

# 電梯改造規格調查表特記事項

製成日: 2023.5.4

## 一.基本改造規格說明

作成: 吳宗紘

客戶: 敦南社區

現作番: 3JX00401~5

連絡人姓名: 陳總幹事

電話: 2203-7294

地址: 新北市新莊區西盛街323巷6~24號

key在: 守衛室

改造內容說明: 本件為 ( M1 ) 改造,工廠製作部品內容機種改造電梯部品明細表"為基準.

機型規格: 原廠商: 永大.(康盛保養)

現場號機	棟別	目前機種	改造後機種	運轉方式	停止樓名
1	東棟	P-10*17/17-CO090	P-10*17/17-CO090	SINGLE	B2~15樓. (17停). 3JX00401
2		P-10*15/15-CO090	P-10*15/15-CO090		1~15樓. (15停). 3JX00402
3	南棟	P-10*17/17-CO090	P-10*17/17-CO090	SINGLE	B2~15樓. (17停). 3JX00403
5	西棟	P-10*17/17-CO090	P-10*17/17-CO090	SINGLE	B2~15樓. (17停). 3JX00404
6		P-10*15/15-CO090	P-10*15/15-CO090		1~15樓. (15停). 3JX00405

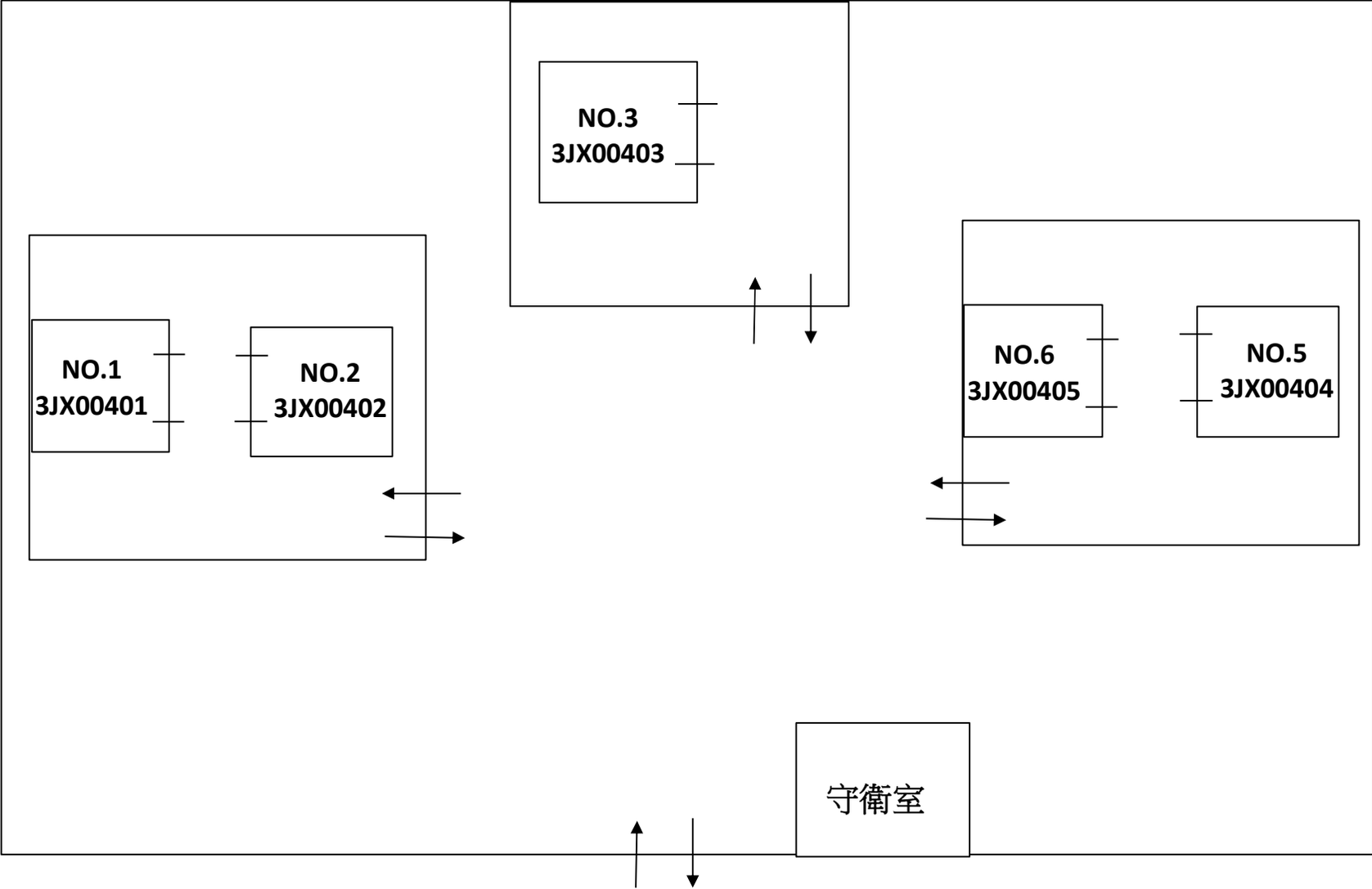


訂正新增: 改造部品規劃區分.

照片說明.

(2023.5.15訂正新增)

# 敦南社區位置圖



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 (現有)	工事部	設計部	備註 (新品)
機房	動力電源	3相 220V	保留	留用	
	主機 & 主鋼索		保留	留用	
