

(株)ニコン

CNC画像測定システムNEXIVタイプTZ高精度モデルVMZ-H3030TZ



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

NIKON

商品名

CNC画像測定システムNEXIVタイプTZ高精度モデル

型式

VMZ-H3030TZ

品番

精密なステージ動作と高性能光学系により使いやすさと共に、スピーディー、かつNEXIVシリーズの最高精度での測定を実現。

スペック

カメラ：VGA 1/3 " B/W

XGA 1/3 " B/W

最小表示：0.01 μ m

作動距離：31 mm (低倍)、11 mm (高倍)

測定精度：EUX, MPE, EUY, MPE：0.6 + 2L / 1000 μ m

EUXY, MPE：0.9 + 3L / 1000 μ m

EUZ, MPE：0.9 + L / 150 μ m

測定範囲X軸：300mm

測定範囲Y軸：300mm

測定範囲Z軸：150mm

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

被検物最大質量：30 kg (精度保証値：10 kg)