

自動追尾・自動視準で、誰でも誤差なく早い測量



ターゲットを合わせるのは器械まかせなので、効率のよい作業ができます。

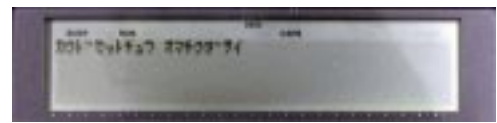
測量作業では最低限、器械の操作・ターゲットの操作で2名が必要です。

現場作業を把握している人がターゲットを操作する事が理想なのですが、器械の操作で作業の速さ・正確さが左右されるシステムではそうは行かないのが現状です。

ジオジメータ 608 とホライゾン 99 とを組み合わせる事で、

現況測量では： ターゲットは器械が視準するので、器械を操作する人はその分だけ観測点の記帳やスケッチに集中でき、内業作業の簡素化が出来ます。

丁張り作業では：角度合わせは器械が行います。その上、トラックライトがターゲットを操作する人にその視準方向を導くので、杭打ち作業が飛躍的に早く・正確に行えます。



ホライゾン 99 の“ ジオトロモード ”でポイント設置での角度合わせが自動になります。

