

ひとわざ(一技)名: 拭取・フィルム貼付装置

1. 概要(200字目安)

ガラス等、ワーク(製品)を、ロボットハンドに持たせ、表面の拭取洗浄(両面)、フィルムの貼付(両面)作業工程を自動で実施。  
作業工程効率向上、製品品質安定の為の自動化装置。

写真・図(要点説明)



- (1) 手作業で実施している工程を、  
6軸多関節RB使用により自動化
- (2) ランニングコスト軽減  
剥離工程でのテープ使用量軽減

2. 企業概況

会社名	株式会社 つばくろ電機		代表者名	白澤 祐二
			窓口担当	會田 和幸
事業内容	製造業		URL	<a href="http://www.tsubakuro.co.jp">http://www.tsubakuro.co.jp</a>
主要製品	自動組立装置 設計(機械/制御)・製作			
住所	〒399-8501 長野県北安曇郡松川村 5794-296			
電話/FAX	0261-62-2510 / 0261-62-3201		E-mail	<a href="mailto:info@tsubakuro.co.jp">info@tsubakuro.co.jp</a>
資本金(百万円)	10	設立年月日	昭和48年06月	売上(百万円) 700 従業員数 70名

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

② ワーク(製品)をカメラにより画像認識し、任意の位置に対して、ロボットが取りに行くので、カメラとロボットの組合せにより、様々な工程、組立などの自動化装置に応用可能です。