

# 電梯改造規格調查表特記事項

## 一.基本改造規格說明

製成日:2023.7.30 作成:吳宗紘

客戶: 久陽天下 現作番: 3JX02101~6

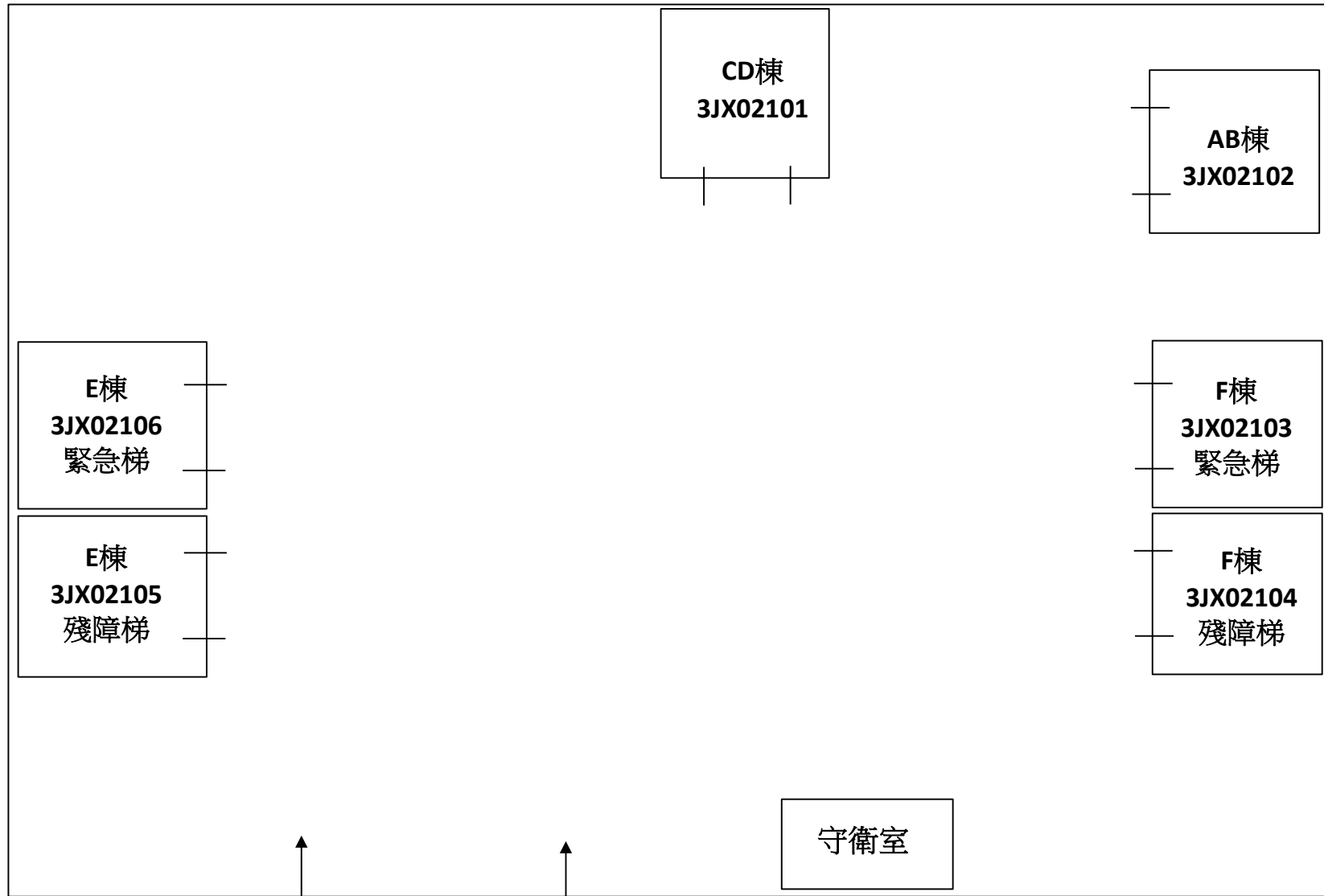
連絡人姓名: 侯總幹事 電話: 02-29548299 地址: 新北市板橋區中山路一段293-1號

改造內容說明: 本件為全汰改工廠製作部品內容 改造電梯部品明細表"為基準.

