

測定深さの微調整が可能

直動転がり案内で高精度、剛性も良好、
尚且つ、軽い動きで調整も容易です。

内側マイクロメータ用

測定深さ調整スタンド

Measurement Apparatus of Internal Micrometer Stand for Depth Adjusting
MIMS-75



MIMS-75

特徴 Feature

深さ調整が必要な計測に。

中央下部のローレットナットを回す事で、マイクロメータごと、クランプ具が上下し、測定の際の深さ調整ができます。(深さ調整量:10mm)

動きは軽く、高精度。

上下動は直動転がり案内、適正な予圧で、動きは軽く且つ高精度です。

他、使い勝手への配慮など

50~75mm 用の内側マイクロメータ取付可(写真は最大 50mm の物)。

上面の板はダイス鋼熱処理研削、摩耗は僅少ですが、それが大きくなってきた時には裏面もご使用頂けます。

転がり案内へのごみ等の侵入は、前面からはありません(密閉の為)。後面も極力すき間を抑えてあります。

* 内側マイクロメータは付属しません。

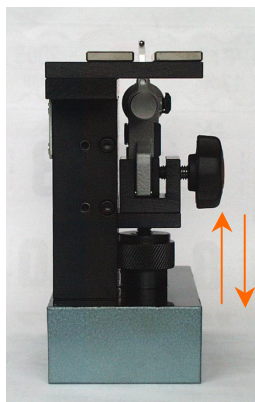
操作概略 Operation

マイクロメータの取付は、クランプ具を最下限の位置にし、マイクロメータを向かって右下から入れ込みます。

尚、上面の手前の板のみ取外せば、クランプ具の高さの位置にかかわらず、マイクロメータの着脱が可能です。

(マイクロメータと測定台板上面の平行度を合わせるには、クランプする時にマイクロメータ測定子の下と測定台板間にブロックゲージを挟む等をして調整ながらクランプします。)

側面



正面



仕様 Specification

	MIMS-75
適合内側マイクロメータ	IMP-30DM, IMP-50DM (ミツトヨ)
外形寸法 ^{*1}	W160 × D90 × H161mm
重量	4.1kg
価格	

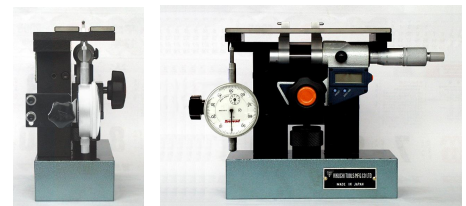
*1 深さダイヤルゲージ取付のオプションの時は若干D寸法が大きくなります。

*2 内側マイクロメータは付属しません。

オプション Options

測定深さ計器取付

測定点の深さ表示の為にダイヤルゲージを取付けます。



ご用命は当店で



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: info@kikuchiworks.co.jp