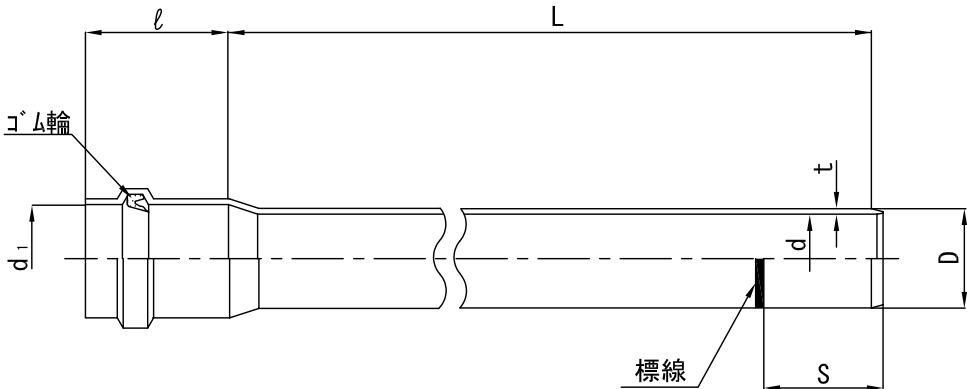


品名	RR-VE ゴム輪受口片受直管
----	--------------------



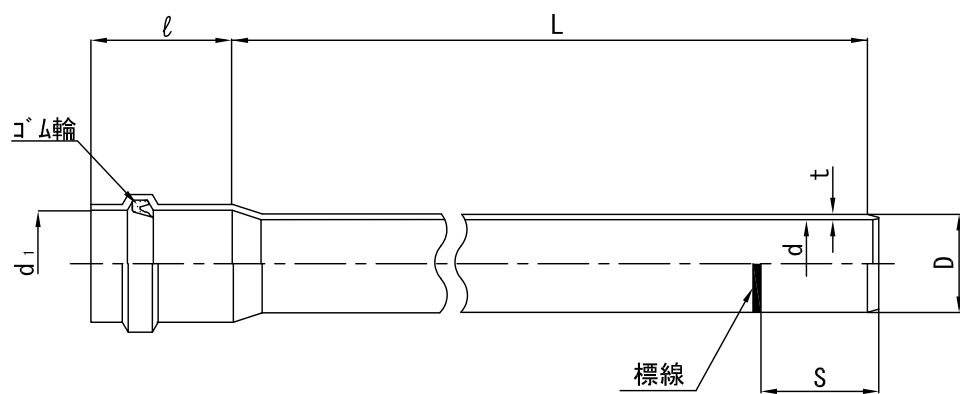
単位：mm

呼び径	D		d (参考値)	d ₁	l^{+5}_{-0}	S (参考値)	t	Z (有効長)
	基本寸法	許容差						
54	60.0	±0.25	51.0	60.7±0.25	110	115	4.5 ±0.4	1,000 2,000 5,000
70	76.0	±0.30	67.0	76.9±0.30	118	120		
82	89.0	±0.35	77.2	90.0±0.35	125	130	5.9 ±0.4	

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	RR-VE ゴム輪受口片受直管	図番	00RRVE002
積水化学工業株式会社			

