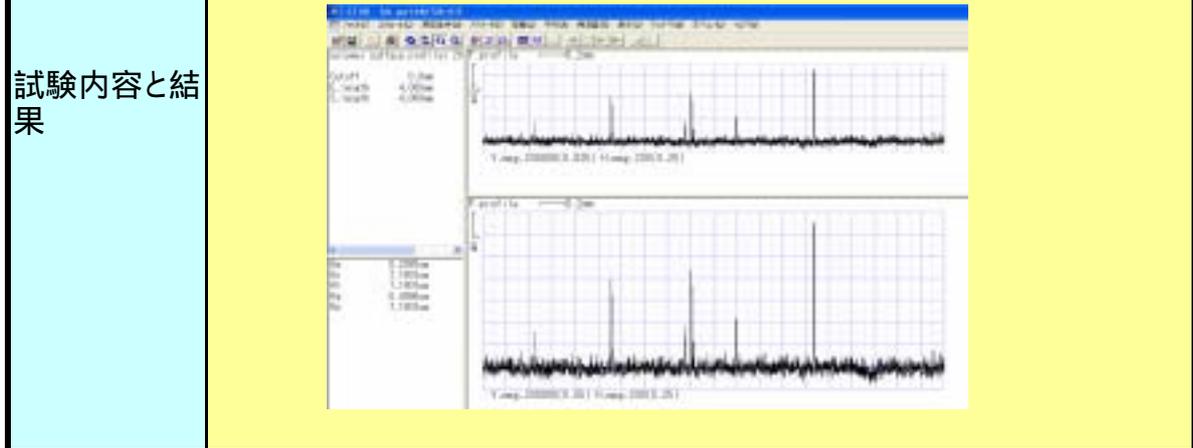


タイトル	傷つきやすい材料や微細なパターンを持つ試料の表面形状を測定します。
------	-----------------------------------

事例	微細形状測定装置によるアクリル樹脂の表面粗さ測定事例
----	----------------------------

傷つきやすいアクリル樹脂の表面の粗さを測定しました。触針の測定力は、通常の粗さ測定機より小さい110uNの条件を用いました。レジストや金など、他のソフトマテリアルにも対応します。また、斜視カメラと電動ステージにより、測定したい微細パターンへの触針の移動が容易です。



手数料
(平成21年) 測定1時間(プログラム作成時間含む) 1,150円/時間

担当部署 中央研究所 加工技術課 0766-21-2121