

● 系列暨功能一覽表

			TP 內藏馬達 + 剎車器	調速馬達	無刷馬達					αSTEP		步進馬達	
系列名、機種名			SB50W	DSC	BMU	BLE2/ BLE RS-485 通訊	BX II	BLV	BLH RS-485 通訊/數位型	AR 內藏定位功能	AZ *3 內藏定位功能/ RS-485 通訊附脈波列輸入	RK II	PKP/ CVD RS-485 通訊
滿足條件即會透過 I/O 輸出信號 馬達停止	Alarm	馬達鎖定/過負載		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
		過速度		●	●	●	●	●	●	●	●		
		位置偏差過大					●			●	●		
		馬達過熱	●	●							●		
滿足條件即會透過 I/O 輸出信號 馬達仍持續運轉	警告/ Information	驅動器過熱			●	●	●	●	●	●	●	●	●
		馬達鎖定/過負載		●	●	●	●	●	●	●	●		
		過速度				●	●		●	●	●		
		位置偏差過大								●	●	●	
		累積負載									●		
		馬達過熱									●		
		驅動器過熱				●		●	●	●	●	●	●
行走距離 累積行走距離					● *1			●		●		●	
運轉中，以數值或	監視	轉矩/負載			●	●	●	●		●			

I/O 輸出 馬達狀態	速度		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	● *2
	位置					●				●	●	●	● *2
	累積負載										●		
	馬達溫度										●		
	驅動器溫度				● *1						●		●
行走距離 累積行走距離										●		●	

*1 僅限 BLE2

*2 僅限指令值

*3 亦備有支援網路的驅動器。

系列名、機種名		軸流風扇						送風機	橫流風扇	
		EMU/ EMR	MRS	MRE 長壽命	MD				MBD	MFD
					A 型	E 型 長壽命	V 型 可變速	P 型 防水		
鎖定後即會透過 I/O 輸出信號	運轉停止 Alarm				●	●		●		
滿足條件即會透過 I/O 輸出信號 風扇持續運轉	轉速降低 Alarm	●	●	●	●				●	●
運轉中輸出脈波	脈波檢知器						●		●	●