

●測量機

商品名	水平	鉛直角	水平角	距離	丸気泡	主気泡	備考
オートレベル AT-M3	◎				◎		気泡が青円内に入っていれば使用可能
トランシット TL-20GP		◎	◎		◎	◎	分度読取 アナログ
セオドライト DT-120		◎	◎		◎	◎	分度読取 デジタル
セオドライト DT-110LF		◎	◎		◎	◎	分度読取 デジタル+レーザー使用
セオドライト DT-113		◎	◎		◎	◎	分度読取 デジタル+簡易レーザー使用
回転レーザーレベル RL-20	◎				◎		センサー使用で水平可能 丸気泡有り
ローテティングレーザーレベル RL-HA	◎						センサー使用で水平可能 丸気泡無し
ダイアゴナルアイピース		◎					鉛直角45°以上の角度読取に必要

●検知器

商品名	備考
ポケット型ガスモニター4成分GX2009	ガス警報時：ランプ点滅、ブザー断続、振動

騒音測定器デジタル NL-20  
[コード] 05159-12



騒音測定器デジタル NL-42  
[コード] 05159-14



コード	商品名	測定範囲	重量(g)	寸法(W×D×H/ mm)
05159-12	騒音測定器デジタル NL-20	138dB迄	300	76×33×260
05159-14	騒音測定器デジタル NL-42	130dB迄	400	76×33×250