

瀝青混凝土鋪面自主檢查表

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 type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果		<input type="checkbox"/> 檢查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 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)	檢查結果
施工前	底層整理前放樣	* 測量放樣	依施工圖符合設計圖說所示之線形、坡度及橫斷面。	
		* 定位測量	依施工圖說定位測量，始可開挖或刨除面層。	
	準備工作	* 確認底層檢驗合格	任何一點之高低差均不得超過±1.5【】cm；如面層厚度在7.5cm以下時，其底層頂面之高低差不得超過±0.6【】cm	
		* 氣候	雨天、原地面潮濕或氣溫<10°C，不得施工。	
		* 試鋪確認	依第 02742 章 3.5.1 節試鋪 150m 認可。	
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）：

瀝青混凝土鋪面自主檢查表

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 type="checkbox"/> 施工前 <input checked="" type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查					
檢查結果		<input type="checkbox"/> 檢查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 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)	檢查結果		
施 工 中 瀝 青 鋪 築 作 業 滾 壓 步 驟	材料運送	*鋪築溫度之控制	不得低於 120°C。 (依設計圖說)				
		*保溫設備	蓋帆布、量測溫度。				
	瀝青鋪築作業	*刨除厚度	依設計圖說				
		*鋪築厚度	依設計圖說				
		*構造物銜接處處理	防止瀝青沾黏污染構造物。				
		*透層噴灑	02745 章「瀝青透層」MC-70 使用量依圖說為 0.9~2.3L/ m ² ，(註：依契約相關規定辦理)。				
		*黏層噴灑	RC-70 使用量為 0.15~0.45L/m ² (註：依契約相關規定辦理)。				
		鋪築方法	鋪裝厚度	需求厚度__cm + 預估壓陷厚度__cm。(依設計圖說)			
			鋪築品質	不得有析離或有粗粒料集中面積 > 1m ² 情形。			
			滾壓	滾壓順序	由外側逐漸移向內側，由低處逐漸移向高處。		
				兩層間之橫向接縫	應相距 60cm 以上。		
		滾壓	兩層間之縱向接縫	應相距 15cm 以上。			
			應對齊接縫邊緣	(依設計圖說)。			
		無法滾壓處	以重量不少於 11kg 且夯面不大於 320cm ² 之熱鐵夯或小型震動夯實機充分夯實。				
		*滾壓溫度	複壓溫度 82~100°C 終壓溫度不得低於 65°C。				
橫向或縱向接縫或鋪面高低差	任一點高程不得超過±6mm (面層)。						
缺失複查結果：							

已完成改善

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）：

瀝青混凝土鋪面自主檢查表

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 type="checkbox"/> 施工前	<input type="checkbox"/> 施工中檢查	<input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查
檢查結果		○檢查合格 ×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)	檢查結果
施 工 後	鋪築 後 路面保護	鋪面溫度自然冷卻至50°C，始開放通車		
	標線 施工 標線劃設	標線依合約圖說規定畫設，確認標線顏色及型式尺寸，確認長寬是否符合合約規定。		
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）：