



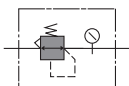
## 規格

型 式	UIR10	UIR20
接管口徑	1/8"	1/4"
使用流體	空 氣	
保證耐壓力	1.5MPa (15.3kgf/cm <sup>2</sup> )	
最高使用壓力	1.0MPa (10.2kgf/cm <sup>2</sup> )	
最低使用壓力	設定壓力+0.05MPa	
使用壓力範圍	0:0.005~0.2MPa 1:0.01~0.4MPa 2:0.01~0.8MPa	
環境及流體溫度	-5°C~ 60°C(不到結冰狀態)	
額定流量※	4.4 ℓ/min(ANR)	
重覆精度	±0.5%F.S以內	
靈敏度	0.2%F.S以內	
重量(標準品)	150g	300g

※ 供給壓力1MPa時。

※ 洩氣口或排氣孔，常有空氣排出。

### 記 號





基本型(旋鈕式)

### 使用例

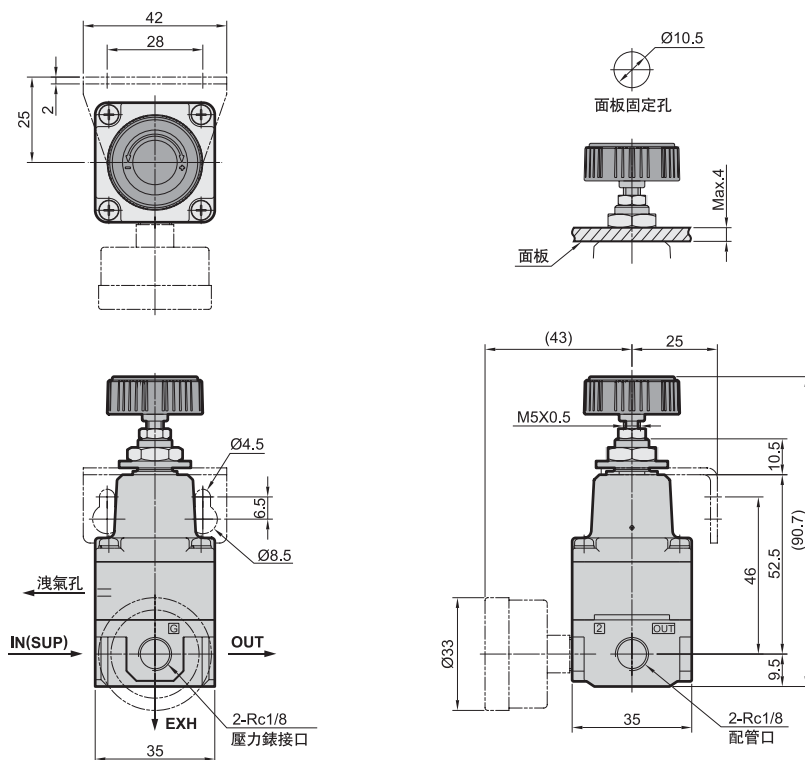


## 表示方法

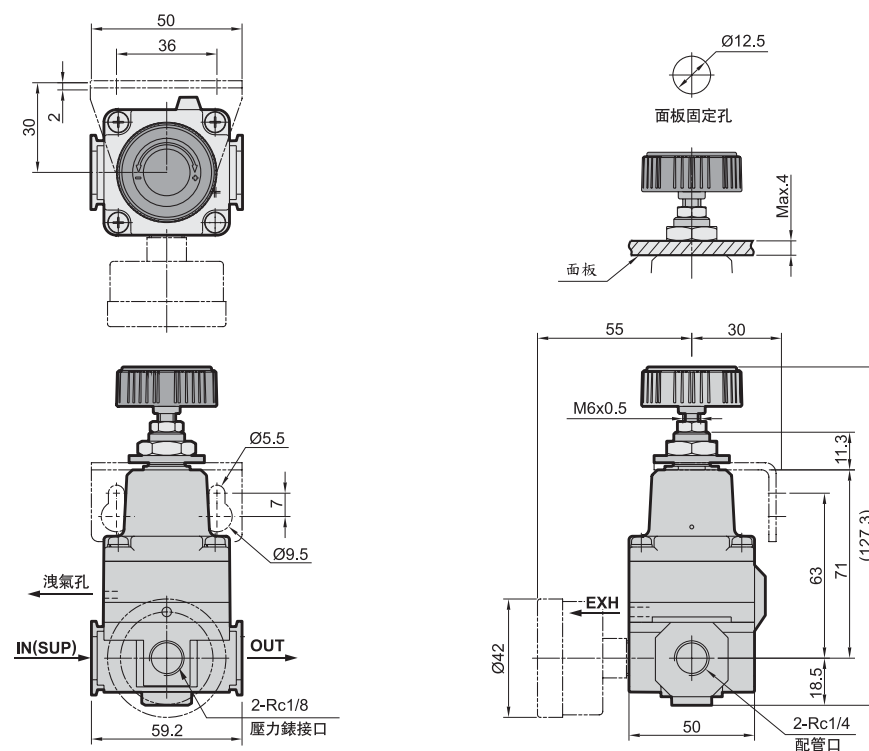
U	IR	10	0	01	B	G
螺牙種類	精密調壓閥	型式	設定壓力範圍	配管口徑	安裝配件	壓力錶(選配)
U RC(PT)		10	0 0.005~0.2MPa	01 1/8" 僅適UIR10	無 無配件	無 不附錶
N NPT		20	1 0.01~0.4MPa	02 1/4" 僅適UIR20	B 附托架	G 
G G			2 0.01~0.8MPa			

### 外形尺寸表

#### ● UIR10

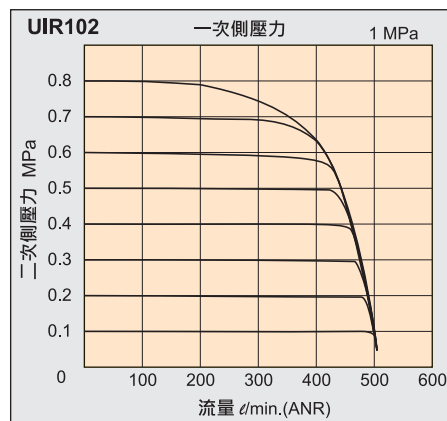
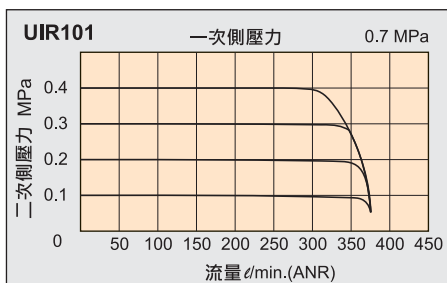
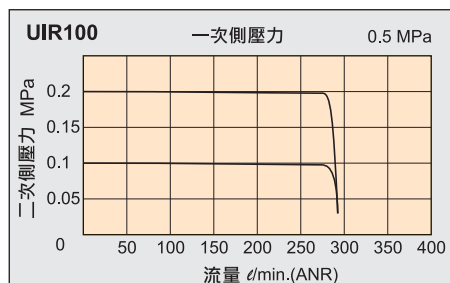


#### ● UIR20

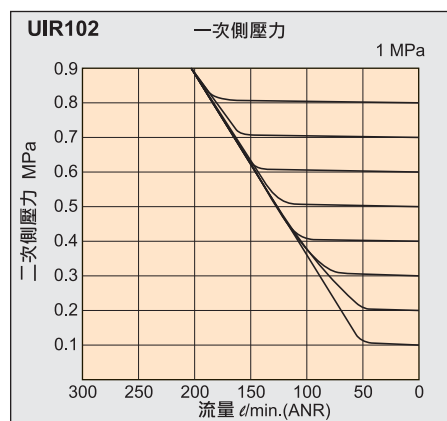
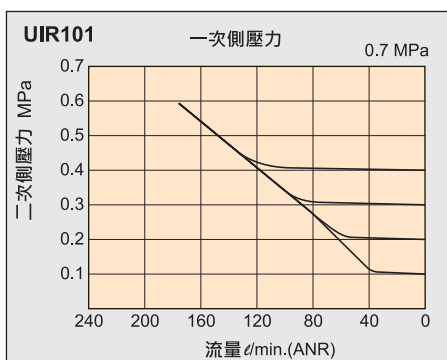
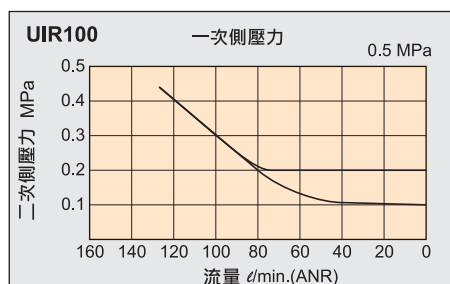