	樓控盤.機房配線.控制盤		拆除	更新	控制盤底座留用,新控制盤不留入線孔
	控制盤底座遮蓋板	舊有控制盤底座:長905*寬490	是	是	追加補強角鐵L50*50*3支
	ROTARY ENCODER(馬達頭編碼器)		拆除	更新	規格如照片
	調速機及調速機鋼索		保留	留用	
	M/C BEAM & BASE	M/C BEAM上緣到機房天花板淨高度:2250mm	保留	留用	
	機房配線用「線槽」、「鐵管」及相關零件		拆除	更新	
機房昇降路口至控制盤配線距離			是	線路需加長共6米	
昇降道	CABLE及車廂移動電纜		拆除	更新	
	LT.SW ASSY(終點極限開關)		保留	留用	
	RM-POSI SHIELD		拆除	更新	
	RM-POSI BRKT & 隔磁板		保留	留用	
	POCKET ASSY(門吊具組件)		保留	留用	
	CWT FRAME ASSY(配重框架)含配重塊		保留	留用	
	CAGE & CWT RAIL (導軌含支架)		保留	留用	
	原有CCTV攝影機配線		保留	留用	
外法	X-HEAD(車廂上樑)		保留	留用	
	BASSY(車廂底座)		保留	留用	
	SLING ASSY(車廂兩側立柱)		保留	留用	
車	CPI. POST. ARM. LT.CAM		保留	留用	
	車廂內法	舊有寬1400深1250mm	保留	留用	
	CEILING. C.ENCLSR. FLOOR.		保留	留用	
	OPB ASSY(車廂運轉盤整組)	前側板舊有厚度:60	拆除	更新	規格如照片
	SAFETY SHOE		保留	留用	
	C.J BOX ASSY(車廂上連接箱)		拆除	更新	

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.

