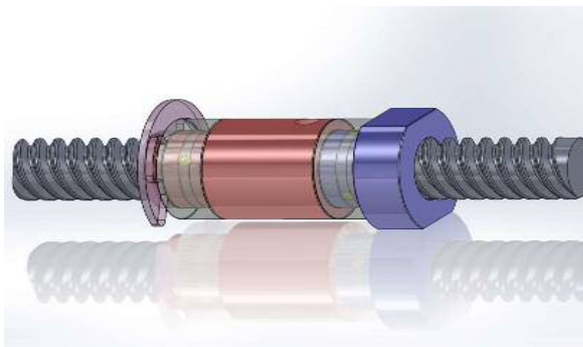


ひとわざ(一技)名: 『低価格スリーブボールねじ』はじめました キター(°▽°)ー!

1. 概要(200字目安)

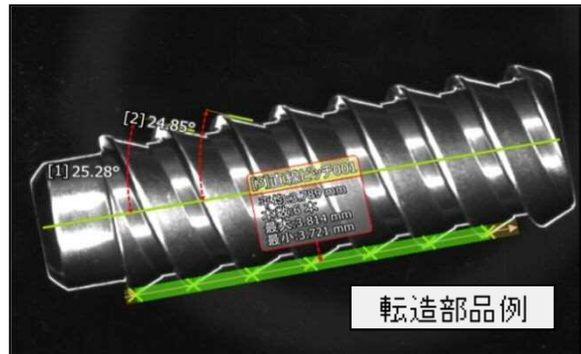
- ・通常ボールねじの1/3以下価格でコストダウンが可能
- ・バックラッシュ調整が簡単(10μ以下)
- ・高精度低価格スルーフィード転造(0.01/100mm以下)
- ・静音・コンパクト・環境適合設計

写真・図(要点説明)



自社製ピッチ測定機(外販可)

荷重	0.1~50N
回転トルク	2~10mN・m
バックラッシュ	10μ以内



転造部品例

2. 企業概況

会社名	株式会社 大東製作所	代表者名	宮下 道弘
		窓口担当	宮下 紗菜
事業内容	切削・転造・溶射	URL	<a href="http://www.kk-daito.jp">http://www.kk-daito.jp</a>
主要製品	超音波メスプローブ、転造ウォームリード、プラズマ溶射ローラ等		
住所	〒392-0021 長野県諏訪市上川1-1544		
電話/FAX	0266-52-2041/0266-53-9153	E-mail	<a href="mailto:sana@kk-daito.jp">sana@kk-daito.jp</a>
資本金(百万円)	10	設立年月日	1955.1.1
		売上(百万円)	従業員数 24

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

- ① ISO:9001、ISO:2000認証取得  
「摺動軸部材および非磁性軸部材」「マンガン合金鋼と軸、ネジ部材」「マンガン合金鋼」特許取得
- ② 各種精密機器、専用機器等
- ③ 6A4Vチタン医療用超音波メスプローブ製造実績有