





序號	功 能	標準	選配	序號	功 能	標準	選配
1	檢修(手動)運行	◎		26	停電運轉功能		◎
2	單/集合選全自動控制	◎		27	雙出入口功能		◎
3	慢速自救運行	◎		28	自動回歸待機樓層	◎	
4	到樓自動開門	◎		29	鎖梯(PK)服務	◎	
5	本樓乘場開門	◎		30	再水平功能	◎	
6	關門按鈕提前關門	◎		31	殘障功能	◎	
7	開門按鈕開門	◎		32	內叫誤按取消	◎	
8	開門延長時間設定	◎		33	內叫反向取消	◎	
9	重覆開門	◎		34	滿載不服務功能(滿載直駛):	◎	
10	清除卡門異物之故障	◎		35	防嘻功能	◎	
11	換樓停靠	◎		36	服務員專用		◎
12	空轉防止	◎		37	VIP功能		◎
13	叫車按鈕卡鍵自動偵測功能	◎		38	不服務樓層設定		◎
14	內外門安全迴路短路失效 防止保護	◎		39	電腦監控		◎
				40	2台並聯		◎
15	待梯時廂內照明、風扇自動斷電	◎		41	火災運轉		◎
16	故障顯示及紀錄	◎		42	冠水運轉		◎
17	昇降道樓層數據自動學習 (自動讀樓階)	◎		43	上開式門系統		◎
				44	油壓驅動系統		◎
18	逆向運行保護	◎					
19	門區外不能開門保護措施	◎					
20	安全門邊保護	◎					
21	超載保護裝置	◎					
22	防終端開關越程保護	◎					
23	變頻器故障保護						
24	主控 CPU WDT 保護	◎					
25	地震緊急避難功能		◎				



項 目	規 格	
輸入電源	電壓 / 頻率	3 $\phi$ 200VAC/50.60Hz , 380VAC/50.60Hz
	電壓變動率	+10% ~ -10%
	頻率變動率	+5% ~ -5%
迴路電源規格	控制電源輸出	24VDC 3A
	照明及風扇輸出	110/220VAC 5/3A
	機械剎車輸出	90/110/200VDC 3A
	顯示器	24VDC 點陣式LED, B8共陽式顯示器
	叫車燈	24VDC LED
	蜂鳴器	24VDC/110VAC
	到樓鈴	24VDC
	出入口	單向開門、雙向開門等門控方式
控制盤規格	電梯速度	30MPM、45MPM、60MPM、90MPM、105MPM、120MPM
	控制方式	全並列與VVVF變頻控制
	操作方式	客梯：全自動選擇集合式
		家用梯：全自動單選擇式
	樓層數	6 停以下 可擴充至32停
	樓層計算	ENCODER(600p/r-1024p/r)
	驅動器	200V 5.5~75KW
		400V 5.5~75KW
	通訊信號	標準並列/串列傳輸 RS232、RS485、CANBUS
	活動電纜	0.75-48C~56C
固定電纜	0.75-8C+6C+34C	
P2000A單板控制	邏輯運算位元	32Bit
	控制程式容量	88KByte
環境	操作溫度	5°C ~ 55°C
	操作濕度	5% ~ 95% RH