

## 回转气缸 1



产品名称 :	回转气缸			
产品型号 :	RAL			
产品介绍 :	产品型号: RAL, RAL-D 配管口径尺寸: PT1/8 使用压力范围: 1.3 ~ 7 kgf/cm <sup>2</sup> 最大耐用压力: 8 kgf/cm <sup>2</sup>			
详细规格 :	型号	RAL, RAL-D		
	气缸内径 (mm)	φ 16	φ 20	φ 25    φ 30
	旋转角度 (mm)	90 ± 5° , 180 ± 5°		
	转轴轴径 (mm)	φ 6	φ 8	φ 10    φ 12
	转轴原点 (mm)	详见尺寸图		
	使用流体	已滤清之压缩空气 (润滑或未润滑)		
	压力范围	1.3 ~ 7 kgf/cm <sup>2</sup>		
	最大压力	8 kgf/cm <sup>2</sup>		
	使用温度范围	-10 ~ +60 °C (无冻结状态)		
	允许轴向负荷	0.013	0.022	0.041    0.060
	1、本系列回转缸, 造型美观, 产能优异, 具高扭力。 2、一律附有磁性感应及角度调整装置。			

## 回转气缸 2



产品名称 :	回转气缸		
产品型号 :	RAH, RAF, RAH-D		
产品介绍 :	产品型号: RAH, RAF, RAH-D 配管口径尺寸: PT1/4, PT3/8 使用压力范围: 1.3 ~ 7 kgf/cm <sup>2</sup> 最大耐用压力: 8 kgf/cm <sup>2</sup>		
详细规格 :	型号	RAF, RAH, RAH-D	
	气缸内径 (mm)	φ 40	φ 63    φ 80
	旋转角度 (mm)	90 ± 5° , 180 ± 5°	
	转轴轴径 (mm)	φ 16	φ 24    φ 28
	转轴原点 (mm)	详见尺寸图	
	使用流体	已滤清之压缩空气 (润滑或未润滑)	
	压力范围	1.3 ~ 7 kgf/cm <sup>2</sup>	
	最大压力	8 kgf/cm <sup>2</sup>	
	使用温度范围	-10 ~ +60 °C (无冻结状态)	
	允许轴向负荷	10 kg	12 kg    20 kg
	1、本系列回转缸, 造型美观, 产能优异, 具高扭力。 2、一律附有磁性感应及角度调整装置。		