

日期	修正內容	修改	核准

附註 REMARK

圖號	內容	圖號	內容	圖號	內容	圖號	內容
S0-0	結構設計圖索引表	S1-28	C棟八~十層結構平面圖	S2-27	A棟4F以上大梁配筋圖(二)	S3-1	A棟柱配筋圖(一)
S0-1	鋼筋混凝土標準圖(一)	S1-29	C棟十一層結構平面圖	S2-28	A棟4F以上大梁配筋圖(三)	S3-2	A棟柱配筋圖(二)
S0-2	鋼筋混凝土標準圖(二)	S1-30	C棟十二層結構平面圖	S2-29	A棟4F以上大梁配筋圖(四)	S3-3	A棟柱配筋圖(三)
S0-3	鋼筋混凝土標準圖(三)	S1-31	C棟十三層結構平面圖	S2-30	A棟4F以上大梁配筋圖(五)	S3-4	A棟柱配筋圖(四)
S0-4	鋼筋混凝土標準圖(四)	S1-32	C棟十四層結構平面圖	S2-31	A棟4F以上大梁配筋圖(六)	S3-5	A棟柱配筋圖(五)
S0-5	鋼筋混凝土標準圖(五)	S1-33	C棟屋突各層結構平面圖	S2-32	A棟4F以上大梁配筋圖(七)	S3-6	B棟柱配筋圖(一)
S0-6	鋼筋混凝土標準圖(六)	S1-34	LINE A, B, C 構架立面圖	S2-33	A棟4F以上大梁配筋圖(八)	S3-7	B棟柱配筋圖(二)
S0-7	鋼筋混凝土標準圖(七)	S1-35	LINE D, E 構架立面圖	S2-34	B棟4F以上大梁配筋圖(一)	S3-8	B棟柱配筋圖(三)
S0-8	鋼筋混凝土標準圖(八)	S1-36	LINE F, G 構架立面圖	S2-35	B棟4F以上大梁配筋圖(二)	S3-9	B棟柱配筋圖(四)
S0-9	鋼結構標準圖(一)	S1-37	LINE H, I 構架立面圖	S2-36	B棟4F以上大梁配筋圖(三)	S3-10	B棟柱配筋圖(五)
S0-10	鋼結構標準圖(二)	S1-38	LINE J, K, L 構架立面圖	S2-37	B棟4F以上大梁配筋圖(四)	S3-11	C棟柱配筋圖(一)
S0-11	鋼結構標準圖(三)	S1-39	LINE M, N 構架立面圖	S2-38	B棟4F以上大梁配筋圖(五)	S3-12	C棟柱配筋圖(二)
S0-12	鋼結構標準圖(四)	S1-40	LINE ②, ③ 構架立面圖	S2-39	B棟4F以上大梁配筋圖(六)	S3-13	C棟柱配筋圖(三)
S0-13	鋼結構標準圖(五)	S1-41	LINE ④, ⑤ 構架立面圖	S2-40	B棟4F以上大梁配筋圖(七)	S3-14	C棟柱配筋圖(四)
S0-14	鋼結構標準圖(六)	S1-42	LINE ⑦, ⑧ 構架立面圖	S2-41	B棟4F以上大梁配筋圖(八)	S3-15	室外柱配筋圖
S0-15	鋼結構標準圖(七)	S1-43	LINE ⑨, ⑩ 構架立面圖	S2-42	B棟4F以上大梁配筋圖(九)	S3-16	連續壁內邊柱預留筋詳圖
		S1-44	LINE ⑪, ⑫ 構架立面圖	S2-43	B棟4F以上大梁配筋圖(十)		
		S1-45	LINE ⑬ 構架立面圖	S2-44	B棟4F以上大梁配筋圖(十一)		
				S2-45	B棟4F以上大梁配筋圖(十二)	S4-1	基礎版配筋圖
S1-1	地下三層結構平面圖			S2-46	B棟4F以上大梁配筋圖(十三)	S4-2	版配筋圖(一)
S1-2	地下二層結構平面圖			S2-47	C棟4F以上大梁配筋圖(一)	S4-3	版配筋圖(二)
S1-3	地下一層結構平面圖	S2-1	大地梁配筋圖(一)	S2-48	C棟4F以上大梁配筋圖(二)	S4-4	地下二層平版上層配筋圖
S1-4	一層結構平面圖	S2-2	大地梁配筋圖(二)	S2-49	C棟4F以上大梁配筋圖(三)	S4-5	地下二層平版下層配筋圖
