











# 測量器・測定器

 <p><b>オートレベル AE-7</b> メーカー ニコン・トリンプル 測定項目 高さ</p> <p>●測量から建設・土木建築まで、様々なシーンに対応する自動レベルです。倍率の違いにより選択してください。比較的近くを測るときは倍率の低いモデル、比較的遠くを測るときは倍率の高いモデルが一般的です。</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>AE-7</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>0.3m</td></tr> <tr><td>有効径</td><td>40mm</td></tr> <tr><td>像</td><td>正像</td></tr> <tr><td>分解能</td><td>3"</td></tr> <tr><td>1km往復標準偏差</td><td>1.5mm</td></tr> <tr><td>自動補正機構</td><td>±16'</td></tr> <tr><td>水平目盛盤</td><td>—</td></tr> <tr><td>最小読取值</td><td>—</td></tr> <tr><td>円形気泡管感度</td><td>10"/2mm</td></tr> <tr><td>防水性</td><td>JIS保護等級7(防浸型)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>220(W)×136(D)×142(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>1.7kg</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚</td></tr> </table>	型式	AE-7	倍率	30倍	最短合焦距離	0.3m	有効径	40mm	像	正像	分解能	3"	1km往復標準偏差	1.5mm	自動補正機構	±16'	水平目盛盤	—	最小読取值	—	円形気泡管感度	10"/2mm	防水性	JIS保護等級7(防浸型)	寸法	220(W)×136(D)×142(H)mm	重量	1.7kg	付属品	ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚	 <p><b>電子セオドライト DT5S/5AS</b> メーカー ソキア 測定項目 角度</p> <p>●角度を計るための一般的な測定機です。 ○表示・操作キー配置 5S:正反両面 5AS:片側</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>DT5S/5AS</td></tr> <tr><td>精度</td><td>5"</td></tr> <tr><td>最小表示</td><td>5"/10"(切替)※</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>0.9m</td></tr> <tr><td>測角モード</td><td>水平角 右回り/左回り(キーボードで選択可、0セットホールド) 鉛直角 大開閉(水平) 水平±90°/90°(キーボード設定)</td></tr> <tr><td>気泡管感度</td><td>横気泡管 40"/2mm 円形気泡管 10"/2mm</td></tr> <tr><td>防水・防じん性能</td><td>JIS保護等級2(防滴形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>143(W)×165(D)×335(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>4.6kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>単3乾電池×4</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>15時間(アルカリ)</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>バッテリーケース、垂球、棒磁石、フード、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚</td></tr> <tr><td>オプション</td><td>アイピース(DE-17)</td></tr> </table>	型式	DT5S/5AS	精度	5"	最小表示	5"/10"(切替)※	倍率	30倍	最短合焦距離	0.9m	測角モード	水平角 右回り/左回り(キーボードで選択可、0セットホールド) 鉛直角 大開閉(水平) 水平±90°/90°(キーボード設定)	気泡管感度	横気泡管 40"/2mm 円形気泡管 10"/2mm	防水・防じん性能	JIS保護等級2(防滴形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	143(W)×165(D)×335(H)mm	重量	4.6kg	電源	単3乾電池×4	電池寿命	15時間(アルカリ)	付属品	バッテリーケース、垂球、棒磁石、フード、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚	オプション	アイピース(DE-17)				
型式	AE-7																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	0.3m																																																																		
有効径	40mm																																																																		
像	正像																																																																		
分解能	3"																																																																		
1km往復標準偏差	1.5mm																																																																		
自動補正機構	±16'																																																																		
水平目盛盤	—																																																																		
最小読取值	—																																																																		
円形気泡管感度	10"/2mm																																																																		
防水性	JIS保護等級7(防浸型)																																																																		
寸法	220(W)×136(D)×142(H)mm																																																																		
重量	1.7kg																																																																		
付属品	ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚																																																																		
型式	DT5S/5AS																																																																		
精度	5"																																																																		
最小表示	5"/10"(切替)※																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	0.9m																																																																		
測角モード	水平角 右回り/左回り(キーボードで選択可、0セットホールド) 鉛直角 大開閉(水平) 水平±90°/90°(キーボード設定)																																																																		
気泡管感度	横気泡管 40"/2mm 円形気泡管 10"/2mm																																																																		
