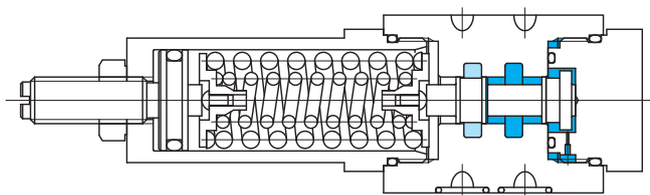
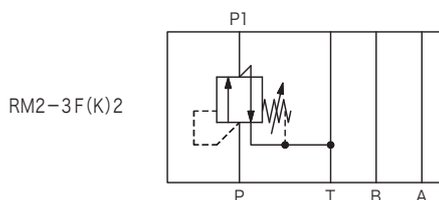
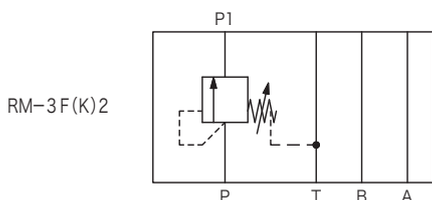


# 超小型系列・叠加型顺序阀 RM (2)

Pressure sequence modules



液压图形符号



G  
2-1

叠加阀

型号

(F3)-RM(2)-3F(K)2-30-JA

1 2 3 4 5 6 7

- 1 适用液压油  
无记号：石油类液压油、水·乙二醇类液压油  
F3：磷酸酯类液压油
- 2 直动型压力调节阀（P 油路控制顺序阀）
- 3 二次侧的排放  
无记号：无排放（标准）  
2：在设定压力以下，二次侧向油箱油路排放

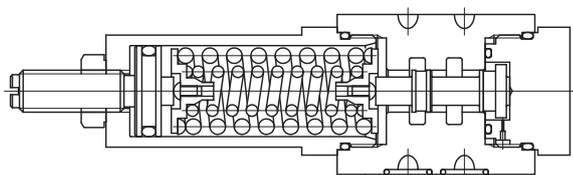
- 4 压力调节范围  
F：0.35 ~ 14 MPa
- 5 调节部形状  
无记号：开槽定位螺钉  
K：旋钮型手柄
- 6 先导及泄油  
2：P 油路自压控制 / T 油路泄油
- 7 设计编号

