

GP-27

1.0 MPa

蒸气

减压阀



- 活塞式引导作动形
- 可信赖的良好性能
- 稳定的减压，容量大
- 压力范围大

适用流体		蒸气
一次侧压力	0.1 ~ 1.0MPa {1.0 ~ 10kgf/cm ² G}	
二次侧压力	0.03 ~ 0.8MPa {0.3 ~ 8.0kgf/cm ² G}	
最高温度	220°C	
连接方式	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
	活塞·气缸	青铜
公称直径	125A ~ 200A	

GD-6N·6

1.0 MPa

蒸气

空气

水

减压阀



GD-6N

- 直动型
- 容易安装及操作
- 内装过滤网防御垃圾的问题

型号	GD-6N	GD-6
适用流体	蒸气	水、油、空气、其它非危险性流体
一次侧压力	1.0MPa {10kgf/cm ² G} 以下	
二次侧压力	(A) 0.02 ~ 0.1MPa {0.2 ~ 1.0kgf/cm ² G}	
	(B) 0.1 ~ 0.4MPa {1.0 ~ 4.0kgf/cm ² G}	
最高温度	220°C	80°C
连接方式	JIS Rc (PT) 螺丝	
材料	本体	球墨铸铁
	阀体·阀座	不锈钢
	隔膜	FKM·黄铜或青铜
公称直径	10A ~ 25A	

GD-30·30S

1.7/2.0 MPa

蒸气

空气

减压阀



GD-30

- 直动型
- 小型轻量及先进的设计
- 有超群的性能及耐久性
- 因为是方向盘装有调整容易
- 内装过滤网防御垃圾的问题
- 流体接触部件使用不锈钢 (GD-30S)

型号	GD-30	GD-30S
适用流体	蒸气、空气	蒸气
一次侧压力	1.7MPa {17kgf/cm ² G} 以下	2.0MPa {20kgf/cm ² G} 以下
二次侧压力	(A) 0.02 ~ 0.1MPa {0.2 ~ 1.0kgf/cm ² G}	
	(B) 0.05 ~ 0.4MPa {0.5 ~ 4.0kgf/cm ² G}	
	(C) 0.35 ~ 1.0MPa {3.5 ~ 10kgf/cm ² G}	
最高温度	210°C	220°C
连接方式	JIS Rc (PT) 螺丝	
材料	本体	青铜
	阀体·阀座	不锈钢
	波纹管	磷青铜
公称直径	15A ~ 25A, 40A, 50A	15A ~ 25A