

# PLC线束适用少空间紧凑型端子台



代码	类型		功能
JAXB04	适用省空间紧凑型端子台	欧姆龙CJ1系列40P	输入模块用
JAXB14		MIL电缆线	输出模块用

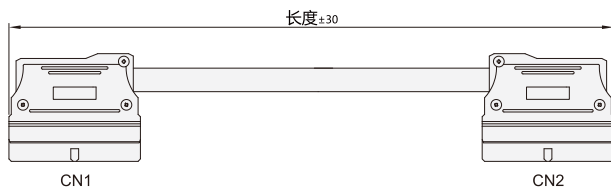
## ■ 特点

- ① 针对欧姆龙CJ1系列I/O端口设计;
- ② 对应ZIB03、ZIB13接线端子台

## ■ 注意事项

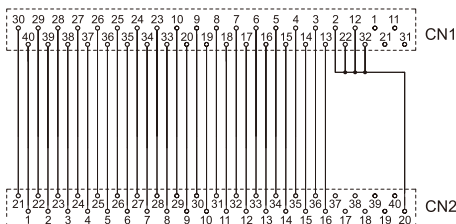
- ① 请根据PLC和端子台的规格,选择合适的电缆线;
- ② 请不要随意变更电缆线内部品;
- ③ 孔位排列示意图为本公司定义的排列顺序标准,不同厂家的母头侧的孔位顺序排列可能会不同,使用时请注意校对。

## ■ 外形图B

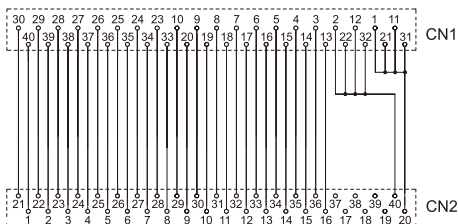


## ■ 电路图

输入用 ZIJ11



输出用 ZIJ12



## ■ 孔位排列表



## ■ 端口对应表

品牌	CN1对应		CN2对应
	PLC型号		
欧姆龙	输入模块	CJ1W-ID232	ZIB03
		CJ1W-ID262	
	输入输出模块	CJ1W-MD263	ZIB13
	输出模块	CJ1W-OD233	ZIB03
		CJ1W-OD263	
输入输出模块	CJ1W-MD263	ZIB13	

## ■ 线缆规格

线规	AWG28
导线构成	7/0.12mm <sup>2</sup>
导体材质	软铜线
绝缘体材质	PE
芯线捻合	填充: 棉线、包带、纸带
外表被覆	PVC
导体阻抗 (20°C)	239Ω/Kn以下
耐电压 (空中)	AC500V/min
绝缘抵抗 (20°C)	500MΩ/Kn以上

## ■ 选型表

代码	型号		长度(mm) 最小单位1000	屏蔽
	针数			
	CN1	CN2		
JAXB04	40	40	1000~	S(带屏蔽)
JAXB14				无指定(不带屏蔽)