

参数	设定值	说明
H02-00	1	控制模式选择
H02-02	0或1	旋转方向选择
H02-03	0或1	输出脉冲相位
H04-07	1	端子逻辑选择（光耦关断）
H04-08	9	D05端子功能选择（刹车）
H05-02	10000	电机每旋转一圈的指令脉冲数
H05-15	3	脉冲串形态

脉冲指令输入端子选择

0-低速

1-高速

H05-01                      0/1

控制器接口			汇川IS 630P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	41	PULS+	指令脉冲输入1
11	P-		43	PULS-	
13	S+	反转脉冲输出	37	SIGN+	指令脉冲输入2
14	S-		39	SIGN-	
2	A+	A相脉冲输入	21	PA0+	A相差分输出
3	A-		22	PA0-	
4	B+	B相脉冲输入	25	PB0+	B相差分输出
5	B-		23	PB0-	
6	Z+	Z相脉冲输入	13	PZ0+	Z相差分输出
7	Z-		24	PZ0-	
1	+24V	+24V电源	11	COM+	外接控制电源+
9	GND	+24V电源地	14	COM-	外接控制电源-
8	SON	伺服使能	33	SRV-ON	伺服使能
15	ALRM	异警发生	1	ALM+	伺服报警
			26	ALM-	和14脚（COM-）短接
12	BRAKE	刹车信号	28	BRKOFF+	刹车信号
			27	BRKOFF-	和14脚（COM-）短接