

成傑營造股份有限公司

施工／材料設備抽查檢驗申請單

填表日期：102年12月23日

工程名稱 力欣建設-百漾住宅新建工程	
<input checked="" type="checkbox"/> 申請施工抽查	<input type="checkbox"/> 申請(通知)材料設備檢驗
1. 施工項目名稱： 一樓柱牆鋼筋綁紮查驗 2. 申請抽查期限： 102年12月28日 09時30分 4. 申請抽查區域： 工地現場 5. 依據圖說或規範： S1-03 一樓平面圖 一樓鋼筋施工圖	1. 材料設備名稱及規格： 2. 供料商： 3. 契約數量： 4. 本次檢驗數量： 5. 已檢驗數量： 6. 材料設備進場時間： 7. 預定檢驗時間： 8. 取樣地點： 9. 取樣項目： 10. 送驗機關及地點： 11. 檢驗頻率： 12. 檢驗規範：
業主單位是否辦理材料抽(檢)驗：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 預定抽(檢)驗時間： 年 月 日 時 分 送驗機構：	
廠商工地負責人	業主代表

註：

- > 申請材料設備進場(含施工)：由廠商填寫本表後，將相關資料一式1份及本申請單交由業主單位審核，業主單位於4小時內未核示，廠商即進行下一項作業。
- > 通知材料設備進場(含施工)：由廠商填寫本表後，將相關資料一式1份及本申請單交由業主單位審核，業主單位於4小時內未核示，廠商即進行自主檢驗作業。



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	CA	CA	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#6	#6	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	12支	12支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差			
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	13. 圍束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	4-#4	4-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10 cm	0

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/29	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	0	
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C12	0	
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	0	
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	12支	0	
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圍束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	4-#4	4-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
	檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C10	C10	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	12支	12支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方5cm開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	4-#4	4-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

已完成改善（檢附改善前中後照片）

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C9	C9	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圍束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)

未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期: 年 月 日

複查人員職稱:

簽名:

工地主任簽名:

品管工程師簽名:

現場工程師簽名:



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C8	C8	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

已完成改善（檢附改善前中後照片）

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
	檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C7	C7	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下5cm	下方5cm開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)

未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		
	檢查項目	檢查標準	實際檢查情形
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C6	C4
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支
	5. 柱續接位置(地下室)		
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)		
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75 cm
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)		
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)		
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)		
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下 75cm 開始
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10 cm

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)

未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/29	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
	檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C5	C5	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4	#4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10 cm	0

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)

未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期: 年 月 日

複查人員職稱:

簽名:

工地主任簽名:

品管工程師簽名

現場工程師簽名:



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
	檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C4	C4	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75 cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-8	#4-8	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10 cm	0

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	7F	檢查日期	102/12/27	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
	檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C3	C3	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下 5cm	下方 5cm 開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10 cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10 cm	0

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)未完成改善,填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期: 年 月 日

複查人員職稱:

簽名:

工地主任簽名:

品管工程師簽名:

現場工程師簽名:



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/29	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C2	C2	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下5cm	下5cm開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

已完成改善(檢附改善前中後照片)

未完成改善,填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F	檢查日期	102/12/29	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
柱	1. 柱主筋樓層(依構築樓層)	1F	1F	0
	2. 柱主筋編號(依構築編號)	C1	C1	0
	3. 柱主筋號數(依構築編號)	#10	#10	0
	4. 柱主筋支數(依構築編號)	44支	44支	0
	5. 柱續接位置(地下室)			
	6. 柱續接位置(依柱淨高 hn)			
	7. 柱續接位置高差	≥75cm	75cm	0
	8. 柱搭接位置(依柱淨高 hn)			
	9. 柱搭接長度(依主筋號數)			
	10. 柱收頭彎鉤長度(依主筋號數)			
	11. 箍筋號數(依柱編號)	#4	#4	0
	12. 箍筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	13. 圈束區箍筋位置	樑柱接頭上下5cm	下方5cm開始	0
	14. 繫筋號數(依柱編號)	8-#4	8-#4	0
	15. 繫筋間距(依柱編號)	10-15-10cm	10-15-10cm	0
	16. 樑柱接頭箍筋號數	#4-4	#4-4	0
	17. 樑柱接頭箍筋間距	@10cm	@10cm	0

缺失複查結果：

- 已完成改善 (檢附改善前中後照片)
 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	IF	檢查日期	102/12/30	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 /無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
牆	1. 牆筋編號	1. W10-12	W10~12	0
	2. 牆筋間距	1. V-D10@10cm 單向 2. H-D10@15cm 單向	#3@10 單向 #3@15 單向	0
	3. 牆筋編號	1. W15-16	W15~16	
	4. 牆筋間距	1. V-D10@10cm 雙向 2. H-D10@15cm 雙向	@10cm 雙向 @15cm 雙向	0
	5. 牆筋編號	1. W18-20		
	6. 牆筋間距	1. V-D13@20cm 雙向 2. H-D13@20cm 雙向		
	7. 牆筋編號	1. W25		
	8. 牆筋間距	1. V-D13@15cm 雙向 2. H-D13@20cm 雙向		
	7. 牆筋編號	1. W30		
	8. 牆筋間距	1. V-D13@15cm 雙向 2. H-D13@15cm 雙向		
	9. 固定筋	1. D10 2. 設置位置 H=5V ; V=4H		

