

# 直型-水錘防止器

## I Style Water Hammer Arrester



▲ AIT型



▲ APT型

- ★ 使用場合：一般淡水流體。
- ★ 使用溫度：0℃~60℃
- ★ 安裝方向：直立，橫臥，不可倒立安裝。

▼ 閥體測試壓力 / 最高使用壓力  
 JIS-10K : 16 kgf/cm<sup>2</sup> / 10 kgf/cm<sup>2</sup>  
 JIS-16K : 24 kgf/cm<sup>2</sup> / 16 kgf/cm<sup>2</sup>  
 其他法蘭規格依標稱壓力1.5倍測試

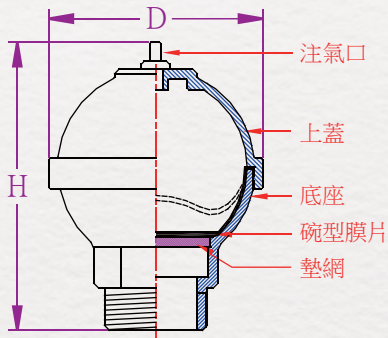
- ★ 橡膠材質：NBR、EPDM
- ★ 前端需設置止水閥，以便日後保養維修。

### ★ 產品不含壓力錶

尺寸	H	D	不鏽鋼	砲金銅
1/2"	108	77	●	
3/4"	109	77	●	
1"	111	77	●	
1 1/4"	122	80	●	●
1 1/2"	133	92	●	●
2"	175	135	●	●
2 1/2"	200	155	●	●
3"	218	210	●	●
4"	270	260		●

尺寸單位：mm

★ 閥體長度依據材質及耐壓等級略有變化  
 · 型錄閥體尺寸僅供參考。



型號：APT  
 (外牙式)  
 (EPDM)

型號：AIT  
 (外牙式)  
 (NBR)



▲ 圖示為 不鏽鋼材質

型號：AIF  
 (法蘭式)

### ★ 產品含壓力錶

尺寸	H	D	不鏽鋼	砲金銅	鑄鐵	石墨鑄鐵
3"	250	215	●	●		
3"	250	245			●	●
4"	330	260	●	●		
4"	330	310			●	●
5"	330	330	●	●	●	●
6"	420	400	●	●	●	●
8"	510	460	●		●	●
10"	510	460	●			●
12"	620	625	●			●

尺寸單位：mm

★ 閥體長度依據材質及耐壓等級略有變化  
 · 型錄閥體尺寸僅供參考。

