

Bubble Tube Level

気泡管が上部にあるため見やすくなっています。気泡管精度は一般工作用(普通品)と同等です。プラスドライバーでゼロ点調整(気泡位置の調整)が可能です。



Model No.	Size	Sensitivity mm/m	L × W × H	Weight kg
BTL1-150	150	0.02	150 × 38 × 44	1.3
BTL2-150		0.05		
BTL3-150		0.1		
BTL1-200	200	0.02	200 × 38 × 44	1.8
BTL2-200		0.05		
BTL3-200		0.1		
BTL1-250	250	0.02	250 × 38 × 44	2.8
BTL2-250		0.05		
BTL3-250		0.1		
BTL1-300	300	0.02	300 × 38 × 44	3.3
BTL2-300		0.05		
BTL3-300		0.1		
BTL1-500	500	0.02	500 × 38 × 44	5.1
BTL2-500		0.05		
BTL3-500		0.1		

Carrying Level

底面にV溝とゼロ点(気泡位置)調整用の調整ネジを備えた小型水準器です。底面フラット仕様も製作可能です。アルミ製は錆に強く軽量です。



Steel



Aluminum

Model No.	Material	Size	Sensitivity mm/m	L × W × H	Weight kg
CAL1-100	Steel	100	0.02	100 × 25 × 33	0.4
CAL2-100			0.05		
CAL3-100			0.1		
CAL1-100AL	Aluminum		0.02		0.2
CAL2-100AL			0.05		
CAL3-100AL			0.1		

携帯式水準器・スモールレベル・ミニレベル機能比較表

	携帯式水準器	スモールレベル 100	スモールレベル 80 スモールレベル 100-80	ミニレベル
気泡管目盛数	4	4	3	2
ゼロ点調整	○	×	×	×
V溝	○	×	×	×