

# オプティカルフラット/モノクロマチックライト

オプティカルフラットは基材の上に配置し、モノクロマチックライトの光源を当てる事で生じる光の干渉縞で、ワークの平坦度を測定する事が出来ます。

片面・両面			
面精度	直径サイズ	面精度	直径サイズ
1/4LB	25mm	1/4LB	150mm
1/10LB	25mm	1/10LB	150mm
1/4LB	50mm	1/4LB	200mm
1/10LB	50mm	1/10LB	200mm
1/4LB	75mm	1/4LB	250mm
1/10LB	75mm	1/10LB	250mm
1/4LB	100mm	1/4LB	300mm
1/10LB	100mm	1/10LB	300mm
1/4LB	125mm	材質：石英（合成）	
1/10LB	125mm		



モノクロマチックライトはオプティカルフラットと併用する事で、干渉縞を明確に確認する事が出来ます。コンパクトなデザインであり、持ち運びも簡単です。光源はナトリウムランプです。

機種名	Monochromatic Light Unit Type S
電源電圧	AC110V or 220V
使用環境温度範囲	0℃～40℃
使用環境湿度範囲	20%～85%
実装ランプ	ナトリウムランプ
寸法	W400mm×D300mm×H405mm
重量	14kg
電源スイッチ	右側面

# Kemet

ケメット・ジャパン株式会社  
 千葉県千葉市花見川区犢橋町1614-27  
 TEL:043-301-5408 E-mail:info@kemet.jp