

電子セオドライト

最小測角 10" / 5" 表示・シフティング式整準台

STS DIGITAL THEODOLITE

SDT10WS

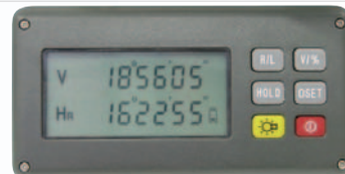
倍率30倍

最小表示角度

角度の最小表示単位は、10" / 5" の切り替え可能。

デジタル大型液晶表示

2段8桁の照明機能内蔵
大型液晶表示（正反両面
配置）。照明点灯中は望
遠鏡十字線も点灯され、
暗いところでの作業に役
立ちます。



選べる鉛直角表示

鉛直角は、天頂0°、水平0°、±90° を選べるほか、勾配%表示も可能です。

水平角左回り/右回りも簡単切り替え

左回り/右回り測角もR/Lキーを押すだけでワンタッチで切り替え可能です。

オートパワーカットオフ

電源を入れたまま一定時間操作をしないと電源を自動的に切り、
電池の無駄な消耗を防ぎます。この機能のオン/オフにくわえ、
電源オフまでの時間も20分、30分に切り替え可能です。

シフティング式整準台

設置の簡単なシフティング式整準台です。

盗難火災保険付

STSトータルサポート（注1）保証期間はご購入翌日より
1年間（事前登録が必要です。）

オプション（標準セットには含まれません）



ダイアゴナルアイピース
DE-70

標準小売価格：オープン価格

SDT10WS用三脚
STS-0T(別売)定芯径36mm
標準小売価格 ¥25,000(税込 ¥26,250)

SDT10WS 主な仕様

望 遠 鏡	
全長	156mm
有効径	45mm
倍率	30倍
像	正像
分解力	3.5
視野	1° 30' (26m/1000m)
最短合焦距離	1.3m
十字線照明装置	有り
スタジア乗数	100
スタジア加数	0
測 角 部	
測定方式	インクリメンタル方式
最小表示	10 / 5 (選択可)
精度	5 (JIS B7909 1998相当)
測 角 モ ー ド	
水平角	右回り/左回り(選択可)
鉛直角	天頂0° / 水平0° / 水平±90° (選択可)
電 源 部	
電源	単三乾電池4本
連続使用時間	約12時間(アルカリ乾電池使用)

諸 般	
ディスプレイ	LCD2段表示8桁 照明装置付 正反両面配置
電源自動OFF機能	有り無し選択可(有りの場合操作停止から30分後又は20分後に自動的にOFF)
気泡管感度	棒状気泡管 棒状気泡管:60 / 2mm 円形気泡管 円形気泡管:10 / 2mm
求心望遠鏡	像 正像
倍率	4倍
最短合焦距離	0.5m
整準台	シフティング式
防水・防塵性能	IP54相当
使用温度範囲	-20 ~ +50
器機高	232mm
寸法	195mm x 145mm x 350mm
重量	4.6kg

付属品

垂球・本体保護カバー・ツールキット・単3アルカリ乾電池×4本・ハードケース
レンズキャップ・取扱説明書

標準小売価格
本体 **¥330,000** (税込 ¥346,500)

標準小売価格
三脚付 **¥355,000** (税込 ¥372,750)



ISO 9001 Certificate no. 900982

記載した仕様および外観は、製品改良等により予告なしに変更することがあります。

(注1) 盗難火災保険加入申込用紙が添付されている商品を購入されたお客様が火災、盗難に
遭われた場合につき補償させていただきます。(受光器、リモコン、アクセサリ、三脚は対象外です。)

Survey Techno-Science
STS株式会社

本社 〒468-0003 名古屋市天白区鴻の巣1丁目1603番地
TEL: 052-847-8880(代) FAX: 052-847-8883

<http://www.sts-s.co.jp> E-mail: sts-s@sts-s.co.jp

JSIMA
Japan Surveying Instruments Manufacturers' Association

測量機器の校正・検査のご依頼は、信頼あるJSIMA認定事業者へ。
証明書のJSIMAロゴが印です。校正期間は1年以内を推奨いたします。