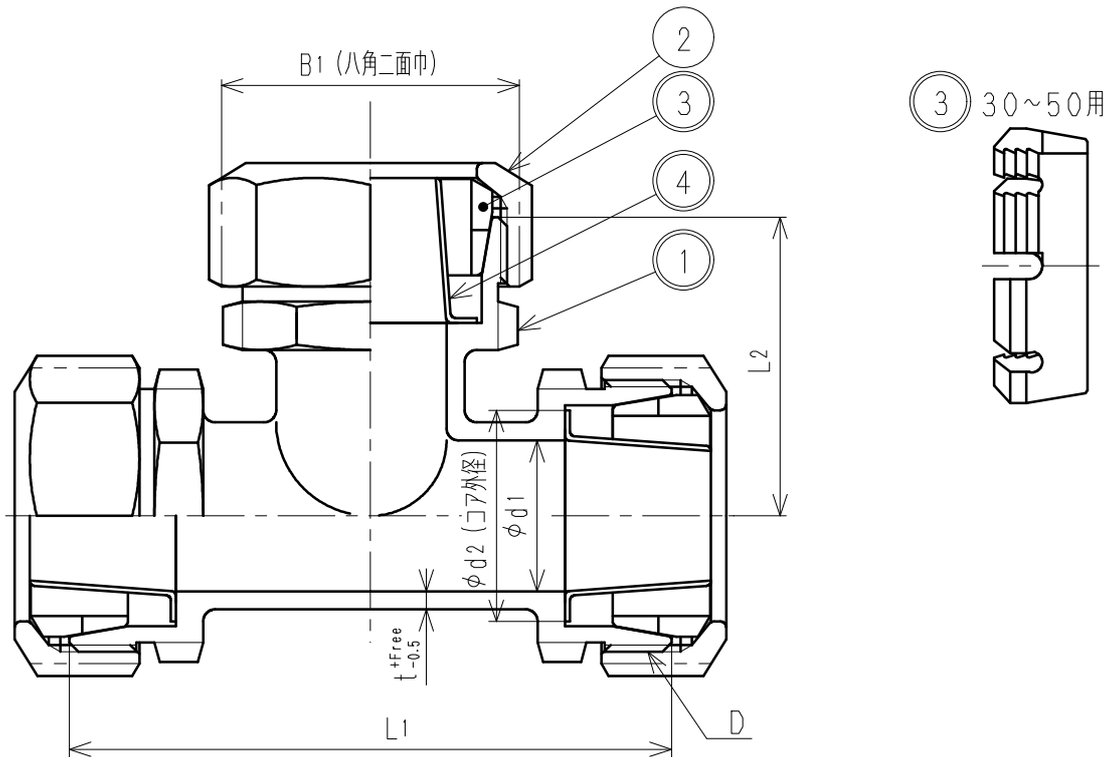


接水	品番	部 品 名	材 質	規 格 番 号	記 号	摘 要
○	1	胴	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
			ビスマス青銅鑄物2種	JIS H 5120	CAC902	
	2	ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
			青銅連鑄物6種	JIS H 5121	CAC406C	
○	3	Pリング	アセタルコポリマー		POM	呼び径13~25は白色 呼び径30~50は緑色
○	4	コア	冷間圧延ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	

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めす。



寸法表

(mm)

呼び径	D	L1	L2	B	d1	d2	t
13	M31×2	73	36.5	35	13	22.5	2.5
20	M38×2	86	43.0	42	20	28.0	3.0
25	M45×2	99	49.5	49	25	35.0	3.0
30	M56×2	120	60.0	60	30	44.5	3.5
40	M63×2	140	70.0	68	40	50.7	4.0
50	M77×2	160	80.0	82	50	63.0	4.5

