



空压·真空·辅助元件综合  
样本编号：CB-0245C

通用压力表

# G41D·G49D·G59D Series

● 配管口径：R1/8、R1/4

JIS 符号



## 规格

项目	G49D	G59D	G41D
使用流体	液体或气体(但不得具有腐蚀性)		压缩空气
流体温度 °C	5~60		
环境温度 °C	5~60		
精度	相当于JIS3级(±3%F.S) 注1		
形状	DT形(背面螺纹、连接部4边形)		
显示部直径	φ42	φ52	φ42
材质	连接部·弹簧管	不锈钢	
	外壳	钢板+镀铬	不锈钢
	镜片	玻璃	聚碳酸酯树脂
压力范围 MPa	0~0.2		0~0.2
	0~0.4		0~0.4
	0~1.0		0~1.0
	0~2.0		
配管口径 R	1/8	1/4	1/8、1/4
重量 g	90	140	82

注1：显示精度保障温度为20±15°C。

## 型号表示方法

G49D - 6 - P02 - P4

A 机种型号

B 配管口径

C 压力显示

A 机种型号

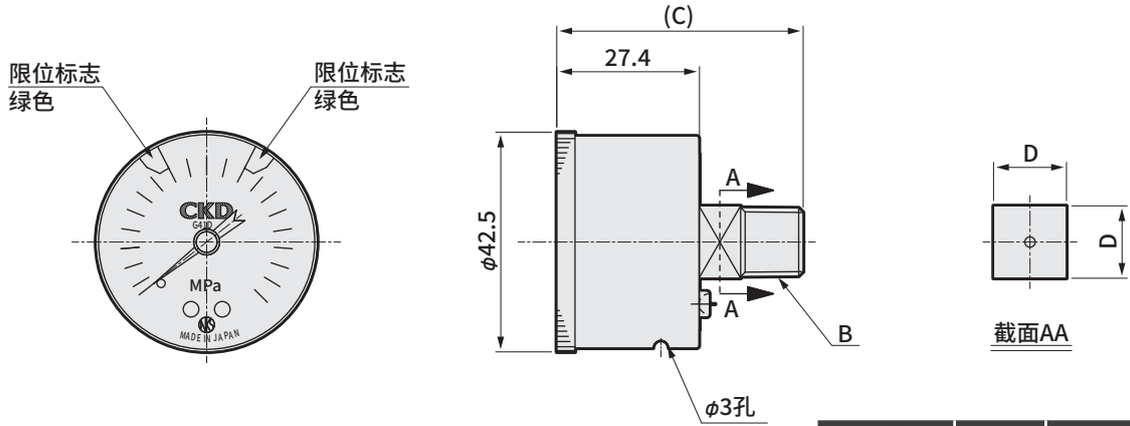
符号	内容	G41D	G49D	G59D
<b>B 配管口径</b>				
6	R1/8	●	●	
8	R1/4	●		●
<b>C 压力显示</b>				
P02	0~0.2MPa	●	●	●
P04	0~0.4MPa	●	●	●
P10	0~1.0MPa	●	●	●
P20	0~2.0MPa		●	●

## 各机种对应表

	G41D	G49D	G59D
显示部φ42 带限位标志		显示部φ42	显示部φ52
配管口径	R1/8, 1/4	R 1/8	1/4
P4	●	●	●

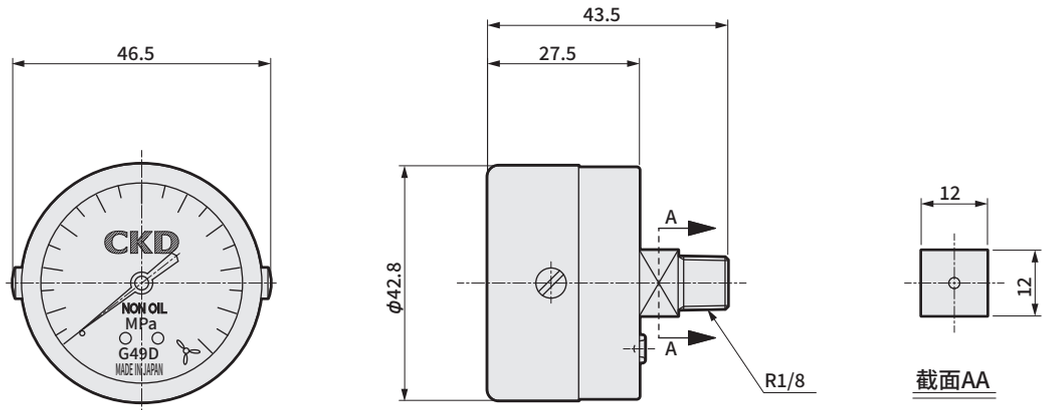
●：对象机种 ○：准对象机种 ▲：敬请咨询 □：对象外

● G41D-※-※- P4



型号	B	C	D
G41D-6-P4	R 1/8	45.3	14
G41D-8-P4	R 1/4	47.3	14

● G49D-6-※- P4



● G59D-8-※- P4

