

SOKKIA

TTL6

テイルディングレベル

望遠鏡倍率25倍、1km往復標準偏差2.0mm
主気泡管感度40"/2mm、合致式読取機構による実効感度1"が
振動の多い場所でも確実に水準をキャッチします。



TTL6

高度な気泡管技術を持つソキアが創りあげた 高精度気泡管合致方式レベル

ティルトングレベルTTL6は、扱いやすさと高い精度を持つレベルです。主気泡管感度40"/2mm、合致式読取り機構による実効感度1"、1km往復標準偏差 ±2mm という高い精度が、水準測量を確実に迅速なものにします。また、望遠鏡内に組み込まれた合致窓により、目標物を視準しながらレベルを確認できます。

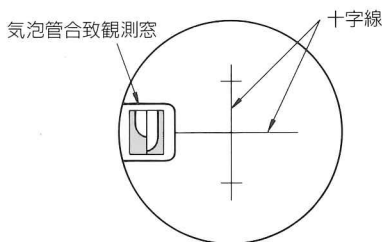
据付けが迅速にできます。

TTL6は並行下盤の底が丸みをおびています。球面脚頭三脚とのコンビネーションにより、機械を脚頭上で滑べらせるだけで簡単に円形気泡管を中央に入れることができ、スピーディな据付け作業が行なえます。



視準しながら水平をキャッチ

望遠鏡内に気泡管合致読取機構が組み込まれていますので、視準したままの姿勢で気泡管の合致状態を鮮明に確認できます。また、気泡管合致読取機構により、実効感度を1"に向上させています。



便利な全周微動装置

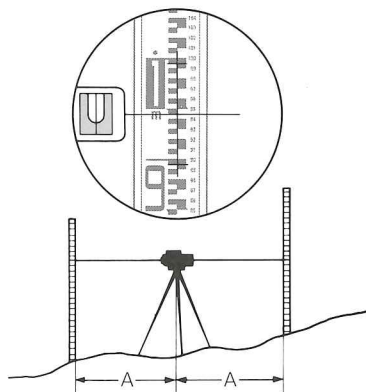
望遠鏡の視準を変えるときは、スムーズで適度な回転モーメントを持つフリクション方式の全周微動が威力を発揮します。クランプ操作をすることなく任意の方向に望遠鏡を回転させ、水平状態をくるわすことなく素早く視準ができます。

測角・測距が簡単にできます。

最小読取值1°の金属製外周目盛盤によって視準姿勢のまま簡単に水平角が測れます。また、外周目盛盤のため0を任意点にセットし、たやすく角度の読み取りができます。



望遠鏡には十字線のほかにスタジア線も設けてあります。2本のスタジア線に挟まれた標尺の長さにより簡単な測距ができます。また、前視・後視の距離を等しくするのに便利です。



TTL6仕様

望遠鏡	
全長	245mm
像	正像
有効径	40mm
倍率	25×
視界(100m)	1°15'(2.3m)
分解力	3"
最短焦点距離	1.8m
スタジア乗数	100
水平目盛盤	
直径	109mm
最小読取值	1°
気泡管感度	
主気泡管	40"/2mm
円形気泡管	10"/2mm
1km往復標準偏差	
	2.0mm
重量	
本体	1.9kg

ソキア製レベル用三脚

安定した測量作業を行なうため、吟味された材質を使用し堅牢な構造のソキア製純正三脚をおすすめします。

〈球面脚頭三脚〉

- 金属製伸縮脚 (PSA1)
- 金属製伸縮脚 (SA2)

製品改良のため、外観・仕様を予告なく変更することがあります。あらかじめご了承下さい。

このマークは日本測量機器工業会のシンボルマークです。



株式会社 ソキア

東京都渋谷区富ヶ谷1-1-1 〒151 TEL 03-3465-5211 FAX 03-3465-5203
営業部 TEL 03-3465-5031 FAX 03-3465-3822

● サービスセンター

北海道…011-737-7015 東北…022-291-4271 北関東…048-668-3011 関東…03-3465-5031
東京…03-3465-5031 神奈川…045-312-0301 静岡…053-460-1051 中部…052-782-9111
関西…06-302-3931 中国…082-274-3636 四国…0899-33-7030 九州…092-473-5761

● 営業所

秋田…0188-63-0456 東東京…03-5624-2880 東京…03-3465-5031 西東京…0423-27-0088
町田…0427-26-9815 横浜…045-312-0301 厚木…0462-50-0911 松田…0465-83-4648
新潟…025-243-8238 富山…0764-94-1300 金沢…0762-92-2792 三島…0559-73-1091
浜松…053-460-1051 名古屋…052-782-9111 堺…0722-21-3931 熊本…096-369-1788
大分…0975-56-6596 延岡…0982-31-0259

リース・損害保険のご利用は

株式会社 ソキアリース 東京都渋谷区富ヶ谷1-1-1 〒151
TEL 03-3465-8163 FAX 03-5478-0173