



NCテクノロジー×玉山工業

磁気粘性流体

自社開発・製造

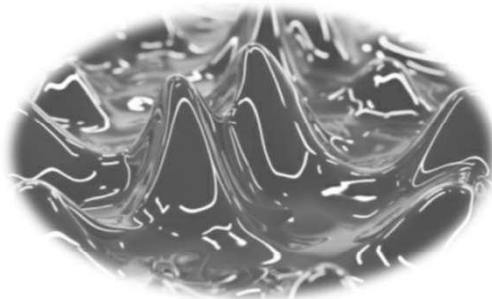
— 磁力で固まる液体 —

MR流体



見て・触って・使って

形状記憶



MR流体 エフェクタ・治具 やさしく持つ・型で支える

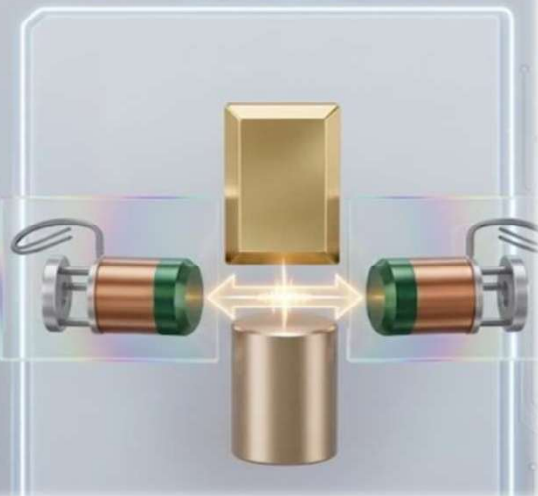
磁力を使った把持



支える把持



挟み込む



連絡先

株式会社 FIT
ロボット事業部
玉山工業グループ

本社・工場

〒612-8404 京都府京都市伏見区深草向川原町59
TEL 075-641-7592
担当メール: miyashita@tamayama.co.jp (宮下)
<https://tamayama.co.jp/>





NCテクノロジー×玉山工業

協働ロボットSier

利用出来ます




補助金・助成金

中小企業省力化投資補助金

ものづくり補助金

地方自治体補助金

適切な ロボット選定

ファナック	テックマン	エリート
		
日本	台湾	中国
IP68	IP65	IP65 (op68)
3~30kg可搬	5~30kg可搬	3~30kg可搬
ハーモニック減速機	ハーモニック減速機	中国製減速機
カメラ別売	カメラ標準搭載	カメラ別売
600万円	400万円	200万円
実績・日本製	優れたカメラシステム	U/R コンパチ

工作機を自動化

マシニングセンタ

旋盤

ロボドリル

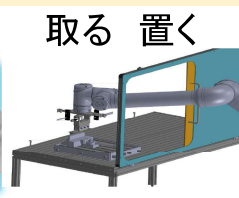
Mazak LOKUMA DMG MORI MAKINO star CITIZEN TAKISAWA FANUC

ロボットが 人の代わりに

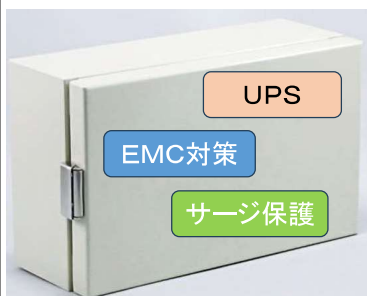
操作する

見る

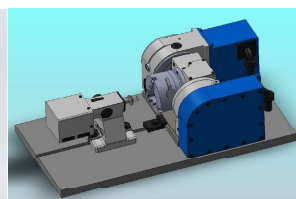
取る 置く



周辺機器 設計・製造・現地



安定稼働の為に

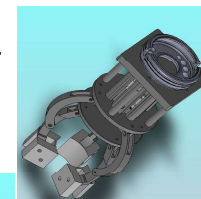
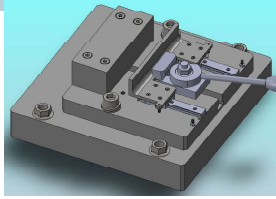