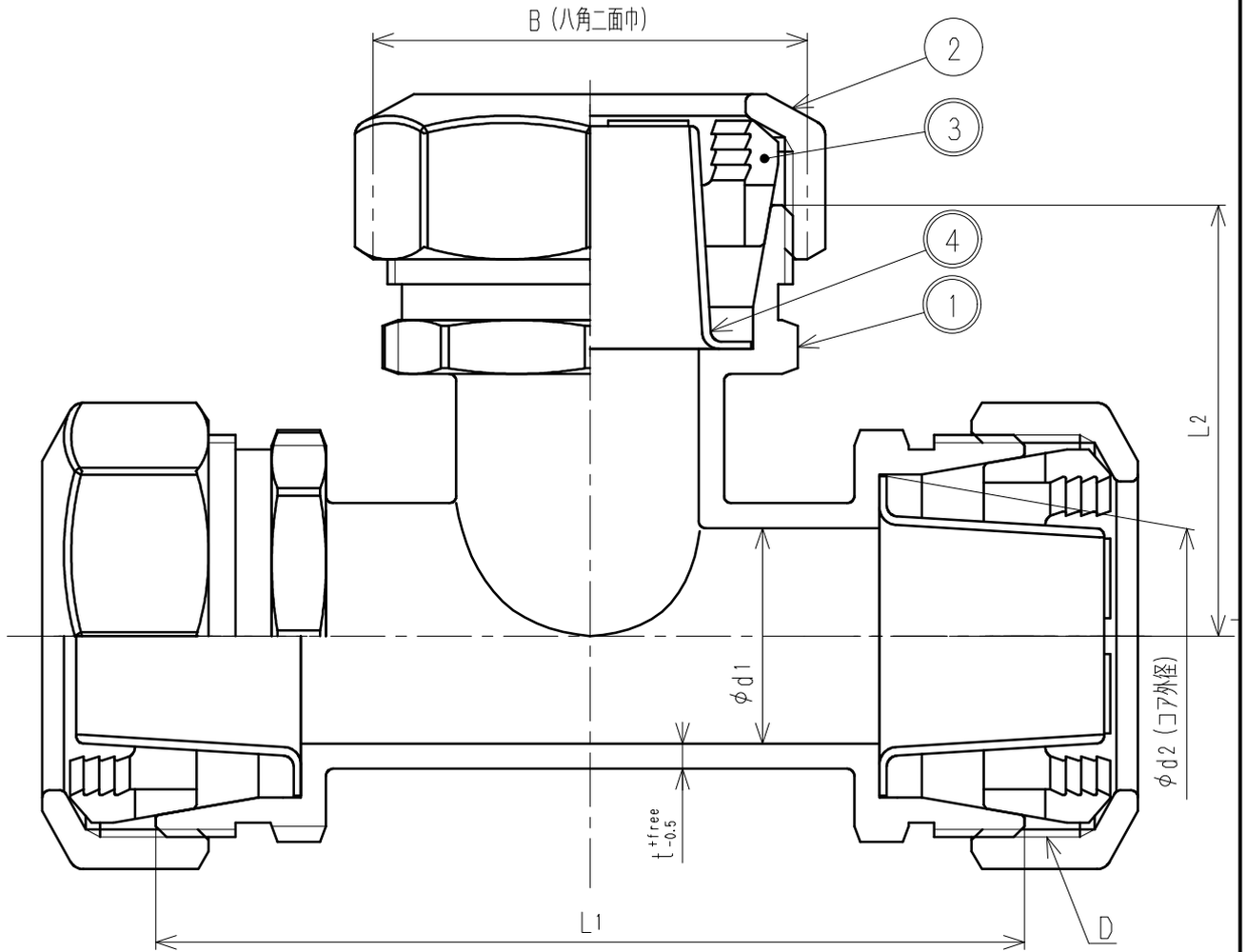
※主材がビスマス青銅鑄物の場合、品番の末尾に『-L』が付加する。

※呼び径30~50の場合、品番の末尾に『.』が付加する。

来歴	変更点数	管理No	日付	承認	検図	製図	設計	品番	SPJ-T-1(-L)(.)		
	理由		担当	◎寺田	◎林	松原	宇田川	品名	チーズ 1種		
	変更点数	管理No	日付	◎				尺度	Free	⊕	mm
理由		図面更新の為、'19.4.24付図面より転記。		担当	松原		株式会社 タブチ		日付	2023年 3月 7日 A4	
該当規格											

