



# CNC-画像 2次元座標測定システム

CAD→測定プログラム→高速自動測定→測定結果

## AT.Metric model D2-6040

〒432-8021

浜松市中区佐鳴台4-27-23

ATメトリック株式会社

Tel.090-1722-3344

URL: <http://www.atmetric.biz>

\* 仕様は予告無く変更される事が有ります。

測定範囲(mm) 600 X 400

ガントリー式XYステージ

リニアモータ駆動 1um単位

Y軸並行2軸駆動

座標精度 3um+ 0.005 Lmm

熱膨張補正機能付き

画像検出 白黒CCD130万画素

テレセントリックレンズ x1.0

視野(mm) 6.32 x 4.8

画像分解能 0.1um

透過照明 テーブル全面LED

同軸落射 LED

フォーカス モニタ式マニュアル

外觀寸法 1180w x 810d x 1173h

重量 350kg

PCテーブル 600w x 700d

CNC-画像2次元座標システムは、最新のハードウェアとCADファイルから自動測定プログラムを作成し、自動測定終了と同時に表形式のデータが得られるソフトウェアの測定システムです。マニュアル測定や解析即例も可能です。お客様に最適なカスタマイズを行います。