

直尺



製図用品



コンパス・巻尺



曲尺



木工測定工具



水平器



測量用品



内装工具



精密測定工具



ケガキ工具



カウンタ・テスタ



点検鏡・拡大鏡



ルーペ



方向コンパス



温度計



はかり



# 測定工具 水平器

## SK デジタルレベルボックス NEW

金属加工時の曲げ角度や溶接角度等の角度測定に。

- 特長**
  - 水平基準絶対 0° 調整済で使用前の校正作業が不要です。
  - 画面の角度を 90° まで 6 段階で変更可能。
  - マグネット & V 溝で丸棒や金属壁面にも安定設置。
  - 絶対測定で水平・垂直測定を 1 台で行えます。
  - 高速反応で測定をスムーズにする、高感度センサー搭載。
  - 数値を固定できるホールド機能。
  - 比較測定角と水平基準角を同時に表示。

- 用途**
  - 機械・金型・治具工具等の角度測定、組み立て、加工基準として使用する精密角度測定器です。

- 仕様**
  - 材質：本体 ABS、底面ベース アルミ 底面マグネット付
  - 測定範囲：± 180.0°
  - 最小読取値：0.1°
  - 読取精度：± 0.2°
  - 線り返し精度：0.1°
  - 使用温度範囲：5 ~ 45°C
  - 使用電池：単 4 形アルカリ乾電池 × 2 本

水平基準  
調整済



マグネット & V 溝で安定測定



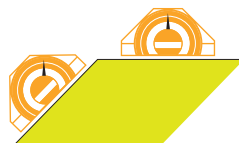
絶対測定で水平・垂直を測る。  
水準器や下げ振りの仕事を 1 台で。

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
DB-180B	44	59	56	34	110	150	110	62



## SK ダイヤルスラントルール 校正対応品

- 特長**
  - 気泡管式と比べ温度変化に強く、針の動きがスムーズ。
- 仕様**
  - 角度目盛、勾配目盛付で各種工事の傾斜角や水平出しに最適。
- 用途**
  - 測定範囲：180°
  - 最小目盛：1°
  - 読取精度：± 0.5°



DSR-ST

鉄骨構造物に便利  
マグネット付

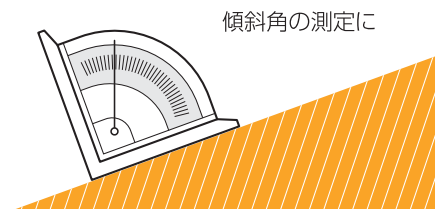
DSR-MG

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
DSR-ST	6	93	182	20	78	235	120	25
DSR-MG	6	93	182	20	90	235	120	25



## NSK レベルメータ 校正 対応品

- 特長** 正面・上面 2 方向から目盛が読み取れます。  
温度変化に強く、針の動きがスムーズ。  
便利なマグネット付です。
- 用途** 水平、垂直、傾斜角が測定可能。
- 仕様** 測定範囲：90° 最小目盛：1° 読取精度：± 0.5°



品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
LM-90	6	95	95	30	120	180	140	40



## SK レベルメイト 校正 対応品

- 特長** 360° 測定できます。温度変化に強く針の動きがスムーズ。  
配管測定に便利な V 溝とマグネット付です。
- 用途** 鉄骨や配管の水平、垂直、傾斜角が測定可能。
- 仕様** 測定範囲：360° 最小目盛：1°



品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
LM-360	3	110	110	20	133	230	140	25



- 直尺
- 製図用品
- コンパクト巻尺
- 曲尺
- 木工測定工具
- 水平器
- 測量用品
- 内装工具
- 精密測定工具
- ケガキ工具
- カウンタ・テスタ
- 点検鏡・拡大鏡
- ルーペ
- 方向コンパス
- 温度計
- はかり

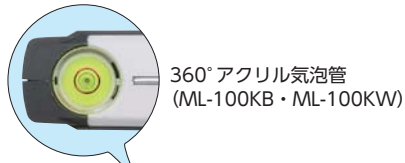
## SK 超磁カレベル

**強力磁石付だから吸着させたままハンマーで微調整しても落下しない!**

**特長** 測定基準面に強力マグネットが付いて、鉄骨工事・プラント工事に大変便利です。プロテクタ付で落下時の衝撃を緩衝し建材などを傷つけにくく、また作業中に滑りにくくなっています。気泡管下に蓄光テープ付で暗い場所での使用に便利。V溝付測定面で、パイプなど丸物の測定ができます。

**用途** 建築・土木・配管・電気・プラント・設備据付などの工事や日曜大工などの作業で、水平・垂直の測定に用います。(ML-100KB・ML-100KW)  
建築・土木・配管・電気・プラント・設備据付などの工事や日曜大工などの作業で、水平・垂直・45°の測定に用います。(ML-150KB・ML-150KW)

