附件十二之一

 用戶用水設備內線工程檢驗紀錄表(舊建物)

□現場改善通知單 □合格紀錄表

檢驗日期 ： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請日期 |  | 受理號碼 |  | 申請人 |  |
| 建築用途 | □住宅 □店舖 □辦公廳□其他  | 建物種類：□集合住宅 □獨立戶(透天厝) |
| 地址(號) |  |
| 項 目 | 檢驗內容 | 檢查結果 |
| 表 位 | 總表、獨立表 | 裝設位置與內線圖是否符合。 |  |
| 分表 | 1.裝設位置及順序與內線圖是否符合。 |  |
| 2.與內線圖數量( )只、口徑( )mm 是否符合 |  |
| 3.標示樓別及圖面代號。 |  |
| 4.水表(軸線)距地面超過 135 公分須設置抄表台。 |  |
| 5.水表室採分層設置，是否設置 4 吋排水落水頭、維修門及高度約 35cm 之堵水門檻。 |  |
| 蓄 水 池水 塔 | 1.設置位置及材質與內線圖是否符合，且上方無污排水管通過。 |  |
| 2.人孔蓋為不銹鋼材質，人孔上方空間達 60cm 以上。 |  |
| 3.是否設置通氣管及溢排管並加裝防蟲網。 |  |
| 4.溢排管與排水管是否分離。 |  |
| 5.池(塔)底是否設置集水坑。 |  |
| 6.是否與接觸地層基礎分離。 |  |
| 7.牆壁及平頂距其他結構物 45cm 以上間距。 |  |
| 8.受水管口徑 50mm 以上是否設置接水槽或持壓閥。 |  |
| 9.水量計口徑 75mm 以上是否設置定水位閥或電磁閥。 |  |
| 試壓 | 現場執行壓力測試 10kg/c ㎡，試壓時間 60 分鐘，惟符合舊建物免試壓情形之一者，得由申請人以書面切結方式辦理。 | 書面切結 | 壓力測試 |
| 備 註 | 1. 檢驗結果合格者註明「○」、不合格者註明「╳」，如該項無須檢查則註明「/」
2. 改善完妥須檢附改善前、後之照片並重新繳納每戶 500 元服務費申請複驗。
3. 舊建物免試壓情形：
4. 位處無自來水地區之房屋，因房屋建造時該地區非本公司供水轄區無法辦理審查者。
5. 持縣市政府核發之同意接水函及特定工廠登記之既有建物。
6. 持縣市政府核發之農業設施容許使用證明之農業資材室、菇寮、溫室等非以混

凝土澆置之建物。 |

自來水管承裝商 內線檢驗人員 單位主管