规格

型号	最高使用压力 MPa	额定流量 L/min	压力调节范围 MPa	质量 kg
RM(2)-3F	14	11.3	0.35~14	0.7

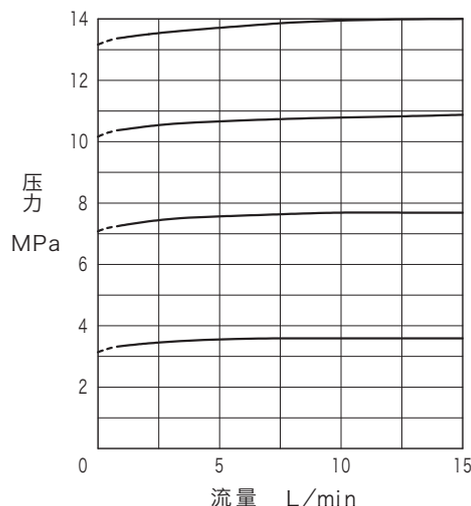
使用时的注意事项

- RM2 型在 P 油路的压力低于设定压力时，由于出口侧（P1）与油箱油路（T）相连，所以，不能保持 P1 侧的压力。

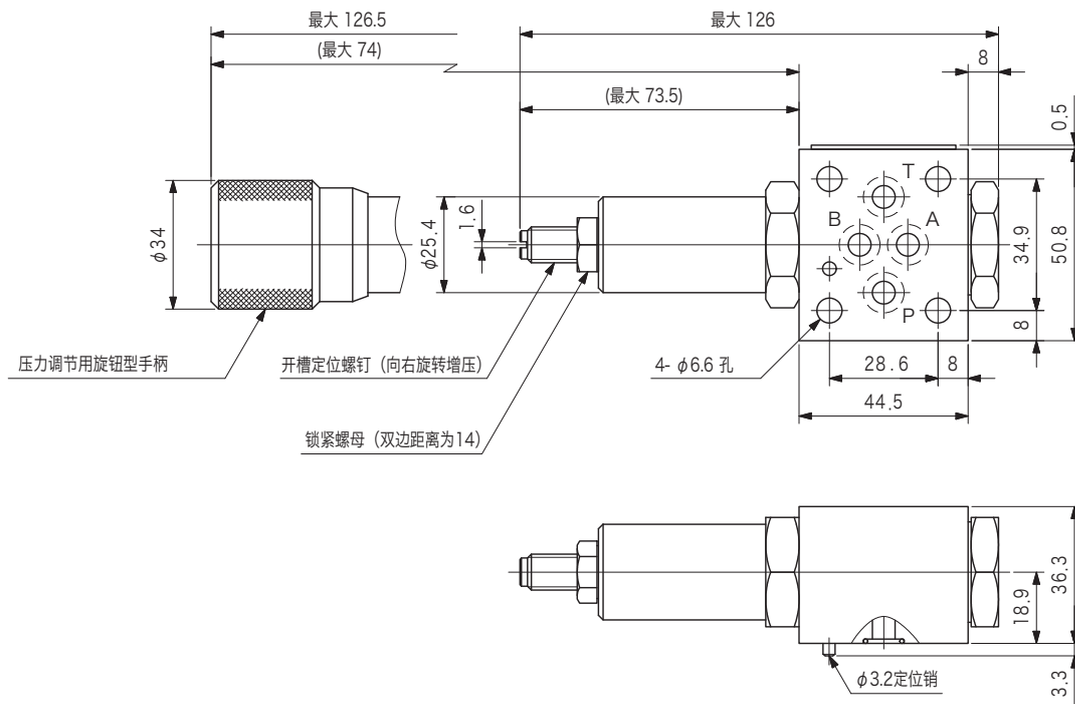


特性曲线图 (20mm<sup>2</sup>/s 时) (代表性示例)

流量-压力特性



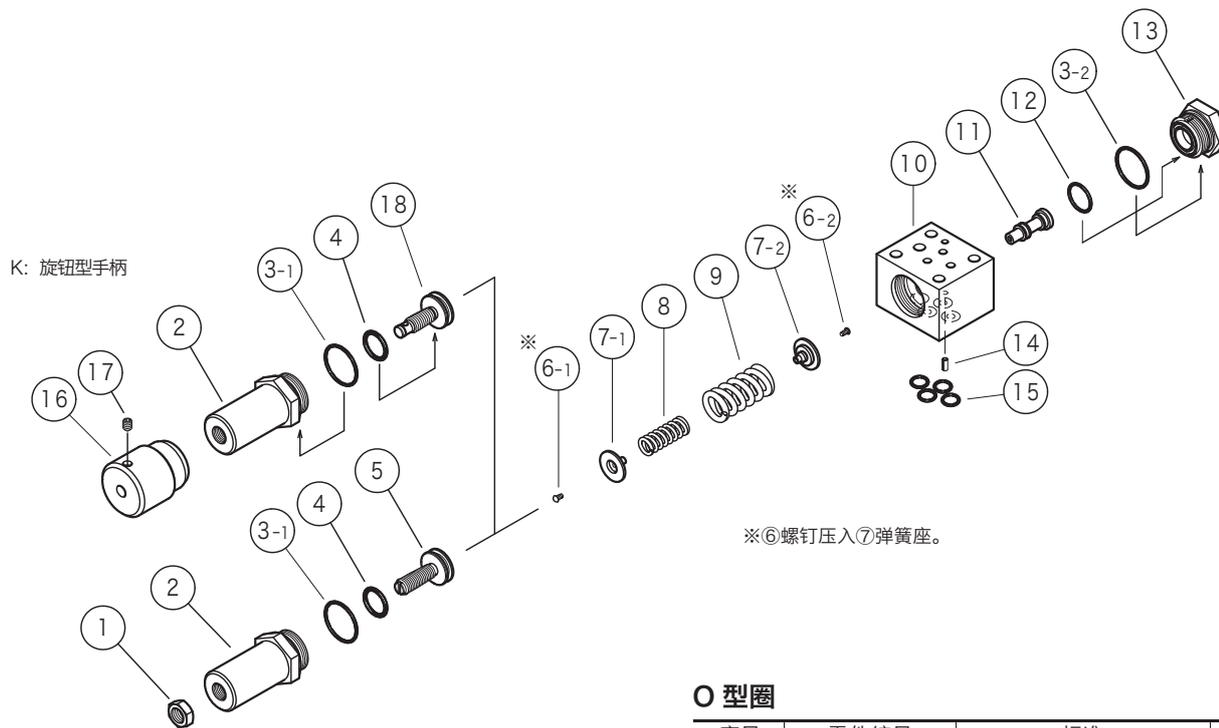
# 外形尺寸



G  
2-2

叠加阀

# 内部结构



## O 型圈

序号	零件编号	标准	数量
3	007902119	AS568-021 (NBR, Hs90)	2
4	007911417	AS568-114 (NBR, Hs70)	1
12	007901617	AS568-016 (NBR, Hs70)	1
15	007901117	AS568-011 (NBR, Hs70)	4