



寸法表

呼び径	A	D1	D2	d1	d2	H	L1	L2	l	W	t
13	78.0	G 3/4	G 3/4	13	13	76.0	100	110	10	31	2.5
20	93.0	G 1	G 1	20	20	88.5	120	130	10	38	3.0
25	103.5	G 1 1/4	G 1 1/4	25	25	92.0	135	145	10	47	3.0
20×13	93.0	G 1	G 3/4	20	13	88.5	120	130	10	31	3.0
25×13	103.5	G 1 1/4	G 3/4	25	13	92.0	135	145	10	31	3.0
25×20	103.5	G 1 1/4	G 1	25	20	92.0	135	145	10	38	3.0

図中の管用平行オネジは、JIS B 0202 (管用平行ネジ) B級とする。

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 ビスマス青銅鑄物2種	JIS H 5120	CAC406 CAC902	鉛除去表面処理
○	2	ボール押え	青銅鑄物6種 ビスマス青銅鑄物2種	JIS H 5120	CAC406 CAC902	鉛除去表面処理
○	3	ボール	青銅連鑄物6種 ビスマス青銅連鑄物2種or3種	JIS H 5121	CAC406C CAC902Cor903C	電着塗装
○	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	ハンドル	アセタルコポリマー		POM	
	9	止めネジ	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B	
○	10	伸縮ユニオン	青銅鑄物6種 青銅連鑄物6種 ビスマス青銅鑄物2種 ビスマス青銅連鑄物2種or3種	JIS H 5120 JIS H 5121 JIS H 5120 JIS H 5121	CAC406 CAC406C CAC902 CAC902Cor903C	鉛除去表面処理
	11	ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
	12	パッキン	合成ゴム		NBR	
	13	リーフ	塩化ビニル		PVC	
○	14	Oリング	合成ゴム		NBR	
○	15	座金	冷間圧延ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	
○	16	C形止め輪	ばね用ステンレス鋼帯	JIS G 4313	SUS304-CSP	
	17	直結ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
	18	直結リング	りん青銅線	JIS H 3270	C5191W-H	
○	19	逆止弁セット	アセタルコポリマー ばね用ステンレス鋼線 合成ゴム		POM SUS304-WPB NBR	
	20	ストッパーピン	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B	
	21	ステムナット	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	
	22	スペーサー	ポリエチレン		PE	

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。

承認	検図	製図	設計
No	日付	理由	担当
該当規格			

品番	BLF-S		
品名	L止水 Fハンドル 鹿児島市形		
尺度	Free		mm
株式会社	タプチ		日付 2016年 6月21日 A3