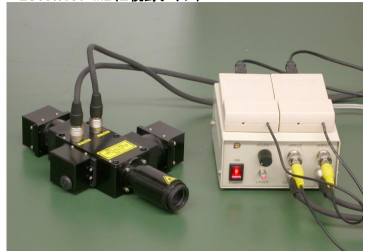


レーザオートコリメータ

広い範囲と高精度での角度計測がしたい方に最適です

LC65W050-M2(2視野タイプ)



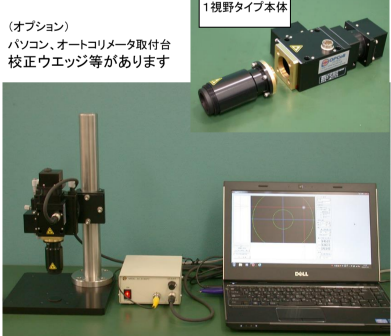
(特徴)

- ●半導体レーザ(650nm)光源の便利なオートコリメータ
- ●1台で2つの視野と高精度が得られタイプがあります
- ●コリメータレンズが選択できます。
- ●レンズの選択で0.2秒角の精度も可能です。
- ●ガラスや樹脂の平行度を測定できるモデルもあります
- ●10Hzで時系列の変位が連続測定可能です
- ●計測データはCSV形式で保存することができます
- ●画像出力はUSBでパソコンへ送れます
- ●色々な場面で使える特注品も製作可能です

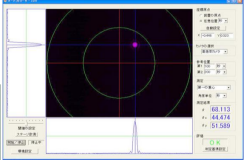
(注)仕様は予告無く変更する場合があります

製品型式	測定範囲		作動距離	主な特徴
気軽に使える1視野タイプ				
メロー				
LC65S040-S4	0.7度	4秒角	250mm	気軽に使える精密コリメータ
LC65S007-M5	0.12度	0.5秒角	250mm	精密光学部品の測定用
1台で広い視野と高い精度が得られる2視野タイプ				
LC65W050-M2	0.8度/0.12度	5秒角/0.25秒角	500mm	高精度で使いやすい機種です NEW
LC65W030-M1	0.5度/0.02度	3秒角/0.1秒角	2500mm	長い作動距離の大型コリメータ





角度計測の表示画面の例



連続データの表示画面の例



ご質問、特注仕様などのお問い合わせはこちらまで

株式会社オプセル http://www.opcell.co.jp E-mail:support@opcell.co.jp

〒331-0814 埼玉県さいたま市北区東大成町2-263-4 北原ビル4階B号室 TEL:048-788-4307 FAX:048-788-4308