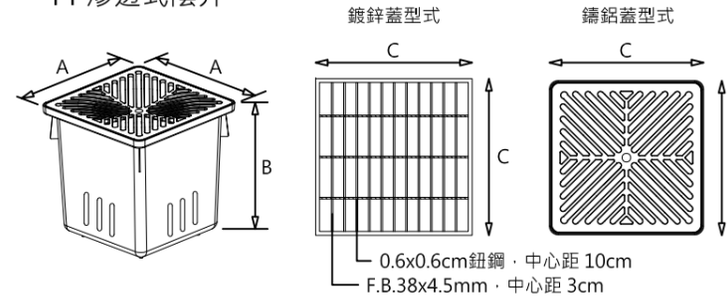


### 滲透陰井施工

- 1.整地:將預定範圍標示清楚，場地整平，高程以圖示為準加以壓實。
- 2.放樣:測量出埋設滲透井位置，依配管平面圖所標示予以放樣，可將白灰以線條標示於場地上。
- 3.掘井:依放樣標示位置開挖，深度依圖示為準。
- 4.粗砂鋪設:掘井工程完成後，先於溝底均勻鋪設10cm碎石做為井底整平及過濾用。
- 5.埋設滲透井施工:
  - A:先將滲透井至於井內，並以透水不織布(CNS 1類)包覆滲透井。
  - B:管體銜接處應使用專用管底套件以確保品質。
  - C:排水管頭端如未插入排水溝內時，施工中應以塞頭封口以避免雜物進入。
- 6.回填施工:待排水管滲透井全面淹埋後再行填壤土，厚度以圖示為準。

### PP滲透式陰井



陰井型式	A	B	C	陰井蓋	對應透水管尺寸
25型	250	285	248	鑄鋁蓋	2~3英吋
35型	350	350	330		4英吋~5英吋
35h型	350	450	330	鍍鋅隔柵蓋	6~8英吋
46型	460	650	440		10~12英吋
56型	560	500	535		16英吋
71型	710	658	685		

側邊3直排孔(進出水處不開孔)，底部開設3~6英吋圓孔

試驗項目	單位	試驗方法	要求物性
井身材質		CNS 13105	聚丙烯
壓縮強度	kgf/cm <sup>2</sup>	ASTM D695-15	≥200
密度	g/cm <sup>3</sup>	CNS 13333-1	≥0.9

工程名稱	工程說明/修正記錄 NOTES & REVISION	 <b>雨水管理大師</b> 亞勤耐斯有限公司 • 正在旺企業有限公司 台北市北投區清江路247巷8號1樓 Tel : (02)2898-6207 / Fax : (02)2898-6132 coinn@coinn.com.tw	業務號 JOB NO	繪圖 DRAWN	圖名 TITLE	圖號 DRAWING	專業簽證 SIGNATURE & SEALS	
	細部設計圖說		設計 DESIGNED	審核 CHECKED		張號 SHEET NO.		