



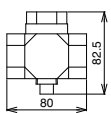
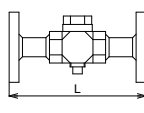

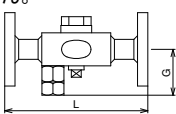


8	製品記号	AT6-N		AT6-D		AT6F-N		AT6F-D	
	標準品	標準品		標準品		標準品		標準品	
スチームトラップ	1.0MPa	SS製	SUS製		1.0MPa	SS製	SUS製		
				型式：AT-6型				型式：AT-6F型	
POINT	サーモスタチック式、ねじ込形				サーモスタチック式、フランジ形				
標準仕様	形式	サーモスタチック式 (サーモエレメント式)							
	適用流体	飽和蒸気 注.							
	流体温度	184℃以下							
	適用圧力	1.0MPa以下							
	端接続	JIS Rcねじ				JIS 10K FFフランジ		JIS 10K RFフランジ	
	材質	SS		SUS		SS		SUS	
背圧許容度	弁体・弁座 (SUS)、サーモエレメント (SUS) 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	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		標準品	
消音器 (スチームトラップ用)	1.6MPa	SS製		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	
	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					