防水・防じん性能	JIS保護等級2(防滴形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	143(W)×165(D)×335(H)mm																																																																		
重量	4.6kg																																																																		
電源	単3乾電池×4																																																																		
電池寿命	15時間(アルカリ)																																																																		
付属品	バッテリーケース、垂球、棒磁石、フード、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚																																																																		
オプション	アイピース(DE-17)																																																																		
 <p><b>オートレベル B21</b> メーカー ソキア 測定項目 高さ</p> <p>●測量から建設・土木建築まで、様々なシーンに対応する自動レベルです。倍率の違いにより選択してください。比較的近くを測るときは倍率の低いモデル、比較的遠くを測るときは倍率の高いモデルが一般的です。</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>B21</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>0.3m</td></tr> <tr><td>有効径</td><td>42mm</td></tr> <tr><td>像</td><td>正像</td></tr> <tr><td>分解能</td><td>3"</td></tr> <tr><td>1km往復標準偏差</td><td>1.5mm</td></tr> <tr><td>自動補正機構</td><td>±15'</td></tr> <tr><td>水平目盛盤</td><td>—</td></tr> <tr><td>最小読取值</td><td>1"</td></tr> <tr><td>円形気泡管感度</td><td>10"/2mm</td></tr> <tr><td>防水性</td><td>JIS保護等級4(防まつ形)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>130(W)×215(D)×135(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>1.85kg</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚</td></tr> </table>	型式	B21	倍率	30倍	最短合焦距離	0.3m	有効径	42mm	像	正像	分解能	3"	1km往復標準偏差	1.5mm	自動補正機構	±15'	水平目盛盤	—	最小読取值	1"	円形気泡管感度	10"/2mm	防水性	JIS保護等級4(防まつ形)	寸法	130(W)×215(D)×135(H)mm	重量	1.85kg	付属品	ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚	 <p><b>電子セオドライト NE-10LC/20LC</b> メーカー ニコン・トリンプル 測定項目 角度</p> <p>●角度を計るための一般的な測量機です。 ○表示・操作キー配置 両側表示</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>NE-10LC/20LC</td></tr> <tr><td>精度</td><td>7"</td></tr> <tr><td>最小表示</td><td>5"/10"(切替)</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>0.64m</td></tr> <tr><td>測角モード</td><td>水平角 右回り/左回り/ホールド/0セット 鉛直角 90°/0°</td></tr> <tr><td>気泡管感度</td><td>平盤気泡管 30"/2mm 円形気泡管 10"/2mm</td></tr> <tr><td>防水性</td><td>JIS保護等級2(防滴形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>150(W)×162(D)×322(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>4.4kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>単3乾電池×6</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>41時間(アルカリ)、22時間(マンガン)</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>垂球、フード、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚</td></tr> <tr><td>オプション</td><td>アイピース</td></tr> </table>	型式	NE-10LC/20LC	精度	7"	最小表示	5"/10"(切替)	倍率	30倍	最短合焦距離	0.64m	測角モード	水平角 右回り/左回り/ホールド/0セット 鉛直角 90°/0°	気泡管感度	平盤気泡管 30"/2mm 円形気泡管 10"/2mm	防水性	JIS保護等級2(防滴形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	150(W)×162(D)×322(H)mm	重量	4.4kg	電源	単3乾電池×6	電池寿命	41時間(アルカリ)、22時間(マンガン)	付属品	垂球、フード、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚	オプション	アイピース				
型式	B21																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	0.3m																																																																		
有効径	42mm																																																																		
像	正像																																																																		
分解能	3"																																																																		
1km往復標準偏差	1.5mm																																																																		
自動補正機構	±15'																																																																		
水平目盛盤	—																																																																		
最小読取值	1"																																																																		
円形気泡管感度	10"/2mm																																																																		
防水性	JIS保護等級4(防まつ形)																																																																		
寸法	130(W)×215(D)×135(H)mm																																																																		
重量	1.85kg																																																																		
付属品	ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚																																																																		
