

セオドライト計測尺

TMS-30KD

この度はセオドライト計測尺 TMS-30KD をご購入頂き、誠にありがとうございます。
ご使用前に、この説明書をよくお読みになり、正しい使い方と末長くご愛用くださいますようお願い申し上げます。

■ご使用にあたって

- 時計などの精密機器やパソコン、磁気カードを近づけると、その機能を損なう恐れがあります。
- ペースメーカー使用者は、マグネットツールを取り扱わないでください。
- 不用意に鋼板などに近づけると、強い吸着力のために急に引き付けられ、指先などにけがをする危険があります。手袋の使用など、身体の安全に心掛けてください。
- 吸着力は大きく変化します。落下すると事故を引き起こす可能性があります。取り付け、取り外しにはご注意ください。
- 以下の場合吸着力が低下しますのでご注意ください。
 - ・吸着対象物が薄い。
 - ・軟鋼板以外の材質に吸着させている。
 - ・吸着する面に凹凸やゴミの付着、塗装などによる隙間があいている。
- 吸着する力に比べ、横すべりする力は、はるかに大きくなります。落下すると危険ですので、吸着力が用途に足りているか必ず確認してください。
- 機械の振動などによって、吸着物はすべりやすく、はがれやすくなります。ご注意ください。
- 本製品の用途以外のご使用は、事故やけがの原因となりますので絶対におやめください。

■用途・特長

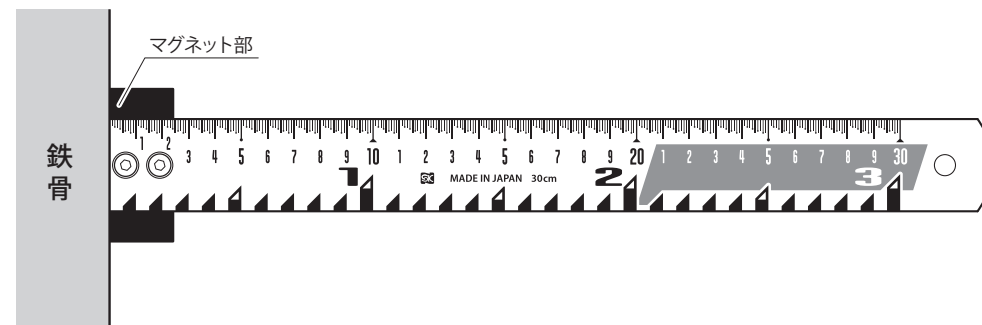
- 鉄骨等の傾きや建て入れ直し時の確認用基準スケールです。
- 強力マグネットでズレを防ぎます。
- 視認性の高い白地で、両面に標尺と見やすい階段状目盛付です。

■仕 様

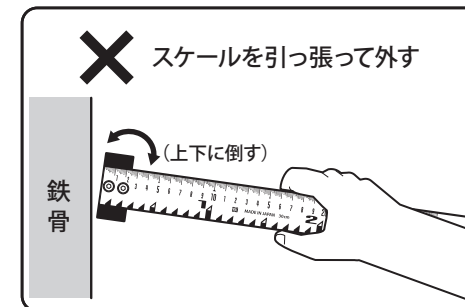
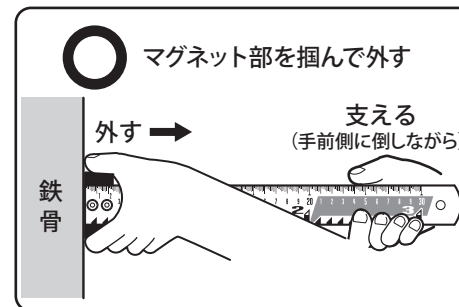
目 盛	両面横目盛
測 定 範 囲	表面：0～30cm 裏面：5～30cm
吸 着 力	約100N
材 質	スケール：高張力鋼 マグネット：アルニコ磁石
本体サイズ	幅57×高さ336×厚さ27mm
本 体 質 量	約375g

■使用方法

- (1) 鉄骨等の側面に製品のマグネット部を取り付けてください。
- (2) セオドライト等で目盛を読み、対象物の倒れを調整（建て入れ直し）してください。
※ご使用時は、落下防止の処理を行ってください。



- (3) 鉄骨等から本製品を取り外す際は、スケールを支え（取り外しづらい場合は、スケールを手前側に倒しながら）、マグネット部を持ち上げるように取り外してください。スケールだけを引っ張ったり、上下に倒して外さないでください。組み付け精度が狂う原因になります。



■お手入れと保管

- ご使用後はマグネット吸着面の汚れを除去した後、防錆油を塗布して保管してください。
- 直射日光の当たる場所や炎天下の車の中、火の側などに放置しないでください。
- お子様の手の届かない所へ保管してください。