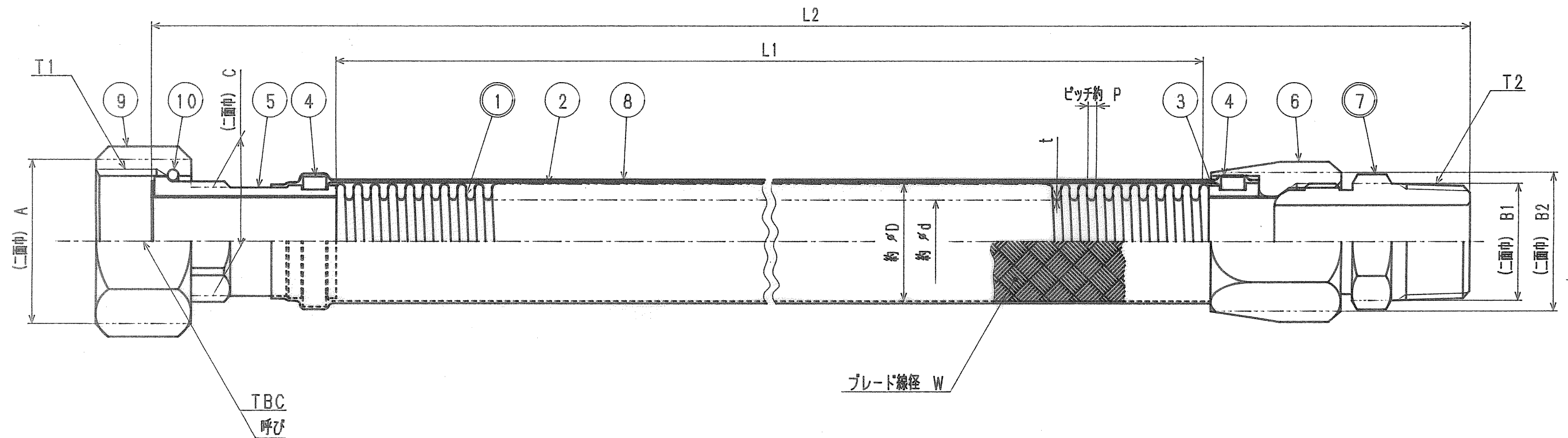


接水	品番	部 品 名	材 質	規 格 番 号	記 号	摘 要	成 績 書
○	1	フレキチューブ	冷間圧延ステンレス鋼帯	JIS G 4307	SUS316L-CS		
	2	ブレード	ステンレス鋼線	JIS G 4309	SUS304-W		
	3	ベースリング	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B		
	4	プレスリング	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B		
	5	ユニオンスリーブ	青銅鑄物6種	JIS H 5111	BC6又ハ、BC6C		
	6	袋ナット	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B		
○	7	ニップル	ステンレス鋼棒	JIS G 4303	SUS304-B		
	8	防食チューブ	合成ゴム		EPR		
	9	直結ナット	青銅鑄物6種	JIS H 5111	BC6		
	10	直結リング	りん青銅線	JIS H 3270	C5191W-H		

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。



(mm)

呼 び	A	T1	C	B1	B2	T2	d	D	t	P	W	L1=500±15	L1=400±15	L1=300±15
												L2	L2	L2
1 3	31	G 3/4	19	24	27	R 1/2	13.2	19.9	0.25	3.4	0.3	593±20	493±20	393±20
2 0	38	G 1	25	27	32	R 3/4	19.2	26.6	0.30	4.1	0.3	604±20	504±20	
2 5	47	G 1 1/4	32.8	35	41	R 1	25.5	34.3	0.30	4.4	0.4	616±20		

1. 部品No6. 7は、ネジロック材 (ロックエンドR) にて、下記のトルクにて締付のこと。  
 $\phi 13: 800\text{kg}\cdot\text{cm}$ 、 $\phi 20: 1000\text{kg}\cdot\text{cm}$ 、 $\phi 25: 1200\text{kg}\cdot\text{cm}$

No	日付	理 由	担当
③	'93. 6. 10	バリエーション追加が全用規格直して61331より転記 C. Y	
②	'91. 4. 23	13×400追加の為 ('91. 3. 12より転記) H. M	
①	'90. 9. 20	仕様変更の為、S62. 3. 17より転記 H. M	

承認	検図	製図	設計	品番	13-25 FLE
橋本	橋本	C. YONEDA	橋本	品名	フレキメネジxオネジPT
				尺度	FREE  mm
株式会社 タブチ				日付	1993年 6月10日 A3