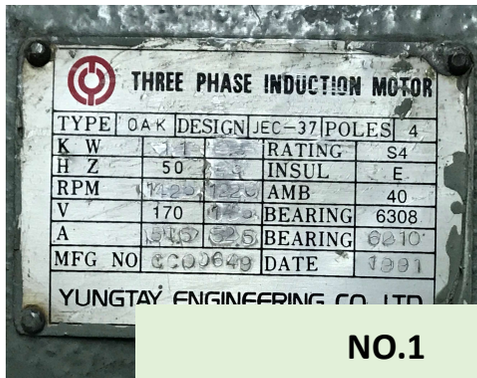
位置	名稱	規格 (現有)	工事部	設計部	備註 (新品)
廂	CAGE DR ASSY(車廂門組件)		保留	留用	
	DR M/C ASSY		保留	留用	
	CCTV & 刷卡機復原		是	是	
	天井採用LED燈照明				
乘場出入口	HATCH DR ASSY(乘場門組件)		保留	留用	全階
	門框	舊有出入口寬度800*高度2100mm	保留.拆除	留用.更新	每梯2~15樓保留 B2~1樓更新共11停
	H.SILL 	全長1550 	保留	留用	全階.規格如照片
	IND面板含電線		拆除	更新	全階.規格如照片
	IND CASE		保留	留用	全階.規格如照片
機坑	C & W BEAM & 緩衝器		保留	留用	
	鐵爬梯更新		保留		
	CAGE與CWT側-導油片與集油盒		保留	留用	
機房、機坑清潔處理	機房、機坑清潔處理		是		
	對講機綫裝至警衛室		是		

PS.上表以外事項請依本作番"規格調查表機種改造"電梯部品明細表"規劃設計之.

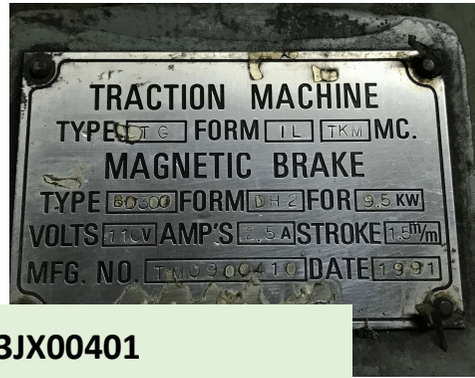
三.樓高:

作番	3JX00401	3JX00402	3JX00403	3JX00404	3JX00405
樓名	樓高	樓高	樓高	樓高	樓高
15F	5350	5350	5350	5350	5350
14F	3000	3000	3000	3000	3000
13F	3000	3000	3000	3000	3000
12F	3000	3000	3000	3000	3000
11F	3000	3000	3000	3000	3000
10F	3000	3000	3000	3000	3000
9F	3000	3000	3000	3000	3000
8F	3000	3000	3000	3000	3000
7F	3000	3000	3000	3000	3000
6F	3100	3100	3100	3100	3100
5F	3100	3100	3100	3100	3100
4F	3100	3100	3100	3100	3100
3F	3100	3100	3100	3100	3100
2F	3100	3100	3100	3100	3100
1F	8350	8350	8350	8350	8350
B1	3650		3650	3650	
B2	3650		3650	3650	
PIT	1800	1800	1800	1800	1800
行程	55150	47850	55150	55150	47850
全高	62300	55000	62300	62300	55000