缺失複查結果：

已完成改善（檢附改善前中後照片）

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽認：

品管人員簽認：

現場工程師簽名：

1F-柱牆鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.26~30

施工位置：1F



說明 1：柱主筋續接



說明 2：柱主筋續接



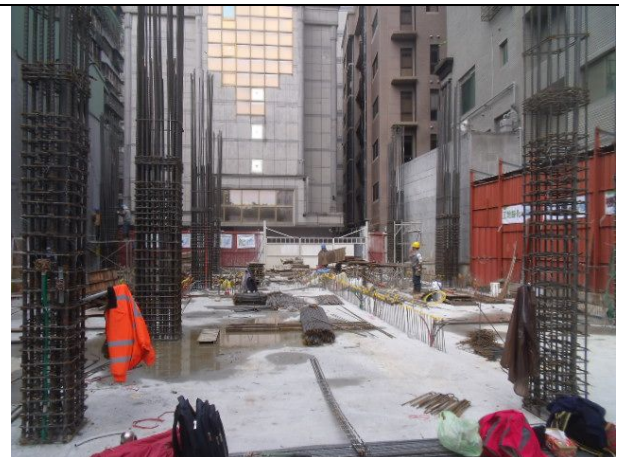
說明 3：柱鋼筋組立



說明 4：柱鋼筋組立



說明 5：柱鋼筋組立



說明 6：柱鋼筋組立

1F-柱牆鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.26~30

施工位置：1F



說明 7：柱鋼筋組立檢查



說明 8：柱鋼筋組立檢查



說明 9：柱鋼筋組立完成



說明 10：柱鋼筋組立檢查



說明 11：牆鋼筋組立



說明 12：牆鋼筋組立

1F-柱牆鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.26~30

施工位置：1F



說明 13：牆鋼筋組立



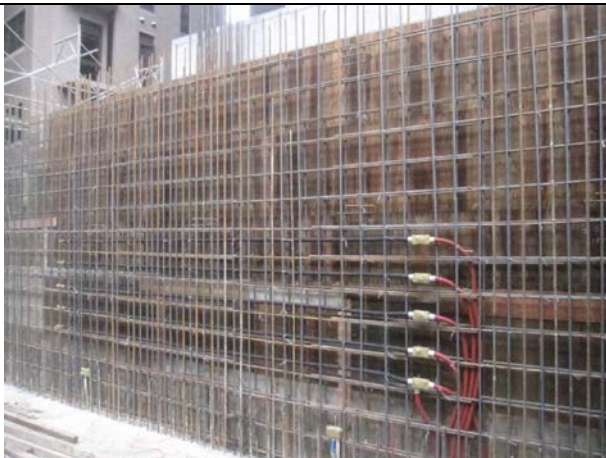
說明 14：牆鋼筋組立完成



說明 15：牆鋼筋組立完成



說明 16：牆鋼筋組立完成



說明 17：牆鋼筋組立完成



說明 18：牆鋼筋組立完成

1F-柱牆鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.26~30

施工位置：1F



說明 19：牆鋼筋組立完成



說明 20：牆鋼筋間距查驗



說明 21：牆鋼筋間距查驗



說明 22：牆鋼筋間距查驗



說明 23：牆鋼筋間距查驗



說明 24：牆鋼筋間距查驗

成傑營造股份有限公司
 施工／材料設備抽查檢驗申請單

填表日期：103 年 1 月 3 日

工程名稱 力欣建設-百漾住宅新建工程

<input checked="" type="checkbox"/> 申請施工抽查	<input type="checkbox"/> 申請(通知)材料設備檢驗
1. 施工項目名稱： 一樓樑版鋼筋綁紮查驗 2. 申請抽查期限： 103 年 1 月 6 日 16 時 00 分 4. 申請抽查區域： 工地現場 5. 依據圖說或規範： S1-03 一樓平面圖 一樓鋼筋施工圖	1. 材料設備名稱及規格： 2. 供料商： 3. 契約數量： 4. 本次檢驗數量： 5. 已檢驗數量： 6. 材料設備進場時間： 7. 預定檢驗時間： 8. 取樣地點： 9. 取樣項目： 10. 送驗機關及地點： 11. 檢驗頻率： 12. 檢驗規範：
業主單位是否辦理材料抽(檢)驗：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 預定抽(檢)驗時間： 年 月 日 時 分 送驗機構：	
業主單位抽驗人員簽章	

廠商工地負責人	業主代表	
---------	------	--

註：
 > 申請材料設備進場(含施工)：由廠商填寫本表後，將相關資料一式 1 份及本申請單交由業主單位審核，業主單位於 4 小時內未核示，廠商即進行下一工項作業。
 > 通知材料設備進場(含施工)：由廠商填寫本表後，將相關資料一式 1 份及本申請單交由業主單位審核，業主單位於 4 小時內未核示，廠商即進行自主檢驗作業。



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(GY01-1-3)-編號 1	檢查日期	103.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 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	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	0	
2. 樑主筋編號	1. GY01-1-3	GY01-1-3	0	
3. 樑主筋號數	1. #10	#10	0	
4. 樑主筋支數	1. 上層 4+4+5 支 下層 3+4+5 支	1. 上層 4+4+5 支 下層 3+4+5 支	0	
5. 樑續接位置(地下室)			0	
6. 樑搭接位置(地樑)			0	
7. 樑搭接位置(大樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 上層樑心 2. 下層柱側邊	0	
8. 樑搭接位置(小樑)			0	
樑	9. 樑主筋加鋼筋	1. C1 柱上層收頭右端加 5 支 2. C1 柱下層收頭右端加 5 支 3. C2 柱上層加 4 支 4. C2 柱下層加 4 支 5. C3 柱上層加 3 支 6. C3 柱下層收頭右端加 3 支	1. 5支 2. 5支 3. 4支 4. 4支 5. 3支 6. 3支 收頭3支	0
	10. 腰筋號數支數			0
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 197cm	1. > 250 2. > 200	0
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	0
	13. 箍筋號數	#4	#4	0
	14. 箍筋間距	1. 間距 15-20-15cm 2. 間距 15-20-15cm 3. 間距 12cm	1. 15-20-15 2. 15-20-15 3. @12	0
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定	0

缺失複查結果：

 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期: 年 月 日

複查人員職稱:

簽名:

工地主任簽名:

品管工程師簽名:

現場工程師簽名:



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(GY02-1-3)-編號 2	檢查日期	103.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
2. 樑主筋編號	1. GY02-1-3	GY02-1-3	○
3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
4. 樑主筋支數	1. 上層 8+3+5 支 下層 8+5+5 支	1. 上層 8+3+5 支 下層 8+5+5 支	○
5. 樑續接位置(地下室)			
6. 樑搭接位置(地樑)			
7. 樑搭接位置(大樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 上層樑心 2. 下層柱側	○
8. 樑搭接位置(小樑)			
9. 樑主筋加鋼筋	1. C5 柱上層收頭右端加 5 支 2. C5 柱下層收頭右端加 3 支 3. C6 柱上層加 7 支 4. C6 柱下層收頭左端加 1 支	1. 5支 2. 3支 3. 7支 4. 1支	○
10. 腰筋號數支數			
11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 197cm	1. > 270cm 2. > 207cm	○
12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	730cm	○
13. 箍筋號數	#4	#4	○
14. 箍筋間距	1. 間距 15-20-15cm 2. 間距 15-20-15cm 3. 間距 12cm	1. 15-20-15 2. 15-20-15 3. @12	○
15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(GY03-1-3)-編號 3	檢查日期	103.11.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 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	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
2. 樑主筋編號	1. GY03-1-3	GY03-1~3	○
3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
4. 樑主筋支數	1. 上層 7+3+5 支 下層 6+4+5 支	1. 上層 7+3+5 支 下層 6+4+5 支	○
5. 樑續接位置(地下室)			/
6. 樑搭接位置(地樑)			/
7. 樑搭接位置(大樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 上層樑心 2. 下層柱側	○
8. 樑搭接位置(小樑)			/
9. 樑主筋加鋼筋	1. C8 柱上層加 4 支 2. C8 柱下層加 2 支 3. C9 柱上層收頭左端加 7 支 4. C9 柱下層收頭左端加 2 支	1. 4支 2. 2支 3. 7支 4. 2支	○
10. 腰筋號數支數			/
11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 197cm	1. > 270cm 2. > 190cm	○
12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
13. 箍筋號數	#4	#4	○
14. 箍筋間距	1. 間距 15-20-15cm 2. 間距 15-20-15cm 3. 間距 12cm	1. 15-20-15 2. 15-20-15 3. @12	○
15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(GX02-1~2)-編號 4	檢查日期	103.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		

檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
2. 樑主筋編號	1. GX02-1~2	GX02-1~2	○
3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
4. 樑主筋支數	1. 上層 12+4 支 下層 12+5 支	1. 上層 12+4 支 下層 12+5 支	○
5. 樑續接位置(地下室)			/
6. 樑搭接位置(地樑)			
7. 樑搭接位置(大樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 上層樑心 2. 下層柱側邊	○
8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2. /	/
9. 樑主筋加鋼筋	1. C4 柱上層加 8 支 2. C4 柱下層加 7 支 3. C7 柱上層收頭左端加 8 支 4. C7 柱下層收頭左端加 4 支	1. 8支 2. 3. 8支, 4支	○
10. 腰筋號數支數			/
11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 197cm	1. 270cm 2. 210cm	○
12. 樑收頭彎鈎長度	≥ 30cm	≥ 30cm	○
13. 箍筋號數	1. #4 2. #4	#4	○
14. 箍筋間距	1. 間距 15cm 2. 間距 12-15 雙-12cm	1. 15 2. 12-15 雙-12cm	○
15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

- 已完成改善 (檢附改善前中後照片)
 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(GX03-1-2)-編號 5	檢查日期	107.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		

檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○	
2. 樑主筋編號	1. GX03-1-2	GX03-1~2	○	
3. 樑主筋號數	1. #10		/	
4. 樑主筋支數	1. 上層 14+4 支 下層 14+6 支	1. 上層 14+4 支 下層 14+6 支	○	
5. 樑續接位置(地下室)			/	
6. 樑搭接位置(地樑)			/	
7. 樑搭接位置(大樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 上層樑心 2. 下層柱側	○	
8. 樑搭接位置(小樑)			/	
樑	9. 樑主筋加鋼筋	1. C5 柱上層加 8 支 2. C5 柱上層收頭左右端加 2 支 3. C5 柱下層加 6 支 4. C5 柱下層收頭左右端加 2 支 5. C8 柱上層收頭加 10 支 6. C8 柱下層收頭加 9 支	1. 8支 5.10支 2. 2支 3. 6支 6.9支 4. 2支	○
	10. 腰筋號數支數			/
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm 3. 110cm 內為合格	1. 270cm 2. 210cm	○
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	20cm	○
	13. 箍筋號數	1. #4	#4	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 15cm 2. 間距 15-20-15cm	1. @15cm 2. 15-20-15	○
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

- 已完成改善 (檢附改善前中後照片)
 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F 樑(GX05-1-2)-編號 6	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 樑主筋編號	1. GX05-1-2	GX05-1-2	○
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
	4. 樑主筋支數	1. 上層 6+3 支 下層 6+4 支	1. 上層 6+3 支 下層 6+4 支	○
	5. 樑續接位置(地下室)			/
	6. 樑搭接位置(地樑)			/
	7. 樑搭接位置(大樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 上層樑心 2. 下層柱側邊	○
	8. 樑搭接位置(小樑)			/
	9. 樑主筋加鋼筋	1. C11 柱上層加 3 支 2. C11 柱下層加 2 支 3. C12 柱上層收頭加 4 支 4. C12 柱下層收頭加 1 支	1. 3 支 2. 2 支 3. 4 支 4. 1 支	○
	10. 腰筋號數支數			
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm 3. +10cm 內為合格	1. > 270cm 2. > 190cm	○
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
	13. 箍筋號數	1. #4、#5	1. #4、#5	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 10cm 2. 間距 12-20-12cm	1. 10cm 2. 12-20-12	○
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期: 年 月 日

複查人員職稱:

簽名:

工地主任簽名:

品管工程師簽名:

現場工程師簽名:



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(b4-1-2)-編號 7	檢查日期	103.11.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F
	2. 樑主筋編號	1. b4-1-2	b4-1-2
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10
	4. 樑主筋支數	1. 上層 3+3 支 下層 4+4 支	1. 上層 3+3 支 下層 4+4 支
	5. 樑續接位置(地下室)		
	6. 樑搭接位置(地樑)		
	7. 樑搭接位置(大樑)		
	8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 樑心 上層 2. 下層柱側
	9. 樑主筋加鋼筋	b4-2 下層中央加 2 支	F2+2 支
	10. 腰筋號數支數		
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. > 270cm 2. > 210cm
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm
	13. 箍筋號數	#4	#4
	14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	20cm
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定

缺失複查結果：

 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：

成傑營造股份有限公司 版權所有 翻印必究



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F 樑(b5)-編號 8	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 樑主筋編號	1. b5	b5	○
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
	4. 樑主筋支數	1. 上層 2 支 下層 2 支	1. 上層 2 支 下層 2 支	○
	5. 樑續接位置(地下室)			
	6. 樑搭接位置(地樑)			
	7. 樑搭接位置(大樑)			
	8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2.	
	9. 樑主筋加鋼筋			
	10. 腰筋號數支數			
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. 270cm 2.	○
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
	13. 箍筋號數	#4	#4	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	① 20	○
	15. 箍筋是否固定	固定	固定	○

缺失複查結果：

- 已完成改善 (檢附改善前中後照片)
 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F 樑(b6)-編號 9	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 樑主筋編號	1. b6	b6	○
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
	4. 樑主筋支數	1. 上層 3 支 下層 3 支	1. 上層 3 支 下層 3 支	○
	5. 樑續接位置(地下室)			
	6. 樑搭接位置(地樑)			
	7. 樑搭接位置(大樑)			
	8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2. 下層柱側邊	○
	9. 樑主筋加鋼筋			
	10. 腰筋號數支數			
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. 2. 210cm	○
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
	13. 箍筋號數	#4	#4	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	@20 1M6支	○
	15. 箍筋是否固定	固定	3M固定	○

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F 樑(b3)-編號 10	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 樑主筋編號	1. b3	b3	○
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
	4. 樑主筋支數	1. 上層 2 支 下層 2 支	1. 上層 2 支 下層 2 支	○
	5. 樑續接位置(地下室)			
	6. 樑搭接位置(地樑)			
	7. 樑搭接位置(大樑)			
	8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2. 下層大樑側	○
	9. 樑主筋加鋼筋			
	10. 腰筋號數支數			
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. 2. > 100	○
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30	○
	13. 箍筋號數	#4	#4	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	@ 200	○
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

- 已完成改善 (檢附改善前中後照片)
 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(b2)-編號 11	檢查日期	103.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
2. 樑主筋編號	1. b2	b2	○
3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
4. 樑主筋支數	1. 上層 3支 下層 2支	1. 上層 3支 下層 2支	○
5. 樑續接位置(地下室)			
6. 樑搭接位置(地樑)			
7. 樑搭接位置(大樑)			
8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2. 下層樑心	○
9. 樑主筋加鋼筋			
10. 腰筋號數支數			
11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. 2. 210cm	○
12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
13. 箍筋號數	#4	#4	○
14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	20cm	○
15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F 樑(b1)-編號 12	檢查日期	12.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
2. 樑主筋編號	1. b1	b1	○
3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
4. 樑主筋支數	1. 上層 2 支 下層 2 支	1. 上層 2 支 下層 2 支	○
5. 樑續接位置(地下室)			/
6. 樑搭接位置(地樑)			/
7. 樑搭接位置(大樑)			/
8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2. 下層大樑側	○
9. 樑主筋加鋼筋			/
10. 腰筋號數支數			/
11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. 2. 200cm	○
12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
13. 箍筋號數	#4	#4	○
14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	@20cm	○
15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：

成傑營造股份有限公司 版權所有 翻印必究



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F 樑(b1)-編號 13	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 樑主筋編號	1. b1	b1	○
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
	4. 樑主筋支數	1. 上層 3 支 下層 2 支	1. 上層 3 支 下層 2 支	○
	5. 樑續接位置(地下室)			/
	6. 樑搭接位置(地樑)			
	7. 樑搭接位置(大樑)			
	8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1. 2.	
	9. 樑主筋加鋼筋	C1 側右側收頭 1 支	1支	
	10. 腰筋號數支數			/
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1. 2. 210cm	
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30cm	○
	13. 箍筋號數	#4	#4	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	@20	○
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

- 已完成改善 (檢附改善前中後照片)
 未完成改善, 填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作





李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F 樑(b7)-編號 14	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
樑	1. 樑主筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 樑主筋編號	1. b7	b7	○
	3. 樑主筋號數	1. #10	#10	○
	4. 樑主筋支數	1. 上層 2 支 下層 2 支	1. 上層 2 支 下層 2 支	○
	5. 樑續接位置(地下室)			
	6. 樑搭接位置(地樑)			
	7. 樑搭接位置(大樑)			
	8. 樑搭接位置(小樑)	1 上層樑心 2 下層柱側邊	1.  2. 	
	9. 樑主筋加鋼筋			
	10. 腰筋號數支數			
	11. 樑搭接長度	1. 上層 ≥ 257cm 2. 下層 ≥ 198cm	1.  2. 	
	12. 樑收頭彎鉤長度	≥ 30cm	30	○
	13. 箍筋號數	#4	#4	○
	14. 箍筋間距	1. 間距 20cm	② 20	○
	15. 箍筋是否固定	固定	已固定	○

