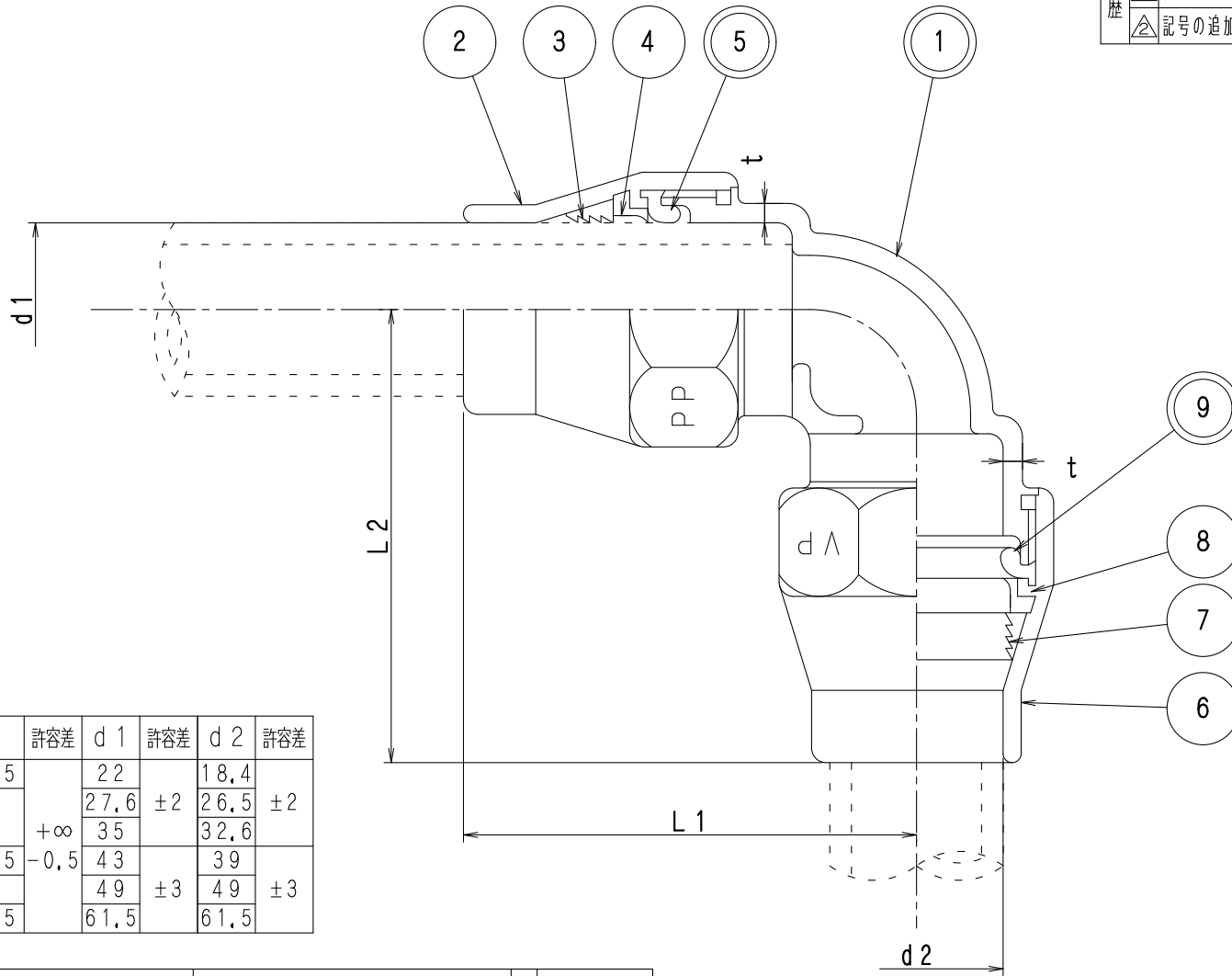


来歴	No.	改訂	年月日	担当	承認
	△	材料および記号の修正	R2.12.11	鈴木	近藤
	△	記号の追加	R6.12.20	鈴木	近藤



呼び径	記号	L1	許容差	L2	許容差	t	許容差	d 1	許容差	d 2	許容差
13	耗	56		55		2.5		22		18.4	
20	耗	69	±2	71	±2	3	+∞	27.6	±2	26.5	±2
25	耗	84		84				35		32.6	
30	耗	97		97		3.5	-0.5	43		39	
40	耗	114	±3	114	±3	4		49	±3	49	±3
50	耗	140		140		4.5		61.5		61.5	

	NO	部品名	材料	記号	数	備考
△	◎	1 胴	ビスマス青銅鑄物	CAC902	1	
△	△	2 ポリナット	青銅鑄物	CAC406C又はCAC406又はCAC902C又はCAC902		
△	△	3 ウェッジ	ビスマス青銅連続鑄造鑄物	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	青銅鑄物	CAC406C又はCAC406又はCAC902C又はCAC902		Niメッキ
△	△	7 塩ピウェッジ	ビスマス青銅連続鑄造鑄物	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-PVL					
名称	NY式ポリ塩ビジョイント 90°エルボ					
図番	NY-22					
尺度	比例せず 令和2年12月11日					
製図	鈴木 承認 近藤					
	◇NY◇ 名古屋バルブ工業株式会社					