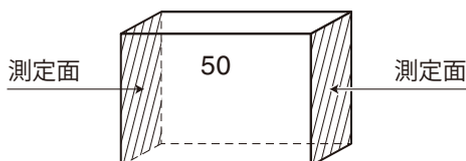


精度検査用マスタ ノギス検査セット

この度は「ノギス検査セット」をお買上げいただきありがとうございます。この商品はノギスの外側精度検査用のマスタセットです。

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に本取扱説明書を必ず読み、記載の手順に従ってご使用ください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることが出来る場所に大切に保管してください。
- 第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- 当商品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店もしくは当社にご連絡ください。

■各部の名称と機能



ブロックゲージのサイズが印字されている面を正面に見て、左右の面が測定面です。この面をノギスの外側用測定面で挟み測定します。

製品仕様

品番	セット内容	
CC-S-100	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 50mm (寸法許容差: ±0.80μm)	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 100mm (寸法許容差: ±1.20μm)
CC-S-150	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 75mm (寸法許容差: ±1.00μm)	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 150mm (寸法許容差: ±1.60μm)
CC-S-200	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 100mm (寸法許容差: ±1.20μm)	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 200mm (寸法許容差: ±2.00μm)
CC-S-300	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 150mm (寸法許容差: ±1.60μm)	鋼製ブロックゲージ JIS2級相当品 300mm (寸法許容差: ±2.80μm)

●材質：高炭素高クロム鋼

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを下記のように説明しています。

必ず実行していただく内容『強制事項』です。

注意 お守りいただかないと『傷害を負う、または物的損害が発生するおそれがある内容』です。

- 取扱説明書をよく読み、指示に従う。**
 - ・取扱説明書に記載された内容以外での使用は、事故の原因となります。
- 測定作業にのみ使用する。**
 - ・指定用途以外へのご使用は、製品の破損や磨耗、予測できない事故の原因となります。
- 大切に取り扱い扱う。**
 - ・ぶつける、落とすなどの衝撃を与えたり、重量物を上に乗せたりしないでください。破損の原因となります。
 - ・商品に傷をつけないでください。
- 下記の条件を満たす環境で使用・保管する。**
 - 雨や水、油などがつかからない、乾燥した場所
 - 高温にならない場所
 - 子供や、使用者以外が近付かない場所
 - ・上記に反する場所での使用は製品の破損、事故やけがの原因となります。
- 使用後に防錆処理を行う。**
 - ・使用後は汚れや油などを洗浄液を使って拭き取り、防錆袋に入れて、乾燥した冷暗所で保管してください。

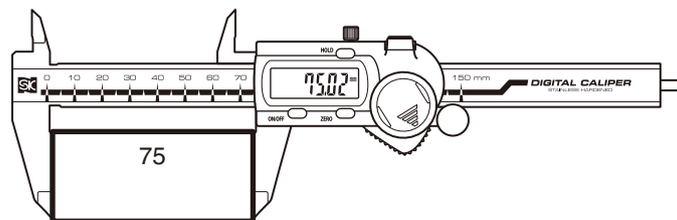
使用前の準備

ご使用前に、下記の準備を行ってください。

- 購入後、初めての使用前に**
 - ・セット内容のブロックゲージが入っているか確認してください。
 - ・検査成績表が入っているか確認してください。
- 毎回の使用前に**
 - ・ブロックゲージにキズ、錆びが無いことを確認してください。
 - ・ブロックゲージにカエリが無いことを確認してください。ある場合は、カエリ取り用の砥石を使ってカエリを除去してください。

使用方法

- ①**ブロックゲージとノギスの洗浄**
それぞれの測定面についている油・汚れを、洗浄液を使って拭き取ってください。
- ②**ブロックゲージとノギスの温度ならしをする**
- ③**測定する**
ノギスの外側用測定面でブロックゲージの測定面を挟み、測定を行ってください。



使用後のお手入れ・保管方法

- ①**ブロックゲージの洗浄**
ブロックゲージの測定面についた汚れや油を、洗浄液を使い拭き取ってください。
- ②**防錆と保管**
付属の防錆袋・ケースに入れて、乾燥した冷暗所に保管してください。

保守と点検

- ブロックゲージの測定面は磨耗により寸法が変化しますので、定期的に寸法の検査を行ってください。
- 性能の劣化は、使用の頻度・環境によって大きく異なります。お客様の社内規格に準じた周期で、定期点検を行うことをおすすめ致します。

発売元 **SK 新潟精機株式会社**

〒955-0055 新潟県三条市塚野目5丁目3番14号
☎ (0256)33-5502(代) FAX (0256)33-5528

URL <http://www.niigataseiki.co.jp>