型式	NE-10LC/20LC																																																																		
精度	7"																																																																		
最小表示	5"/10"(切替)																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	0.64m																																																																		
測角モード	水平角 右回り/左回り/ホールド/0セット 鉛直角 90°/0°																																																																		
気泡管感度	平盤気泡管 30"/2mm 円形気泡管 10"/2mm																																																																		
防水性	JIS保護等級2(防滴形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	150(W)×162(D)×322(H)mm																																																																		
重量	4.4kg																																																																		
電源	単3乾電池×6																																																																		
電池寿命	41時間(アルカリ)、22時間(マンガン)																																																																		
付属品	垂球、フード、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚																																																																		
オプション	アイピース																																																																		
 <p><b>オートレベル C330</b> メーカー ソキア 測定項目 高さ</p> <p>●測量から建設・土木建築まで、様々なシーンに対応する自動レベルです。倍率の違いにより選択してください。比較的近くを測るときは倍率の低いモデル、比較的遠くを測るときは倍率の高いモデルが一般的です。</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>C330</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>22倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>0.3m</td></tr> <tr><td>有効径</td><td>32mm</td></tr> <tr><td>像</td><td>正像</td></tr> <tr><td>分解能</td><td>4"</td></tr> <tr><td>1km往復標準偏差</td><td>2.0mm</td></tr> <tr><td>自動補正機構</td><td>±15'</td></tr> <tr><td>水平目盛盤</td><td>—</td></tr> <tr><td>最小読取值</td><td>1"</td></tr> <tr><td>円形気泡管感度</td><td>10"/2mm</td></tr> <tr><td>防水性</td><td>JIS保護等級4(防まつ形)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>133(W)×215(D)×135(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>1.8kg</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚</td></tr> </table>	型式	C330	倍率	22倍	最短合焦距離	0.3m	有効径	32mm	像	正像	分解能	4"	1km往復標準偏差	2.0mm	自動補正機構	±15'	水平目盛盤	—	最小読取值	1"	円形気泡管感度	10"/2mm	防水性	JIS保護等級4(防まつ形)	寸法	133(W)×215(D)×135(H)mm	重量	1.8kg	付属品	ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚	 <p><b>電子セオドライト DT-213</b> メーカー トプコン 測定項目 角度</p> <p>●角度を計るための一般的な測量機です。 ○レーザーポインター搭載機種 レーザー最大電力:0.6mW 到達距離:50m</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>DT-213</td></tr> <tr><td>精度</td><td>7"</td></tr> <tr><td>最小表示</td><td>10"/20"(切替)</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>1m</td></tr> <tr><td>気泡管感度</td><td>托架気泡管 40"/2mm 円形気泡管 10"/2mm</td></tr> <tr><td>防水性</td><td>JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>188(W)×152(D)×315(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>4.2kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>単3乾電池×6</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>レーザーのみ 80時間 レーザー測角 45時間 測角のみ 150時間</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚</td></tr> <tr><td>オプション</td><td>アイピース</td></tr> </table>	型式	DT-213	精度	7"	最小表示	10"/20"(切替)	倍率	30倍	最短合焦距離	1m	気泡管感度	托架気泡管 40"/2mm 円形気泡管 10"/2mm	防水性	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	188(W)×152(D)×315(H)mm	重量	4.2kg	電源	単3乾電池×6	電池寿命	レーザーのみ 80時間 レーザー測角 45時間 測角のみ 150時間	付属品	垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚	オプション	アイピース						
型式	C330																																																																		
倍率	22倍																																																																		
最短合焦距離	0.3m																																																																		
有効径	32mm																																																																		
像	正像																																																																		
分解能	4"																																																																		
1km往復標準偏差	2.0mm																																																																		
自動補正機構	±15'																																																																		
水平目盛盤	—																																																																		