**仕様** 気泡管感度: 0.50mm/m = 0.0286° 精度: ± 1.50mm/m = ± 0.0859° 以内  
4本線アクリル気泡管 360°アクリル気泡管〈補助用〉(ML-100KB・ML-100KW)  
マグネット吸着力: 118N



ML-100KB



ML-150KB



ML-100KW



ML-150KW



販売BOX仕様

品番	入数	本体色	気泡管	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
				全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
ML-100KB	12/144	黒	水平垂直 360° (補助用)	100	47	20	80	122	47	24
ML-100KW		白								



品番	入数	本体色	気泡管	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
				全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
ML-150KB	12/144	黒	水平垂直 45°	150	47	20	110	171	47	24
ML-150KW		白								



## SK ハンディレベル

**特長** 水平、垂直が測れる小型レベル。見やすい蓄光テープ付(水平気泡管)で、配管測定に便利なV溝付。マグネット付。(HM-100)

**用途** 鉄骨や配管の水平、垂直測定に。

**仕様** 材質: アルミ合金押出材硬化処理 (ABS樹脂カバー)  
感度 0.50mm/m = 0.0286°  
精度: ± 2.50mm/m = ± 0.1432° 以内  
4本線アクリル気泡管



HL-100



HM-100

マグネット付

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
HL-100	6/60	100	46	20	54	123	50	20
HM-100	6/60	100	46	20	83	123	50	20



直尺

製図用品

コンパス・巻尺

曲尺

木工測定工具

水平器

測量用品

内装工具

精密測定工具

ケガキ工具

カウンタ・テスタ

点検鏡・拡大鏡

ルーペ

方向コンパス

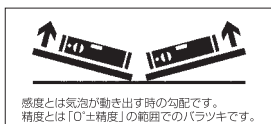
温度計

はかり

はかり

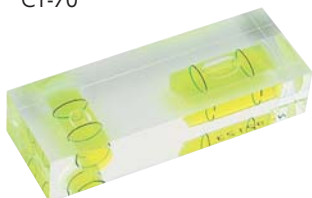
SK ミニレベル

- 特長** 各種タイプにより水平測定ができます。
- 用途** DIY から機械の据え付け等幅広く使用できます。
- 仕様** 材質：アクリルタイプ…アクリル  
アルミタイプ…アルミニウム  
鋳物タイプ…鋳造



アクリルタイプ

CT-70



2方向同時測定可能

CS-70



直尺・曲尺に取り付け可能

CR-24



水平面全方向の測定可能

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)			タイプ	精度	感度
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ			
CT-70	6	70	15	25	29	140	60	20	アクリルクロス	±1.5mm/m	0.5mm/m
CS-70	6	75	25	16	31	140	60	16	アクリルスケール	±2.5mm/m	0.5mm/m
CR-24	6	φ25	—	9	4	140	60	19	アクリル丸	±2.5mm/m	0.5mm/m

CT-70  
4 975846 823013

CS-70  
4 975846 823020

CR-24  
4 975846 823044

アルミタイプ

S-65  
S-90



T-50  
T-100



品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)			タイプ	精度	感度
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ			
S-65	6	65	20	14	33	140	60	15	アルミストレート	±1.5mm/m	0.5mm/m
S-90	6	90	20	14	45	140	60	15	アルミストレート	±1.5mm/m	0.5mm/m
T-50	6	52	30	15	49	140	60	24	アルミ平	±1.5mm/m	0.5mm/m
T-100	6	100	30	15	106	140	60	20	アルミ平	±1.5mm/m	0.5mm/m

S-65  
4 975846 674301

S-90  
4 975846 674318

T-50  
4 975846 674349

T-100  
4 975846 674356

鋳物タイプ

F-90



安定性抜群

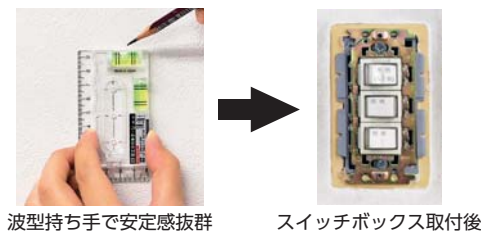
品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)			タイプ	精度	感度
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ			
F-90	6	90	31	21	170	140	60	20	鋳物	±1.5mm/m	0.5mm/m

F-90  
4 975846 674387

- 直尺
- 製図用品
- コンパッス・巻尺
- 曲尺
- 木工測定工具
- 水平器
- 測量用品
- 内装工具
- 精密測定工具
- ケガキ工具
- カウンタ・テスタ
- 点検鏡・拡大鏡
- ルーペ
- 方向コンパス
- 温度計
- はかり

