控制板端子接口			EPS-B2伺服驱动器接口		
引脚号	信号定义	信号说明	引脚号	信号定义	信号说明
10	P+	正转脉冲输出	43	PULS+	指令脉冲输入1
11	P-		41	PULS-	
13	S+	反转脉冲输出	39	SIGN+	指令脉冲输入2
14	S-		37	SIGN-	
2	A+	A相反馈脉冲输入	21	PAO	A相脉冲输出
3	A-	7.11人员从17.11人	22	/PAO	17月月7011 411 日
4	B+	B相反馈脉冲输入	25	PB0	B相脉冲输出
5	B-		23	/PBO	
6	Z+	Z相反馈脉冲输入	13	PC0	C相脉冲输出
7	Z-		24	/PCO	
1	24V	24V电源	11	COM+	外接控制电源+
9	OV	24V电源地	26	BK-	电机刹车-
			6	ALM-	伺服警报-
15	ALRM	伺服驱动器报警	7	ALM+	伺服警报+
8	SON	伺服使能	9	S-ON	伺服使能
12	BK	刹车	1	BK+	电机刹车+

PA0000000位置控制PA2000001脉冲形式/电机方向/反馈脉10-30电机方向PA2051电子齿轮比分子		
10-3 0 电机方向		
37-74,4	冲方	<u> </u>
PA205 1 电子齿轮比分子		
PA206 1 电子齿轮比分母		
PA210 2500 编码器分频脉冲数	-	

PA118 惯量比 PA500 0 伺服使能