品名	RR-VE ゴム輪受口片受直管
----	--------------------



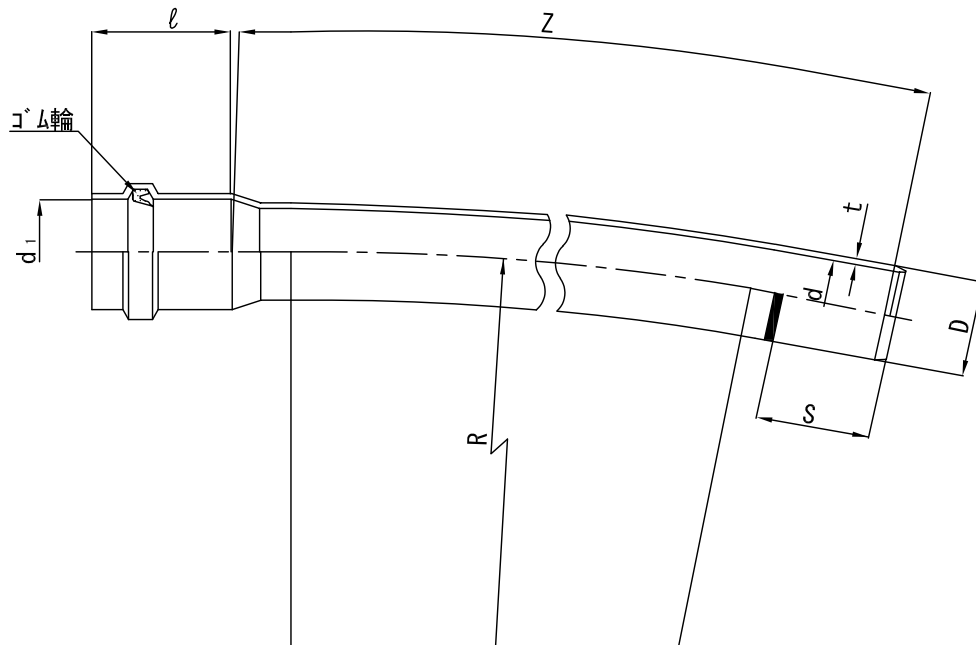
単位：mm

呼び径	D		d (参考値)	d ₁	ℓ^{+5}_{-0}	S (参考値)	t	Z (有効長)
	基本寸法	許容差						
54	60.0	±0.25	51.0	60.7±0.25	110	115	4.5 ±0.4	1,000 5,000
70	76.0	±0.30	67.0	76.9±0.30	118	120		
82	89.0	±0.35	77.2	90.0±0.35	125	130	5.9 ±0.4	

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	RR-VE ゴム輪受口片受直管	図番	OORRVE002-1
積水化学工業株式会社			

