

Trimble S6 / Mシリーズ用アクセサリ

S6対応 プリズムアジャスター



S6対応プリズムアジャスターと1素子プリズムの組み合わせにより、Trimble S6の機械高とプリズムのミラー高を同じに出来る為、Trimble S6とプリズムの整準台からの載せ替えを、効率よく行えます。

S6対応 ミニプリズム



Trimble S6の自動視準(オートロック)使用時に、ミラーがS6に正しく正対していない状態での視準のずれを抑えることが出来ます。"0/-17mm"と"0mm"のミラー定数に対応している為、自動視準計測及び通常計測時ともにご使用出来ます。



S6用ロボティックホルダートレイ



S6用ロボティックホルダートレイとウエストキャリー及びショルダーベルトを使用すれば、従来の首下げ方式やボール接続とは異なり腰部で固定出来ます。それにより、両手がフリーとなりますのでTCUの操作が容易に行え、観測作業がスムーズに行えます。

S6対応 コンパスアタッチメント



S6取手上部に装着出来る磁北観測用のコンパスアタッチメントです。Nikon製「T-コンパス3」が、別途必要となります。



基準点用 K式ミニプリズムターゲット

ミニプリズムを使用して基準点測量を行うためのミニプリズムホルダーアダプターとターゲット板のセット商品です。

K式ミニプリズムターゲットセット

K式ターゲットセット



S6対応 スライド式ミニプリズム



<特許出願中>

0/-17mmミニプリズムを約1mの範囲で上下動かせることが可能です。また、独自のオフセット機構により素早く正立させることができ、そのまま保持することも驚くほど容易にできます。



Mシリーズ対応 スタッフプリズムアダプタ



反射式スタッフに取り付け可能で、反射条件が良くない場合に通常のミラーとして使用できます。



製品に関するお問い合わせ先

測量設計に最適なハードを提供する

株式会社
テクノ・アイ・システム

〒562-0035
大阪府箕面市船場東1-2-20 ウォールマンビル6F
tel: 072 (729) 2690 (代) fax: 072 (729) 2695
http://www.e-tis.co.jp/