

①ロボットによる、溶接作業自動化

ハイフレーム アーク溶接設備



ロウ付け工程自動化
スポット溶接設備



自動車部品アーカー溶接設備



自動車部品アーカー溶接設備

ロボット溶接設備を標準設備に！

ロボット設備のメリット。

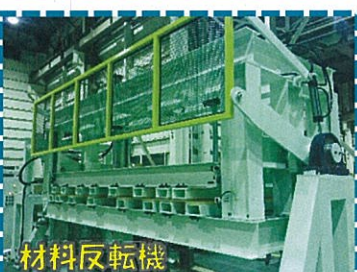
- ★治具変更だけで 多品種への対応が可能！
- ★ハンドを交換するだけで 他工程への応用も！
- ★増設もリピートで設備製作可能
- ★設備寸法の統一で工場の レイアウト変更にも役立ちます！

次に繋がる設備として、
標準設備としての導入もご検討下さい。

②反転機



材料反転機（ハレット・チエンシャー）



材料反転機

重量物の反転に掛かる人数コスト・時間の削減

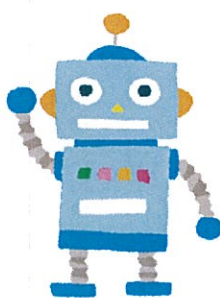
- ★作業者負荷の軽減
- ★作業効率の改善
- ★重機削減
- ★作業者の負担・危険の軽減か、
職場環境の改善にも有効です。

③AGV



コンピュータ制御によって無人で走行！！

- ★お客様にとって最適な搬送システムの実現
- ★磁気誘導方式・位置誘導方式（GPS）ともに、レイアウト変更が簡単
- ★搬送システムの全自動化・無人化で物流コスト削減！



各種設備、お客様のニーズにあった設備をご提案いたします。
構造段階からのご相談も、ぜひお気軽にお問合せ下さい♪

〒379-2303

群馬県太田市寄合町19-143

URL:<http://www.fujii-eq.co.jp> E-mail:eigyou@fujii-eq.co.jp

TEL 0277-78-0202

FAX 0277-78-0011

担当：営業部まで

FUJI
Engineering
Co.,Ltd.