## SK 電工ケガキゲージマグネット付

- 特長** スイッチボックス取付枠に吸着できるマグネット付。気泡管が暗い場所で発光する蓄光テープ付。携帯に便利なストラップ取付穴付。
- 用途** 埋込式スイッチボックスやコンセントの取付時、窓あけ用のケガキ作業や水平・垂直の測定に用います。
- 仕様** 材質：アクリル  
感度：0.50mm/m=0.0286°  
精度：±2.50mm/m = ±0.1432° 以内



波型持ち手で安定感抜群      スイッチボックス取付後

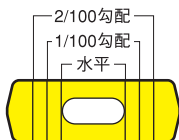


品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
SWL-95	12	95	51	13	40	175	70	13



## SK グレイドレベル

- 特長** 見やすい蓄光&拡大レンズ（水平気泡管）、配管測定に便利なV溝付。衝撃に強いプロテクタ付。6本線気泡管で1/100、2/100勾配も測定できます。マグネット付は鉄骨構造物に便利。
- 用途** 建築、土木、配管、DIY 作業等の水平、垂直測定に。
- 仕様** 材質：アルミニウム  
感度：0.35mm/m = 0.0201°  
精度：±1.00mm/m = ±0.0573° 以内



感度とは気泡が動き出す時の勾配です。精度とは「0±精度」の範囲でのバラツキです。

6本線気泡管で、1/100勾配、2/100勾配が計測できます。



本体底面

鉄骨構造に便利なマグネット付。配管の測定に便利なV溝付。

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
GL-230	60	230	51	20	180	253	53	22
GL-300	60	300	51	20	220	323	53	22
GL-380	60	380	51	20	270	403	53	22
GL-450	60	450	51	20	300	473	53	22
GL-600	60	600	51	20	390	623	53	22
GL-750	36	750	51	20	470	772	53	22
GL-900	36	900	51	20	550	924	53	22
GL-1200	1	1200	50	20	670	1223	53	22



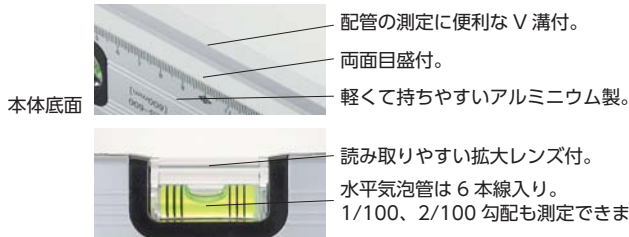
### マグネット付

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
GLM-150	60	155	51	20	170	178	53	22
GLM-300	60	300	51	20	320	323	53	22
GLM-380	60	380	51	20	360	403	53	22
GLM-450	60	450	51	20	400	473	53	22
GLM-600	60	600	51	20	480	623	53	22



## SK アルミ水平器

**特長** 水平、垂直、45°が測定できます。衝撃に強いプロテクタ付。



**用途** 建築、土木、配管、DIY作業の水平、垂直、45°測定に。

**仕様** 材質：アルミニウム  
水平気泡管…感度：0.35mm/m = 0.0201°  
精度：± 1.00mm/m = ± 0.0573°以内  
垂直、45°気泡管…感度：0.50mm/m = 0.0286°  
精度：± 1.50mm/m = ± 0.0859°以内

感度とは気泡が動き出す時の勾配です。  
精度とは「0°±精度」の範囲でのバラツキです。

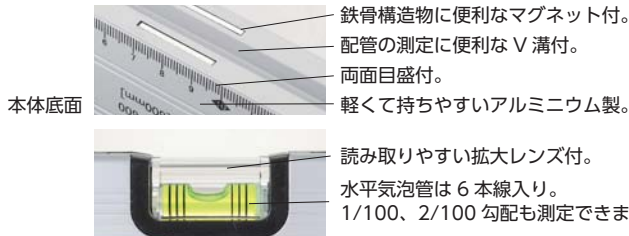


品番	入数	気泡管種類	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
			全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
ALS-150	50	水平のみ	150	56	25	98	190	57	26
ALS-300	30	水平 垂直 45°	300	56	25	190	340	57	26
ALS-380	20		380	56	25	230	420	57	26
ALS-450	20		450	56	25	270	490	57	26
ALS-600	20		600	56	25	345	640	57	26
ALS-900	15		900	56	25	490	940	57	26
ALS-1200	10		1200	56	25	620	1240	57	26



