

带安全标志的压力表

G40D Series

通过绿色与红色的彩色区域显示,便于目视管理。

● 配管口径: R1/8、R1/4

JIS符号







F.R.L

F.R

R

冷凝水 分离器

机械式 压力开关 残压排出阀 缓慢 启动阀 抗菌 除菌F 阻燃FR

禁油R 中压FR

防紫色化 FRL

室外FRL

适配器 连接件

压力表

小型FRL

大型FRL 精密R

真空F、R

洁净FR

电空R

空气增压器

调速阀

消音器

止回阀・ 单向阀等

喷嘴

气源处理单元 精密元件 电子式 压力开关

到位。 密合确认开关

空气传感器

冷却液用 压力开关

水用流量 传感器

全气动系统 (全空压) 全气动系统

冷冻式 干燥机

干燥剂式 干燥机 高分子膜式 干燥机

排水器等

卷末

规格

项 目		G40D				
坝 日		P10	P04			
使用流体		压缩空气				
满量程	MPa	1.0	0.4			
安全标志设定范围 MPa		0.15~1.0	0.06~0.4			
最大设定宽度	MPa	0.45	0.18			
环境温度	Ç	5~60				
流体温度	Ç	5~60				
配管口径	R	1/8、1/4				
精度	注1	满量程±3%				
重量	g	85				

注1:显示精度保障温度为20±15℃。

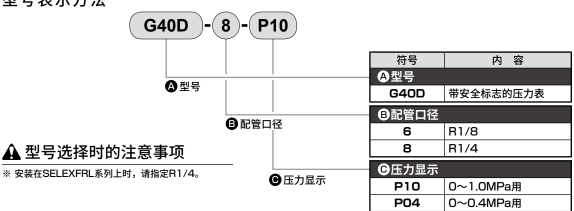
二次电池对应规格

(样本编号No.CC-1226C)

● 二次电池生产工艺中可使用的结构

G40D - · · · · · · · · · (

型号表示方法

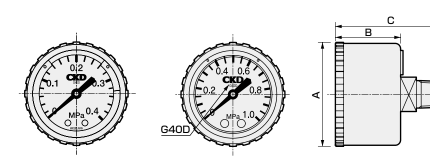


外形尺寸及材质

压力显示: PO4



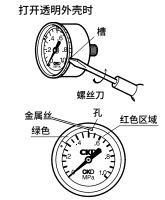
压力范围的调整方法



压力显示: P10

产品名称	材质		
弹簧管•连接部	黄铜		
外壳	钢板+涂装		
镜片	聚酰胺树脂		
标志部	PBT树脂		

型号	Α	В	С	D
G40D-6	D-6 \$\phi 42.5		44	R1/8
G40D-8	Ψ42.5	20.5	46	R1/4



拆下透明壳体,将金属丝插入红色区域的孔中, 以移动红色区域。

调整后,请务必在装入透明壳体后再加压。

CKD