

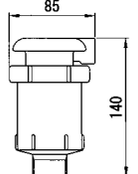
製品記号		AF4S-G	AF4CN-G	AF5N-J	AF6N-F	
8	空気抜弁	1.0MPa 	1.0MPa 	1.6MPa 	1.0MPa 	
		型式：AF-4S型	型式：AF-4CN型	型式：AF-5N型	型式：AF-6N型	
標準仕様	形式	フロート式	フロート式	フロート式	フロート式	
	材質	本体	FC	FC	CAC	C3771(黄銅)ニッケルクロムメッキ
		弁体・弁座	弁体SUS 弁座C3604・合成ゴム	弁体SUS 弁座C3604・合成ゴム	SUS	CAC・合成ゴム
	フロート	SUS	SUS	SUS	合成樹脂	
	端接続	JIS Rcねじ	JIS Rcねじ	JIS Rcねじ	JIS Rcねじ	
	適用圧力	1.0MPa 以下	1.0MPa 以下	1.6MPa 以下	1.0MPa 以下	
	適用温度	5~90	5~60	5~90	5~100	
	適用流体	水・温水・油(比重0.9以上)	水・温水	水・温水・油(比重0.85以上)	水・温水	
	塗装	内面	防錆油	ナイロン11コーティング		
		外面	メタリックブルー	ナイロン11コーティング		
呼び径		汎用品	ナイロンコーティング	1.6MPa用	1.0MPa用	
		寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)	
	15	12,800 114×154 3.2	6 19,000 114×154 3.2	6 41,300 130×175 4.4	2 11,300 59×112 0.9	20
	20	12,800 114×154 3.2	6 19,000 114×154 3.2	6 41,300 130×175 4.4	2 11,300 59×112 0.9	20
	25	16,100 130×169 4.3	5 22,700 130×169 4.3	5 41,300 130×175 4.4	2 11,300 59×112 0.9	20
32	16,100 130×169 4.3	5 22,700 130×169 4.3	5			
記事		・水道法性能基準適合品				

製品記号		AF17N-FU	AF17N-FT	AF17N-FS	AF9-D	AF10-D	AF10H-D	
8	空気抜弁	1.0MPa 			1.0MPa 	1.0MPa 		
		型式：AF-17N型			型式：AF-9型	型式：AF-10型	型式：AF-10H型	
標準仕様	形式	フロート式			フロート式	フロート式		
	材質	本体	CAC			SUS	SUS	
		弁体・弁座	CAC・合成ゴム			SUS・合成ゴム	SUS・合成ゴム	
	フロート	合成樹脂			SUS	SUS		
	端接続	JIS Rねじ			入口：JIS Rねじ 出口：JIS Rc <sup>3/8</sup> ねじ			
	適用圧力	1.0MPa 以下			1.0MPa 以下			
	適用温度	5~100			5~90	5~90	5~150	
	適用流体	水・温水			水・温水	水・温水・油(比重0.8以上)		
	付属品(出口側端接続)	ユニオン継手	チューブ継手	(JIS Rc <sup>1/2</sup> ねじ)				
	呼び径		ユニオン継手	チューブ継手	JIS Rc <sup>1/2</sup> ねじ	吸気側逆止機能付	本体SUS	高温用
		寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)	寸法D×H(mm) 質量(kg)		
15		13,400 59×128 0.7	13,200 59×128 0.7	12,500 59×128 0.7	18,200 80×163 0.8	15,500 80×163 0.8	17,800	
20		13,400 59×128 0.75	13,200 59×128 0.75	12,500 59×128 0.75	18,200 80×163 0.8	15,500 80×163 0.8	17,800	
25	13,400 59×128 0.75	13,200 59×128 0.75	12,500 59×128 0.75	18,200 80×163 0.8	15,500 80×163 0.8	17,800		
記事		<ul style="list-style-type: none"> <li>・各梱包数 = 20</li> <li>・水道法性能基準適合品</li> </ul>						

ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

バルブ類

製品記号	AV1-P	AV1C-P	AV2C-P	AV3-P
8 通気弁	ミニベント  型式: AV-1型	ミニベント  型式: AV-1C型	マキシベント  型式: AV-2C型	コンビサイホンプラス  型式: AV-3型
標準仕様	材質 本体(合成樹脂)・弁体(合成樹脂・合成ゴム)			
	端接続 JIS R11/2 ねじ	差し込み接着		ユニオン継手
呼び径	適用周囲温度	- 20 ~ 60		
	適用管径	40	40、50共用	65 注75、100共用
	適用管	鋼管・铸铁管	硬質塩化ビニル管(VP管・VU管)	器具・配水管
	その他	防寒カバー付属	接続用コネクタ付、防寒カバー付属	入口側ガasket付
呼び径	おねじ接続	接着接続	接着接続	ユニオン接続
	32			7,900
	40	6,400	40/50	7,900
	50		7,500	
	75			75/100
100			10,700	
記事	梱包質量0.1kg φ66 68	梱包質量0.2kg φ66 120	梱包質量0.4kg φ126 162	梱包質量0.2kg φ70 128

製品記号	AFV2N-F
8 吸排気弁	1.0MPa CAC製 水道法性能基準適合品  型式: AFV-2N型
標準仕様	形式 フロート式
	材質 本体 CAC 弁体 CAC、弁座(合成ゴム) フロート 合成樹脂
呼び径	端接続 入口: JIS R1 出口: JIS Rc 1/2
	適用圧力 0.01 ~ 1.0MPa
	適用温度 5 ~ 40
	適用流体 水・温水
呼び径	吸気量注 呼び径20: 131/3、呼び径25: 171/3 (標準状態) 弁差圧 2.9kPa時
	20A 25 18,600
記事	質量: 1.3kg 梱包数: 10 注: 都市基盤整備 公団50A以下に 1台で適用
	

注: 管径65の場合には、市販のインクリーザを使用してください。  
ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

製品記号	CS1USN-F	CS2USN-F	CS3SSN-F
5 逆止弁 バネ式	1.0MPa  型式: CS-1USN型	1.0MPa  型式: CS-2USN型	1.0MPa  型式: CS-3SSN型
標準仕様	種類 単式逆止弁	複式逆止弁	小型逆止弁
	適用流体 水・温水	90 以下	
呼び径	適用圧力 1.0MPa 以下	1.0MPa 以下	
	入口 JIS G1ねじ(ユニオン継手)	JIS G1ねじ(ユニオン継手)	JIS Rc 3/4ねじ
	出口 JIS Rc 3/4	JIS Rc 3/4	JIS Rc 3/4
	材質 本体 CAC 要部 プラスチック・ディスク(合成ゴム)		
呼び径	単式	複式	小型
	寸法L(mm) 質量(kg)	寸法L(mm) 質量(kg)	寸法L(mm) 質量(kg)
	20 4,600 78 0.45	6,500 99 0.5	3,200 70 0.3
記事	水道法性能基準適合品		各梱包数: 20

ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

製品記号	AFV1N-F
8 空気抜弁 吸気機構付	1.0MPa CAC製 水道法性能基準適合品  吸排気継手(付属品) 型式: AFV-1N型
標準仕様	形式 フロート式
	材質 本体 CAC 弁体 CAC、弁座(合成ゴム) フロート 合成樹脂
呼び径	端接続 入口 JIS R1 ねじ 出口 本体: JIS Rc 1/4 (吸排気継手 JIS Rc 3/8)
	適用圧力 1.0MPa 以下
	適用温度 5 ~ 80
	適用流体 水・温水
呼び径	その他 吸排気継手付属
	寸法A x B(mm) 梱包質量(kg)
呼び径	15 17,700 112.9 x 105 0.85
	20 17,700 112.9 x 105 0.85
	25 17,700 112.9 x 105 0.9
記事	各梱包数: 20