



44	Fin	Stainless Steel	フィン	SUS304	1set
43	Gasket	Non-Asbestos	ガスケット	Non-Asbestos	1
42	Washer	Carbon Steel	ワッシャー	SK5M	1
41	Washer of Packing	Brass	パッキン押え	C3604B	1
40	Adapter	Brass	アダプター	C3604B	1
39	Bolt	Rolled Steel	ボルト	SS400	16
38	Cap	Stainless Steel	液筒キャップ	SUS304	1
35	Thermal Element Flange	Stainless Steel	液筒フランジ	SCS13	1
34	Screw Flange	Stainless Steel	ねじ込みフランジ	SCS13	1
33	Pipe	Stainless Steel	液筒	SUS304	1
32	Flexible	Stainless Steel	蛇管	SUS304	1
31	Flexible Tube	Copper	導管	C1220	1
30	Guard Metal Fitting	POM	保護管	POM	2
29	Bellows Nut	Rolled Steel	ベローズナット	SS400	1
28	Bellows washer	Brass	ベローズ座金	C3771	1
27	Bellows Cover	Cast Iron	ベローズカバー	FC200	1
26	Spring Plate	Cast Iron	ばね受	FC200	1
25	Washer of Bellows	Brass	ベローズ受	C1020	1
24	Bellows	Phosphor Bronze	ベローズ	C5212	1
23	Spindle	Brass	スピンドル	C3604	1
22	Spring	Alloy Steel or ITW	調節ばね	SWOSM or SWI	1
21	Adjusting Screw	Bronze	調節ねじ	CAC406	1
20	Bearing	Bearing Steel	ベアリング	SUJ2	1
19	Bearing Cover	Carbon Steel	ベアリングカバー	SPC	1
18	Division Plate	Brass	目盛板	C2600	1
17	Handle	Cast Iron	ハンドル	FC200	1
16	Lock Nut	Brass	ロックナット	C3604	1
15	Frame	Cast Iron	枠	FC200	1
14	Spindle	Stainless Steel	弁棒	SUS304	1
13	Cap Nut	Brass	袋ナット	C3604	1
12	Nut	Rolled Steel	ナット	SS400	1
11	Spring	Stainless Steel	ばね	SUS304	1
10	Gland Packing	PTFE	グランドパッキン	PTFE	3
9	Screw	Brass	元ねじ	C3771	1
8	Top Cover	Cast Iron	上部カバー	FC200	1
7	Gasket	Non-Asbestos	ガスケット	Non-Asbestos	2
6	Spindle Joint	Brass	弁棒継手	C3604	1
5	Valve	Phosphor Bronze	弁体	CAC502A	1
4	Under Valve Seat	Phosphor Bronze	下部弁座	CAC502A	1
3	Top Valve Seat	Phosphor Bronze	上部弁座	CAC502A	1
2	Bottom Cover	Cast Iron	下部カバー	FC200	1
1	Body	Cast Iron	本体	FC200	1
Name of Parts		Material	部品名	材質	Q.TY

Size	L	H1	H	B	Flange JIS 10K FF				Weight (kg)
					D	C	t	n-h	
150A	382	220	980	220	280	240	26	8-23	125.0

	(mm)	
標準品(Standard)	Size	R
	150A	3000
特殊品(Available)	A	
	A	
	A	

Specification	
Fluid	
Press.	MPa
Temp.	
Set Temp.	
Temp.Regulation Range	

TYPE OB-2 TEMPERATURE REGULATOR 温度調整弁

Approval	M. KUME
Check	Y. Aoyama
Drawing	M. Yoshida
Drawing No.	Y-0072-0305
Date	9 JUN. 2009

