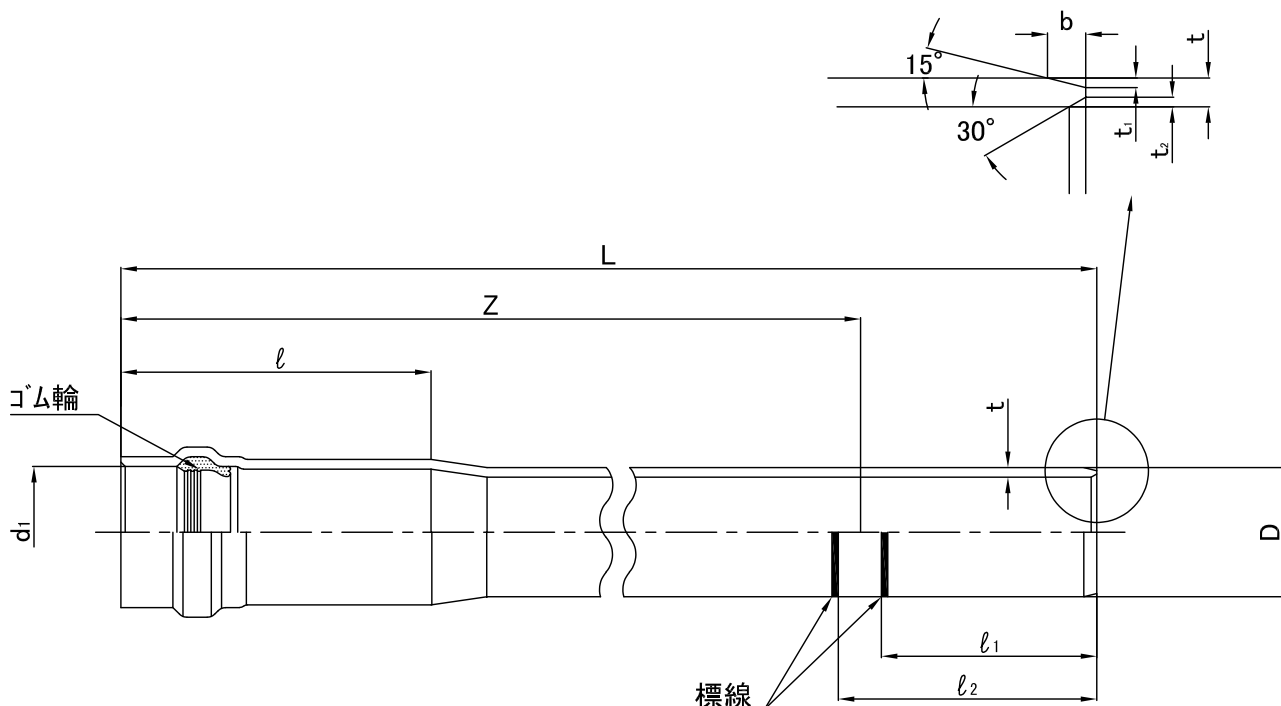


品名 P-V
差込み継手硬質ビニル管 直管



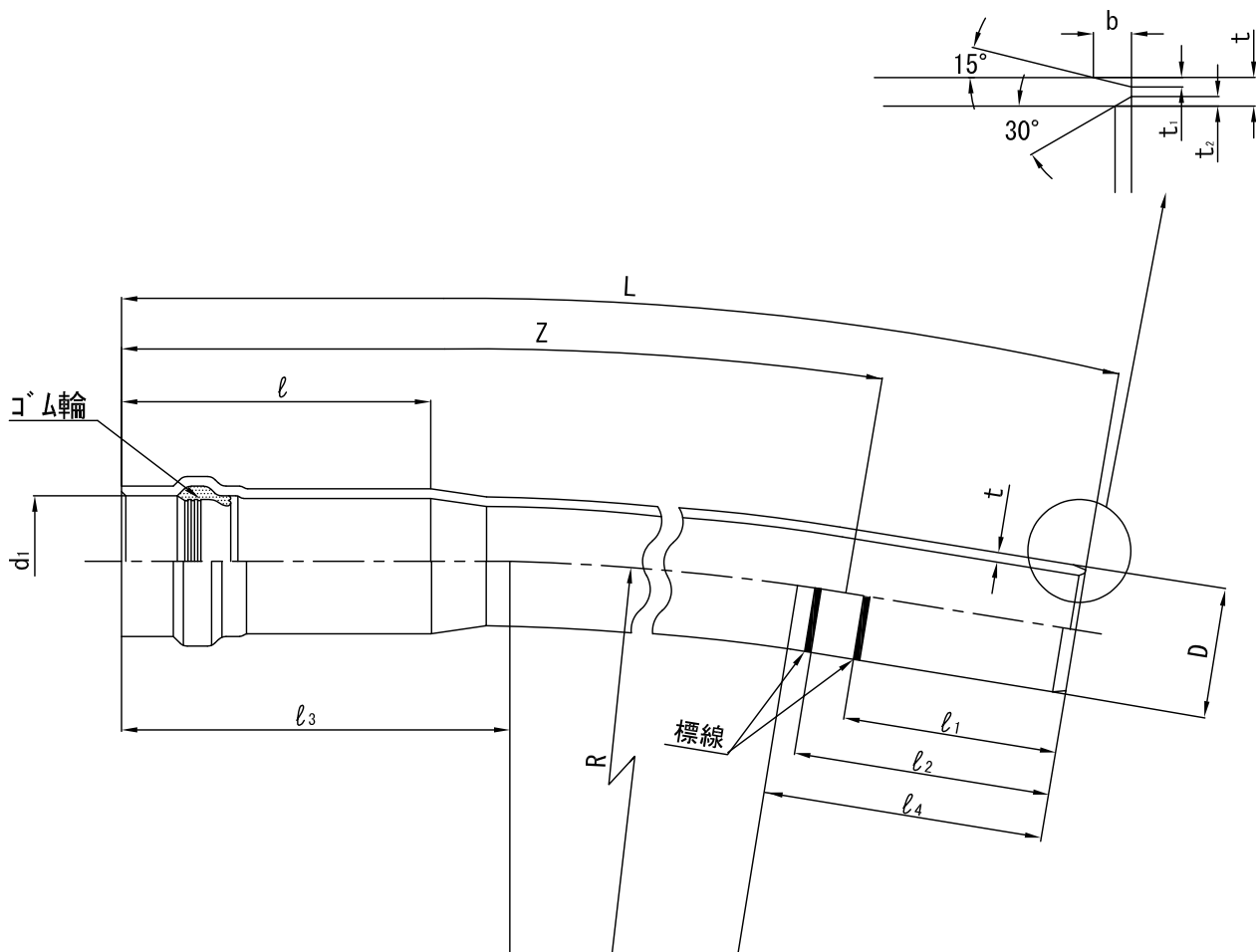
単位:mm

呼び径	管体部				受口部		差口部				
	L ₋₁₀	Z (有効長)	D	t	d ₁	ℓ	b	ℓ ₁	ℓ ₂	t ₁	t ₂
50	1, 100	1, 000	60.0±0.4	4.5±0.40	61.0±0.6	144 ⁺¹⁰ ₋₀	6	90 ₋₀	110 ₊₀	1.5	1.5
	2, 100	2, 000									
	5, 100	5, 000									
75	1, 140	1, 000	96.0±0.6	6.5±0.55	97.3±0.7	182 ⁺¹⁰ ₋₀	8	130 ₋₀	150 ₊₀	2.0	2.0
	2, 140	2, 000									
	5, 140	5, 000									

注:許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	P-V 差込み継手硬質 ビニル管 直管	図番	00PV002
積水化学工業株式会社			

