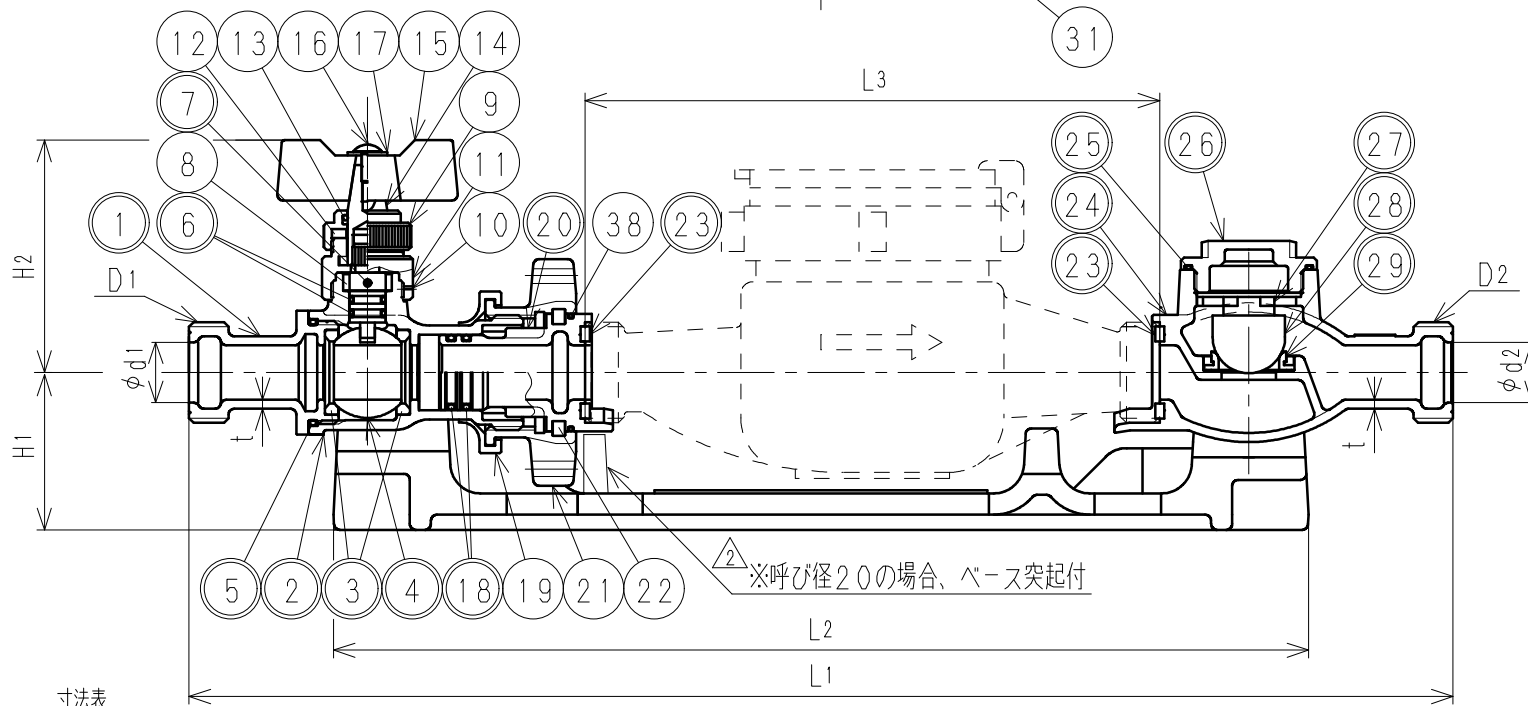
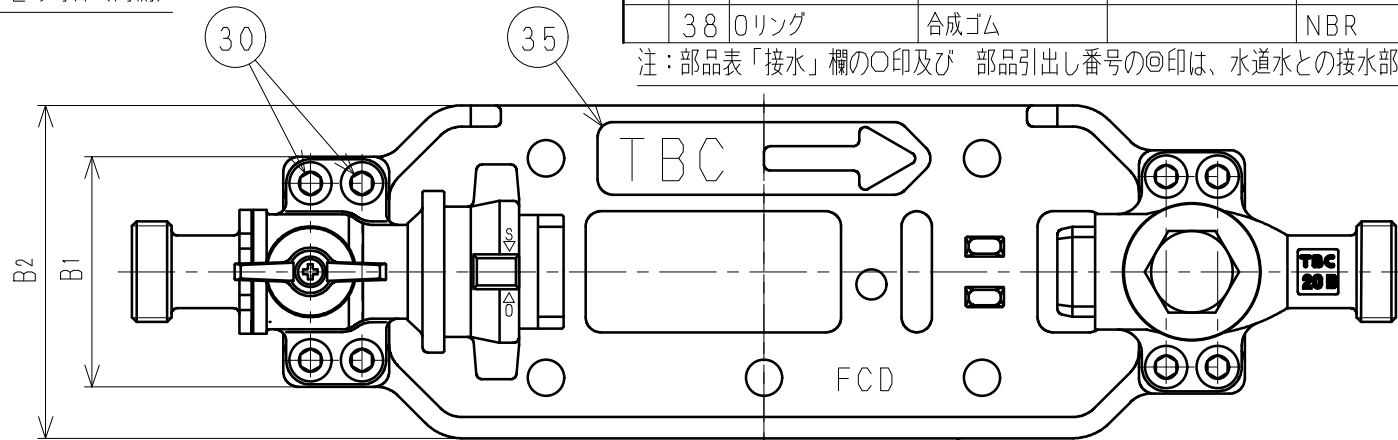


