

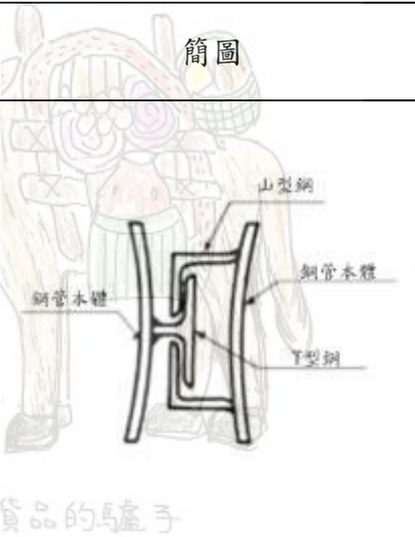
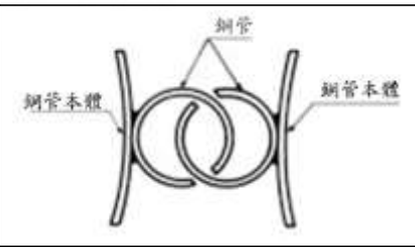
鋼管板樁特徵及接頭種類

1. 鋼管板樁特徵

- ① 具有支撐力及彎曲鋼性
使用大口徑，可確保優於鋼板樁的支撐力及彎曲鋼性。
- ② 設計自由度大
外徑、板厚選項多，可作經濟性設計，並可兼為鋼板或基礎樁。
- ③ 可構築成止水壁
只要處理接頭就可確保止水，尤其是如下圖中的P-P型，可在接頭接合處直接裝填水泥砂漿或袋填，止水性強。
- ④ 施工性佳
板樁壁法線呈曲線或折線時，只要變換接頭位置就可，施工性佳。
- ⑤ 保有鋼管樁特徵

2011 埃及尼羅河之旅

2. 鋼管板樁接頭形狀

	接頭形狀	簡圖	接頭寸法 (mm)	接頭質量 (kg/m)
1	L-T型		L : 65×65×8 T : 125×9(×39×12)	28.0
			L : 75×75×9 T : 125×9(×39×12)	32.6
			L : 100×75×10 T : 125×9(×39×12)	38.7
2.	P-P型		P : φ 165.2×9	34.7×2
			P : φ 165.2×11	41.8×2

3.	P-T型		P : $\varphi 165.2 \times 9$ T : $76 \times 85 \times 9 \times 9$	45.6
----	------	---	--	------



回港灣工程估價



回港灣工程施工

載滿珠寶的駱駝

2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的馱子



阿拉丁神燈