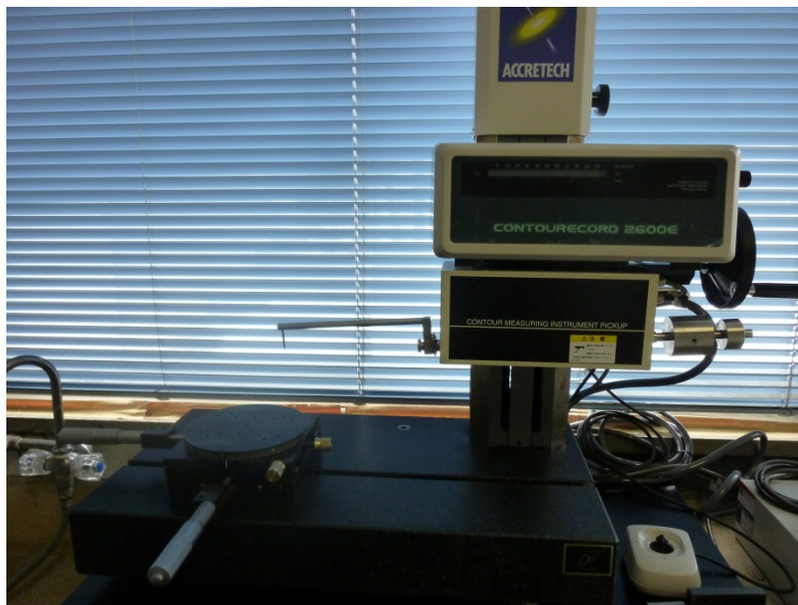


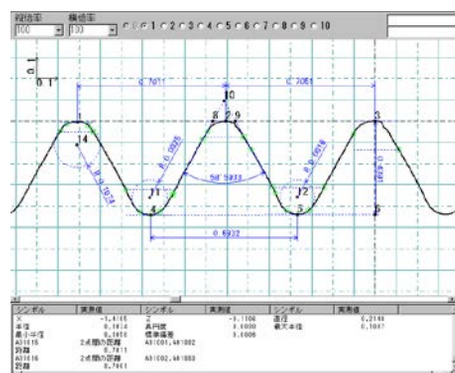
輪郭形状測定機



料金表コード	D32
機器名	輪郭形状測定機(コンターレコード)
メーカー名	(株)東京精密
型式	2600E-12
取得年月	2001/4 競輪補助
仕様	<p>測定範囲：X軸：100mm, Z軸：50mm 指示精度：X軸：$\pm(1+2L/100)\mu\text{m}$ Z軸：$\pm(0.8+4L/100)\mu\text{m}$ 検出器：触針半径：25μmR 測定力：30mN(3gf)以下 登り角度：最大77度 下り角度：最大87度 測定データ処理：距離、円、楕円、最大・最小点、平行度、真直度、真円度等</p>

用途・使用例

各種部品形状の精密計測
(寸法、ピッチ、角度、R半径など)



ねじ山形状解析例