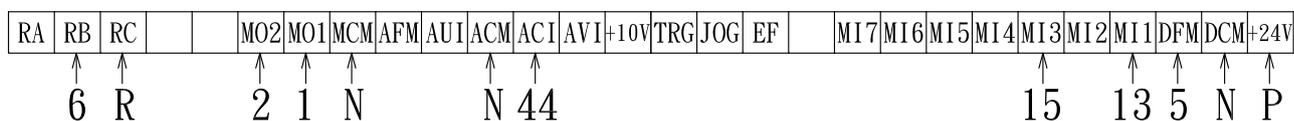


## MH300變頻器參數設定4.0

參數	設定值	說明	備註
00-03	1	H(輸出頻率)	
00-04	10	顯示 PID 回授值%(b)	
00-17	12	載波頻率	
00-20	0	由數位操作器輸入	
00-21	1	外部端子操作	
01-00	60Hz	最高操作頻率(變頻器運轉最高頻率)	
01-01	60Hz	最大電壓頻率	
01-02	380V	最高電壓設定	
01-12	3S	加速時間：1-3HP(2S) 5-10HP(3S) 15-20HP(5S) 25HP 以上(10S)	
01-13	5S	減速時間：1-3HP(2S) 5-10HP(5S) 15-20HP(10S) 25HP 以上(20S)	
02-13	6	零速含 STOP(頻率命令) 1RY1	
02-16	3	任意頻率到達 1(參數 02-22) MO1	
02-17	11	故障指示 MO2	
02-22	60Hz	任意到達頻率 1 設定	
02-23	0.1Hz	任意到達頻率 1 寬度	
02-34	50Hz	多功能輸出端子動作之輸出頻率設定	視情況調整
02-35	1	重置後，若運轉命令存在驅動器執行運轉	
02-39	29	>=參數 02-34 的設定頻率時輸出 (DFM)	
03-01	5	PID 回授訊號	
03-12	166	ACI 類比輸入增益	
04-00	60Hz	第一段速頻率設定	
04-50	1000		不宜調整
04-51	1000		不宜調整
04-52	10000	停機兩階段偵測時間(10 秒)	
04-53	100	偵測幅度(1Hz)	
04-54	100		不宜調整
06-00~ 06-93		查看故障原因	
07-06	2	瞬時停電再啟動	
07-07	5S	允許停電時間	
07-10	2	從最小輸出頻率作速度追蹤	
07-11	10	異常再啟動次數	
07-28	22	可以切換到睡眠 PID 新架構	
08-00	1	負回授:由類比輸入(03-00)	
08-01	1	P 值	
08-02	1	I 積分時間	
08-10	20Hz	睡眠頻率	不宜調整
08-11	10Hz	甦醒頻率	不宜調整
08-12	0	睡眠時間(秒)	不宜調整
08-20	1	PID 模式 並聯	
00-02	10	參數重置設定	平常不設定

第1台  
變頻器  
端子台



第2台  
變頻器  
端子台