品名	P-V 差込み継手硬質ビニル管 曲管
----	-----------------------



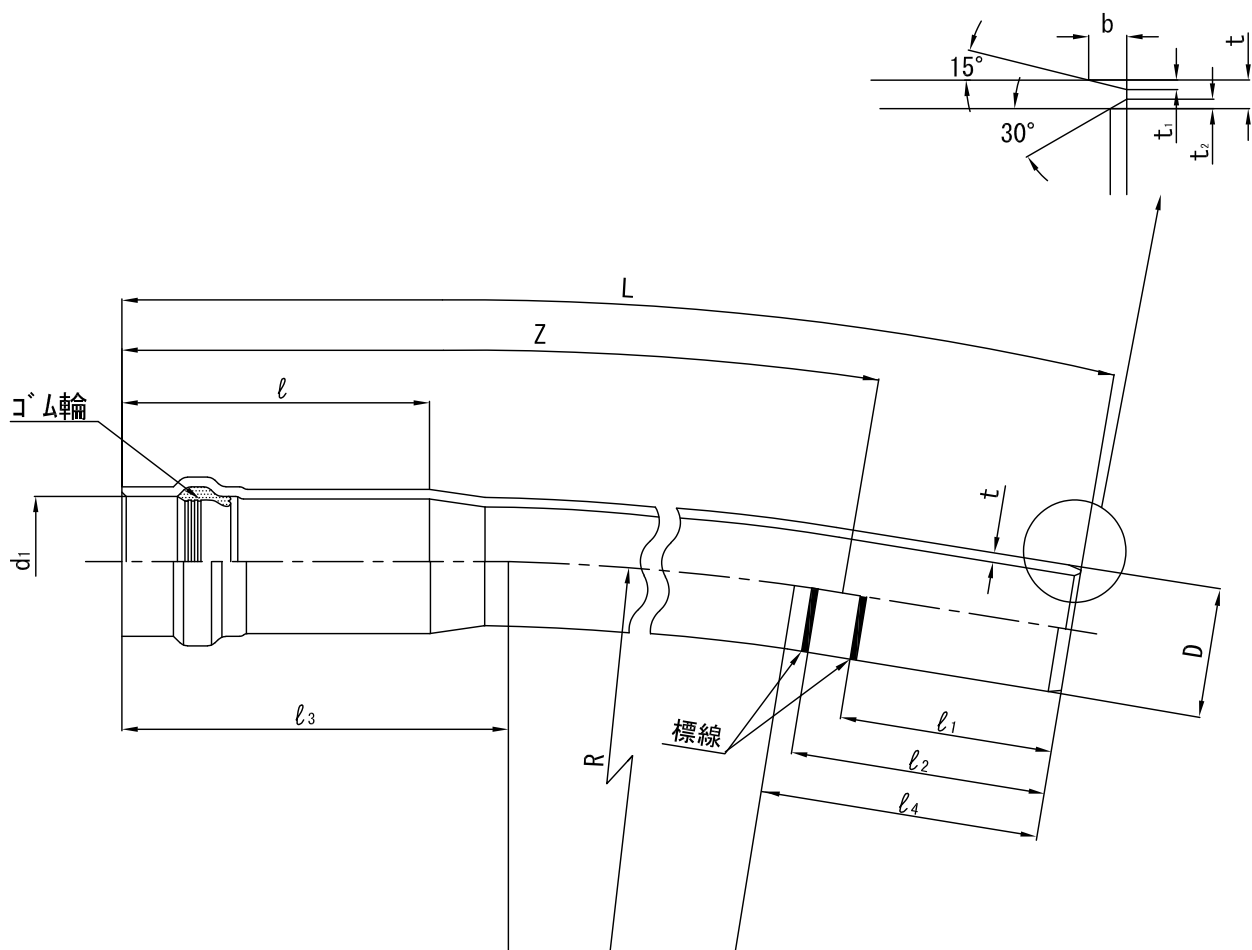
単位：mm

呼び径	D	t	d ₁	l^{+10}_{-0}	l_1	l_2	l_3	l_4	b	t ₁	t ₂	R	Z (有効長)	L ± 20
50	60 ± 0.4	4.5 ± 0.40	61.0 ± 0.6	144	90 $^{-0}$	110 $^{+0}$	210	140	6	1.5	1.5	3,000 5,000 6,000	1,000	1,100
75	96 ± 0.6	6.5 ± 0.55	97.3 ± 0.7	182	130 $^{-0}$	150 $^{+0}$	250	180	8	2.0	2.0	10,000	1,000	1,140

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	P-V 差込み継手硬質 ビニル管 曲管	図番	00PV003
積水化学工業株式会社			

品名	P-V 差込み継手硬質ビニル管 曲管
----	-----------------------



単位：mm

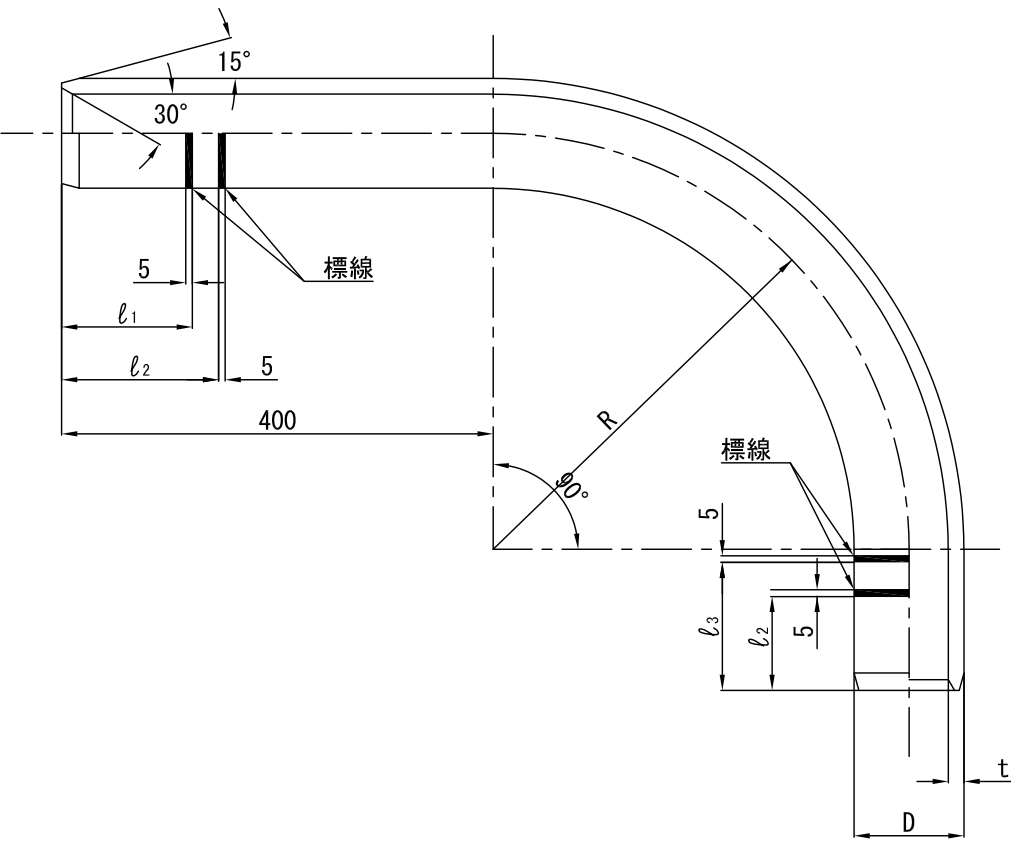
呼び径	D	t	d ₁	ℓ_{-0}^{+10}	ℓ_1	ℓ_2	ℓ_3	ℓ_4	b	t ₁	t ₂	R	Z (有効長)	L _{±20}
50	60±0.4	4.5±0.40	61.0±0.6	144	90 ⁻⁰	110 ⁺⁰	210	140	6	1.5	1.5	5,000 10,000	1,000	1,100
75	96±0.6	6.5±0.55	97.3±0.7	182	130 ⁻⁰	150 ⁺⁰	250	180	8	2.0	2.0		1,000	1,140

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	P-V 差込み継手硬質 ビニル管 曲管	図番	00PV003-1
積水化学工業株式会社			

