

曲尺

直尺

アルミ製  
直尺

樹脂製・  
竹製直尺

スライド  
フック直尺

ノギス・  
マシナリ

コペックス  
巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー・  
光学機器

墨つけ・  
基準出ツール

丸ノコ  
ガイド定規

建築用工具

工場用工具

秒計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

家庭用  
セリンシオン

# 技術を計る。

## 2. 直尺

「直尺」はすべての基本です。一つ一つを正確に測る。ていねいに寸法を取る。すべてはそこから始まります。だからこそ、いいものを選びたい。シンワの直尺は、プロの高い技術を支える信頼できる一本です。



## 直尺 シルバー

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13005	15cm 赤 1級	350 (368)	V	175×15×0.5	10g	50	4 960910 130050
13013	30cm 赤 1級	700 (735)	V	335×25×1.0	65g	5	4 960910 130135
13021	60cm 赤 1級	1,800 (1,890)	V	640×30×1.2	180g	10	4 960910 130210
13048	1m 赤 1級	3,500 (3,675)	V	1,050×35×1.5	425g	5	4 960910 130487
13056	1.5m 赤 1級	15,000 (15,750)	V	1,565×40×2.0	950g	5	4 960910 130562
13064	2m 赤 1級	20,000 (21,000)	V	2,065×40×2.0	1,250g	5	4 960910 130647
13072	3m 赤 1級	38,000 (39,900)	V	3,065×40×3.0	2,885g	5	4 960910 130722

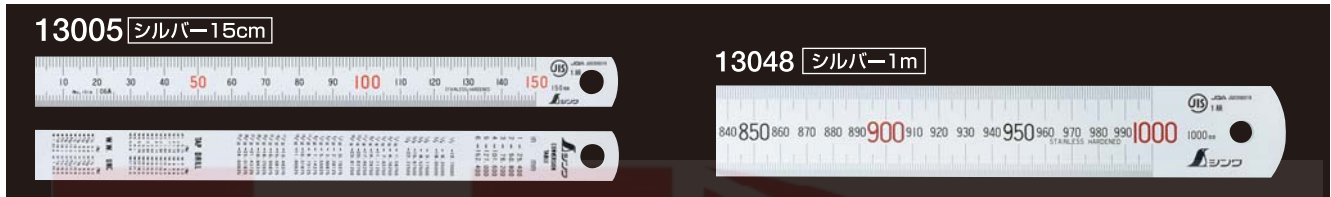
### 特長

- 長さの許容差はJIS規格より優れています。
- 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキなので取れ  
ません。

### 仕様

- 裏面インチ換算表付(15cm~1mまで、1.5m以上なし)
- 目盛ピッチ

サイズ	上 段	下 段
15cm~1m	1mmピッチ	0.5mmピッチ
1.5m~3m	10cmまでは0.5mmピッチ 他は1mmピッチ	1mmピッチ



## ピックアップスケール シルバー

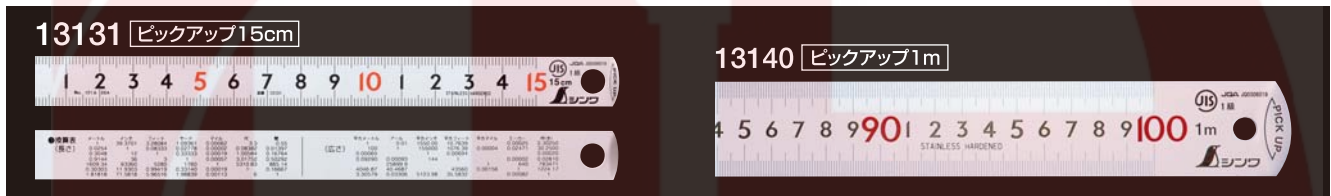
商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13131	15cm 赤 1級	350 (368)	V	175×15×0.5	10g	50	4 960910 131316
13134	30cm 赤 1級	700 (735)	V	335×25×1.0	65g	5	4 960910 131347
13137	60cm 赤 1級	1,800 (1,890)	V	640×30×1.2	180g	10	4 960910 131378
13140	1m 赤 1級	3,500 (3,675)	V	1,050×35×1.5	425g	5	4 960910 131408

### 特長

- 長さの許容差はJIS規格より優れています。
- 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキ  
なので取れません。
- 大きく鮮明な目盛数字を採用しました。
- スケールの先端を曲げた  
**つまみやすい**  
スケールです。

### 仕様

- 裏面度量衡換算表付
- 目盛 上下1mmピッチ



## 直尺 ステン

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
14001	15cm 赤 1級	280 (294)	V	175×15×0.5	10g	50	4 960910 140011
14028	30cm 赤 1級	600 (630)	V	335×25×1.0	65g	5	4 960910 140288
14036	60cm 赤 1級	1,600 (1,680)	V	640×30×1.2	180g	10	4 960910 140363
14044	1m 赤 1級	3,000 (3,150)	V	1,050×35×1.5	425g	5	4 960910 140448
14052	1.5m 赤 1級	12,000 (12,600)	V	1,565×40×2.0	950g	5	4 960910 140523
14060	2m 赤 1級	16,000 (16,800)	V	2,065×40×2.0	1,250g	5	4 960910 140608
14079	3m 赤 1級	30,000 (31,500)	V	3,065×40×3.0	2,885g	5	4 960910 140790
14087	4m 赤 1級	90,000 (94,500)	V	4,065×45×3.0	4,253g	1	4 960910 140875
14095	5m 赤 1級	160,000 (168,000)	V	5,065×45×3.0	5,299g	1	4 960910 140950
14109	6m 赤 1級	230,000 (241,500)	V	6,065×45×3.0	6,345g	1	4 960910 141094

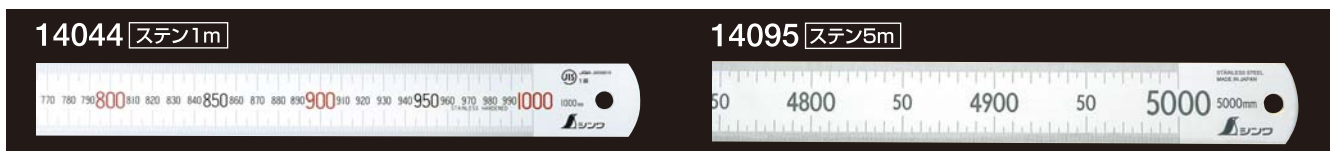
### 特長

- 長さの許容差はJIS規格より優れています。
- 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキなので取れ  
ません。

### 仕様

- 裏面インチ換算表付(15cm~1mまで、1.5m以上なし)
- 目盛ピッチ

サイズ	上 段	下 段
15cm~1m	1mmピッチ	0.5mmピッチ
1.5m~3m	10cmまでは0.5mmピッチ 他は1mmピッチ	1mmピッチ
4m~6m	1mmピッチ	1mmピッチ



曲尺

直尺

アルミ製

樹脂製・竹製直尺

スヤ止型・フロッピー

ノギス・マイクローサー

コベックス

測量用品

はかり

レベル

レーザー機器

基準出ツール

丸ノコガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

家庭用

セレクト

## 直尺 シルバー 併用目盛

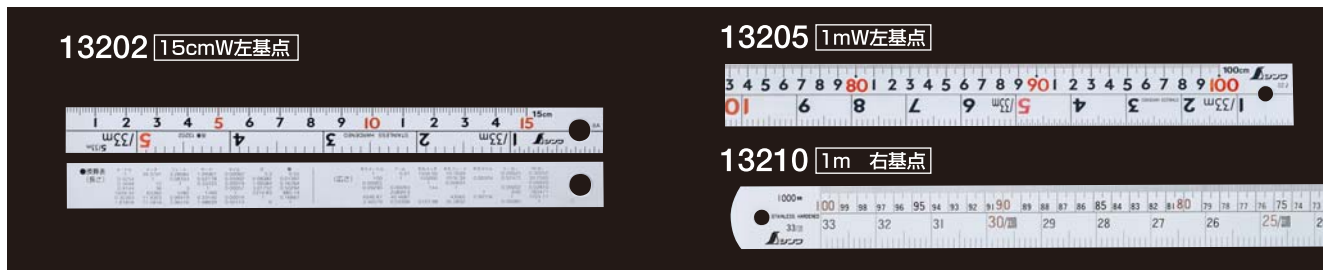
商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13202	15cm W左基点	400 (420)	V	175×15×0.5	10g	50	4 960910 132023
13203	30cm W左基点	800 (840)	V	335×25×1.0	64g	10	4 960910 132030
13204	60cm W左基点	2,100 (2,205)	V	635×30×1.2	175g	10	4 960910 132047
13205	1m W左基点	4,000 (4,200)	V	1,040×35×1.5	420g	10	4 960910 132054
13210	1m 右基点	4,000 (4,200)	V	1,050×35×1.5	425g	10	4 960910 132108

### 特長

- 大工さんに便利な尺相当目盛付の定規です。
- ケガく時に便利な右基点(1mのみ)と、どちらも基点は左で測りやすいW左基点の2タイプです。
- W左基点は、大きく鮮明な目盛数字を採用しています。

### 仕様

- 裏面換算表付  
右基点 インチ換算表付  
W左基点 度量衡換算表付
- 目盛  
上段 1mmピッチ  
下段 尺相当目盛付



## マグネチックスケール シルバー

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13501	15cm   1級	650 (683)	V	175×15×1.3	15g	10	4 960910 135017
13528	30cm   1級	1,200 (1,260)	V	335×25×1.8	81g	10	4 960910 135284
13536	60cm   1級	2,500 (2,625)	V	640×30×2.0	216g	10	4 960910 135369
13544	1m   1級	5,200 (5,460)	V	1,050×35×2.3	487g	10	4 960910 135444

### 特長

- 直尺シルバーの裏面にマグネットを貼り付けた物で、金属部に止められます。

### 仕様

- 目盛ピッチ

上段	下段
1mmピッチ	0.5mmピッチ



## 細巾直尺 シルバー

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13250	30cm	800 (840)	V	325×15×0.5	18g	50	4 960910 132504
13269	60cm	2,000 (2,100)	V	630×15×0.5	35g	10	4 960910 132696
13277	1m	3,800 (3,990)	V	1,030×15×0.5	60g	10	4 960910 132771
13285	1.5m	15,000 (15,750)	V	1,530×15×0.5	87g	10	4 960910 132856
13293	2m	20,000 (21,000)	V	2,030×15×0.5	115g	10	4 960910 132931

### 特長

- 細巾で厚みの薄い直尺です。
- 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキなので取れません。
- 品質はJIS規格と同じです。
- 細巾直尺の形状には、あてはまるJIS規格がありません。そのためJISの登録はされていませんが、精度はJIS規格と同等です。

### 用途

- R状の寸法取りや機械等への取り付けに。

### 仕様

- 目盛ピッチ

サイズ	上段	下段
30cm~1m	1mmピッチ	0.5mmピッチ
1.5m~2m	1mmピッチ	1mmピッチ



## 直尺 シルバー 上下1mmピッチ ※受注生産品

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13404	15cm   1級	700 (735)	V	175×15×0.5	10g	50	4 960910 134041
13463	30cm   1級	1,400 (1,470)	V	335×25×1.0	65g	10	4 960910 134638
13412	60cm   1級	3,600 (3,780)	V	640×30×1.2	180g	10	4 960910 134126
13498	1m   1級	7,000 (7,350)	V	1,050×35×1.5	425g	10	4 960910 134980

### 特長

- 長さの許容差はJIS規格より優れています。
- 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキなので取れません。

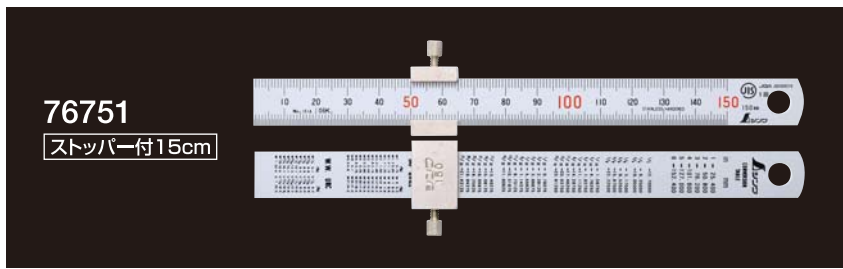
### 仕様

- 裏面インチ換算表付
- 目盛 上下1mmピッチ

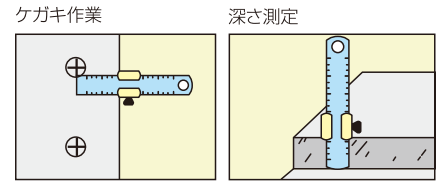


## 直尺 シルバー ストッパー付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
76751	15cm 赤①1級	1,100(1,155)	V	175×22(15)×5(0.5)	20g	10	4 960910 767515
76752	30cm 赤①1級	1,500(1,575)	V	335×35(25)×6(1.0)	90g		4 960910 767522



