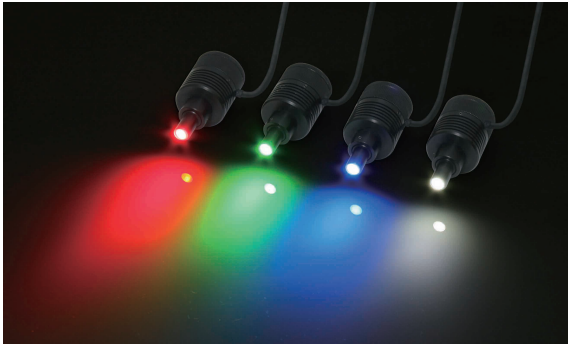


## LED丸型同軸スポット照明(1Wタイプ)

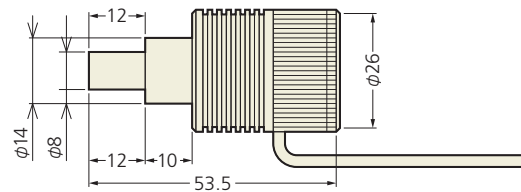
同軸照明



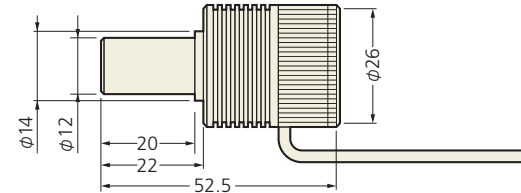
## 用途

- ウェハ・金属面の検査
- LCDガラス基板の位置決め

LED-RD□/S(8-14-26)



LED-RD□/S(12-14-26)



## 特長

- 高輝度スポット照明
- マクロレンズとの組合せで同軸照明として使用
- 集光光学系を内蔵し当社従来品に比べ2倍の光量

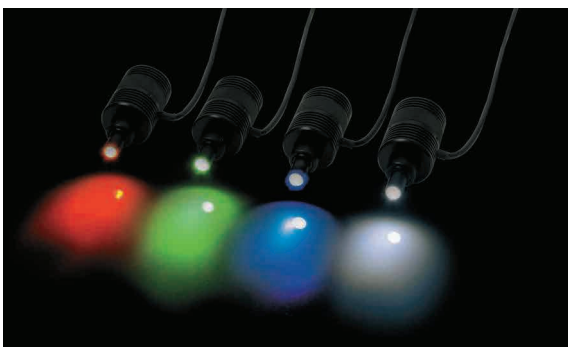
## 仕様

型名	定格電圧(V)	消費電力(W)	最大使用条件
LED-RD□/S(8-14-26)	5	1.75	70
LED-RD□/S(12-14-26)	5	1.75	70

□は色の表示で、R=赤 W=白 B=青 G=緑

## LED丸型同軸スポット照明(3Wタイプ)

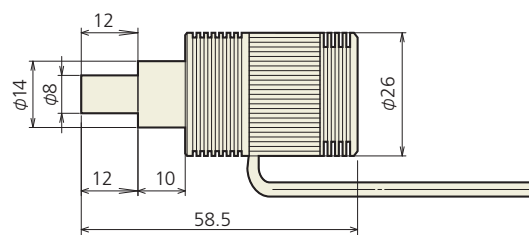
同軸照明



## 用途

- ウェハ・金属面の検査
- LCDガラス基板の位置決め

LED-RD□/S(8-14-26)3W



## 特長

- 高輝度スポット照明
- マクロレンズとの組合せで同軸照明として使用
- 集光光学系を内蔵し当社従来品に比べ4倍の光量
- 高倍率レンズや高速シャッターカメラに威力を発揮

## 仕様

型名	定格電圧(V)	消費電力(W)	最大使用条件
LED-RD□/S(8-14-26)3W	5	3.5	50
LED-RD□/S(12-14-26)3W	5	3.5	50

□は色の表示で、R=赤 W=白 B=青 G=緑