


製品記号	AF4S-G	AF4CN-G	AF5N-J	AF6N-F									
8	1.0MPa	1.0MPa	1.6MPa	1.0MPa									
空気抜弁													
	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	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	防錆油	ナイロン11コーティング										
	内外面	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	寸法D×H(mm) 質量(kg)	梱包数	ナイロンコーティング	寸法D×H(mm) 質量(kg)	梱包数	1.6MPa用	寸法D×H(mm) 質量(kg)	梱包数	1.0MPa用	寸法D×H(mm) 質量(kg)	梱包数	
	15	12,200	114×154 3.2	6	18,100	114×154 3.2	6	35,900	130×175 4.4	2	10,300	59×112 0.9	20
	20	12,200	114×154 3.2	6	18,100	114×154 3.2	6	35,900	130×175 4.4	2	10,300	59×112 0.9	20
	25	15,300	130×169 4.3	5	21,600	130×169 4.3	5	35,900	130×175 4.4	2	10,300	59×112 0.9	20
	32	15,300	130×169 4.3	5	21,600	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	1.0MPa			1.0MPa	1.0MPa							
空気抜弁												
			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	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>1/2</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	寸法D×H(mm) 質量(kg)	チューブ継手	寸法D×H(mm) 質量(kg)	JIS Rc <sup>1/2</sup> ねじ	寸法D×H(mm) 質量(kg)	吸気側逆止機能付	寸法D×H(mm) 質量(kg)	本体SUS	寸法D×H(mm) 質量(kg)	高温用
15		12,300	59×128 0.7	12,100	59×128 0.7	11,400	59×128 0.7	16,500	80×163 0.8	14,100	80×163 0.8	16,200
20		12,300	59×128 0.75	12,100	59×128 0.75	11,400	59×128 0.75	16,500	80×163 0.8	14,100	80×163 0.8	16,200
25		12,300	59×128 0.75	12,100	59×128 0.75	11,400	59×128 0.75	16,500	80×163 0.8	14,100	80×163 0.8	16,200
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、50共用	65 注75、100共用	32、40
	適用管	鋼管・鉄管	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			7,500
	40	6,100	40/50	7,500
	50		7,100	
	75			75/100
100			10,200	
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 

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	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
記事	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 16,900
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 

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 4,100 78 0.45	5,900 99 0.5	2,900 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	
記事	その他 吸排気継手付属	
	15 20 25	16,100 16,100 16,100
記事	寸法A x B(mm) 梱包質量(kg)	各梱包数: 20
	15 20 25	112.9 x 105 0.85 112.9 x 105 0.85 112.9 x 105 0.9