

(株)ニコン

CNC画像測定システムNEXIVVMZ-RシリーズStandardModelタイプTZVMZ-R3020TZ



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タイプTZ

型式

VMZ-R3020TZ

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

スタンダードストローク (300×200mm)

機械部品、モールド部品から高密度プリント基板まで、多種多様な測定ニーズに応えます。

スペック

カメラ：白黒1/3型CCD (プログレッシブスキャン)

最小表示：0.01 μ m

作動距離：高倍対物使用時：11 mm/低倍対物使用時：32 mm

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

EUXY, MPE 2.0 + 4L /1000 μ m

EUZ, MPE 1.2 + 5L /1000 μ m

測定範囲X軸：タイプTZ (高倍対物使用時) 300mm
タイプTZ (低倍対物使用時) 250mm

測定範囲Y軸：タイプTZ (高倍対物使用時) 200mm
タイプTZ (低倍対物使用時) 200mm

測定範囲Z軸：タイプTZ (高倍対物使用時) 200mm
タイプTZ (低倍対物使用時) 200mm

倍率/視野：1 ~ 120 \times / 4.67 \times 3.5 ~ 0.039 \times 0.029 mm

オートフォーカス

レーザーAF (タイプAはオプション) /イメージAF

被検物最大質量：20 kg (精度保証値：5 kg)