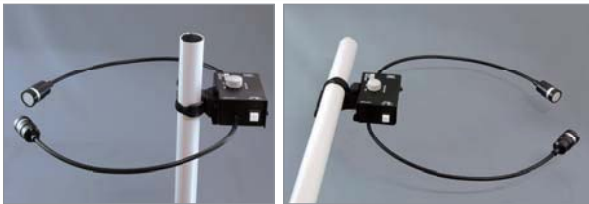


デモ機
無料貸出



14~32mmφの支柱に取付可能。 水平なパイプにも固定可能。

L-701 LEDライト

34,128円(31,600) **100-240V**

国産高輝度白色LEDと定電流調光電源採用(調光範囲20~100%)
長尺の5mmφフレキシブルアームにより、斜め横方向からの照射が容易で、
陰影を強調した検視に最適です。
よりムラのない明かりが得られる拡散フィルター付。

■ 拡散フィルター ×2 付

調光機能・拡散フィルター付検視装置用
スポット照明



L E D	高輝度白色LED 7個×2
L E D 寿命	約10000時間 ※使用環境により異なります。
色 温 度	6500K
定 格 電 圧	DC12V(ACアダプタ付)
消 費 電 力	1.4W
取 付 支 柱 径	14~32mmφ
外形寸法	本 体
	アーム長
重 量	365g

照明の明るさ(調光100%時)		
発光部からの距離 mm	拡散フィルターなし lx	拡散フィルターあり lx
30	34200	9100
100	11900	1900

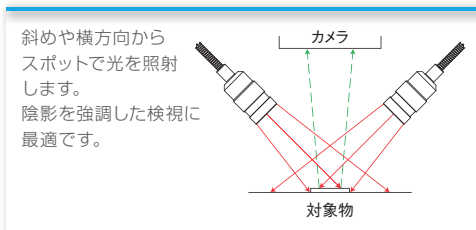
カメラ・
レンズ

実体顕微鏡

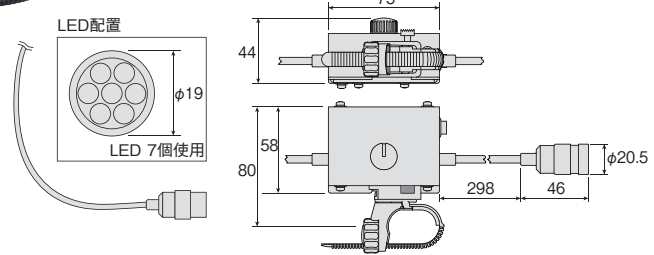
ベース・
オプション

照明

ルーベ・
ミラー



斜めや横方向から
スポットで光を照射
します。
陰影を強調した検視に
最適です。



軽量・コンパクト

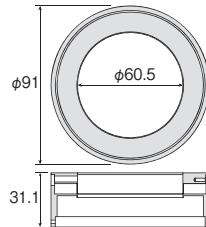
照度調整機能付のLEDリング照明



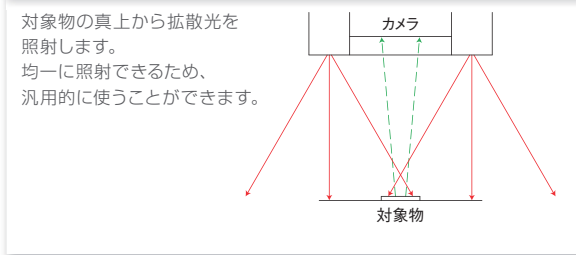
L-711 LEDライト

26,136円(24,200) **100-240V**

当社以外の顕微鏡やズームレンズ等に取り付けできる、ビスによる3点支持。
照度調整機能付(0~100%まで無段階)



L E D	白色PowerLED 12個
L E D 寿命	約10000時間※使用環境により異なります。
色 温 度	6600K
定 格 電 圧	DC12V(ACアダプタ付)
消 費 電 力	8.5W
取 付 レンズ 外 径	27.5~60mmφ
外 径 寸 法	91φ×31mm(突起物含まず)
重 量	150g



対象物の真上から拡散光を
照射します。
均一に照射できるため、
汎用的に使うことができます。



明るさ比較データ(調光100%時) (lx)

発光部からの距離 mm	L-711 (フィルターなし)	L-711+L-711-1 フィルター
30	35000	21000
40	30900	17700
50	24500	15100
60	22200	13200
80	16400	9700
100	12100	7500

汎用工具

ピンセット
プローブ

電線用工具

工具セット

金属加工

静電気
クリーン
対策品

検視機器

ハンダ
関連

バッグ
収納

メンテナンス
安全用品

電気工事士
試験

静電気
対策特集

■ 別売部品

L-711-1 拡散フィルター 2,386円(2,210)

LEDの映り込みを抑える拡散フィルターです。
作動距離が短く、対象物がギラつく場合に最適です。

- L-711 用
- サイズ: 86φ×40φ×厚み 1.0mm
- 材質: アクリル
- 遮光板(半円形)付
- ※ 遮光板は取り付け位置を変更しながら
対象物の陰影を変化させます。



100%点灯時

L-710-2 フィルター(透明) 2,160円(2,000)

LED保護用の透明フィルターです。

- L-711 用
- サイズ: 86φ×40φ×厚み 1.0mm
- 材質: アクリル
- 遮光板(半円形)付
- ※ 遮光板は取り付け位置を変更しながら
対象物の陰影を変化させます。



100%点灯時

■ L-65用交換部品



L-65 ライティングシステム 販売終了品

L-65-1 ランプ 4,093円(3,790)

- 定格: 100V 8W
- 色温度: 4200K
- ランプ寿命: 2000時間
- 適応機種: L-65/522

仕様
変更品

口金材質が
変更になりました。

