



ロボット活用による溶接・検査デジタル化
お客様ニーズに対応したデモを実施します



デモルーム場所（協力工場）

野口工業(株)第2工場

〒252-1121 神奈川県綾瀬市小園883番地1

► 交通機関ご利用の場合 :

JR相模線・小田急小田原線・相模鉄道線「海老名駅」
より相鉄バス 20分「綾瀬車庫」下車徒歩3分

► お車でお越しの場合

・圏央道 海老名ICから30分

・東名高速道路 綾瀬スマートICより1分

野口工業



ご見学・テストのご用命は

お問合せ先

東日本イワタニガス株式会社

FA・機材部 水上・木村

TEL : 045-951-7648

E-mail:

t-mizukami@group.iwatani.co.jp (水上)

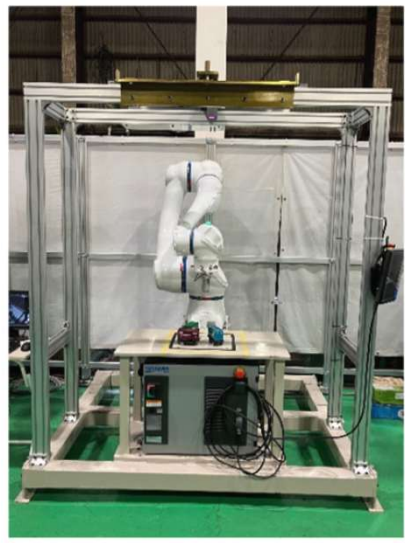
masa-kimura@group.iwatani.co.jp (木村)

3D溶接ビード自動検査システム



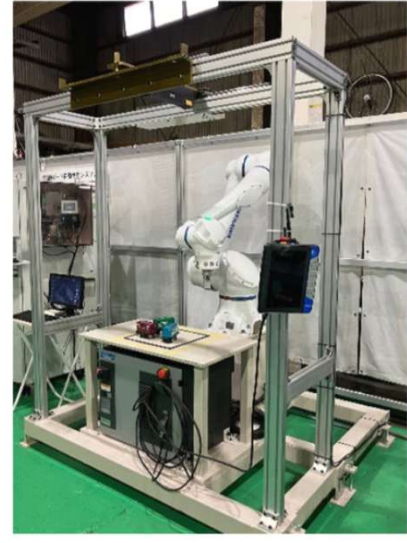
- ◆ 溶接外観検査自動化
- ◆ 高い品質管理実現

人協働ロボット (HC20) + 3Dビジョンシステム



Mech-Mind
3Dビジョンシステム

- ◆ バラ積みピッキング用途
- ◆ 多品種ワーク対応
- ◆ パレタイジング・商品仕分けなど



人協働アーク溶接パッケージ

マグスイッチ



- ◆ かんたんロボット溶接
- ◆ 高捕集率 集塵装置

- ◆ 小型・軽量-高い吸着率
- ◆ カンタンレバー操作