

<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	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																													
形 式	直動式																												
弁 形 式	複座																												
調整温度区分	1 : 40~60℃ ☆ 2 : 60~80℃ ☆ 3 : 80~100℃ ☆																												
適用流体	蒸気・温水			水・冷媒 (60℃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 本 体	FC																												
弁体・弁座	CAC	SUS	CAC	SUS	CAC☆ ²																								
ベローズ	C5212P (りん青銅)																												
感熱筒材質	SUS304		SUS304 (フィン付)		SUS304 SUS304 (フィン付)																								
感熱筒寸法 ^{注2}	JIS R1 1/2ねじ×筒長440mm★ ³		筒長440mm		JIS R1 1/2ねじ×筒長440mm★ ³ 筒長440mm																								
呼び径	液体加熱用 ^{注1} CAC	寸法L×H (mm)	液体加熱用 ^{注1} SUS	寸法L×H (mm)	液体冷却用	寸法L×H (mm)	気体冷却用																						
		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)																							
15	136,000	126×535 16	171,000	217,000	126×535 16	148,000	227,000																						
20	138,000	130×535 16.7	171,000	220,000	130×535 16.7	150,000	230,000																						
25	140,000	140×555 17.7	176,000	222,000	140×555 17.7	152,000	234,000																						
32	159,000	150×565 19	205,000	240,000	150×565 19	174,000	254,000																						
40	168,000	160×565 19.8	216,000	248,000	160×565 19.8	184,000	263,000																						
50	183,000	180×625 27.5	245,000	262,000	180×625 27.5	199,000	279,000																						
65	200,000	215×650 34.5	290,000	280,000	215×650 34.5	220,000	299,000																						
80	256,000	260×705 48.5	336,000	337,000	260×705 48.5	279,000	361,000																						
100	受注品	300×755	452,000	440,000	300×755	362,000	469,000																						
	332,000	69.5			69.5																								
125	受注品	360×925	731,000	640,000	360×925	584,000	692,000																						
	530,000	105			105																								
150	受注品	382×975	861,000	881,000	382×975	687,000	794,000																						
	624,000	143			143																								
注1. 呼び径100以上 製品記号：TD2W-B ☆ ² 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。 ★ ¹ 調整温度範囲100~120℃ (耐温130℃) まで製作しています。 ★ ³ 液体用感熱筒は、標準寸法も製作しています。お問い合わせください。 注2. 液体用保護管付感熱筒は標準寸法と異なります。 注3. 感熱筒には、アルコール類又は特定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・処理をお願い致します。																													
■弁入口の圧力限界 <table border="1" style="float: right;"> <tr> <td>呼び径</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>32</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>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> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						呼び径	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	(MPa)	1.0	0.7	0.5	0.4	0.35	0.2					
呼び径	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150																		
(MPa)	1.0	0.7	0.5	0.4	0.35	0.2																							
■価格加算 <table border="1" style="float: right;"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </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>51,000</td> </tr> <tr> <td>4-2</td> <td>液体用保護管 (テフロン製) 付 (呼び径15~65) 注2</td> <td>82,400</td> </tr> <tr> <td>5-1</td> <td>リード管長さ 3m</td> <td rowspan="3">9,800</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	51,000	4-2	液体用保護管 (テフロン製) 付 (呼び径15~65) 注2	82,400	5-1	リード管長さ 3m	9,800	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	51,000																											
4-2	液体用保護管 (テフロン製) 付 (呼び径15~65) 注2	82,400																											
5-1	リード管長さ 3m	9,800																											
5-2	リード管長さ 4m																												
5-3	リード管長さ 5m																												