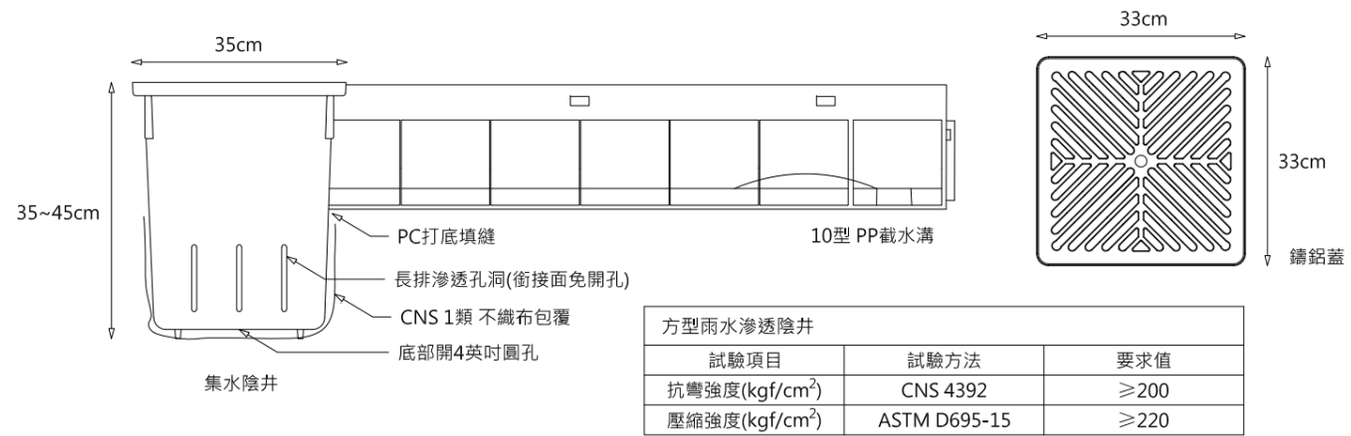
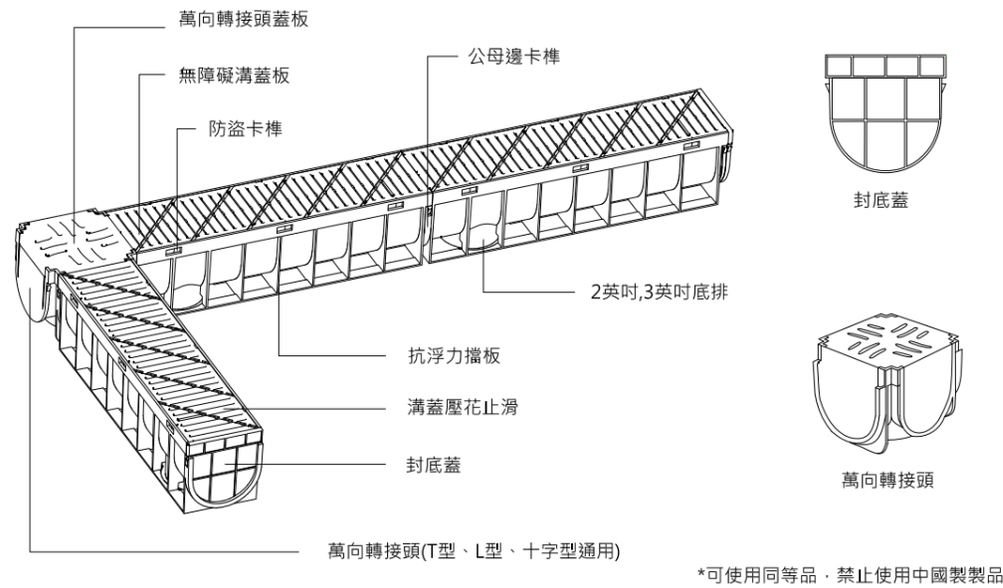


施工步驟

1. 依施工圖或設計師指定的地點及高程先放樣確認PP截水溝位置。
2. 依設計高程挖掘截水溝所需空間。
3. 安裝PP截水溝應先夯實底部、確認洩水坡度、高程並依圖說於挖掘溝鋪上細砂、碎石或灑上水泥砂後安裝截水溝(如用水泥砂需先灑水)，並用橡膠槌調整高程。
4. 如有承載力之考量或圖說設計要求，可在PP截水溝兩側打上5~15cm混凝土以強化支撐能力。
5. 連接PP截水溝係公母扣搭接，端點需用封底蓋收尾。
6. 截水溝蓋放置前須用封箱膠帶或塑膠袋套住，避免泥沙掉入溝內。
7. 覆土回填或灌漿時須注意將截水溝蓋板鎖固，以防止變形。



