

四、品質確認執行情形 材料設備品質管制

5.材料設備檢(試)驗管制總表

工程名稱：三爺溪中下游治理工程(文賢排水出口至二仁溪匯流口)五工區併辦土石標售

編製日期:111.3.4

項次	契約詳細表項次	契約數量	進場日期	抽樣日期	規定抽(取)樣頻率	累積進場數量	抽試驗結果	抽驗及會同人員	備註 (試驗報告編號)
	材料(設備)名稱		進場數量	抽樣數量		累積抽樣數量			
1	壹.-.2~3	20,685M3			1.土方夯實試驗:1次。 2.工地密度:1,000m3一次，超過1,000m3每3,000m3增做一次。				現土非購土
	挖填方								
2	壹.-.5	640 M3	111/01/17	111/1/17	各種不同強度之混凝土量每200m3作試體1組，餘數達40 m3以上者增做1組。	282m3	合格	鴻威-吳俊男 萬田-陳湘苓	
	結構用混凝土·預拌(140kgf/cm2)		19M3	1		4			
2-1	壹.-.6	3,426 M3	111/1/20	111/1/20	各種不同強度之混凝土量每200m3作試體1組，餘數達40 m3以上者增做1組。	1,677m3	合格	鴻威-吳俊男 萬田-陳湘苓	
	結構用混凝土·預拌(210kgf/cm2)		38M3	1		8			
2-2	壹.-.7	2,082 M3	110/10/11	110/10/11	各種不同強度之混凝土量每200m3作試體1組，餘數達40 m3以上者增做1組。	1,228m3	合格	鴻威-吳俊男 萬田-陳湘苓	
	結構用混凝土·預拌280kgf/cm2		235M3	1		5			
3	壹.-.10	492,595kg	111/2/8	111/2/9	各規格每50T 取樣1支，餘數達10T 以上者增做1 組;各規格至少取樣1 支。	382,190kg	合格	鴻威-吳俊男 萬田-陳湘苓	
	鋼筋及加工組立		40,920kg	1		11			
4	壹.-.15	15,516M2	110/12/27	111/1/21	除契約另有規定外，土工織物設計數量在10,000 M2以內抽取土工織物邊幅區1m×1m試樣1份，其設計數量達10,000 M2以上時，每增加10,000 M2增採樣本1份送檢。	15516m2	合格	鴻威-吳俊男 萬田-陳湘苓	
	土工織物·織布		6516	1		1			
5	壹.-.16	28支	110/04/16	110/04/08	50支以上未達100支檢驗1組，超過100支，每100支檢驗1組。餘數達50支以上(含)加做1組，未達50支時，併前1組檢驗。	28支	合格	鴻威-吳俊男 萬田-洪于婷	
	預力混凝土基樁·D=500mm·C種·L=9m		28支	1		1			