

GP-2000



蒸气

减压阀



- 隔膜式引导作动形
- 有极为优秀的能力和性能
- 稳定减压控制
- 阀的漏出量符合 ANSI 4 级
- 最大减压比 (20 : 1)

适用流体		蒸气
一次侧压力	0.1 ~ 2.0MPa {1.0 ~ 20kgf/cm ² G}	
二次侧压力	(A) 0.02 ~ 0.15MPa {0.2 ~ 1.5kgf/cm ² G} (B) 0.1 ~ 1.4MPa {1.0 ~ 14kgf/cm ² G}	
最高温度	220°C	
连接方式	螺纹式：JIS Rc (PT) 螺丝 凸缘式：JIS 20K RF, JIS 10K FF 法兰盘	
材料	本体	球墨铸铁
	主阀·阀座	不锈钢
	导阀·导阀座	不锈钢
	隔膜	不锈钢
公称直径	螺纹式：15A ~ 50A	
	凸缘式：15A ~ 200A	

GP-2000系列



蒸气

空气操作形远程式减压阀



GDK-2000

- 远程操作用

GDK-2000 (直接作动形)

适用流体		蒸气
一次侧压力	0.1 ~ 2.0MPa {1.0 ~ 20kgf/cm ² G}	
二次侧压力	0.05 ~ 1.4MPa {0.5 ~ 14kgf/cm ² G}	
最高温度	220°C	
连接方式	螺纹式：JIS Rc (PT) 螺丝 凸缘式：JIS 20K RF, JIS 10K FF 法兰盘	
材料	本体	球墨铸铁
	阀体·阀座	不锈钢
	隔膜	不锈钢
公称直径	螺纹式：15A ~ 50A	
	凸缘式：15A ~ 100A	

GPK-2001·2003 (引导作动形)

型 号	GPK-2001	GPK-2003
适用流体	蒸气	
一次侧压力	0.1 ~ 2.0MPa {1.0 ~ 20kgf/cm ² G}	0.25 ~ 2.0MPa {2.5 ~ 20kgf/cm ² G}
二次侧压力	0.05 ~ 0.9MPa {0.5 ~ 9.0kgf/cm ² G}	0.2 ~ 1.4MPa {2.0 ~ 14kgf/cm ² G}
最高温度	220°C	
连接方式	螺纹式：JIS Rc (PT) 螺丝 凸缘式：JIS 20K RF, JIS 10K FF 法兰盘	
材料	本体	球墨铸铁
	阀体·阀座	不锈钢
	隔膜	不锈钢
公称直径	螺纹式：15A ~ 50A	
	凸缘式：15A ~ 100A	