最小読取值	1"																																																																		
円形気泡管感度	10"/2mm																																																																		
防水性	JIS保護等級4(防まつ形)																																																																		
寸法	133(W)×215(D)×135(H)mm																																																																		
重量	1.8kg																																																																		
付属品	ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚																																																																		
型式	DT-213																																																																		
精度	7"																																																																		
最小表示	10"/20"(切替)																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	1m																																																																		
気泡管感度	托架気泡管 40"/2mm 円形気泡管 10"/2mm																																																																		
防水性	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	188(W)×152(D)×315(H)mm																																																																		
重量	4.2kg																																																																		
電源	単3乾電池×6																																																																		
電池寿命	レーザーのみ 80時間 レーザー測角 45時間 測角のみ 150時間																																																																		
付属品	垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、金属三脚																																																																		
オプション	アイピース																																																																		
 <p><b>トータルステーション SET500S</b> メーカー ソキア 測定項目 角度・距離</p> <p>●一般的なトータルステーションです。一台で角度・距離両方の測定ができます。</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>SET500S</td></tr> <tr><td>測定距離範囲</td><td>ピンボール: 1~500m 1素子: 1~2000m シート: 3~50m</td></tr> <tr><td>測角精度</td><td>5"</td></tr> <tr><td>測角最小表示</td><td>5"/10"(切替)</td></tr> <tr><td>測距精度</td><td>±(3mm+2ppm×D)mm</td></tr> <tr><td>測距最小表示</td><td>1mm</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>1.0m</td></tr> <tr><td>防水性能</td><td>JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>165(W)×170(D)×341(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>5.3kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>バッテリー</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>5時間</td></tr> <tr><td>充電時間</td><td>2時間</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>バッテリー×2、充電器、フード、垂球、金属三脚、ピンボールプリズムセット、ビニールカバー、シリコンクロス</td></tr> </table>	型式	SET500S	測定距離範囲	ピンボール: 1~500m 1素子: 1~2000m シート: 3~50m	測角精度	5"	測角最小表示	5"/10"(切替)	測距精度	±(3mm+2ppm×D)mm	測距最小表示	1mm	倍率	30倍	最短合焦距離	1.0m	防水性能	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	165(W)×170(D)×341(H)mm	重量	5.3kg	電源	バッテリー	電池寿命	5時間	充電時間	2時間	付属品	バッテリー×2、充電器、フード、垂球、金属三脚、ピンボールプリズムセット、ビニールカバー、シリコンクロス	 <p><b>トータルステーション NST-305C</b> メーカー ニコン・トリンプル 測定項目 角度・距離</p> <p>●一般的なトータルステーションです。これ一台で測距・測角両方をこなします。</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>NST-305C</td></tr> <tr><td>測定距離範囲</td><td>ピンボール: 1000m 1素子: 2000m シート: 5m~100m</td></tr> <tr><td>測角精度</td><td>5"</td></tr> <tr><td>測角最小表示</td><td>5"/10"/20"(切替)</td></tr> <tr><td>測距精度</td><td>±(3mm+2ppm×D)mm</td></tr> <tr><td>測距最小表示</td><td>1mm</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>33倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>1.3m</td></tr> <tr><td>防水性能</td><td>JIS保護等級6(耐水形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>168(W)×173(D)×335(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>5.1kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>バッテリー</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>16時間</td></tr> <tr><td>充電時間</td><td>2.5時間</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>バッテリー、チャージャー、シリコンクロス、ビニールカバー、垂球、ピンボールプリズムセット、金属三脚</td></tr> </table>	型式	NST-305C	測定距離範囲	ピンボール: 1000m 1素子: 2000m シート: 5m~100m	測角精度	5"	測角最小表示	5"/10"/20"(切替)	測距精度	±(3mm+2ppm×D)mm	測距最小表示	1mm	倍率	33倍	最短合焦距離	1.3m	防水性能	JIS保護等級6(耐水形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	168(W)×173(D)×335(H)mm	重量	5.1kg	電源	バッテリー	電池寿命	16時間	充電時間	2.5時間	付属品	バッテリー、チャージャー、シリコンクロス、ビニールカバー、垂球、ピンボールプリズムセット、金属三脚
