## バビネ型精密歪計

model: BSP-3

本体標準価格 ¥1,560,000

## 断面方向の応力分布測定に最適です。

従来の測定方法で測りにくかった断面方向の光路 差分布が白色光で測定できます。



仕 様

測定範囲:0-550nm

分解能 : 3 n m 精度 : ± 5 n m

光源 : 白色光、単色光 試料 : ガラス、透明物質 電源 : AC100V 2A 寸法 : 730\*500\*400mm

重量:12kg

- ❖ バビネ式なので測定時の個人 差が小さい。
- ❖ ビデオカメラの使用が可能。
- ❖ デジタル式の光路差読み取り。

有限会社 折原製作所

〒170-0013 東京都豊島区東池袋5-47-15 TEL 03-3985-9531 FAX 03-3985-9532

http://www.orihara-ss.co.jp e-mail orihara@orihara-ss.co.jp