10型 PP截水溝整體大樣圖



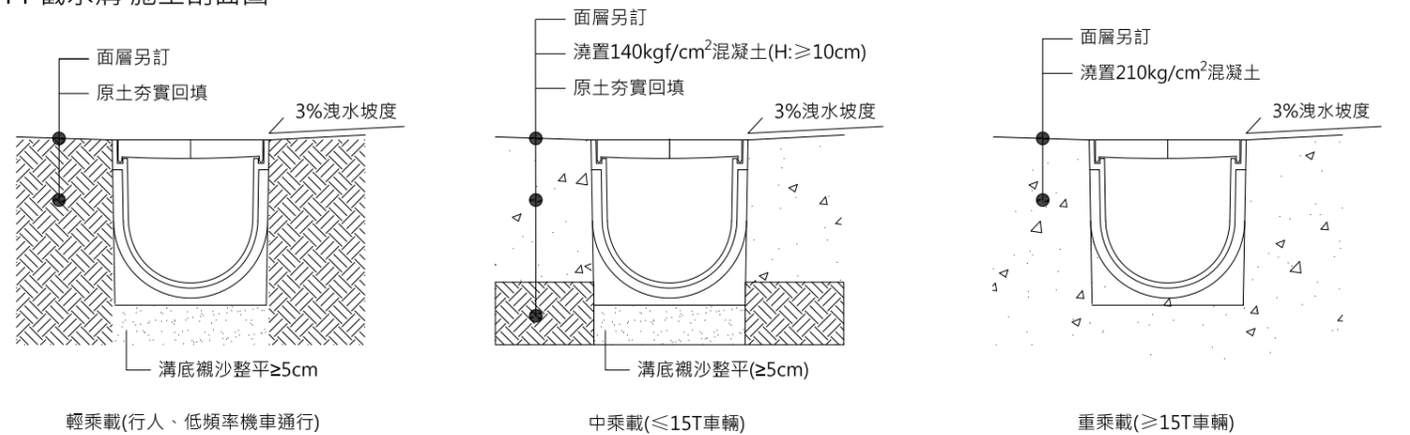
10型 PP截水溝規格表

工程選用型式	型式	內徑寬度	內徑高度	外徑寬度	外徑高度	長度
	1005型	10	5	12.5	8.5	100
● /	1010型	10	10	12.5	13	100
	1015型	10	15	12.5	18	100
	1020型	10	20	12.5	23	100

(以上標示尺寸為公分)

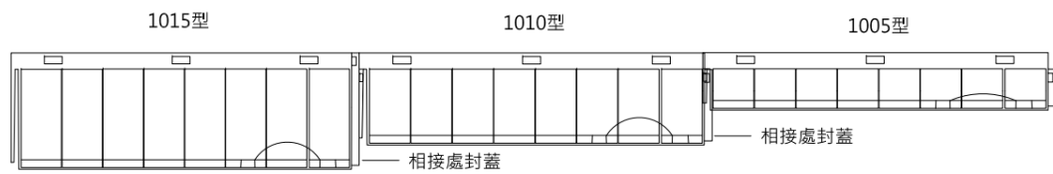
選擇型式

PP截水溝 施工剖面圖



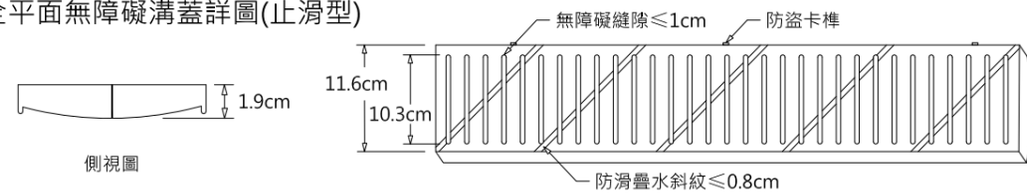
*中、重乘載區如有需要可鋪設點焊鋼絲網以防止混凝土龜裂

10型 PP截水溝各型號連結大樣圖



*各型式皆可相接(需使用封蓋以避免土壤或混凝土流至溝內)

全平面無障礙溝蓋詳圖(止滑型)



10型PP截水溝 物性表

PP截水溝		
試驗項目	試驗方法	要求值
抗拉強度(kgf/cm ²)	CNS 4396	≥180
抗彎模數(kgf/cm ²)	CNS 4392	≥12000

無障礙溝蓋板(全平面PP截水溝溝蓋)		
試驗項目	試驗方法	要求值
表面平整度	目視	無弧度
密度(g/cm ³)	CNS 13333-1	≥0.9
防滑係數(長向)	CNS 8907	≥0.6
防滑係數(短向)		≥0.5

工程名稱	工程說明/修正記錄 NOTES & REVISION 細部設計圖說	<p>雨水管理大師 嘉勤有限公司 • 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</p>	業務號 JOB NO 設計 DESIGNED	繪圖 DRAWN 審核 CHECKED	圖名 TITLE	圖號 DRAWING 張號 SHEET NO.	專業簽證 SIGNATURE & SEALS
------	---	---	---------------------------------	------------------------------	-------------	----------------------------------	---------------------------