缺失複查結果：

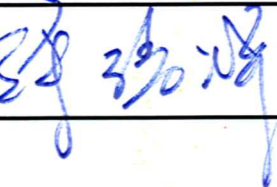
 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：



品管工程師簽名：



現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司 版權所有 翻印必究



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F-S1 板-如附件標示	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
版	1. 版筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 版筋編號	1. S1	S1	○
	3. 板厚度	1. 15CM	15	○
	4. 版筋號數	1. #3	#3	○
	5. 版筋支數	1. 長向@25cm 短向@20cm	④25 1M5支 ④20 1M6支	○
	6. 版筋搭接位置	LS 為長向板尺寸 1. 上層筋 0.25LS 2. 下層筋 0.125LS		/
	7. 版筋搭接長度	1. 上層筋 42CM 2. 下層筋 32CM		
	8. 開口補強筋	開口補強 12-#4		
	9. 角隅補強筋	板筋號數+1 號		

缺失複查結果：

- 已完成改善（檢附改善前中後照片）
未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名

品管工程師簽名

現場工程師簽名



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程		
承攬廠商	禮正有限公司		
檢查位置	1F-S3 板-如附件標示	檢查日期	103.1.6
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目		
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果
版	1. 版筋樓層	1. 1F	1F
	2. 版筋編號	1. S3	S3
	3. 板厚度	1. 15CM	15
	4. 版筋號數	1. #3	#3
	5. 版筋支數	1. 長向@25cm 短向@20cm	長@25 14支 短@20 12支
	6. 版筋搭接位置	LS 為長向板尺寸 1. 上層筋 0.25LS 2. 下層筋 0.125LS	/
	7. 版筋搭接長度	1. 上層筋 42CM 2. 下層筋 32CM	
	8. 開口補強筋	開口補強 12-#4	
	9. 角隅補強筋	板筋號數+1 號	

缺失複查結果：

 已完成改善 (檢附改善前中後照片) 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F-S4 板-如附件標示	檢查日期	103.1.6	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
版	1. 版筋樓層	1. 1F	1F	○
	2. 版筋編號	1. S4	S4	○
	3. 板厚度	1. 15CM	15	○
	4. 版筋號數	1. #3	#3	○
	5. 版筋支數	1. 長向@10cm 短向@10cm	1411支	○
	6. 版筋搭接位置	LS 為長向板尺寸 1. 上層筋 0.25LS 2. 下層筋 0.125LS		
	7. 版筋搭接長度	1. 上層筋 42CM 2. 下層筋 32CM		
	8. 開口補強筋	開口補強 12-#4	12-#4	○
	9. 角隅補強筋	板筋號數+1 號	#4	○

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



成傑營造股份有限公司

核准

製作

李春木

表單名稱

鋼筋工程自主檢查表

頁次

1/1

工程名稱	力欣建設-百樣住宅新建工程			
承攬廠商	禮正有限公司			
檢查位置	1F-CS板-如附件標示	檢查日期	103.1.6.	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工完成檢查			
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input checked="" type="radio"/> 有缺失需改正 <input type="radio"/> 無此檢查項目			
檢查項目	檢查標準	實際檢查情形	檢查結果	
版	1. 版筋樓層	1. 1F	1F	0
	2. 版筋編號	1. CS	CS	0
	3. 板厚度	1. 15CM	15	0
	4. 版筋號數	1. #3	#3	0
	5. 版筋支數	1. 長向@20cm 短向@10cm	@20cm 114 6支 @10cm 114 11支	0
	6. 版筋搭接位置	LS為長向板尺寸 1. 上層筋 0.25LS 2. 下層筋 0.125LS	/	
	7. 版筋搭接長度	1. 上層筋 42CM 2. 下層筋 32CM		
	8. 開口補強筋	開口補強 12-#4		
	9. 角隅補強筋	板筋號數+1號		

缺失複查結果：

已完成改善（檢附改善前中後照片）未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

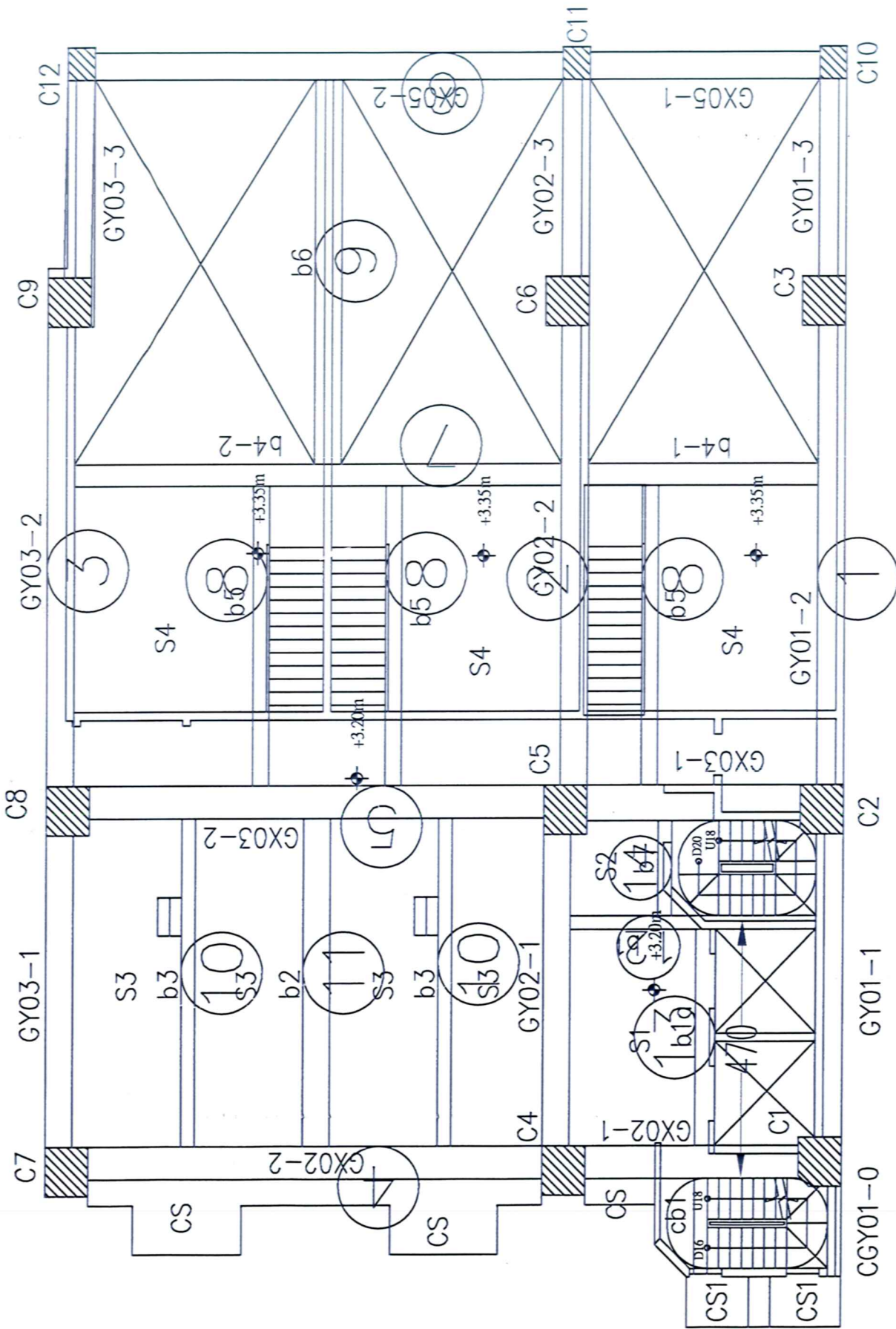
複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名

