

Plug and Play

協働ロボット用

マグネットグリッパ

ファナック株式会社

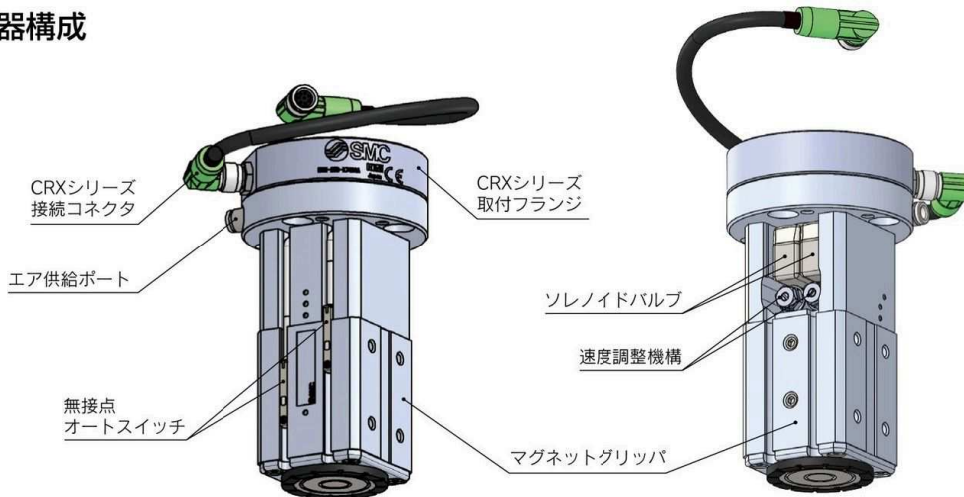
CRXシリーズ対応



- 磁石で重量物を吸着・保持が可能
- 穴あき、凹凸および複雑な形状ワークに対応
- コンパクトで高保持力
- 保持力最大**200N**($\phi 25$ 、ワーク厚さ6mm時)

- エア遮断時もワークの保持が可能
- 圧縮エア供給チューブ1本、電気配線M8コネクタを接続するだけで動作可能
- ソレノイドバルブ、オートスイッチ、ピストン速度調整機構を一体化
- FANUC CRXプラグインソフト対応(P.15)

■ 機器構成



MHMシリーズの詳細はこちら

型式表示方法



MHM-25D-X7400A-CRX

仕様

作動流体	空気	
作動方式	複動形	
使用圧力[MPa]	0.2~0.6	
保証耐圧力[MPa]	0.9	
周囲温度および使用流体温度[°C]	-10~50(凍結なきこと)	
保持力[N]	ワーク厚さ: 2mm ワーク厚さ: 6mm	160 200
残存保持力[N]	0.3以下	
給油	無給油	
質量[g]	590	
取付規格	ISO9409-1-50-4-M6	
オートスイッチ型式	D-M9P	
コネクタ形状	M8 8ピンコネクタ(ソケット)	

■ 同梱部品: 位置決めピン、取付用ボルト、配管用チューブ($\phi 4 \times 2m$)