

# クイック継手ロータリタイプ

スタンダードタイプ  
ハイロータリタイプ

- 揺動・回転部に最適、スムーズな動作のベアリング内蔵タイプです。
- ハイロータリタイプ(高速回転用)は2連のベアリングを使用。さらにラジアル荷重の負荷を低減させ、よりスムーズな回転を可能にしています。

## 仕様

### ●スタンダードタイプ

形式	TSR・TLR				
適用チューブサイズ	φ4	φ6	φ8	φ10	φ12
使用流体	空気				
最高使用圧力	0.9MPa				
使用真空圧力	-100kPa				
使用温度範囲	0~60℃				
推奨チューブ	ナイロンチューブ・ウレタンチューブ				
許容回転数 rpm	500	400	300	250	
開放リング色	黒色				
販売単位	1個				

備考：ガスケットまたはシール割付。

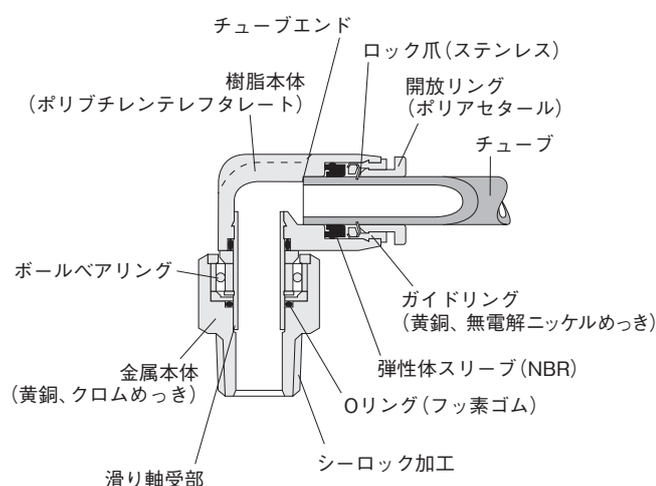
### ●ハイロータリタイプ

形式	TSRH・TLRH					TARH		TBRH	
適用チューブサイズ	φ4	φ6	φ8	φ10	φ12	R1/8,R1/4 Rc1/8,Rc1/4	R3/8,R1/2 Rc3/8,Rc1/2	R1/8,R1/4	R3/8,R1/2
使用流体	空気								
最高使用圧力	0.9MPa								
使用真空圧力	-100kPa								
使用温度範囲	0~60℃								
推奨チューブ	ナイロンチューブ・ウレタンチューブ								
許容回転数 rpm	1500	1200	1200	1000	1000	1200	900	1200	990
開放リング色	黒色								
販売単位	1個					1個		1個	

備考：ガスケットまたはシール割付。

## 内部構造と主要部材質

### ●スタンダードタイプ



### ●ハイロータリタイプ

