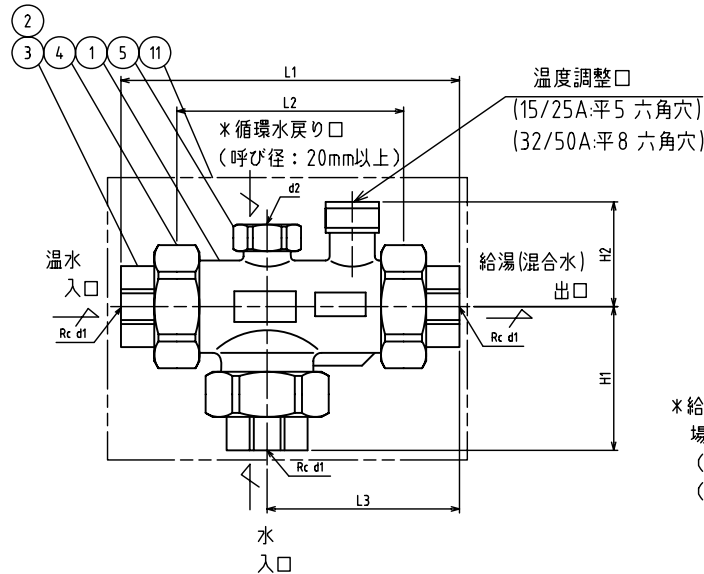


DIMENSIONS (mm)

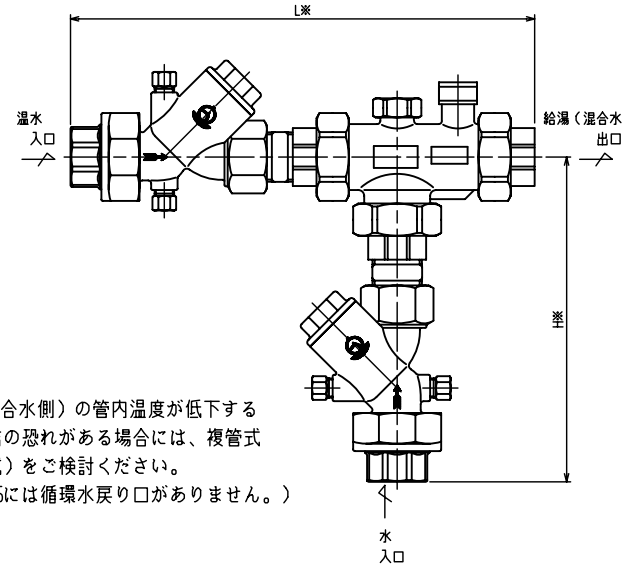
呼び径	d1	d2	L*	L1	L2	L3	L4	L5	L6	H*	H1	H2	H3
15	1/2	—	(268)	131	90	74	122	79	34	(193)	55	47	(50)
20	3/4	G 1/2	(292)	140	100	81	135	88	38	(211)	60	49	(59)
25	1	G 3/4	(315)	160	110	92	134	102	42	(219)	67	51	(66)
32	1 1/4	G 3/4	(365)	190	130	109	149	113	50	(256)	82	75	(79)
40	1 1/2	G 3/4	(404)	214	150	124	162	122	50	(278)	90	77	(87)
50	2	G 3/4	(471)	250	180	145	187	145	58	(324)	104	85	(102)

※付属品のバレルニップル使用時の概略寸法

JRG3400N型ミキシングバルブ



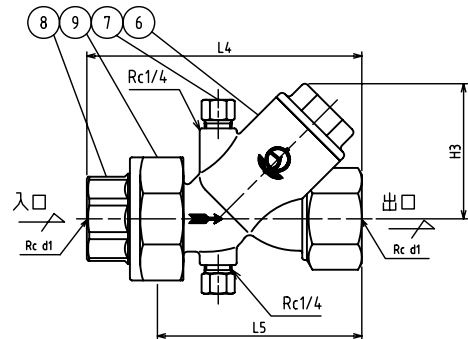
配管例図



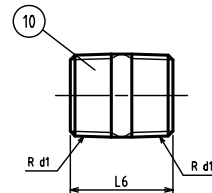
*給湯側(混合水側)の管内温度が低下する
場合や凍結の恐れがある場合には、複管式
(循環方式)をご検討ください。
(呼び径15には循環水戻り口がありません。)

CS-7N型単式逆止弁(2台付属)

注)必ずミキシングバルブの温水側及び水側入口に取付けてください。



逆止弁取付用SUS製バレルニップル
(2個付属)



仕様

適用流体	温水・水
適用圧力	1.0 MPa以下
温水・水入口側圧力差	0.05 MPa以下
温水温度	MAX (調整温度範囲)
	80°C (30~45°C用)
	90°C (45~65°C用)
付属品	CS-7N型単式逆止弁(2台) 逆止弁取付用SUS製バレルニップル(2個) 保温カバー 温度調節用六角棒スプナ

※No.11の保温カバーはJRG3400N型ミキシングバルブのみに付属します。

No.	NAME OF PARTS	MATERIAL	QTY	REMARKS	
1	MIXING VALVE	ミキシングバルブ	CAC407	1	JRG3400N型
2	UNION PIPE 1	ユニオンパイプ1	CAC408	3	
3	GASKET	ガスケット	NON ASBESTOS	3	
4	UNION NUT 1	ユニオンナット1	CAC407	3	SIZE15/25A:黄銅
5	CAP	キャップ	黄銅	1	
6	CHECK VALVE	逆止弁	CAC406	2	CS-7N
7	PLUG	プラグ	C3604	4	
8	UNION PIPE 2	ユニオンパイプ2	CAC406	2	SIZE15/20A:CAC406C
9	UNION NUT 2	ユニオンナット2	CAC406	2	SIZE15/20A:CAC406C
10	BARREL NIPPLE	バレルニップル	SUS304	2	JIS B 2302
11	HEAT INSULATING CASE	保温カバー	ポリスチレンフォーム	1	

製品記号	標準設定温度	調整温度範囲	呼び径
JRG3400N-912	40°C	30 ~ 45°C	15
JRG3400N-916	55°C	45 ~ 65°C	
JRG3400N-922	40°C	30 ~ 45°C	20
JRG3400N-926	55°C	45 ~ 65°C	
JRG3400N-932	40°C	30 ~ 45°C	25
JRG3400N-936	55°C	45 ~ 65°C	
JRG3400N-942	40°C	30 ~ 45°C	32
JRG3400N-946	55°C	45 ~ 65°C	
JRG3400N-952	40°C	30 ~ 45°C	40
JRG3400N-956	55°C	45 ~ 65°C	
JRG3400N-962	40°C	30 ~ 45°C	50
JRG3400N-966	55°C	45 ~ 65°C	

JRG3400N型 ミキシングバルブ 水道法性能基準適合品	DRAWING 製図	S. Akiyama
	CHECK 検図	H-Kobayashi
	DATE 付	2024-3-19
	NOTE	
APPROVED DWG.No. 出図番号		
DWG.No.		
JRG3400N-01E-P		