



ニコンの古いNEXIV・測定顕微鏡・ 万能投影機・データ処理機を買い替えませんか？

下記の製品は修理期間が終了しており、故障した場合メンテナンス/校正が困難な場合があります。

画像測定システムNEXIV



VM-150N 2009年9月
サポート終了

VM-250 2009年9月
サポート終了

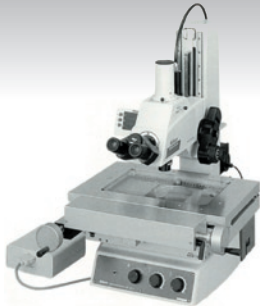
VM-500N 2009年3月
サポート終了



VMR-3020 2022年2月
サポート終了

VMR-6555 2022年2月
サポート終了

測定顕微鏡



MM-60 2014年5月
シリーズ サポート終了



MM-40 2014年6月
シリーズ サポート終了



MM-22 2004年3月
シリーズ サポート終了



MM-11 2006年3月
シリーズ サポート終了

万能投影機



V-12A 2002年9月
サポート終了



V-16E 2005年9月
サポート終了



V-20A 2005年9月
サポート終了

データ処理機



DP-202 2014年6月
サポート終了

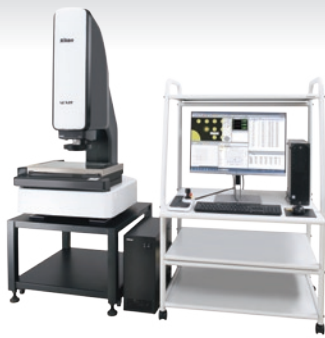


DP-303 2014年8月
サポート終了

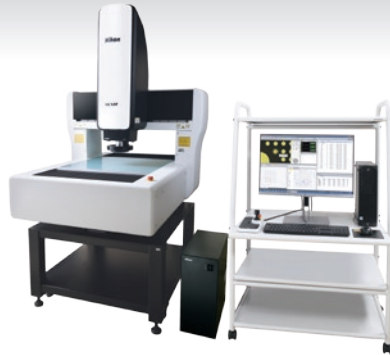
裏面で最新のニコン製品をご紹介します！

最新のニコン製品への買い替えをお勧めします！

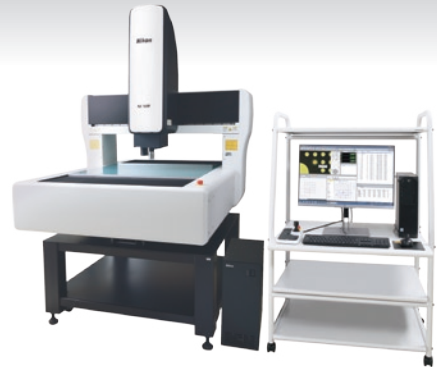
画像測定システム NEXIV VMZ-Sシリーズ



スタンダードNEXIV **VMZ-S3020**
ストローク：300(X)×200(Y)×200(Z)mm



スタンダードNEXIV **VMZ-S4540**
ストローク：450(X)×400(Y)×200(Z)mm



スタンダードNEXIV **VMZ-S6555**
ストローク：650(X)×550(Y)×200(Z)mm

標準ストローク〜大ストロークの汎用型明視野測定機です。TTLレーザーAFが高度な検出能力を発揮。微小な透明体の厚み検出も可能です。標準倍率/高倍率/広視野型の3種類のズームヘッドの組み合わせにより、幅広いサンプルの測定を高精度/スピーディ/簡単に実現します。前期モデル比で、高速測定を実現しています。

測定顕微鏡

23年5月発売

ベーシック
モデル

MM-400N



23年5月発売

大型ステージ
搭載モデル

MM-800N



高精度と使いやすさを追求した、幅広いニーズにお応えするラインナップが特長の測定顕微鏡です。用途に応じて、ステージストローク、観察方法、Z軸手動/電動、対物レンズタイプ等を自由に選択可能です。前期モデル比で、操作性と測定精度が向上しています。

万能投影機

卓上型
モデル
V-12B



大型
スクリーン
モデル
V-20B



正確な倍率で拡大投影でき、簡単に寸法・形状の測定・検査が可能な万能投影機です。用途に応じて、ステージストローク、スクリーン有効径、投影レンズを選択可能です。

データ処理システム

測定支援システム **E-MAX**

二次元データ処理から画像測定/データ保存まで、高度な測定を実現。顕微鏡デジタルカメラとの接続により、リプレイ時のナビゲーションや画像計測/画像取り込み機能などを使用可能です。

※万能投影機との接続時は、データ処理機能のみとなります。



データ処理装置 **DP-E1A**

カウンタを一体化したコンパクト設計と、測定コードボタンによる使いやすさが特長のデータ処理装置です。

※万能投影機との接続時は、レトロカウンタ/DPユニットが必要です。



株式会社 **ニコン**
108-6290 東京都港区港南2-15-3(品川インターシティC棟)
www.nikon.co.jp/

株式会社 **ニコン ソリューションズ**
industry.nikon.com/ja-jp/

本 社 140-0015 東京都品川区西大井1-6-3 (株)ニコン大井ウエストビル3階

東 京 (03)3773-8911	大 阪 (06)6394-8802	熊 本 (096)243-3575
札 幌 (011)281-2535	京 都 (075)781-1170	長 崎 (095)844-2945
名古屋 (052)709-6851	福 岡 (092)558-3601	鹿児島 (0995)44-7109
金 沢 (076)267-2575	大 分 (097)535-9116	

東京ショールーム、名古屋ショールーム、大阪ショールーム、熊本ショールーム



拠点一覧

(株)ニコンは
環境マネジメントシステムISO14001の認証取得企業です。

ご用命は当店へ