

項 目	[壓力水路閘門]	
閘門型式	[垂直導輪式電動閘門]	
門數	[_____門]	
門孔淨寬度(約)	[_____Mw]	
門孔淨高度(約)	[_____mH]	
操作水頭(設計值)※1.	[_____m]	
門體承受水壓型態※2. (依站體水路閘門啟/閉 條件檢討, 勾選 <input type="checkbox"/>)	※ <input type="checkbox"/> 背壓式(平常開啟/排 洪時關閉-離座設計) ※ <input type="checkbox"/> 正壓式(平常關閉/排 洪時開啟-在座設計)	
水封型式	[_____面]水封型	
箱涵底部高程	[IE.+ _____m]	
地面高程	[GL.+ _____m]	
操作維護平台※3.	[FL.+ _____m, 約 _____m]	
揚昇高度	[約 _____m]	
吊門機設備 操作型式	[<input type="checkbox"/> 雙、 <input type="checkbox"/> 單]梯桿式 電動吊門機, 附自重下降	
主要材質	[不銹鋼 SUS304 製作]	
主要設計計算參數	(配合規範條件)	
輪滾動摩擦係數	[0.1]	
輪軸承之摩擦係數 (自潤軸承)	[0.2]	
橡膠水封摩擦係數	[1.5]	
水封預壓縮 6mm 摩擦阻力	[0.14 t/m]	
導輪與門框之摩擦阻力	以門重[0.1]計算	
水平地震係數	[0.23G]	