接水	品番	部 品 名	材 質	規 格 番 号	記 号	摘 要
○	1	胴	青铜鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面处理
			ビスマス青铜鑄物2種	JIS H 5120	CAC902	
	2	ナット	青铜鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
			青铜連鑄物6種	JIS H 5121	CAC406C	
○	3	Pリング	アセタルコポリマー		POM	
○	4	コア	冷間圧延ステンレス鋼板	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めす。



寸法表

(mm)

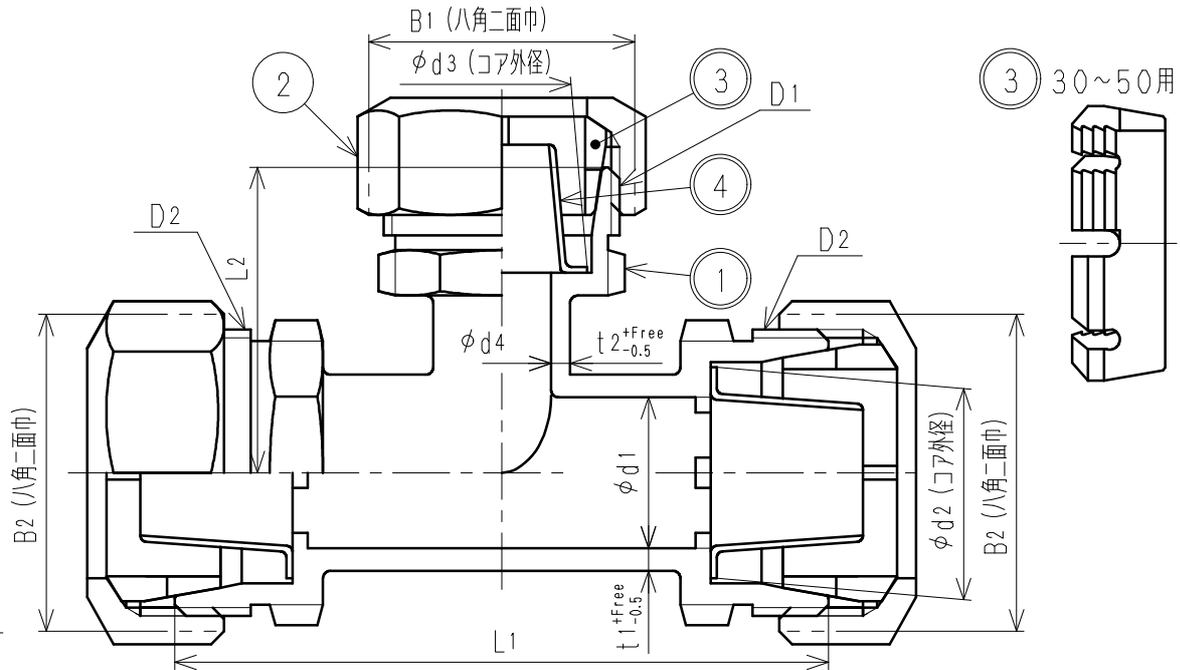
呼び径	D	L1	L2	B	d1	d2	t
30	M56×2	120	60	60	30.0	44.5	3.5
40	M63×2	134	67	68	38.5	50.7	4.0
50	M77×2	156	77	82	48.5	63.0	4.5

※主材がビスマス青铜鑄物の場合、品番の末尾に『-L』が付加する。

来歴	変更点数	管理No	日付	承認	検図	製図	設計	品番	SPJ-T-1 (-L).			
	理由		担当					品名	チーズ 1種			
	変更点数	管理No	日付					尺度	Free		mm	
	理由		担当	松原 松原				日付	2022年 9月26日 A4			
該当規格				株式会社 タブチ								