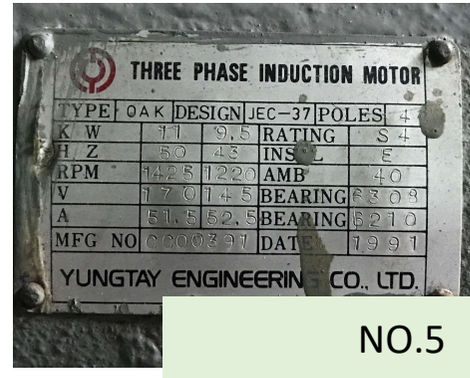
# 馬達銘版



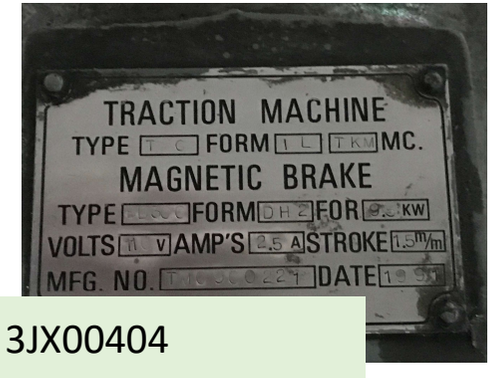
NO.1 3JX00401



NO.2 3JX00402



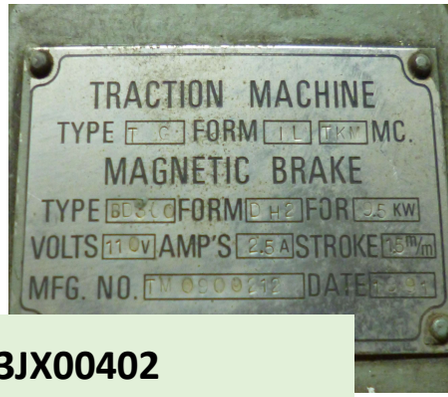
NO.5 3JX00404



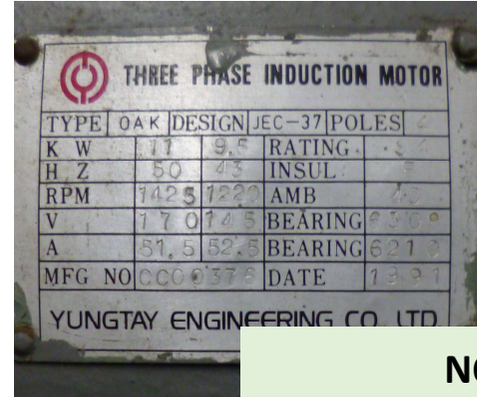
NO.6 3JX00405



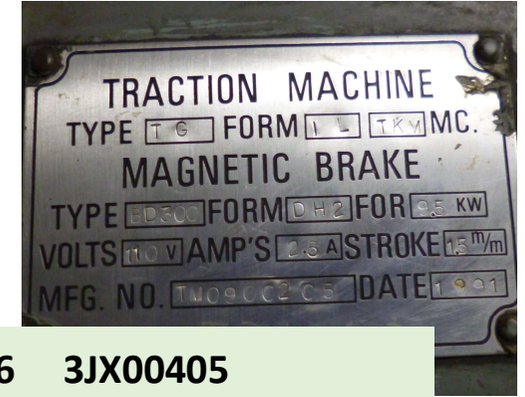
NO.3 3JX00403



NO.4 3JX00403



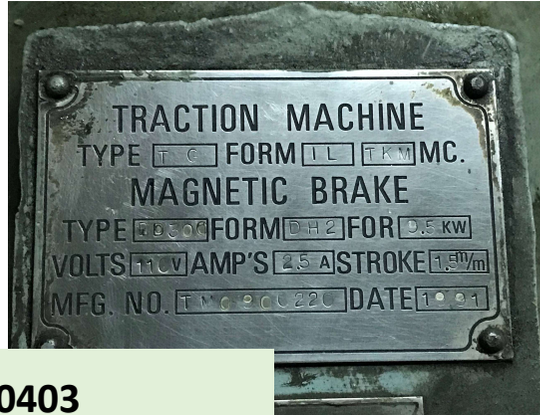
NO.6 3JX00405



NO.7 3JX00405

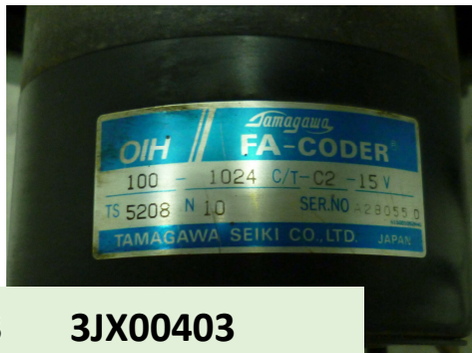
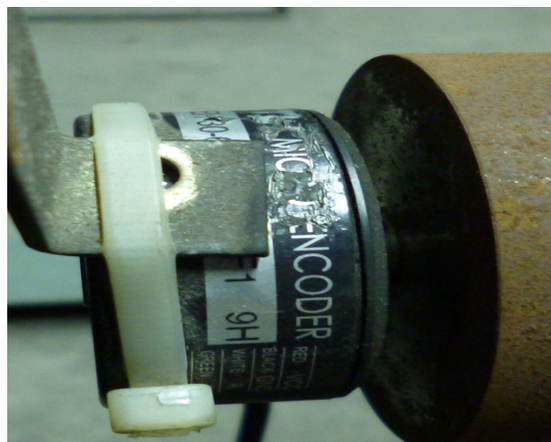


