

台 9 線 112K+600(106 年 5 月 28 日)豪雨災害上邊坡復建工程

捲揚機裝置及吊掛用具檢查表

單位：協翔營造工程股份有限公司

(每日使用—每日檢查)

檢查日期： 年 月 日

項目	檢 查 部 位	檢 查 方 法	檢 查 結 果	改 善 措 施
捲揚機	1. 安裝之結合元件是否結合良好			
	2. 鋼纜架設處是否有防磨損裝置(例如設置鋼索保護蛇環、護套等防護措施)			
	3. 是否有標示荷重			
	4. 是否有鄰近電力線			
	5. 安裝前是否核對並確認設計資料及強度計算書(例如鋼索尺寸、鋼索保護蛇環等設置方式)。			
	6. 是否標示最高負荷。			
	7. 除臨時或緊急處理作業經採取足以防止人員墜落，且採專人監督等安全措施者外，禁止人員搭乘、吊升或降落。			
	8. 吊鉤或吊具是否設置防止吊舉中所吊物體脫落之裝置。			
	9. 吊運作業嚴禁人員進入吊掛物下方及吊鏈、鋼索等內側角。			
	10. 吊索通路有與人員碰觸之虞之場所，是否加防護或有其他安全設施。			
	11. 吊運作業是否設置信號指揮聯絡人員，並規定統一之指揮信號。			
索吊	1. 鋼索拉力試驗是否符合設計要求強度(請填寫試驗結果)			
	2. 鋼絲索的一燃間有百分之十以上的素線截斷者			
	3. 直徑減少達公稱直徑百分之七以上者			
	4. 已扭結者			
	5. 有顯著變形或腐蝕者			
	6. 末端結頭部份異常者			
	7. 鋼索套有裂紋產生			

	8. 鋼索套有變形情形，並壓迫且傷及鋼索			
鏈吊	1. 延伸長度超過百分之五以上			
	2. 環的斷面直徑減少百分之十以上			
	3. 有龜裂			
	4. 有顯著變形			
吊 鈞 環 、 鈞	1. 有無顯著變形			
	2. 有無顯著磨耗			
	3. 有無龜裂情形			
	4. 防脫舌片有無正常			

檢查結果：正常打√，異常打×。

工地主任：

職安人員：

檢查人員：