



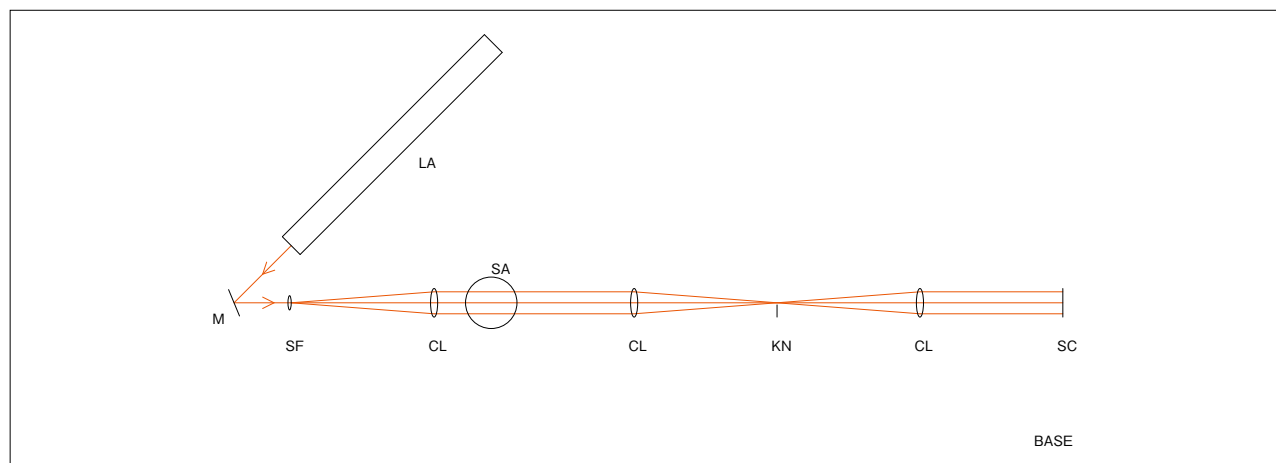
シュリーレン光学装置

Sales Point 特長

- ▶ シュリーレン光学装置は、スペイシャルフィルタで拡大された光束をコリメーティングレンズで平行光とします。
- ▶ 平行光はもう1つのコリメーティングレンズで焦点位置に集光します。この位置にナイフエッジを置くくと集光位置付近の視野が薄暗くなります。
- ▶ 平行光束中、2つ目のコリメーティングレンズの焦点距離付近に試料を置くと、散乱や屈折により、明るくなったり暗くなる部分が生じます。

製品番号	製品名	構成ユニット	単価	使用数量	小計
	M: ミラー	SMR-25EA、MHA-25、ES-20-70P、C-67P	¥44,500	1	¥44,500
	SF: スペイシャルフィルタ	C-48-(3)、OB-40、PH-10、ES-20-70P、C-05-(8)P、LD-412、BM-65K	¥154,500	1	¥154,500
	CL: コリメートレンズ	ACL-50-250M、C-28-50、ES-20-70P、C-05-(8)P、LD-412、BM-65K	¥65,500	3	¥196,500
	KN: ナイフエッジ	ナイフエッジ、MHF-25、ES-20-70P、LM-213-1、C-67P	¥92,500	1	¥92,500
	SA: サンプル	C-46、ES-20-70P、BM-65K	¥26,500	1	¥26,500
	SC: スクリーン	スリガラス 50 × 50、FH-60、ES-12-130P、BM-65K	¥52,500	1	¥52,500
	BASE: 定盤	ORE-1890、CVS-200	¥758,000	1	¥758,000
合計					¥1,325,500 (+送料)

※価格には現地調整費は含まれておりません。※LA レーザ光源は別途御見積いたします。



シュリーレン光学装置 光学系

オプティカル
ベース
オプティカル
アクセサリ
オプティカル
エレメント
オプティカル
実験セット

干渉計
光学装置