

6

製品記号

TD2LW-B

TD2LG-B

TD2ALW-B

TD2ALG-B

受注品

受注品

受注品

受注品

液体低温加熱用

気体低温加熱用

液体低温冷却用

気体低温冷却用

FC製



型式：TD-2L型

型式：TD-2AL型

温度調整弁

POINT

複座、フランジ形、低温加熱用・低温冷却用

形 式	直動式			
弁 形 式	複座			
調整温度区分	15~35、20~40、35~55℃			
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	2m			
端 接 続	JIS 10K FFフランジ			
材 質	FC			
	弁体・弁座 CAC★ ¹			
	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1}	JIS R1½ねじ×筒長440mm★ ²	筒長440mm	JIS R1½ねじ×筒長440mm★ ²	筒長440mm

呼び径	液体低温加熱用		気体低温加熱用	液体低温冷却用		気体低温冷却用
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)		寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	
15	126×535	16	358,000	279,000	126×535	378,000
	16				16	
20	130×535	16.7	362,000	285,000	130×535	384,000
	16.7				16.7	
25	140×555	17.7	366,000	289,000	140×555	388,000
	17.7				17.7	
32	150×565	19	402,000	327,000	150×565	426,000
	19				19	
40	160×565	19.8	412,000	334,000	160×565	433,000
	19.8				19.8	
50	180×625	27.5	433,000	365,000	180×625	464,000
	27.5				27.5	
65	215×650	34.5	466,000	439,000	215×650	528,000
	34.5				34.5	
80	260×705	48.5	554,000	573,000	260×705	695,000
	48.5				48.5	
100	300×755	69.5	696,000	829,000	300×755	948,000
	69.5				69.5	

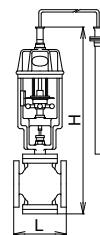
★¹弁体・弁座ステンレス製も製作しています。
 ★²液体用感熱筒は、標準寸法も製作しています。お問い合わせください。
 注1.液体用保護管付感熱筒は標準寸法と異なります。
 呼び径80以上はお問い合わせください。
 注2.感熱筒には、アルコール類又は特定フロンが封入されておりますので、廃棄の際には、廃棄物処理業者に回収・処理をお願いいたします。

■価格加算

記号	仕様	加算額
4-1	液体用保護管 (SUS304製) 付 (呼び径15~65) ^{注1}	71,200
4-2	液体用保護管 (PTFE製) 付 (呼び径15~65) ^{注1}	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	

■弁入口の圧力限界

呼び径	15~40	50~65	80	100
(MPa)	1.0	0.7	0.5	0.4



記 事