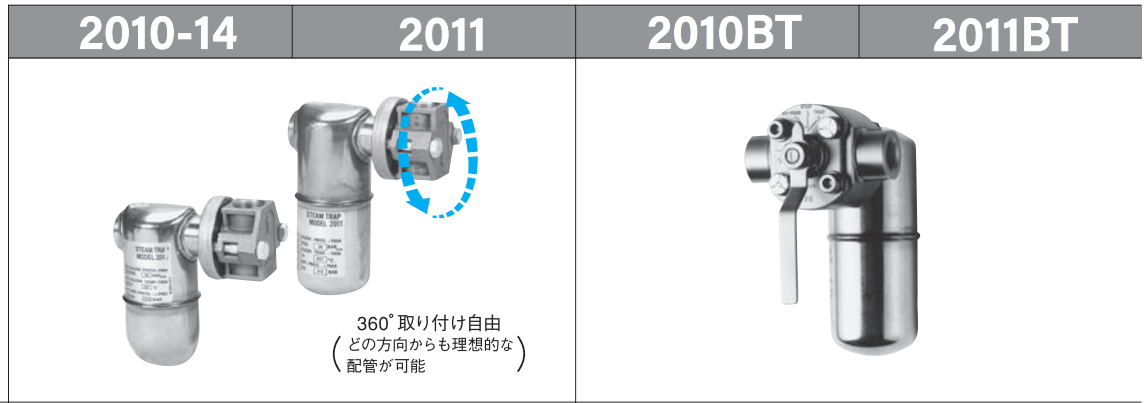


# 5 スチーム トラップ Steam Trap



360° 取り付け自由  
(どの方向からも理想的な  
配管が可能)

		2010-14	2011	2010BT	2011BT																		
特 徴		SUS 製・ユニバーサルコネクター付		SUS 製・バイパスコネクター付																			
形 式		逆バケット式																					
仕 様	適 用 流 体	蒸気ドレン		蒸気ドレン																			
	最 高 圧 力	2.8MPa		1.0MPa																			
	最 高 作 動 圧 力 差	1.4MPa	0.49MPa 0.87MPa 2.8MPa	1.0MPa	0.49MPa 0.87MPa 1.0MPa																		
	最 高 使 用 温 度	427°C		183°C																			
	接 続 方 式	JIS Rc		JIS Rc																			
材 質	本 体	SUS		SUS																			
	弁 体 ・ 弁 座	SUS		SUS																			
	バ ケ ッ ト	SUS		SUS																			
	コ ン ネ ク タ ー	本 体	SUS		SUS																		
	コ ッ ク	—		SUS																			
	パ ッ キ ン	—		PTFE(ふっ素樹脂)																			
		標準品		標準品																			
呼 び 径	価 格 (円)	L×Hmm 質 量 kg	価 格 (円)	L×Hmm 質 量 kg	価 格 (円)	L×Hmm 質 量 kg																	
10A ( 3/8 )	85,800	60×147 1.9	88,500	60×172 2.0																			
15A ( 1/2 )	85,800	60×147 1.9	88,500	60×172 2.0	160,000	100×117 2.8																	
20A ( 3/4 )	85,800	60×147 1.9	88,500	60×172 2.0	161,000	100×142 2.9																	
25A ( 1 )					162,000	100×142 2.9																	
					163,000	118×142 3.0																	
ス ペ シ ャ ル ス ペ ッ ク																							
摘 要	<p>■オリフィス一覧表 (2011) 最高作動圧力差は、各オリフィスサイズにより異なります。 下記一覧表にてご選定ください。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">オリフィスサイズ (inch)</th> <th>最高作動圧力差 MPa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5/32</td> <td>1/8</td> <td>7/64</td> <td>#38</td> <td>5/64</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0.49</td> <td>0.87</td> <td>1.4</td> <td>1.75</td> <td>2.8</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					オリフィスサイズ (inch)					最高作動圧力差 MPa	5/32	1/8	7/64	#38	5/64		0.49	0.87	1.4	1.75	2.8	
オリフィスサイズ (inch)					最高作動圧力差 MPa																		
5/32	1/8	7/64	#38	5/64																			
0.49	0.87	1.4	1.75	2.8																			
寸 法 図																							

5  
ス  
チ  
ーム  
ト  
ラ  
ップ  
・  
ガ  
ス  
ト  
ラ  
ップ

※カスタマイズオーダー製品は巻頭の「カスタマイズオーダー製品のご依頼について」をご参照ください。