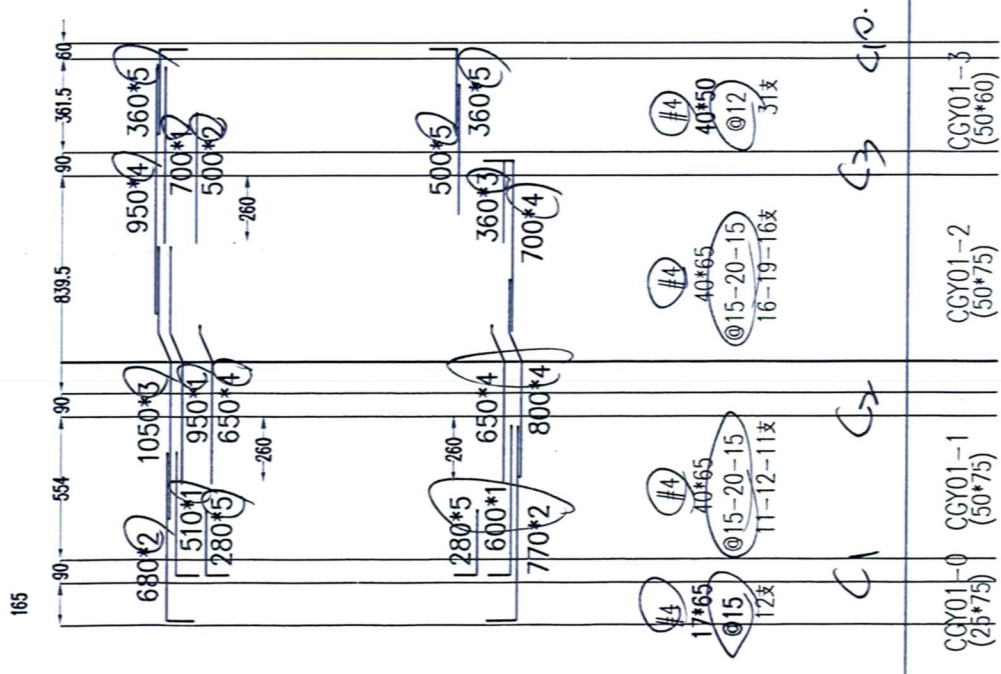
現場工程師簽名



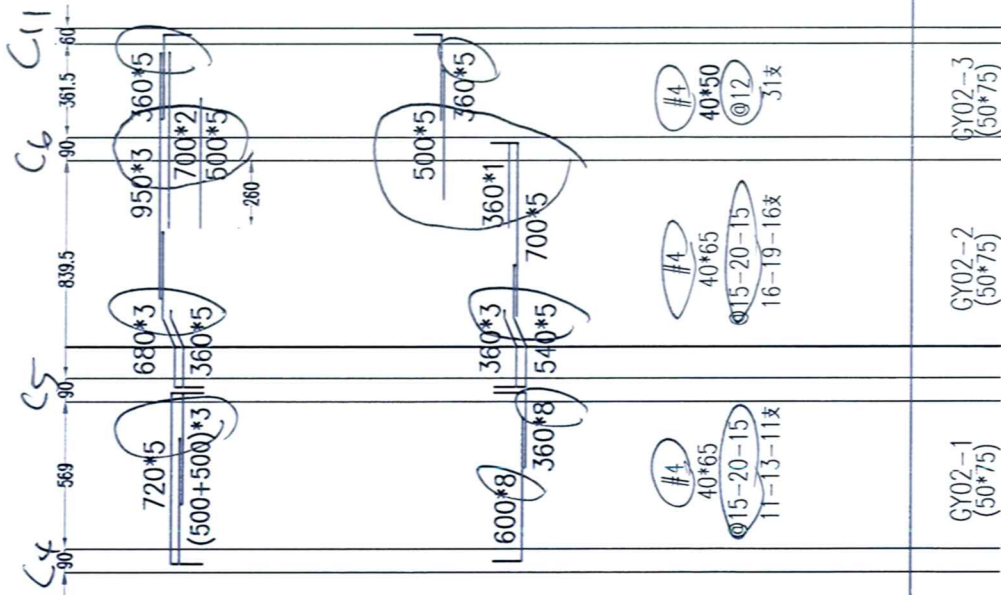
編號	20131224002-C
名稱	二層梁板配筋圖
日期	20131224
承辦人	李常平

二層結構平面圖(梁板)

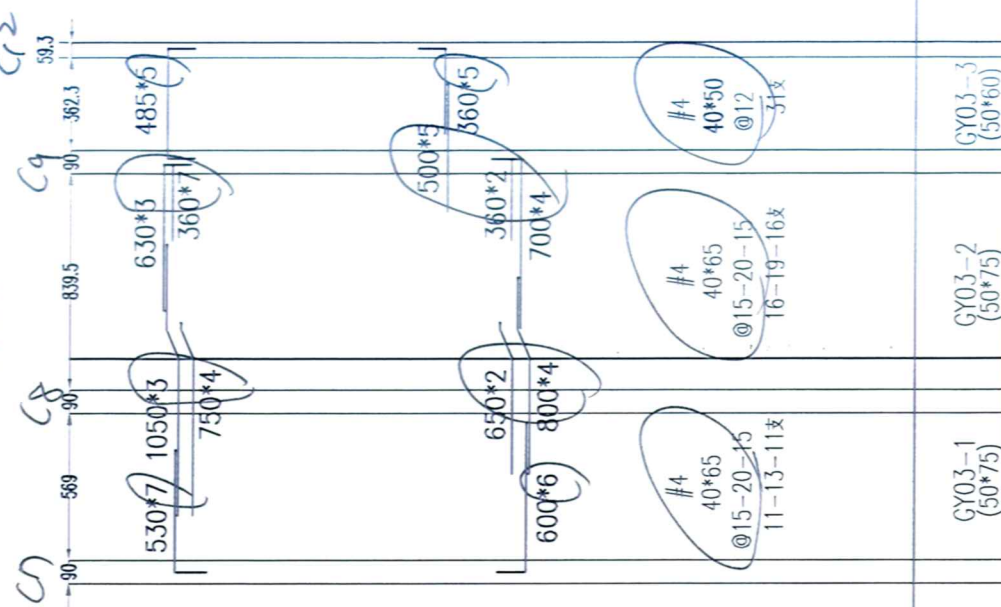
① #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



