

# 簡易特注品

# -XA1・2・6・7・11・17・18: ロッド先端形状変更

簡易特注品は簡易特注システムにて対応致します。

ご注文の際はホームページ簡易特注システムより「簡易特注品仕様書」をダウンロードのうえ手配をお願いします。

表示記号

## 3 CQS/CQ2/RQ/CLQ(φ12~φ25): ロッド先端形状変更

## -XA1・2・6・7・11・17・18

### 適用シリーズ

シリーズ		作動方式	適用パターン記号
CQS	標準形	CQS	複動片ロッド
		単動(押)注	XA1, XA2, XA6 XA7, XA11 XA17, XA18
	CQSW	複動両ロッド	
	ロングストローク	CQS	複動片ロッド
		CQS-S	複動片ロッド
	耐横荷重形	CQSK	複動片ロッド
		複動両ロッド	XA1, XA2, XA6 XA11
ロッド回り止形	CQSKW	複動両ロッド(丸ロッド側)	XA1, XA2, XA6, XA7 XA11, XA17, XA18
	複動両ロッド(丸ロッド側)	XA6, XA7, XA17, XA18	
寿命向上シリンダ	CQS-XB24	複動片ロッド	XA6, XA7, XA17, XA18

注) 単動引込みにつきましては特注対応となります。

### 注意事項

- 図示されていない寸法、公差、仕上げは標準品と同じまたはSMC一任になります。
- \*印の標準寸法は、ロッド径(D)に対して次のようになります。  
変更する場合は、指定してください。
- φ12・φ16→D-1mm, φ20・φ25→D-2mm。
- 両ロッドの場合にはロッドが引き込んだ状態の寸法を記入してください。
- XA17およびXA18は、ピストンロッド外径と同一おねじの場合は、製作不可です。
- CQS-XB24, CQ2-XB24のL寸法は標準品以下にしてください。

シリーズ		作動方式	適用パターン記号	
CQ2 (φ12~ φ25)	標準形	CQ2-Z	複動片ロッド	
		単動(押)	XA1, XA2, XA6 XA7, XA11 XA17, XA18	
	CQ2-WZ	複動両ロッド		
	軸方向配管形 (集中配管形)	CQP2	複動片ロッド	
		単動(押)	XA1, XA2, XA6 XA11, XA17	
	ロッド回り止形	CQ2K-Z		複動片ロッド
		複動両ロッド(回り止め側)	XA1, XA2, XA6, XA7 XA11, XA17, XA18	
複動両ロッド(丸ロッド側)	XA1, XA2, XA6, XA7 XA11, XA17, XA18			
寿命向上シリンダ	CQ2-XB24	複動片ロッド	XA6, XA7 XA17, XA18	
RQ	標準形	RQ	複動片ロッド	XA1, XA2, XA6, XA7 XA11, XA17, XA18
CLQ (φ20~φ25)	ロック付	CLQ	複動片ロッド	XA1, XA2, XA6, XA7 XA11, XA17, XA18

表示記号: <b>A1</b>	表示記号: <b>A2</b>	表示記号: <b>A6</b>	表示記号: <b>A7</b>
表示記号: <b>A11</b>	表示記号: <b>A17</b>	表示記号: <b>A18</b>	

### 製作条件表

ロッド先端形状変更/表示記号	片ロッドタイプの製作条件	両ロッドタイプの製作条件	
XA1	φ12の場合	φM:3mm以上5mm以下	φM:φ5mm以下
	φ16	φM:3mm以上7mm以下	φM:φ7mm以下
	φ20	φM:4mm以上8mm以下	φM:φ8mm以下
	φ25	φM:4mm以上10mm以下	φM:φ10mm以下
XA2	φ12の場合	φL:4mm以上, W1:6mm以下	φL:3mm以上, W1:6mm以下
	φ16	φL:4mm以上, W1:6mm以下	φL:4mm以上, W1:6mm以下
	φ20	φL:5mm以上, W1:11mm以下	φL:5mm以上, W1:11mm以下
	φ25	φL:6mm以上, W1:13mm以下	φL:6mm以上, W1:13mm以下
XA6	φ12の場合	H: M4以下	H: M4以下
	φ16	H: M6以下	H: M6以下
	φ20	H: M6以下	H: M6以下
	φ25	H: M8以下	H: M8以下
XA7	φ12の場合	H: M4以下	H: M4以下
	φ16	H: M5以下	H: M5以下
	φ20	H: M6以下	H: M6以下
	φ25	H: M8以下	H: M8以下

ロッド先端形状変更/表示記号	片ロッドタイプの製作条件	両ロッドタイプの製作条件	
XA11	φ12の場合	SR3mmのみ	SR3mm以上
	φ16	SR4mmのみ	SR4mm以上
	φ20	SR5mmのみ	SR5mm以上
	φ25	SR6mmのみ	SR6mm以上
XA17	φ12の場合	H: M5以上, X: 20mm以下	H: M5以下
	φ16	H: M6以上, X: 22.5mm以下	H: M6以下
	φ20	H: M8以上, X: 26.5mm以下	H: M8以下
	φ25	H: M10以上, X: 33mm以下	H: M10以下
XA18	φ12の場合	H: M5以上, X: 20mm以下	H: M5以下
	φ16	H: M6以上, X: 22.5mm以下	H: M6以下
	φ20	H: M8以上, X: 26.5mm以下	H: M8以下
	φ25	H: M10以上, X: 33mm以下	H: M10以下