

# ZEISS CONTURA®

アクティブスキャンングプローブ  
VAST XT gold を標準搭載したaktivモデル

## CAA 補正による安定した高精度

>  $E_{0, MPE} = 1.5 + L/350 \mu\text{m}^*$   
\*X=700 サイズ時

## 測定力をコントロールできる唯一無二の アクティブスキャンング測定

ワークのスキャンング測定時に発生する「スタイラスによるたわみ誤差」を排除できる唯一無二のテクノロジー

## navigator 機能を標準装備

測定移動時に変化する力(加速度)によるスタイラス及び測定機の変形までもリアルタイムに補正



ZEISS CONTURA®



回転機構(15° ピッチ)を搭載した  
VAST XTR gold プローブの  
選択も可能