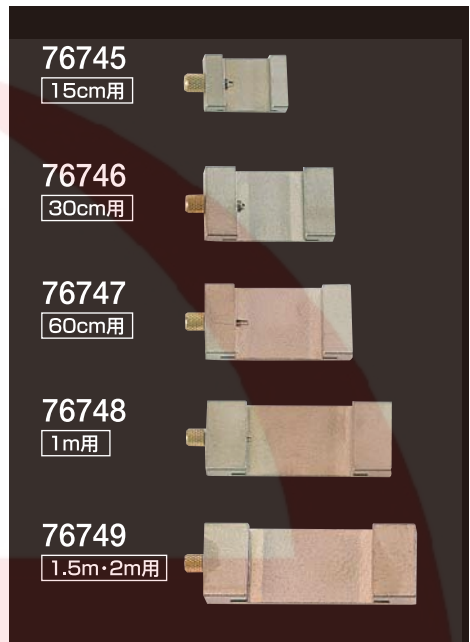
**用途** ●ケガキ作業・長さ・深さ・段差測定作業に。



**仕様** ●ストッパー材質 真ちゆう (ツヤ消しニッケルメッキ)

## 直尺用ストッパー

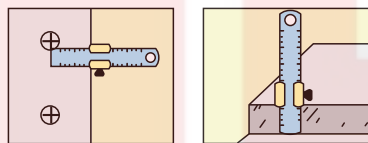
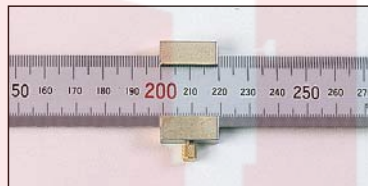
商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
76745	15cm用	790 (830)	VH	15×22×5	9g	5	4 960910 767454
76746	30cm用	890 (935)	VH	20×35×6	23.5g		4 960910 767461
76747	60cm用	1,300 (1,365)	VH	20×40×6	24g		4 960910 767478
76748	1m用	1,450 (1,523)	VH	20×50×6	30g		4 960910 767485
76749	1.5m・2m用	2,900 (3,045)	VH	20×55×8	42.5g		4 960910 767492



- 特長**
- 直尺に取り付けて使用する事で、一定の長さ・位置決め・深さ測定などの作業が簡単・正確にできます。
  - テップスゲージの代わりにもあり、金属・木材などの加工時に便利です。

**用途** ●ケガキ作業・長さ・深さ・段差測定に。

**仕様** ●ストッパー材質 真ちゆう(ツヤ消しニッケルメッキ)



## ミニスケール 150mm

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
13242	シルバー	480 (504)	V	160×12×0.5	8g	20	4 960910 132429
14249	ステン	410 (431)	V				4 960910 142497



- 特長**
- クリップが付いているので、用途が増えます。ポケットにも入ります。
  - 携帯に便利です。
  - 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキなので取れません。

**用途** ●深さ・奥行き・長さ測定に。

**仕様** ●目盛ピッチ 上下1mmピッチ

## 六ッ折尺 ステン

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
63770	1m	3,500(3,675)	VH	1,000×15×0.5	64g	10	4 960910 637702

- 特長**
- 1mのスケールが6つ折れに収納できますので携帯に便利です。

**仕様** ●本体材質 ステンレスSUS420J2

63770 六ッ折尺



## 2.直尺

曲尺

直尺

アルミ製

樹脂製・竹製直尺

スヤ止型・プロトラマー

ノギス・マイクローメーター

コンベックス

測量用品

はかり

レベル

レーザー機器

基礎出ツール

丸ノコガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

セレンシウム

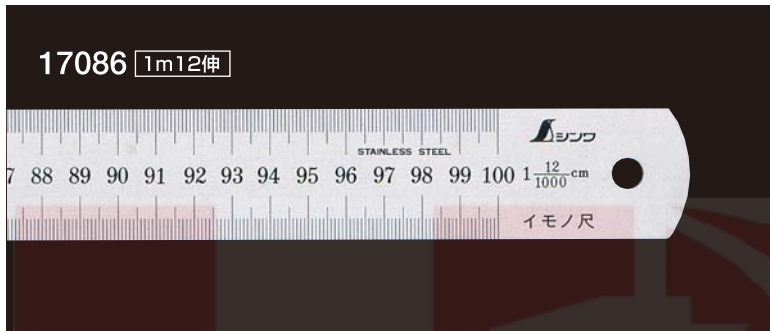
家庭用

### ■イモノ尺 シルバー

品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ(mm)	製品質量	入数
イモノ 15cm ○○伸	1,200 (1,260)	▼	175×15×0.5	10g	10
イモノ 30cm ○○伸	2,200 (2,310)	▼	335×25×1.0	65g	
イモノ 60cm ○○伸	4,400 (4,620)	▼	640×30×1.2	180g	
イモノ 1m ○○伸	8,800 (9,240)	▼	1,050×35×1.5	425g	
イモノ 2m ○○伸	43,000 (45,150)	▼	2,065×40×2.0	1,250g	

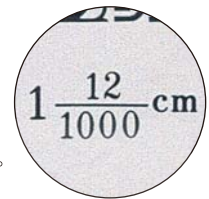
全長は伸び率により若干変わります。

● 鋳物用の木型や金型の製作時に、型の寸法を測定する時に使用します。鋳物は砂のくぼみに溶けた鋳鉄を流し込んで固めます。この時、収縮するので型は大きめに作ります。金属や、大きさ、鋳物工場によって収縮率が異なりますので、それらに応じた拡大率のイモノ尺が必要になります。



#### ■1m12伸の説明

12/1000という表示を伸び率といいます。このイモノ尺で測定した1,000mmは、実際の長さが1,012mmとなります。



### ■イモノ尺製作可能一覧表

●印：在庫品    △印：受注生産品

種類	伸	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
15cm	~2m	△	△	△	△	△	△	●	△	●	△	●	△	△	●	△	△	△	△	△	●	△	△	△	△	●	△	△	△	△	△
種類	伸	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	57	60	62	67	72	
15cm	~2m	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	

### ■商品コード一覧表

※ **青枠** が在庫品でその他は受注生産品です。

種類	伸	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15cm		—	—	18003	18004	14932	—	18007	—	18015	—	18023	18024	81657	18031	—
30cm		15000	15296	15008	15016	15024	15032	15040	15059	15067	15261	15075	15083	15091	15105	15113
60cm		16000	16381	16004	16012	16020	16039	16047	16055	16063	16365	16071	16098	16101	16128	16136
1m		17001	17345	17000	17019	17027	17035	17043	17051	17078	17353	17086	17094	17108	17116	17124
2m		18500	14050	—	—	18651	—	18503	18686	18511	18499	18538	18678	18546	18554	18562
種類	伸	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
15cm		14938	14939	—	18058	—	18066	77785	—	18074	—	14950	—	—	18082	—
30cm		15121	15148	15334	15156	15288	15164	15172	15180	15199	15202	15210	15229	18090	15237	—
60cm		16144	16152	16160	16179	16373	16187	16195	16209	16217	16225	16233	16241	14900	16268	14901
1m		17132	17140	17159	17167	17361	17175	17183	17191	17205	17213	17221	17248	—	17256	—
2m		18570	18589	18597	18600	—	18619	—	15380	18627	—	14945	—	—	18635	—
種類	伸	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
15cm		—	—	—	79463	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30cm		15342	—	15253	15245	14913	15326	81668	81734	15350	15351	15368	—	—	15369	15370
60cm		16276	14902	16284	16292	16296	16403	16411	14903	16300	16308	16309	16310	14909	16311	16304
1m		17264	—	17272	17280	14925	17388	—	81735	17426	—	17391	—	—	17396	17397
2m		—	—	—	18643	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
種類	伸	47	48	49	50	51	52	53	54	55	57	60	62	67	72	
15cm		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19007	
30cm		15371	—	—	15318	—	14099	—	16490	16491	16131	—	—	—	19008	
60cm		16305	16312	14904	16306	14905	16454	14906	14908	16314	16132	16322	16330	16349	16357	
1m		17398	—	—	17310	—	17418	—	14927	17299	16133	17329	17302	17337	—	
2m		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

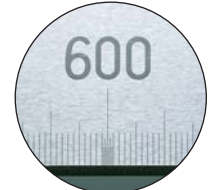
■精密級直尺

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
14113	30cm JCSS校正証明書付※	260,000(273,000)	B	310×30×10	724g	4	4 960910 141131
14114	60cm JCSS校正証明書付※	280,000(294,000)	B	610×30×10	1,425g	1	4 960910 141148
14115	1m JCSS校正証明書付	300,000(315,000)	B	1,010×30×10	2,360g	1	4 960910 141155

※30cm・60cmは受注生産品です。

14115 精密級直尺1m

JCSS校正証明書付



器差目盛

■特長

- 検査・計量管理用直尺です。
- 高級木箱入

■仕様

- 材質 ステンレスSUS420J<sub>2</sub>
- 器差目盛 0.25mm (前後1mmの間)
  - 30cm・60cm・1mの所
- 目盛 器差目盛以外1mmピッチ
- 目盛線太さ 0.1~0.2mm
- 長さの許容差 ±0.06mm
- 熱膨張係数 10.3×10<sup>-6</sup>/℃

■直尺仕様

品名	基点	数字表示		目盛ピッチ					
		0mm基点	mm表示	cm表示	上段目盛		下段目盛		尺相当
					0.5mm	1mm	0.5mm	1mm	
直尺シルバー	●	●			●	●			
直尺シルバー 併用目盛	●		●		●				●
ピックアップスケール	●		●		●			●	
直尺ステン	●	●			●	●			
直尺シルバー ストッパー付	●	●			●	●			
マグネチックスケールシルバー	●	●			●	●			
直尺シルバー 上下1mmピッチ	●	●			●			●	
細巾直尺シルバー	●	●			●	●			
ミニスケール	●	●			●			●	
イモノ尺シルバー	●		●		●			●	

■金属製直尺のJIS規格 B7516(抜粋) 150~2,000mm 2008年3月現在

規格項目	製品規格 JIS1級 B7516-2005						
材料	JIS G 4305 のSUS420J <sub>2</sub> またはこれと品質が同等以上のもの						
材料の硬さ	Hv400以上						
寸法	呼び寸法	全長(L)		厚さ(T)		幅(W)	
		寸法	許容差	寸法	許容差	寸法	許容差
	150	175	0.5		15		
	300	335	1.0		25		
	600	640	±5mm	1.2	±10%	30	±2%
	1,000	1,050		1.5		35	
	1,500	1,565		2.0		40	
	2,000	2,065		2.0		40	
目盛面の平面度	測定に支障がない程度に平たんであること。						
目盛側面の真直度 (単位mm)	呼び寸法	真直度		呼び寸法	真直度		
	150	0.23以下		1,000	0.40以下		
	300	0.26以下		1,500	0.50以下		
	600	0.32以下		2,000	0.60以下		
目盛端面の直角度	目盛端面(基点部)の長さ10mmにつき0.035mm以下						
長さの許容差 (単位mm) ※温度20℃を基準とする	長さ		許容差				
	500以下		±0.15				
	500を越え1,000以下		±0.20				
	1,000を越え1,500以下		±0.25				
	1,500を越え2,000以下		±0.30				

■直尺裏面換算表

品名	インチ換算表 (TAP DRILL-VAL/JUNC)	度量換算表			
		長さ	広さ	高さ	体積の内容
シルバー15cm	●				
// 30cm	●				
// 60cm	●				
// 1m	●				
併用15cm左		●	●		
// 30cm //		●	●		
// 60cm //		●	●	●	
// 1m //		●	●	●	●
// 1m右	●				
ステン 15cm	●				
// 30cm	●				
// 60cm	●				
// 1m	●				
ピックアップ15cm		●	●		
// 30cm		●	●		
// 60cm		●	●	●	
// 1m		●	●	●	●
ストッパー付15cm	●				
// 30cm	●				
上下1mmピッチ15cm	●				
// 30cm	●				
// 60cm	●				
// 1m	●				

