

專案名稱: 測試案例

測試日期: YYYY/MM/DD

測試人員: XXX

鋼筋統計表

Story	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#10	#11	total
3F	0	6.12	0	0	1.52	8.8	10.42	0	0
2F	0	6.12	0	0	1.52	8.8	10.42	0	0
1F	0	6.12	0	0	1.52	8.8	10.42	0	0

梁檢核表

樓層	編號	檢核項目	結果
3F	B1-1	【0204】請確認左端下層筋下限，是否符合規範 3.6 規定	0204: max(code3_3:11.22cm ² , code3_4:10.5cm ²) > 鋼筋總面積:10.134
B1F	B2-3	【0201】請確認左端上層筋下限，是否符合規範 3.6 規定	0201: max(code3_3:11.22cm ² , code3_4:10.5cm ²) > 鋼筋總面積:7.74
B2F	B2-3	【0201】請確認左端上層筋下限，是否符合規範 3.6 規定	0201: max(code3_3:11.22cm ² , code3_4:10.5cm ²) > 鋼筋總面積:7.74



樓層	編號	檢核項目	結果
3F	B1-1	【0204】請確認左端下層筋下限，是否符合規範 3.6 規定	0204: max(code3_3:11.22cm^2 , code3_4:10.5cm^2) > 鋼筋總面積: 10.134
B1F	B2-3	【0201】請確認左端上層筋下限，是否符合規範 3.6 規定	0201: max(code3_3:11.22cm^2 , code3_4:10.5cm^2) > 鋼筋總面積: 7.74
B2F	B2-3	【0201】請確認左端上層筋下限，是否符合規範 3.6 規定	0201: max(code3_3:11.22cm^2 , code3_4:10.5cm^2) > 鋼筋總面積: 7.74