

# 共通仕様品オーダーメイド -XB13:低速シリンダ(5~50mm/s)



表示記号

**-XB13**

## 9 低速シリンダ(5~50mm/s)

5~50mm/s(CY:7~50mm/s)の低速駆動でもスティックスリップ現象がなくスムーズに作動します。

### 適用シリーズ

シリーズ	名称/種類	型式	作動方式	備考	標準形の掲載ページ
CJ2	エアシリンダ	CJ2	複動片ロッド	ø6のみ。	③ P.74~
CG1	エアシリンダ	CG1-Z	複動片ロッド	ジャバラ付・エアクッション付は除く	③ P.378~
	ダイレクトマウント形	CG1R-Z	複動片ロッド	エアクッション付は除く	
CU	フリーマウントシリンダ	CU	複動片ロッド		③ P.727~
	ロッド回り止め形	CUK	複動片ロッド		
	ロングストローク標準形	CU	複動片ロッド		
	ロングストローク回り止め形	CUK	複動片ロッド		
CQS	薄形シリンダ	CQS	複動片ロッド	ロングストロークを除く	③ P.797~
		CQSW	複動両ロッド		
CQ2	薄形シリンダ	CQ2-Z	複動片ロッド	ロングストローク、大口径を除く	③ P.880~
		CQ2W-Z	複動両ロッド		
	軸方向配管形(集中配管形)	CQP2	複動片ロッド		
CX2	スライドユニット	CX2	すべり軸受形		④ P.872~
CXW	スライドユニット	CXWM	すべり軸受形		④ P.881~
		CXWL	ボールプッシュ軸受形		
MXH	コンパクトスライド	MXH-Z	複動片ロッド		④ P.25~
CXSJ	デュアルロッドシリンダ	CXSJ	標準形		④ P.821~
CXS		CXS	標準形		④ P.834~
MGP	ガイド付薄形シリンダ	MGP-Z	複動形		④ P.536~
	エンドロック付	MGP <sup>M</sup>	複動形		
	強力ガイドロッド形	MGPS	複動形		
MGG	ガイド付シリンダ	MGGM	複動形	ショックアブソーバは付きません。	④ P.668~
MGC	ガイド付シリンダ	MGCM	複動形	ラパークッション付となります。ø20, 25はポートRc1/8	④ P.708~
CY	マグネット式 ロッドレスシリンダ	CY3B	基本形		④ P.1182~
		CY1S-Z	すべり軸受形		
		CY1L	ボールプッシュ軸受形		
CXT	プラットホームシリンダ	CXT	複動形	ロングストロークは除く ショックアブソーバは付きません。	④ P.728~

### 型式表示方法

各シリーズ標準型式表示方法を表示

**-XB13**

低速シリンダ

注1) 本シリンダは、給油でのご使用は避けてください。

注2) 速度調整には、低速制御用スピードコントローラ(AS-FM, AS-Mシリーズ)をご使用ください。

### 仕様

使用ピストン速度	5~50mm/s (CY:7~50mm/s)
外形寸法図	標準形と同一
上記以外の仕様	標準形と同一

### ⚠ 警告

#### 使用上のご注意

「本シリンダに使用している 그리스」が手に付着した状態でタバコ等を吸いますと、有害なガスを発生し人体に損傷を与えてしまう恐れがありますのでご注意ください。