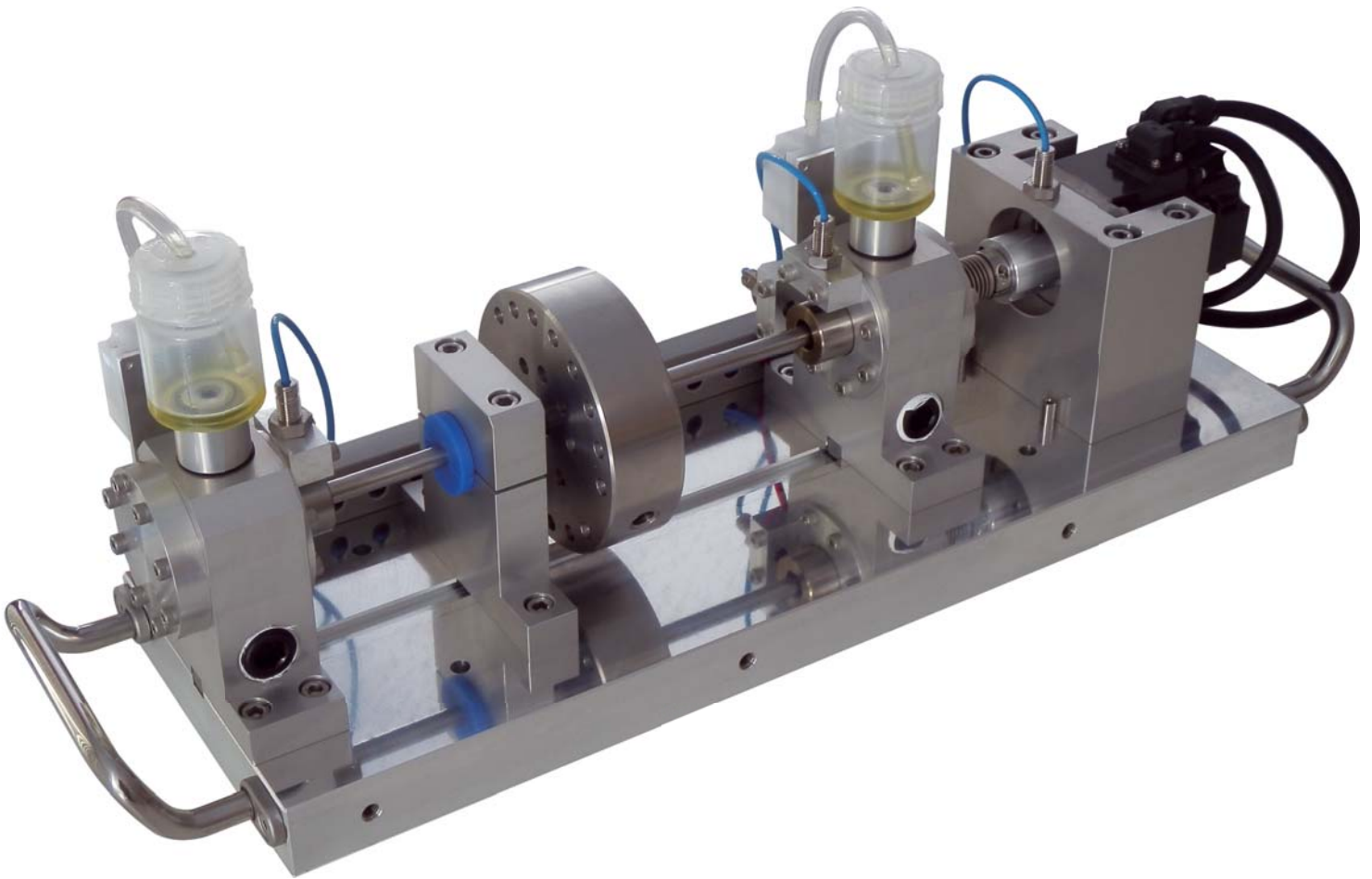


受注生産品

ロータキット Model 9E12-001

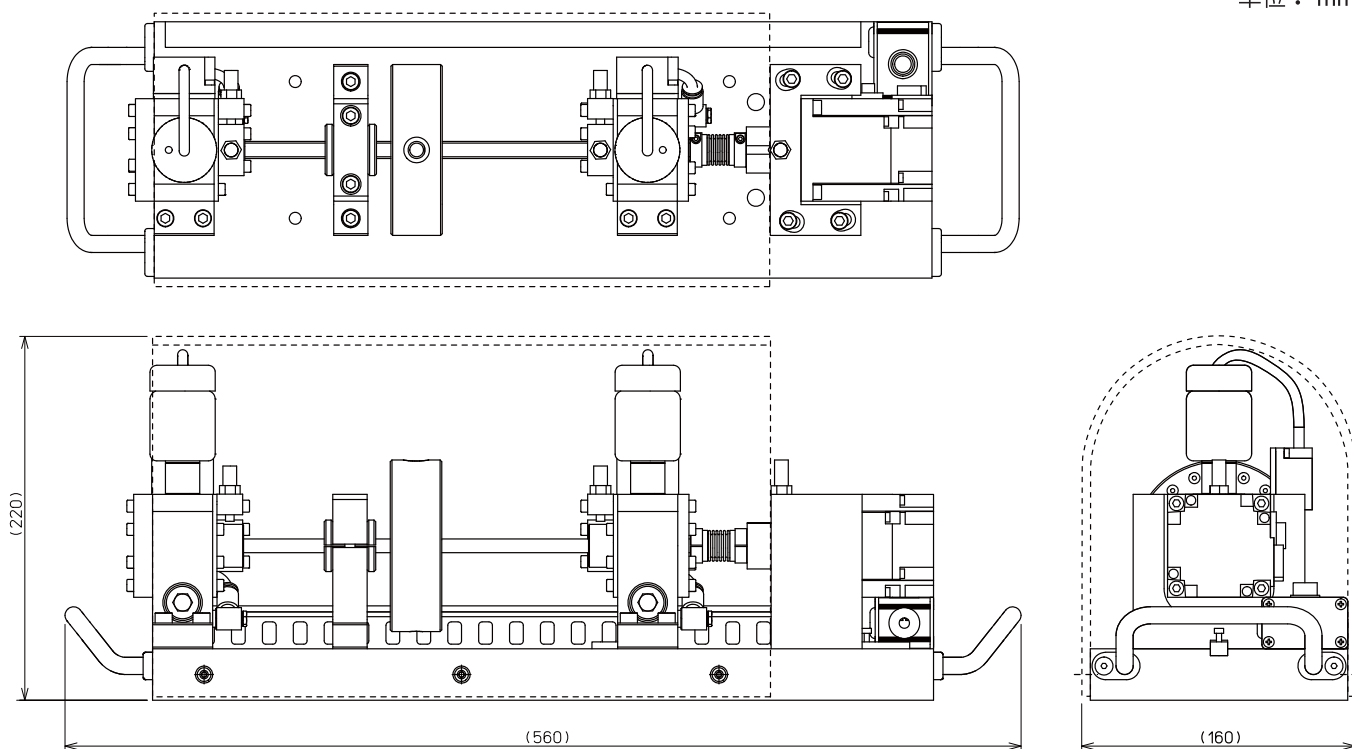


本装置は、滑り軸受で支持された回転機械の振動に関する基礎知識の向上を図るための教育用として最適な装置です。下記の振動現象を簡単に確認することができます。

- ◆ 不つりあいによる振動現象
- ◆ オイルホワールによる振動現象
- ◆ ミスアライメントによる振動現象
- ◆ 回転体構成部品の飛散による振動現象

外形図 (Model 9E12-001)

単位：mm



仕様 (Model 9E12-001)

名称	項目	仕様
ロータキット 本体	最高回転数	5,000 rpm (回転数範囲: 0 ~ 5,000 rpm)
	外形寸法	[W] 560 × [H] 220 × [D] 160 mm
	質量	約 12 kg
計測BOX	出力	トランスデューサ型式: FK-202F (2000 μm) 振動・変位出力: 4点 (X1, Y1, X2, Y2) 回転/パルス出力: 1点 (1 p/r)
	定格電圧	100 - 120 VAC / 50 - 60 Hz
	外形寸法	[W] 220 × [H] 105 × [D] 380 mm
	質量	約 5 kg
	仕様温度・湿度範囲	25±10°C 推奨。35 ~ 85% RH (非凝結)
	消費電力	最大5 A
	付属ケーブル	FK延長ケーブル 4 m、モータ専用ケーブル 2 m、 BNC-BNCケーブル 1.5 m、電源ケーブル 2 m

お問い合わせは下記へ

2014年11月発行

販売元 **新川電機株式会社**

東京本社 〒102-0083東京都千代田区麹町4丁目3-3新麹町ビル3F
TEL.(03)3263-4411 (代) FAX.(03)3262-2171
広島本社 〒730-0029広島県広島市中区三川町10-9
TEL.(082)247-4211 (代) FAX.(082)249-6438
URL : <http://www.shinkawaelectric.com/>

製造元 **新川センサテクノロジー株式会社**

広島工場 〒739-0153広島県東広島市吉川工業団地4-22
TEL.(082)429-1118 (代) FAX.(082)429-0804
URL : <http://www.shinkawa.co.jp/sst/>

※仕様、外形、その他記載内容は予告なく変更することがありますので予めご了承下さい。