# 三菱 J3/J4/ES/JE 系列伺服电缆线



#### ▶ 产品特点

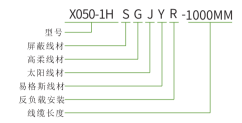
- ●电缆外护套由低粘性高耐磨损材料制成;
- ●具有高抗弯曲强度及高柔韧性;
- ●耐油和冷却剂,耐刻痕;
- ◉适用于一般布线场所及拖链。



### 型号对应列表

三铭型号	对应三菱型号	对应功率	线缆规格
X050-1	MR-PWS1CBL*M-A1-L	50 ∼ 600W	4C*20AWG
X050-1H	MR-FW31CBL M-A1-L	750W	4C*18AWG
X050-2	MR-J3ENCBL*M-A1-L	50 ∼ 750W	2P*24AWG
X050-9	MR-JSENCBL M-AI-L		3P*24AWG
X050-3	MR-BKS1CBL*M-A1-L	50 ∼ 750W	2C*22AWG
X050-4	MR-PWCNS4*M-L	500 ~ 1000W	4C*17AWG
X050-4H	WR-FWCN34 W-L	1500 ~ 2000W	4C*13AWG
X050-5	MR-PWCNS5*M-L	1200 ~ 3000W	4C*13AWG
X050-5H	MR-PWCN35 M-L	3500 ~ 5000W	4C*11AWG
X050-6	MR-J3ENSCBL*M-L	500 ~ 5000W	3P*24AWG
X050-8	MR-BKCNS1*M-L	500 ∼ 5000W	2C*20AWG
X050-10	MR-J3BUS*M	/	/

#### 命名规则



备注: 最短线长为 500MM,如需增加以 500MM 为单位递增。 编码器线长度超过 20 米(含 20 米)请联系业务员。 编码器线默认为双绞屏蔽线,无需加 S 或 T。

## 外形 / 电路图

TILD =1 Ak

型号	功能	外形图	电路图
X050-1	动力线		1 2 3 4 CN1
X050-1H	XSL VIIIA	CN1: JN4FT04SJ1-R (插头针: JN4FT-Z)	E U V W CN2
X050-2	编码器线		X050-2 3 6 5 4 9 CN1 X050-9 3 6 5 4 2 9 CN1
X050-9	绝对值编码器线	CN1: 1674320-1 (插头针: 1674335-4) CN2: 54599-1019	1 2 3 4 分先 CN2 1 2 3 4 9 分先 CN2
X050-3	刹车线	CN1: JN4FT02SJ1-R (插头针: JN4FT-Z)	1 2 CN1
X050-4	- 动力线	(0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A B C D CN1
X050-4H		CN1: MS3108B18-10S CN2	U V W E CN2
X050-5	动力线	(c) O o o	A B C D CN1
X050-5H		CN1: MS3108B22-22S CN2	UVWE CN2
X050-6	编码器线	CN1: CM10-AP10S-M CN2: 54599-1019	8 5 1 2 4 10 CN1
X050-8	刹车线	CN1: CM10-AP2S-S CN2	1 2 CN1
X050-10	光纤线	CN1: 1123445-1 CN2: 1123445-1	1 2 CN1

总线模块

端子台

电缆线

传感器

继电器模组

选型指南