



接水品番	部品名	材質	規格番号	記号	備	要
01	胴	ビスマス青銅物2種	JIS H 5120	CAC902		
02	ボール押え	ビスマス青銅物2種	JIS H 5120	CAC902		
03	ボール	ビスマス青銅物2種	JIS H 5121	CAC902Cor903C		
04	ボールシート	テフロン樹脂	JIS K 6889	PTFE		
05	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	1類A	
06	巻線	青銅物6種	JIS H 5121	CAC406C		
07	保護ナット	青銅物6種	JIS H 5120	CAC406		
08	止めピン	ステンレス鋼線	JIS G 4309	SUS304-#		
09	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	1類A	
10	止めネジ	ステンレス鋼線	JIS G 4303	SUS304-B		
11	キャップ	青銅物6種	JIS H 5120	CAC406		
12	キャップパッキン	合成ゴム	JIS K 6353	NBR	1類A-70	
13	サドル	青銅物6種	JIS H 5120	CAC406		
14	サドルパッキン	合成ゴム	JIS K 6353	NBR	1類A	
15	バンド	青銅物6種	JIS H 5120	CAC406		
16	六角ボルト	ステンレス鋼線	JIS G 4303	SUS304-B		
17	六角ナット	ステンレス鋼線	JIS G 4303	SUS304-B		
18	平座金	青銅物6種	JIS G 4305	SUS304-CP		

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ます。

許容差

- 1) dのねじはJIS B 0202 (管用平行ねじ) B線とする。
- 2) t1, t2の許容差は ± 0.05 とする。
- 3) ボルトの寸法及び許容差はJIS B 1180 (六角ボルト) 並とし、六角ナットの寸法及び許容差はJIS B 1181 (六角ナット) 並とする。ねじの等級はJIS B 0209 (メートル並目ねじ) の許容限界寸法及び公差) 3線とする。平座金はJIS B 1256 (平座金) 小形丸による。
- 4) d1の許容差は ± 0.05 とする。

サドル部寸法

本管口径	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	B1	B2	B3
30	57	12	15°	41.5	60	19.5	5±1	M10	40	7

分水部寸法表

呼び	d	d1	d2	d3	L	L1	L2	l	t1	t2	E	b	ドリル径
13	G3/4	14	14	11	27.0	39.0	62.5	11	4.0	2.5	82.5	32	12.0
20	G1	21	20	16	29.5	47.5	67.0	13	4.5	3.0	103.0	38	18.1

承認	日付	理由	担当

承認	校閲	製図	設計	品質	検査	品名	規格	単位	日付	ページ
						BXV-L	ボールサドル 水検	Free	2016年 9月27日	A2