

## 单转盘法兰盘型 7MPa

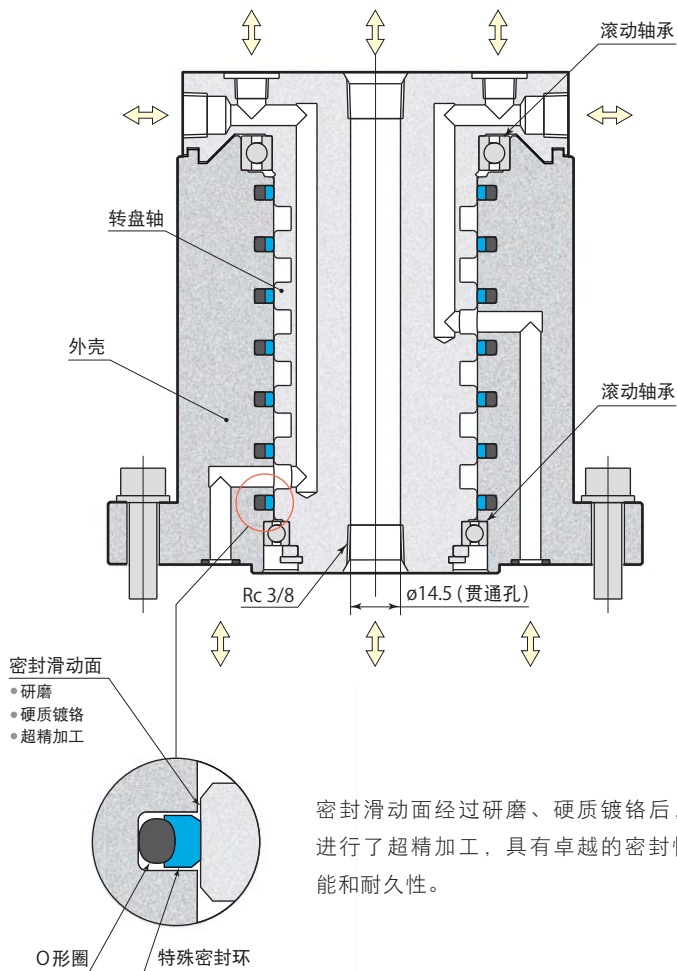
model WRB□



WRB型号的旋转接头专为低压使用而开发。本体使用铝材料，减轻了重量，是可利用旋转轴的贯通孔对冷却液等进行配管的中心通孔型。

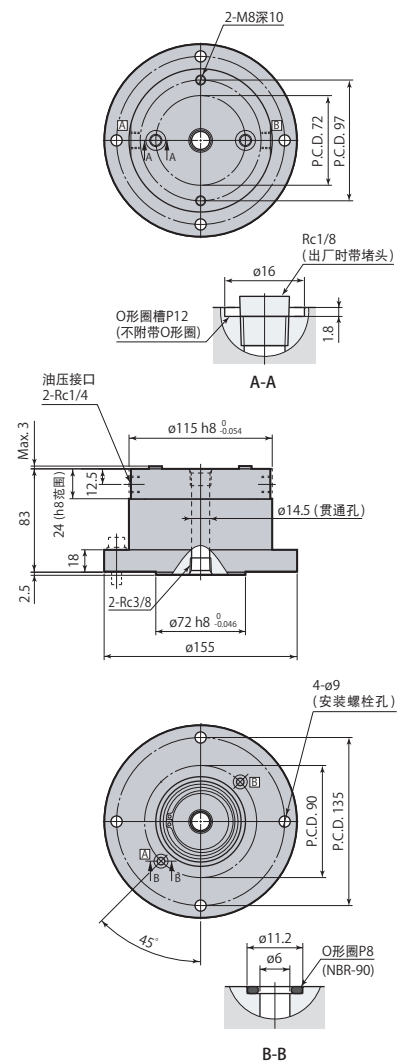
单转盘法兰盘型的本体安装部呈法兰盘形状，降低了整体高度，结构紧凑。有从2回路到8回路四种类型可供选择，各回路可独立使用。

