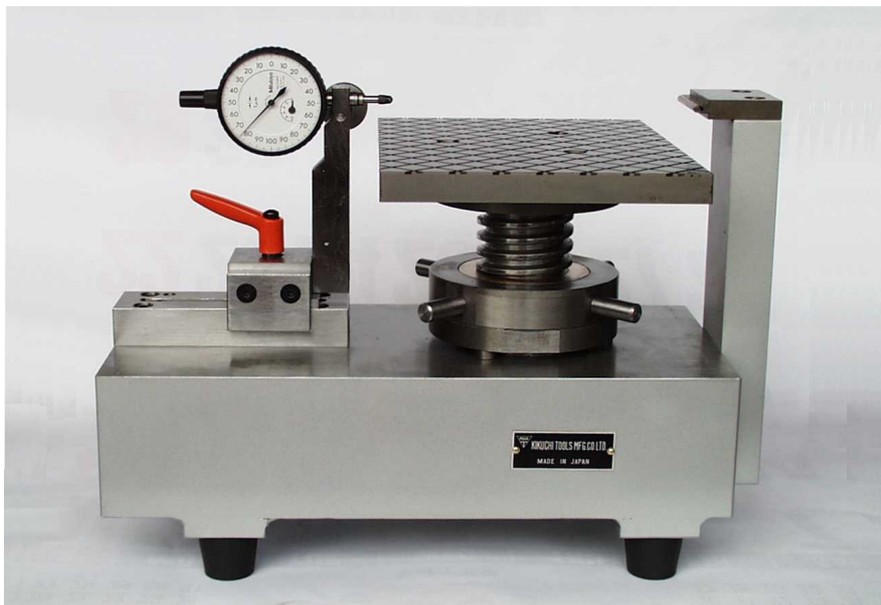


測定台昇降タイプ

高さ調整が必要となる計測に便利です。

横型外径比較測定機

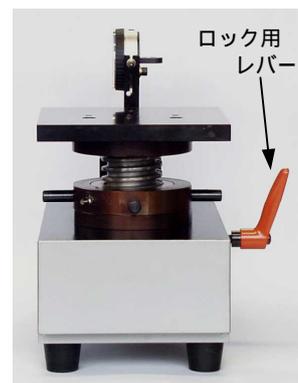
Horizontal Type Comparison Measurement Apparatus
of Outside Diameter
HMO-200S



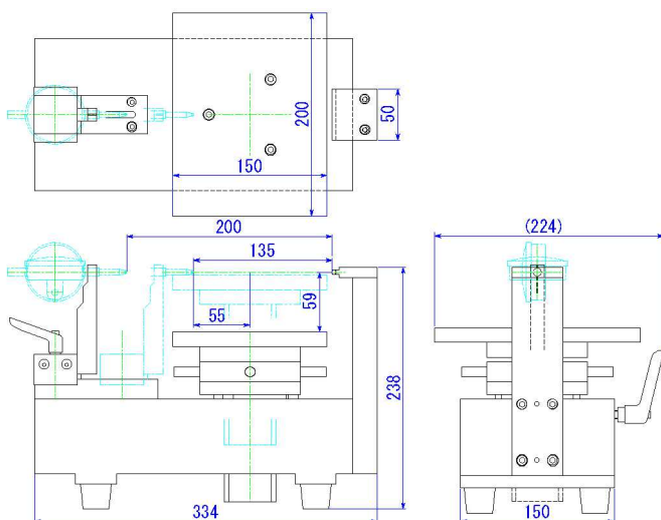
HMO-200S

特徴 Feature

高さ調整が必要な計測に。
中央の測定台(テーブル)は昇降可能で、
かつ簡単にロックすることができます。
基準のテーパとの比較測定などにも適
した測定ができます。

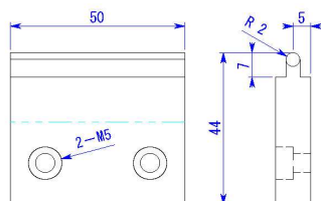


外形寸法 Dimensions



* ダイアルゲージの取付は 8 ステムすり割締付方法によります。

測定子例



仕様 Specification

	HMO-200S
測定範囲	~200mm 位まで
標準付属品	工具 ^{*1}
外形寸法	W334 × D224 × H238mm
重量	19.5kg

*¹ ダイアルゲージは付属しません。
別途 8mm ステムのダイアルゲージをご用意下さい。

応用装置例 application

歯みぞ振れ測定



この例は JIS B1702 で規定される様な、平歯車及びはすば歯車の歯みぞの振れ測定用のユニットを本外径測定機に取り付けた例です。特別仕様品(歯車の軸穴を上下のテーパピンで挟んで測定、回転方向もベアリング入りでがた無く円滑です)

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

* 本カタログの内容は予告なく変更する場合があります。

41.06.10.100 V0.02