品名	RR-VE ゴム輪受口片受曲管
----	--------------------



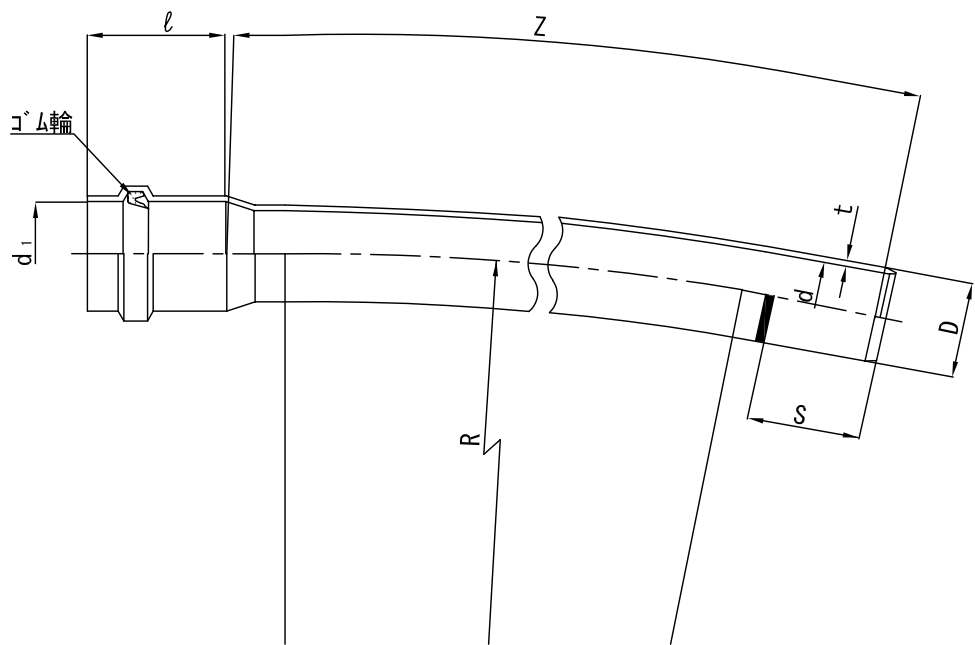
単位：mm

呼び径	D		d (参考値)	d ₁	l^{+5}_{-0}	S (参考値)	t	Z (有効長)	R (曲率半径)
	基本寸法	許容差							
54	60.0	±0.25	51.0	60.7±0.25	110	115	4.5 ±0.4	1,000	3,000 5,000 6,000 10,000
70	76.0	±0.30	67.0	76.9±0.30	118	120			
82	89.0	±0.35	77.2	90.0±0.35	125	130			

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	RR-VE ゴム輪受口片受曲管	図番	00RRVE003
積水化学工業株式会社			

品名	RR-VE ゴム輪受口片受曲管
----	--------------------



単位：mm

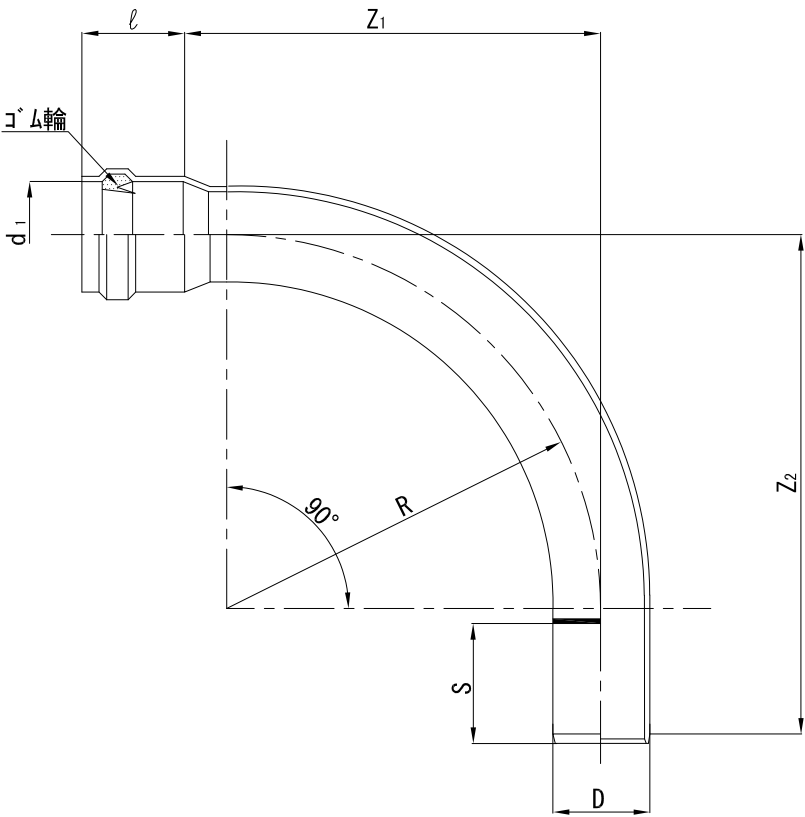
呼び径	D		d (参考値)	d ₁	l^{+5}_{-0}	S (参考値)	t	Z (有効長)	R (曲率半径)
	基本寸法	許容差							
54	60.0	±0.25	51.0	60.7±0.25	110	115	4.5 ±0.4	1,000	5,000 10,000
70	76.0	±0.30	67.0	76.9±0.30	118	120			
82	89.0	±0.35	77.2	90.0±0.35	125	130			

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	RR-VE ゴム輪受口片受曲管	図番	00RRVE003-1
積水化学工業株式会社			

品
名

RR-VE
90° 曲管



単位 : mm

呼び径	D	d ₁	Z ₁	Z ₂	ℓ (参考値)	S (参考値)	R (参考値)
54	60.0±0.25	60.7±0.25	1,080±100	1,200±100	110	115	1,000
70	76.0±0.30	76.9±0.30	1,090±100		118	120	
82	89.0±0.35	90.0±0.35	1,100±100		125	130	