## SK アルミ水平器 マグネット付

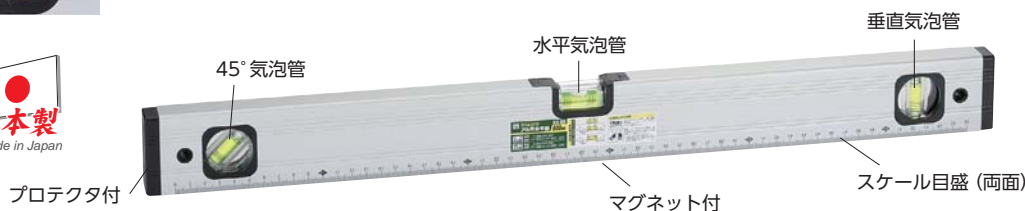
**特長** 水平、垂直、45°が測定できます。衝撃に強いプロテクタ付。



**用途** 建築、土木、配管、DIY作業の水平、垂直、45°測定に。

**仕様** 材質：アルミニウム  
水平気泡管…感度：0.35mm/m = 0.0201°  
精度：± 1.00mm/m = ± 0.0573°以内  
垂直、45°気泡管…感度：0.50mm/m = 0.0286°  
精度：± 1.50mm/m = ± 0.0859°以内

感度とは気泡が動き出す時の勾配です。  
精度とは「0°±精度」の範囲でのバラツキです。



ALM-600

品番	入数	気泡管種類	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
			全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
ALM-150	50	水平のみ	150	56	25	164	190	58	26
ALM-230	30	水平・垂直	230	56	25	220	270	58	26
ALM-300	30	水平 垂直 45°	300	56	25	340	335	58	26
ALM-380	20		380	56	25	380	415	58	26
ALM-450	20		450	56	25	410	485	58	26
ALM-600	20		600	56	25	500	635	58	26
ALM-750	20		750	56	25	630	785	58	26
ALM-900	15		900	56	25	770	935	58	26
ALM-1200	10		1200	56	25	930	1200	56	25
ALM-1500	10		1500	56	25	1200	1500	56	25
ALM-1800	5		1800	56	25	1340	1800	56	25

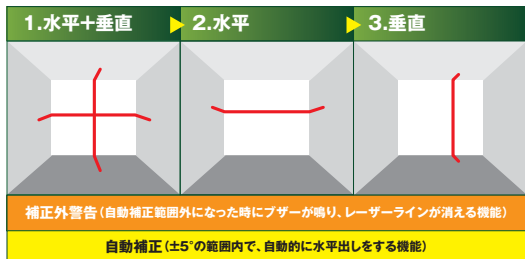


- 直尺
- 製図用品
- コンパス・巻尺
- 曲尺
- 木工測定工具
- 水平器
- 測量用品
- 内装工具
- 精密測定工具
- ケガキ工具
- カウンタ・テスタ
- 点検鏡・拡大鏡
- ルーペ
- 方向コンパス
- 温度計
- はかり

## SK レーザーレベルオートレビジョンライト NEW

多機能で操作が簡単な自動補正レーザーレベル。

- 特長** レーザーラインで水平、垂直出しが簡単！  
マグネット式制動で素早く安定。  
誤作業を防ぐ補正外警告付。
- 用途** レーザーラインモード  
レーザーラインは切替スイッチを押すたびに、モードが切り替わります。  
レーザーラインは切替スイッチを押すたびに、モードが切り替わります。



<b>仕様</b>	レーザー種類	可視光半導体レーザー	レーザー放射角度	100°以上
	レーザー出力	1mW以下(JIS規格クラス2)	レーザー認識距離	約10m(室内で壁に照射する場合)
	レーザー波長	635nm	自動補正範囲	±5°
	ライン精度	5mで±2.5mm以内	制動方式	マグネット式制動
	ライン幅	5mで約4mm(周囲照度:40lxの場合)	使用可能温度	0~40℃
	レーザー寿命	約3,000h	使用電池	単3形乾電池2本(テスト用付属)
	レーザーラインモード	①水平+垂直 ②水平 ③垂直	本体質量	約0.4kg(電池含む)

### マウントベース 使用環境に応じて、様々な方法で設置できます。



※壁の材質などにより、取り付けにくい場合がありますので、予めご了承ください。

※取付可能三脚ねじ径は、1/4"・20UNC(一般カメラ用)と5/8"・11UNC(測量器関係用)です。  
※三脚は付属致しません。

※本体質量=テスト用電池を含むレベル本体のみの質量

品番	入数	本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
			全長	全幅	厚さ
LL-635ARSⅢ	6	350	258	235	140



- セット内容**
- 単3形乾電池(テスト用)2本
  - 取扱説明書



## SK 下振

- 特長** 使いやすいスタンダードタイプ。  
糸の取り付けが簡単なねじ式です。
- 用途** 建築物の垂直基準出しに。
- 仕様** 材質：スチール  
付属品：下振用糸 3m 付



品番	入数	本体サイズ(mm)		本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅		全長	全幅	厚さ
PLB-100 100g	6	57	31	104	130	73	31
PLB-200 200g	6	69	37	189	125	73	37
PLB-300 300g	6	81	43	290	135	84	43
PLB-400 400g	6	87	46	400	135	84	46

