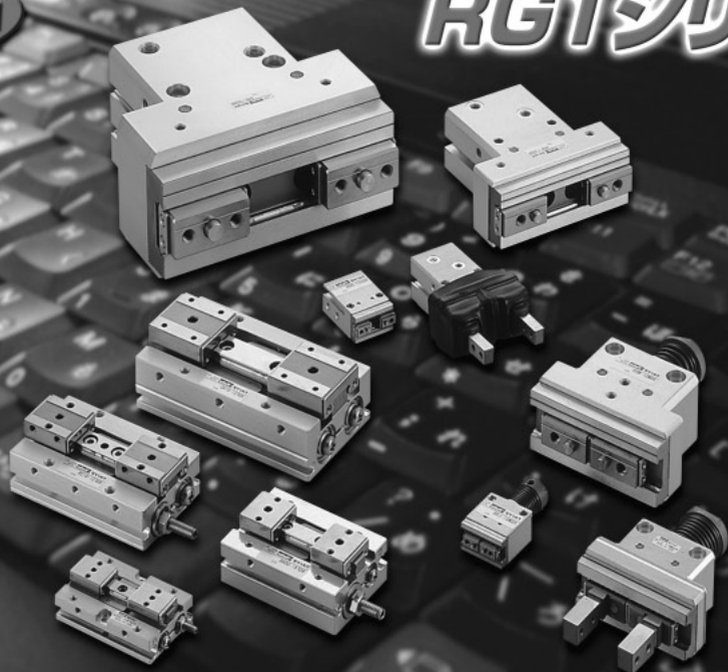


リニアガイド式を採用した高精度なエアグリッパ

RG1シリーズ

NEW



3機種から用途に合わせて選択

標準形エアグリッパ

RGSS1 (スタンダード形)
RGSF1 (ロングフィンガ形)
RGLS1 (ロングストローク形)

- 高精度・高剛性
 - ・繰返し精度：±0.01mm
 - ・センタリング精度：±0.07mm
- 取付自由度を向上
 - ・用途に応じて多彩な取付が可能
- ワイドサイズバリエーション
 - ・φ8、φ10、φ16、φ20、φ32、φ50
- オプション
 - ・スイッチ、防塵カバー、アダプタ

薄形エアグリッパ

RGFS1 (同期形)
RGFA1 (非同期形)

- 薄形・ロングストローク
 - ・ダブルピストン構造を採用したことにより薄形を実現
 - ・ロングストロークかつ、軽量、コンパクト
- 高把持力
 - ・ダブルピストンによる、高把持力
- ストローク調整形を標準化
 - ・全サイズ、開・閉方向または両方向調整の3種類を含む4種類より選択可能
- オプション
 - ・スイッチ

メカニカルグリッパ

RGMS1 (スタンダード形)
RGMF1 (ロングフィンガ形)

- 高精度・高剛性
 - ・繰返し精度：±0.01mm
 - ・センタリング精度：±0.07mm
- エア配管が不要
 - ・配管不可能な場所での使用
 - ・チューブの振り回しなし
- スプリングによる把持
 - ・3タイプから選択可能
- オプション
 - ・防塵カバー

標準形エアグリッパ商品構成

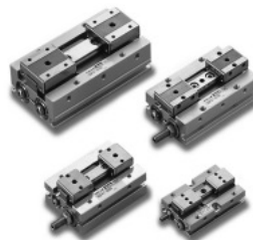
RGS※1



機種	形式	把持力(開/閉)	機種	形式	把持力(開/閉)
複動形	スタンダード形 RGSS1	RGSS1-D08 5.78N/9.9N	単動形	スタンダード形 (ノーマルオープン形) RGSS1	RGSS1-P08 4.1N/2.7N
		RGSS1-D10 10N/15.6N			RGSS1-P10 6.8N/2.4N
		RGSS1-D16 26N/39N			RGSS1-P16 20N/5.4N
		RGSS1-D20 45N/60N			RGSS1-P20 34N/7.3N
		RGSS1-D32 157N/176N			RGSS1-P08 4.4N/2.7N
	RGSS1-D50 370N/440N	RGSS1-P10 6.8N/2.4N			
	ロングフィンガ形 RGSF1	RGSF1-D08 5.78N/9.6N		スタンダード形 (ノーマルオープン形) RGSF1	RGSF1-P10 6.8N/2.4N
		RGSF1-D10 9.4N/14.6N			RGSF1-P16 20N/5.4N
		RGSF1-D16 26N/34N			RGSF1-P20 34N/7.3N
		RGSF1-D20 45N/60N			
RGSF1-D20 45N/60N					
ロングストローク形 RGLS1	RGLS1-D08 5.78N/9.9N				
	RGLS1-D10 9.4N/15N				
	RGLS1-D16 26N/39N				
	RGLS1-D20 45N/60N				

薄形エアグリッパ商品構成

RGF※1



機種	構造	形式	把持力
複動形	同期形 RGFS1	スタンダード	RGFS1-D06 12N
		スタンダード	RGFS1-D08 16.7N
		スタンダード	RGFS1-D12 44N
		スタンダード	RGFS1-D14S 58.8N
	非同期形 RGFA1	ショートストローク	RGFS1-D18S 107.8N
		ロングストローク	RGFS1-D14L 58.8N
		ロングストローク	RGFS1-D18L 107.8N
		スタンダード	RGFA1-D08 16.7N
		RGFA1-D12 44N	

メカニカルグリッパ商品構成

RGM※1



機種	形式	把持力	機種	形式	把持力
複動形	スタンダード形 RGMS1	RGMS1-L08 1.6N	単動形	ロングフィンガ形 RGMF1	RGMF1-L08 1.6N
		RGMS1-L10 3.4N			RGMF1-L10 3.4N
		RGMS1-L16 4.4N			RGMF1-L16 4.4N
		RGMS1-L20 6.5N			RGMF1-L20 6.5N
		RGMS1-M08 2.5N			RGMF1-M08 2.5N
		RGMS1-M10 4.5N			RGMF1-M10 4.5N
		RGMS1-M16 6.4N			RGMF1-M16 6.4N
		RGMS1-M20 8.3N			RGMF1-M20 8.3N
	スタンダード形 RGMS1	RGMS1-H08 4.3N		スタンダード形 RGMS1	RGMS1-H08 4.3N
		RGMS1-H10 7.2N			RGMS1-H10 7.2N
		RGMS1-H16 11N			RGMS1-H16 11N
		RGMS1-H20 12N			RGMS1-H20 12N