■材質 2,000mm以下:ステンレス SUS420J<sub>2</sub> 3,000mm以上:ステンレス SUS304

SUSとは、STEEL USE STAINLESSの略で錆びにくい鋼。Hvとは、HARD VICKERSの略で硬さの単位。弊社のステンレス製直尺は、上記JIS規格にあてはまる製品全てにおいてJIS登録がされています。目盛・形状・サイズ等、JIS規格から外れる物に関しましては登録がされておりませんが、登録品・登録外品全てにおいて上記JIS規格に基づいて製品検査を行い、安心してお使い頂ける製品を提供致しております。

## 2.直尺

曲尺

直尺

アルミ製  
直尺

樹脂製・  
竹製直尺

スヤ上型・  
フロトランダー

ノギス・  
マイクロメーター

コベックス  
巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー  
機器

墨つけ・  
基準出しツール

丸ノコ  
ガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計  
湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

家庭用  
セレンシウム

### ■ マシンスケール

工作機械・工業用機械用の、測りやすく正確なシワのマシンスケールは機械の付加価値を高めます。

●14130 200mm 上段左基点 ①



●14137 200mm 上段右基点 ②



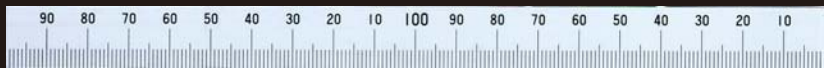
●14142 200mm 上段左右振分 ③



●14149 200mm 下段左基点 ④



●14156 200mm 下段右基点 ⑤



●14161 200mm 下段左右振分 ⑥



●14165 基準目盛板

●14241 基準目盛板 穴あり

●14237 下段左右振分 穴あり ※穴ありは受注生産です



■精度は本カタログの28ページに掲載しております「直尺JIS規格」に準じております。

#### 穴なし

品名は「マシンスケール〇〇mm+目盛仕様+穴なし」

目盛仕様	商品コード	品名	標準小売価格(税込)	
① 上段左基点	14127	50mm	1,500 (1,575)	
	14128	100mm	2,500 (2,625)	
	14129	150mm	3,000 (3,150)	
	14130	200mm	3,250 (3,413)	
	14131	300mm	3,500 (3,675)	
	14132	500mm	5,000 (5,250)	
② 上段右基点	14134	50mm	1,500 (1,575)	
	14135	100mm	2,500 (2,625)	
	14136	150mm	3,000 (3,150)	
	14137	200mm	3,250 (3,413)	
	14138	300mm	3,500 (3,675)	
	14139	500mm	5,000 (5,250)	
③ 上段左右振分	14141	100mm	2,500 (2,625)	
	14142	200mm	3,250 (3,413)	
	14143	300mm	3,500 (3,675)	
	14144	500mm	5,000 (5,250)	
	④ 下段左基点	14146	50mm	1,500 (1,575)
		14147	100mm	2,500 (2,625)
14148		150mm	3,000 (3,150)	
14149		200mm	3,250 (3,413)	
14150		300mm	3,500 (3,675)	
14151		500mm	5,000 (5,250)	
⑤ 下段右基点	14153	50mm	1,500 (1,575)	
	14154	100mm	2,500 (2,625)	
	14155	150mm	3,000 (3,150)	
	14156	200mm	3,250 (3,413)	
	14157	300mm	3,500 (3,675)	
	14158	500mm	5,000 (5,250)	
⑥ 下段左右振分	14160	100mm	2,500 (2,625)	
	14161	200mm	3,250 (3,413)	
	14162	300mm	3,500 (3,675)	
	14163	500mm	5,000 (5,250)	

#### 穴あり(受注生産)

品名は「マシンスケール〇〇mm+目盛仕様+穴あり」

目盛仕様	商品コード	品名	標準小売価格(税込)
① 上段左基点	14200	50mm	2,200 (2,310)
	14201	100mm	3,200 (3,360)
	14202	150mm	3,700 (3,885)
	14203	200mm	3,950 (4,148)
	14204	300mm	4,550 (4,778)
	14205	500mm	6,400 (6,720)
② 上段右基点	14208	50mm	2,200 (2,310)
	14209	100mm	3,200 (3,360)
	14210	150mm	3,700 (3,885)
	14211	200mm	3,950 (4,148)
	14212	300mm	4,550 (4,778)
	14213	500mm	6,400 (6,720)
③ 上段左右振分	14216	100mm	3,200 (3,360)
	14217	200mm	3,950 (4,148)
	14218	300mm	4,550 (4,778)
	14219	500mm	6,400 (6,720)

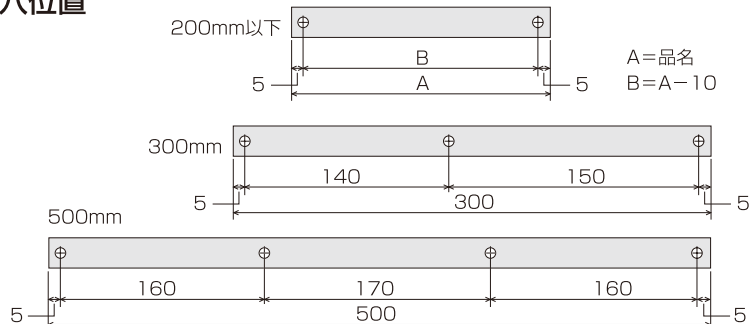
目盛仕様	商品コード	品名	標準小売価格(税込)
④ 下段左基点	14221	50mm	2,200 (2,310)
	14223	100mm	3,200 (3,360)
	14224	150mm	3,700 (3,885)
	14225	200mm	3,950 (4,148)
	14226	300mm	4,550 (4,778)
	14227	500mm	6,400 (6,720)
⑤ 下段右基点	14229	50mm	2,200 (2,310)
	14230	100mm	3,200 (3,360)
	14231	150mm	3,700 (3,885)
	14232	200mm	3,950 (4,148)
	14233	300mm	4,550 (4,778)
	14234	500mm	6,400 (6,720)
⑥ 下段左右振分	14236	100mm	3,200 (3,360)
	14237	200mm	3,950 (4,148)
	14238	300mm	4,550 (4,778)
	14239	500mm	6,400 (6,720)

商品コード	品名	標準小売価格(税込)
14165	基準目盛板 穴なし	1,500 (1,575)
14241	基準目盛板 穴あり	2,200 (2,310)
14166	追加 穴開け加工φ3.5mm(1ヶ所)	350 (368)

※全てのスケールが巾15mm×厚さ0.5mmです。  
材質:ステンレスSUS420J2  
穴なしは在庫品(数が多い場合納期を頂く事があります)  
穴ありは受注生産です。



#### 穴位置



# 3.アルミ製直尺

## 素材革命。

軽くて錆びず、丈夫なアルミ製直尺は、  
小さなものから大きなものまで、正確に  
測定し、精密なカットिंगを  
サポートします。

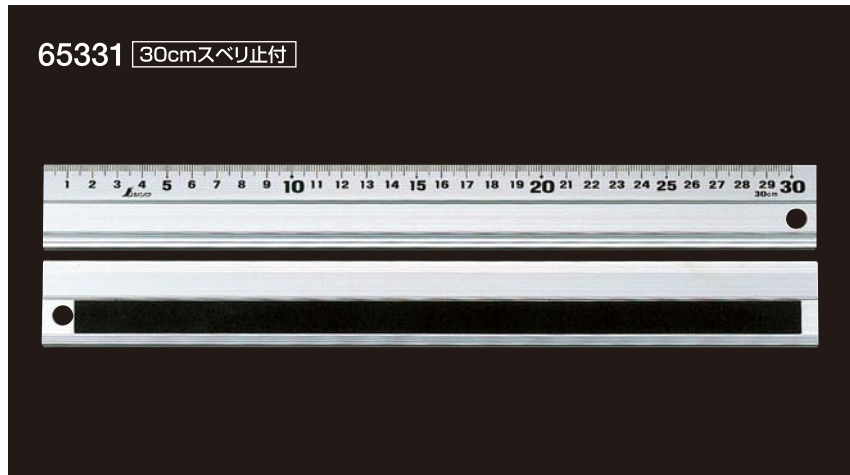
☑ スベリ止付    Ⓡ 赤数字入

### ■アルミ直尺“アル助”スベリ止付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65331	30cm	590 (620)	☑	310×35×5	52g	4	4 960910 653313
65358	45cm	880 (924)	☑	460×35×5	79g	20	4 960910 653580
65374	60cm	1,070 (1,124)	☑	610×35×5	106g	4	4 960910 653740
65382	1m	1,710 (1,796)	☑	1,010×35×5	173g	10	4 960910 653825

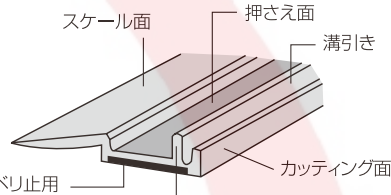
### ■アルミ直尺“アル助”スベリ止無

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65498	15cm	290 (305)	✓	160×35×5	28g	4	4 960910 654983
65501	30cm	530 (557)	✓	310×35×5	51g	20	4 960910 655010
65528	45cm	790 (830)	✓	460×35×5	76g	4	4 960910 655287
65536	60cm	950 (998)	✓	610×35×5	102g	4	4 960910 655362
65544	1m	1,540 (1,617)	✓	1,010×35×5	169g	10	4 960910 655447



#### 特長

- 大きく鮮明な目盛数字を採用しました。
- 軽くて錆びず、丈夫です。
- スベリ止付は裏面にスポンジが貼り付けてあり、軽い力で定規を押さえられます。



#### 危険防止壁

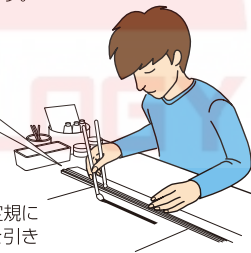
カットニング面より高いので、カッターの刃が滑って乗り越えることがありません。

#### 用途

- 長さの測定及び、溝引き、カットニング用として使用します。

#### 溝引き使用例

ご使用の際は別途溝引き棒をお求めください。



マジックや筆など、直接定規に当てられない物で直線を引きたい場合に使用します。

#### 仕様

精度 (長さの許容差)	150mmで±0.16mm 300mmで±0.20mm 450mmで±0.25mm 600mmで±0.28mm 1,000mmで±0.40mm
----------------	---



アルミは温度変化で伸縮しやすいため、表記以上の精度を要する長さ測定には使用しないでください。  
※伸縮率 温度10℃変化に対して、1mにつき約0.235mm伸縮が生じます。

曲尺

直尺

アルミ製直尺

樹脂製・竹製直尺

スヤ止型・フトラナー

ノギス・マイクロスコープ

コベックス

巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー機器

墨つけ・基準出しツール

丸ノコガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

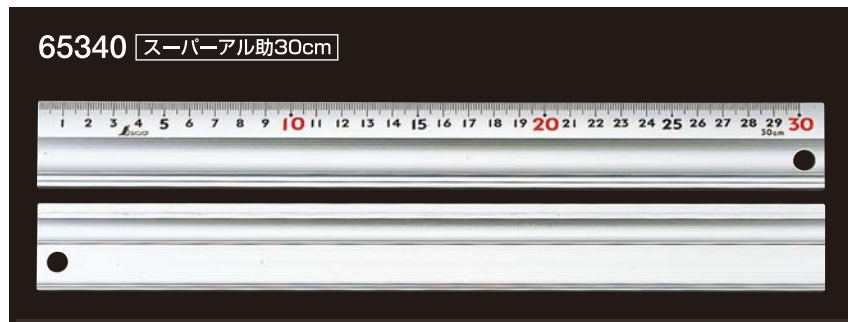
マグネット

家庭用

セレンシウム

## ■アルミ直尺“スーパーアル助”

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×中×厚さ(mm)	製品質量(g)	入数	JANコード
65340	30cm <span style="color: red;">赤</span>	720 (756)	V	310×35×5	90g	4	960910 653405
65363	45cm <span style="color: red;">赤</span>	1,050 (1,103)	V	460×35×5	130g	20	960910 653634
65378	60cm <span style="color: red;">赤</span>	1,270 (1,334)	V	610×35×5	180g	4	960910 653788
65387	1m <span style="color: red;">赤</span>	2,040 (2,142)	V	1,010×35×5	300g	10	960910 653870



