

橋面伸縮縫自主檢查表

編號：

工程名稱					
分項工程名稱		協力廠商			
檢查位置		檢查日期		年 月 日	
施工流程		<input checked="" type="checkbox"/> 施工前 <input checked="" type="checkbox"/> 施工中檢查			
檢查結果		<input type="checkbox"/> 檢查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正                      / 無此檢查項目			
檢查項目		設計圖說、規範之檢查標準 (定量/定性)		實際檢查情形 (敘述檢查值)	
施 工 前	材料 進場	橋面伸縮縫 規格	依據第 05831 章 1.5 節含材料規 格及產品標示等。		
	預留 槽回 填砂 石並 夯實	預留槽間隙 鋪設墊板 回填砂石夯 實及整平	鋪設墊板強度須足夠，砂石不流 失 夯實表面不凹陷；表面與橋面版 平整		
施 工 中	預留 槽切 割及 清理	切割面與混 凝土邊緣應 平齊	AC切割面應與預留槽混凝土平齊		
		橋面版預留 鋼筋尺寸、 數量	依施工圖_m;_支		
		槽內填充物 及雜物等清 理乾淨	清潔無雜物		
	伸縮 縫安 裝	*伸縮縫吊 放安裝固定 及平整度	安裝平整度±3mm；相鄰齒間高低 差±2mm		
		*伸縮縫許 可差	依施工圖構件高度±2mm；邊軌與 相鄰內軌高低差0~+2 mm；內軌間 高低差±2mm；縱向間隙+2 mm；橫 向間隙+5 mm		
		預留槽端部 封模	密封不漏漿		
	無收 縮混 凝土 澆置	無收縮混凝 土品質	坍度≤15cm(頻率不少於抗壓強 度試驗組數)、氯離子含量≤0.15 kg/m <sup>3</sup> 、規定≥__kgf/cm <sup>2</sup> (依照 設計單位依各案設計)		
橋面 AC鋪 築	瀝青混凝土 鋪築及伸縮 縫周邊平整 度	依第02742章3.3.7節規定3M直規 單點高低差±0.6cm，慣性剖面儀 應小於3.5m/Km。			
缺失複查結果： <input type="checkbox"/> 已完成改善 <input type="checkbox"/> 未完成改善，填至「不合格管制總表」第○項進行追蹤改善 複查日期： 年 月 日					

複查人員職稱：

簽名：

備註：

1. 檢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）。
2. 檢查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「／」。
3. 嚴重缺失、缺失複查未能及時完成改善，應填具「不合格品管制總表」進行追蹤改善，本表單可先行存檔。
4. 本表由工地現場工程師或領班實地檢查後覈實記載簽認。

工地主任（工地負責人）：

現場工程師簽名（檢查人員）：