型式	SET500S																																																																		
測定距離範囲	ピンボール: 1~500m 1素子: 1~2000m シート: 3~50m																																																																		
測角精度	5"																																																																		
測角最小表示	5"/10"(切替)																																																																		
測距精度	±(3mm+2ppm×D)mm																																																																		
測距最小表示	1mm																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	1.0m																																																																		
防水性能	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	165(W)×170(D)×341(H)mm																																																																		
重量	5.3kg																																																																		
電源	バッテリー																																																																		
電池寿命	5時間																																																																		
充電時間	2時間																																																																		
付属品	バッテリー×2、充電器、フード、垂球、金属三脚、ピンボールプリズムセット、ビニールカバー、シリコンクロス																																																																		
型式	NST-305C																																																																		
測定距離範囲	ピンボール: 1000m 1素子: 2000m シート: 5m~100m																																																																		
測角精度	5"																																																																		
測角最小表示	5"/10"/20"(切替)																																																																		
測距精度	±(3mm+2ppm×D)mm																																																																		
測距最小表示	1mm																																																																		
倍率	33倍																																																																		
最短合焦距離	1.3m																																																																		
防水性能	JIS保護等級6(耐水形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	168(W)×173(D)×335(H)mm																																																																		
重量	5.1kg																																																																		
電源	バッテリー																																																																		
電池寿命	16時間																																																																		
充電時間	2.5時間																																																																		
付属品	バッテリー、チャージャー、シリコンクロス、ビニールカバー、垂球、ピンボールプリズムセット、金属三脚																																																																		
 <p><b>ノンプリズムトータルステーション SET650RXS</b> メーカー ソキア 測定項目 角度・距離</p> <p>・国土地理院 測量機種登録 3級 (SET650RXS) ノンプリズム測距精度(精密測定) ±(3+2ppm×D)mm (白色面:0.3~200m/灰色面:0.3~100m以下) ±(5+10ppm×D)mm (白色面:200~350m/灰色面:100~170m)</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>SET650RXS</td></tr> <tr><td>測定距離範囲</td><td>ピンボール: 1.3~500m 1素子: 1.3~3000m シート: 1.3~300m ノンプリ: 0.3~400m</td></tr> <tr><td>測角精度</td><td>6"</td></tr> <tr><td>測角最小表示</td><td>10"/20"(切替)</td></tr> <tr><td>測距精度</td><td>±(2mm+2ppm×D)mm</td></tr> <tr><td>測距最小表示</td><td>1mm</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>26倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>1.3m</td></tr> <tr><td>防水性能</td><td>JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>166(W)×173(D)×341(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>5.5kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>バッテリー</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>8.5時間</td></tr> <tr><td>充電時間</td><td>2.5時間</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>バッテリー×2、充電器、レンズフード、垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、ピンボールプリズム、金属三脚</td></tr> </table>	型式	SET650RXS	測定距離範囲	ピンボール: 1.3~500m 1素子: 1.3~3000m シート: 1.3~300m ノンプリ: 0.3~400m	測角精度	6"	測角最小表示	10"/20"(切替)	測距精度	±(2mm+2ppm×D)mm	測距最小表示	1mm	倍率	26倍	最短合焦距離	1.3m	防水性能	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	166(W)×173(D)×341(H)mm	重量	5.5kg	電源	バッテリー	電池寿命	8.5時間	充電時間	2.5時間	付属品	バッテリー×2、充電器、レンズフード、垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、ピンボールプリズム、金属三脚	 <p><b>ノンプリズムトータルステーション SET530RS</b> メーカー ソキア 測定項目 角度・距離</p> <p>・国土地理院 測量機種登録 2級A ノンプリズム測距精度(精密測定) ※SET530RS ±(3+2ppm×D)mm (白色面:0.3~100m/灰色面:0.3~45m) ±(5+10ppm×D)mm (白色面:100~150m)</p>	<table border="1"> <tr><td>型式</td><td>SET530RS</td></tr> <tr><td>測定距離範囲</td><td>ピンボール: 1.3~500m 1素子: 1.3~4000m シート: 1.3~300m ノンプリ: 0.3~150m</td></tr> <tr><td>測角精度</td><td>5"</td></tr> <tr><td>測角最小表示</td><td>5"/10"(切替)</td></tr> <tr><td>測距精度</td><td>±(2mm+2ppm×D)mm</td></tr> <tr><td>測距最小表示</td><td>1mm</td></tr> <tr><td>倍率</td><td>30倍</td></tr> <tr><td>最短合焦距離</td><td>1.3m</td></tr> <tr><td>防水性能</td><td>JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)</td></tr> <tr><td>使用温度範囲</td><td>-20~50℃</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>165(W)×171(D)×341(H)mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>5.5kg</td></tr> <tr><td>電源</td><td>バッテリー</td></tr> <tr><td>電池寿命</td><td>7時間</td></tr> <tr><td>充電時間</td><td>2.5時間</td></tr> <tr><td>付属品</td><td>バッテリー×2、充電器、ワイヤレスキーボード、レンズフード、垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、ピンボールプリズム、金属三脚</td></tr> </table>	型式	SET530RS	測定距離範囲	ピンボール: 1.3~500m 1素子: 1.3~4000m シート: 1.3~300m ノンプリ: 0.3~150m	測角精度	5"	測角最小表示	5"/10"(切替)	測距精度	±(2mm+2ppm×D)mm	測距最小表示	1mm	倍率	30倍	最短合焦距離	1.3m	防水性能	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)	使用温度範囲	-20~50℃	寸法	165(W)×171(D)×341(H)mm	重量	5.5kg	電源	バッテリー	電池寿命	7時間	充電時間	2.5時間	付属品	バッテリー×2、充電器、ワイヤレスキーボード、レンズフード、垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、ピンボールプリズム、金属三脚
型式	SET650RXS																																																																		
測定距離範囲	ピンボール: 1.3~500m 1素子: 1.3~3000m シート: 1.3~300m ノンプリ: 0.3~400m																																																																		
測角精度	6"																																																																		
測角最小表示	10"/20"(切替)																																																																		
測距精度	±(2mm+2ppm×D)mm																																																																		
測距最小表示	1mm																																																																		
倍率	26倍																																																																		
最短合焦距離	1.3m																																																																		
防水性能	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	166(W)×173(D)×341(H)mm																																																																		
重量	5.5kg																																																																		
電源	バッテリー																																																																		
電池寿命	8.5時間																																																																		
充電時間	2.5時間																																																																		
付属品	バッテリー×2、充電器、レンズフード、垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、ピンボールプリズム、金属三脚																																																																		
型式	SET530RS																																																																		
測定距離範囲	ピンボール: 1.3~500m 1素子: 1.3~4000m シート: 1.3~300m ノンプリ: 0.3~150m																																																																		
測角精度	5"																																																																		
測角最小表示	5"/10"(切替)																																																																		
測距精度	±(2mm+2ppm×D)mm																																																																		
測距最小表示	1mm																																																																		
倍率	30倍																																																																		
最短合焦距離	1.3m																																																																		
防水性能	JIS保護等級IP66(耐じん・耐水形)																																																																		
使用温度範囲	-20~50℃																																																																		
寸法	165(W)×171(D)×341(H)mm																																																																		
重量	5.5kg																																																																		
電源	バッテリー																																																																		
電池寿命	7時間																																																																		
充電時間	2.5時間																																																																		
付属品	バッテリー×2、充電器、ワイヤレスキーボード、レンズフード、垂球、ビニールカバー、シリコンクロス、ピンボールプリズム、金属三脚																																																																		