

同芯度測定システム - CONCENTRICITY PRO -

信頼性の高い測定こそが 製造業界、市場競争で勝つための戦略です。

ロロマチック社独自のVブロックを採用した『コンセントリシティ・プロ』は、これまでの同芯度測定装置で常に問題視されてきました測定誤差を見事に解決します。1 μ m以下の円筒部品で振れ測定を可能にする、切削工具・パンチ・半導体・自動車・航空宇宙等の各分野において非常に役立つシステムです。

専用ドライブローラー(特許)と従来の“ゼロ・エラー”超硬Vブロックシステムを組み合わせ、測定機との組み合わせで使用する以外にも、ダイヤルインジケータ、レーザースキャナ(オプション)を搭載して同芯度を測定することができます。ボールタイプのエンドストッパー(特許)はその一点だけがコンポーネントの中心に当たります。また低速で回転させる事が出来る独自設計ドライブローラーは、特にエンドミル・段付き工具・ドリル等 切削工具の測定には欠かせません。

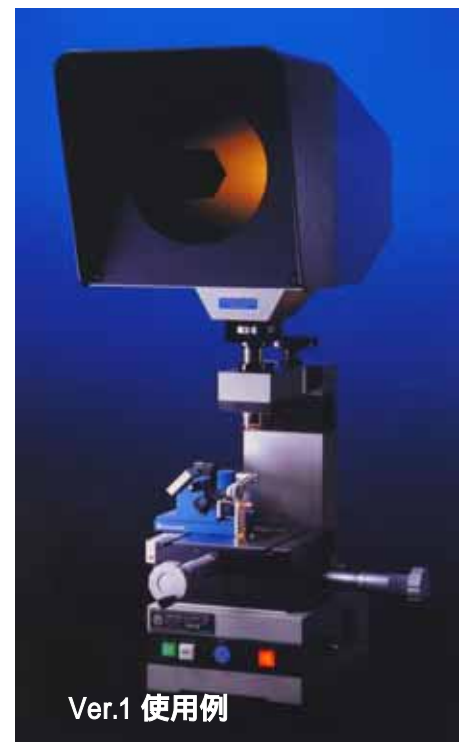


『コンセントリシティ・プロ』は、全く新しいコンセプトで同芯度を測定し、安定した精度や満足のゆく効率を約束します。

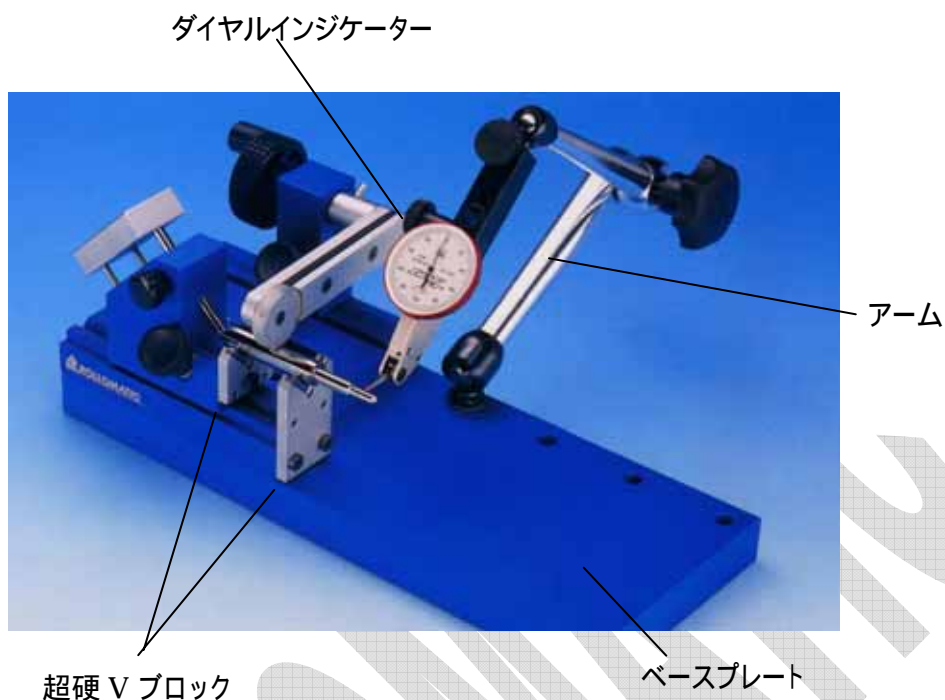
- Ver.1 コンパレータや投影機用として使用。
- Ver.2 ベースプレートに精密ダイヤルインジケータと Ver.1 を取り付けた物。

CONCENTRICITY PRO

BY ROLLOMATIC-PRODUCT OF SWITZERLAND



同芯度測定システム - CONCENTRICITY PRO -



コンセンリシティ・プロ パーツリスト

(パーツ番号)	(製品名)	
6412	コンセンリシティ・プロ本体	
6843	ベースプレート	
A4209	アーム	
A4210	ダイヤルインジケータ 2 μ m	
仕様	(工具シャンク径)	(工具シャンク長さ)
標準バージョン	1.0 - 25.4mm	28.0 - 100.0mm
寸法 (LxWxH) バージョン 1	130x104x125mm	
バージョン 2	270x104x125mm	

YKT 株式会社

本社	〒151-8567 東京都渋谷区代々木 5-7-5	(03)3467-1252
仙台営業所	〒980-0021 仙台市青葉区中央 2-10-12	(022)262-2081
名古屋営業所	〒457-0038 名古屋市南区桜本町 104	(052)822-3101
大阪営業所	〒530-0027 大阪市北区堂山町 1-5	(06)6312-2851