

電梯改造規格調查表特記事項

製成日: 2023.10.17

一.基本改造規格說明

作成: 吳宗紘

客戶: 翔園#3 現作番: 3JX07601 連絡人姓名: 饒瑞智 電話: 0936-529-169

地址: 新竹縣湖口鄉信全街36巷2號4號 key在: 饒瑞智

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: 中升電梯

棟號	目前機種	改造後機種	運轉方式	停止樓名
	P-6*7/7-CO060	P-6*7/7-CO060	SINGLE	1 ~ 7樓. (7停)

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 照明電源10V	保留	留用	
	主機 & 主鋼索	溝數: 3 吊掛比: 1:1 馬達容量 5.5KW	保留	留用	
	樓控盤.機房配線.控制盤		拆除	更新	
	ROTARY ENCORDER(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	規格如照片
	M/C BEAM & BASE		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4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)		依設計規劃	依設計規劃	
	RM-POSI SHIELD & BRKT		依設計規劃	依設計規劃	
	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	
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	
車廂	CPI. POST. ARM. LT.CAM		保留	留用	
	車廂內法	舊有寬1400 深850mm	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:85	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	
	CAGE DR ASSY(車廂門組件)		保留	留用	
	DR M/C ASSY		保留	留用	
	規劃隱式刷卡機	舊有:高110*寬80*厚30 (全PASS)	是	是	如照片
	天井採用LED燈照明				

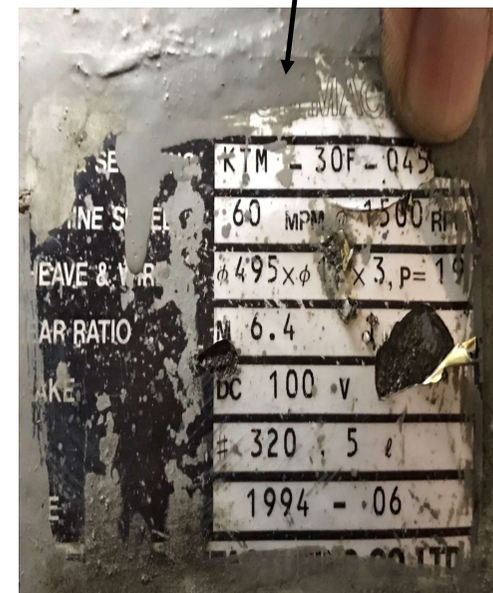
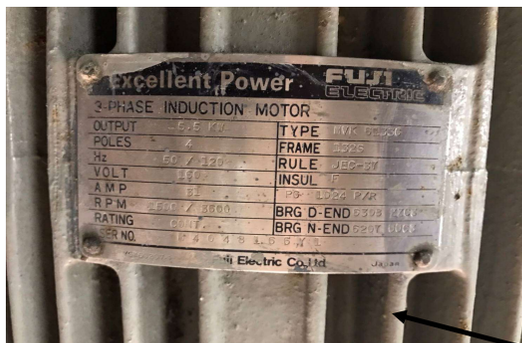
二.改造部品規劃: 規格調查表有欄位者,除重要項目需現場再確認外,不重複列入.

位置	名稱	規格 (現有)	工事部	設計部	備註 (新品)
乘場出入口	HATCH DR ASSY(乘場門組件)		保留	留用	全階
	門框及H.SILL	舊有出入口寬度800*高度2100mm	保留	留用	全階
	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		是		
	對講機綫裝至警衛室		是		如附照片
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.					

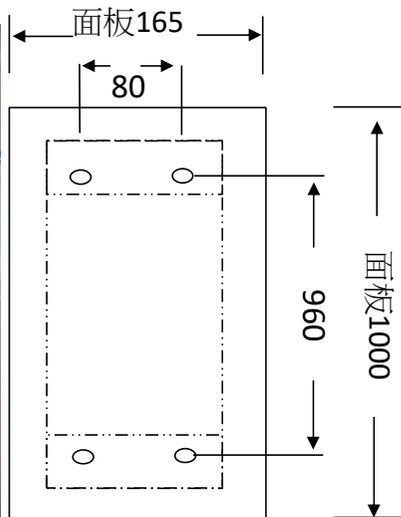
樓高

作番	3JX07601
樓名	樓高
7F	4980
6F	2950
5F	2950
4F	2950
3F	2950
2F	2950
1F	2500
B1	
B2	
PIT	1550
行程	17250
全高	23780

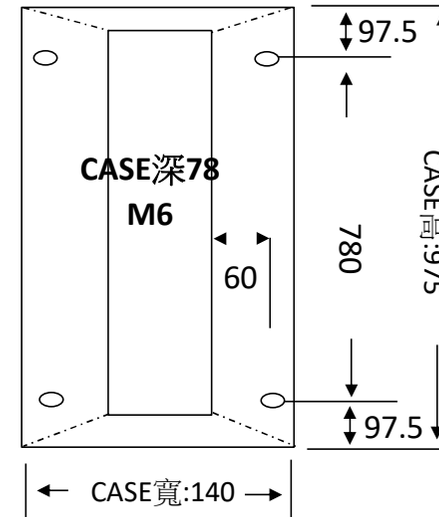
馬達銘版



更新車廂叫車面板



更新車廂叫車CASE面板

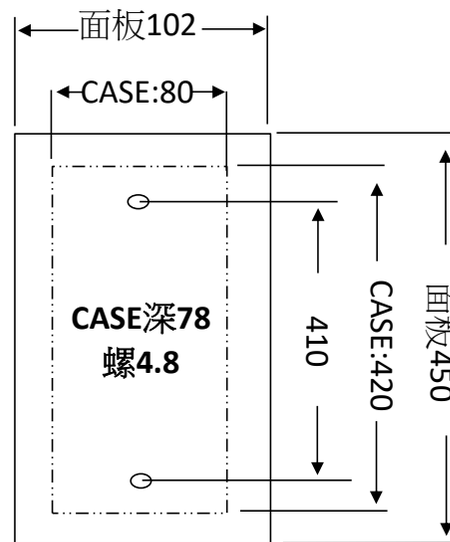


乘場全階

1樓



其他樓



更新乘場叫車面板

車廂門機馬達



平層開關 & 極限開關

