

选件 延长线缆

有关产品的详细内容,请访问本公司网站。
您也可在智能手机、移动电话上浏览。



日语)
<http://www.ccs-inc.co.jp/m/cable>



英语)
<http://www.ccs-grp.com/m/cable>

选件

延长线缆

电源及控制器

选件

PD3 series
PD2 series
STU-3000
PSB series
POD series
PTU2 series
PB-2430-1
CC-ST-1024
BB series
PJ series
CC-PJ-0707
PSCC(A) series
PSB3-30024
镜头滤镜
扩散板
偏光板
光线控制薄膜
固定板
其他
延长线缆



※线缆允许弯曲半径仅为参考值。实际数值可能会有出入。

单通道线缆

连接LED光源和电源的延长线缆。

24V用

型号	线缆长度	备注
FCB-1	1m	用于24V输入的LED光源或点光源HLV2系列及24V输出的电源
FCB-2	2m	
FCB-3	3m	
FCB-4	4m	
FCB-5	5m	

12V用

型号	线缆长度	备注
CB-1	1m	用于12V输入的LED光源和12V输出的电源
CB-2	2m	
CB-3	3m	
CB-4	4m	
CB-5	5m	

● 外形尺寸图 (mm)



2分支线缆

※不可用于点光源HLV2系列。

连接2台LED光源和电源的2分支线缆。

24V用

型号	线缆长度	备注
FCB-W-1	1m	用于24V输入的LED光源和24V输出的电源
FCB-W-2	2m	
FCB-W-3	3m	
FCB-W-4	4m	
FCB-W-5	5m	

12V用

型号	线缆长度	备注
CB-W-1	1m	用于12V输入的LED光源和12V输出的电源
CB-W-2	2m	
CB-W-3	3m	
CB-W-4	4m	
CB-W-5	5m	

● 外形尺寸图 (mm)



4分支线缆

※不可用于点光源HLV2系列。

连接4台LED光源和电源的4分支线缆。

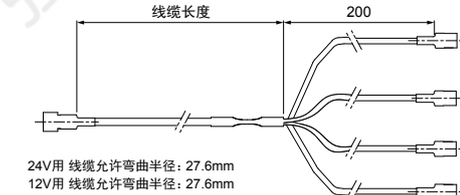
24V用

型号	线缆长度	备注
FCB-F-1	1m	用于24V输入的LED光源和24V输出的电源
FCB-F-2	2m	
FCB-F-3	3m	
FCB-F-4	4m	
FCB-F-5	5m	

12V用

型号	线缆长度	备注
CB-F-1	1m	用于12V输入的LED光源和12V输出的电源
CB-F-2	2m	
CB-F-3	3m	
CB-F-4	4m	
CB-F-5	5m	

● 外形尺寸图 (mm)



※使用时, 请使连接的光源的消耗功率总和低于电源输出值。如要分别对各光源进行设定, 请购买多通道电源。

机器人线缆

柔性、耐久性优良的机器人线缆。

24V用

型号	线缆长度	备注
FRCB-1	1m	用于24V输入的LED光源和24V输出的电源
FRCB-2	2m	
FRCB-3	3m	
FRCB-4	4m	
FRCB-5	5m	

12V用

型号	线缆长度	备注
RCB-1	1m	用于12V输入的LED光源和12V输出的电源
RCB-2	2m	
RCB-3	3m	
RCB-4	4m	
RCB-5	5m	

● 外形尺寸图 (mm)



※使用机器人线缆时, 请固定包括光源侧的端口连接部的电缆部分。



※线缆允许弯曲半径仅为参考值。实际数值可能会有出入。

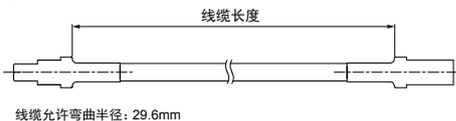
单通道线缆

连接LED光源和电源的延长线缆。

24V用

型号	线缆长度	型号	线缆长度	备注
FCB-1-EL2	1m	FCB-5-EL2	5m	使用于装有EL端口的LED光源和电源。
FCB-2-EL2	2m	FCB-10-EL2	10m	
FCB-3-EL2	3m	FCB-15-EL2	15m	

● 外形尺寸图 (mm)

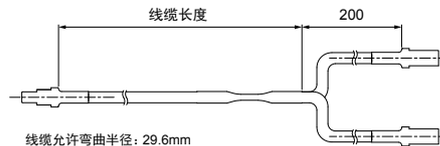


2分支线缆

连接2台LED光源和电源的2分支线缆。

24V用

型号	线缆长度	型号	线缆长度	备注
FCB-W-1-EL2	1m	FCB-W-5-EL2	5m	使用于装有EL端口的LED光源和电源。
FCB-W-2-EL2	2m	FCB-W-10-EL2	10m	
FCB-W-3-EL2	3m	FCB-W-15-EL2	15m	



注意事项 线缆的拼接长度如超过5m, 调光可能会变得不稳定。