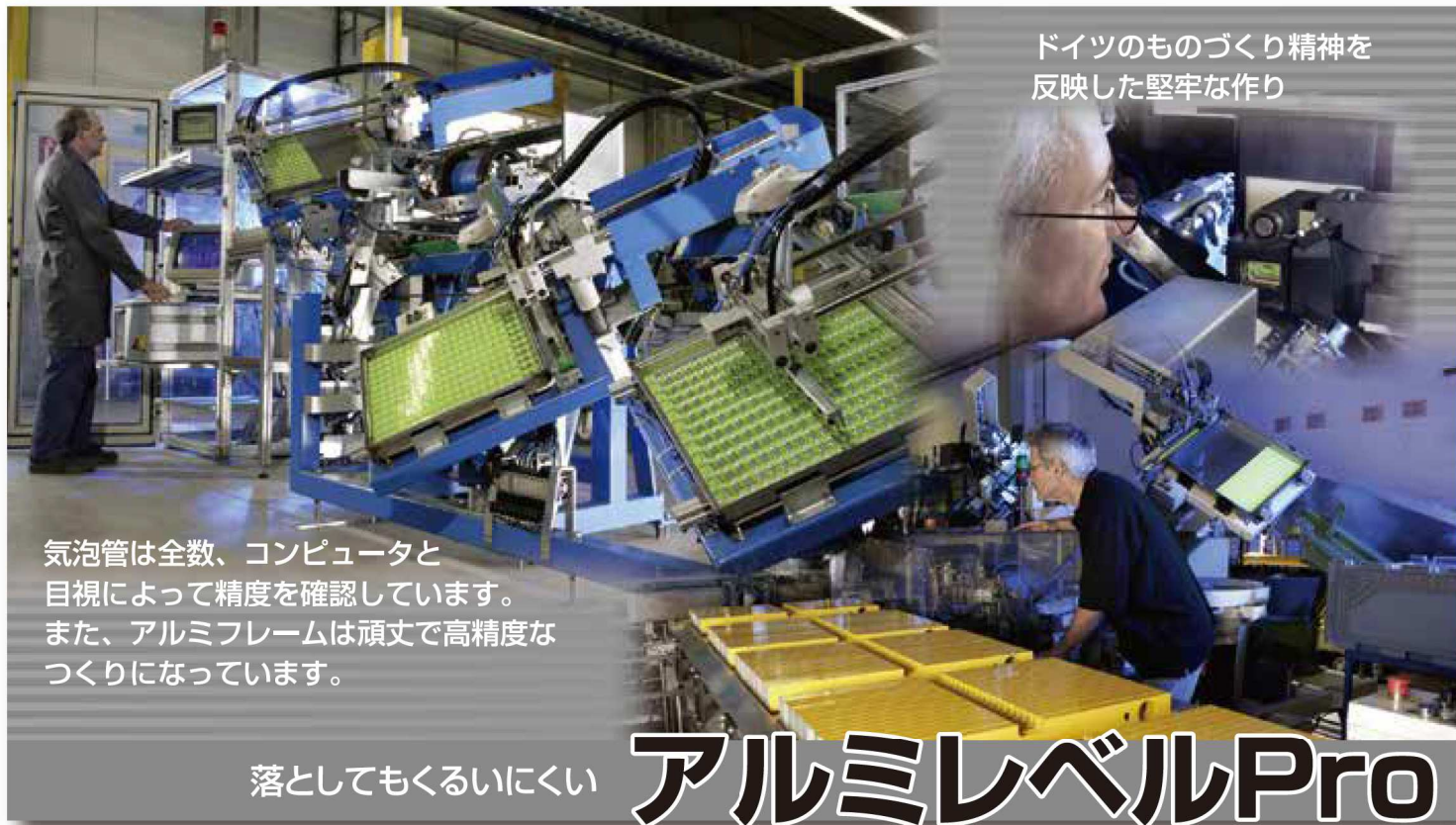


水平器



ドイツのものづくり精神を
反映した堅牢な作り

気泡管は全数、コンピュータと
目視によって精度を確認しています。
また、アルミフレームは頑丈で高精度な
つくりになっています。

落としてもくるいにくい

アルミレベルPro

3 (ご購入日より3年)
年間保証

※落下等による衝撃などは対象外です。

アルミレベルPro(水平器) KDS □ STABILA

ビスによる調整不要、落としてもくるいにくい構造
全品コンピュータ検査済

- ドイツ製
- 気泡管特殊固定方法

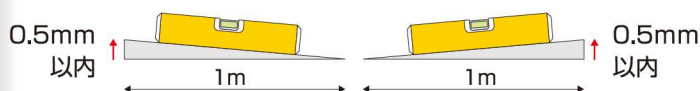
■ 標準品

品番	本体寸法 縦×横×厚(mm)	価格(税抜)	重さ	梱包単位	JANコード
SL-20N	200×50×21	2,650円	150g	24本	4 954183 152970
SL-30N	300×50×21	2,850円	240g		4 954183 152987
SL-40N	400×50×21	2,950円	250g		4 954183 152994
SL-50N	500×50×21	3,200円	290g	12本	4 954183 153007
SL-60N	600×50×21	3,650円	310g		4 954183 153014
SL-80N	800×50×21	4,400円	380g	6本	4 954183 153021
SL-100N	1,000×50×21	4,750円	620g		4 954183 153038
SL-120N	1,200×50×21	5,950円	800g		4 954183 153045
SL-150N	1,500×50×21	9,350円	1350g		4 954183 153052

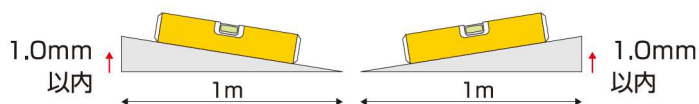
精度

気泡位置又はデジタル表示の誤差で底辺 1m に対する高さ又は傾きを表します。

精度 ±0.5mm/m



精度 ±1.0mm/m



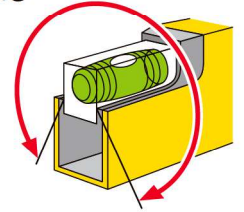
水平器



読取りが正確

300°範囲内から
正確に読み取れる
気泡管
移動目視に
役立つ3本線

300°



