

Cylindrical Form Measuring Instruments



測定室からラインサイドへの展開。

真円度測定機を使う上で最大の問題点であった、ワークセットに伴う困難な作業をオペレータから解放し、簡単なオペレーションと高精度測定との両立を実現した高精度位置決め技術を持った世界最高水準のロンコム 65A、ロンコム 75GBをお届けします。

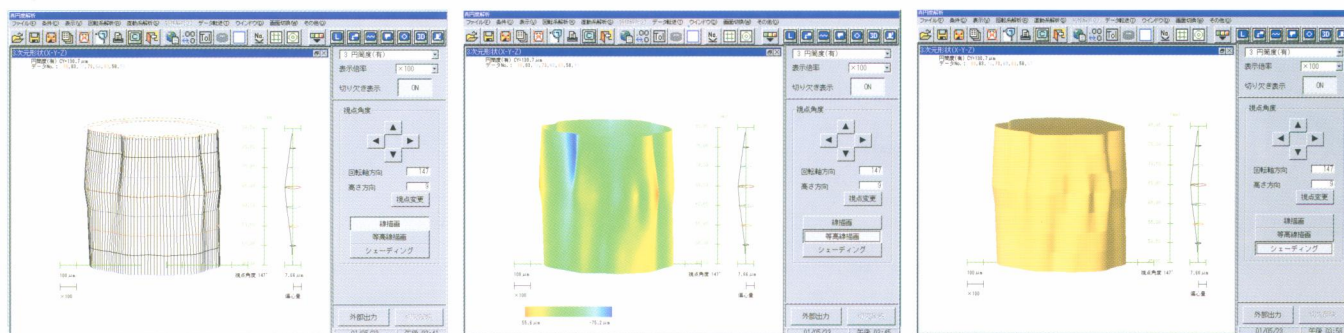


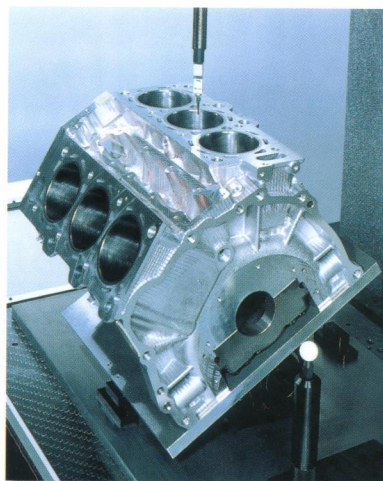
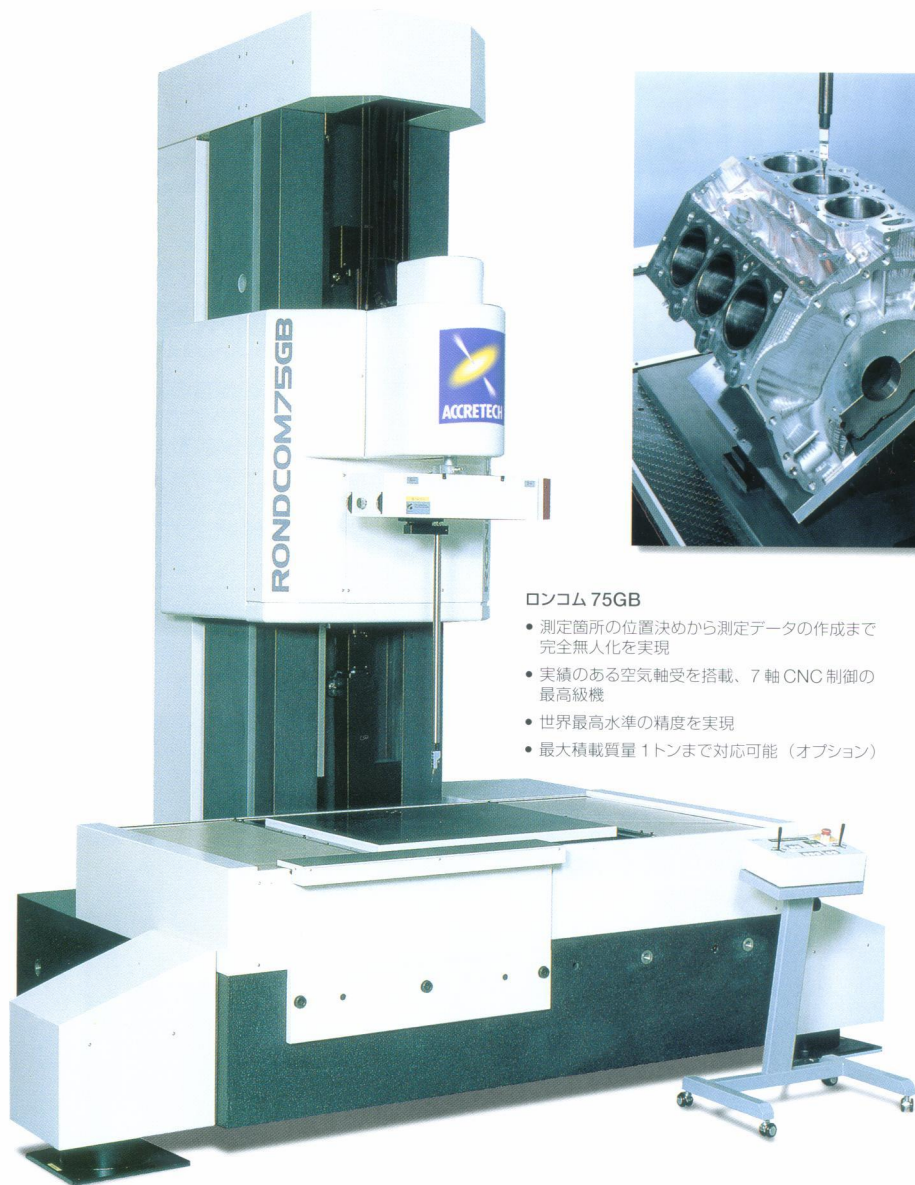
ロンコム 65A

- 世界最高の回転精度 0.01 μ m を保証
- 次世代解析プログラム TIMS (東京精密統合測定プログラム) を搭載
- 世界最高のハイスループットを実現 (オートセンタリング・チルチング時間 60 秒以内)

ロンコムTIMSソフトウェア

- 優れたUIでイージーオペレーティングを実現
- 多彩な形状評価機能を装備、円筒形状をビジュアルに表現





ロンコム 75GB

- 測定箇所の位置決めから測定データの作成まで完全無人化を実現
- 実績のある空気軸受を搭載、7軸 CNC 制御の最高級機
- 世界最高水準の精度を実現
- 最大積載質量 1 トンまで対応可能 (オプション)



ロンコム 72A

- このクラス最高の回転精度 0.06 μ m を実現
- オートセンタリング・チルチング機能を装備



ロンコム 55A

- 次世代解析プログラム TIMS (東京精密統合測定プログラム) を搭載
- ラインサイドに最適なコストパフォーマンスを実現
- 安全装置付き新型検出器を採用



ロンコム 40C

- 自動測定機能により生産現場における量産・繰り返し測定に最適なマシン
- 真直度保証付きコラムを装備、円筒解析が行えるエコミータイプ



ロンコム 30C

- 簡単操作! コンパクトな現場向け真円度測定機
- 高精度・高機能とコストパフォーマンスを両立した測定機