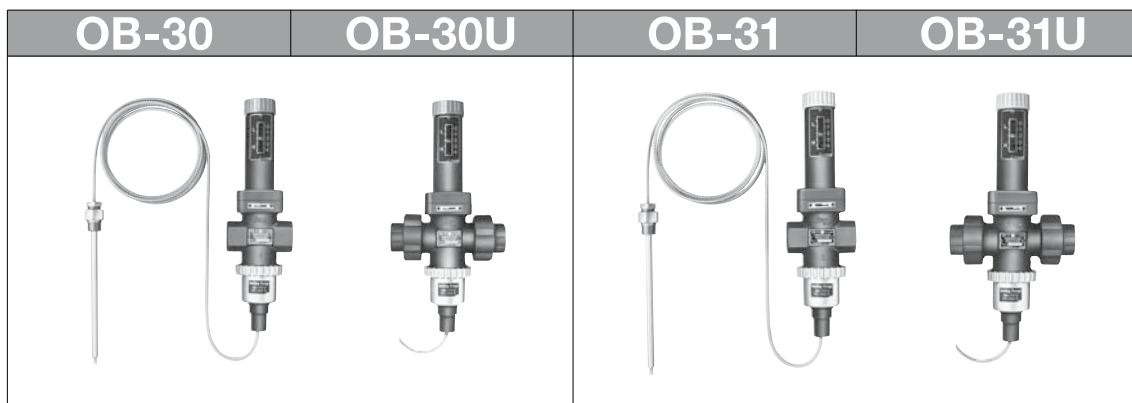


13 温度調整弁

Temperature Regulator



特 徴	小容量・加熱用				小容量・冷却用				
形 式	外圧式ベローズ形				外圧式ベローズ形				
仕 様	適用流体	蒸気・温水				冷水・冷媒			
	最高圧力	1.7MPa (蒸気は1.0MPa)				1.7MPa			
	最高温度	185℃				185℃			
	接続方式	JIS Rc		JIS Rc (ユニオン継手)		JIS Rc		JIS Rc (ユニオン継手)	
材 質	本 体	CAC				CAC			
	弁 体	黄銅・PTFE (ふっ素樹脂ディスク入り)				黄銅・PTFE (ふっ素樹脂ディスク入り)			
	感 熱 筒	C1220 (銅管NiCrメッキ)				C1220 (銅管NiCrメッキ)			
呼 び 径	標準品		標準品		標準品		標準品		
	価 格 (円)	L×Hmm 質量kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量kg	
	15A (1/2)	150,000 75×318.5 2.7	171,000 160×318.5 3.7	157,000 75×318.5 2.7	182,000 160×318.5 3.7				
	20A (3/4)	151,000 80×318.5 2.8	172,000 160×318.5 3.7	158,000 80×318.5 2.8	183,000 160×318.5 3.7				
	25A (1)	152,000 90×318.5 3.0	173,000 160×318.5 3.7	160,000 90×318.5 3.0	184,000 160×318.5 3.7				

スペシャルスペック

センサ価格

- 価格 15A~25A共通 70,000円 [リード管長さ 2m
質量 0.6kg]

特殊価格

- センサ用保護管のステンレス製 (SUS304) も製作いたします。——34,700円増
- リード管長さ
3m——7,100円増
5m——20,600円増

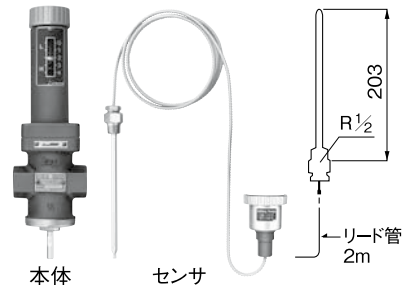
摘 要

- 上記価格は本体とセンサを含めた価格です。
- 温度調整範囲区分

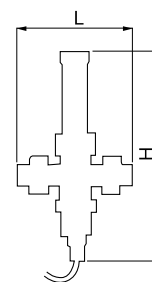
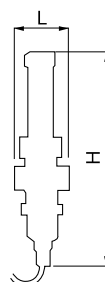
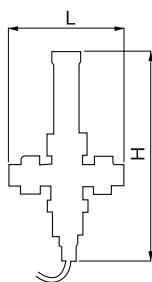
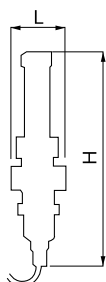
加熱用・冷却用ともセンサが共通ですの下記範囲で、ご選定ください。
但し、冷却用 (OB-31、OB-31U) の温度調整範囲は最高100℃までとなります。

温度調整範囲 (℃)	耐温 (℃)
0~35	75
25~70	110
40~100	140
60~130	170
70~150	190

- 本体とセンサは別梱包になっており、センサは全サイズ共通でご使用いただけます。



寸 法 図



※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。