# 第三篇 安装连

# 2.8.3 系统专用输入输出信号

### 2.8.3.1 CN78 I/O 接口

	脚号	地址	功能	说明					
	1	Y9.1	SPLAMP	外接暂停灯	1 0	Y9.1		—⊗—	¬SPLAMP
1-0	2	Y9.0	STLAMP	外接循环启动灯	$\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$	Y9.0		$-\otimes$	- STLAMP
	3	0V	0V	电源 0V	3-0	X9.3		J	
3-0.	4	X9.3	EXESP	外接急停信号	4-0	A9.3	<b>-</b>		— EXESP
4-0				主轴进给三位旋钮主	5-0 6-0	X9.1	<b>}</b>		SP
5-0	5	X9.2		轴停输入	$\begin{bmatrix} 6 & 0 \\ 7 & 0 \end{bmatrix}$	X9.0			SP ST
6-0				(0:允许1:禁止)	8 0	+24V	1		
7-0	6	X9.1	SP	外接暂停		_			
8-0"	7	X9.0	ST	外接循环启动					
	8	+24V	24V	电源 24 V	]				

## 2.8.3.2 CN66 外接主轴倍率



# 2.8.3.3 CN67 外接进给倍率接口