品
名

P-V
90° 曲管



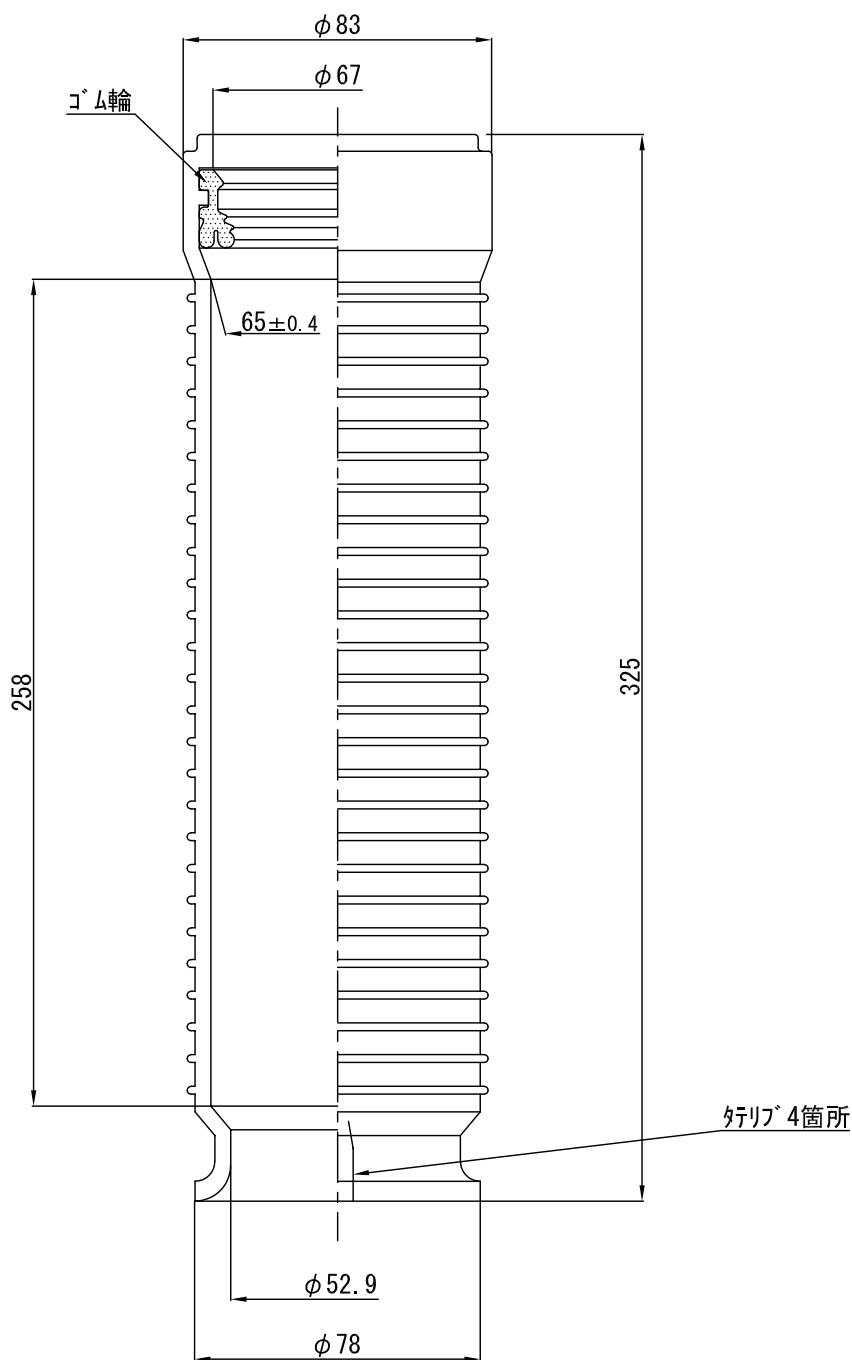
単位 : mm

呼び径	D	t	ℓ ₁	ℓ ₂	ℓ ₃	R
50	60±0.4	4.5±0.40	90 -0	110 +0	140	500
75	96±0.6	6.5±0.55	130 -0	150 +0	190	1,000

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品 名	P-V 90° 曲管	図 番	00PV004
積水化学工業株式会社			

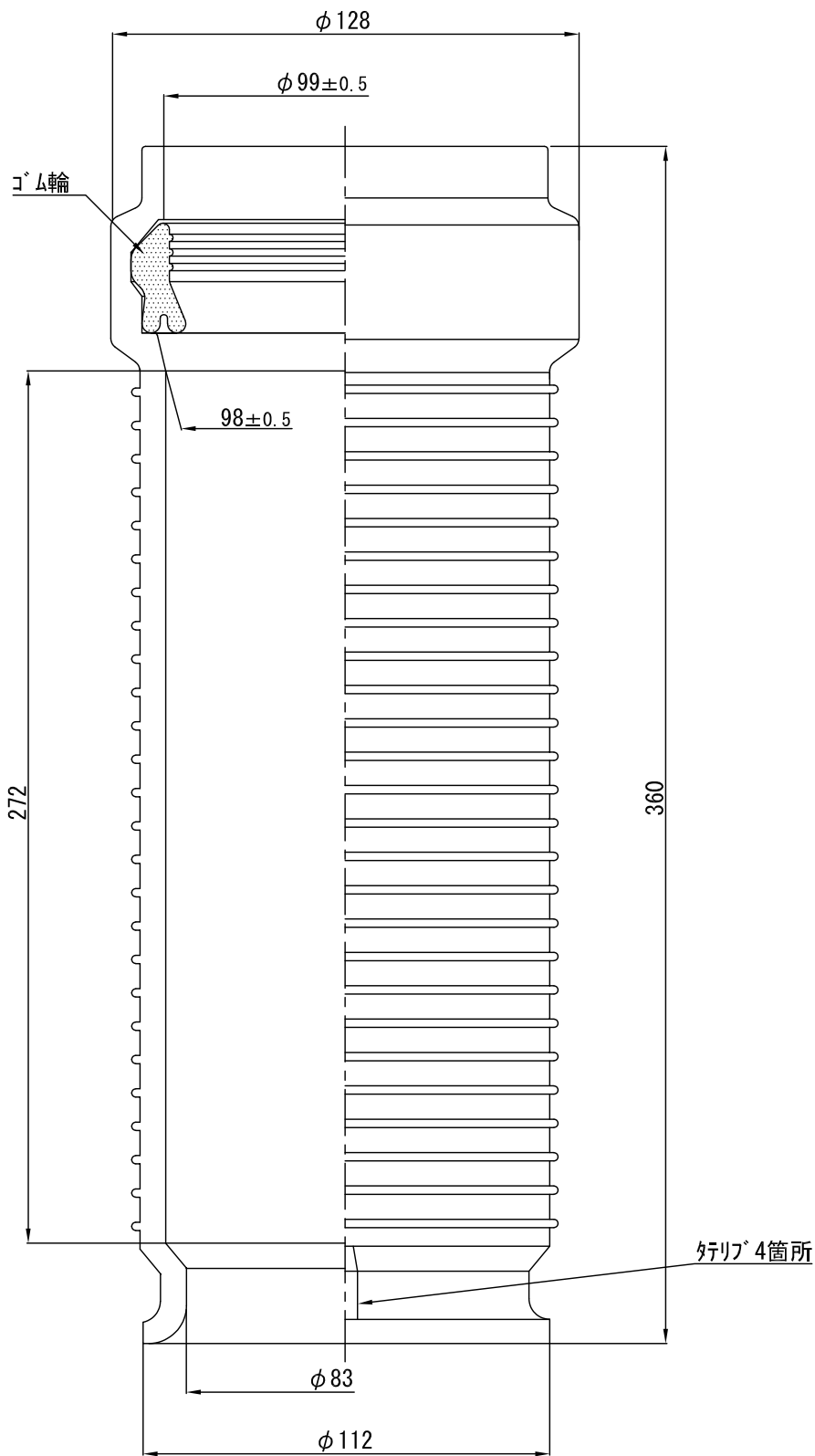
品名	P-V50 ダクトスリーブ
----	------------------



