

製品記号		QH1-F	QH1-D	QH2-F	QH2-D	QH3-D						
7		CAC製	SCS製	CAC製	SCS製	SUS製						
サイレンサ		 型式：QH-1型		 型式：QH-2型		 型式：QH-3型						
標準仕様	形式	F形		S形		レンコン形						
	材質	CAC	SCS	CAC	SCS	SUS						
	端接続	JIS Rcねじ		JIS Rcねじ		JIS Rcねじ						
	適用圧力	0.7MPa以下		0.7MPa以下		0.7MPa以下						
	適用流体	蒸気		蒸気		蒸気						
	発音限界温度	66		95		95						
呼び径		CAC製	寸法A×B(mm) 質量(kg)	梱包数	SCS製	CAC製	寸法A×B(mm) 質量(kg)	梱包数	SCS製	SUS製	寸法A×B(mm) 質量(kg)	梱包数
	15	6,100	54×54 0.4	10	27,900	6,400	70×57 0.4	10	34,700	20,600	50×34 0.3	10
	20	7,600	62×63 0.6	10	32,900	8,500	94×72 0.9	10	36,300	23,400	53×40 0.3	10
	25	10,600	75×75 0.9	10	36,300	15,800	133×95 2.1	5	49,000	27,900	60×48 0.5	10
	32	15,900	93×91 1.8	10	68,300	28,700	175×113 3.5	2	77,700	57,400	63×65 1.0	10
	40	22,200	110×109 2.4	10	73,300	44,200	204×137 5.0	2	82,100	70,500	65×75 1.4	10
	50	37,300	140×130 4.2	5	88,300	61,800	229×156 8.0	2	103,000	102,000	70×110 3.4	10
	65	104,000	155×154 11.5		133,000	122,000	260×180 12.5		159,000			
	80	110,000	180×170 14.5		146,000	123,000	280×200 15.0		201,000			

ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

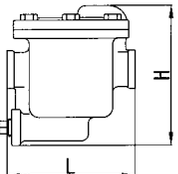
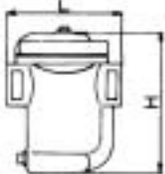
製品記号		ATB5-G	ATB5F-G	AT6-N	AT6F-N					
7		1.0MPa 三役	1.0MPa 三役	1.0MPa	1.0MPa					
スチームトラップ		 バイパス付 型式：ATB-5型		 バイパス付 型式：ATB-5F型	 SUS製も製作しています。 型式：AT-6型	 SUS製も製作しています。 型式：AT-6F型				
標準仕様	形式	サーモスタチック式(サ・モエレメント式)		サーモスタチック式(サ・モエレメント式)						
	適用流体	飽和蒸気 注		飽和蒸気 注						
	流体温度	184 以下		184 以下						
	適用圧力	1.0MPa 以下		1.0MPa 以下						
	端接続	JIS Rcねじ	JIS 10K FFフランジ	JIS Rcねじ	JIS 10K FFフランジ					
	材質	FC		SS						
呼び径	要部	弁体・弁座(SUS)・コック(CAC)・サ・モエレメント(SUS)		弁体・弁座(SUS)・サ・モエレメント(SUS)						
		ねじ込形	梱包質量(kg)	梱包数	フランジ形	梱包質量(kg)	ねじ込形	梱包質量(kg)	フランジ形	梱包質量(kg)
	15	40,800	3.1	5	53,000	4.2	21,300	1.5	28,400	3.1
	20	40,800	3.1	5	53,000	4.5	21,800	1.4	30,100	3.4
25	40,800	3.1	5	55,300	5.8	22,400	1.3	31,800	4.3	

注：過熱蒸気には使用できません。

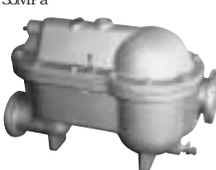
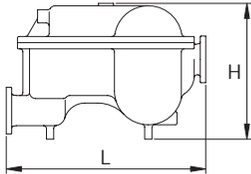
(合フランジなし)

ご注文の際は、製品記号、材質もお知らせください。

バルブ類

製品記号	AK1H-GL	AK2H-GL	AK5-GS
7	MAX 0.7MPa	MAX 0.7MPa	MAX 1.6MPa
スチーム トラップ			
	型式：AK-1H型	型式：AK-2H型	型式：AK-5型
標準仕様	形式 下向バケット式	形式 下向バケット式	形式 下向バケット式
	材質 本体 FC 弁体・弁座 SUS バケット C1221P	材質 本体 FC 弁体・弁座 SUS バケット C1221P	材質 本体 FC 弁体・弁座 SUS バケット SUS
	接続 JIS Rcねじ	接続 JIS 10K FF フランジ	接続 JIS Rcねじ
	適用圧力 0.035~0.7MPa	適用圧力 0.02~0.7MPa	適用圧力 0.01~1.6MPa
	適用温度 184 以下	適用温度 184 以下注	適用温度 220 以下
	適用流体 蒸気	適用流体 蒸気	適用流体 蒸気
呼び径	0.7MPa用	0.7MPa用	1.6MPa用
	寸法L×H(mm) 質量(kg)	寸法L×H(mm) 質量(kg)	寸法L×H(mm) 質量(kg)
15	13,000 130×141 3.0		19,600 100×126 2.2
20	14,700 148×162 4.7		20,200 100×126 2.2
25	20,500 184×179 6.2		20,900 105×126 2.2
32		77,200 280×249 21.0	
40		94,000 290×249 22.0	
50		135,000 290×249 23.0	
65		229,000 480×500 87.0	
80		232,000 480×500 90.2	
記事	・ストレーナ内蔵	・ストレーナ内蔵 (呼び径32~50)	・ストレーナ内蔵

注：流体温度220 以下も製作しています。

製品記号	AF11H-B	AF11HF-B	AF15FR-GH
7	MAX 0.5MPa	MAX 0.35MPa	MAX 0.9MPa
スチーム トラップ			
	型式：AF-11H型	型式：AF-11HF型	型式：AF-15F型
標準仕様	形式 フロート式	形式 フロート式	形式 フロート式
	材質 本体 FC 弁体・弁座 弁体(SUS) 弁座(CAC) フロート SUS	材質 本体 FC 弁体・弁座 CAC フロート C2801P	材質 本体 FC 弁体・弁座 SUS フロート SUS
	接続 JIS Rcねじ	接続 JIS 5K FF フランジ	接続 JIS 10K FF フランジ
	適用圧力 0.5MPa以下	適用圧力 0.35MPa以下	適用圧力 0.9MPa以下
	適用温度 160 以下	適用温度 150 以下	適用温度 180 以下
	適用流体 蒸気	適用流体 蒸気	適用流体 蒸気
呼び径	多量トラップ	多量トラップ	0.9MPa用
	寸法L×H(mm) 質量(kg)	寸法L×H(mm) 質量(kg)	寸法L×H×W(mm) 質量(kg)
15	54,200 285×252 15.0	・合フランジ・ボルト・ナット ガasket付属 	55,800 205×144×200 8.5
20	54,200 285×252 15.0		
25	67,800 290×261 17.0		
32	67,800 290×261 17.0		
40	87,400 370×336 30.0		
50	87,400 370×336 30.0	194,000 660×452 99	97,000 280×204×330 21.5
65			111,000 290×204×330 23.5
80			194,000 660×452 100

ご注文の際は、製品記号、適用圧力もお知らせください。

(合フランジなし)