

協働ロボット用 電動真空グリッパ

エア源不要の真空グリッパ

吸着に必要な周辺機器をユニット化
電気配線1本を接続するだけで動作可能

真空ポンプ

大気開放弁

圧力モニタ

等内蔵

軽量：556g

豊富なパッドバリエーションで様々なワーク形状に対応

4社の協働ロボットに対応

・ UNIVERSAL ROBOTS

● New オムロン/TECHMAN ROBOT

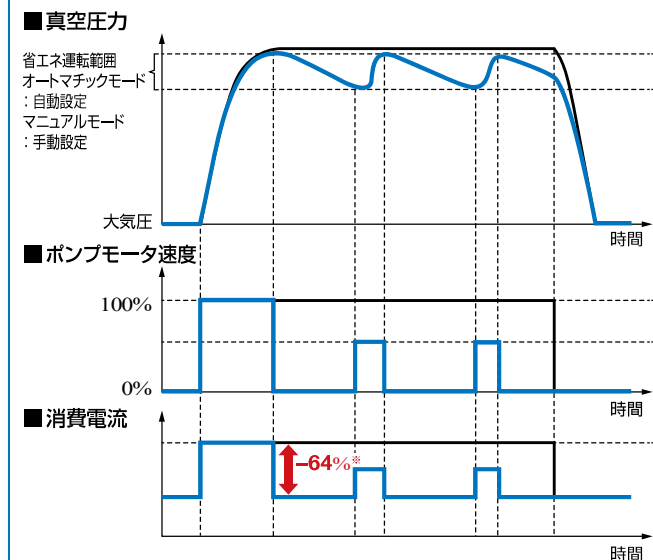
● New FANUC

● New 安川電機



オートマッチック／マニュアルモードによる 省エネ運転

消費電流最大64%削減



注) 真空圧力波形はイメージです。実際の動作はワーク、パッドおよび温度等の条件によって異なりますので、使用前には十分に検証を行うようにしてください。

※「64%」当社測定条件による省エネ運転中のポンプ稼働時と停止時の電流の削減率。突入電流は除く。

ツール交換が容易 (マニュアル式チェンジャ)

- ・ ツールの固定は2本のクランパボルトを締結するのみ
- ・ 作業工数削減



ZXPE5 Series

SMC

CAT.S160-9A^A