

L-KIT745/746/747/749

マイクロSCOOP (PC用)

本セットには、右記の製品が入っています。
入組品をご確認のうえ、ご使用ください。
各製品のご使用方法や詳細は、それぞれの
取扱説明書をご参照ください。

【明細表】

L-KIT745

L-836	USBカメラ
L-802-2	レンズ
L-818	エクステンションリング
L-819	エクステンションリング
L-509	ホルダー
L-521	標準ベース

L-KIT747

L-836	USBカメラ
L-802-2	レンズ
L-818	エクステンションリング
L-819	エクステンションリング
L-509	ホルダー
L-521	標準ベース
L-703	LEDライト

L-KIT746

L-836	USBカメラ
L-802-2	レンズ
L-818	エクステンションリング
L-819	エクステンションリング
L-509	ホルダー
L-521	標準ベース
L-711	LEDライト
L-711-1	拡散フィルター※

L-KIT749

L-836	USBカメラ
L-802-2	レンズ
L-818	エクステンションリング
L-509	ホルダー
L-521	標準ベース
L-715	LEDライト

※L-711 LEDライトに同梱されています。

【各種照明】



L-711



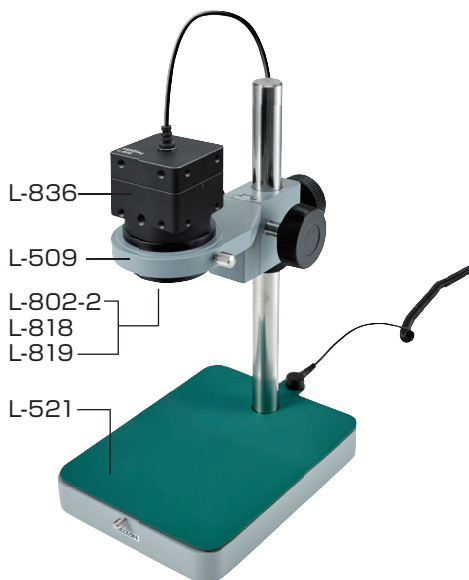
L-711-1



L-703



L-715



組み立て方法

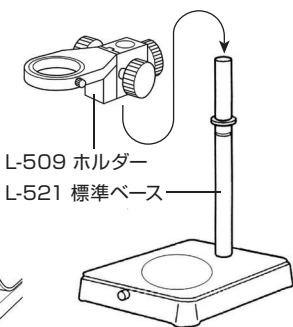
1 ベースの組み立て

右図のようにベースを
組み立てます。

導電性カラーマットを
使用する場合は、先に
マットを面ファスナー
で固定してください。



面ファスナー



L-509 ホルダー

L-521 標準ベース

3 カメラ・レンズの設置

レンズをホルダーにセットします。

4 照明の取り付け

照明をレンズ等に取り付けます。照明の取り付け
方法は、付属の取扱説明書をご参照ください。

2 カメラとレンズの接続

カメラの保護キャップ
を外し、ねじ込んで
接続します。



L-836

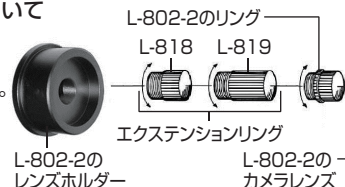
USBカメラ

L-802-2

レンズ

エクステンションリングについて

レンズにエクステンション
リングを取り付けると、
高倍率での観察が行えます。
目的に応じて取り付けてく
ださい。



L-802-2の
レンズホルダー

L-818

L-819

エクステンション
リング

L-802-2の
カメラレンズ

レンズに付属しているリングを取り外すと、倍率が下がり、
より広い視野を得られます。しかし、作動距離が長くなるため、
観察には別売の「L-520 ロングポール」が必要です。

技術的なお問い合わせ

ホーザン テクニカルホットライン

☎06-6567-3132 E-mail : th@hozan.co.jp

【月曜日から金曜日(祝日を除く)の10:30~12:00、13:00~17:00】

補修部品についてもWebサイト上にてご購入いただけます。

ホーザン ○○○(製品の品番) 検索

ホーザン株式会社

本社 〒556-0021 大阪市浪速区幸町1-2-12
TEL (06) 6567-3111 FAX (06) 6562-0024