- 特長**
- “アル助”よりもアルミ材を50%増量した頑丈なアルミ製直尺です。
  - 大きく鮮明な目盛数字を採用しました。
  - 軽くて錆びず、丈夫です。
  - 付属品 コルク板粘着テープ

必要に応じて定規の裏面に貼ってお使いください。



- 用途**
- 長さの測定及び、溝引き、カッティング用として使用します。

**仕様**

精度 (長さの許容差)	300mmで±0.20mm 450mmで±0.25mm 600mmで±0.28mm 1,000mmで±0.40mm
----------------	--

## ■“カット師”

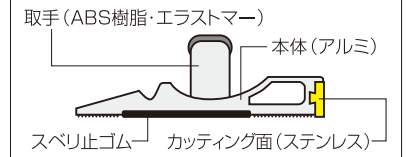
商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×中×厚さ(mm)	製品質量(g)	入数	JANコード
65086	60cm W左基点 <span style="color: red;">赤</span>	3,030 (3,182)	V	625×60×9	370g	4	960910 650862
65088	1m 左基点 <span style="color: red;">赤</span>	4,130 (4,337)	V	1,020×60×9	579g	5	960910 650886
65090	1m W左基点 <span style="color: red;">赤</span>	4,130 (4,337)	960910 650909				
65094	1.5m W左基点 <span style="color: red;">赤</span>	9,350 (9,818)	V	1,535×60×9	912g	4	960910 650947
65091	2m W左基点 <span style="color: red;">赤</span>	10,450 (10,973)	V	2,020×60×9	1,250g	4	960910 650916
65092	2.5m W左基点 <span style="color: red;">赤</span>	17,600 (18,480)	V	2,540×60×9	1,560g	1	960910 650923

## ■“カット師” 取手付

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×中×厚さ(mm)	製品質量(g)	入数	JANコード
65098	60cm <span style="color: red;">赤</span>	4,950 (5,198)	V	625×60×60	520g	2	960910 650985
65093	1m <span style="color: red;">赤</span>	6,050 (6,353)	V	1,020×60×60	730g		960910 650930
65096	1.5m <span style="color: red;">赤</span>	11,550 (12,128)	S	1,535×60×60	1,060g	1	960910 650961
65097	2m <span style="color: red;">赤</span>	13,200 (13,860)	S	2,020×60×60	1,400g		960910 650978

**仕様**

- 材質



	目盛精度	真直度
60cm	600mm±0.28mm	0.32mm
1m	1,000mm±0.4 mm	0.4 mm
1.5m	1,500mm±0.55mm	0.5 mm
2m	2,000mm±0.7 mm	0.6 mm
2.5m	2,500mm±0.8 mm	0.7 mm

目盛	測定面	カッティング面
左基点	尺相当目盛	cm目盛
W左基点	cm目盛	尺相当目盛

- 特長**
- ステン鋼付  
カッター面に刃が食い込まない、ステン鋼を貼り付けてあります。

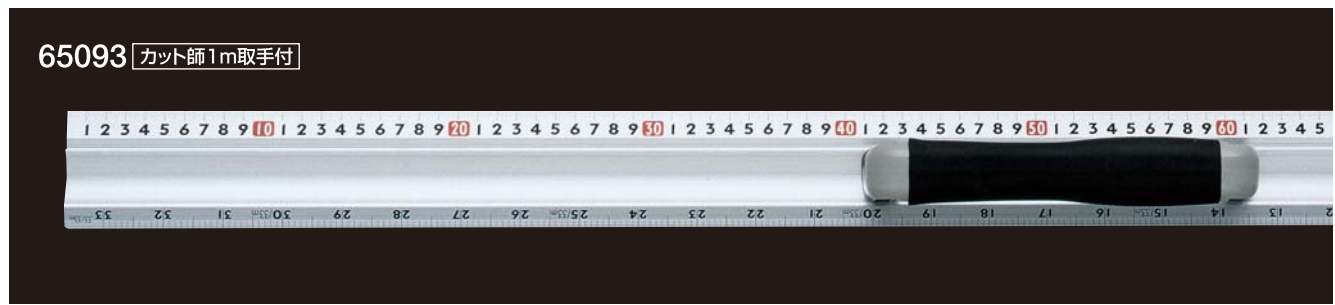


- スペリ止付  
定規がスペリにくいように裏面にスペリ止めゴムを付けてあります。



- 新型取手  
取手付は壁面でもとても押さえやすく、楽にカットできる、新開発の握りやすい安全設計です。
- 大工さんに便利な尺相当目盛付のアルミ製定規です。
- 大きく鮮明な目盛数字を採用しました。
- 軽くて錆びず、丈夫です。

- 用途**
- 長さ測定・線引き・カッティング・丸ノコガイド定規に。



# ■カッターEX” **NEW**

取手なし

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量 (mm)	入数	JANコード
65030	60cm <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	3,500 (3,675)	✓	625×88×11	550	4	4 960910 650305
65032	1m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	5,000 (5,250)	✓	1,020×88×11	910	2	4 960910 650329
65034	1.5m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	11,500 (12,075)	✓	1,535×88×11	1,365	4	4 960910 650343
65036	2m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	12,500 (13,125)	✓	2,020×88×11	1,820	4	4 960910 650367
65038	2.5m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	19,500 (20,475)	✓	2,540×88×11	2,275	1	4 960910 650381

取手付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量 (mm)	入数	JANコード
65031	60cm <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	6,000 (6,300)	✓	625×88×68	710	2	4 960910 650312
65033	1m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	7,000 (7,350)	✓	1,020×88×68	1,070	4	4 960910 650336
65035	1.5m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	13,500 (14,175)	✓	1,535×88×68	1,525	4	4 960910 650350
65037	2m <b>R/m</b> <b>スベリ止付</b> <b>赤</b> <b>NEW</b>	14,500 (15,225)	✓	2,020×88×68	1,980	4	4 960910 650374

## 仕様

取手なし

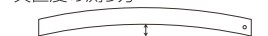
	目盛精度 (mm)	真直度 (mm)
60cm	600±0.28	0.32
1m	1,000±0.4	0.4
1.5m	1,500±0.55	0.5
2m	2,000±0.7	0.6
2.5m	2,500±0.8	0.7

取手付

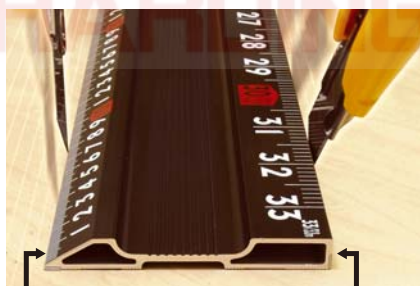
	目盛精度 (mm)	真直度 (mm)
60cm	600±0.28	0.32
1m	1,000±0.4	0.4
1.5m	1,500±0.55	0.5
2m	2,000±0.7	0.6

※長さ精度は常温での精度です。  
※真直度とは本体側面の反りの事です。

真直度の測り方



ワイド設計でブレずにカット



両サイドステン鋼付



エラストマーで握りやすい取手



裏面  
切れ目のない  
スベリ止ゴム

65033 カッターEX 1m 取手付



曲尺

直尺

アルミ製直尺

樹脂製・竹製直尺

スヤ止型・フロトマダー

ノギス・マイクロメーター

コベックス・巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー機器

墨つけ・基準出しツール

丸ノコ定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

家庭用

セレクト

## “カルカッター”

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ(mm)	製造国	入数	JANコード
65075	1m	2,750 (2,888)		1,020×56×5.5	382g	5	4 960910 1650756
65076	1m 取手付	3,850 (4,043)		1,020×56×52	460g	2	4 960910 1650763

### 仕様

目盛精度	真直度
1,000mmで±0.4mm	0.4mm以下

### 特長

- 主婦の方にも使いやすい**軽量設計**です。
- 大きく鮮明な目盛数字を採用しました。
- 軽くて錆びず、丈夫です。
- スベリ止付**  
定規がスベリにくいように裏面にスベリ止めスポンジを付けてあります。  
これにより女性の方にも押さえやすくなりました。



### ●ステン鋼付

カッター面に刃が食い込まない、ステン鋼を貼り付けてあります。



### ●新型取手

手の小さな女性の方にも握りやすい、細かいグリップ部。樹脂製(ポリプロピレン)。



### 用途

- 長さの測定及び、カッティング用として使用します。
- 軽量なので、障子貼りに・壁紙貼りに役立ちます。

#### 障子貼りに



#### 壁紙貼りに



### 65076 カルカッター1m取手付



## “カットレール”

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ(mm)	製造国	入数	JANコード
65077	1m	8,800 (9,240)		1,020×100×50	1.6kg	1	4 960910 1650770
65078	2m	16,500 (17,325)		2,020×100×50	3kg	1	4 960910 1650787

### 用途

- 長さ測定・線引き・カッティングに。

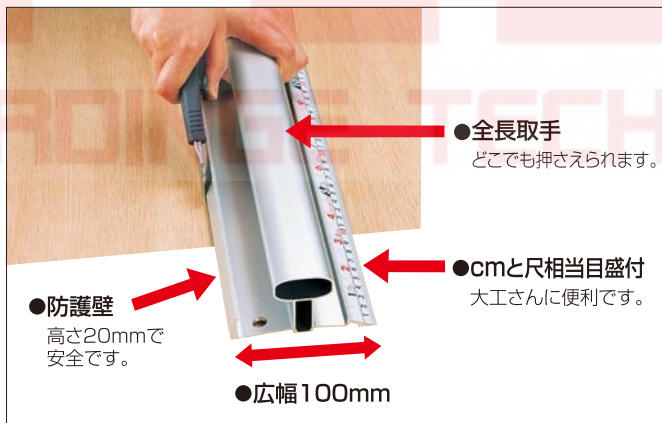
### 仕様

	目盛精度	真直度
1m	1,019mmで±0.4mm	0.45mm以下
2m	2,019mmで±0.7mm	0.6mm以下

材質	本体：アルミ ステン鋼：ステンレスSUS430 スベリ止：ゴム 目盛テープ：スチール
----	---

### 特長

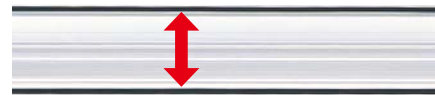
- 安全を追求した、アルミカッター定規です。



- ステン鋼がカッターの刃の乗り上げを防ぎます。



- 裏面にスベリ止ゴム付



### 65077 カットレール1m



### 3倍尺 “のび助” 一方向式 尺相当目盛付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65183	A 3尺2寸	4,070 (4,274)	✓	巾×厚さ 30×19 先端キャップ 45×19	270g	5	4 960910 651838
65184	AB 6尺3寸	5,170 (5,429)	✓		470g		4 960910 651845
65185	B 9尺3寸	5,940 (6,237)	✓		660g		4 960910 651852
65186	C 12尺	6,930 (7,277)	✓		830g		4 960910 651869
65187	D 13尺5寸	7,700 (8,085)	✓		920g		4 960910 651876
65188	E 15尺5寸	9,350 (9,818)	✓	1,050g		4 960910 651883	

#### 特長

- 3倍の長さまで伸び、読み取りは手でOK!  
一人でも簡単に測る事ができます。
- 突き当てはプラスチックを使用しているため、当たりがソフトで傷を付けません。

#### ■一方向式

- 伸縮が一方向なので、持ち替える必要がなく、特に天井高測定に適しています。
- ワンタッチ式のストッパーレバーで、作業のスピードアップを図ります。
- 裏面書き込みテープ付で、寸法の写しやバカ棒に便利です。
- 大きくて読み取りやすい目盛数字を採用しています。
- 大工さんに便利なcmと尺相当目盛付。
- 大型の突き当てと側面ギリギリまでの目盛で測りやすくケガキやすい。



