

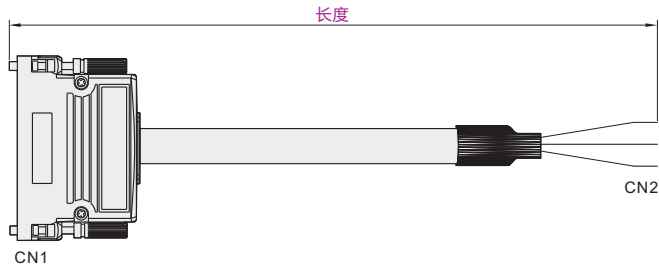
代码	类型	功能
ZIE21	50P MDR通用型	带屏蔽

**特点**

- 本产品适用于带50P插头的伺服控制器；
- 节省配线时间，配合本公司端子台模块，使配线更方便、直观。

**注意事项**

- 请不要随意变更缆线内部品。
- 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。

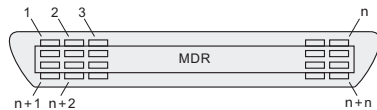


上图中CN1为PLC侧，CN2为端子台侧。

**电路图**

全线直接		孔位-导线颜色对应表							
CN1	CN2	孔位	1	2	3	4	5	6	7
1	—	颜色	黑	黑注白	棕	棕注白	红	红注白	橙
2	—	孔位	8	9	10	11	12	13	14
3	—	颜色	橙注白	黄	黄注白	绿	绿注白	蓝	蓝注白
4	—	孔位	15	16	17	18	19	20	21
5	—	颜色	紫	紫注白	灰	灰注白	白	浅绿注白	浅绿
6	—	孔位	22	23	24	25	26	27	28
7	—	颜色	浅蓝注白	浅蓝	粉红注白	粉红	黑注红	红注黑	棕注红
8	—	孔位	29	30	31	32	33	34	35
9	—	颜色	橙注黑	橙注红	黄注黑	黄注红	绿注黑	绿注红	蓝注黑
10	—	孔位	36	37	38	39	40	41	42
11	—	颜色	蓝注红	灰注黑	紫注红	白注黑	灰注红	浅绿注黑	白注红
12	—	孔位	43	44	45	46	47	48	49
13	—	颜色	浅蓝注黑	浅绿注黑	粉红注黑	浅蓝注红	浅灰注红	粉红注红	浅灰注黑
14	—	孔位	50						
15	—	颜色	棕注黑						

**孔位排列表**



**伺服线束**

型号	长度	
代码	针数	(最小单位1000)
ZIE21	50	1000~

**端口对应表**

代码	CN1对应 伺服驱动器型号
ZIE21	松下、三菱、安川、 AB、富士、台达、三洋

**线缆规格**

线规	AWG28
导线构成	7/0.127
导体材料	软铜线
绝缘材料	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
绝缘抵抗 (20°C)	50MΩ/Kn以上
耐电压 (空中)	AC500V/min



请按图示订货

型号	长度	
代码	针数	(最小单位1000)
ZIE21	50	1000~

ZIE21 — 50 — 3000