単位 : mm

品名	P-V50 ダクトスリーブ	図番	00PV006
積水化学工業株式会社			

品名	P-V75 ダクトスリーブ
----	------------------

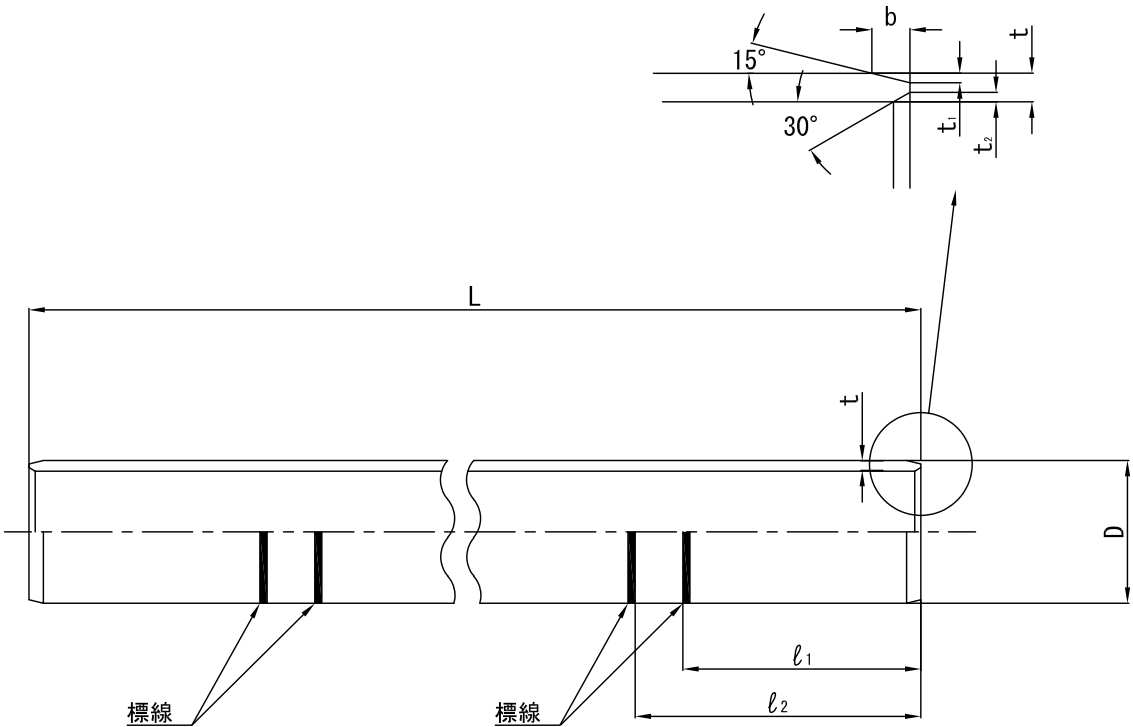


単位 : mm

品名	P-V75 ダクトスリーブ	図番	00PV007
積水化学工業株式会社			

品名

P-V
直管(継手部なし)



単位 : mm

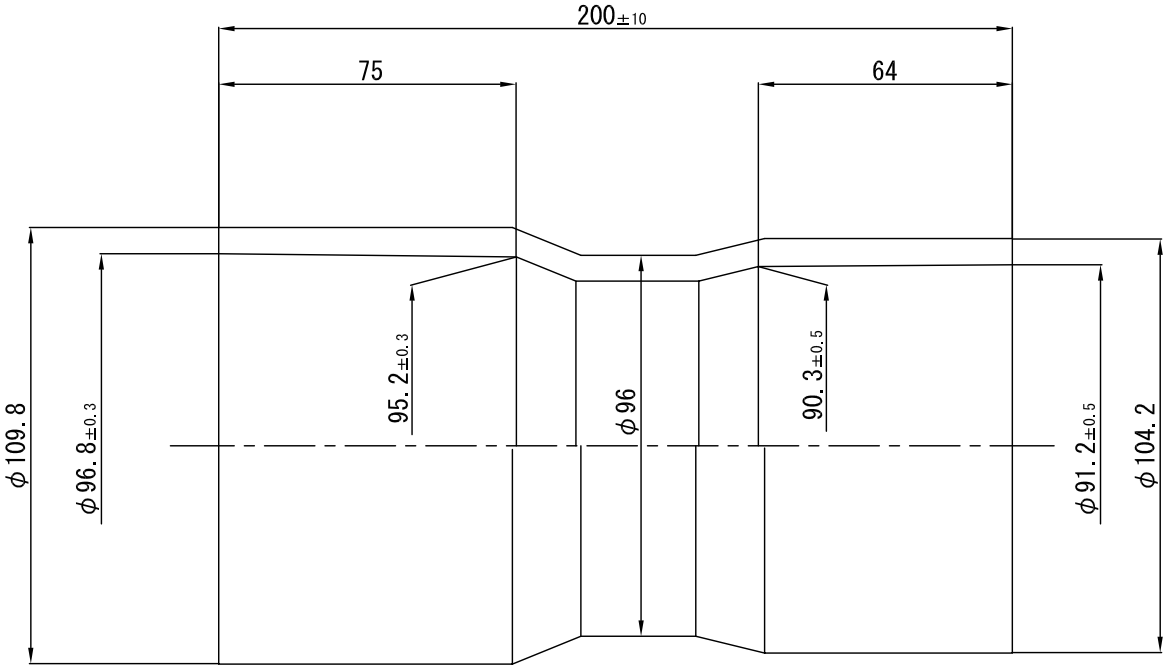
呼び径	L ₋₁₀	D	t	b	ℓ ₁	ℓ ₂	t ₁	t ₂
50	5,000	60.0±0.4	4.5±0.40	6	90 ₋₀	110 ₊₀	1.5	1.5
75	5,000	96.0±0.6	6.5±0.55	8	130 ₋₀	150 ₊₀	2.0	2.0

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品 名	P-V 直管(継手部なし)	図 番	00PV009
	積水化学工業株式会社		

品
名

P-V75
鋼管用継手



単位 : mm

注 : 許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品
名

P-V75
鋼管用継手

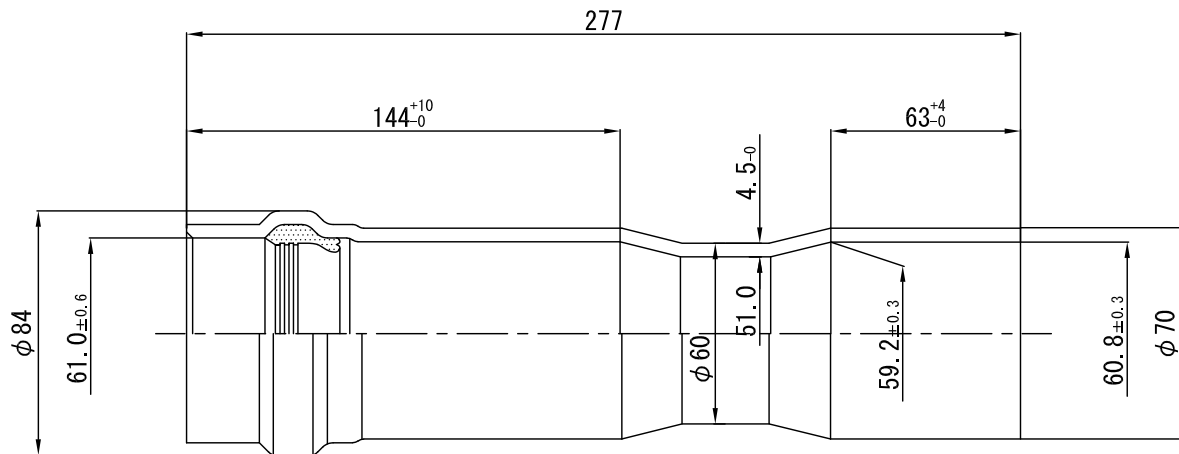
図
番

00PV011

積水化学工業株式会社

品
名

P-V50
VカンP継手

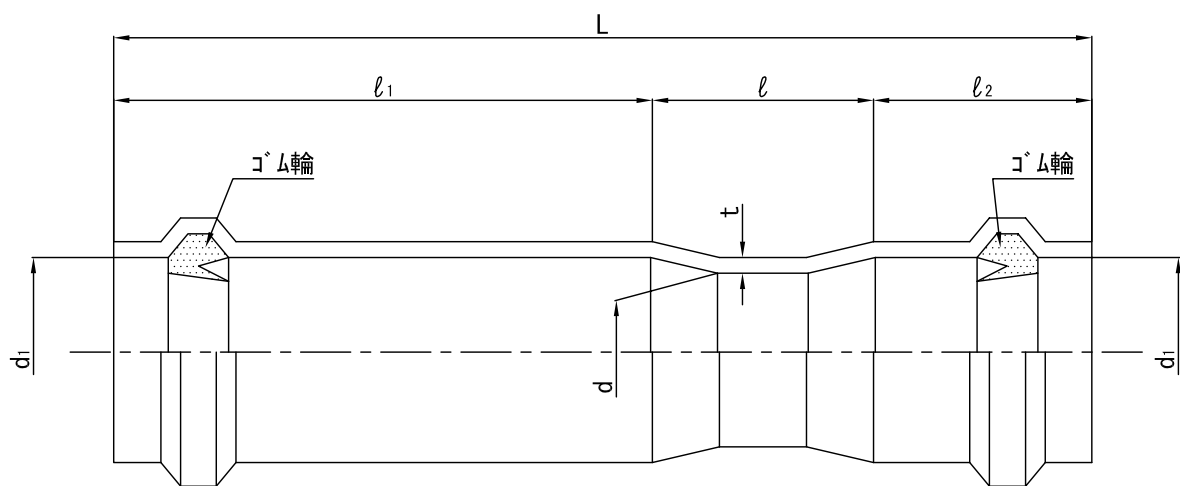


単位 : mm

注 : 許容差無記入箇所は実用上差し支え内範囲とする。

品 名	P-V50 VカンP継手	図 番	00PV012
(株) クボタケミックス製			
積水化学工業株式会社			

品名	P-V50 ヤトリ継手 ($\ell=300$)
----	-------------------------------



単位 : mm

呼び径	d (参考値)	d ₁ (参考値)	t	$\ell \pm 20$	$\ell_1 \pm 20$	$\ell_2 \begin{smallmatrix} +5 \\ -0 \end{smallmatrix}$	L (参考値)
54	51.0	61.0	4.5±0.40	60	300	110	470

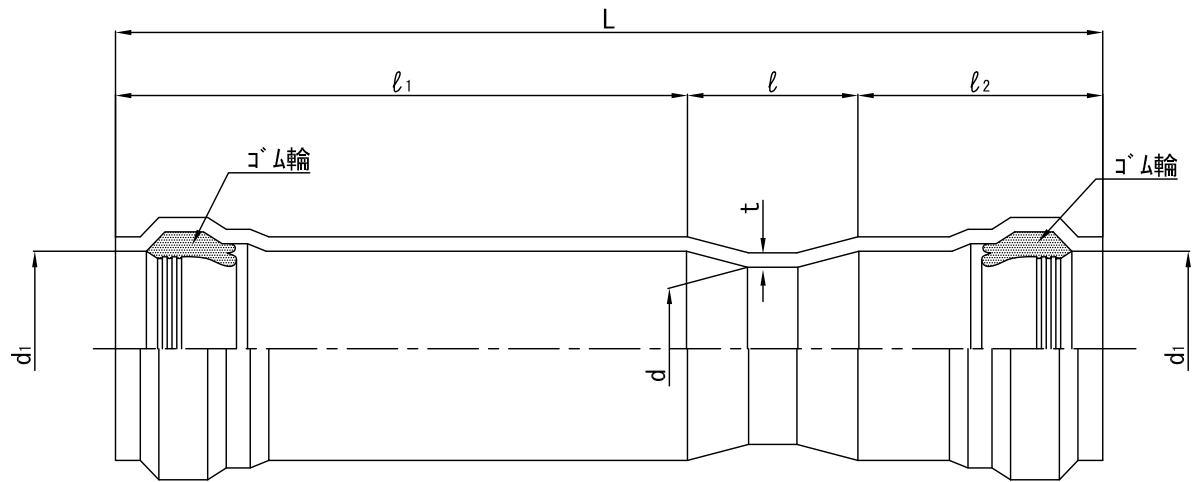
注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

注：VE54用ヤトリ継手金型を代用使用する。

品名	P-V50 ヤトリ継手 ($\ell=300$)	図番	00PV013
積水化学工業株式会社			

品
名

P-V75
ヤトリ継手



単位 : mm

呼び径	d	d ₁	t	$l \pm 20$	$l_1 \pm 20$	$l_2 \begin{smallmatrix} +10 \\ -0 \end{smallmatrix}$	L (参考値)
75	83.0	97.3 ± 0.70	6.5 ± 0.55	78	400	182	660