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

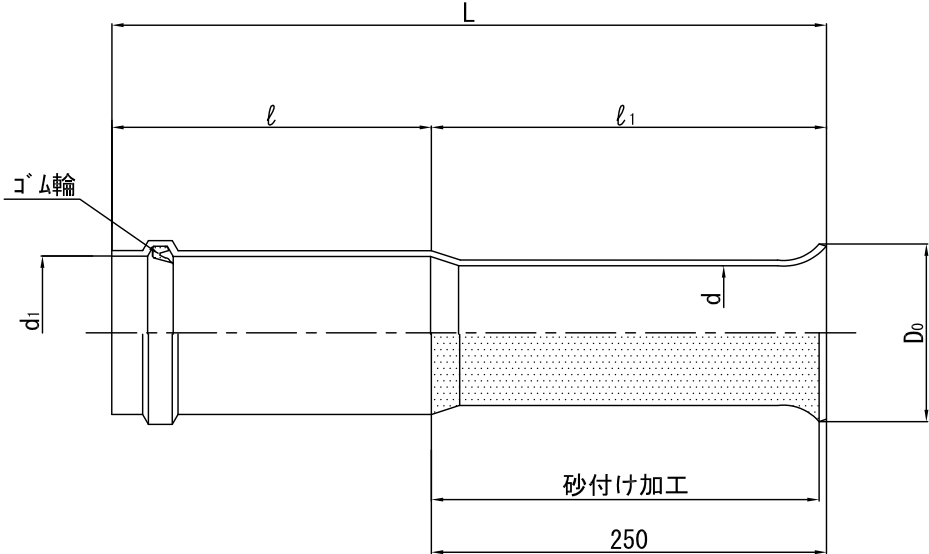
品
名

RR-VE
90° 曲管

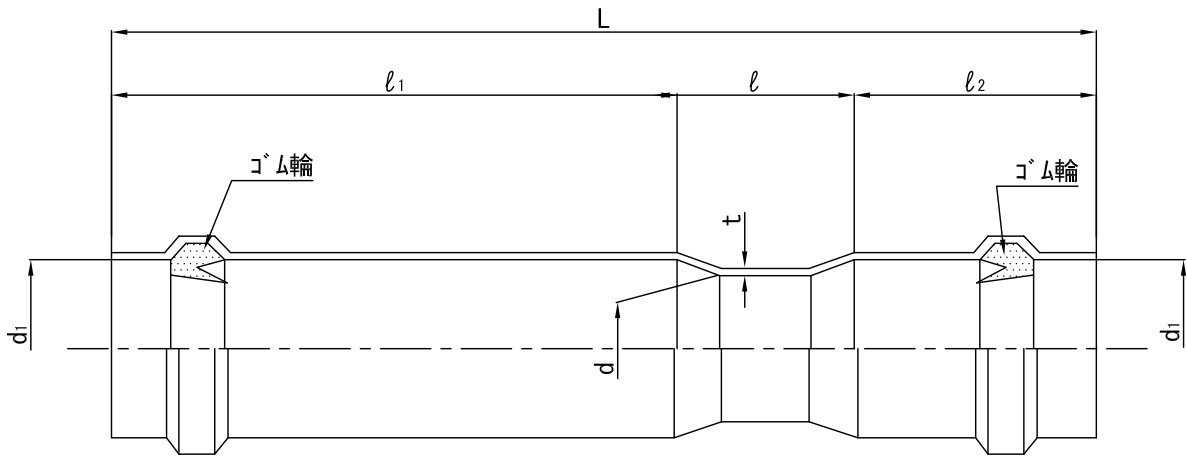
図
番

00RRVE004

積水化学工業株式会社

品名	RR-VE ベルマウス受口付					
<div></div>						
単位：mm						
呼び径	d ₁	d (参考値)	ℓ _{±10}	ℓ _{1±10}	D ₀ ^{+0 -5}	L (参考値)
54	60.7±0.25	51.0	200	250	74	450
70	76.9±0.30	67.0			93	
82	90.0±0.35	77.2			100	
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	RR-VE ベルマウス受口付				図番	00RRVE006
積水化学工業株式会社						

