

作動距離自在



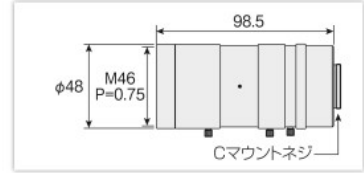
L-870 ズームレンズ

63,580円 (57,800)

ピント調整機能付。作動距離150~400mmの範囲でピントを合わせられます。絞り機能付。明るさと深度の調整が自在です。

レンズマウント	Cマウント
作動距離	150~400mm
重量	260g

* 光学倍率は作動距離により変化します。



光学倍率

作動距離 mm	光学倍率 ×	
	最小	最大
150	0.08	0.8
200	0.054	0.54
250	0.042	0.42
300	0.034	0.34
350	0.029	0.29
400	0.025	0.25

別売部品

L-50-2 レンズフィルター

1,628円 (1,480)
デモ機 無料貸出
フィルター径 46mm のレンズ保護用フィルターです。ハンダ付け時の煙やフラックスのはねによってレンズが汚れるのを防ぎます。

■ 適合機種：L-46、L-50、L-51、L-461、L-501、L-514、L-870、L-461/514/501 入り組みのL-KIT



低倍率での観察に最適な
高解像度レンズ



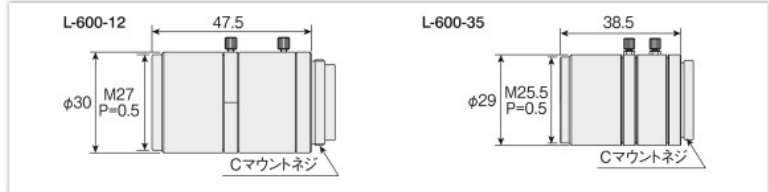
L-600 レンズ

L-600-12 28,270円 (25,700)

L-600-35 31,790円 (28,900)

クリアで高画質な画像が得られます。ピント調整機能付。作動距離が変わってもピントを合わせられます。絞り機能付。明るさと深度の調整が自在です。

品番	レンズ マウント	作動距離	重量
			g
L-600-12	Cマウント	100mm-∞	80
L-600-35		250mm-∞	55

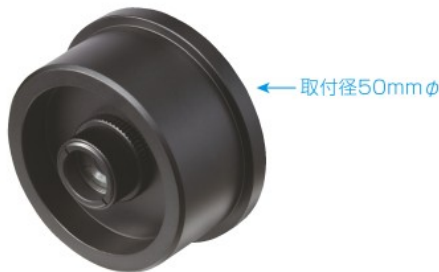
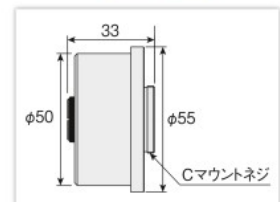


L-802-2 レンズ

12,760円 (11,600)

Cマウント仕様のレンズ。

- 外形寸法：55φ×33mm
- 重量：110g



L-818/L-819 エクステンションリング

L-818 3,036円 (2,760)

L-819 3,168円 (2,880)

L-802-2 でさらに高い倍率を得るにはエクステンションリングを組み合わせて使用します。エクステンションリング使用時の倍率・視野・作動距離はP.119のグラフをご覧ください。



マイクロ
スコープ
(PC用)

マイクロ
スコープ
(モニター用)

マイクロ
スコープ
(モニター付)

マイクロ
スコープ
(PC用赤外線仕様)

実体顕微鏡

照明

レンズ

ベース
アーム

関連品

ルーペ
ミラー

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

マイクロ
スコープ
顕微鏡

ハンダ
関連

バッグ
収納

メンテナンス
安全用品

クリーン
遮蔽ブース

電気工事士
試験

自転車工具