NO.8 3JX00403



NO.9 3JX00403

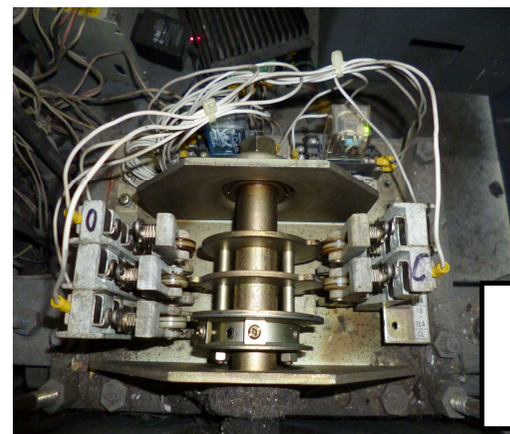
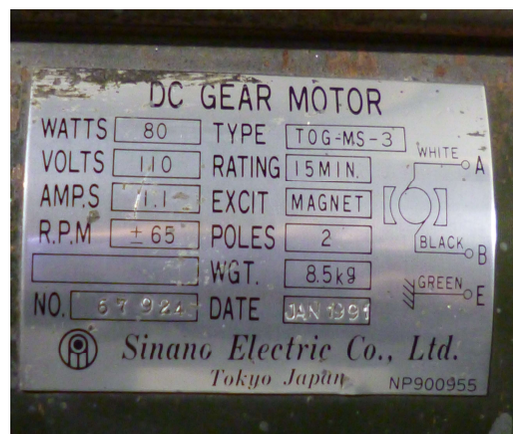
# ROTARY ENCODER(馬達頭編碼器)



**NO.3 3JX00403**

**5台MG.B 工作電壓:  
UP 89.2 DUP 88.2**

**5台軸未直徑:40mm**

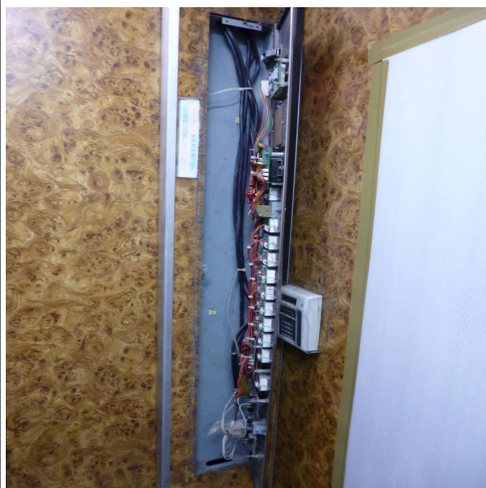
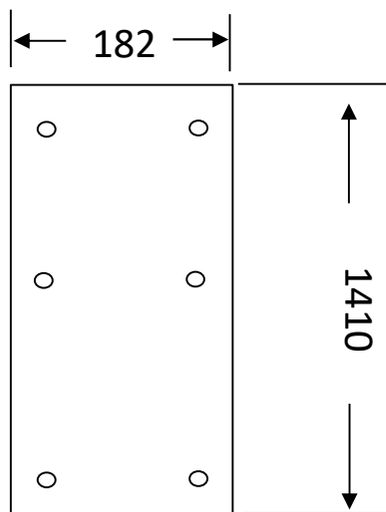


