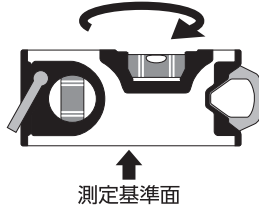


■精度確認

(使用前に必ず行ってください)



測定基準面にゴミなどの付着や打痕による突起がないことを確認してください。

- ① 平坦でほぼ水平な面に測定基準面を置き、気泡の位置を確認してください。
- ② 同一面上で製品を水平に180°回転させ、気泡の位置が回転前と変わらないことを確認してください。

■用途

- 鉄骨、建築、土木、配管、電気、プラント、設備、据付などの工事、日曜大工などの作業で水平、垂直の確認に。

■特長

- 吸着力3倍(当社比)のヨーク付ネオジム磁石採用で単管を叩いても落ちません。
※一定の条件下による社内テストの結果です。全ての条件下での結果を保証するものではありません。
- 両端ステンフック付で高所作業に安全な落下防止対応タイプです。

■仕様

感度	0.35mm/m=0.0201°
精度	±1.0mm/m=0.0573'以内
使用温度	-10~60℃
材質	本体：アルミ、ABS樹脂 フック：ステンレス 磁石：ネオジム磁石 気泡管：アクリル樹脂 液体：石油系液
本体サイズ	110×50×30mm
製品質量	130g



台紙



ケース
PET



⚠ 警告

- 気泡管破損により中の液が流れ出した場合は次のように処置してください。○目に入った→きれいな水で刺激がなくなるまで洗浄してください。刺激がなくなるときは、医師の診断を受けてください。○皮膚に付いた→石けんでよく洗ってください。○液→ティッシュペーパーなどで吸い取り、可燃物として処分してください。

⚠ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 使用前に必ず精度確認を行ってください (■精度確認参照)。
- 測定器はそれぞれ精度が決まっています。用途に合った使用をしてください。なお本製品の精度は「■仕様」をご覧ください。
- 落下などによる強い衝撃や振動を与えないでください。不具合の原因となります。
- 本製品は防水構造ではありません。水のかかる場所で使用しないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で拭いてください。シンナーなどの揮発油やアルコール類で拭かないでください。
- アルミは通電するので感電に注意してください。
- 測定基準面以外では測定できません。
- 本体を前後に倒して測定はできません。
- 使用温度範囲を超える環境での使用、保管はしないでください。
- 直射日光下に放置しないでください。溶液の色褪せや気泡が大きくなる原因になります。
- 温度が変わると気泡の大きさが変わる場合があります。
- 車内など高温になる場所で保管しないでください。故障の恐れがあります。
- 幼児の手の届かない所に保管してください。
- 本製品のマグネット部分をコンピューター、スマートフォン、時計、精密機器、方向コンパスなどに近づけないでください。故障の原因になります。
- マグネットの吸着力は鉄板、塗料の厚さによって変わります。落ちないことを確認してからご使用ください。
- 弊社は、本製品に関連して生じたお客様および第三者の結果的損害、付随的損害、逸失利益などの間接損害について、それらの予見または予見可能性の有無にかかわらず一切の責任を負いません。ただし、弊社に故意または重過失が存在する場合またはお客様が消費者契約法上の消費者に該当する場合は、この限りではありません。本製品の使用に関し弊社が損害賠償責任を負う場合、本製品の代金相当額を限度額として賠償責任を負うものとします。

輸入発売元
シンワ 測定株式会社
〒955-8577
新潟県三条市興野3-18-21
製造元/親和測定(大連)有限公司
URL <https://www.shinwasokutei.co.jp>

お問い合わせ
シンワ お客様相談室
0120-666899
受付時間(土日祝日除く)
AM8:30~PM5:00
MADE IN CHINA