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品
名

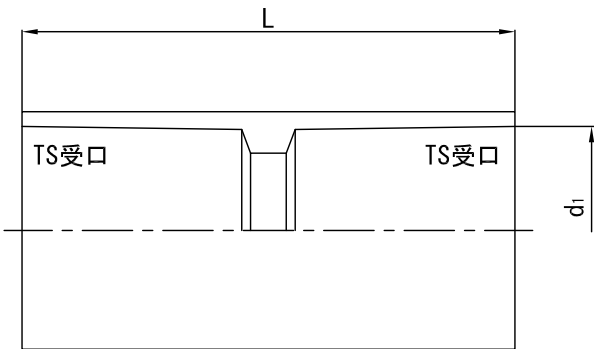
P-V75
ヤトリ継手

図
番

00PV014

積水化学工業株式会社

品名	TSカップ リング
----	-----------



単位：mm

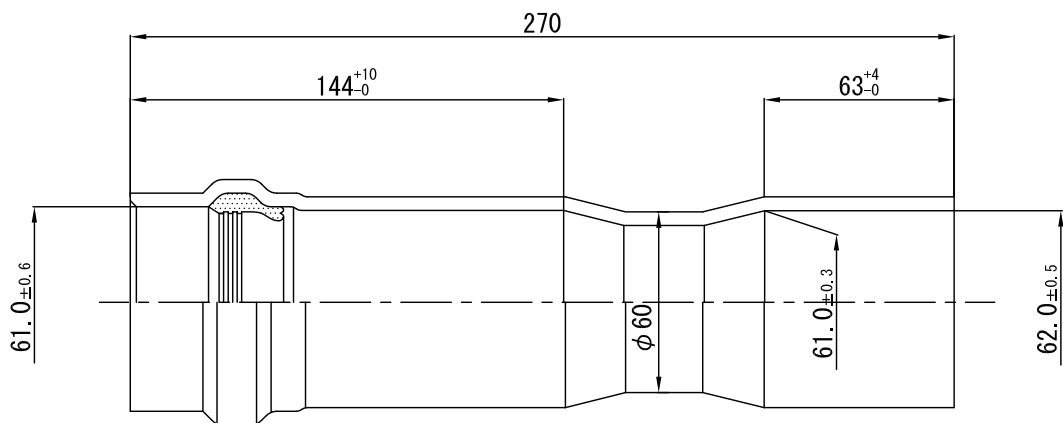
呼び径	d ₁	L
54	60.8±0.3	129 ⁺⁸ ₋₁

※ PV50対応品

品名	TSカップ リング	図番	00PV015
----	-----------	----	---------

積水化学工業株式会社

品名	P-V50 鋼管用継手
----	----------------



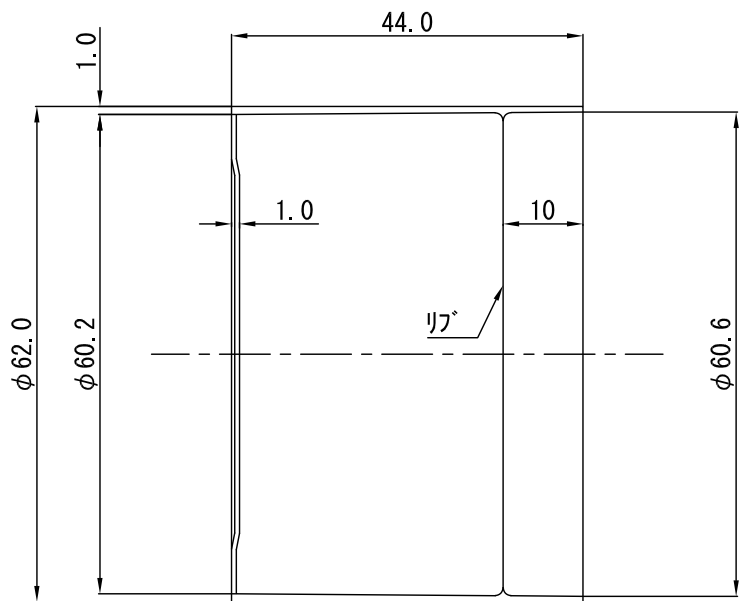
単位：mm

注：許容差無記入箇所は実用上差し支え内範囲とする。

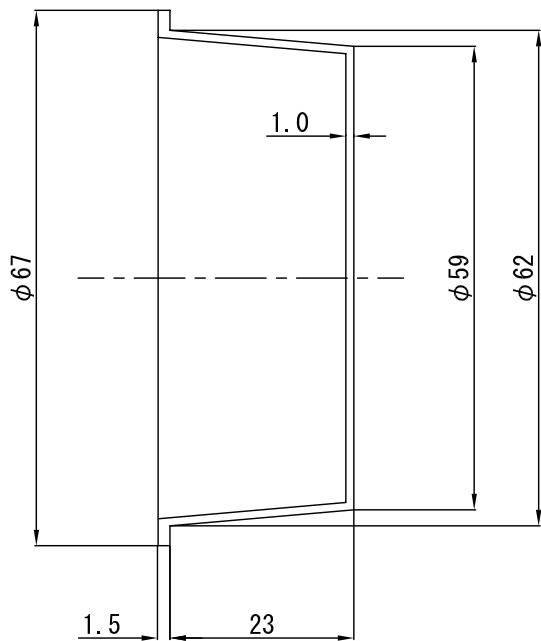
品名	P-V50 鋼管用継手	図番	00PV016
積水化学工業株式会社			

品名	50mm差込み継手硬質 ビニル管 管端キャップ
----	----------------------------

差口用



受口用

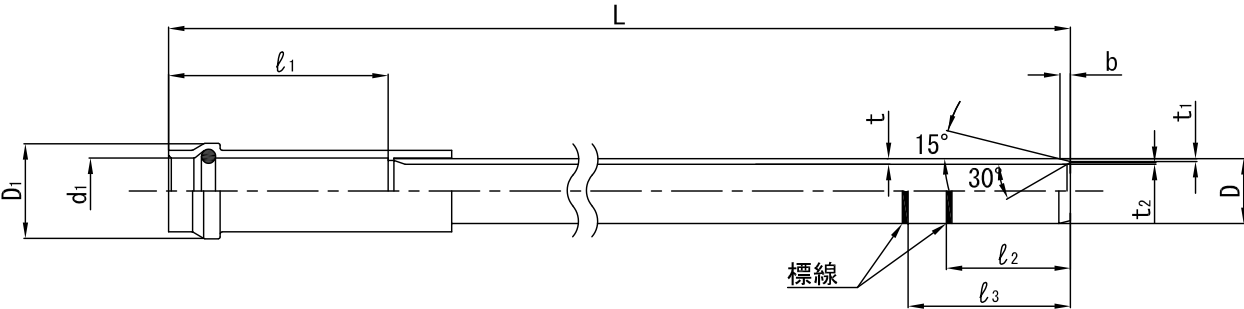


品名	50mm差込み 継手ビニル管 管端キャップ	図番	00PV020
----	-----------------------------	----	---------

積水化学工業株式会社

品名	75mm差込み継手硬質 ビニル管 管端キャップ°		
差口用			
受口用			
品名	75mm差込み 継手ビニル管 管端キャップ°	図番	00PV021
積水化学工業株式会社			

品名	P-V25 差込み継手硬質ビニル管 直管
----	-------------------------



単位：mm

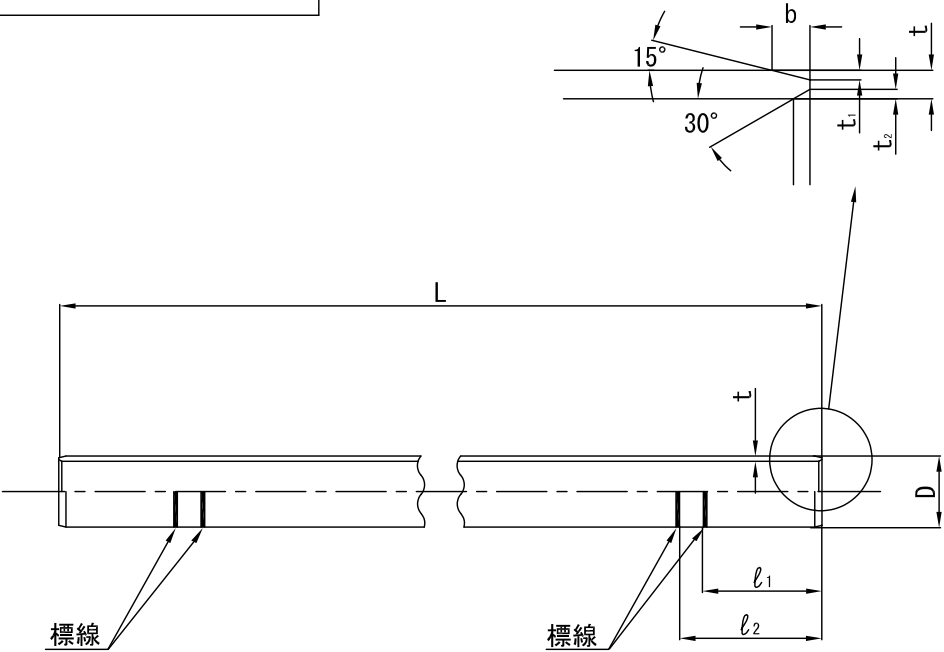
呼び径	管体部			受口部			差口部				
	L -10	D	t	D ₁	d ₁	ℓ ₁	b	ℓ ₂	ℓ ₃	t ₁	t ₂
25	4,075	34.0±0.3	3.0±0.3	50	34.6±0.3	115	6	65	85	1.5	1.0

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	P-V25 差込み継手硬質 ビニル管 直管	図番	00PV031
(株) クボタケミックス製			
積水化学工業株式会社			

品
名

P-V25
直管(継手部なし)



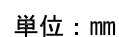
単位 : mm

呼び径	L_{-10}	D	t	b	l_1	l_2	t_1	t_2
25	4,000	34.0 ± 0.3	3.0 ± 0.3	6	65_{-0}	85_{+0}	1.5	1.0

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品 名	P-V25 直管(継手部なし)	図 番	00PV032
(株) クボタケミックス製			
積水化学工業株式会社			

