

微型光纤照射头专用光源 DSL-22-NR-3W series

采用独创的光学设计，照射高输出的点光。



■与 HSS2-14-500 的连接例



■与 HSS-25-30 的连接例

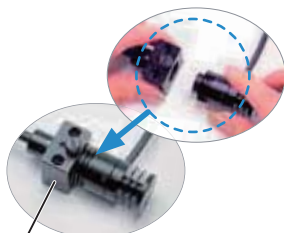


特点

可简单地装卸微型光纤照射头专用光源。进行被测物体成像时，通过选择最适合的发光颜色，实现精确的特征提取。

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



HSS2/HSS 附件：连接适配器 (A-HSS2-14)

适用于微型光纤照射头的光源



微型光纤照射头产品页面 ▶ P.153

适用于全色混合单元的光源



全色混合单元产品页面 ▶ P.158

产品阵容一览

型号	LED发光颜色	消耗功率	发光峰值波长 / 相关色温	选件	延长线缆	推荐电源	重量
DSL-22R-NR-3W	红色	2.8 W	645 nm	—	DC ^{※2} 单通道线缆 ROC 机器人线缆	DPS3 ^{※1} CC-PJ-0707 PJ PJ2	37 g
DSL-22W-NR-3W	白色		5,300 K				
DSL-22B-NR-3W	蓝色		465 nm				
DSL-22G-NR-3W	绿色		520 nm				

※1. DPS3-3024-3 系列、DPS3-5024-3 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 DC 系列（单通道线缆）或 ROC 系列（机器人线缆）。

外形尺寸图 (mm)

DSL-22R-NR-3W / W-NR-3W / B-NR-3W / G-NR-3W