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	ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
			青銅連鑄物6種	JIS H 5121	CAC406C	
○	3	Pリング	アセタルコポリマー		POM	呼び径13~25は白色 呼び径30~50は緑色
○	4	コア	冷間圧延ステンレス鋼板	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めす。



寸法表

呼び径	D1	D2	d1	d2	d3	d4	L1	L2	B1	B2	t1	t2
20×13	M31×2	M38×2	20	28.0	22.5	13	78	40.5	35	42	3.0	2.5
25×13	M31×2	M45×2	25	35.0	22.5	13	83	44.5	35	49	3.0	2.5
25×20	M38×2	M45×2	25	35.0	28.0	20	91	47.0	42	49	3.0	3.0
30×13	M31×2	M56×2	30	44.5	22.5	13	89	52.0	35	60	3.5	2.5
30×20	M38×2	M56×2	30	44.5	28.0	20	97	54.5	42	60	3.5	3.0
30×25	M45×2	M56×2	30	44.5	35.0	25	105	57.0	49	60	3.5	3.0
40×13	M31×2	M63×2	40	50.7	22.5	13	97	58.0	35	68	4.0	2.5
40×20	M38×2	M63×2	40	50.7	28.0	20	105	60.5	42	68	4.0	3.0
40×25	M45×2	M63×2	40	50.7	35.0	25	113	63.0	49	68	4.0	3.0
40×30	M56×2	M63×2	40	50.7	44.5	30	128	66.0	60	68	4.0	3.5
50×13	M31×2	M77×2	50	63.0	22.5	13	107	63.0	35	82	4.5	2.5
50×20	M38×2	M77×2	50	63.0	28.0	20	115	65.5	42	82	4.5	3.0
50×25	M45×2	M77×2	50	63.0	35.0	25	123	68.0	49	82	4.5	3.0
50×30	M56×2	M77×2	50	63.0	44.5	30	138	71.0	60	82	4.5	3.5
50×40	M63×2	M77×2	50	63.0	50.7	40	143	73.0	68	82	4.5	4.0

