



ブランド名

NIKON

商品名

CNC画像測定システムNEXIVVMZ-RシリーズStandardModel

型式

VMZ-R4540

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

中ストローク (450 × 400mm)

各種モールド部品、中型フラットパネル、PCBに最適です。測定可能高さも200 mmまで確保しており、高さのある機械部品や各種治具を用いた測定も可能です。

スペック

カメラ：白黒1/3型CCD (プログレッシブスキャン)、カラー1/3型CCD (プログレッシブスキャン/オプション)

カラーCCDカメラはタイプ1/タイプ2/タイプAカメラヘッドのみ対応

最小表示：0.01 μm

作動距離：標準モデル

タイプ1～3：50 mm タイプ4：30 mm

タイプTZ/タイプAモデル

タイプTZ：高倍対物使用時：11 mm/低倍対物使用時：32 mm タイプA：73.5 mm (レーザーAF部63 mm)

測定精度：EUX, MPE EUY, MPE 1.2 + 4L / 1000 μm

EUXY, MPE 2.0 + 4L / 1000 μm

EUZ, MPE 1.2 + 5L / 1000 μm

測定範囲X軸：標準モデル (タイプ1～4) 450mm

タイプTZ (高倍対物使用時) 450mm

タイプTZ (低倍対物使用時) 400mm

タイプAモデル 450mm

測定範囲Y軸：標準モデル (タイプ1～4) 400mm

タイプTZ (高倍対物使用時) 400mm

タイプTZ (低倍対物使用時) 400mm