



NCゲージ

机上計測プログラム 作成支援ソフトウェア

モノづくりの問題を
解決する逸品

VOL.4

複雑なプログラムとスキルの習得が困難……

机上計測のプログラム作成は面倒で特に5軸になると回転軸の誤差要因等がありプログラムが複雑になります。マクロプログラムを作成するためには各々のコマンドを理解して作り込まなければならない、どうしてもそのスキルを習得するのに時間がかかります。

NCゲージはティーチングにより感覚的に計測プログラムを作成できる
作業者に優しいソフトウェアです。

もうマクロプログラムを屈指して作り込む必要はありません。

セットアップ



プローブ校正



回転軸校正



B軸校正



第二主軸校正

芯出し



コーナ



キー溝サーチ



斜め穴



中央位置

計測



外径(芯押し時)



交差点



平面度



位置度

出力



工具摩耗補正



変数への書き込み



レポート(CSV)



WEB

NCゲージ説明 <https://www.capind.co.jp/product/detail.php?id=211>