


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">6</div> 製品記号 TD2W-B1 TD2W-B2 TD2W-B3	TD2W-G		TD2G-B		TD2G-G		TD2AW-B		TD2AG-B																
	□内には調整温度区分の記号が入ります。																								
	標準品		受注品		受注品		受注品		受注品																
液体 弁体・弁座 加熱用 CAC		弁体・弁座 SUS		気体 弁体・弁座 加熱用 CAC		弁体・弁座 SUS		液体 冷却用		気体 冷却用															
型式: TD-2型										型式: TD-2A型															
POINT		複座、フランジ形、加熱用・冷却用																							
標準仕様	形式	直動式																							
	弁形式	複座																							
	調整温度区分	1: 40~60°C ☆ 2: 60~80°C ☆ 3: 80~100°C ☆		40~60、50~70、60~80、70~90、80~100°C ☆☆ <sup>1</sup>																					
	適用流体	蒸気・温水					水・冷媒 (60°C以下)																		
	被加熱流体	水・油・液体				気体		水・油・液体		気体															
	弁入口の圧力限界	下表参照																							
	リード管の長さ	呼び径100以下: 2m 呼び径125以上: 4m																							
	端接続	JIS 10K FFフランジ																							
	材質	FC																							
	感熱筒材質	SUS304		SUS304 (フィン付)				SUS304		SUS304 (フィン付)															
感熱筒寸法 <sup>注2</sup>	JIS R1¼ねじ×筒長440mm <sup>★3</sup>		筒長440mm				JIS R1¼ねじ×筒長440mm <sup>★3</sup>		筒長440mm																
価格 (円)	呼び径	液体加熱用 <sup>標準品</sup> CAC	液体加熱用 <sup>受注品</sup> SUS	気体加熱用 <sup>標準品</sup> CAC	気体加熱用 <sup>受注品</sup> SUS	液体冷却用	気体冷却用																		
	15	185,000	234,000	299,000	349,000	207,000	320,000																		
	20	188,000	234,000	302,000	349,000	213,000	327,000																		
	25	192,000	243,000	305,000	356,000	216,000	330,000																		
	32	207,000	269,000	320,000	387,000	249,000	363,000																		
	40	231,000	299,000	345,000	417,000	261,000	374,000																		
	50	251,000	340,000	365,000	458,000	280,000	394,000																		
	65	272,000	397,000	386,000	517,000	310,000	424,000																		
	80	351,000	465,000	465,000	580,000	396,000	510,000																		
	100	受注品 453,000	622,000	566,000	730,000	520,000	634,000																		
125	受注品 731,000	1,017,000	845,000	1,120,000	839,000	953,000																			
150	受注品 853,000	1,187,000	1,114,000	1,227,000	982,000	1,095,000																			
記事	注1. 呼び径100以上 製品記号: TD2W-B		★弁体・弁座ステンレス製も製作しています。																						
	☆他の調整温度区分も製作しています。お問い合わせください。 ★ <sup>1</sup> 調整温度範囲100~120°C (耐温130°C) まで製作しています。 ★ <sup>3</sup> 液体用感熱筒は、標準外寸法も製作しています。 お問い合わせください。		■弁入口の圧力限界		<table border="1"> <tr> <td>呼び径</td> <td>15~40</td> <td>50~65</td> <td>80</td> <td>100</td> <td>125</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>(MPa)</td> <td>1.0</td> <td>0.7</td> <td>0.5</td> <td>0.4</td> <td>0.35</td> <td>0.2</td> </tr> </table>						呼び径	15~40	50~65	80	100	125	150	(MPa)	1.0	0.7	0.5	0.4	0.35	0.2	
	呼び径	15~40	50~65	80	100	125	150																		
(MPa)	1.0	0.7	0.5	0.4	0.35	0.2																			
注2. 液体用保護管付感熱筒は標準寸法と異なります。 呼び径80A以上はお問い合わせください。 注3. 感熱筒には、アルコール類又は代替フロンが封入されておりますので、廃棄の際には、廃棄物処理業者に回収・処理をお願いいたします。		■価格加算		<table border="1"> <tr> <td>記号</td> <td>仕様</td> <td>加算額</td> </tr> <tr> <td>4-1</td> <td>液体用保護管 (SUS304製) 付 (呼び径15~65) 注2</td> <td>62,200</td> </tr> <tr> <td>4-2</td> <td>液体用保護管 (PTFE製) 付 (呼び径15~65) 注2</td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>5-1</td> <td>リード管長さ 3m</td> <td rowspan="3">12,000</td> </tr> <tr> <td>5-2</td> <td>リード管長さ 4m</td> </tr> <tr> <td>5-3</td> <td>リード管長さ 5m</td> </tr> </table>						記号	仕様	加算額	4-1	液体用保護管 (SUS304製) 付 (呼び径15~65) 注2	62,200	4-2	液体用保護管 (PTFE製) 付 (呼び径15~65) 注2	100,000	5-1	リード管長さ 3m	12,000	5-2	リード管長さ 4m	5-3	リード管長さ 5m
記号	仕様	加算額																							
4-1	液体用保護管 (SUS304製) 付 (呼び径15~65) 注2	62,200																							
4-2	液体用保護管 (PTFE製) 付 (呼び径15~65) 注2	100,000																							
5-1	リード管長さ 3m	12,000																							
5-2	リード管長さ 4m																								
5-3	リード管長さ 5m																								

6 温度調整弁