



接水	品番	部品名	材質	規格番号	記号	摘要
○	1	胴	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
			ビスマス青銅鑄物2種	JIS H 5120	CAC902	
○	2	ボール押え	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
			ビスマス青銅鑄物2種	JIS H 5120	CAC902	
○	3	ボール	青銅連鑄物6種	JIS H 5121	CAC406C	電着塗装
			ビスマス青銅連鑄物2種or3種	JIS H 5121	CAC902C or CAC903C	
○	4	ボールシート	テフロン樹脂		PTFE	
○	5	Oリング	合成ゴム		NBR	
○	6	ステム	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	Ni・Crメッキ
○	7	Oリング	合成ゴム		NBR	
	8	止めピン	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B	
	9	ボンネット	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	
	10	ステムナット	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	
	11	スリーブ	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	Ni・Crメッキ
	12	ハンドル軸	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	
	13	スプリング	ばね用ステンレス鋼線	JIS G 4314	SUS304-WPB	
	14	Oリング	合成ゴム		NBR	
	15	リーフ	ポリアミド樹脂		PA	黒鉛入
○	16	伸縮ユニオン	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
			ビスマス青銅鑄物2種	JIS H 5120	CAC902	
			青銅連鑄物6種	JIS H 5121	CAC406C	鉛除去表面処理
			ビスマス青銅連鑄物2種or3種	JIS H 5121	CAC902Cor903C	
	17	ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
	18	パッキン	合成ゴム		NBR	
	19	ガイドリーフ	ポリプロピレン		PP	
○	20	Oリング	合成ゴム		NBR	
	21	ハンドル	ABS樹脂		ABS	
	22	ワッシャ	シリコンゴム		VMQ	
	23	長ビス	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS303-B	
	24	スペーサー	ポリエチレン		PE	
	25	直結ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
	26	直結リング	りん青銅線	JIS H 3270	C5191W-H	

注1：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。
 注2：短ビスは別売品。
 注3：主材料がビスマス青銅鑄物2種の場合、末尾に『-L』を付加する。

寸法表

呼び径	A	D1	D2	d1	d2	d3	H	L1	L2	I	B	t
13	65	G3/4	G3/4	13	12	-	92	94	109	15	31	2.5
20	80	G1	G1	20	18	-	101	115	130	15	38	3.0
25	90	G1 1/4	G1 1/4	25	24	-	105	128	143	15	47	3.0
20×13	80	G1	G3/4	20	18	13	101	109	124	15	31	3.0

図中の管用平行オネジは、JIS B0202 (管用平行ネジ) B級とする。

承認	検図	製図	設計
寺田	清水	宇田川	宇田川
No	日付	理由	担当
該当規格			

品番	BEZMP-N (-L)		
品名	ボール伸縮 盗防ZMP-N形		
尺度	Free		mm
日付	2018年 2月23日		A3

株式会社 タブチ