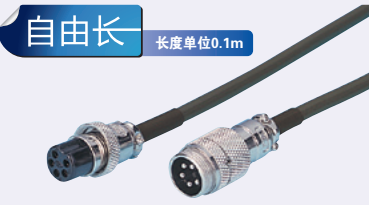




PLT连接器线束



特 PLT连接器线束

- 提供直通型、中继型等多种组合。
- 可以0.1m为单位自由指定线束长度。



- 直通型与直通型，中继型与中继型不能互相组合。
- 组合方式请见P2228页
- 电缆屏蔽层做切断处理。

指定长度 (m)	~0.9	1~4	4.1~50
公差	+20mm	+50mm	+指定长度的3%

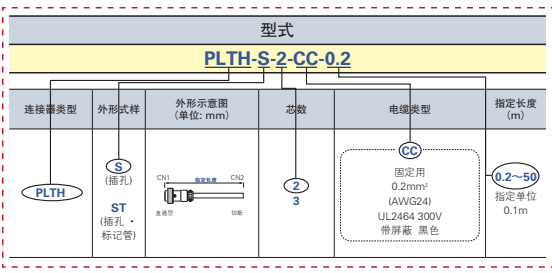
- 定制服务
- 焊接
- 信号用



1根起接受订购!

发货日期	
1~5根	第5天
6根~	另定

非库存品



※除标准型号外，还提供免费追加加工及定制No.服务，详情请见P2811页。

即时报价 询价请详参 0208

Web 报价, Email 报价, FAX 报价

单价	单价折扣率		
1~5根	6~49根	50~99根	100根以上
标准单价	8.5折起	8.0折起	另定

连接器类型	外形式样	外形示意图 (单位: mm)	芯数	电缆类型	指定长度 (m)
PLTH	S (插孔)		2 3 4 5 6 7 8	CC 固定用 0.2mm ² (AWG24) UL2464 300V 带屏蔽 黑色	0.2~50 指定单位0.1m
	ST (插孔·标记管)				
	JP (中继用插针)				
	JPT (中继用插针·标记管)				
	SS (插孔·插孔)				
	JPJP (中继用插针·中继用插针)				
	SJP (插孔·中继用插针)				

- 防水MIL规格 圆形连接器线束
- MIL规格 圆形连接器线束
- M23 连接器线束
- 螺纹 连接器线束
- 小型螺纹 连接器线束
- 防水螺纹 连接器线束
- 小型防水螺纹 连接器线束
- 快速插拔 连接器线束
- 小型快速插拔 连接器线束
- 插入型DIN/MINI DIN 连接器线束

部品表・接线图

电缆

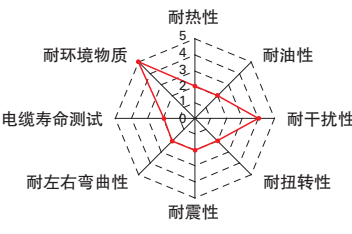
CC电缆



▶4147页

截面积	芯数(对数)
0.2mm ²	2、3、4、6(3P)、8(4P)

特性速查图



※上图请作为特性的参考使用 ▶4148页

主要规格

护套颜色	黑
获得标准	UL
UL文件No.	ULAWM2464
GB编号	-
额定电压	300 V
使用温度范围	0~80 ℃
耐燃性	VW-1
弯曲半径 mm	外径 X 6 (固定部位)
	X - (可动部位)

※以上均为参考值, 并非保证值

连接器

直通型(插孔)



▶3304页

中继型(插针)



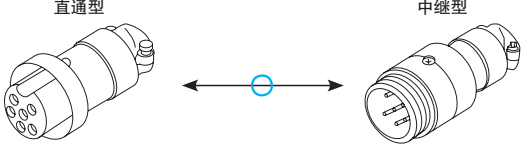
▶3306页

芯数	2芯	3芯	4芯	5芯	6芯	7芯	8芯
针排列图							

M材质 / 加工

部位	材料	表面处理
主体外壳	锌合金	镀镍
绝缘体	胶木	-
触针	铜	镀镍

组合方法



*直通型仅限插孔连接器。中继型仅限插针连接器。

电气特性

芯数	连接器		CC电缆		
	额定电流 (A以下)	额定电压 (V以下)	截面积 (mm ²)	芯数 (对数)	允许电流 A (30℃)
2	5	125	0.2	2	3
3	5	125	0.2	3	3
4	5	125	0.2	4	2.9
5	5	125	0.2	6(3P)	2.7
6	5	125	0.2	6(3P)	2.7
7	5	125	0.2	8(4P)	2.4
8	5	125	0.2	8(4P)	2.4

接线图

2~4芯

序号	芯线颜色/点线识别
1	橙/短1
2	灰/短1
3	白/短1
4	黄/短1

点线识别	点色	点线式样
短1	黑	■

5~8芯(对绞线)

序号	芯线颜色/点线识别
1	橙/短1(黑)
2	橙/短1(红)
3	灰/短1(黑)
4	灰/短1(红)
5	白/短1(黑)
6	白/短1(红)
7	黄/短1(黑)
8	黄/短1(红)

点线识别	点色	点线式样	例
短1	黑	■	
	红	■	

产品目录
交易指南

继电器

开关按钮·开关盒·
指示灯·蜂鸣器

多层信号灯·
旋转报警灯

LED灯

开关电源·
噪音滤波器·变压器

电路保护器·
保险丝

测量仪表

AC/DC风扇

连接器线束

机器设备线束

测量通信线束

LAN线缆·
光纤

连接器

压着端子·
测试用端子

端子台

电缆

保护管·软管·
线槽

固定部件

AC电源线·
接插件

电源排插

配线工具

箱体

检测探头·
镜头·附件

显示器·显
示器支架

扩展卡

键盘·鼠标·
周边产品

技术资料
索引