### 3倍尺 “のび助” 両方向式 尺相当目盛付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65160	A 3尺2寸	4,400 (4,620)	✓	26.1×17.2	230g	5	4 960910 651609
65161	AB 6尺3寸	6,380 (6,699)	✓		410g		4 960910 651616
65162	B 9尺3寸	6,490 (6,815)	✓		560g		4 960910 651623
65163	C 12尺	7,590 (7,970)	✓		700g		4 960910 651630
65164	D 13尺5寸	8,470 (8,894)	✓		800g		4 960910 651647

#### ■両方向式

- 伸縮が両方向なので、常に中央部を持つため、特に左右の内寸測定に適しています。
- 大きくて読み取りやすい目盛数字を採用しています。
- メートル目盛と大工さんに便利な尺相当目盛付から選べます。



### 3倍尺 “のび助” 両方向式 メートル目盛

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65107	A 95cm	4,400 (4,620)	✓	26.1×17.2	230g	5	4 960910 651074
65108	AB 190cm	6,380 (6,699)	✓		410g		4 960910 651081
65109	B 280cm	6,490 (6,815)	✓		560g		4 960910 651098
65105	C 360cm	7,590 (7,970)	✓		700g		4 960910 651050
65106	D 400cm	8,470 (8,894)	✓		800g		4 960910 651067

#### 用途

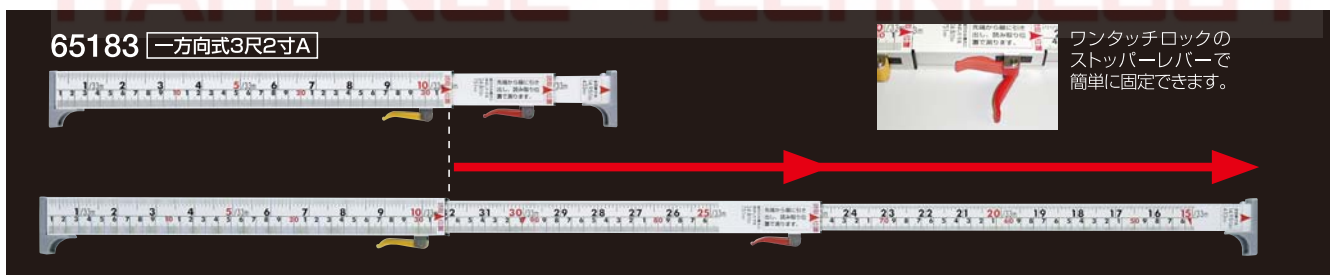
- 内装工事・インテリア施工・建具取付作業・フロント工事・階段取付作業・ブロック積工事・上下水道工事・石積工事などに。
- A・ABタイプ:  
天袋・地袋・廻線のある所の内寸法取りに。
- B・C・D・Eタイプ:尺杖・間竿に。

#### 仕様 ■一方向式

タイプ	精度	最小寸法・最大寸法	材質
A	1mまで ±0.5mm	45.5cm (1尺5寸相当) ・ 97.0cm (3尺2寸相当)	本体:アルミ ストッパーレバー: ABS樹脂
AB		77.3cm (2尺5寸5分相当) ・ 190.9cm (6尺3寸相当)	
B	1m以上 ±0.5mm/m	107.6cm (3尺5寸5分相当) ・ 281.8cm (9尺3寸相当)	
C		134.8cm (4尺4寸5分相当) ・ 363.6cm (12尺相当)	
D		150.0cm (4尺9寸5分相当) ・ 409.1cm (13尺5寸相当)	
E	169.5cm (5尺5寸9分相当) ・ 469.7cm (15尺5寸相当)		

#### ■両方向式

タイプ	全長精度	最小寸法・最大寸法	材質
A	±0.4mm	36.4cm (1尺2寸相当) ・ 97.0cm (3尺2寸相当)	本体:アルミ テープ:スチール ストッパーネジ: ポリカーボネート樹脂
AB	±0.6mm	69.7cm (2尺3寸相当) ・ 190.9cm (6尺3寸相当)	
B	±0.8mm	100.0cm (3尺3寸相当) ・ 281.8cm (9尺3寸相当)	
C	±0.9mm	127.3cm (4尺2寸相当) ・ 363.7cm (12尺相当)	
D	±1.0mm	142.4cm (4尺7寸相当) ・ 409.1cm (13尺5寸相当)	



曲尺  
直尺  
アルミ製直尺  
樹脂製・竹製直尺  
フクロ型  
マイクロスコープ  
コンベックス  
測量用品  
はかり  
レベル  
レーザー・光学機器  
墨つけ・基準ツール  
丸ノコ  
建築用工具  
工場用工具  
砂時計・湿度計  
アウトドア  
ルーペ  
製図用品  
マグネット  
家庭用

### 尺杖 普及型

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65132	12尺 相当目盛付 <b>R/m</b>	13,200 (13,860)	<b>B</b>	23×19	0.95kg	4	4 960910 651326
65134	12尺6寸 相当目盛付 <b>R/m</b>	13,200 (13,860)	<b>B</b>		1.00kg	1	4 960910 651340
65133	13尺5寸 相当目盛付 <b>R/m</b>	13,200 (13,860)	<b>B</b>		1.05kg	4	4 960910 651333

#### 特長

- アルミ製で丈夫で軽量。濡れても変形せず、しなりません。
- メートル目盛・尺相当目盛の併用目盛付で、測定・ケガキの寸法誤差が少なく済みます。
- 見やすく取れにくい目盛を採用しました。
- 目盛は4面使えます。
- 2分割式なので持ち運びに便利です。接続時ロック機構付で、差し込むだけで固定されます。
- 両端にゴムキャップを付けてあるため、材料を傷付けません。
- ナイロン製の丈夫な収納ケース付です。(ストラップ付)

	12尺	12尺6寸	13尺5寸
1面	メートル目盛 (1mmピッチ) + 尺相当目盛 (5厘ピッチ)		
2面	尺相当目盛 (5寸ピッチ)		
3面	間柱 (1尺5寸相当ピッチ)	間柱 (1尺5寸7分5厘相当ピッチ)	間柱 (1尺6寸2分5厘相当ピッチ)
4面	ユーザー独自の目盛を鉛筆等で書ける面 特殊テープ貼付		

#### 用途

- 尺杖として基礎の墨出しに。
- 使い捨ての尺棒を作るためのマスターとして。

#### 仕様

	12尺	12尺6寸	13尺5寸
長さ (分割時)	3,680 (1,840)mm	3,860 (1,930)mm	4,120 (2,060)mm
長さの精度	-0.8~+1.3mm		
直線度 (全長に対して)	3mm以内	3.2mm以内	3.4mm以内
使用地域 (目盛の違い)	関東間用。田舎間・江戸間とも呼ばれています。かね尺6尺を1間とした量の寸法をいいます。関東地方を中心に最も一般的に使われている寸法です。	九州・四国間用。京間とも呼ばれます。かね尺6尺3寸を1間とした量の寸法をいいます。九州・四国地方で多く使われています。	関西間用。一般的に京間と呼ばれる寸法です。本京間・中京間とも呼ばれています。かね尺6尺5寸を1間とした量の寸法をいいます。関西地方を中心に広い範囲で使われています。



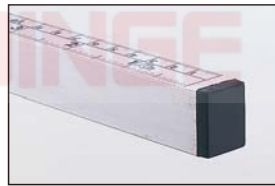
65132 尺杖12尺

### 間竿 (けんざお)

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
65180	書込みタイプ 12尺相当目盛付 <b>R/m</b>	13,200 (13,860)	<b>B</b>	23×19	0.95kg	1	4 960910 651807

#### 特長

- アルミ製で丈夫で軽量。濡れても変形せず、しなりません。
- メートル目盛・尺相当目盛の併用目盛付で、測定・ケガキの寸法誤差が少なく済みます。
- 見やすく取れにくい目盛を採用しました。
- 持ち運びに便利な2分割式 (接続時ロック機構付)
- 両面ゴムキャップ付で材料を傷付けない。
- 丈夫な収納ケース入。(ストラップ付)



65180 間竿12尺

#### 用途

- 大工さんの場合  
新築物件の柱の墨付け等に使用します。(かなばかり寸法・根太幅ピッチ・垂木幅とピッチ・かま継ぎの寸法・ありほその仕口墨・ボルト穴のピッチ・平ほぞ穴の逃げ・特殊な間柱ピッチ1尺2寸やメートル間隔など)
- 瓦屋さんの場合  
瓦を安定させて置くための横木「瓦棧」の間隔を垂木に墨付けする時などに使用します。(安田瓦は7寸6分、三州瓦は7寸8分ピッチ)
- 土木業の場合  
土留用のコンクリート板柵やL型擁壁設置の際、メートル間隔にパッキンを設置する印を付ける時などに使用します。

#### 仕様

長さ (mm)	3,680 (分割時1,940)
長さの精度	-0.8~+1.3mm
直線度	3mm以内 (全長に対して)
材質	本体:アルミ 端部:ゴム

### 目盛が文字が自由に書ける消せる 3面特殊テープ付

書いて	消して	また書ける

- ボールペン・マジックで書いても線かじみません。消したい時はシンナー・ヤニ取り液等で拭き取れます。

曲尺

直尺

アルミ製直尺

樹脂製・竹製直尺

スリヤ型・プロトタイプ

ノギス・マイクrometer

コバックス・巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー・光学機器

墨つけ・基準シール

丸ノコガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

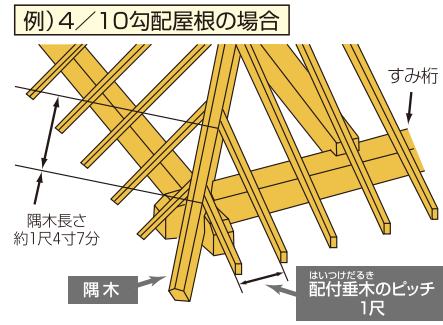
製図用品

マグネット

セレクション 家庭用

隅木尺棒

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	巾×厚さ(mm)	製品質量	入数	JANコード
65166	関東間用 全長9尺3寸相当	13,200(13,860)	B	23×19	0.75kg	1	4 960910 651661
65167	関西間用 全長10尺相当	13,200(13,860)	B		0.81kg	4	4 960910 651678



特長

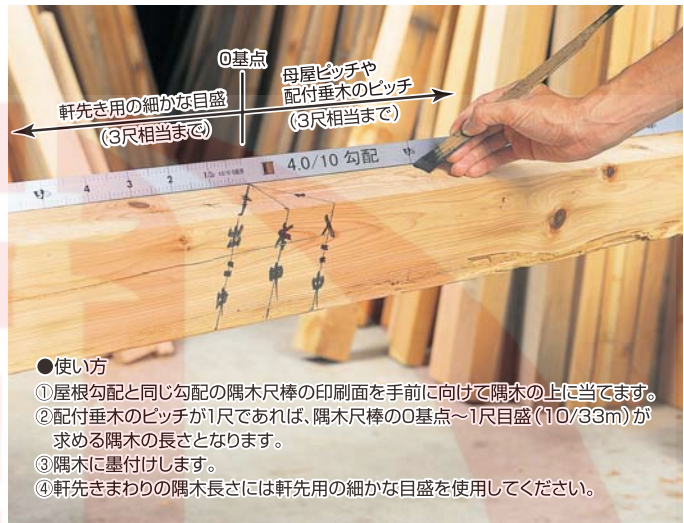
- 従来は曲尺を用いた「かんざね法」等の専門的手法により隅木長さを求めていましたが、「隅木尺棒」は隅木に当てるだけで墨付けできます。
- 屋根勾配4寸・4.5寸・5寸・6寸勾配での隅木長さのび目盛付です。
- アルミ製で丈夫で軽量。濡れても変形せず、しなりません。
- 見やすく取れにくい目盛を採用しました。
- 2分割式なので持ち運びに便利です。接続時ロック機構付で、差し込むだけで固定されます。
- 両端にゴムキャップを付けてあるため、材料を痛めません。
- ナイロン製の丈夫な収納ケース付です。

●隅木に配付垂木のピッチを一発で墨つけ!●

仕様

	関東間用	関西間用
長さ(mm)	2,824(分割時1,512)	3,056(分割時1,628)
長さの精度	-0.8~+1.3mm	
直線度	3mm以内(全長に対して)	
材質	本体:アルミ 端部:ゴム	

