



#### 說明：

- 1、大型表箱框架、蓋板及中小型表箱原則由申請人向本處購買安裝，表箱尺寸（長度）由申請人自行依本處所提供之表箱蓋（770mm\*450mm\*15mm）長、寬、厚度設計。
- 2、A型表框，其表箱蓋板為4片長度1800mm；B型表框，其表箱蓋板5片長度2250mm；C型表框，其表箱蓋板6片長度2250mm；免設持壓閥者，減少一片蓋板，長度減少45公分（蓋板數可配合持壓閥、逆止閥尺寸調整）。
- 3、進水管與受水管兩端穿過箱體部分應預留管孔，配管後以軟性止水材料填塞，管中心線高度應水平，箱底設φ40公厘排水孔罩及排水管，有設筏基者以排入筏基為原則。
- 4、管件連結處若非突緣式，法蘭及短接應使用不銹鋼材質AISI #304 OR SUS #304符合CNS標準。
- 5、水表由本處提供，其他工程及設備由申請人自行設置。
- 6、外管線原則由水溝底部穿越，並以彎管上升至表箱體，表箱體應適度退縮60cm以上，
- 7、穿過連續壁部分應預留管孔，於本處外管線施工後，申請人應將地下室內裸露之外管線整體包覆並做好止水及排水措施。

預留距離、蓋板數及表箱型式表

口徑 (mm)	預留距離(cm) L1	法蘭 孔數 (孔)
50	115±5	4
75	115±5	4
100	130±5	4
150	165±5	6
200	183±5	8
250	195±5	8
300	235±5	10

註：法蘭規格採7.5kg/cm<sup>2</sup>

符號	說明
— —	伸縮止水栓附表凸緣
—	單突緣短管
M	水表
— —	伸縮管（已拉開3-4cm）
— —	持壓閥
— —	開閉閥
— —	逆止閥
— —	雙突緣短管

臺北自來水事業處

圖名：地下式大表位另件裝置圖

圖號：7

建立日期：111.12