

# 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>

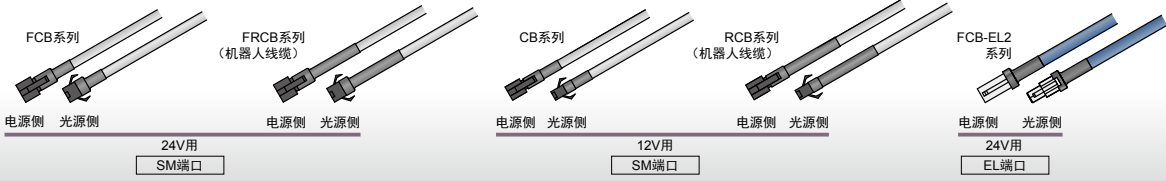
选件

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



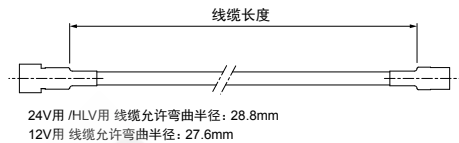
※线缆允许弯曲半径仅为参考值。实际数值可能会有出入。

## 单通道线缆

连接LED光源和电源的延长线缆。

24V用			12V用		
型号	线缆长度	备注	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	CB-1	1m	用于12V输入的LED光源和12V输出的电源
FCB-2	2m		CB-2	2m	
FCB-3	3m		CB-3	3m	
FCB-5	5m		CB-5	5m	

● 外形尺寸图 (mm)



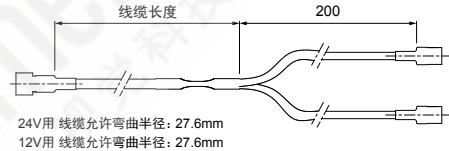
## 2分支线缆

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

● 外形尺寸图 (mm)



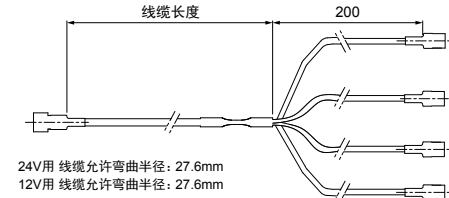
## 4分支线缆

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

● 外形尺寸图 (mm)



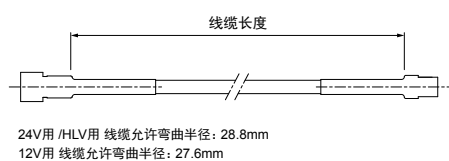
## 机器人线缆

柔性、耐久性优良的机器人线缆。

24V用			12V用		
型号	线缆长度	备注	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	RCB-1	1m	用于12V输入的LED光源和12V输出的电源
FRCB-2	2m		RCB-2	2m	
FRCB-3	3m		RCB-3	3m	
FRCB-5	5m		RCB-5	5m	

※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。

● 外形尺寸图 (mm)



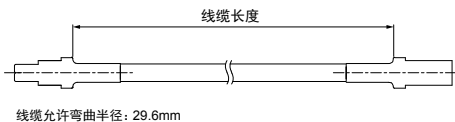
※线缆允许弯曲半径仅为参考值。实际数值可能会有出入。

## 单通道线缆

连接LED光源和电源的延长线缆。

24V用		24V用		备注	
型号	线缆长度	型号	线缆长度		
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		

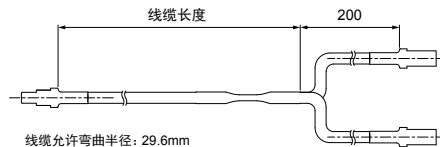
● 外形尺寸图 (mm)



## 2分支线缆

连接2台LED光源和电源的2分支线缆。

24V用		24V用		备注	
型号	线缆长度	型号	线缆长度		
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。