

表 027510-C-1 水泥混凝土路面工程施工抽查紀錄表

編碼	「編碼」欄位應依監造計畫之「文件紀錄管理系統」所訂文件紀錄之編碼方式確實填寫。		
工程名稱	○○工程		
分項工程名稱			
承攬廠商	○○營造有限公司		
抽查位置		抽查日期	年 月 日
抽查時機	* <input type="checkbox"/> 檢驗停留點 <input type="checkbox"/> 安衛查驗點 <input type="checkbox"/> 隨機抽查		
抽查結果	<input type="checkbox"/> 抽查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 無此抽查項目		
抽查項目	抽查標準 (定量定性)	實際抽查情形 (敘述抽查值)	抽查結果
施工前	* 施工計畫書	依設計圖說及第02751 章規定	
	混凝土基本材料	須符合第03050 章規定，惟通過#200 篩之細粒料不得大於3%，含砂當量不得低於70；粗粒料之組成至少應有90%之重量比為碎石顆粒。	
	場鑄混凝土結構用模板	詳表 031100-C-1	
	鋼筋	竹節鋼筋須符合CNS 560 規定通過書審。光面鋼筋須符合 CNS 8279 規定通過書審。	
	鋼線網	符合規範第03220 章規定通過書審。	
	填縫	符合規範第07921 章規定通過書審。	
	工地職業安全衛生	施工前1次(混凝土澆置作業安全衛生抽查紀錄表)。	
施工中	* 保護層	最外之縱向鋼筋須位於鋪面邊緣75mm 以內；且縱向及橫向鋼筋之兩端均應距鋪面兩端50mm以內。	
	* 繫筋與綴縫筋	須依設計圖說所示方法或金屬支承固定於地面上。	
		綴縫筋須依設計圖說所示安裝於模板高度中間點上下20mm 之間。	
		荷重傳遞鋼筋應平行鋪面完成面安裝，其自由端應以油脂塗抹之。	
	* 鋼線網應重疊	應符合第03220 章規定。相鄰鋼線網應重疊20cm 以上。	
	模板接縫	固定間距不得大於150cm，且兩塊模板間應預留一寬3mm 之伸縮間隙。	
	工地職業安全衛生	施工中每周2次(混凝土澆置作業安全衛生抽查紀錄表)。	
	* 拆模時間	澆置後12 小時內不得拆模。	
	* 搗實	鄰近模板邊緣與伸縮縫附近之混凝土，應特別注意予以搗實。	
* 振動	混凝土不可因過度振動產生材料分離現象。		

	*施工縫之設置	澆置混凝土中斷超過45 分鐘以上時，應設置施工縫。		
	伸縮縫施工	填縫料之頂面應低於完成鋪面之頂面約12mm。		
	掃紋深度	依設計圖說。		
	掃紋寬度	依設計圖說。		
	鋸縫時間	應於混凝土鋪面澆置後8 至24小時內施作，且不產生崩角。		
	鋸縫寬度	依設計圖說。		
	鋸縫深度	依設計圖說。		
施工後	混凝土完成面	修邊工具磨成半徑12mm 之弧角，與既有鋪面相鄰之邊緣應磨成半徑6mm 之弧角。		
	完成混凝土品質	依設計圖說混凝土養護應依照第03390 章規定辦理。		
<p>缺失複查結果：</p> <p><input type="checkbox"/> 已完成改善（檢附改善前中後照片）</p> <p><input type="checkbox"/> 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善</p> <p>複查日期： 年 月 日</p> <p>複查人員職稱： 簽名：</p>				
<p>備註：</p> <p>1. 抽查標準及實際檢查情形應具體明確(例:磚砌完成後須不透光)或量化尺寸(例:磚縫 7mm~10mm)。</p> <p>2. 抽查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「/」。</p> <p>3. 本表由監造工地現場人員實地檢查後覈實記載簽認，並應由監造主管確實複閱簽名。</p>				
監造主管簽名：		監造現場人員簽名：		
<p>由監造主管現場 抽查並填報。</p>		<p>人員須與標案管理 系統所載一致。</p>		