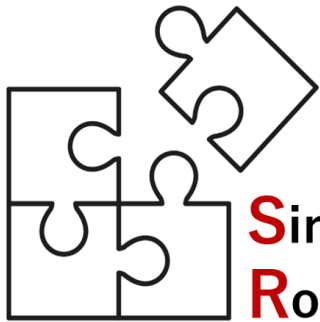


マシンメンディング協調ロボットパッケージ



Simple
Robotization.™

ワーク対応ハンド仕様

一般的性質		最小	最大
グリップ径	外径	4mm	152mm
	内径	35mm	181mm
グリップ力		10N	240N
グリップ速度		—	125mm/秒

動画はこちらから



■ パッケージ内容

- ①協調ロボットTM5-700 ②把持ハンド ③ロボット架台 ④安全機器
⑤初期セットアップ作業（動作確認）

■ パッケージPlus内容

- ①現地サポート ②ロボットセミナー

■ 把持ハンド OnRobot/3FG15

- ・ 3指グripperを使って複数の部品サイズのマシンメンディングを最適化
- ・ 3つの接点で強く、安定して把持することで迅速かつ簡単に複数プロセスを再配置可能
- ・ 指先のカスタマイズで幅広い部品サイズと形状に対応



特徴

○Plug&Playソフトウェアで、

ハンドの設定が可能

○キャスター付き架台で移動も簡単

○すべての機器が100V電源でどこでも使える

○標準搭載のカメラで、位置決め可能

○他のOnRobotハンドに付け替えれば、他工程にも適応可能

例えば…AMはマシンメンテナンス作業、PMは移載作業

マシンメンテナンス工程が無くなっても、休遊機になる心配なし！



ワンタッチで他のハンドに付け替え

電気、エア不要の自動
ツールチェンジャー

クリーンルーム対応、IP67認定
の平行グリッパー

※ロボット教示等を行う作業には、安全衛生特別教育（教示）の修了が必要となります。

お問い合わせ

常盤電機株式会社

PASSION FOR FUTURE TOKIWA ELECTRIC

本社 / FAオープンイノベーションセンター

大阪営業所

〒670-0057 兵庫県姫路市北今宿2-4-1

TEL : 079(298)1122(代表)

TEL : 079(298)1124(FAオープンイノベーションセンター)

FAX : 079(296)0241

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原4-1-45

TEL : 06(6395)1751 FAX : 06(6395)1761