


<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">6</div> 製品記号 TD8W-J1 TD8W-J2 TD8W-J3 □内には調整温度区分の記号が入ります。 標準品 液体加熱用 0.7MPa <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: white; background-color: #008000; padding: 5px; text-align: center;">温度調整弁</div>	TD8G-J	TD8AW-F	TD8AG-F
	受注品	受注品	受注品
	気体加熱用	液体冷却用	気体冷却用
	CAC製		



型式：TD-8型
型式：TD-8A型

POINT 単座、ねじ込形、加熱用・冷却用

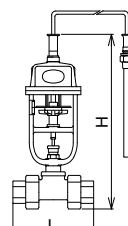
形式	圧力バランス形		
弁形式	バランス構造単座		
調整温度区分	1 : 40~60°C ☆ 2 : 60~80°C ☆ 3 : 80~100°C ☆	40~60、50~70、60~80、70~90、80~100°C ☆ ☆ ¹	
適用流体	蒸気	水 (60°C以下)	
被加熱流体	水・油・液体	気体	水・油・液体 気体
弁入口の圧力限界	0.7MPa		
リード管の長さ	2m		
端接続	JIS Rcねじ (ユニオン継手)		
材質	CAC		
本体	SUS		
弁体・弁座	CAC、C3604		
ベローズ	C5212P (りん青銅)		
感熱筒材質	SUS304	SUS304 (フィン付)	SUS304 SUS304 (フィン付)
感熱筒寸法 ^{注1}	JIS R1ねじ×筒長190mm ☆ ²	筒長440mm	JIS R1ねじ×筒長190mm ☆ ² 筒長440mm

呼び径	液体加熱用	気体加熱用	液体冷却用	気体冷却用
	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)			寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
15	195,000	309,000	217,000	331,000
20	198,000	312,000	218,000	332,000
25	207,000	320,000	230,000	343,000
32	233,000	347,000	259,000	373,000
40	244,000	358,000	271,000	385,000

☆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°C (耐温130°C) まで製作しています。
 ☆²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。
 注1.液体用保護管付感熱筒は標準寸法と異なります。
 注2.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

記号	仕様	加算額
4-1	液体用保護管 (SUS304製) 付 ^{注1} .	62,200
4-2	液体用保護管 (PTFE製) 付 ^{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	



6 温度調整弁