P-V25
90° 曲管

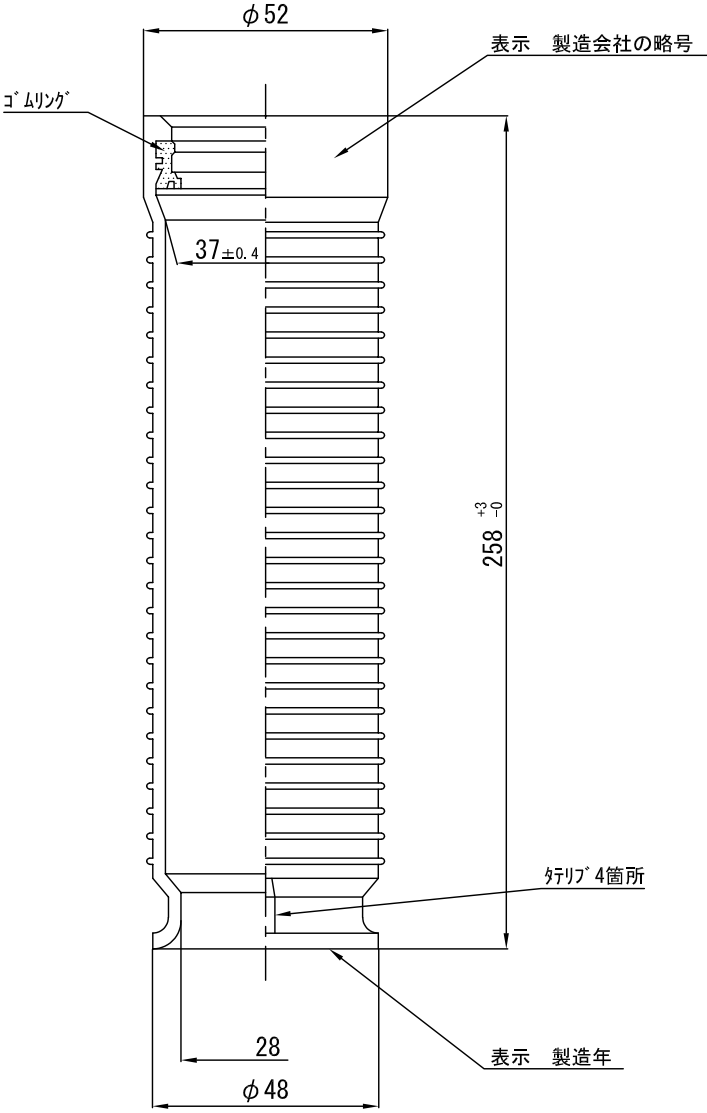


注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

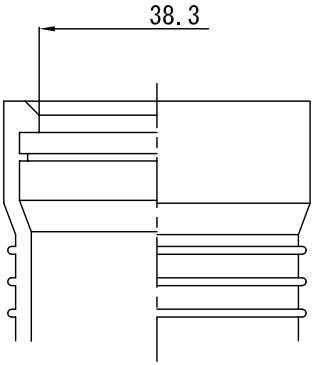
2022/04/01 全国共通

品
名

P-V25
ダクトスリーブ



ゴムリング 取付部

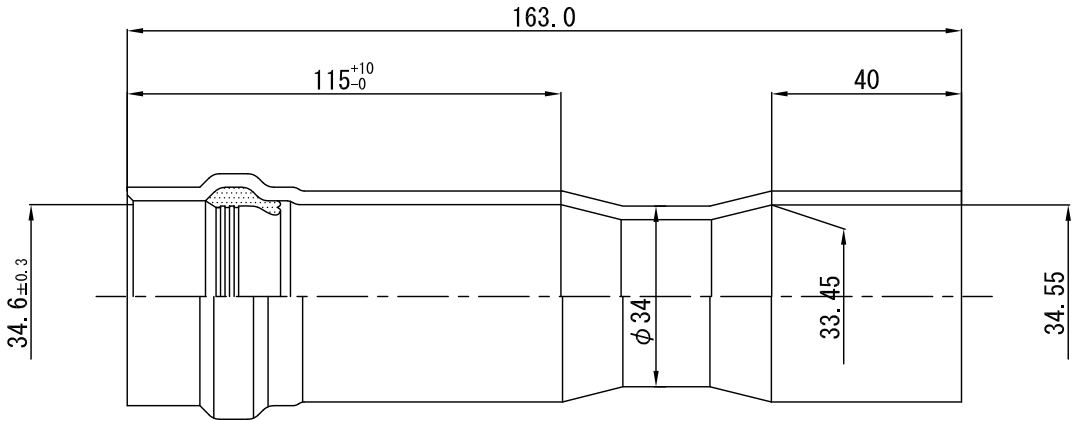


単位 : mm

品 名	P-V25 ダクトスリーブ	図 番	00PV034
ジャパンリーコム（株）製			
積水化学工業株式会社			

品
名

P-V25
VカンP継手



単位 : mm

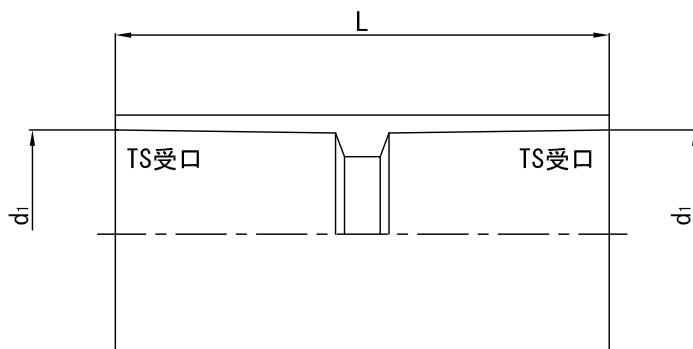
注 : 許容差無記入箇所は実用上差し支え内範囲とする。

品 名	P-V25 VカンP継手	図 番	00PV035
(株) クボタケミックス製			
積水化学工業株式会社			

品
名

TSカップ リング

成型品



単位 : mm

呼び径	d ₁	L
28	34.6 ^{+0.2} _{-0.3}	83 ⁺⁸ ₋₁

※ PV25対応品

品
名

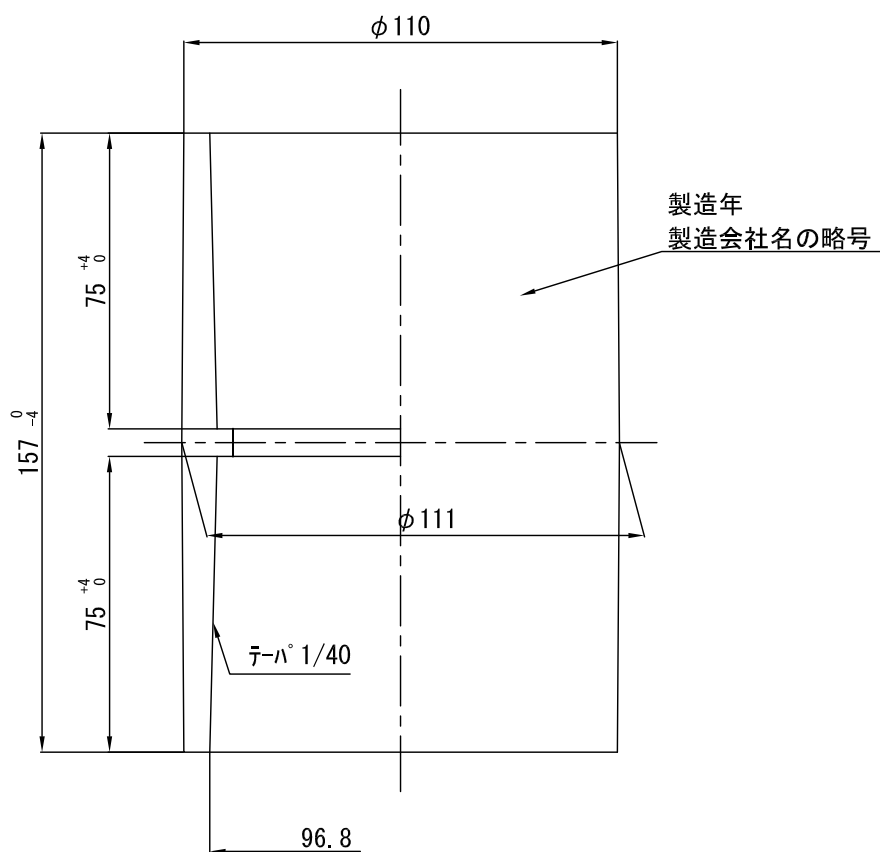
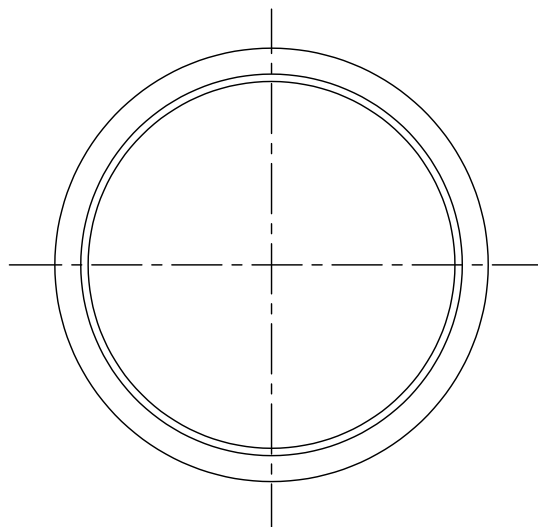
TSカップ リング