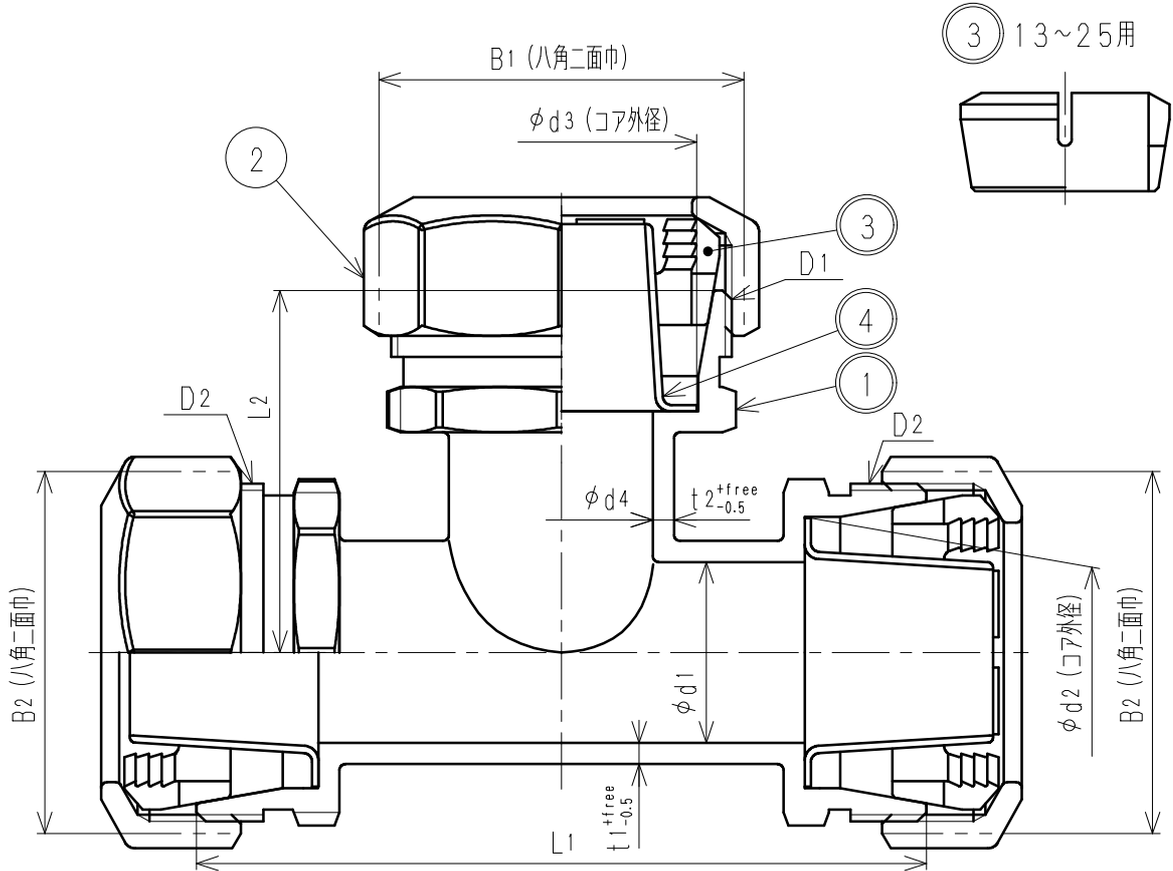
※主材がビスマス青銅鑄物の場合、品番の末尾に『-L』が付加する。

※呼び径30~50の場合、品番の末尾に『.』が付加する。

来歴	変更点数	管理No	日付	品番	SPJ-T-1(-L)(.)				
	理由		担当	承認	検図	製図	設計	品名	チーズ 1種
	変更点数	管理No	日付	◎ 寺田	◎ 林	松原	宇田川	品名	Free
理由	図面更新の為、'19.4.24付図面より転記。			担当	松原	日付		2023年 3月 7日	A4
該当規格	株式会社 タブチ								

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	ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5120	CAC406	
			青銅連鑄物6種	JIS H 5121	CAC406C	
○	3	Pリング	アセタルコポリマー		POM	
○	4	コア	冷間圧延ステンレス鋼板	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めす。



寸法表

(mm)

呼び径	D1	D2	d1	d2	d3	d4	L1	L2	B1	B2	t1	t2
30×13	M31×2	M56×2	28.5	44.5	22.5	13	84	49	35	60	3.5	2.5
30×20	M38×2	M56×2	28.5	44.5	28.0	20	95	53	42	60	3.5	3.0
30×25	M45×2	M56×2	30.0	44.5	35.0	25	105	57	49	60	3.5	3.0
40×13	M31×2	M63×2	38.5	50.7	22.5	13	97	58	35	68	4.0	2.5
40×20	M38×2	M63×2	38.5	50.7	28.0	20	104	59	42	68	4.0	3.0
40×25	M45×2	M63×2	38.5	50.7	35.0	25	108	60	49	68	4.0	3.0
40×30	M56×2	M63×2	40.0	50.7	44.5	30	128	66	60	68	4.0	3.5
50×13	M31×2	M77×2	50.0	63.0	22.5	13	107	63	35	82	4.5	2.5
50×20	M38×2	M77×2	48.5	63.0	28.0	20	115	64	42	82	4.5	3.0
50×25	M45×2	M77×2	48.5	63.0	35.0	25	120	66	49	82	4.5	3.0
50×30	M56×2	M77×2	50.0	63.0	44.5	30	138	71	60	82	4.5	3.5
50×40	M63×2	M77×2	50.0	63.0	50.7	40	143	73	68	82	4.5	4.0

※主材がビスマス青銅鑄物の場合、品番の末尾に『-L』が付加する。

来歴	変更点数	管理No	日付	コード	承認 検図 製図 設計				品番	SPJ-T-1(-L).		
	理由		担当		坂本	林	松原	松原	品名	チーズ 1種		
	変更点数	管理No	日付		◎		◎		尺度	Free		mm
	理由		担当	株式会社 タブチ				日付	2022年 9月26日 A4			
該当規格												