



不凍式急速空気弁 エアテック

水道用急速空気弁/JWWA B 137準拠

Airtech: airvent valve of a non freeze model

管路内の凍結による被害をしっかり守るスグレもの!



ンこごがポイント

- ●不凍式タイプの急速空気弁!
- ボディは耐食性のあるステンレス製!
- ●補修弁が独立しており清掃もカンタン!
- ●ダブルフロートタイプで吸排気抜群!





●不凍結タイプ登場

流水エネルギーを利用した凍結が起こりにくい構造であるため凍結等に よる漏水や破損を防ぐことができます。

また、立ち上がり管内に本体を挿入しない為、規格のT字管に設置できます。

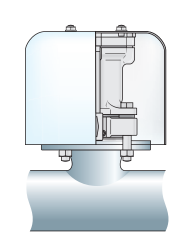
●メンテナンスが容易

レバー補修弁が独立しているので、点検・清掃作業が容易に行えます。

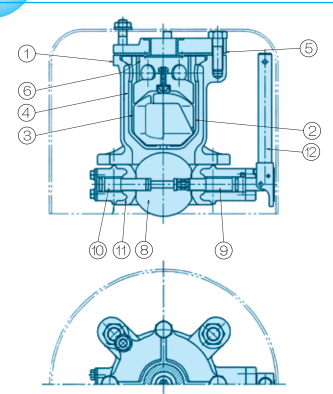
●特殊フロート弁搭載

吸排気機能がすぐれたダブルフロートを採用しており高圧下においても スムーズな吸排気を実現。

- ※1 本管に水を入れ気温-20 $^{\circ}$ ~25 $^{\circ}$ の設定で8時間凍結実験をし検証しています。 ※2 比重の異なる2つのフロート弁を組み合わせた当社開発の部品。圧力下排気等に抜群の効果があります。

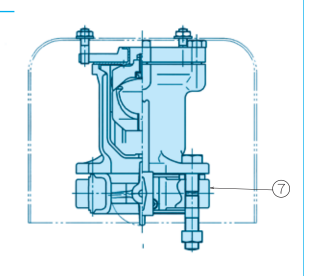


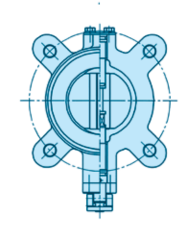
基本形の形状・寸法および材質



品番	部	品	名	材	j	質
1	弁		箱	S C	S ′	1 3
2	フロ	_	ト弁	合成	植	脂
3	補助	フロ	− ト	発泡	ļ	4
4	フロ-	ート弁	案内	合成	人樹	脂
5	BI		た	SC	S ´	1 3
6	大空	気孔	弁 座	S	В	R

品番	部 品 名	材 質
7	補修弁弁箱	S C S 1 3
8	補修弁弁体	S C S 1 3
9	弁棒 (上)	SUS304
10	弁棒 (下)	SUS304
11	弁 箱 弁 座	EPDM
12	レバー	SUS304





SIC角田鉄工株式会社

·本 社 工 場

〒522-0047 滋賀県彦根市日夏町2789

・九 州 営 業 所

〒816-0932 福岡県大野城市瓦田3丁目6番5号

·大阪営業所

〒566-0042 大阪府摂津市東別府4丁目1番1号

・東 北 営 業 所

〒989-2432 宮城県岩沼市中央3丁目4番5号

雷(0749)25-2500代 FAX(0749)25-2505

雷(092)571-3300代 FAX(092)573-9594

8 (06)6827-4601 FAX (06)6827-4602

☎(0223)23-8550 FAX(0223)23-8560

※本力タログの内容は改良の為、予告することなく変更することがあります。