从本体法兰盘侧供油时请通过座垫式配管进行。



## 2回路

## WRB2

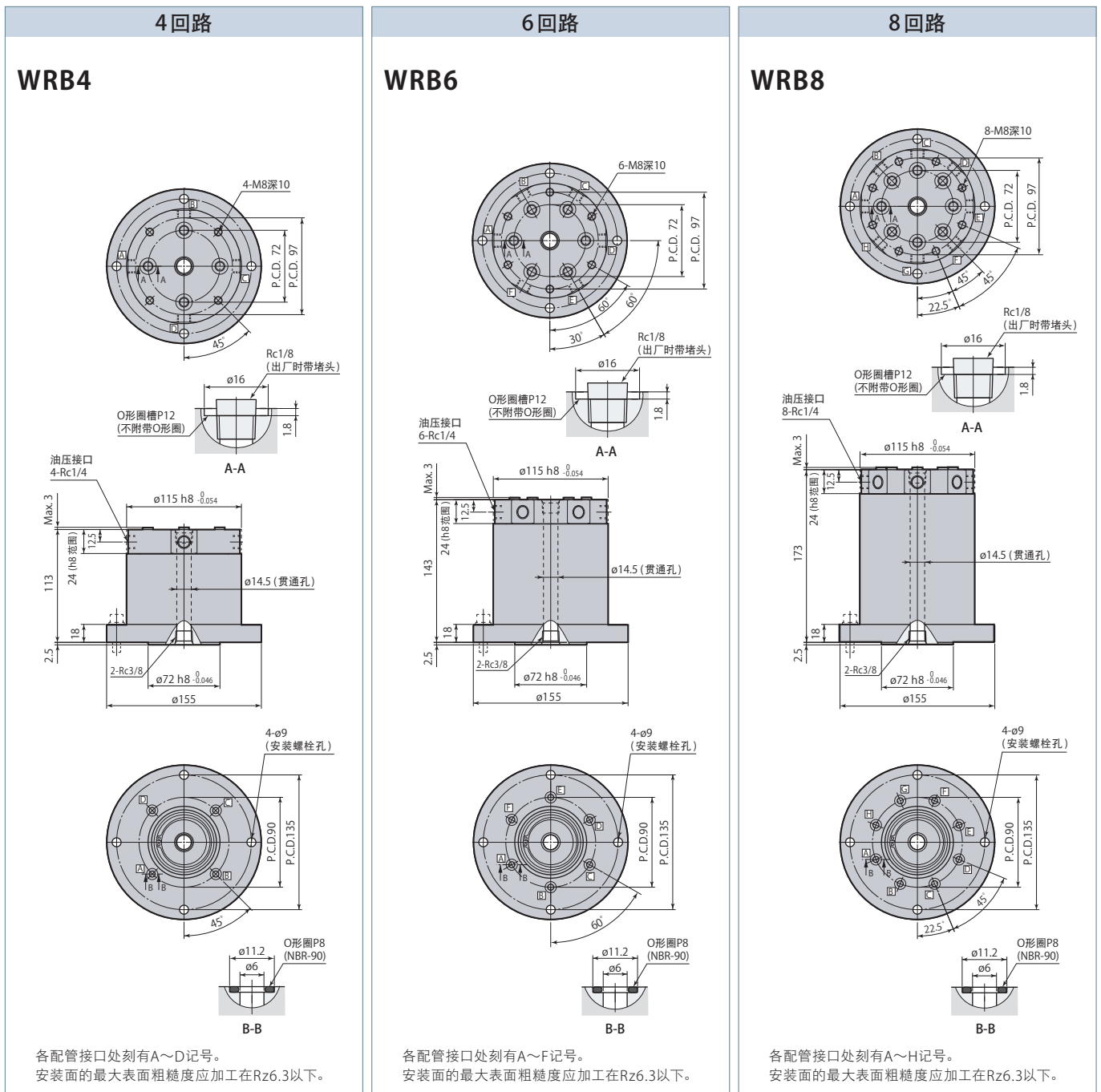


各配管接口处刻有A、B记号。  
 安装面的最大表面粗糙度应加工在Rz6.3以下。

## 规格

型号	WRB2	WRB4	WRB6	WRB8
回路数	2回路+1回路*	4回路+1回路*	6回路+1回路*	8回路+1回路*
节流孔面积 mm <sup>2</sup>	28.3			
使用流体	普通矿物油基液压油 (相当于ISO-VG32) 或空气 (中心通孔回路 : 冷却液)			
最高使用压力 MPa	7			
允许转数	因流体压力而异。(请参照→566页的允许转数图。)			
使用环境温度 °C	0 ~ 70			
配管接口尺寸	本体底面为座垫式配管, 上部孔螺纹为Rc1/8、侧面孔螺纹为Rc1/4、中心通孔螺纹为Rc3/8			
质量 kg	4.5	5.5	6.5	7.5

※: +1回路表示中心通孔回路 (冷却液)。



● 不附带安装螺栓。