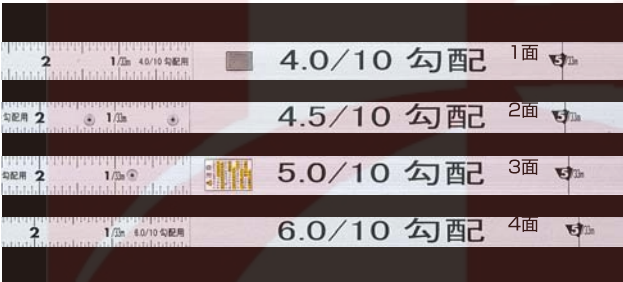
65166 関東間用



●使い方

- ①屋根勾配と同じ勾配の隅木尺棒の印刷面を手前に向けて隅木の上に当てます。
- ②配付垂木のピッチが1尺であれば、隅木尺棒の0基点~1尺目盛(10/33m)が求める隅木の長さとなります。
- ③隅木に墨付けします。
- ④軒先さまわりの隅木長さには軒先用の細かな目盛を使用してください。

隅木用のび目盛付



アルミ製直尺仕様

商品コード	品名	サイズ	巾(mm)					目盛		スペリ止付	取手付	ステン錆付	溝引き	製品質量(g)	標準小売価格(税込)
			35	56	60	88	100	cm	尺						
65498		15cm	●					●				●	28	290 (305)	
65501		30cm	●					●				●	51	530 (557)	
65528	アル助 スペリ止無	45cm	●					●				●	76	790 (830)	
65536		60cm	●					●				●	102	950 (998)	
65544		1m	●					●				●	169	1,540 (1,617)	
65331		30cm	●					●	●			●	52	590 (620)	
65358	アル助 スペリ止付	45cm	●					●	●			●	79	880 (924)	
65374		60cm	●					●	●			●	106	1,070 (1,124)	
65382		1m	●					●	●			●	173	1,710 (1,796)	
65340		30cm	●					●				●	90	720 (756)	
65363	スーパーアル助	45cm	●					●				●	130	1,050 (1,103)	
65378		60cm	●					●				●	180	1,270 (1,334)	
65387		1m	●					●				●	300	2,040 (2,142)	
65086		60cm			●			●				●	370	3,030 (3,182)	
65088		1m			●			●				●	579	4,130 (4,337)	
65090	カッター	1m			●			●				●	579	4,130 (4,337)	
65094		1.5m			●			●				●	912	9,350 (9,818)	
65091		2m			●			●				●	1,250	10,450 (10,973)	
65092		2.5m			●			●				●	1,560	17,600 (18,480)	
65098		60cm			●			●		●		●	520	4,950 (5,198)	
65093	カッター 取手付	1m			●			●		●		●	730	6,050 (6,353)	
65096		1.5m			●			●		●		●	1,060	11,550 (12,128)	
65097		2m			●			●		●		●	1,400	13,200 (13,860)	
65030		60cm					●	●		●		●	550	3,500 (3,675)	
65032		1m					●	●		●		●	910	5,000 (5,250)	
65034	カッターEX	1.5m					●	●		●		●	1,365	11,500 (12,075)	
65036		2m					●	●		●		●	1,820	12,500 (13,125)	
65038		2.5m					●	●		●		●	2,275	19,500 (20,475)	
65031		60cm					●	●		●		●	710	6,000 (6,300)	
65033	カッターEX 取手付	1m					●	●		●		●	1,070	7,000 (7,350)	
35035		1.5m					●	●		●		●	1,525	13,500 (14,175)	
65037		2m					●	●		●		●	1,980	14,500 (15,225)	
65075	カルカッター	1m		●				●		●		●	382	2,750 (2,888)	
65076		1m		●				●		●		●	460	3,850 (4,043)	
65077	カッターレール	1m					●	●		●		●	1,600	8,800 (9,240)	
65078		2m					●	●		●		●	3,000	16,500 (17,325)	

曲尺

直尺

アルミ製直尺

樹脂製・竹製直尺

スマートボードラダー

ノギス・マイクローラー

コンパス・巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー機器

墨つけ・基準出しツール

丸ノコガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

家庭用セレクト

# 4. 樹脂製・竹製直尺

いい道具は手になじむ。

グラスファイバー製の折尺は水に強くて丈夫、昔ながらの竹製ものさしはよく手になじむ愛着のわく一本です。

赤数字入 併用目盛

## 竹製ものさし

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
71757	30cm ハトメ付	320 (336)	袋入	300×28×4	28g	10	4 960910 717572
71765	50cm ハトメ付	410 (431)	袋入	500×23×4	36g	10	4 960910 717657
71773	1m ハトメ付	880 (924)	袋入	1,000×28×5	108g	10	4 960910 717732
71897	かね1尺	450 (473)	袋入	303×23×4	19g	10	4 960910 718975
71900	かね2尺	750 (788)	袋入	606×23×4	46g	10	4 960910 719002
71919	かね3尺	850 (893)	袋入	909×28×5	95g	10	4 960910 719194
71854	くじら2尺	820 (861)	袋入	758×23×4	60g	10	4 960910 718548

**特長** ●手によくなじむ竹製です。

**用途** ●くじら尺は和裁に使われています。  
●かね尺は建築用ですが、東北の一部では和裁にも使用します。

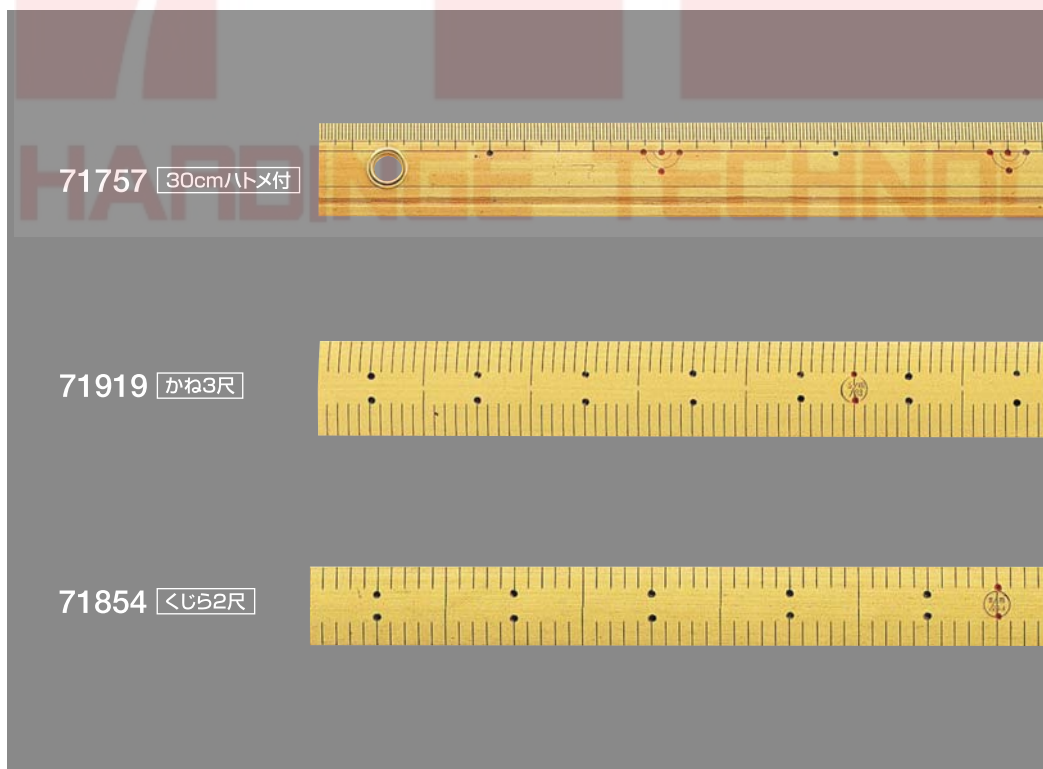
**仕様** ●精度公差(許容誤差)

50cm以下	±0.5mm
50cmを超える時	±0.5mmに50cmまでを増す毎に0.5mmを加えた値

### 目盛について

**かね尺**  
曲尺の尺相当と同じ目盛です。江戸時代の曲尺は鉄または真ちゅうで作られていたため、かね尺と言われました。くじら尺の八寸を一尺とします。一尺は約30.3cmです。

**くじら尺**  
もとは鯨のひげで作られたことからこの名が付けられました。和裁用のものさしです。一尺はかね尺の一尺二寸五分37.88cmにあたります。

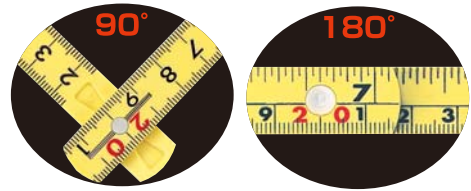


■ファイバー折尺 cm目盛

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
78605	1m 5折 <span style="color:red">赤</span>	1,050 (1,103)	SP	1,000×15×3	67g	5	4 960910 786059
78606	1m 10折 <span style="color:red">赤</span>	1,050 (1,103)	SP	1,000×13×2	44g	10	4 960910 786066
78705	1m 5折 パラ <span style="color:red">赤</span>	1,050 (1,103)	☒	1,000×15×3	67g	20	4 960910 787056
78708	1m 10折 パラ <span style="color:red">赤</span>	1,050 (1,103)	☒	1,000×13×2	44g	10	4 960910 787087

特長

- ガラスファイバー製なので軽くて錆びず、電気を通しにくい構造です。
- 太く、大きな目盛で読み間違えません。
- 90°・180°でカチッと止まりますので作業性に優れています。
- 水に強いので目盛が消えません。
- 折り畳み式で、携帯に便利です。

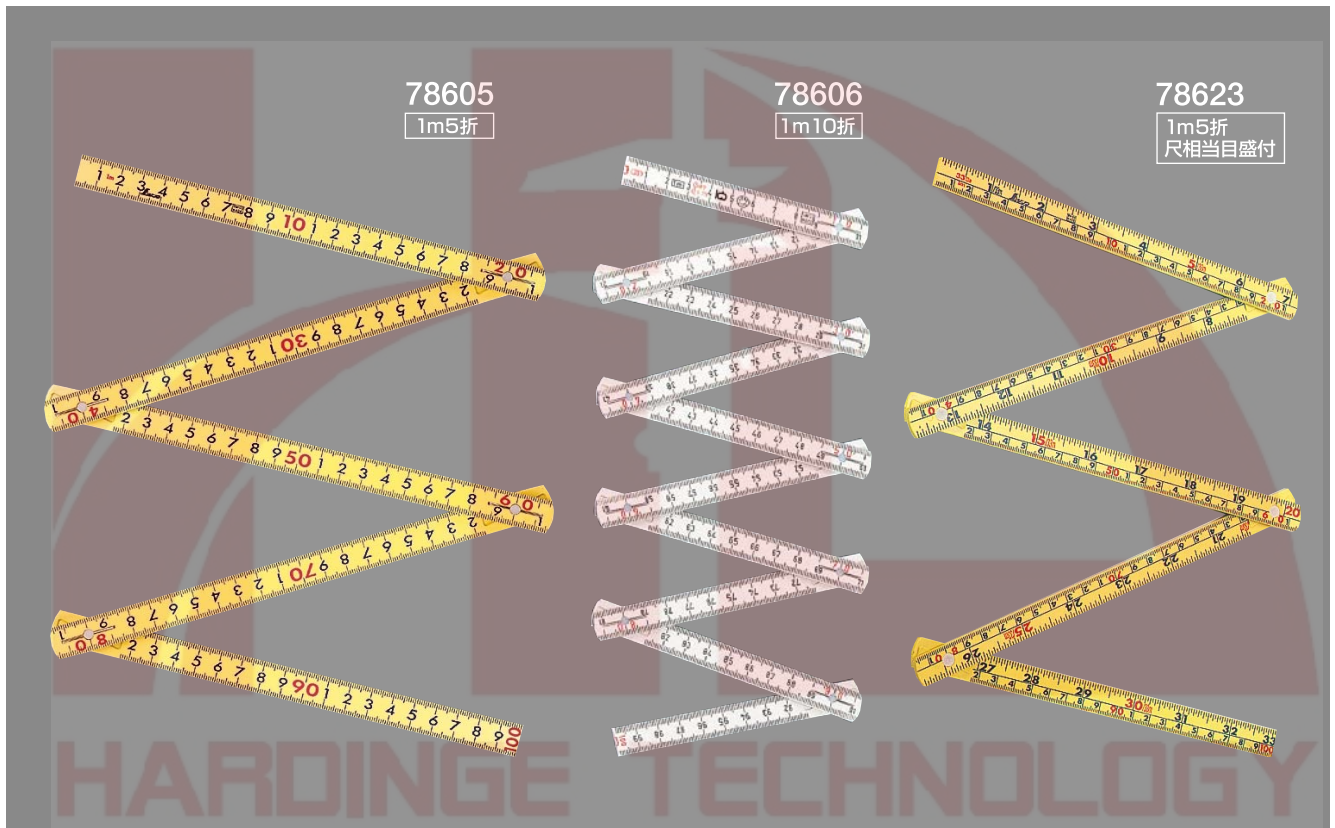


用途

- 精度 100cmで±1mm
- 材質 グラスファイバー製

■ファイバー折尺 尺相当目盛付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	全長×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
78623	1m 5折 <span style="color:red">赤</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">R/cm</span>	1,050 (1,103)	SP	1,000×15×3	67g	5	4 960910 786233
78624	1m 5折 パラ <span style="color:red">赤</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">R/cm</span>	1,050 (1,103)	SP	1,000×15×3	67g	20	4 960910 786240



