



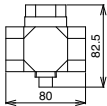
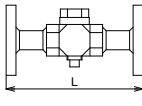

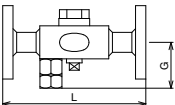


8	製品記号				AT6-N	AT6-D	AT6F-N	AT6F-D
	標準品		標準品		標準品		標準品	
スチームトラップ	1.0MPa SS製		1.0MPa SUS製		1.0MPa SS製		1.0MPa SUS製	
								
		型式：AT-6型				型式：AT-6F型		
POINT		サーモスタチック式、ねじ込形			サーモスタチック式、フランジ形			
標準仕様	形式	サーモスタチック式 (サーモエレメント式)						
	適用流体	飽和蒸気 注.						
	流体温度	184℃以下						
	適用圧力	1.0MPa以下						
	端接続	JIS Rcねじ		JIS 10K FFフランジ		JIS 10K RFフランジ		
	材質	SS		SUS		SUS		
材質	弁体・弁座 (SUS)、サーモエレメント (SUS)							
背圧許容度	一次側圧力の50%以下 (最小差圧0.03MPa)							
呼び径	本体 SS	梱包質量 (kg)	本体 SUS	本体 SS	寸法L (mm)	梱包質量 (kg)	本体 SUS	
価格(円)	15	34,500	1.5	51,300	45,900	175	3.1	91,300
	20	35,300	1.4	53,500	48,700	195	3.4	97,500
	25	36,300	1.3	55,700	51,700	215	4.3	107,000
記事	注. 過熱蒸気には使用できません。  							

8	製品記号				AT6FB-N
	標準品				
スチームトラップ (寒冷地用)	1.0MPa SS製				
	型式：AT-6FB型				
POINT		一次側に圧力式不凍結弁付			
標準仕様	形式	サーモスタチック式 (サーモエレメント式)			
	適用流体	飽和蒸気 注.			
	流体温度	184℃以下			
	適用圧力	0.07~1.0MPa			
	端接続	JIS 10K FFフランジ★ (不凍結弁排出側JIS Rc½ねじ)			
	材質	本体 (SS★) / 弁体・弁座・サーモエレメント (SUS)			
背圧許容度	一次側圧力の50%以下 (最小差圧0.03MPa)				
不凍結弁、弁開圧力	0.02±0.005MPa				
不凍結弁、弁閉圧力	0.03±0.005MPa				
呼び径	本体 SS	寸法L×G (mm)	梱包質量 (kg)		
価格(円)	15	56,400	175×62.5	3	
	20	59,200	195×62.5	3.3	
	25	61,900	215×62.5	4.2	
記事	★SUS製 (製品記号：AT6FB-D (JIS 10K RFフランジ)) も製作しています。 注. 過熱蒸気には使用できません。 				

8	製品記号				BH1-N	BH1-D
	標準品		標準品			
消音器 (スチームトラップ用)	1.6MPa SS製		1.6MPa SUS製			
	型式：BH-1型					
POINT		ドレン排出音の低減に				
標準仕様	用途	スチームトラップ出口側専用				
	適用流体	ドレン (復水)				
	適用圧力	1.6MPa以下				
	端接続	JIS Rねじ、及びJIS Rcねじ (流れ方向の指定はありません)				
	材質	SS		SUS		
	材質	消音材 SUS				
呼び径	本体 SS	寸法L×B (mm)	梱包質量 (kg)	本体 SUS		
価格(円)	15	25,600	133×平35	0.43	42,300	
	20	27,600	133×平35	0.43	45,300	
	25	29,500	133×平41	0.61	48,500	
記事						

スチームトラップ、消音器

蒸気