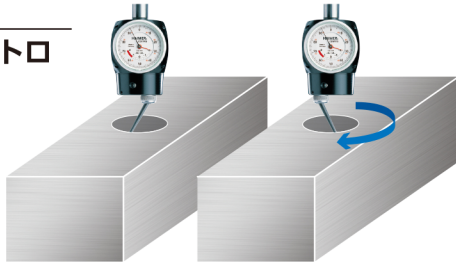




見やすさ

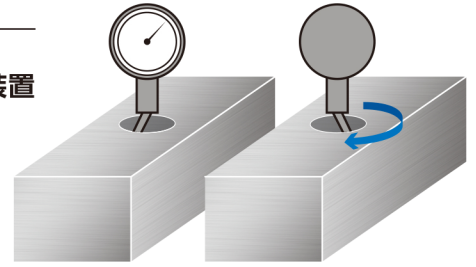
セントロ



回り止めアンテナにより、ダイヤル部の向きが変わらない

▶▶ 作業時間の短縮

従来型
芯出し装置



回転により、ダイヤル部が後ろ向きとなり
作業時間が長い

主軸を起動させた状態での芯出し作業可能

両手が空くため、作業効率が良い (最高回転数 150min⁻¹)

既に穴のあいたワークの芯出しに便利

エンドミルのコンタリング加工、ボーリング加工、
タップの加工忘れなど

3~125mmの丸穴・丸ボスに対応

※イラストはイメージです。

測定範囲

プローブ	内径(丸穴)	外径(丸ボス)
ストレート	7~125mm	0~60mm
湾曲	25~125mm	0~125mm
小径用ストレート	3~125mm	0~40mm



品名	ツールNo.	型番	シャンク径(mm)	芯出し精度	付属品
セントロ	8912115	80.300.00.FHN	φ16	0.003mm	ストレートプローブ(φ5)1本、 回り止めアンテナ1本

防水保護等級: IP64

●在庫区分は全てCとなります ●価格及び納期については当社営業までお問い合わせ下さい

■プローブ・アンテナ(オプション)

品名	ツールNo.	型番	先端径(mm)	
ストレートプローブ	8912131	80.301.00	φ5	
湾曲プローブ	8912132	80.302.00	φ5	
小径用ストレートプローブ	8912133	80.303.00	φ2	
回り止めアンテナ	8912141	100003-0018	—	

●在庫区分は全てCとなります ●価格及び納期については当社営業までお問い合わせ下さい



shaping your dreams

オーエスジー株式会社

〈工具の技術的なご相談は…〉

コミュニケーションダイヤル

よい 工具は 一番
0120-41-5981

9:00~12:00 / 13:00~19:00 土日祝日を除く

ホームページ

<https://www.osg.co.jp/>