機型規格: 原永大電梯

棟別	目前機種	改造後機種	運轉方式	停止樓名	作番
CD	P-8*17/17-CO90	P-8*17/17-CO90	SINGLE	B3~14樓. (17停).	3JX02101
AB	P-8*17/17-CO90	P-8*17/17-CO90	SINGLE	B3~14樓. (17停).	3JX02102
F	P-12*17/17-CO90	P-12*17/17-CO90	DUPLEX	B3~14樓. (17停).	3JX02103(緊急梯)
					3JX01204(殘障用)
E	P-12*17/17-CO90	P-12*17/17-CO90	DUPLEX	B3~14樓. (17停).	3JX01205(殘障用)
					3JX01206(緊急梯)

久揚天廈 3JX02101~06



中山路

二.改造部品規劃: 規格調查表有欄位者,除重要項目需現場再確認外,不重複列入.

位置	名稱	規格 (舊有)	工事部	設計部	備註 (新品)
機房	動力電源	3相 380V > 變壓器 > 3相220V	保留	留用	
	主機 & 主鋼索. 調速機及調速機鋼索	吊掛比:1:1	拆除	更新	
	樓控盤.機房配線.控制盤		拆除	更新	控制盤底座留用 追加補強角鐵L50*50*3支
	M/C BEAM	材質:H200 *100*參照計劃圖 BEAM上緣到天花板淨高度:2600mm	保留	留用	
	BASE. CUSHION RUBBER		拆除	更新	
	機房配線用「線槽」、「鐵管」及相關零件		拆除	更新	
	追加機房昇降路口至控制盤配線距離			是	(需加長). 參照計劃圖
昇降道	追加落入孔遮板(CAGE與CWT側)		是	是	如 1:1 > 2:1 需切落入孔位 及 調速機落入孔位
	CABLE及車廂移動電纜		拆除	更新	
	LT.SW ASSY(終點極限開關)		拆除	更新	
	RM-POSI SHIELD & BRKT		拆除	更新	
	POCKET ASSY(門吊具組件)		拆除	更新	
	THIMBLE ROD ASSY(嵌環桿組件)		拆除	更新	
	CWT FRAME ASSY(配重框架)含配重塊		拆除	更新	
外法	CAGE & CWT RAIL (導軌含支架)	AB .CB棟舊有: CAGE-8K CWT-5K E .F棟舊有: CAGE-13K CWT-8K	拆除	更新	地下車道限制高度1.75米為安全高度 RAIL全出貨3.5米.
	X-HEAD(車廂上樑). BASSY(車廂底座). SLING ASSY(車廂兩側立柱)		拆除	更新	
車廂	CPL. POST. ARM. LT.CAM		拆除	更新	
	車廂內法	3JX02101~2舊有寬1400*深1030mm 3JX02103~6舊有寬1400*深1400mm	拆除	更新	
	CEILING. C.ENCLSR. FLOOR.		拆除	更新	
	SAFETY SHOE. CAGE SILL		拆除	更新	
	車廂及配重側GUIDE SHOE ASSY-(含油壺)		拆除	更新	
	天井採用LED燈照明			是	
	投攝機. 公佈欄. CCTV 復原		是		
	HATCH DR ASSY(乘場門組件)		拆除	更新	全階.

二.改造部品規劃: 規格調查表有欄位者,除重要項目需現場再確認外,不重複列入.

位置	名稱	規格 (舊有)	工事部	設計部	備註 (新品)
乘場出入口	HATCH SILL	舊有長度 1550 * 寬 60.5mm	保留	留用	全階拋光處理.(相關尺寸參照圖示)
	門框	舊有出入口寬度800*高度2100mm	保留	留用	全階大框清潔推絲處理. 一樓幕板包覆處理(需加顯示功能)
	IND面板含電線	1.各梯舊有2樓均有樓控鎖. 2.各梯舊有1樓外叫全為平面板	拆除	更新	全階.(相關尺寸參照圖示)
	IND & 顯示器 CASE		保留	留用	3JX02102 B2樓需調整CASE BY工務
機坑	C & W BEAM		拆除	更新	
	CAGE & CWT 側更新緩衝器		拆除	更新	
	鐵爬梯更新		拆除更新		

PS.上表以外事項請依本作番"規格調查表"電梯部品明細表"規劃設計之.

