



CMCL 中央檢測股份有限公司

Central detect Corporation - Material testing department Central Laboratory

材試部-中央實驗室



Civil Engineering Laboratory 3039

鋼筋續接器試驗報告

Test for Reinforcing Bar Splices

【本實驗室為公共工程材料實驗室認證服務計畫認可實驗室】

工程名稱： 員林復興段雲開綠風住宅案新建工程
 Project
 業主單位： 金圓鑫建設股份有限公司
 Proprietor
 委託單位： 金圓鑫建設股份有限公司、大展營造有限公司
 Client
 監造單位： 李金福建築師事務所
 Supervise Unit
 承包廠商： 大展營造有限公司
 Contractor
 筋廠商： NA
 Sample Supply By
 結構部位： 柱鋼筋續接器
 Structure
 取樣人員： 金圓鑫建設股份有限公司:王文生、
 大展營造有限公司:塗清棠
 Sampling
 會驗人員： 金圓鑫建設股份有限公司:王文生 01300830、
 大展營造有限公司:塗清棠 01300830
 Jointly With
 送樣人員： 金圓鑫建設股份有限公司:王文生 01300830、
 大展營造有限公司:塗清棠 01300830
 Deliver

報告編號： G1801155
 Report No.
 頁次： 第 1 頁 共 1 頁
 Page
 取樣日期： 107/01/29
 Date of Sampling
 收件日期： 107/01/30 08:30
 Date of Receiving
 試驗日期： 107/01/30 08:52
 Date of Test
 報告日期： 107/01/30
 Date of Report
 試驗方法： ASTM A1034/A1034M-10a
 Test Method
 委託地址： NA
 An Address
 續接器型式： 磨擦接合式
 Coupler Type

試樣編號 (No.)	鋼筋號數			抗拉強度 (N/mm ²)	規範值 (N/mm ²)	破壞位置
	稱號	稱號	種類			
01	D22	D22	SD420W	662	550 以上	斷裂於鋼筋上
	以	下	空	白		

附註：

1. 本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為主。
2. 本報告結果除非另有說明否則僅對送驗樣品負責，另未經書面許可，不可部分複製。
3. 本報告由本公司保存五年。
4. 其他：--。
5. 測試人員：莊翔智



報告簽署人(Report Signature)

中央檢測股份有限公司
Central detect Corporation

地址：500 彰化市金馬路三段 462 巷 85 號
TEL：(04)7616601 FAX：(04)7616781

表單編號：CEI-031-02