

# 計測用プリズム各種

## 定点観測用ミニプリズム

OT-3001 1 inch (オフセット -17mm)  
OT-3005 1.5inch (オフセット -26mm)



### ・完全防水タイプ

プリズム内部にシリコンを注入してあります。水や埃の侵入がありませんので、屋外やトンネル等の坑内などの劣悪環境で長期観測でもサビやカビなどをガードし、安心して御使用いただけます。

### ・撥水処理コート (OT-3001のみ)

屋外や坑内での計測において、水滴は大敵！どうしても高湿の場所では結露してしまいます。そこで、OT-3001プリズムの表面に撥水処理を施しました。計測の度にプリズム表面を拭く必要はありません。

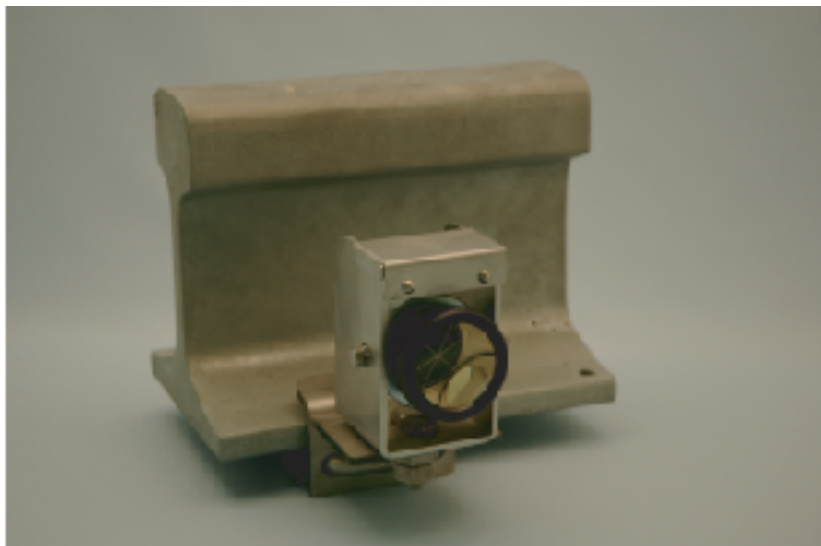
### ・斜めからでも大丈夫！

どうしても正対出来ない場所から計測しても、プリズムのミラー芯が回転軸の位置になっていますから、プリズムの斜位置からでの計測でも計測値は一定になります。一度お試しください！

サイズ  
52×79×35mm 185g (OT-3001)  
64×95×40mm 385g (OT-3005)

## 線路観測用ミニプリズム

OT-3011 1 inch  
OT-3015 1.5inch



### ・安心の取付金具

40Nや50Nはもとより60Nレールにも取付可能。また振動に耐え得るように緩み止めナットを使用し、列車の運行に支障なく計測可能です。建築限界にも配慮して製作しました。

### ・安心のプリズム

プリズム本体は、OT-3001/3005と同じものを使用しています。劣悪環境に対応していますので、車両通過時の振動にも耐え、また車両通過に伴う鉄粉等の飛散やオイル類の付着にも大丈夫。

サイズ  
275×70×128mm 1.4Kg (OT-3011)  
282×70×128mm 1.5Kg (OT-3015)