

目视检查用照明 暗视野下校准照射器

Flat Power® DFC-2 是暗视野下校准类型的照射器。



<用途>

通过对透明被检测物及镜面反射被检测物的照射，检测出从伤口·异物等发出的异常反射光。即使是微小的异物也能够检测出来。透明体的指纹附着，洗净残渣等一目了然。玻璃、镜片、滤光片等透明体适合通过镜子、薄膜等反射体目视检查。被检物体为曲面时采用透过光，平面时采用反射光进行观察效果最佳。透过检查、反射检查均可对应。

<特征>

- 光线调节方式：几乎准直光
- 使用距离无限制
- 照射区域很广，可对应大型工作
- 发光颜色为红、绿、蓝、白，可切换
- 可根据被检物体及检查条件选择合适颜色进行检查。



能够清晰的用肉眼辨别、浮在表面的杂物、异物以及损伤裂痕等现象。

<使用电源>

90 to 264 VAC
47 to 63 Hz

如果产品规格变更，将另行通知。

产品创造/设计 日本国 京都市

NACACUE
株式会社 仲久

〒601-8204 京都市南区久世東土川町194-1
TEL075-934-4178 FAX075-934-1870
www.nacacue.co.jp