**門機馬達\*5台**

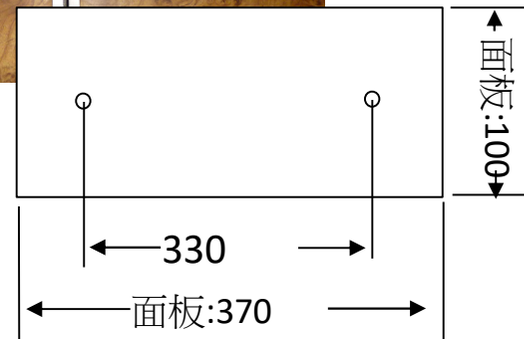
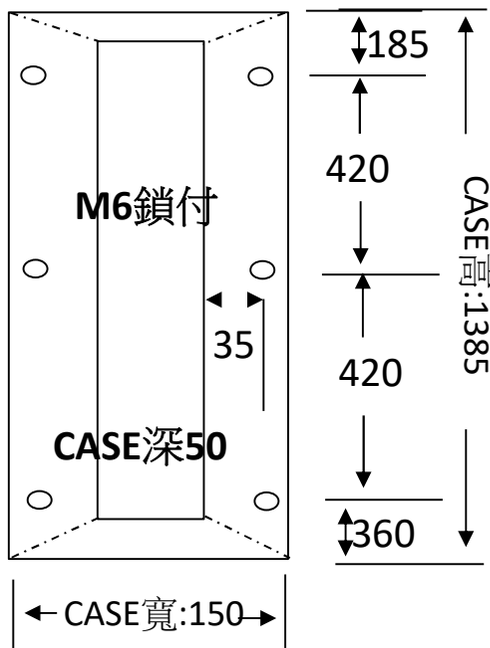
車 廂: 3JX00401. 3JX00403. 3JX00404.



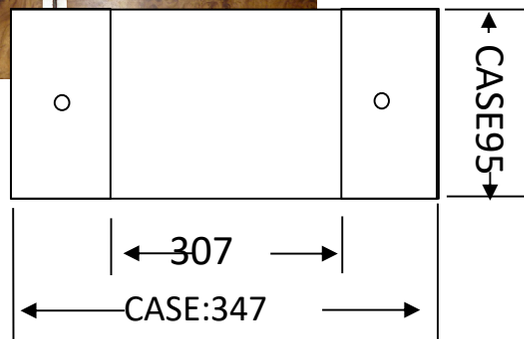
更新車廂叫車面板



更新車廂叫車CASE



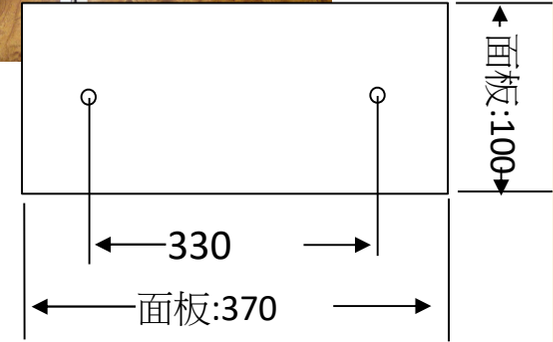
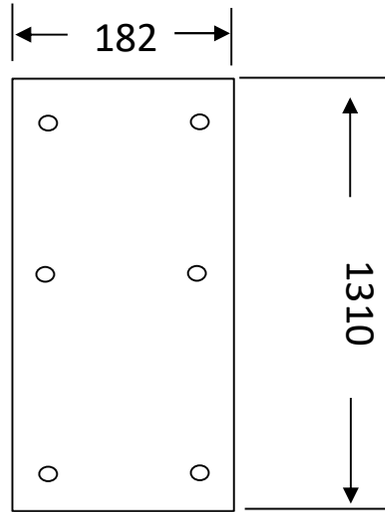
更新車廂抬頭顯示器及CASE



車 廂： 3JX00402. 3JX00405.



