

新発売

LED照明拡大鏡

SKKLシリーズ

新型SKKLシリーズが 新デザインにリニューアルして登場!

新設計のスリムなヘッドに電装部を集約。(CL型を除く)
スイッチにはタクトスイッチを採用 ON/OFF操作が簡単に。
F/CF型には「ヘッド横振り機能」を追加。アームの自由度を大幅に向上させました。
光源には信頼性の高い基板型白色LEDと一体式ランプカバーをセット。
オプションとして、静電対策用の「B型用導電ベースマット」「同用アース線セット」「横棒エクステンション」を同時に発売。



オプション使用例

■ SKKLシリーズ仕様

光源：白色LED(一体式ランプカバー付)

色温度：約5000K

演色性：Ra90以上

入力電圧：100V・50/60Hz・Aプラグ

※125V以上の電圧でご使用の場合は、別途電源ケーブルの変更、
若しくは購入する事で対応可。

消費電力：7W(実測値)

調光機能：無し(ON/OFFのみ)

倍率：

ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド
2倍	3倍	4倍	6倍	8倍	10倍	12倍	15倍

(ラウンドシリーズ交換レンズシステム)



SKKL-B
テーブルスタンド式

■ SKKLシリーズ B型以外のラインナップ



SKKL-F
フリーアーム式
(クランプ取付式)



SKKL-CL
ライトボックス
(透過照明)付



SKKL-CF
コンパクトフリーアーム式
(クランプ取付式)



SKKL-FD
フリーアーム式
(デスクホルダー固定式)



SKKL-FL
フリーアーム式
+ キャスタースタンド付



SKKL-MS
マグネットスタンド式



SKKL-D
デスクホルダー固定式



SKKL-ST
ロングバー式
(クランプ取付式)

NEW

LED照明拡大鏡

ENVLシリーズ

ENVLシリーズも 同時にフルモデルチェンジ!

操作性に優れた新設計スリムなヘッドを採用。
ON/OFFスイッチと調光用スイッチをヘッドにを集約して配置。ON/OFFや光量調節
を手元で簡単操作可能(CL型を除く)
F/CF型には「ヘッド横振り機能」を追加 アームの自由度を大幅に向上させました。
光源にはENVLで実績の有る
基板型白色LEDと一体式ランプカバーをセット。
高い耐環境性能を有します。

ENVLシリーズ仕様

光源: 白色LED(一体式ランプカバー付)
色温度: 約5000K
演色性: Ra90以上
入力電圧: 100V・50/60Hz・Aプラグ

※125V以上の電圧でご使用の場合は、別途電源ケーブルの
変更、若しくは購入する事で対応可。

消費電力: 10W(実測値)

調光機能: 有り(100~約10%間で無段階調整が可能)
CL型は100~50%間

倍率:

ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド	ラウンド
2倍	3倍	4倍	6倍	8倍	10倍	12倍	15倍

(ラウンドシリーズ交換レンズシステム)

※1 オプション 「B型用導電ベースマット」「同用アース線セット」
「横棒エクステンション」



ENVL-F
フリーアーム式(クランプ取付式)



ヘッド部横振り



電源操作部

ENVLシリーズ F型以外のラインナップ



注意: 外観、仕様については、予告なしに変更する場合があります。
このカタログ内容は2019年1月現在のものです。

株式会社 オーツカ光学

〒142-0062 東京都品川区小山1丁目1番4号
TEL 03-3491-4126 FAX 03-3491-4120
<https://www.otsuka-op.com/>