

**表 瀝青混凝土鋪築施工抽查紀錄**  
(參考例，抽查標準及檢驗停留點應依各案工程契約規定調整)

編號：

工程名稱				
分項工程名稱		瀝青混凝土鋪築		
抽查位置		檢查日期	年 月 日	
施工流程		<input type="checkbox"/> 施工前 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查		
抽查時機		<input type="checkbox"/> 檢驗停留點 <input type="checkbox"/> 隨機抽查		
抽查結果		<input type="radio"/> 抽查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正                      /無此檢查項目		
管理項目		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	施工區域公告	施工前三天公告		
	鋪築時氣候條件	晴天 氣溫 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 無積水	<input type="checkbox"/> 晴 <input type="checkbox"/> 陰 <input type="checkbox"/> 雨 <input type="checkbox"/> 氣溫 $^{\circ}\text{C}$ <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無積水	
施 工 中	☆舊有 AC 路面刨除厚度	厚度 $\geq 5\text{cm}$		
	☆黏層撒佈用量	快凝瀝青：0.15~0.45 L/m <sup>2</sup> SS-1、CSS-1 及 CSS-1h：0.25~0.7 L/m <sup>2</sup> RS-1 及 CRS-1：0.11~0.35 L/m <sup>2</sup>	L/m <sup>2</sup> L/m <sup>2</sup> L/m <sup>2</sup>	
	☆鋪築前表面清理	銜接平順、無浮石雜物		
	☆鋪築前瀝青混凝土溫度	$\geq 120^{\circ}\text{C}$	$^{\circ}\text{C}$	
	☆鋪築厚度	分層鋪築 $\geq [5]\text{cm}$		
施 工 後	☆平整度	以三公尺直規量測任何一點高低差，不得超過 $\pm 6\text{mm}$	mm	
缺失複查結果： <input type="checkbox"/> 已完成改善 (檢附改善前中後照片) <input type="checkbox"/> 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表，編號_____」進行追蹤改善 複查日期： 年 月 日 複查人員職稱： 簽名：				
備註： 1.抽查標準及實際檢查情形應具體明確。 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「/」。 3.本表由監造工地現場人員實地檢查後覈實記載簽認。 4.檢查項目註記“☆”者為檢驗停留點抽查項目，其餘皆為隨機抽查(不定期)項目。				

監造現場人員簽名：

監造主任簽名：