



流れ・ビューティフル
株式
会社



AIR VENT VALVE

空気抜弁

AF-22N型

特許取得製品
水道法性能基準適合品(耐圧、浸出、耐久性能)
国土交通省仕様準拠品

不安要素解決!

カルキが付着しにくい

ゴミ噛みしにくい

空気抜弁です。





注意

設置時や運転に関する注意事項は、それぞれ別に用意された取扱説明書をご覧ください。

特長

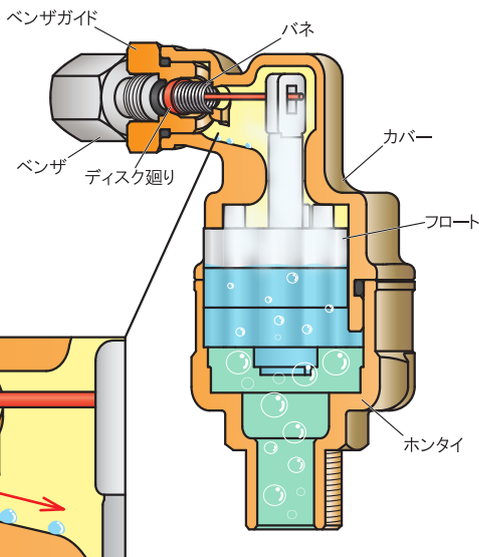
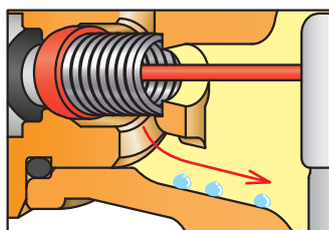
清掃容易

弁座を取外すだけでシート面の清掃が可能です。



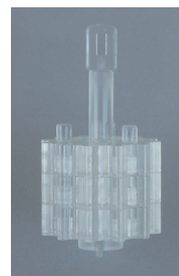
カルキ対策

水滴が滞留せず、カルキが付着しにくい構造。



ゴミ噛み対策

新設計のフロートにより、大きな空気層を確保。



BBC方式採用

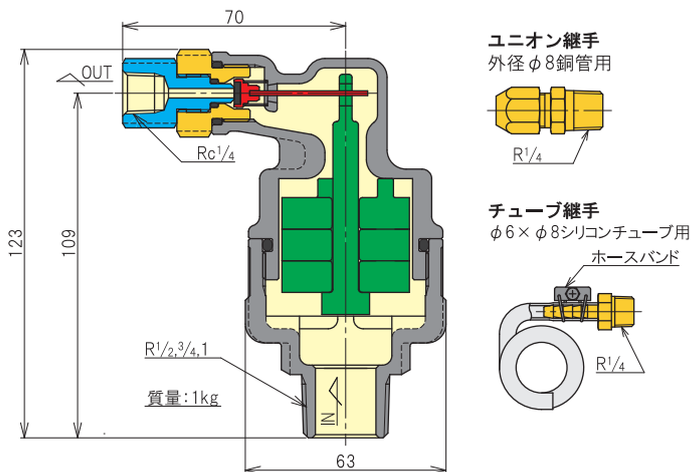
Bubble Crushの略で、気泡分散方式のことです。空気抜弁内部の特殊フロートは、大きな気泡を小さな気泡に変え、上昇運動を分散減衰させるため、ウォーターハンマや水の巻き込み排出がありません。

仕様

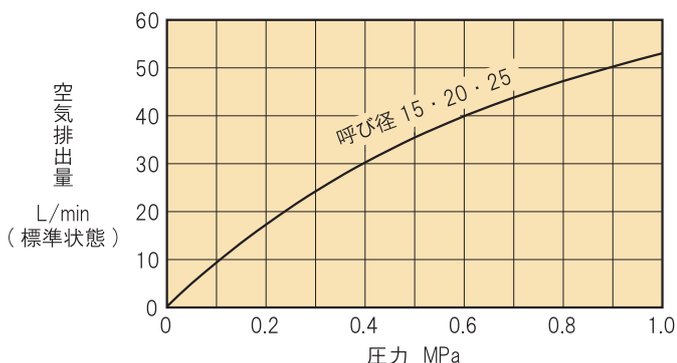
製品記号	AF22N-JU	AF22N-JT	AF22N-J
種類(出口形状)	ユニオン継手付	チューブ継手付	JIS Rc $\frac{1}{4}$
呼び径		15~25	
適用流体		温水・水	
流体温度		5~100℃	
適用圧力		1.0MPa以下注1.	
端接続		JIS Rねじ注2.	
材質	本体(CAC406)、ディスク(FKM)、フロート(合成樹脂)		
本体耐圧試験	水圧にて1.75MPa		
取付姿勢	鉛直から5°以内の直立取付		
付属品	ユニオン継手	チューブ継手 ホースバンド シリコンチューブ (500mm)	—

注1. 適用圧力0.5MPa以下はお問い合わせください。
注2. 管端コア(P・V兼用コア)に対応しています。

構造・寸法



空気排出量線図



取付け・取扱上の注意

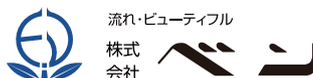
- 鉛直から5°以内の直立に取付けてください。
- 取付け前に配管や機器内の異物を除去してください。
- 保守点検時に止水できるよう、入口側に止弁を取り付けてください。この止弁は、空気との置換を考え、仕切弁又はボール弁をご使用ください。
- 本製品をねじ込む際に使用するスパナやレンチは、本体の六角部分に当ててねじ込んでください。
- 屋内に取り付けるときは、万一の水漏れに備え、ビニルチューブや配管などにて排水溝まで導いてください。このとき、排水溝に水没しないよう、間接排水としてください。(※弁漏れにより周囲を汚したり、高温流体の場合はやけどをする恐れがあります。)
- 凍結が予想される場合には必ず空気抜弁自体を保温材などで覆ってください。(※凍結による破損の恐れがあります。)



注意

- 用途にあった商品をお選びください。不適切な用途で使われますと事故の原因になることがあります。
- ご使用前に取扱説明書をよく読んで正しくご使用ください。取扱いを誤りますと故障や事故の原因になります。
- このカタログの仕様、構造などの記載内容は予告なしに変更することがあります。

このカタログの記載内容は2026年1月現在のものです。



本社 〒231-0013
神奈川県横浜市中区住吉町3-30
<https://www.venn.co.jp>



拠点情報二次元コード→

東日本営業部
 ☆東京営業所 TEL 045-227-5247
 ☆西関東営業所 TEL 042-772-8531
 ☆東関東営業所 TEL 043-242-0171
 ☆北関東営業所 TEL 048-663-8141
 ☆関東営業所 TEL 027-252-4248
 ☆新潟出張所 TEL 025-282-3833
 ☆仙台営業所 TEL 022-287-6211

☆盛岡営業所 TEL 019-697-7651
 ☆札幌営業所 TEL 011-875-8007
 ☆西日本営業部
 ☆大阪営業所 TEL 06-6325-1501
 ☆岡山出張所 TEL 06-6325-1501
 ☆名古屋営業所 TEL 052-411-5840
 ☆静岡出張所 TEL 054-297-5488
 ☆金沢営業所 TEL 076-261-6989

☆広島営業所 TEL 082-230-4511
 ☆福岡営業所 TEL 092-291-2929
 ISO9001
 岩手工場・相模原工場
 26.01-KO