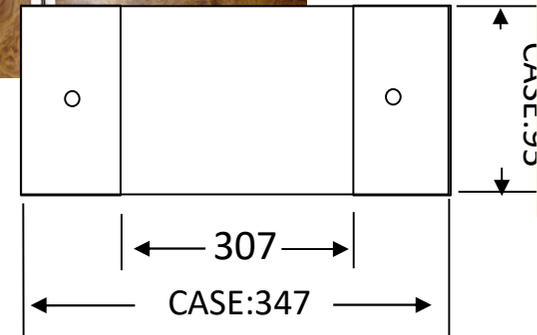
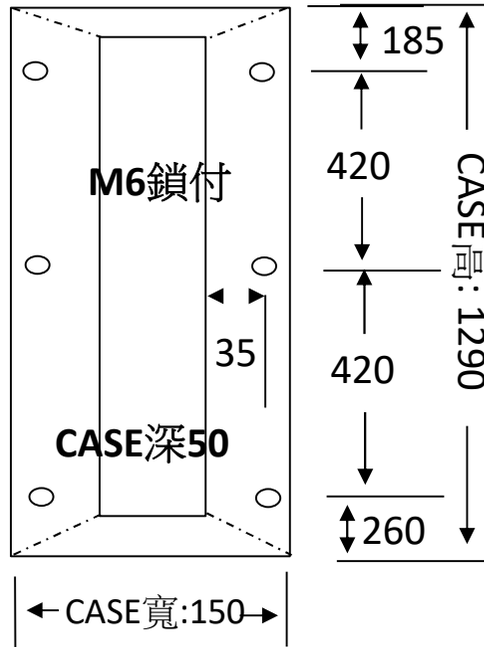
更新車廂叫車面板



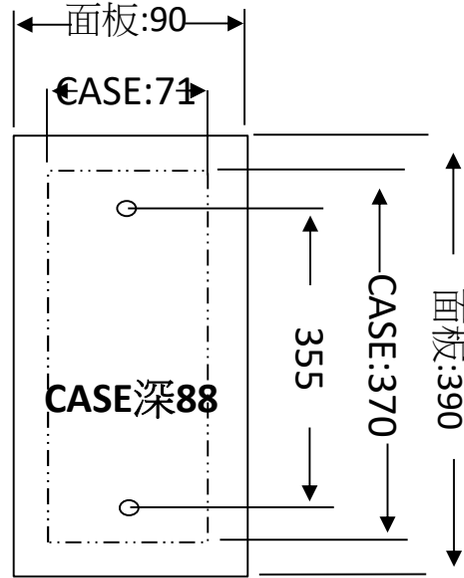
更新車廂抬頭顯示器及CASE



更新車廂叫車CASE

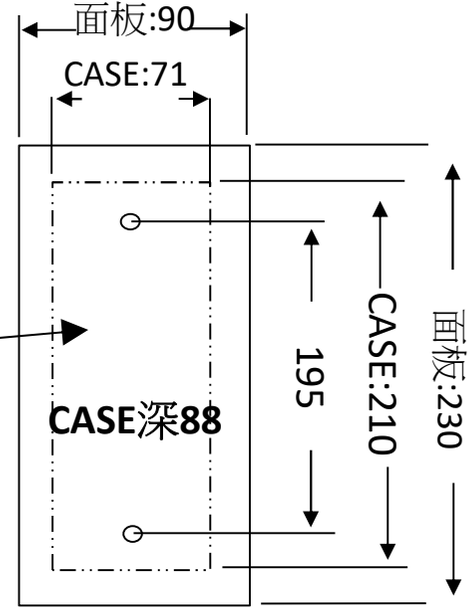
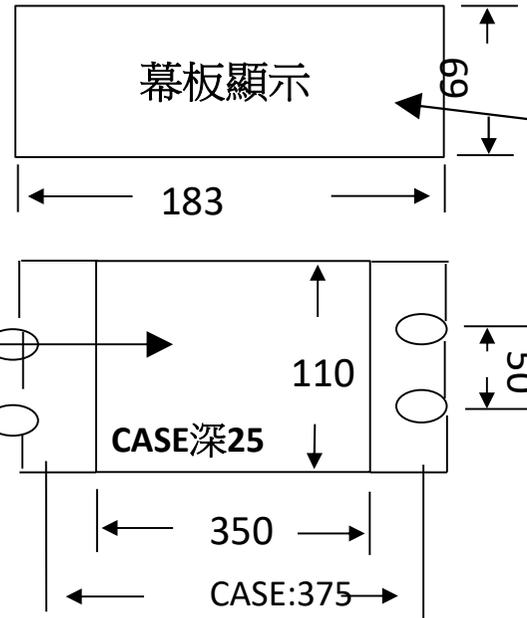


