



<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">9</div> <div style="font-size: 0.8em;">製品記号</div>	AFV4N-F	AFV5-D					
	標準品	標準品					
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">吸排気弁</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 1.0MPa CAC製 水道法性能基準適合品 </div>  <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">型式：AFV-4N型</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 1.0MPa SCS製 水道法性能基準適合品 </div>  <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">型式：AFV-5型</div>					
	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">POINT</div> <div style="font-size: 1.1em; font-weight: bold; margin-top: 5px;">急速吸気機能・压力下排気機能・初期排気機能</div>						
標準仕様	形式	フロート式					
	適用流体	水道水					
	流体温度	5~40℃					
	適用圧力	0.01~1.0MPa (弁の入口側圧力は、常時0.01MPa以上確保してください。)					
	端接続	入口側	JIS Rねじ 注.				
		出口側	吸排気口：JIS Rc1ねじ				
材質	本体	CAC	SCS				
	弁体・弁座	PP樹脂・CAC・EPDM	PP樹脂・SUS・FKM・EPDM				
	フロート	PP樹脂					
呼び径	本体 CAC	寸法A×B (mm) 梱包質量 (kg)	本体 SCS	寸法A×B (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量) (kg)		
価格 (円)	20	30,200	88×154 1.4	10 (13.5)	47,300	88×154 1.3	10 (12.5)
	25	30,200	88×154 1.4	10 (13.5)	47,300	88×154 1.3	10 (12.5)
記事	注. 管端コア (P・V兼用コア) に対応しています。						
	■吸気量 (製品単体) (弁差圧2.9kPa時)						
	呼び径	吸気量 [L/s (標準状態)]					
		管端コア未使用時	管端コア使用時*				
20	13	8					
25	16	15					
*管端コアは付属していません。							
