



測微装置 SM6 (AL-M 用) ¥88,000 (税抜¥80,000)

水準測量や土木建設工事などで標尺を高精度に読み取る場合に使用し、標尺の目盛を最小 0.1mm まで読み取ることが出来ます。



エルボアイピース SBL3 (AL-M 用) ¥38,500 (税抜 ¥35,000)

狭い場所や低い位置に本機を据えつけた時など、接眼レンズを正面からのぞきにくい場合に使用します。接眼レンズの取付部が回転し、上又は横方向から視線でき、目標を楽な姿勢で観測することが出来ます。



照明装置 EP2 (AL-M 用) ¥16,500 (税抜 ¥15,000)

望遠鏡先端に取り付け、トンネル内や夜間、あるいは明かりの少ない建物内など暗い場所における測量の際に使用し、十字線が照明されます。

オートレベル仕様表

機種	AL-M32	AL-M30	AL-M28	AL-M24	
望遠鏡	倍率	32×	30×	28×	24×
	対物有効径	45mm		36mm	32mm
	分解力	2.5"		3.0"	3.5"
	視界	1° 20'		1° 25'	
	最短視準距離	0.3m			
	スタジア乗数	100			
スタジア加数	0				
自動補正装置	補正範囲	±15'			
気泡管感度	円形気泡管	8' / 2mm			
水平分度		樹脂分度			
読取方式		指標読み			
推奨		0.1°			
目盛		1°			
精度	1km 往復標準偏差	±0.7mm	±1.0mm	±1.5mm	±2.0mm
	方式	三ツネジ			
	三脚取付部	JIS規格B形			
	取付ネジ	W5/8" 山11			
寸法・質量	長さ×幅×高さ(mm)	218×132×142			
	質量	1.71kg	1.71kg	1.70kg	1.69kg
ケース寸法・質量	長さ×幅×高さ(mm)	320(L)×218(W)×190(H) / 1.2kg			
耐水性能		IP×6			
国土地理院認定		3級			

三脚

TS-70 標準価格 ¥27,500 (税抜 ¥25,000)

TR-6 標準価格 ¥27,500 (税抜 ¥25,000)



平面脚頭



球面脚頭

オートレベル価格表

機種名	標準価格
AL-M32	¥196,900 (税抜 ¥179,000)
AL-M30	¥173,800 (税抜 ¥158,000)
AL-M28	¥147,400 (税抜 ¥134,000)
AL-M24	¥132,000 (税抜 ¥120,000)

※このカタログに記載の「標準価格」は 2019 年 12 月現在の消費税率 10% の税込価格です。  
 ※このカタログに記載された製品は、取扱説明書をお読みになりよく理解された上で、正しくご使用ください。  
 ※このカタログに記載の仕様・構成・外観・価格等は予告なく変更することがあります。  
 ※製品の色及び写真は印刷物の為、実際の色とは若干異なることがあります。  
 ※このカタログに記載のはめ込み画像などはイメージです。  
 ※PENTAX及びペンタックスはHOYA株式会社の登録商標です。  
 ※その他記載されている会社名及び商品名、ロゴなどは各社の商標または登録商標です。  
 ※無断転載及び複写を禁じます。

# PENTAX

# 測量機

# JSIMA

Japan Surveying Instruments Manufacturers' Association

## TI アサヒ株式会社



取扱店

ISO9001:2015 認証取得 WEB サイトはこちらから  
<http://www.pentaxsurveying.com/>

本社 〒339-0073 埼玉県さいたま市岩槻区上野 4-3-4 TEL.048-793-0008(代)  
 国内営業グループ 〒339-0073 埼玉県さいたま市岩槻区上野 4-3-4 TEL.048-793-0018  
 大阪出張所 〒560-0035 大阪府豊中市箕輪 1-21-11-303 TEL.06-6152-1282  
 福岡出張所 〒819-0166 福岡県福岡市西区横浜 1-25-27-202 TEL.092-806-7685







## AL-Mシリーズ

あらゆる工事測量に  
コンパクトで安定した測定精度！

倍率の異なる4機種をラインナップ



AL-M 32

望遠鏡倍率  
32倍



AL-M 30

望遠鏡倍率  
30倍



AL-M 28

望遠鏡倍率  
28倍



AL-M 24

望遠鏡倍率  
24倍

球面三脚が使用可能

平面・球面のどちらの三脚でも使用できます。球面三脚との組み合わせにより傾斜地でも整準が素早く行えます。

高精度の自動補正装置



自動補正装置は、特殊金属リボンによる懸垂式で、振動の激しい場所でも極めて安定した測定精度が得られ、确实、迅速な測量を行うことができます。

耐水構造の望遠鏡



望遠鏡部はIP×6の耐水形で、いかなる方向からの水の浸入も完全にブロックします。雨中でも安心して測量作業が行えます。

見やすい分度盤



拡大図

分度盤



指標線

95° 30'

明瞭な目盛りで角度出しに便利な分度盤です。

使いやすい構造



標準構成



本機  
対物キャップ  
垂球一式  
調整ピン  
六角レンチ  
掃除刷毛  
レインカバー  
取扱説明書  
保証書  
格納ケース