乘場：5台相同



更新乘場面板,B2.B1.2~15樓  
CASE保留

1 樓

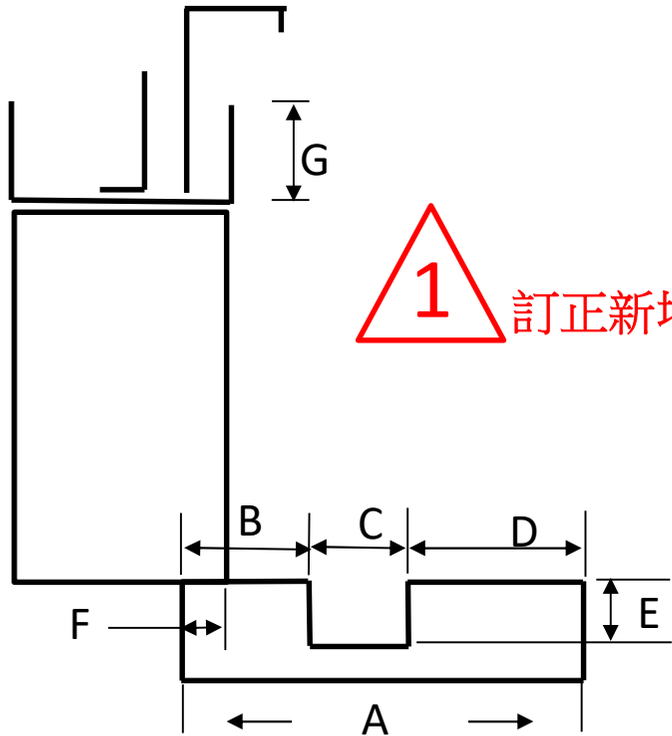
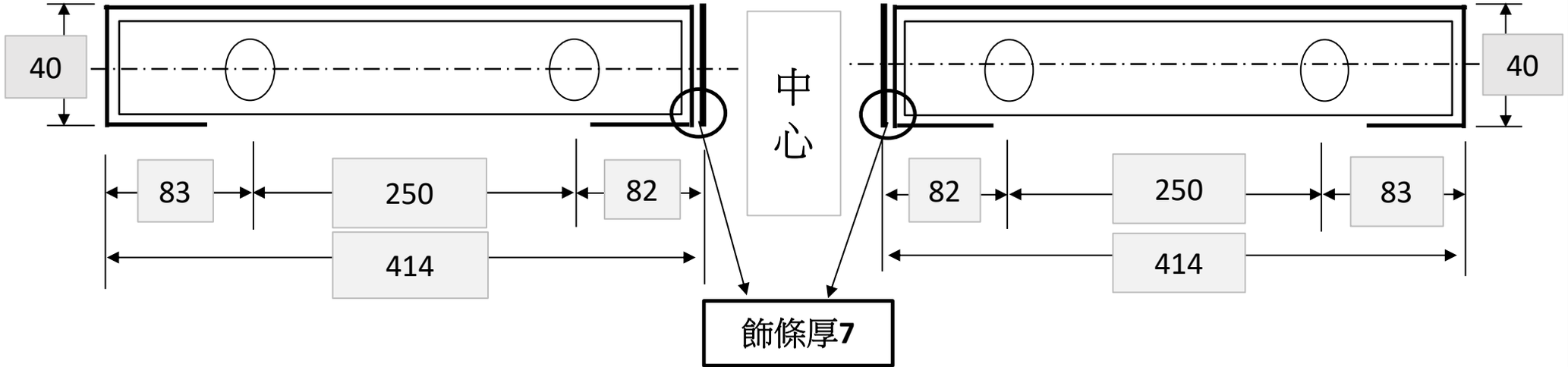


# 乘場門尺寸

**1** 訂正新增

門板全長：2126 \*寬 414

**1** 訂正新增



**1** 訂正新增

A	60mm
B	29mm
C	14mm
D	17mm
E	25mm
F	7mm
G	22mm
全長	1550mm