



ギヤ計測でお悩みの方へ

モノづくりの問題を
解決する逸品

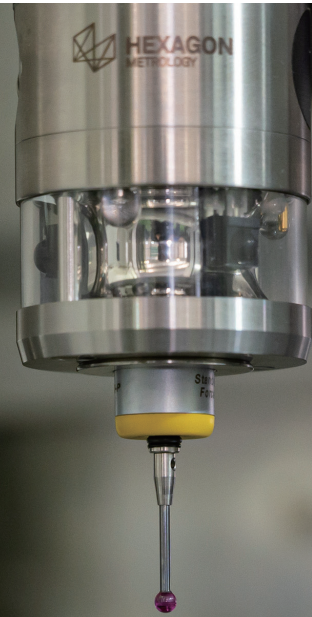
VOL.6

NCギヤゲージング

機上でギヤの計測

仕上げ前の寸法確認に最適

※特定複合加工機のみ対応

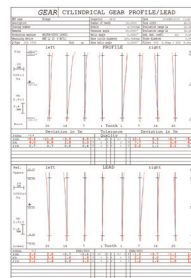


簡単で手軽!

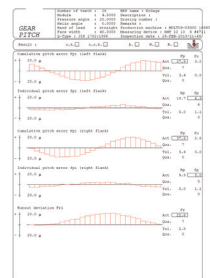
三次元測定機のギヤ計測専用ソフトウェアをNCゲージで操作。
ギヤの心出しはNCゲージのティーチング機能で簡単にできます。



計測結果グラフ



歯形、歯筋



ピッチ

計測項目

items

歯筋 歯形 ピッチ

オーバーピン 歯車等級

特徴

Features

- 1 | NCゲージの回転軸補正機能を使用して複合加工機の回転軸誤差を補正
- 2 | NCゲージのティーチング機能を使用し、歯車の測定前心出しを容易に
- 3 | 歯車のパラメータを設定するだけで計測プログラムが生成
- 4 | 歯車の計測結果がビジュアルなレポートで表示される



WEB

NCギヤゲージング説明 <https://www.capind.co.jp/product/detail.php?id=218>

株式会社キャプテンインダストリーズ <https://www.capind.co.jp>

〒134-0091 東京都江戸川区船堀 4-8-8 TEL.03-5674-1161 FAX.03-5674-1190