位相

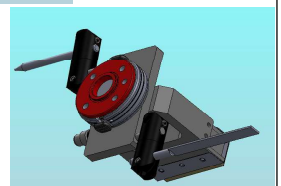


インデックス検討

ワーク固定



ハンド
設計製作



連絡先
株式会社 F I T
ロボット事業部
玉山工業グループ

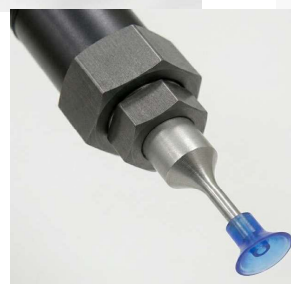
本社・工場
〒612-8404 京都府京都市伏見区深草向川原町59
TEL 075-641-7592
担当メール: miyashita@tamayama.co.jp (宮下)
<https://tamayama.co.jp/>

バラ積み ピッキング装置



いろいろなワークを

適切なハンドで



稼働モニタリング



生産管理モニタ

生産数・稼働率・不良数など

キャスター移動式

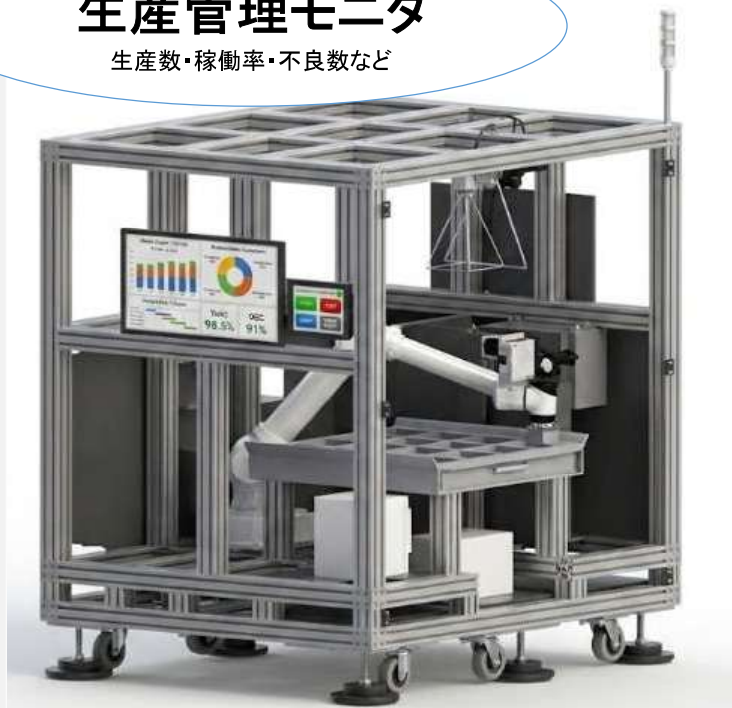
主要スペック

- ・寸法 1800mm(W) × 1800mm(D) × 2000mm(H)
- ・ユーティリティ エア:0.8Mpa
電源:AC100V 1KVA

- ・タクト @5秒~10秒
- ・取出ワーク検知 3D
- ・投入前ワーク検査 2D

- ・ワーク供給 引出式スライダー搭載
- ・安全仕様「インターロック」ISO 14119準拠

- ・供給ワーク在荷 3D認識



連絡先

株式会社FIT
ロボット事業部
玉山工業グループ

本社・工場

〒612-8404 京都府京都市伏見区深草向川原町59

TEL 075-641-7592

担当メール: miyashita@tamayama.co.jp (宮下)

<https://tamayama.co.jp/>

アルミフレーム 装置カバー・架台製作

設計

調達

組立

納品

設置

ワンストップで対応します！



樹脂パネル・板金・切削など
製作部品もまるごとお任せください



連絡先
株式会社 F I T
ロボット事業部
玉山工業グループ

本社・工場
〒612-8404 京都府京都市伏見区深草向川原町59
TEL 075-641-7592
担当メール: miyashita@tamayama.co.jp (宮下)
<https://tamayama.co.jp/>