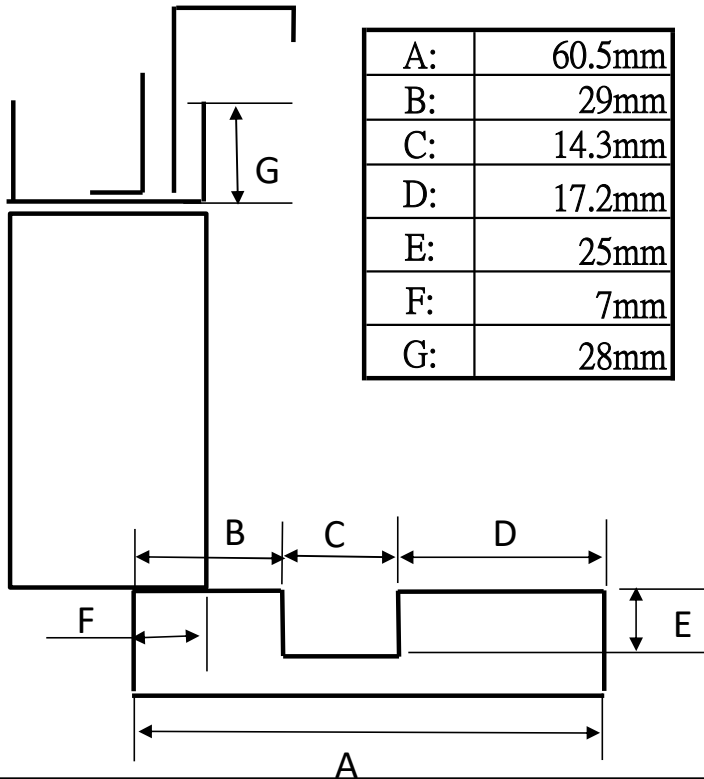
### 三.樓高:

作番	AB、CD、E、F棟
樓名	樓高
18F	
17F	
16F	
15F	
14F	5910
13F	3050
12F	3050
11F	3050
10F	3050
9F	3050
8F	3050
7F	3050
6F	3050
5F	3050
4F	3450
3F	3450
2F	3450
1F	4700
B1	3700
B2	3050
B3	3800
PIT	1850
行程	53050
全高	60810



留用:  
M/C BEAM 及 控制盤底座  
\*\*其餘全拆除\*\*

以上六台相同...



留用: 門框及 SILL  
\*\*其餘全拆除\*\*

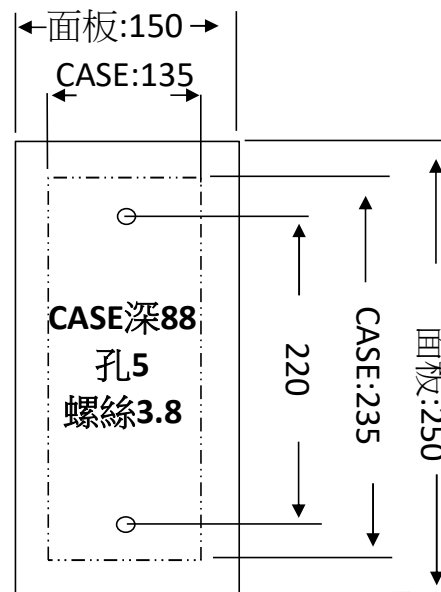
以上六台相同...

