | 路(街) 段 | 巷 | 弄 號 |  | 樓 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項 目 | | 檢 查 內 容 | | | | | |
| 總表、獨立表表 位 | | □合格 | □位置符合 □持壓閥已裝 □已設置排水管  □不影響抄表 □表箱位已裝 □深度符合  □空間符合 □口徑符合  □50 口徑以上窨井式表位已預留 25mm 以上金屬導線管 | | | | □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  □水表(軸線)距地面超過 135 公分已設抄表台 □分表由令組已完成  □依規定標示樓別及圖面代號 □已附照片 | | | | |
| 分表後用水設備 | | □合格 | □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  □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  □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 □已附照片 | | | | |
| 水塔 | | □合格 | □容量符合 □孔蓋緣已加高 □孔蓋已裝設鎖扣  □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 □已裝設開關 □孔蓋密閉  □已清洗 □已粉光 □已設集水坑 □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  □閥類依圖說裝置 □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 □管線無漏水 | | | | |
| 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 | □已附檢驗測試(試壓)報告表 | | | | □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. 上述檢查內容，如建築物無設置者免勾選。
2. 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。）
3. 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。
4. 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。
5. 受水管進排氣閥以蓄水池設置於地下樓層者需裝設。
6. 五樓以下非供公眾使用之建築物其用水設備內線工程檢驗自主檢查表可由合格自來水管承裝商自行簽認。