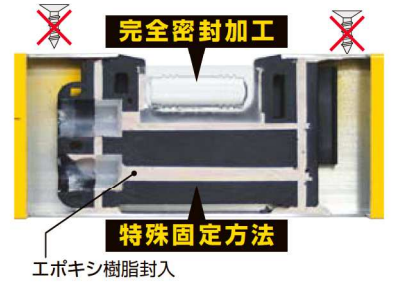
耐衝撃性

両端は耐衝撃性を高める
プラスチックリブ付

SM-40N 磁力：50N

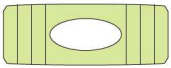


スタビラ独自の特殊固定方法 “気泡管一体構造レベルブロック方式”

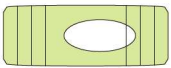


フレームに完全密封で固定された気泡管スタビラ独自の特殊固定方法(ドイツ特許取得)固定されているため、ビスによるゆるみ調整は不要です

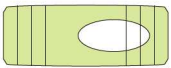
勾配目盛となる6本リング



気泡が気泡管の中心に位置するとき
水平を表します。



この状態からリング1目盛分移動させると
1/100勾配がとれます



同様に2目盛分移動させると1/50勾配が
とれます。

■マグネット付

品番	本体寸法 縦×横×厚(mm)	価格(税抜)	重さ	梱包単位	JANコード
SM-30N	300×50×21	3,950円	290g	24本	4 954183 153069
SM-40N	400×50×21	4,400円	400g		4 954183 153076
SM-50N	500×50×21	4,950円	450g	12本	4 954183 153083
SM-60N	600×50×21	5,300円	550g		4 954183 153090
SM-80N	800×50×21	6,250円	640g	6本	4 954183 153106
SM-100N	1,000×50×21	7,700円	850g		4 954183 153113
SM-120N	1,200×50×21	8,800円	1000g		4 954183 153120

マグネットミニレベル ■ホルスター付 KDS STABILA

- ・業界最小サイズのプロ仕様レベル
- ・高耐久気泡管をエポキシ樹脂で完全固定

- ドイツ製
- マグネット完全内蔵型

品番	測定		本体寸法 縦×横×厚(mm)	価格(税抜)	重さ	梱包単位	JANコード
	水平	垂直					
MML-67VHN	○	○	43×73×32	3,000円	82g	12個	4 954183 160357

水平測定



垂直測定



マグネット部分



精度

±1.0mm/m = ±0.058°以内