20×13Sの場合 (バルブ側のみ)

△ 20×13Lの場合 (両側)

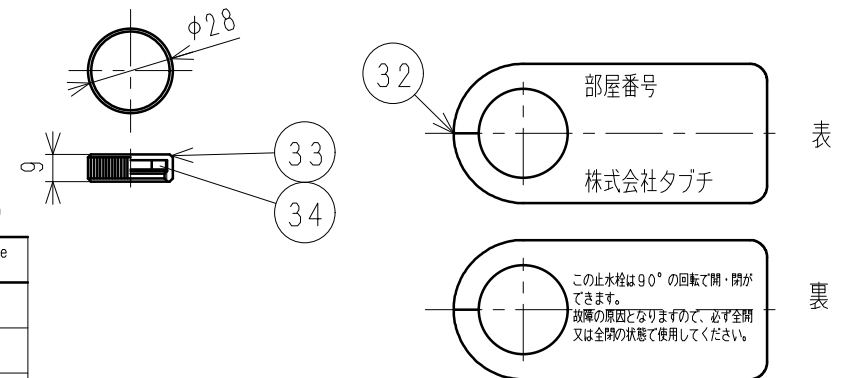
接水	品番	部品名	材質	規格番号	記号	摘要	接水	品番	部品名	材質	規格番号	記号	摘要
○	28	逆止弁本体	テフロン樹脂		PTFE		○	1	ボール押え	青銅铸件6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
○	29	逆止弁パッキン	合成ゴム		NBR				ビスマス青銅铸件2種	JIS H 5120	CAC902		
	30	六角穴付ボルト バネ座金付	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B		○	2	止水栓胴	青銅铸件6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
	31	ベース	球状黒鉛鋳鉄	JIS G 5502	FCD450	エポキシ粉末塗装			ビスマス青銅铸件2種	JIS H 5120	CAC902		
	32	ネームプレート	塩化ビニル		PVC		○	3	ボールシート	テフロン樹脂		PTFE	
	33	キャップ	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD				青銅連铸件6種	JIS H 5121	CAC406C		
	34	パッキン	合成ゴム		NBR		○	4	ボール	ビスマス青銅铸件2種	JIS H 5121	CAC902C	電着塗装
	35	表示プレート	塩化ビニル		PVC				ビスマス青銅铸件3種	JIS H 5121	CAC903C		
○	36	プッシング	青銅铸件6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理	○	5	Oリング	合成ゴム		NBR	
			ビスマス青銅铸件2種	JIS H 5120	CAC902		○	6	Oリング	合成ゴム		NBR	
○	37	パッキン	合成ゴム		NBR		○	7	ステム	耐脱亜鉛腐食快削黄銅	JIS H 3250	C3531	
	38	Oリング	合成ゴム		NBR			8	止めピン	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS303-B	

注：部品表「接水」欄の○印及び 部品引出し番号の◎印は、水道水との接水部をしめす。



寸法表

呼び径	D1	D2	D3	φd1	φd2	φd3	L1	L2	L3	L4	H1	H2	B1	B2	t ^{+free} _{-0.5}
13S	G3/4	G3/4	-	13	13	-	315	224	100	-	52	77.5	61.0	100	2.5
20	G1	G1	-	20	20	-	418	318	190	-	52	80.5	76.0	110	3.0
25	G1 1/4	G1 1/4	-	25	25	-	488	361	225	-	57	85.0	82.5	119	3.0
△ 20×13S	-	G3/4	G1	-	13	20	-	224	100	328	52	77.5	61.0	100	2.5
△ 20×13L	-	-	G1	-	-	20	-	289	165	406	52	77.5	61.0	100	2.5



来歴	日付	理由	担当
△	2018.10.15	20A形状変更の為、2018.8.1付図面より転記	藤田
△	2018.8.1	バリエーション追加の為、2016.2.9付図面より転記	坂上
No			

△ 注：呼び径20×13Sは1次側にプッシング (36) (37) を取付。
呼び径20×13Lは両側にプッシング (36) (37) を取付。

承認	検図	製図	設計	品番	品名	尺度	単位	
寺田	加藤	藤田	藤田	MMBYUN-THH-S	埋設メータース 止水器THH形H付 重力的 両才ネジ	Free	mm	
株式会社タブチ							日付	2018年10月15日
								A3