

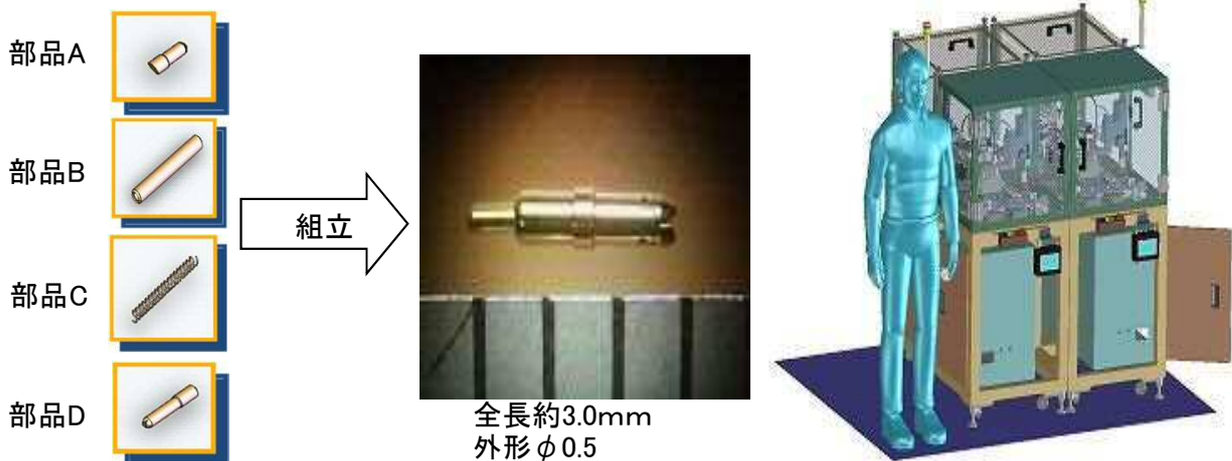
ひとわざ(一技)名: 微細部品の供給、組立の完全自動化

1. 概要(200字目安)

- 微細なパーツの給材から組立までを自動化により、
- 1.微小微細部品のハンドリング搬送技術のノウハウを基に通常では困難な部品の給材から組立までを完全自動化しています。
  - 2.各工程を完全ユニット化できるため組合せを変えるだけでさまざまな要求にお答えすることが出来ます。

装置一例

テストプローブ組立装置(微小微細部品4パーツの自動組立装置)



2. 企業概況

会社名	株式会社 みくに工業	代表者名	代表取締役 林 誉英	
		窓口担当	矢崎 義行	
事業内容	装置・電子・医療部品の開発・製造・販売	U R L	<a href="http://www.mixnus.jp">www.mixnus.jp</a>	
主要製品	スプリングテストプローブ・半導体検査装置・その他装置・歯科医療用器具			
住所	〒394-8520 長野県岡谷市田中町2-8-13			
電話/FAX	0266-23-5611 / 0266-23-1437	E-mail	<a href="mailto:yazaki.yoshiyuki@mixnus.jp">yazaki.yoshiyuki@mixnus.jp</a>	
資本金(百万円)	30	設立年月日	1949/8/1	売上(百万円) 3,200 従業員数 173

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取引実績 他

- ① ISO9001 1999年取得、ISO14000 2002年取得
- ② 上記技術を組み込んだカスタム装置としてもご提供できます。
- ③ 半導体関連搬送装置・各種組立機・洗浄機・検査装置etc