## 共通仕様品オーダーメイド -XC102:ロックリリース仕様



表示記号

### 67 ロックリリース仕様

-XC102

・搬送ワーク逆走時のレバー破損を防止

(パレット等が不意に逆走しレバーに衝突した時レバーロックを解除することで、破損を防止します。)



ロックピンがブラケットAss'yにかかり、 レバーがロック状態。



逆方向からワーク衝突時、レバーの動きに 合わせてロックピンがブラケットAss'yか ら外れる。



ロックピンがブラケットAss'yから外れ、 レバーがアンロック状態となり、ワークが



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
RS2H	ハイストッパシリンダ	RS2H	複動形		<b>5</b> P.642

3 配管方向

無記号

Α

フランジ側

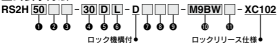
軸方向(チューブ)

#### 仕様

レバー	ロック機構付	
ショックアブソーバ	スクレーパ付ショックアブソーバ(オプション)	
上記以外の仕様	標準形と同一	

■主要な製品仕様と外形寸法は、標準品と同一 です。

### 型式表示方法



### 50 63

● チューブ内径			2 ポートねじの種類		
50	50mm		無記号	Rc	
63	63mm		TN	NPT	
80	80mm	1	TF	G	

### 7 オプション注13

無記号	オプションなし		
С	キャンセルキャップ付		
S	レバー検出スイッチ付注2)		
22.42 1-22 2.440 5.41-445-4			

- 注1) オプションは組合せ可能です。 ただし、優先順位をC, Sとして表示く ださい。
  注2) レバー検出スイッチ単体の詳細につき
- ましては、標準品をご参照ください。

# 4 シリンダストローク



	5 作動方式		
]	D	複動形	
1	В	複動バネ入り形	
	Т	単動/引込み形	

	<b>⊍</b> □-	-ラー材質
	L	樹脂
形	M	炭素鋼
π/		

### ❸ レバーとポートの位置関係

無記号	搬送がボート	Q	ボート
P	ボート 搬送 方向	R	搬送方向

### **9** ショックアブソーバ

無記号	標準	
Υ	スクレーパ付 ショックアブソーバ	

## 1 オートスイッチ追記号

(/)	(オートスイッチ取り数)			
無記号	2ヶ付			
S	1ヶ付			

### **10** オートスイッチ

無記号	オートスイッチなし (磁石内蔵)

- ※適用オートスイッチ品番は標 準形と同一です。
- ※オートスイッチは同梱出荷 (未組立)となります。

### 交換部品/ショックアブソーバ

	チュープ内径(mm)	手配品番			
		標準	スクレーパ付		
	50	RS2H-R50	RS2H-R50-X2666		
	63	RS2H-R63	RS2H-R63-X2666		
	80	RS2H-R80	RS2H-R80-X2666		

※ショックアブソーバ単品での交換が可能です。 スクレーバ付は、標準ショックアブソーバ(RS2H-R□)との取付互換があります。