# 3JX02101 & 02 ( AB & CD棟 )

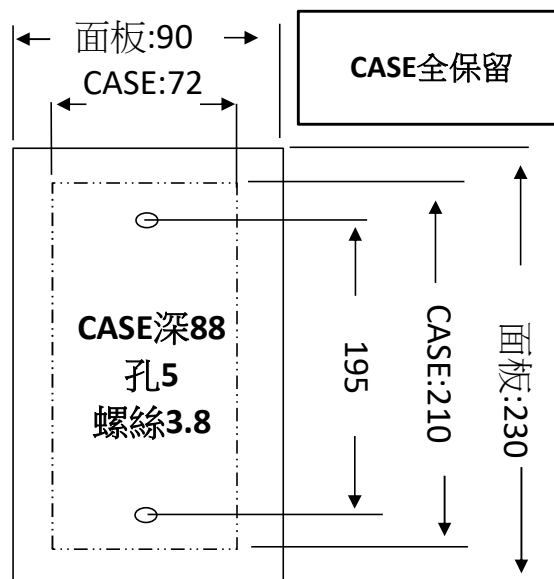


其他樓

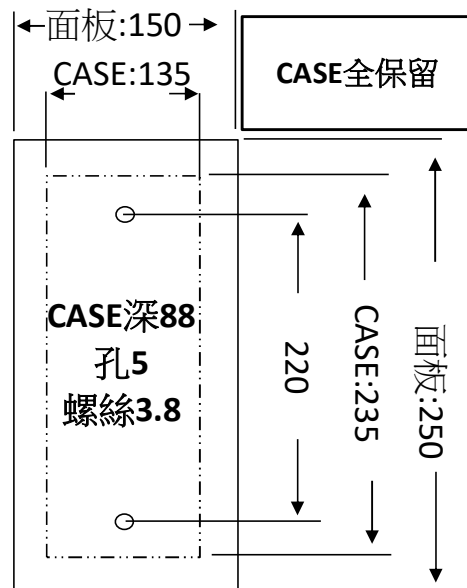
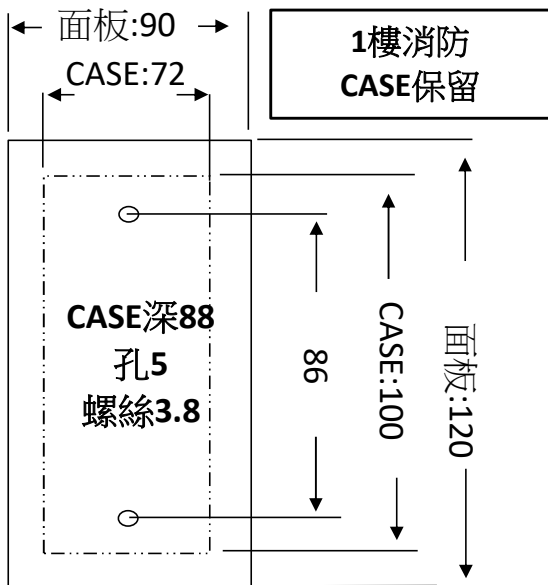
**CASE全保留**  
**3JX02101 (14樓.13樓)**  
 不可加高面板



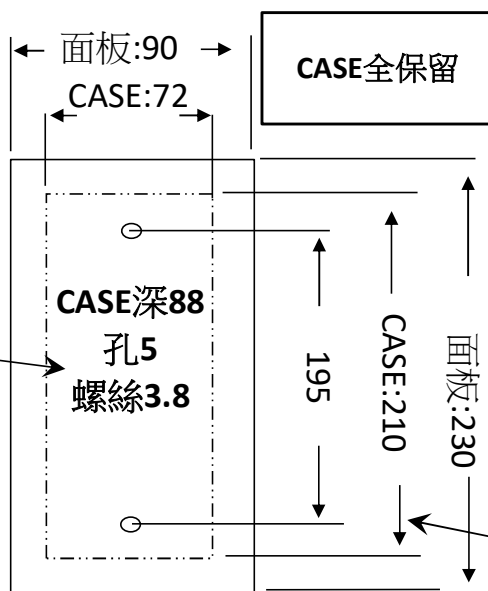
1樓



# 3JX02103~6 (E & F 棟)



僅F棟3JX02103~4  
2~14樓不可加寬面板



**3JX02105殘障**  
1. 1 & 2樓 面板更新(不加寬)  
2. 其餘樓層,需切孔新增殘障面板

**3JX02104殘障**  
全階需切孔,新增殘障面板