	製品記号	AV1C-P	AV2C-P	AV3-P	AV4C-P	
8	通気弁	ミニベント 型式:AV-1C型	マキシベント 	コンビサイホンプラス 型式:AV3型	レディベント 型式: AV-4C型	
標	材 質			(ABS樹脂・合成コ		
進	端接続		み接着	ユニオン継手	差し込み接着	
华	適用周囲温度		~60°C		-20~60°C	
仕	適用管径適用管径	40、50共用 硬質塩化ビニル管	65 注 75、100共用	32、40 器具・配水管	40、50共用 硬質塩化ビニル管(VP管·VU管)	
様	適用管	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	K (VP官・VU官) 、防寒カバー付属	石具・配小官 入口側ガスケット付	接着用コネクタ付	
	C 49 16	接着接続	接着接続	ユニオン接続	接着接続	
呼	32			9,600		
	40	40/50		9,600	40/50	
び	50	9,200			5,500	
27	75		75/100			
径	100		13,000			
	記事	梱包質量0.18kg	梱包質量0.37kg	梱包質量0.22kg	梱包質量0.12kg	

	į	製品	記号	AFV4N-F			
	8	技 排	気弁	1.0MPa CAC製 水道法性能基準適合品 型式:AFV-4N型			
		形式		フロート式			
	材 標 質		本 体 弁 体	CAC CAC、弁座(EPDM)			
			フロート	PP樹脂			
	準	端	接続	入口:JIS Rねじ 出口:JIS Rc 1			
	仕	適	用圧力	0.01~1.0MPa			
	LV	流	体温度	5~40°C			
	様	適	用流体	水道水			
			気 量 注.	呼び径20:13 L/s、呼び径25:16 L/s(標準状態)弁差圧 2.9kPa時			
П	呼び径		20	23,000			
	μ 1 (が狂	25	23,000			
	記		事	梱包質量: 1.4kg 梱包数: 10 注. 都市再生機構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	5		1.0MPa		1.0MPa		1.0MPa	
・ 逆止弁 バネ式								
			型式:CS-1USN型		型式:CS-2USN型		型式:CS-3SSN型	
Loui	種 類		近大道	逆止弁	複式逆止弁		小型逆止弁	
標	適用流		水道水・温水					
進	流体温		5~90℃					
1	適用圧		1.0MPa 以下					
仕	仕 端 入 口 出				JIS G1ねじ(ユニオン継手)※		• •	
'			JIS R	c ³/₄ ★	JIS Rc ³/₄ ★		JIS Rc ³/₄ ★	
様	様 材 本 体 CAG			AC				
様 材 本体 CAC 質 要部 合成樹脂・ディスク(EPDM)				1)				
			単式	寸法L(mm)	複式	寸法L(mm)	小型	寸法L(mm)
			半八	梱包質量(kg)	後式	梱包質量(kg)	小笠	梱包質量(kg)
呼	び径	20	5,800	78	8,100	99	4,100	70
₁₁₋₁₂₋	い 1金	20	5,000	9.5	0,100	10.5	4,100	6.3
	=	_		能基準適合品			2	桶包数:20
	記事	<u> </u>	※入口側都 ★コア内蔵	ねじ製作有り 品製作有り				
7"	■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。							

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

į	製品	記号	AFV5-D		
8	排	気弁	1.0MPa 水道法性能基準適合品 型式:AFV-5型		
	形	式	フロート式		
	材	本 体	SCS		
標	督	弁 体	SUS、弁座(FKM、EPDM)		
125	更	フロート	PP樹脂		
準	端	接続	入口:JIS R 出口:JIS Rc 1		
仕	適用圧力		0.01~1.0MPa		
l	流	体温度	5~40°C		
様	適	用流体	水道水		
	吸	気 量 注.	呼び径20:13 L/s、呼び径25:16 L/s(標準状態)弁差圧 2.9kPa時		
150-7	が径	20	35,300		
呼(广任	25	35,300		
Int	記	事	梱包質量: 1.3kg 梱包数: 10 注. 都市再生機構50A 以下に1台で適用 88		