

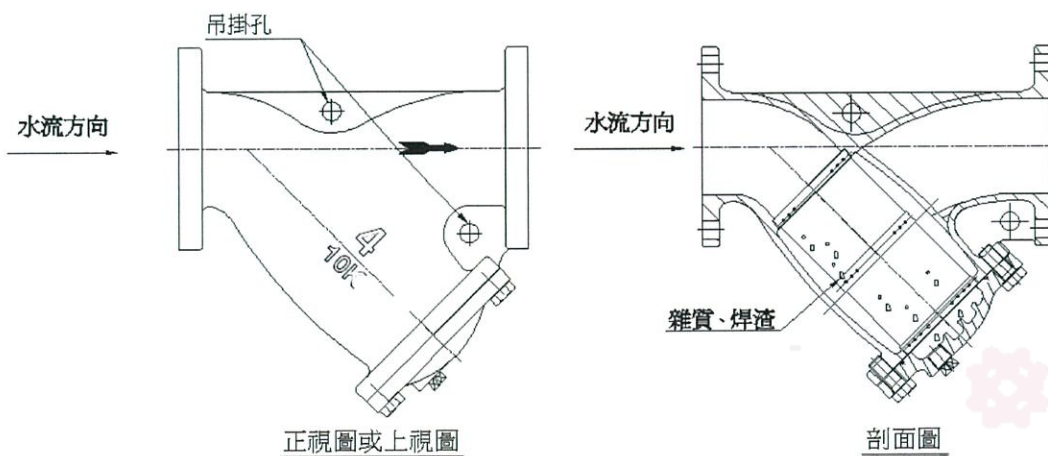
NO.	零件名稱 Part Name
1	閥體 Body
2	閥蓋 Cap
3	過濾網 Screen
4	墊片 Gasket
5	堵頭 Drain Plug

尺寸 SIZE	濾網長度 L	墊片尺寸 Gasket Dimensions
2"	129.5	內徑 $\phi$ 67,外徑 $\phi$ 76.5,厚度2.5
2-1/2"	139.5	內徑 $\phi$ 84,外徑 $\phi$ 95.5,厚度2.5
3"	151.5	內徑 $\phi$ 94,外徑 $\phi$ 105.5,厚度2.5
4"	189	內徑 $\phi$ 122,外徑 $\phi$ 133.5,厚度3
5"	235	內徑 $\phi$ 146,外徑 $\phi$ 157.5,厚度3
6"	266	內徑 $\phi$ 173,外徑 $\phi$ 184.5,厚度3
8"	339	內徑 $\phi$ 230,外徑 $\phi$ 241.5,厚度3

**維護步驟或方法：**

- 確認閥目前狀態，堪用或不堪用，洩漏或出水量不足…等，判斷是否可自行處理再進行維護。
- 閥體、閥蓋接合處微洩漏時，可將閥蓋上之螺栓鎖緊即可，如果洩漏量較大，可能墊片損壞或老化需換新墊片，可以 C 型扳手或類似工具，逆時針方向拆解即可，裝回時需將墊片放置於閥體溝槽內。
- 固定鎖緊閥蓋時，應採對角及 90°對角逐漸鎖緊之程序，不可相鄰順序作業，亦不可單只一開始即予鎖緊。
- 出水量不足或有撞擊聲時，可能過濾網阻塞或有雜物，欲清潔濾網時，同上述方法拆解閥蓋。

過濾器應用廣泛，水平配管或垂直配管皆可(濾網朝下，建議左右偏不超過 45°)，建議裝設於源頭之過濾器要定期查看濾網是否阻塞，影響流量。



註:如遇裝配垂直管線水流由下往上時，維修清網排水不易，建議另加排水口。