図
番

00PV036

積水化学工業株式会社

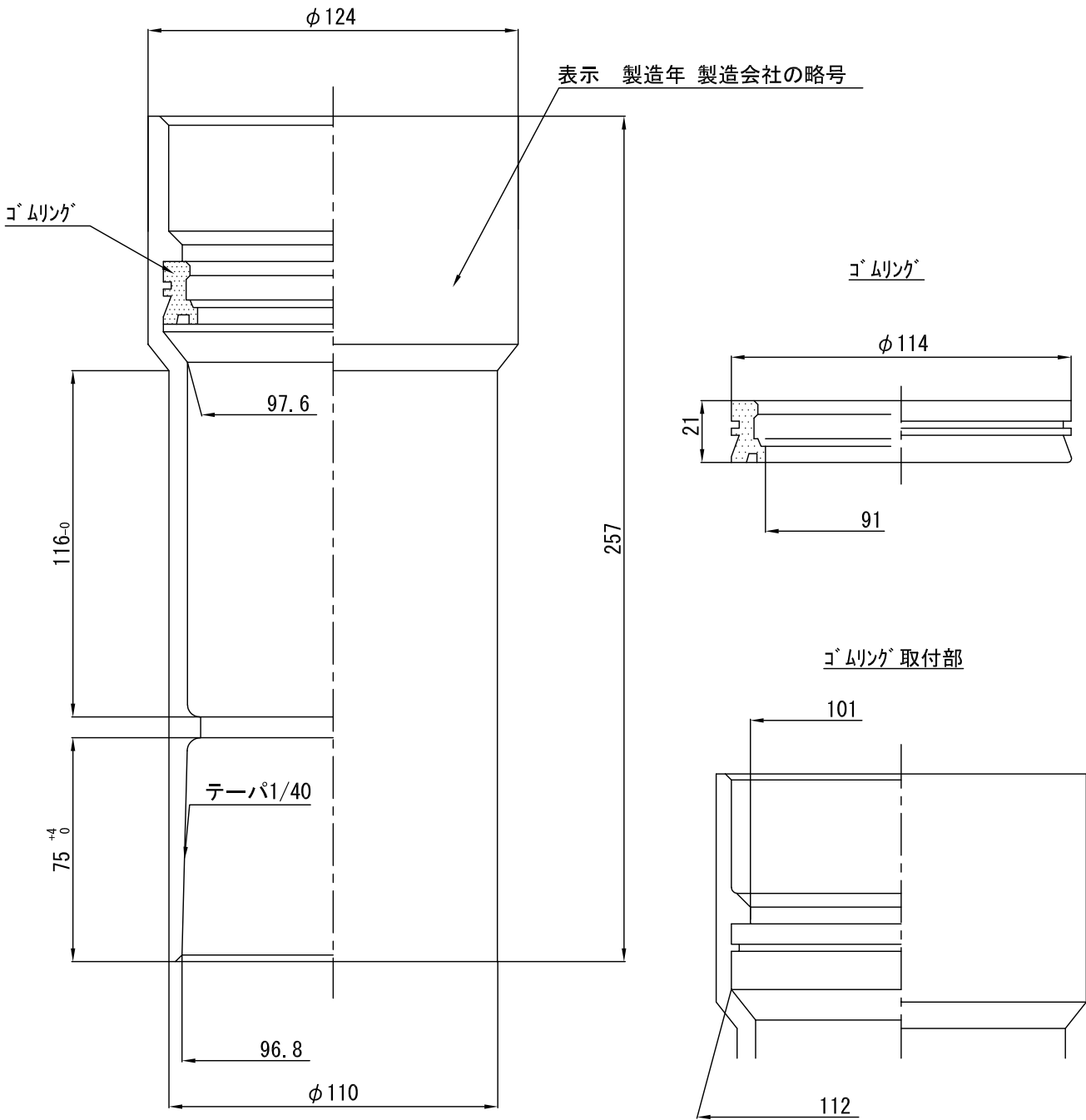
品名	P-V75 Vカンソケット
----	------------------



単位 : mm

品名	P-V75 Vカンソケット	図番	87U002
日本通信電材株式会社			

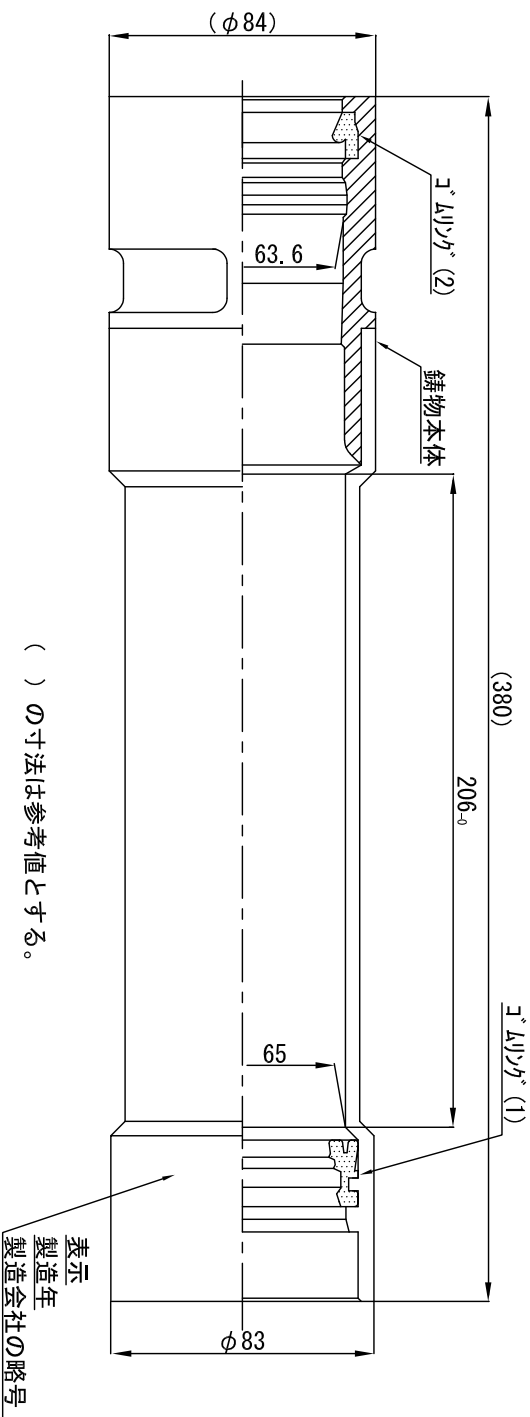
品名	P-V75 VカンPツギテ
----	------------------



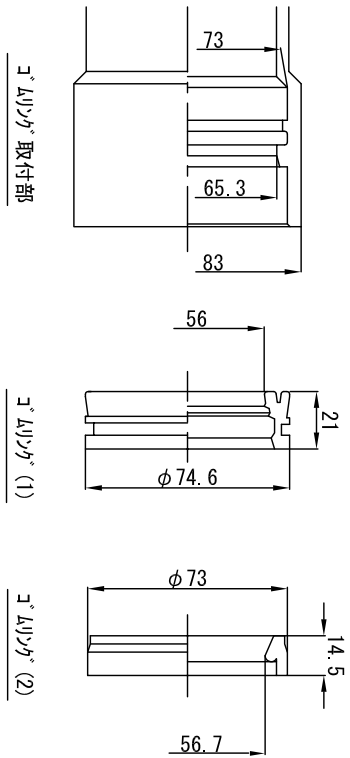
単位 : mm

品名	P-V75 VカンPツギテ	図番	87U003
日本通信電材株式会社			

品名	50PL-PSカン P-カンDツギテ
----	-----------------------



単位：mm



品名	図番	
50PL-PSカン P-カンDツギテ	87U005B	
日本通信電材株式会社		