② #10: 上: 257Cm
下: 197Cm

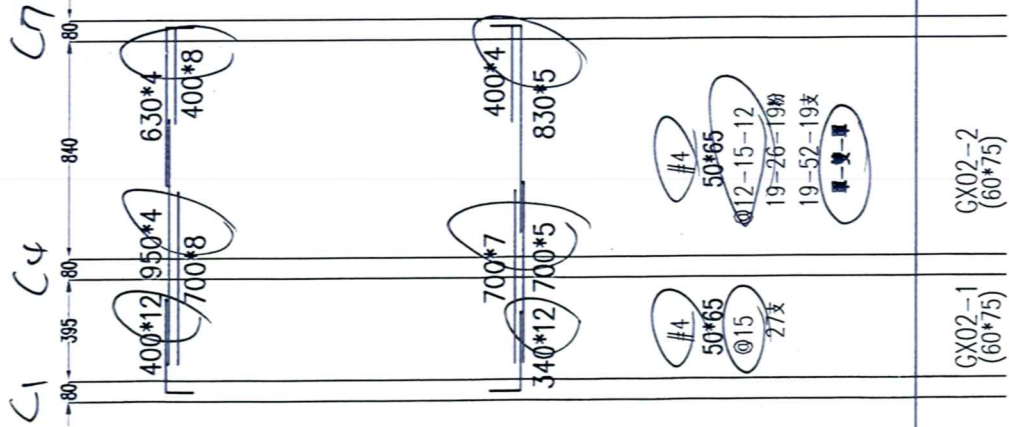


③ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



編號	2023/2/24(002-1)
名稱	工程探版施工圖
日期	2023/2/24
承辦人	李春林

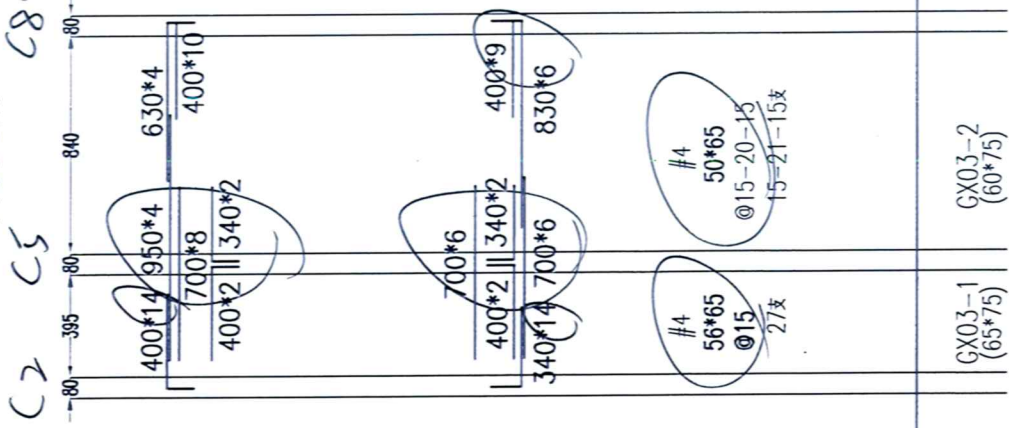
④ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



GX02-1
(60*75)

GX02-2
(60*75)

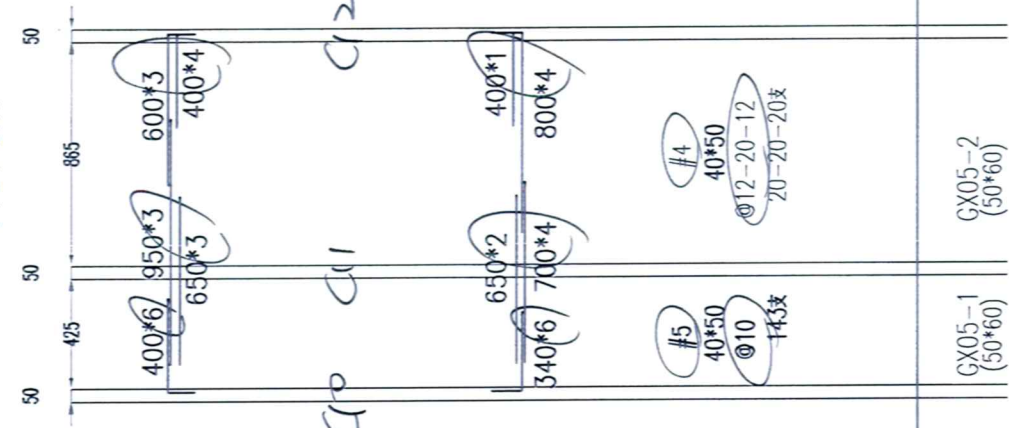
⑤ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



GX03-1
(65*75)

GX03-2
(60*75)

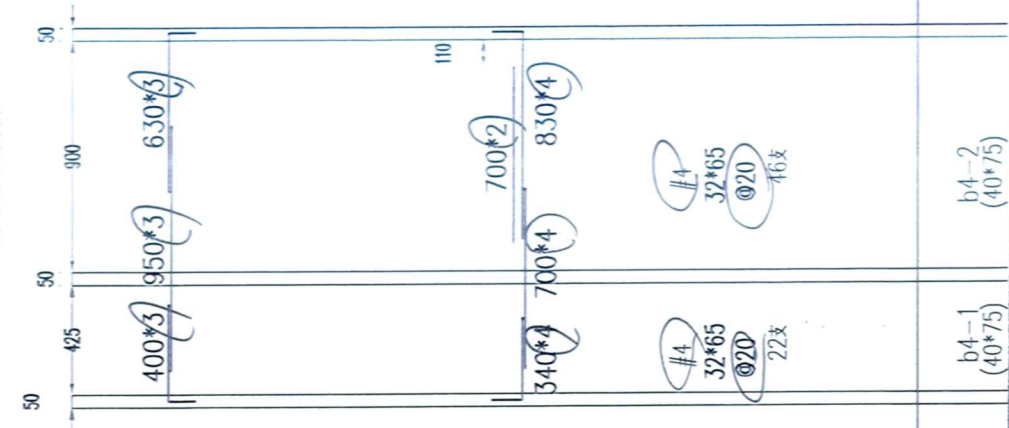
⑥ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



GX05-1
(50*60)

GX05-2
(50*60)

⑦ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm

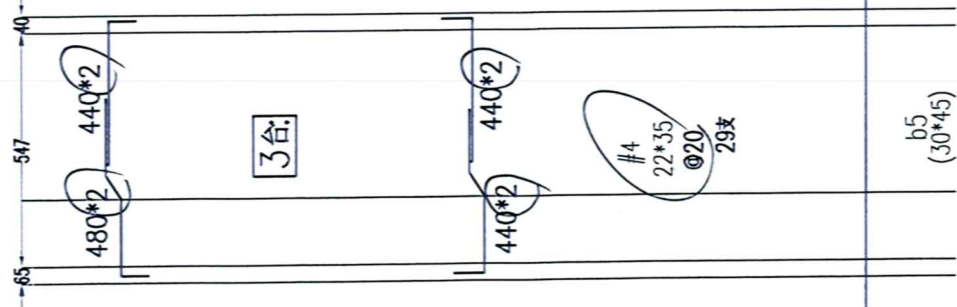


b4-1
(40*75)

b4-2
(40*75)

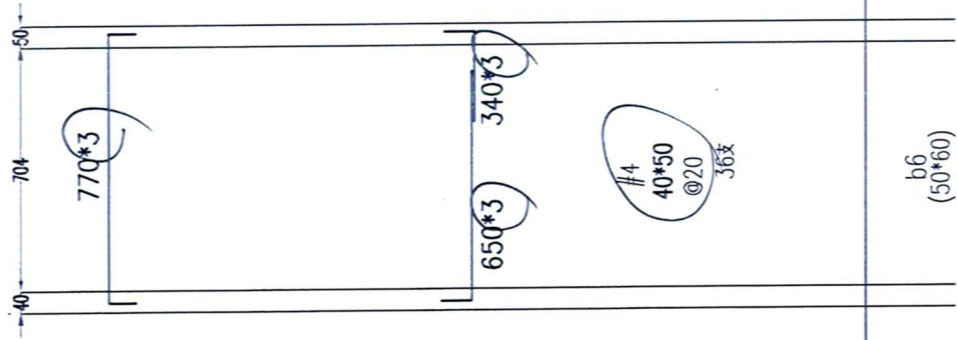
編號	20131224002-F
名稱	工務課版造工事
日期	20131224
承辦人	廖承平