曲尺

直尺

アルミ製  
直尺

樹脂製・  
竹製直尺

スマイ型、  
フロアスター

ノギス、  
マイクロメーター

コベックス、  
巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー、  
光学機器

墨つけ、  
基準しツール

丸ノコ  
ガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計、  
湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

セレーション

家庭用

曲尺

直尺

アルミ製  
直尺

樹脂製・  
竹製直尺

スヤト歯  
プロトラクター

ノギス・  
マインローラー

コンパス・  
巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー・  
光学機器

墨つけ・  
基準出しツール

丸ノコ  
ガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

家庭用  
セレクション

# 5.スコヤ・止型・プロトラクター

## 正確な道具がいい仕事を生む。

安定性が高く、誤差の少ない道具が、より美しい仕上がりを生み出します。

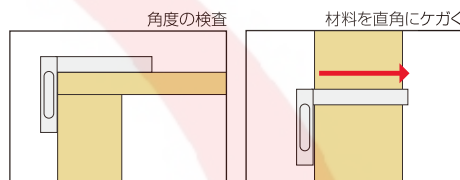


角 大工用(裏面角目付)    cm 建築・鉄工用(表裏cm目盛)

### ■完全スコヤ

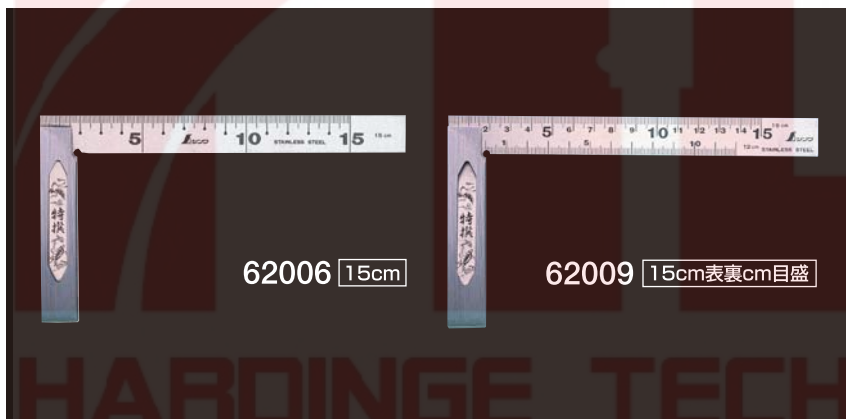
商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	台の長さ×巾×厚さ(mm)	竿の長さ×巾×厚さ(mm)	製品質量	入数	JANコード
62014	13cm 角	1,500 (1,575)	V	94×18×8	161×18×1.5	110g	6	4 960910 620148
62006	15cm 角	1,500 (1,575)	V		177×18×1.5	114g		4 960910 620063
62009	15cm 表裏cm目盛	1,500 (1,575)	V					4 960910 620094

**特長** ●13cmと15cmには裏面に角目が付いてい  
ますので、角材の取り寸法がわかります。



**用途** ●内外角の直角を利用し、加工材料や製品の  
直角の検査に使用します。

<b>仕様</b>	90°角度精度	±0.1/100mm
	材質	竿:ステンレスSUS420J2 台:ステンレスSUS410



### ■止型スコヤ

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	台の長さ×巾×厚さ(mm)	全長×高さ×厚さ(mm)	製品質量	入数	JANコード
62081	左右墨付	1,600 (1,680)	SP	163×15×5	170×100×1.5	177g	6	4 960910 620810
62189	広巾台付	2,050 (2,153)	SP	163×40×5		334g		4 960910 621893

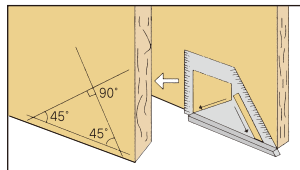
#### 特長

- 止型定規・完全スコヤとして、1台  
2役になります。
- 左右墨付は、片面で左右・45°の  
墨付けができます。

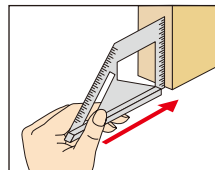
#### 用途

- 枠組の45°合わせや加工材料な  
どの直角の検査に使用します。

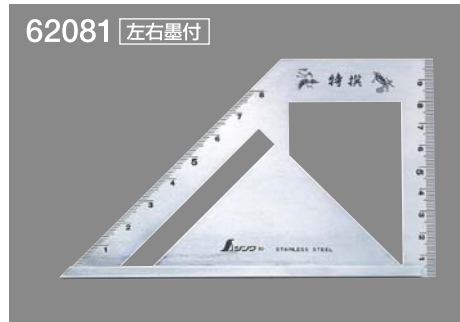
止型定規として



完全スコヤとして  
直角の検査に



62081 左右墨付



#### 仕様

角度精度	45°:±0.2/100mm 90°:±0.1/100mm
材質	目盛板:ステンレスSUS420J2 台:ステンレスSUS304

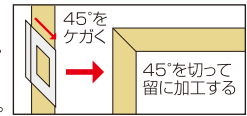
曲尺  
直尺  
アルミ製直尺  
樹脂製・竹製直尺  
スチール製・プロトラクター  
ノギス・マイクロメーター  
コンベックス・巻尺  
測量用品  
はかり  
レベル  
レーザー光字機器  
墨つけ・基準シール  
丸ノコ定規  
建築用工具  
工場用工具  
砂時計・湿度計  
アウトドア  
ルーペ  
製図用品  
マグネット  
セレーション  
家庭用

### 止型定規

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	台の長さ×巾×厚さ(mm)	全長×高さ×厚さ(mm)	製品質量	入数	JANコード
62103	スリーブ	1,000 (1,050)	SP	115×15×5	172×62×1.5	119g	12	4 960910 621039
62060	目盛付	1,000 (1,050)	SP					4 960910 620605
62110	直角付	1,000 (1,050)	SP	116×40×6		133g	6	4 960910 621107
62162	広巾台付	1,700 (1,785)	SP					4 960910 621626

#### 特長

- 45°の確認・線引き・ケガキに使用します。
- 直角付は直角も測れます。



#### 仕様

角度精度	45°:0.1/100mm 90°:0.2/100mm	長さの許容差	目盛全長 ±0.2mm
材質	目盛板:ステンレスSUS420J2 台:ステンレスSUS304		



### 留型定規

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	台の長さ×巾×厚さ(mm)	全長×高さ×厚さ(mm)	製品質量	入数	JANコード
62085	金閣印 小	1,800 (1,890)	V	117×15×6	171×60×1.5	134g	6	4 960910 620858
62095	金閣印 大	2,000 (2,100)	V		177×66×1.5	150g		4 960910 620957

**用途** ●45°の確認・線引き・直角の検査に使用します。

#### 仕様

90°・45°角度精度	±0.1/100mm
材質	目盛板:ステンレスSUS420J2 台:ステンレスSUS304



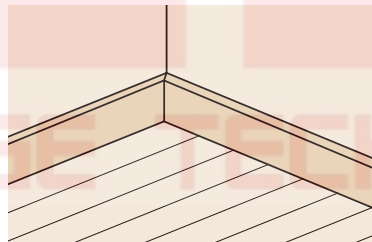
### 台形止型定規

商品コード(品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	全長×高さ×厚さ(mm)	製品質量	入数	JANコード
62114	アルミ	1,870 (1,964)	D	200×63×73	100g	6	4 960910 621145

#### 特長

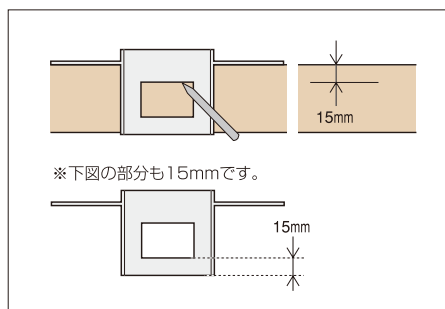
- 台形なのでこれまでの止型定規と違い、本体を裏返す必要がなく、スライドさせるだけで左右の45°・直角が一発でケガれます。
- 巾広台で安定感バツグンです。
- 巾木の留加工に大変便利です。

■巾木とは…



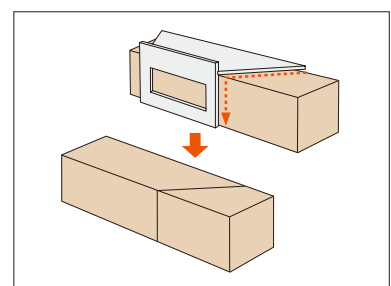
部屋の壁に廻す様に付ける材料

- 中窓で回り縁などに必要な15mmの線が引けます。



※下図の部分も15mmです。

- 材料の側面まで一発で簡単に線が引けます。
- 巾広台で安定感バツグンです。



#### 用途

- 45°・90°の角度確認に。
- 45°合わせを作る時、材料をケガくのを使用します。

#### 仕様

45° 角度精度	100mmで±0.2mmを超えない
目盛精度	目盛全長±0.2mm
材質	アルミA6063S

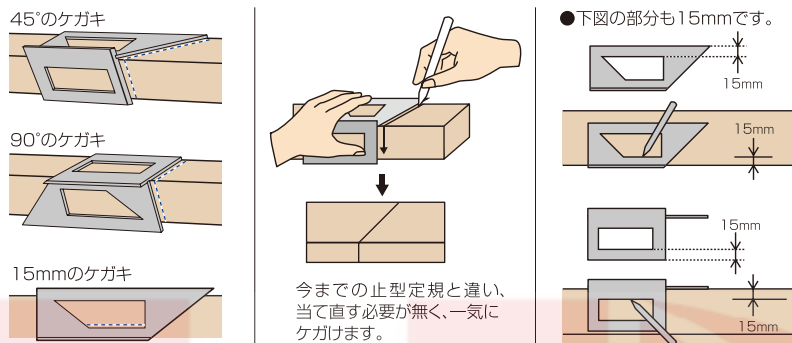
# 5.スコヤ・止型・プロトラクター

## ■一発止型定規

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	全長×高さ×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
62113	アルミ	1,600 (1,680)	D	168×63×73	90g	6	4 960910 621138
62112	ポリカーボネート	750 (788)	D	169×63×73	44g	6	4 960910 621121

- 特長**
- 45°・90°を同時に確認できケガけます。
  - 中窓で回り線などに必要な15mm幅の線が引けます。

材料の側面まで一発でカンタンに線が引ける



**用途**

- 45°・90°の角度確認に。
- 45°合わせを作る時、材料をケガくのに使用します。

**仕様**

45° 90°角度精度	100mmで±0.2mmを超えない
目盛精度	目盛全長±0.2mm

62113 一発止型アルミ

62112 一発止型ポリカーボネート

## ■アルミ自由金 筋交・目盛付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	長さ×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
62569	300mm	4,680 (4,914)	VH	355×30×20	265g	5	4 960910 625693
62570	450mm	5,230 (5,492)	VH	505×30×20	380g	5	4 960910 625709
62571	600mm	6,330 (6,647)	VH	655×30×20	480g	5	4 960910 625716
62572	900mm	8,530 (8,957)	VH	955×30×20	680g	5	4 960910 625723
62573	1,200mm	10,730 (11,267)	VH	1,255×30×20	880g	1	4 960910 625730

