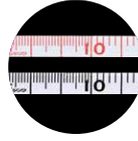


スプリングメジャー

71005



特長

- 自動引き込みボタンを押すだけで、メジャーが自動的に引き込まれます。

用途

- 洋裁や曲面の測定に。

仕様

本体サイズ	φ54×20mm
長さの許容差	±1.4mm
材質	テープ:ガラス繊維入塩ビ被覆 本体・テープ端部:ABS樹脂

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	テープ巾	テープ長さ	製品質量	入数	JANコード
71005	1.5m	560 (税別)		8mm	1.5m	25g	10	4 960910 710054

テープメジャー

71013

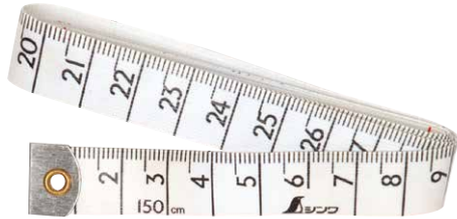
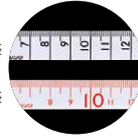


表:縦目盛

裏:横目盛



用途

- 洋裁や曲面の測定に。

仕様

長さの許容差	±1.9mm
材質	テープ:ガラス繊維入塩ビ被覆 テープ端部:スチール カンメ部:真ちゅう

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	テープ巾	テープ長さ	製品質量	入数	JANコード
71013	1.5m	260 (税別)		15mm	1.5m	15g	10	4 960910 710139

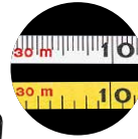
巻尺 グラスファイバー製



78181



78184



特長

- JIS1級です。
- 軽くて持ち運びに便利です。
- テープ両面に目盛が印刷されています。

用途

- 一般測定、道路・鉄道・電気工事に。

仕様

- 標準張力/温度:10N/20℃
- 表面(白)地)2mmピッチ目盛
- 裏面(黄色)地)5mmピッチ目盛

材質	テープ:ガラス繊維入塩ビ被覆 本体:ABS樹脂
----	----------------------------

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	テープ巾	テープ長さ	製品質量	入数	JANコード
78184	FW-30 JIS	7,500 (税別)		12mm	30m	450g	1	4 960910 781849
78181	FW-50 JIS	10,500 (税別)			50m	700g		4 960910 781818

■JIS B 7512 鋼製巻尺	■JIS B 7522 繊維製巻尺
JIS1級の長さの許容差 (L=測定長 単位m 1未満の端数は切り上げて整数値とする。) 爪(0基準)からの測定の場合 ±{(0.2+0.1L)+0.2} mm 0基点を含まない測定の場合 ±(0.2+0.1L) mm	JIS1級(1種線目盛)の長さの許容差 (L=測定長 単位m 1未満の端数は切り上げて整数値とする。) ±(0.6+0.4L) mm

■0点補正移動爪 *爪を押し付けて測る場合と引っ掛けて測る場合の爪の厚さによる誤差を補正するため、爪の位置が自動的に移動します。	
<p>●通常の場合</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>爪を押しつけて測る場合</p> <p>爪の外側が0点になります</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>爪を引っ掛けて測る場合</p> <p>爪の内側が0点になります</p> </div> </div>	<p>●マグネット爪の場合</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>爪を押しつけて測る場合</p> <p>爪の外側が0点になります</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>爪を引っ掛けて測る場合</p> <p>爪の内側が0点になります</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>マグネットを使用して測る場合</p> <p>爪の外側が0点になります</p> <p>マグネットを金属面に吸着させてテープを手前に引きながら測定する際は測定値から「1.6mm」を減らしてください</p> </div> </div>

曲尺

直尺・マシンスケール

アルミ製直尺

樹脂製・竹製直尺

スヤミ地・フロトラクター

ノギス・マシラクター

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

温度計・湿度計・環境測定器

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット