



## AC-101

## 減壓閥 (鈹金銅)



尺寸	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
L	60	62	90	95	95	95
H	110	110	152	165	165	165

尺寸	單價
1/2"	1,000
3/4"	1,100
1"	1,850
1 1/4"	3,000
1 1/2"	3,400
2"	4,800
2 1/2" (法蘭口)	31,500
3" (法蘭口)	35,800
4" (法蘭口)	50,400

減壓閥的2種功能：

1. 可自動減低自來水管輸送來較高壓力的水，改變為較低的水壓，以供給給水器具使用。
2. 可調整維持一設定壓力，以確保室內配管和給水器具在安全範圍內使用，減少給水器具及配管受到損壞，並能得到充足的水壓，並降低水資源浪費。

安裝要點：

1. 安裝時水流方向須與閥箭頭方向一致。
2. 減壓閥之調整螺絲裝置方向為向下或水平位置，切忌朝上。
3. 減壓閥二次測壓力計裝置於減壓閥上端。
4. 調整螺絲順時針方向旋轉時，壓力升高 (最高5kg/cm<sup>2</sup>)，反時針旋轉，則壓力降低 (取低0.3kg/cm<sup>2</sup>)

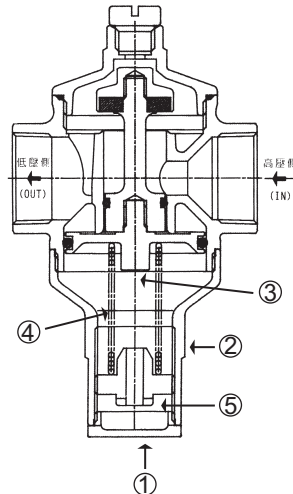
## AC-102

## 減壓閥 (不銹鋼304")



尺寸	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
L	65	65	85	93	93	93
H	113	113	164	164	165	167

尺寸	單價
1/2"	5,800
3/4"	6,500
1"	9,000
1 1/4"	12,700
1 1/2"	15,600
2"	18,000

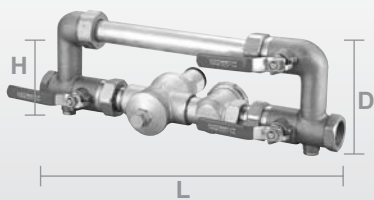


減壓閥故障排除及調壓方法：

1. 如遇底座漏水，拿活動把手在圖②處將帽蓋轉開，取下彈簧④然後用虎頭鉗夾在運動活塞處③以下左右旋轉搖動，以利污垢排出再組裝回去。
2. 調整水壓時將①塑膠封蓋打開可見⑤調壓鈕，可用六角把手或一字起子順時鐘為加壓，反時鐘為降壓 - 〰️ +

## AC-103

## 減壓閥組 (鈹金銅)



尺寸	3/4"	1"	1 1/2"	2"
L	315	400	510	540
H	130	155	165	170
D	115	140	180	200

特性說明：

1. 進水口與出水口，裝配時，使用不銹鋼螺紋接頭或不銹鋼壓著管接頭。
2. 一次測壓力計使用16kg/cm<sup>2</sup>。
3. 二次測壓力計使用10kg/cm<sup>2</sup>。
4. 減壓閥與過濾器兩端及旁通管以三只球塞閥 (或二方口定位閥) 銜接，平時供水減壓閥與過濾器兩端球塞閥打開，旁通管球閥關閉。緊急檢修時，反之。
5. 桶型過濾器濾網面積應大於配管口徑面積1.5倍，供水時不致使水量減少，雜物能充份濾除。
6. 減壓閥能自動控制，且保持二次測壓力不變，即使二次測出口關閉，二次測壓力絕不昇高。
7. 外身由任在減壓閥左右側，兩方拆卸時可整組取下。
8. 內外身由任彎頭在施工時，可預定下次每一組旁通管的長度與寬度，並可任意左右兩側拆卸，不影響主幹管正常供水。

尺寸	3/4"	1"	1 1/2"	2"
單價	5,000	7,000	16,000	23,000