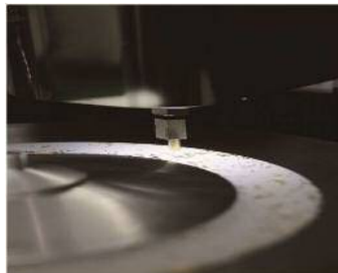
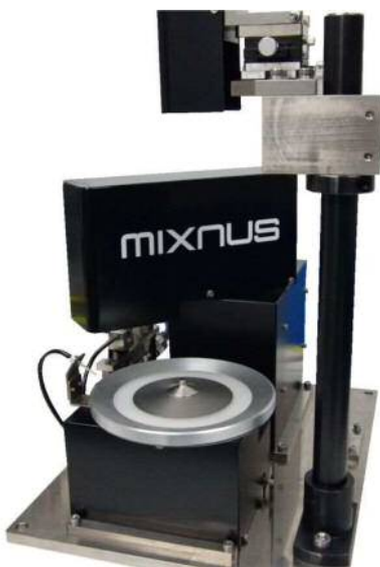


ひとわざ(一技)名: 微小微細部品のピッキング & プレイス機

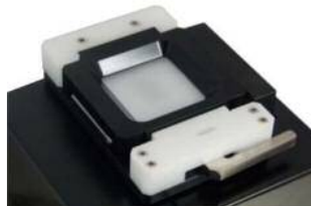
1. 概要(200字目安)

画像認識と特殊ヘッドにより、従来のパーツフィーダでは整列不可能であった微小微細部品のピッキング・整列します。

写真・図(要点説明)



画像認識



角形スプレッド盤

VF120
スループット 1.0秒
対応ワークサイズ
 外径: $\phi 0.05 \sim 1.0\text{mm}$
 長さ: 1~8mm
可動範囲
 θ (搬送) 180°
 θ (ヘッド) 360°
 Y軸 40mm(標準)
 Z軸 15mm(標準)
ワーク実績
 Oリング・基板・ピン・針
 ガラス・チップコンなど

2. 企業概況

フリガナ	ミクナスファインエンジニアリング		フリガナ	ハヤシ ヨシヒデ			
会社名	ミクナスファインエンジニアリング 株式会社		代表者名	林 誉英			
			フリガナ 窓口担当	シンドウ カズシ 真道 一志			
事業内容	装置・電子・医療部品の開発・製造・販売		U R L	http://www.mixnus.jp/			
主要製品	テストプローブピン・テストソケット・テスト基板・微小微細部品搬送装置・歯科洗浄針など						
フリガナ	ナガノケンオカヤシタナカチョウ						
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	shindo.kazushi@mixnus.jp			
資本金(百万円)	30	設立年月日	1949/8/1	売上(百万円)	2,000	従業員数	90

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

- ISO9001 1999年取得、ISO14000 2002年取得
- デバイスコンタクト周辺の各種治具(ピン・ソケット・基板・専用治具など)のご提案をいたします。
- 上記技術を組み込んだカスタム装置(半導体関連搬送装置・各種組立機・洗浄機・検査装置)としてご提供いたします
- 製造サービス業として改善・提案を強みとするOEM受託製造も承ります。