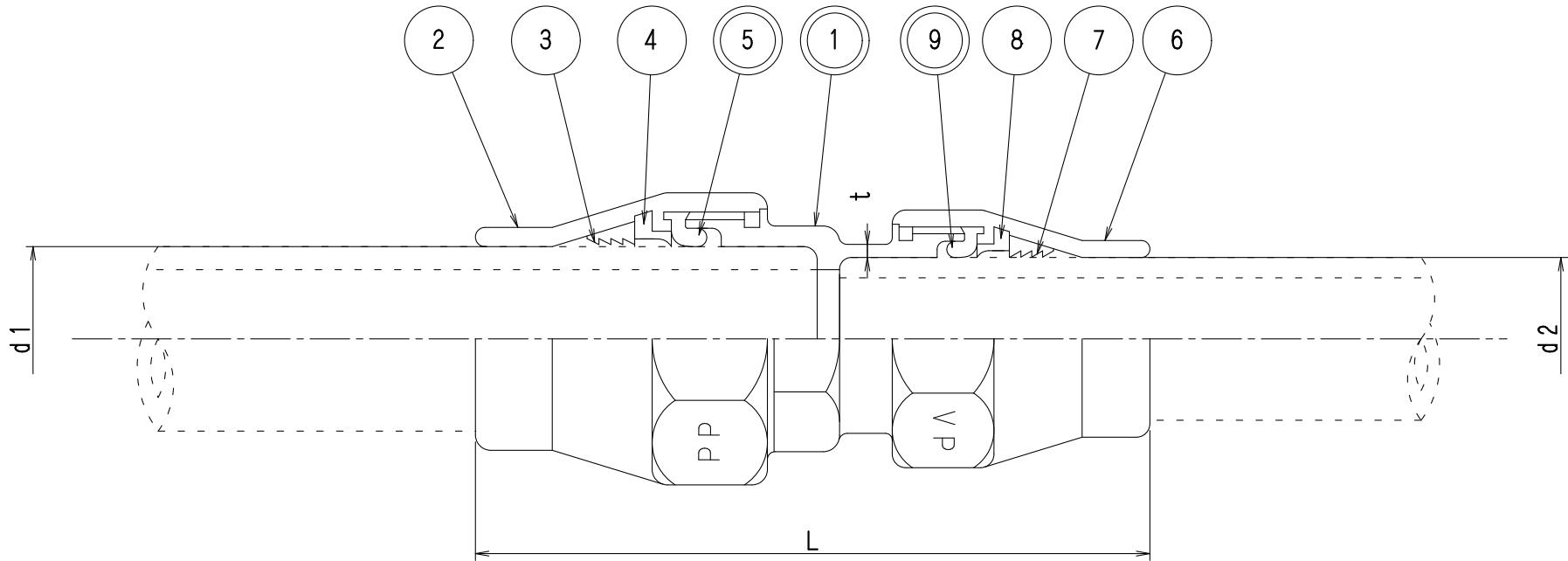


来歴	No.	改訂	年月日	担当	承認
	△	材料および記号の修正	R2.7.10	鈴木	近藤
	△	記号の追加	R6.12.20	鈴木	近藤



記号 呼び径	L	許容差	t	許容差	d 1	許容差	d 2	許容差
13 耗	86	±2	2.5	+∞	22	±2	18.4	±2
20 耗	108		3		27.6		26.5	
25 耗	129	3.5	35		32.6			
30 耗	147	±3	4	-0.5	43	±3	39	±3
40 耗	174		4.5		49		49	
50 耗	217		4.5	61.5	61.5			

	NO	部品名	材料	記号	数	備考
△	◎	1 胴	ビスマス青銅鋳物	CAC902	1	
△	△	2 ポリナット	青銅鋳物	CAC406C又はCAC406又はCAC902C又はCAC902		
△	△	3 ウェッジ	ビスマス青銅連続鋳造鋳物	CAC902C		Niメッキ
△	△	4 ナイロンリング	低密度ポリエチレン	LDPE		
△	◎	5 リングパッキン	合成ゴム	EPDM		
△	△	6 塩ピナット	青銅鋳物	CAC406C又はCAC406又はCAC902C又はCAC902		Niメッキ
△	△	7 塩ピウェッジ	ビスマス青銅連続鋳造鋳物	CAC902C		Niメッキ
△	△	8 塩ピナイロンリング	低密度ポリエチレン	LDPE		
△	◎	9 塩ピリングパッキン	合成ゴム	EPDM		

◎印は接水部品を示す

呼び径	13	20	25	30	40	50
品番	NY-PVS					
名称	NY式ポリ塩ビジョイントソケット					
図番	NY-21					
尺度	比例せず 令和2年7月10日					
製図	鈴木 承認 近藤					
	◇NY◇ 名古屋バルブ工業株式会社					