



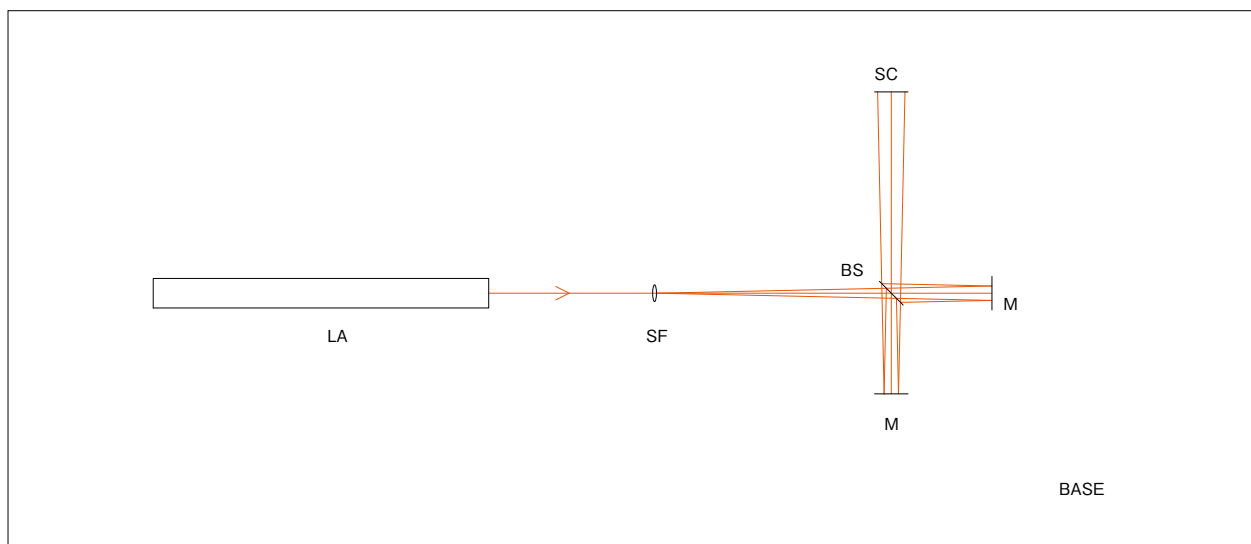
マイケルソン干渉計

Sales Point 特長

- ▶ マイケルソン干渉計は、スペシャルフィルタで拡大された光束をそのままビームスプリッタで2つに分割します。
- ▶ 2光束はミラーへそのまま進み、反射された後ビームスプリッタで重ね合わされます。
- ▶ この時ビームスプリッタ以降の光路で、スクリーンに到達するまでの光路差により干渉縞が生じます。
- ▶ 得られる干渉縞は2光束の光路差が、使用光源の1/2波長に相当するとき変化します。

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-50EA, MHA-50, ES-20-70P, C-05-(8)P, LD-412, BM-65K	¥78,500	2	¥157,000
	BS: ビームスプリッタ	SPBS-S50-400-50, MHA-50, ES-20-70P, C-05-(8)P, LD-412, BM-65K	¥83,500	1	¥83,500
	SF: スペシャルフィルタ	C-48-(3), OB-40, PH-10, ES-20-70P, C-05-(8)P, LD-412, BM-65K	¥154,500	1	¥154,500
	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					¥1,205,500 (+送料)

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



マイケルソン干渉計 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