

## 内径比較測定機・外径比較測定機の新オプション ご案内

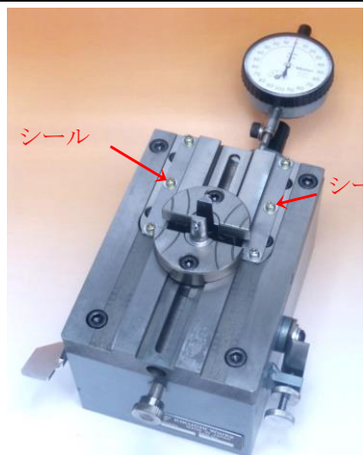
新しく下記のオプションをご用意致しました。

詳しくはお問い合わせ下さい。

対象品番： HMI-100、HMI-100U、HMI-150U、  
K-100、UK-100、UK-150、HMO-0、HMO-1、HMO-2

### 鉄シールによる防塵性向上

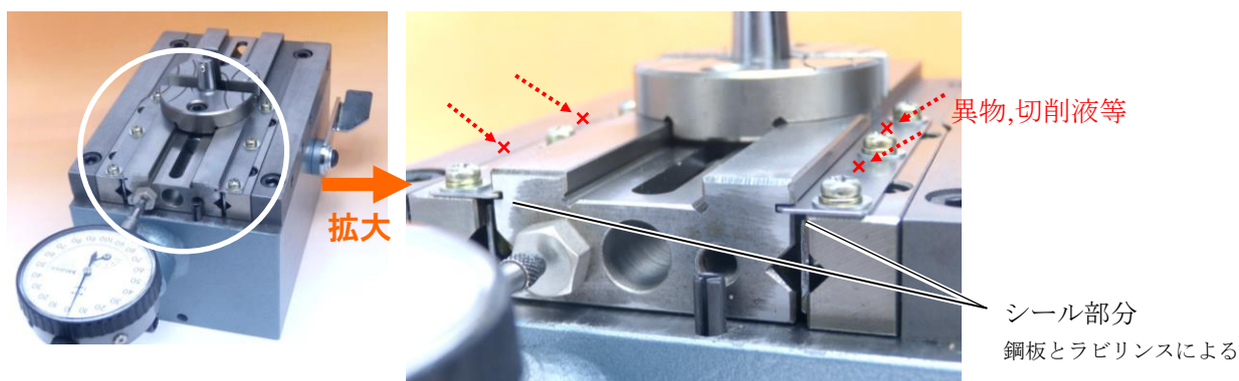
[品番指示方法 -Z 例)HMI-100-Z]



厳しい生産現場環境に対応、測定スライダの両側にシール板を設置、防塵性が向上、切削液の侵入予防等、従来より長期間安定した測定をする事が可能になります。

鉄製シール板と凹み溝のラビリンス構造で、転がり案内部へ上方からの異物や切削液の侵入を予防します。

異物のかみ込み、切削液の侵入による潤滑として必要なグリスの流出も大幅に低減できますので、案内面の寿命も向上し、安定した測定の動きを保ちます。



### レバー軸戻りばねによる再現性向上

[品番指示方法 -LS 例)HMI-100-LS]

操作レバーの軸にばねを入れ、これにより測定時の測定力の変動を抑えましたので、測定値の再現性がより安定します。

レバーからの伝達軸にねじりコイルばねを入れ、測定時にはレバー等が戻りきるようにしました。

このオプションで、この軸周りの摩擦と、レバーと内部のカムの自重によるモーメントによる、測定力への影響を除く事ができ、操作による個人誤差を軽減、測定値の再現性がより向上します。

注) オプション-FSMR、-MR の場合、-LS は必要ありません。



株式会社 菊池製作所

〒304-0056 茨城県下妻市長塚 200-4

TEL(0296)44-2158 FAX(0296)44-0052

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

Email: [info1@kikuchiworks.co.jp](mailto:info1@kikuchiworks.co.jp)