⑧ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



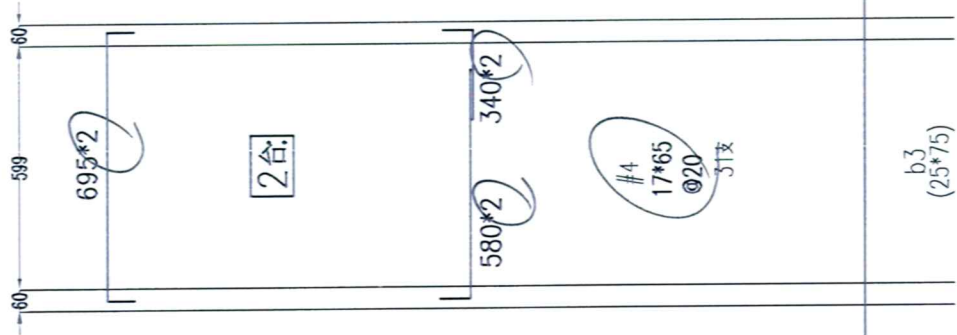
b5
(30*45)

⑨ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



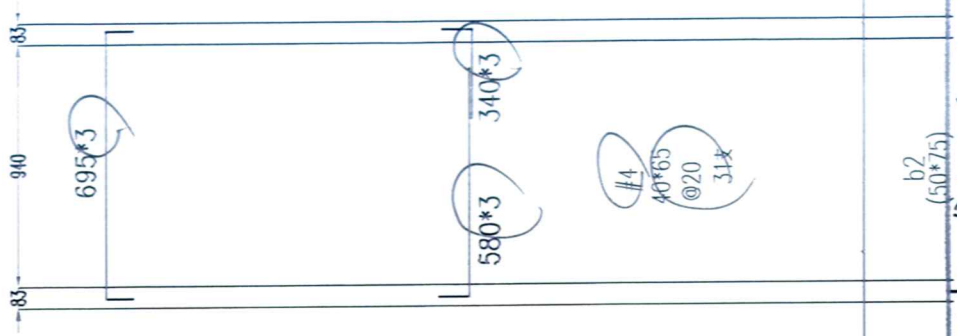
b6
(50*60)

⑩ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



b3
(25*75)

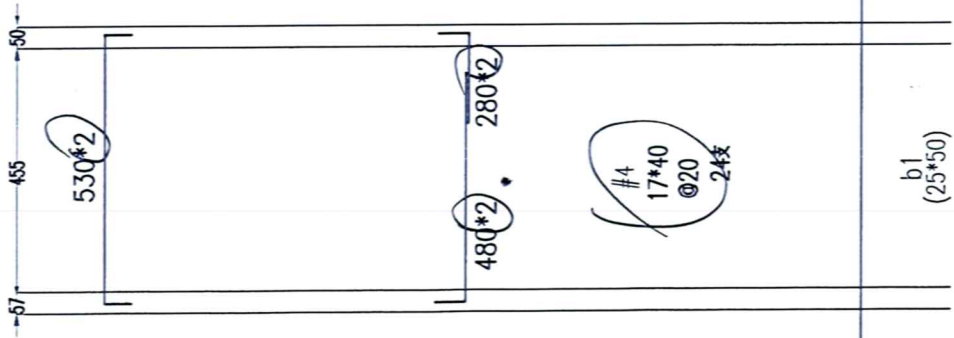
⑪ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



b2
(50*75)

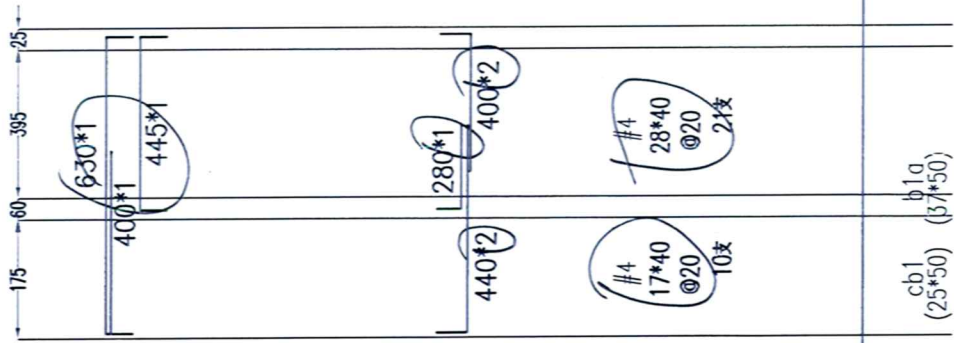
編號	20231224002-A
名稱	FFC梁板配筋圖
日期	2023/2/24
承辦人	廖常平

⑫ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



b1
(25*50)

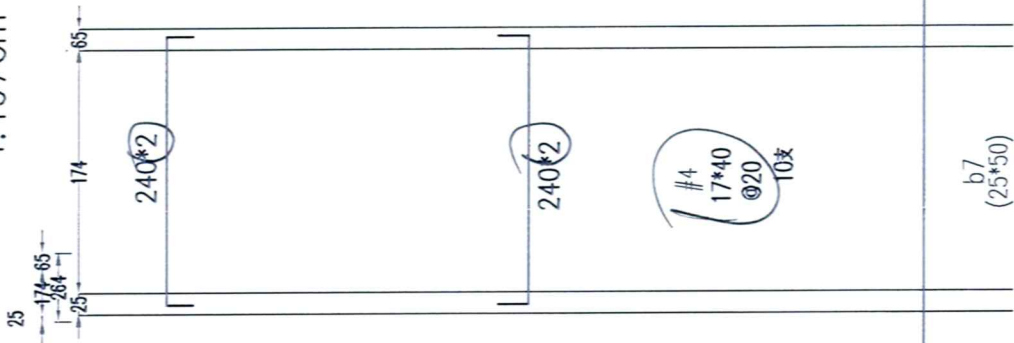
⑬ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



cb1
(25*50)

b1a
(37*50)

⑭ #10: 上: 257Cm
下: 197Cm



b7
(25*50)

編號	20(3)224002-G
名稱	石圍板配筋圖
日期	20131224
承辦人	廖春

預留筋

樓(電)梯#4@15
一般 #3@10

#3 20 | 70*350支
#3 400*50支
#3 130*750支

樓梯自取

#5@10#4@15

#5 600*140支

#4

10 110*195支

10 95*40支

10 85*40支

400*70支

角隅補強 8處

樓(6*6支/1處)

