

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/lnk/qr/hlv2-3m-rgb-3w

英语)
http://www.ccs-grp.com/lnk/qr/hlv2-3m-rgb-3w

其他

微型光纤照射头专用光源 HLV2-3M-RGB-3W

微型光纤照射头专用光源

实现照射颜色最适合被测物体的全色光源



HLV2-3M-RGB-3W

■与HFS-14-500的连接例



■与HFR-25-30的连接例



特点

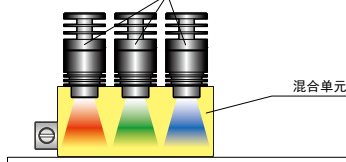
在单元内混合由专用光源照射的红 / 蓝 / 绿的发光颜色, 实现最适合被测物体的照射颜色。与微型光纤照射头组合使用, 适用于广泛的用途。

提供特殊定制。
请随时进行咨询。

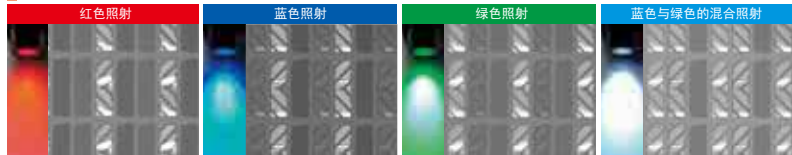
- 变更形状
- 提高亮度
- 变更波长等

构成例 (HLV2-3M-RGB-3W)

光源: HLV2-22RD-NR-3W
HLV2-22GR-NR-3W
HLV2-22BL-NR-3W



成像例: 液晶色彩滤镜的成像



通过采用 HLV2-22-NR-3W 系列产品, 实现高精度的混合颜色照射。
由于各色均可独立调光, 创造出如您所愿的照射颜色, 有助于提高检测精度。

微型光纤照射头产品页面 ▶ P.153

HLV2-22-NR-3W 系列产品页面 ▶ P.157

产品阵容一览

型号	LED发光颜色	消耗功率	发光峰值波长	选件	延长线缆	推荐电源	重量
HLV2-3M-RGB-3W	红色	8.4 W	645 nm	—	FCB ^{※2} 单通道线缆	FCRB 机器人线缆	232 g
	绿色		520 nm				
	蓝色		465 nm				

※1. PD3-3024-3 系列、PD3-5024-3 系列不支持。

※2. 型号末尾-ME7/-EL2/-PF/-PF-EL9除外。

LED 特性: 光谱 ▶ P.314

延长线缆 ▶ P.296

选定电源指南 ▶ P.239

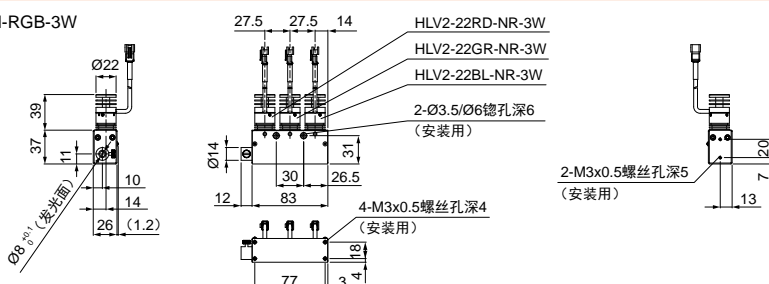
电源规格一览 ▶ P.241

注意事项

- 使用时, 请勿连接超过 5m 的延长线缆。希望使用超过 5m 的线缆时, 请向本公司销售部门进行咨询。
- 不能使用分支线缆。请使用 FCB 系列 (单通道线缆) 或 FCRB 系列 (机器人线缆)。

外形尺寸图 (mm)

HLV2-3M-RGB-3W



可通过网站
进行咨询。

实验需求

选定光源
需求

出借光源
需求

特殊品
需求

产品相关
咨询

报价
需求

停产产品

本公司咨询网站:

英语) <http://www.ccs-grp.com/contact/>
日语) <http://www.ccs-inc.co.jp/contact/>

点光与其他

紫外

红外

HLV3

HLV2

HFS/HFR

HLV3-NR

HLV3-3M-RGB-4

HLV2-NR

HLV2-3M-RGB-3W

PFBR

PFB3

PFB2

LV

LNLP

LNSP2

LNSP

同轴单元

LNSP-FN

LN/LN-HK

LNLD

LNLD2

LNLD

LNLD

LNLDG

LNIS2

LNIS

LNIS-FN

远心镜头

微距镜头