品名	RR-VE ヤトリ継手 ($\ell=300$)
----	-------------------------------



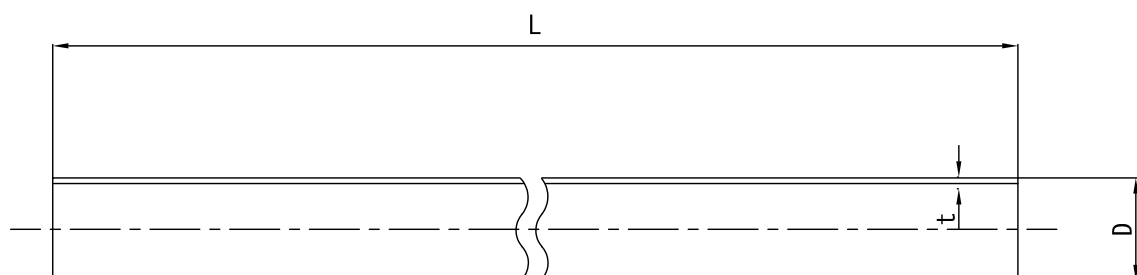
単位 : mm

呼び径	d (参考値)	d ₁	t	$\ell_{\pm 20}$	$\ell_{1\pm 20}$	ℓ_{2-0}^{+5}	L (参考値)
54	51.0	60.7 \pm 0.25	4.5 \pm 0.4	60	300	110	470
70	67.0	76.9 \pm 0.30		72		118	490
82	77.2	90.0 \pm 0.35	5.9 \pm 0.4	80		125	505

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	RR-VE ヤトリ継手 ($\ell=300$)	図番	00RRVE010
積水化学工業株式会社			

品名	硬質塩化ビニル電線管
	耐衝撃性硬質塩化ビニル電線管



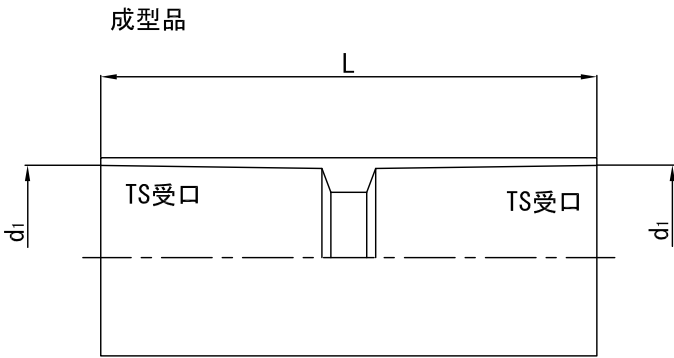
単位：mm

呼び径	外 径 D	肉 厚 t	長 さ L
28	34.0±0.5	3.0±0.3	4,000±10
54	60.0±0.5	4.5±0.4	
70	76.0±0.5		
82	89.0±0.5	5.9±0.4	

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	硬質塩化ビニル電線管	図番	00RRVE014
	耐衝撃性硬質塩化ビニル電線管		
積水化学工業株式会社			

品名	TSカップ リンク [☆]
----	------------------------



単位：mm

呼び径	d ₁	L
28	34.6 ^{+0.2} _{-0.3}	83 ⁺⁸ ₋₁
54	60.8±0.3	129 ⁺⁸ ₋₁
70	76.8±0.3	141 ⁺⁸ ₋₁
82	89.8±0.3	147 ⁺⁸ ₋₁

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	TSカップ リンク [☆]	図番	00RRVE015
積水化学工業株式会社			