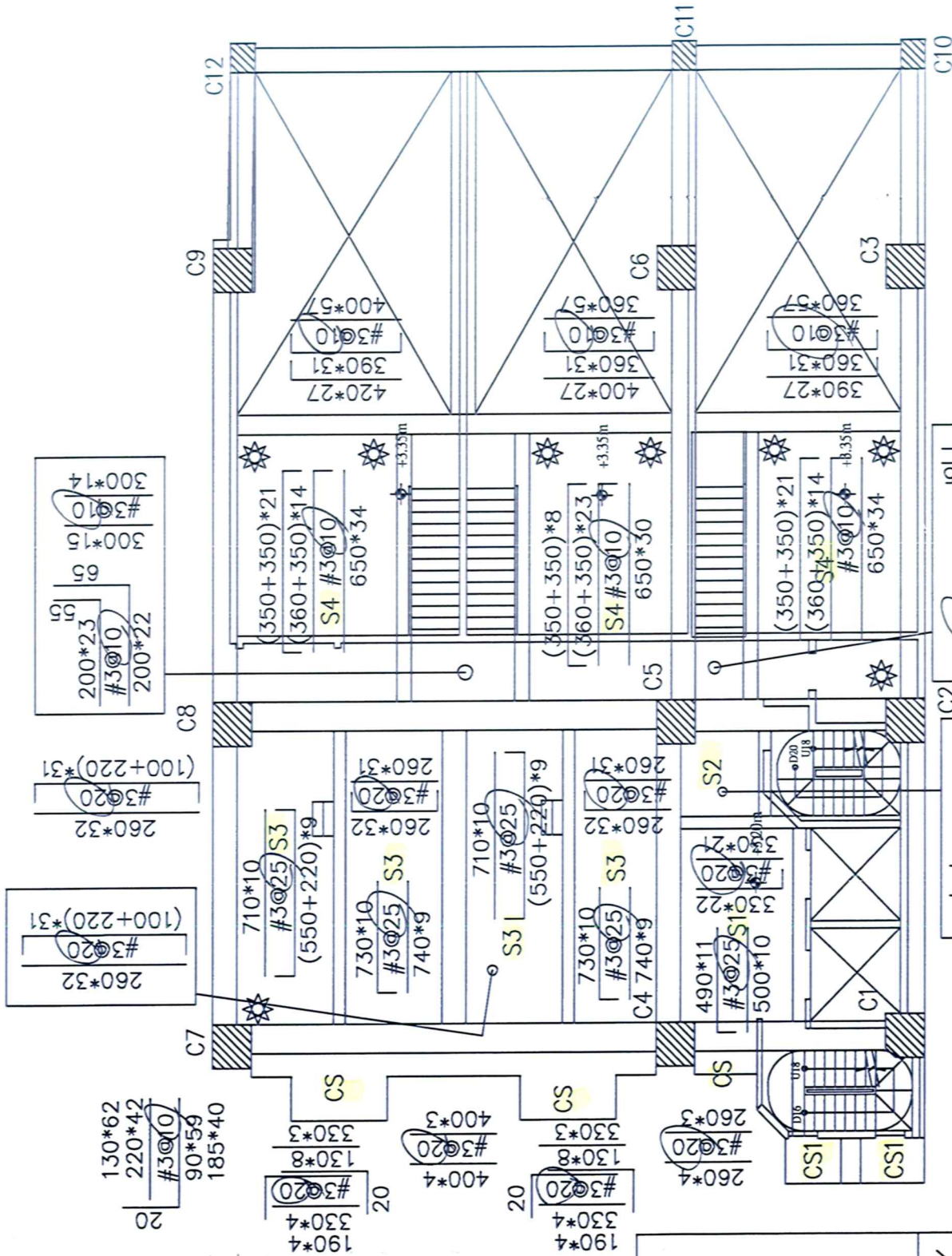
下: #4 160*96支

上: #4 20 | 160*96支

穿梁補強筋: #4

75*210支

120*110支



編號	20131224(001)-1
名稱	二樓版配筋圖
日期	20131224
承辦人	李慶平

二層結構平面圖(梁版)

1F 頂版-樑版鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：103.1.3~6 施工位置：1F



說明 1：樑筋綁紮



說明 2：樑筋綁紮



說明 3：樑筋綁紮



說明 4：樑筋綁紮



說明 5：樑筋綁紮



說明 6：樑筋查驗

1F 頂版-樑版鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：103.1.3~6 施工位置：1F



說明 7：樑筋查驗



說明 8：樑筋查驗



說明 9：樑筋查驗



說明 10：樑筋查驗



說明 11：樑筋查驗



說明 12：樑筋查驗

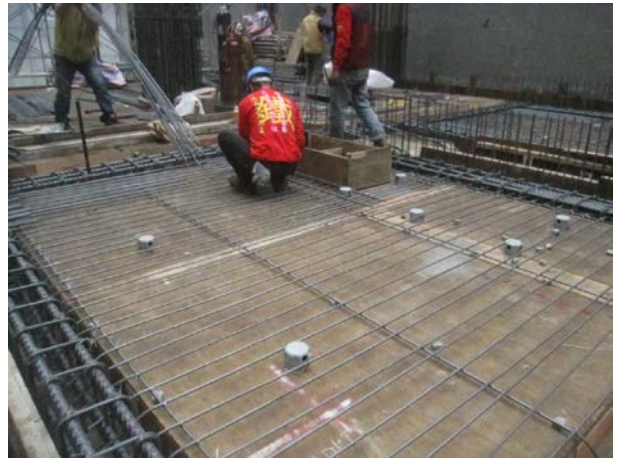
1F 頂版-樑版鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：103.1.3~6 施工位置：1F



說明 13：版筋施工



說明 14：版筋施工



說明 15：版筋施工



說明 16：版下層筋查驗



說明 17：版下層筋查驗



說明 18：版上層筋查驗

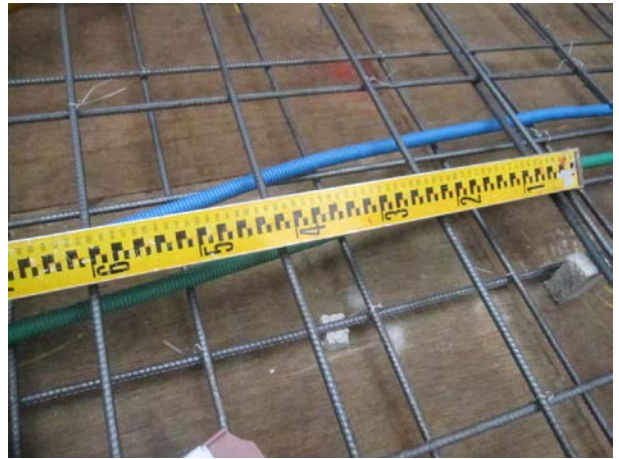
1F 頂版-樑版鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：103.1.3~6 施工位置：1F



說明 19：版上層筋查驗



說明 20：版上層筋查驗



說明 21：版上層筋查驗



說明 22：版上層筋查驗



說明 23：版上層筋查驗



說明 24：版上層筋查驗

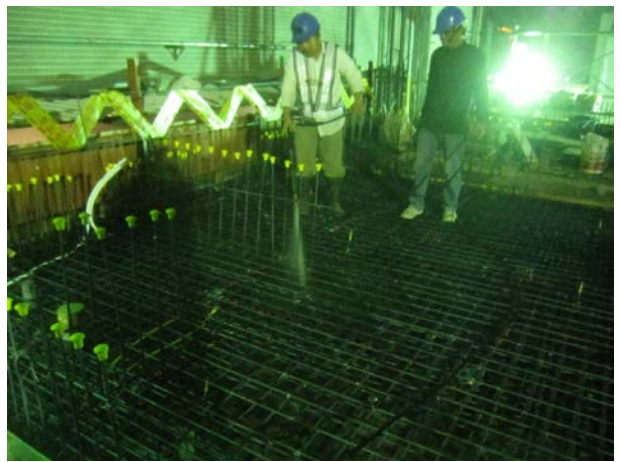
1F 頂版-樑版鋼筋施工暨查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：103.1.3~6 施工位置：1F



說明 25：標高完成-15cm



說明 26：樓板清潔清洗施作



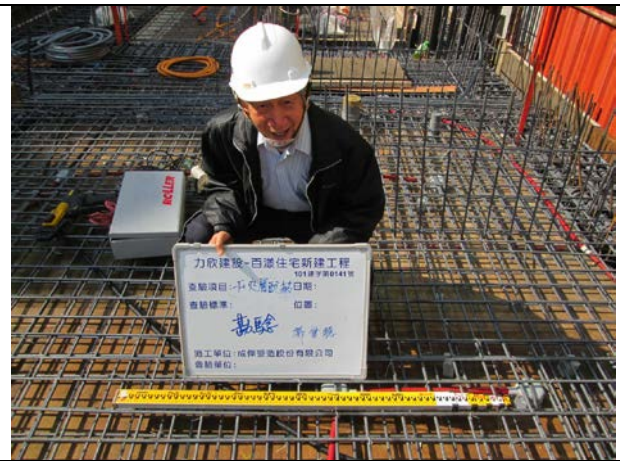
說明 27：版鋼筋間距查驗



說明 28：版鋼筋間距查驗



說明 29：建築師施工查驗



說明 30：技師施工查驗