

職能單元代碼	CCM4R3048v3
職能單元名稱	基準線訂定與確認
職類別	建築與營造 / 營造及維護
職能單元級別	4
工作任務與行為指標	<p>一、進行構造物外表放樣</p> <ol style="list-style-type: none"> 確認放樣基準點、基準線。 確認施工圖、分割圖版本。 確認放樣器材之精確度。 確認不同材質介面衝突區域及放樣顏色、標示區分。 確認修飾面、粉刷面所需保留間隙（伸縮縫、磁磚縫等）。 確認放樣完成面清潔、記號、數值、線條精確度。 <p>二、進行泥作粉刷放樣</p> <ol style="list-style-type: none"> 檢查放樣面狀況並進行處理。 確認放樣基準點、線基準。 確認施工圖、分割圖版本是否正確。 確認放樣器材之精確度。 確認室內不同材質介面衝突區域及放樣顏色、標示區分。 確認修飾面、粉刷面所需保留間隙。 確認放樣完成面清潔、記號、數值、線條精確度。 <p>三、進行泥作修飾面放樣</p> <ol style="list-style-type: none"> 檢查放樣面狀況並進行處理。 確認放樣基準點、線基準。 確認施工圖、分割圖版本是否正確。 確認放樣器材之精確度。 確認室內不同材質介面衝突區域及放樣顏色、標示區分。 確認修飾面、粉刷面所需保留間隙。 確認放樣完成面清潔、記號、數值、線條精確度。

	<p>度。</p> <p>四、伸縮縫及特殊需求放樣施作</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 檢查放樣面層狀況。 2. 放樣面施工處理。 3. 依據不同材質施工材料及設計規範、圖說進行伸縮縫、磁磚縫、曲線進行放樣。 4. 確認施工圖、分割圖版本是否正確。 5. 確認放樣基準點、線基準。 6. 確認放樣器材之精確度。 7. 確認室內不同材質介面衝突區域及放樣顏色、標示區分。 8. 確認修飾面、粉刷面所需保留間隙。 9. 確認放樣完成面清潔、記號、數值、線條精確度。 <p>五、執行拉線放樣</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 檢測施作面之垂直度、水平度。 2. 將鋼釘以垂直方式釘入放樣線上，並拉基準線固定於兩側鋼釘，再覆核放樣線是否正確。 3. 以適當之灰誌黏貼於牆面或固定於地面，再檢查是否準確。 4. 記錄放樣後覆核之數據是否符合圖說、規範規定。
工作產出	<ul style="list-style-type: none"> • 放樣覆核紀錄 • 放樣完成會勘紀錄
職能內涵 (K=knowledge知識)	<ul style="list-style-type: none"> • 施工作品質自我檢核知識 • 土木、建築、泥作放樣特性 • 放樣常見問題排除原則 • 消防相關法規 • 放樣工具及儀器應用知識 • 放樣相關規範 • 職業安全衛生相關規範 • 建築相關法規 • 施工順序及界面配合知識

	<ul style="list-style-type: none"> • 工程施工流程 • 圖面及放樣施工知識 • 精準度控制、錯誤修正及可容許誤差覆核流程
職能內涵 (S=skills技能)	<ul style="list-style-type: none"> • 放樣儀器操作能力 • 泥作放樣核心能力 • 現場界面處理能力 • 施工圖及分割圖識圖能力 • 放樣成果覆核能力 • 工地溝通協調及問題解決能力 • 尺度標示及量測能力 • 泥作放樣基礎能力
說明與補充事項	無