S1-5	二層結構平面圖	S2-3	大地梁配筋圖(三)	S2-50	C棟4F以上大梁配筋圖(四)	S4-6	地下一層平版上層配筋圖
S1-6	A棟三層結構平面圖	S2-4	大地梁配筋圖(四)	S2-51	C棟4F以上大梁配筋圖(五)	S4-7	地下一層平版下層配筋圖
S1-7	A棟四~九層結構平面圖	S2-5	大地梁配筋圖(五)	S2-52	C棟4F以上大梁配筋圖(六)		
S1-8	A棟十至十二層結構平面圖	S2-6	大地梁配筋圖(六)	S2-53	C棟4F以上大梁配筋圖(七)		
S1-9	A棟十三層結構平面圖	S2-7	大地梁配筋圖(七)	S2-54	C棟4F以上大梁配筋圖(八)	S5-1	1F SRC梁之鋼構詳圖
S1-10	A棟十四層結構平面圖	S2-8	大地梁配筋圖(八)	S2-55	C棟4F以上大梁配筋圖(九)	S5-2	2,3F SRC梁之鋼構詳圖
S1-11	A棟十五至十六層結構平面圖	S2-9	大地梁配筋圖(九)	S2-56	A, B棟屋突梁配筋圖(一)	S5-3	車道、地下室 SRC梁接頭詳圖
S1-12	A棟十七層結構平面圖	S2-10	大地梁配筋圖(十)	S2-57	A, B棟屋突梁配筋圖(二)	S5-4	地下室平版開孔補強圖及車道截水溝詳圖
S1-13	A棟十七層夾層結構平面圖	S2-11	大地梁配筋圖(十一)	S2-58	C棟屋突梁配筋圖	S5-5	SRC梁柱箍筋配置說明圖
S1-14	A棟屋突各層結構平面圖	S2-12	大地梁配筋圖(十二)	S2-59	1F小梁配筋圖(一)	S5-6	RC牆與鋼梁接合示意圖、RC牆與SRC柱接合詳圖
S1-15	B棟三層結構平面圖	S2-13	大地梁配筋圖(十三)	S2-60	1F小梁配筋圖(二)	S5-7	RC平版與SRC柱內鋼骨接合圖
S1-16	B棟四至九層結構平面圖	S2-14	小地梁配筋圖(一)	S2-61	1F小梁配筋圖(三)	S5-8	雜項配筋圖(一)
S1-17	B棟十至十二,十四層結構平面圖	S2-15	小地梁配筋圖(二)	S2-62	1F小梁配筋圖(四)		
S1-18	B棟十三層結構平面圖	S2-16	小地梁配筋圖(三)	S2-63	A棟2F以上小梁配筋圖(一)		
S1-19	B棟十五層結構平面圖	S2-17	小地梁配筋圖(四)	S2-64	A棟2F以上小梁配筋圖(二)	S6-1	開挖安全支撐剖面圖
S1-20	B棟十六,十七層結構平面圖	S2-18	小地梁配筋圖(五)	S2-65	B棟2F以上小梁配筋圖(一)	S6-2	安全觀測系統配置平面圖
S1-21	B棟十八層結構平面圖	S2-19	小地梁配筋圖(六)	S2-66	B棟2F以上小梁配筋圖(二)	S6-3	逆打施工說明
S1-22	B棟十九層結構平面圖	S2-20	小地梁配筋圖(七)	S2-67	C棟2F以上小梁配筋圖	S6-4	基樁平面圖
S1-23	B棟十九層夾層結構平面圖	S2-21	小地梁配筋圖(八)	S2-68	B棟配筋圖(一)	S6-5	基樁詳圖
S1-24	B棟屋突各層結構平面圖	S2-22	1F大梁配筋圖(一)	S2-69	B棟配筋圖(二)	S6-6	樁帽詳圖
S1-25	C棟三層結構平面圖	S2-23	1F大梁配筋圖(二)	S2-70	2F梁配筋圖	S6-7	車道地錨及擋土平面圖
S1-26	C棟四~五層結構平面圖	S2-24	1F大梁配筋圖(三)	S2-71	1FSRC梁配筋圖	S6-8	排樁及地錨詳圖
S1-27	C棟六~七層結構平面圖	S2-25	1F大梁配筋圖(四)	S2-72	1F地梁配筋圖		
S1-28	C棟八~十層結構平面圖	S2-26	A棟4F以上大梁配筋圖(一)				

大章

小章

96.8

圖名 結構設計圖索引表

比例	N.T.S.	單位	-
繪圖	日期	設計	
校核		審閱	
核准			
作業階段			
圖號	S0-0	張號	