

■用途

- Rの測定、直径・板厚の測定、長さの測定に。

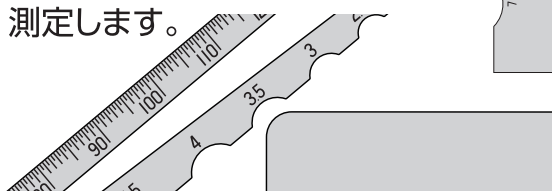
■特長

- 1本でRゲージ、直径ゲージ、直尺として使えます。
- コンパクトサイズなのでサッと取り出して測定できます。

■使用方法

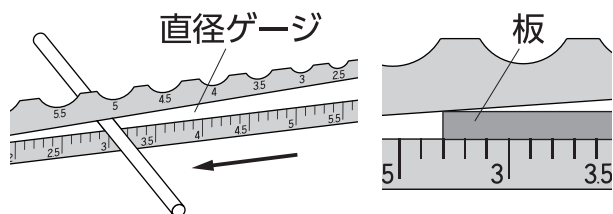
- Rの測定

測定箇所にRゲージを当てて測定します。



- 直径・板厚などの測定

測定対象を直径ゲージの隙間に入れて狭い方に向かってスライドさせ、突き当たったところの値を読み取ります。板厚を測定する場合は測定対象を目盛側に当ててください(板厚測定は断面が直角の時のみ有効です)。



⚠ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 落下などによる強い衝撃を与えないでください。破損、変形します。
- 幼児の手の届かない場所に保管してください。
- 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。

■仕様

測定範囲	Rゲージ:R0.5~7mm 直径ゲージ:0.5~6mm 直尺:150mm
精度	Rゲージ:±0.1mm 直径ゲージ:±0.05mm 直尺:±0.15mm
材質	ステンレス
本体サイズ	175×15×0.5mm
製品質量	7.5g

シンワ測定株式会社
燕物流センター
〒959-1276
新潟県燕市小池3481
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 JAPAN