## ■アルミ自由金 筋交付

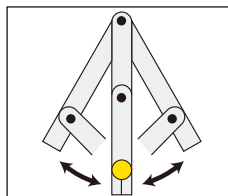
商品コード (品番)	品名	標準小売価格 (税込)	包装形態	長さ×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
62540	450mm	4,400 (4,620)	VH	505×30×20	380g	5	4 960910 625402
62541	600mm	5,500 (5,775)	VH	655×30×20	480g	5	4 960910 625419
62542	900mm	6,600 (6,930)	VH	955×30×20	680g	1	4 960910 625426

**特長**

- 筋交付でしっかり固定。作業中の角度変化を防ぎます。
- アルミ製で軽く、高所での作業も楽に行えます。
- 竿が厚く、丸ノコガイド定規としても使えます。
- 竿は左右のどちらにも動くので、左右対称の位置合わせが簡単です。

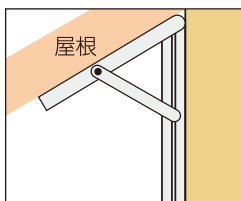
**用途**

- 屋根勾配等の任意の角度の写しや、ケガキ作業に使用します。
- 勾配を測り、そのまま丸ノコガイド定規としても使用できます。
- 目盛付は長さの測定にも使えます。



ケガいて

丸ノコガイド定規に



62570 目盛付450mm



**目盛を  
読み取り・書き込み**

測った角度を記録できるように書き込み用テープを貼りました。ペン・鉛筆などで角度を記入して、作業効率アップにお役立てください。(鉛筆を使用しますと消しゴムできれいに消せます)

勾配目盛付

62540 450mm



- 仕様**
- 材質 本体：アルミ  
ネジ：真ちゅう

曲尺

直尺

アルミ製  
直尺

樹脂製・  
竹製直尺

スマート  
プロトラクター

ノギス  
マイクロメーター

コペックス  
巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー  
光学機器

墨つけ・  
基準出しツール

丸ノコ  
ガイド定規

建築用工具

工場用工具

砂時計  
湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

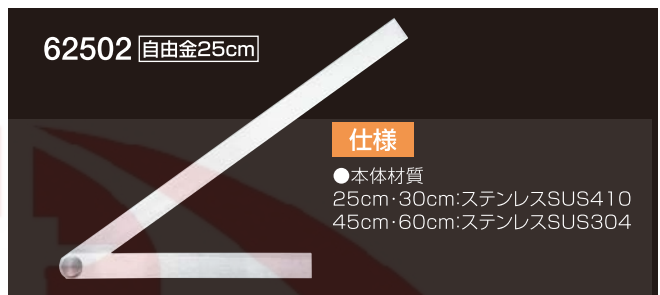
家庭用  
セレクション

自由スコヤ

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	長さ×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
62588	15cm	750 (788)	VH	180×14×5.5	111g	12	4 960910 625884
62596	25cm	1,150 (1,208)	VH	250×19×5.5	202g	4	4 960910 625969

自由金

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	長枝(短枝)×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
62502	25cm	700 (735)	VH	250(150)×15×2	91g	12	4 960910 625020
62510	30cm	800 (840)	VH	300(180)×15×2	109g	4	4 960910 625105
62529	45cm	1,400 (1,470)	VH	450(300)×15×2	171g	5	4 960910 625297
62532	60cm	2,000 (2,100)	VH	600(400)×15×2	235g	4	4 960910 625327



アルミ台付スコヤ

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	台の長さ×巾×厚さ (mm)	竿の長さ×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
74110	20cm	1,500 (1,575)	U	140×30×20	200×30×1.5	233g	4	4 960910 741102
74111	25cm	2,000 (2,100)			250×30×1.5	249g		4 960910 741119
74112	30cm	2,500 (2,625)	U	200×30×20	300×30×1.5	341g	4	4 960910 741126
74113	35cm	3,000 (3,150)			350×30×1.5	357g		4 960910 741133
74114	40cm	4,000 (4,200)	U	250×40×30	400×40×1.5	797g	4	4 960910 741140
74115	45cm	5,000 (5,250)			450×40×1.5	825g		4 960910 741157
74116	50cm	6,000 (6,300)	U	300×40×30	500×40×1.5	852g	4	4 960910 741164
74117	60cm	7,000 (7,350)			600×40×1.5	1,015g		4 960910 741171
74118	70cm	8,000 (8,400)	U	450×40×30	700×40×1.5	1,065g	4	4 960910 741188
74119	90cm	9,000 (9,450)			900×40×2.0	1,395g		4 960910 741195
74120	1m	10,000 (10,500)	U		1,000×40×2.0	1,404g	4	4 960910 741201

**用途** ●直角の検査・ケガキに。

**仕様**

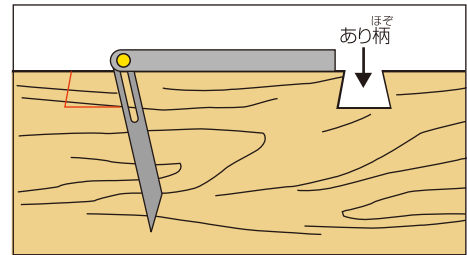
材質	台:アルミ 竿:ステンレスSUS420J2
角度精度	500mmまで: ±0.1 / 100mm 501mm以上: ±0.1 / 200mm

**特長**

- 角度を任意に調節できます。
- 自由スコヤは止ネジが付いていますので、設定した角度で固定する事ができます。

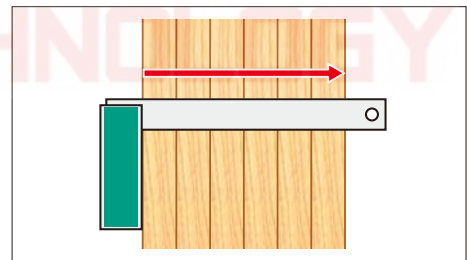
**用途**

- 必要とする角度を加工材料にケガく場合や、ある角度を写す場合などに使用します。
- あり柄の工作墨ケガキなどに使うと便利です。



**特長**

- 竿の長さながいものは、図のように何本もの材料を1度にケガく時に便利です。



マイティスコヤ 表裏cm目盛

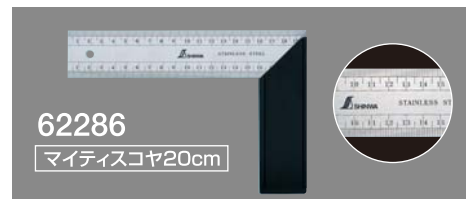
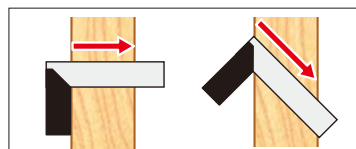
商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	台の長さ×巾×厚さ (mm)	竿の長さ×巾×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
62286	20cm	1,500 (1,575)	U	130×40×14	200×40×1.5	205g	1	4 960910 622869
62294	25cm	1,600 (1,680)			250×40×1.5	234g		4 960910 622944
62308	30cm	1,750 (1,838)			300×40×1.5	250g		4 960910 623088

**特長**

- 竿に目盛が入っているので、寸法も測れます。
- 台のベースが大きいので、直角が確認しやすくなっています。

**用途**

- 直角の検査・ケガキに。
- 45°にケガくこともできます。



**仕様**

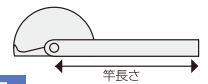
材質	台:アルミダイキャスト 竿:ステンレスSUS420J2
角度精度	90°: ±0.1 / 100mm 45°: ±15'

曲尺  
直尺  
アルミ製直尺  
樹脂製直尺  
スチール製直尺  
マイコン直尺  
ノギス  
コペックス  
測量用品  
はかり  
レベル  
光学機器  
墨つけ・基準出しツール  
丸ノコ定規  
建築用工具  
工場用工具  
砂時計・湿度計  
アウトドア  
ルーペ  
製図用品  
マグネット  
セレーション

曲尺  
直尺  
アルミ製直尺  
樹脂製・竹製直尺  
スライド尺  
プロトラクター  
マイクロナイー  
ノギス  
コペックス  
巻尺  
測量用品  
はかり  
レベル  
レーザー機器  
墨付け・基準出し  
丸ノコガイド定規  
建築用工具  
工場用工具  
砂時計湿度計  
アウトドア  
ルーペ  
製図用品  
マグネット  
セレクトシリン

■プロトラクター

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	分度板			竿		製品質量	入数	JANコード
				直径(mm)	厚さ(mm)	目盛ピッチ	本数	長さ(mm)			
62995	ミニ シルバー	950 (998)	SP	40	1.0	2'	2	100	100	20g	4 960910 629950
62987	ミニ ステン	850 (893)	SP	40	1.0	2'	2	100	100	20g	4 960910 629873
62480	No.19 シルバー	900 (945)	SP	90	1.2	1'	1	153	100	65g	4 960910 624801
62490	No.19 シルバー 2本竿 <b>NEW</b>	1,200 (1,260)	SP	90	1.2	1'	2	153	100	82g	4 960910 624900
62499	No.19 ステン	800 (840)	SP	90	1.2	1'	1	153	100	65g	4 960910 624993
62901	No.182 シルバー	2,000 (2,100)	B	90	1.2	1'	1	153	100	80g	4 960910 629011
62928	No.183 シルバー	2,000 (2,100)	B	四角	1.2	1'	1	153	100	100g	4 960910 629288
62774	No.30 シルバー	2,800 (2,940)	SP	120	1.5	1'	1	245	-	150g	4 960910 627741
62868	No.101 シルバー	4,800 (5,040)	SP	120	1.5	1'	1	245	150	150g	4 960910 628687
62898	No.300 シルバー 1本竿	16,000(16,800)	B	210	2.0	0.5'	1	385	300	500g	4 960910 628984
62839	No.300 シルバー 2本竿	27,000(28,350)	B	210	2.0	0.5'	2	385	300	660g	4 960910 628397
62855	No.600 シルバー 1本竿	30,000(31,500)	B	320	2.5	0.5'	1	650	600	1,350g	4 960910 628557
62944	No.600 シルバー 2本竿	40,000(42,000)	B	320	2.5	0.5'	2	650	600	1,900g	4 960910 629448
62847	No.1000 シルバー 1本竿	35,000(36,750)	B	320	2.5	0.5'	1	1,050	1,000	1,600g	4 960910 628472
62952	No.1000 シルバー 2本竿	50,000(52,500)	B	320	2.5	0.5'	2	1,050	1,000	2,400g	4 960910 629523



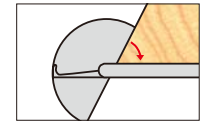
特長

- 目盛はエッチングで刻み+黒クロムメッキなので取れません。
- 大きく鮮明な目盛数字を採用しました。

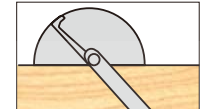
用途

- 角度の測定やケガキ、長さ測定に使用します。

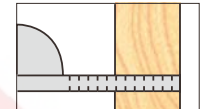
角度測定



ケガキ



長さ測定



※No.30は除きます。

**62995 ミニプロトシルバー**

- 10cmのコンパクトサイズです。
- ポケットに入り、携帯に便利です。

刃先の角度が測れます 角度の測りが自由自在! 伸ばして20cmに!

**62774 No.30**

●2本竿タイプは、鋭角な角度まで測れます。

**62480 No.19シルバー**

●プロトラクターの代表的製品です。

**62868 No.101**

●分度板に溝を切ったことにより、竿が完全に固定されます。

**62490 No.19シルバー 2本竿**

**62901 No.182**

●センターのロックナットに針が内蔵されているので、センターを出すのに便利です。

**62928 No.183**

●分度板が四角になっており、外縁を案内して使用できます。

**62952 No.1000 2本竿**

●分度板の裏面 三角関数表付

**仕様**

	本体材質	ネジ材質
No.19	ステンレスSUS420J2	真ちゅう
No.30		
No.101		
No.182		
No.183		
No.300	ステンレスSUS410	鉄
No.600	目盛板：ステンレスSUS420J2	
No.1000	竿：ステンレスSUS410	
ミニプロト	ステンレスSUS420J2	※

※ミニプロトはカシメです。  
カシメピン:SUS303/ 壓金:SS400クロムメッキ