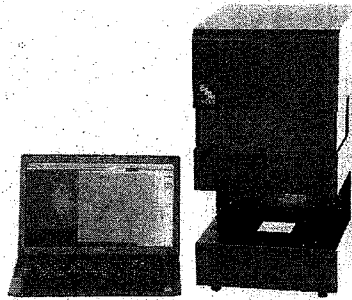


測定範囲3000ナノメートル対応

ルケオ、自動歪検査器2種



ルケオ（東京都板橋区、吉村健太郎社長、

03・3956・4911）は、測定範囲を

3000ナノメートル（ナノは10億分の1）まで

対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリ

ーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

「フルオートストレインアイLSM19100シリーズII写真」は、測定範囲を10ミ

クロメートル（ナノは10億分の1）まで対応した自動測定歪検査器

管理に有効。卓上型で工場や大学の研究室などの使用を見込む。搭載されたカメラの

画面に歪みを見込む。搭載されたカメラの画面に歪みを見込む。

画面に歪みを見込む。搭載されたカメラの画面に歪みを見込む。

画面に歪みを見込む。搭載されたカメラの画面に歪みを見込む。