





9 製品記号		AF5N-J	AFV1N-F	AT7-F						
9 空気抜弁		標準品	標準品	標準品						
		1.6MPa CAC製 高压用  水道法性能基準適合品 型式：AF-5N型	1.0MPa CAC製  吸排気継手 (付属品) 水道法性能基準適合品 型式：AFV-1N型	0.7MPa CAC製  型式：AT-7型						
		POINT	高圧用、青銅製	吸気機構付空気抜弁 <sup>注1.</sup>	蒸気用					
標準仕様	形式	フロート式		サーモワックス式						
	適用流体	水・温水・油 (比重0.85以上)		蒸気						
	流体温度	5~90°C★ <sup>1</sup>		171°C以下						
	適用圧力	1.6MPa以下★ <sup>2</sup>		0.7MPa以下						
	端接続	入口側	JIS Rcねじ		JIS Rcねじ					
	出口側	JIS Rc½ねじ		JIS Rcねじ						
材質	本体	CAC		CAC (キャップSUS)						
	弁体・弁座	SUS		サーモユニット (SUS・C3604B)						
	フロート	SUS		—						
その他	—		吸排気継手付属	—						
呼び径	1.6MPa用	寸法A×H (mm) 梱包質量 (kg)	本体 CAC	寸法A×B (mm) 梱包質量 (kg)	蒸気用	寸法L <sub>1</sub> ×L <sub>2</sub> (mm) 梱包質量 (kg)				
価格(円)	15	57,100	24,000	113×105 1	20 (20)	32,500	40×36 1.2			
	20	57,100	24,000	113×105 1	20 (20)	32,500	40×39 1.5			
	25	57,100	24,000	113×105 1	20 (20)					
記事		★ <sup>1</sup> 高温用 (AF5H-J) も製作しています。 ■高温用 <table border="1"> <tr> <th>製品記号</th> <th>仕様</th> <th>価格 (円)</th> </tr> <tr> <td>AF5H-J</td> <td>MAX.150°C</td> <td>60,700</td> </tr> </table> ★ <sup>2</sup> 適用圧力2.0MPa以下も製作しています。 (水道法性能基準には適合しません。なお、 本体耐圧試験は2.4MPaとなります。)	製品記号	仕様	価格 (円)	AF5H-J	MAX.150°C	60,700	注1. 吸排気弁はAFV-4N、5型をご使用ください。 (121頁参照) 注2. 管端コアに対応しています。 ※吸気量：0.38L/s [弁差圧2.9kPa (参考値)]	注. 横配管に取り付ける場合、出口側の向きは水平から下方の範囲内としてください。
製品記号	仕様	価格 (円)								
AF5H-J	MAX.150°C	60,700								
		