

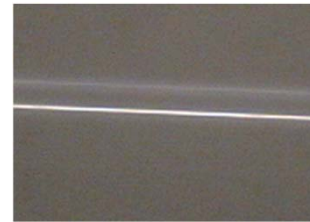
# 反射歪計

model: RFPS-01

**本体標準価格 ¥1,600,000**

ランプや蛍光管等の歪みを反射光により観察することが出来ます。

光源にライン型ハロゲン灯を採用し、従来型に比べ格段と見やすくなりました。顕微鏡による測定のため微少部分の測定も可能になります。



歪みのある場所のフィラメント像。  
上側は表面反射による像、  
下側は裏面反射による像  
で歪みがあるために明るく  
見えます。この明るくなった  
部分をセナルモン法(定量  
測定)により測定します。

## 仕 様

測定範囲	: 0-280nm
分解能	: 3nm
試料形状	: 100*100mm , 50φ*300mm
測定方法	: セナルモン法
測定条件	: 試料背面が反射すること
光源	: ライン・ハロゲン灯
寸法	: 300*400*500mm
重量	: 10kg
電源	: AC100V 100W
付属品	: 実体顕微鏡、ジャッキ
オプション	: CCDカメラ

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.ori-hara-ss.co.jp> e-mail [ori-hara@ori-hara-ss.co.jp](mailto:ori-hara@ori-hara-ss.co.jp)