

# 収納型伸縮 ピンポール6mm

TOPCON・SOKKIA  
360°プリズム専用  
(スライドタイプ)

PP6-1200

測定環境・要求精度に  
合わせて使い分け！





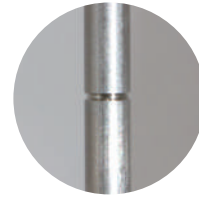
# 測定環境・要求精度に合わせて使い分け！

# プリズム高を算出しやすい 溝ピッチ



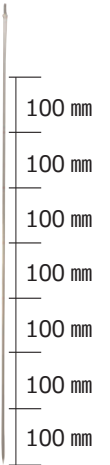
障害物がある場合も高さを調整して測定可能。

精度を求める場合はピンポールで



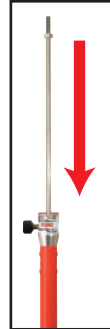
100mmピッチでプリズム高を求めやすい

※最下段の赤色刻みはピンポール単体使用のときにのみ使用します。



## ポイントに合わせやすい スリムな石突

## 収納型で軽量！ 持ち運びもラクラク



わずか  
550g

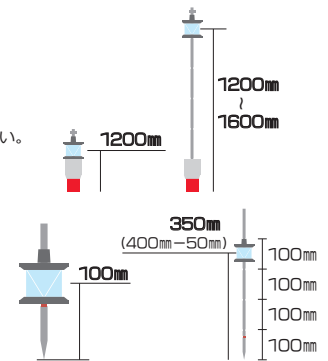
### 使用方法

プリズムポール（組合せ使用）の場合

- ①最上段刻みにプリズム底部を合わせる。
- ②プリズム底部が接するまでピンポールを下げる。
- ③その時のプリズム高は1200mmです。
- ④その後、測定環境に合わせ刻み位置を調整してください。

ピンポール（単体）の場合

- 高精度で測定する
- ①最下段赤色刻みにプリズム底面を合わせる。
- ②プリズム高は100mmです。
- 高さを変えて測定する
- ①プリズム上端面を刻みに合わせる。
- ②ポールの高さから-50mmした値がプリズム高です。



### 仕様

	PP6-1200	DMP-6-800S
プリズム高範囲	1,200 ~ 1,600mm※	100 ~ 750mm
ピッチ	赤白200mm	溝100mm
材質	アルミ/ステンレス	ステンレス
サイズ	20φ×1,173mm（下段ポール）	6φ×831mm（ネジ部含）

- ※上部ピンポールはプリズム高1,800mmの高さまで伸ばすことが可能ですが、脱着防止の点から1,600mmの高さでの使用を推奨しています。
- 専用ピンポール6mmφ DMP-6-800Sの石突は交換できません。
- 固定ネジを緩めるとピンポールが収納部に勢よく落下し、怪我をする恐れがございます。ピンポールを支えながら固定ねじを操作してください。

### 付属品

- ・水準器 RL-40TS ・専用ケース PP6-1200-C

コード NO.	製品名	型式	希望小売価格
223351	収納型伸縮ピンポール 6mm	PP6-1200	¥30,000 (税込価格 ¥33,000)
224431	タフブックホルダー	TAB-N1S	¥34,500 (税込価格 ¥37,950)
223352	専用ピンポール 6mmφ単体	DMP-6-800S	¥11,600 (税込価格 ¥12,760)
223917	交換用石突（下段ポール用）	DMP-50H	¥3,400 (税込価格 ¥3,740)
224070	専用ケース（交換用）	PP6-1200-C	¥3,500 (税込価格 ¥3,850)

2021年4月からの総額表示義務化にともない、商品価格を税込価格と税抜価格で表示しています。

### オプション品

#### タフブックホルダー TAB-N1S



- 対応端末  
Panasonic Toughbook FZ-N1
- ポール対応サイズ  
16~36mmφ

#### 専用ピンポール単体 （ケース付き）

DMP-6-800S

※ピンポールの石突は交換できません。



#### 交換用石突（下段20mmφポール用） DMP-50H



- サイズ  
8mm×50mm

**myzox** 株式会社 **マイゾックス**



〒480-1111  
愛知県長久手市山越401番地

TEL 0561-62-8151  
FAX 0561-62-4660

www.myzox.co.jp

LINE 公式アカウント  
友だち募集中

新製品情報をいち早くお届け

ID: @pql2740w

お問い合わせ・ご相談は