## UIR10

### 流量特性圖

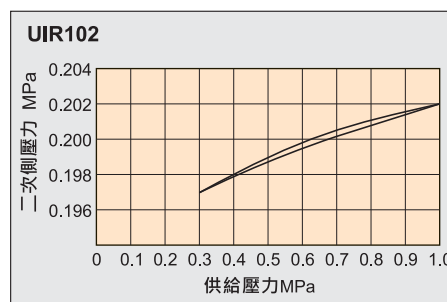
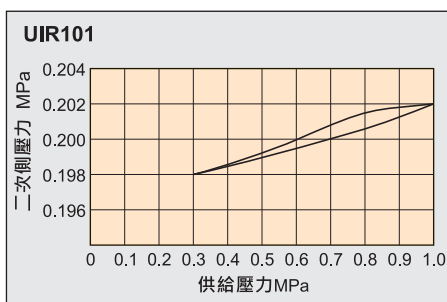
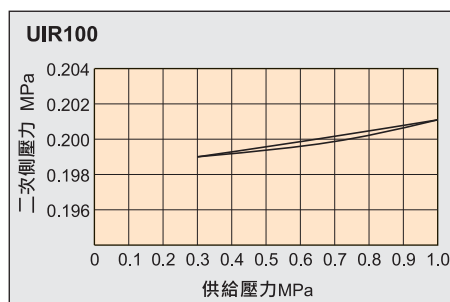


### 溢流特性圖



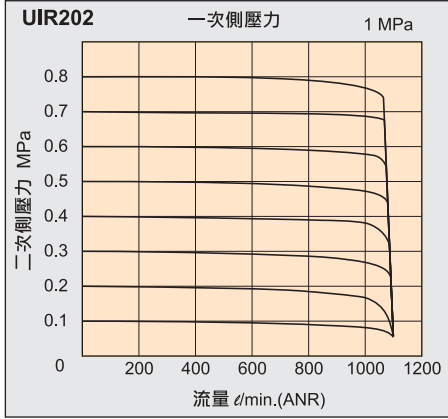
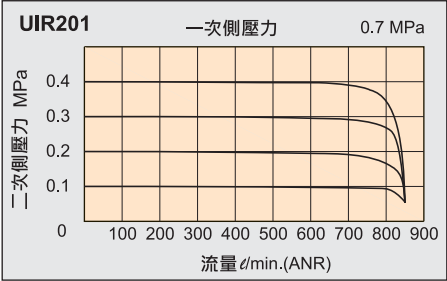
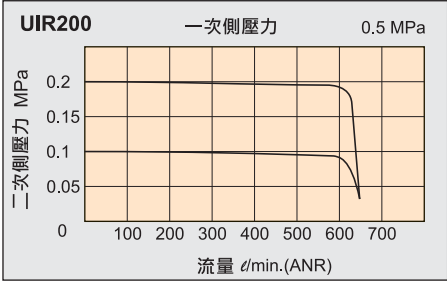
### 壓力特性圖

● 條件: 供給壓力:0.7MPa • 二次側壓力:0.2MPa • 流量:0 l/min.(ANR)

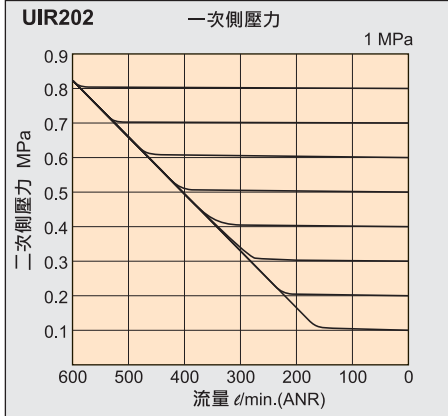
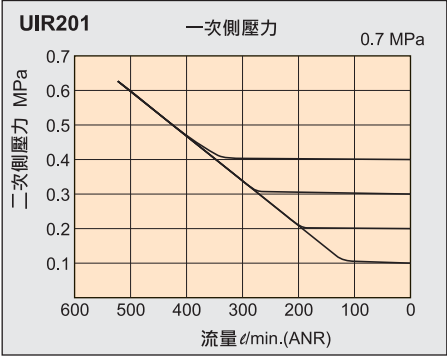
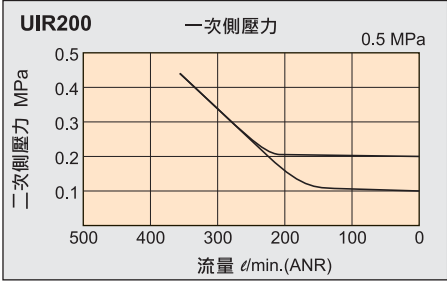


● UIR20

流量特性圖



溢流特性圖



壓力特性圖

● 條件: 供給壓力:0.7MPa・二次側壓力:0.2MPa・流量:0 l/min.(ANR)

