

O-LIGHT シリーズ

O-LIGHT III・O-LIGHT Fともインバータ電子安定器を使用しており、光のちらつきがほとんどありません。

O-LIGHT III

角型ワイドレンズ

ワイドな角型レンズは、縁に出る歪む部分をカットしているため、見やすくなっております。レンズは光学ガラスを使用。
オーライトIII専用交換レンズ"RECTA-SYSTEM レンズ"は、2X, 2XAR, 3.5X, 3.5XARの4種類をご用意しております。

RECTA SYSTEM 交換レンズシステム

2倍	3倍	2倍 AR	3.5倍 AR
----	----	-------	---------

- フリーアーム・クランプ取付式
- レンズ：2倍角レンズ、3.5倍角レンズ
- レンズ材質：光学ガラス（144×108mm）
- ランプ：FPL27AX
- 入力電圧：AC100V50/60Hzのみ
- 消費電力24W
- 点灯方式：インバータ式
- 重量：(O-LIGHTIII 2倍)約2.7kg
(O-LIGHTIII 3.5倍)約2.8kg

クランプ可能範囲
15~60

O-LIGHT F

レンズ交換システム

レンズの倍率を簡単に交換できる脱着式（交換レンズシステム）を採用。倍率は2倍、3倍、4倍、6倍、8倍、10倍の6種類をご用意いたしました。

交換レンズシステム

ラウンド 2倍	ラウンド 3倍	ラウンド 4倍	ラウンド 6倍
ラウンド 8倍	ラウンド 10倍		

- フリーアーム・クランプ取付式
- ランプ：FCL20N/18
- 入力電圧：AC100V50/60Hzのみ
- 点灯方式：インバータ式
- レンズ：ラウンドシリーズ交換レンズシステム
- 倍率：2X,3X,4X,6X,8X,10X
- 消費電力：23W
- 重量：2.0kg(レンズ含まず)

クランプ可能範囲
15~60

RECTA-SYSTEM

レンズ

お客様からのご要望が多かった角型レンズの交換レンズシステム方式を採用！
レンズラインナップ：2X,2XAR,3.5X,3.5XAR,RECTA-PUL

RECTA-PUL

パワーアップレンズ

RECTA-PUL (オプション)

RECTA-SYSTEMレンズ (2Xまたは3.5X)

- RECTA-SYSTEM 2X + RECTA-PUL = 4X
- RECTA-SYSTEM 3.5X + RECTA-PUL = 5X