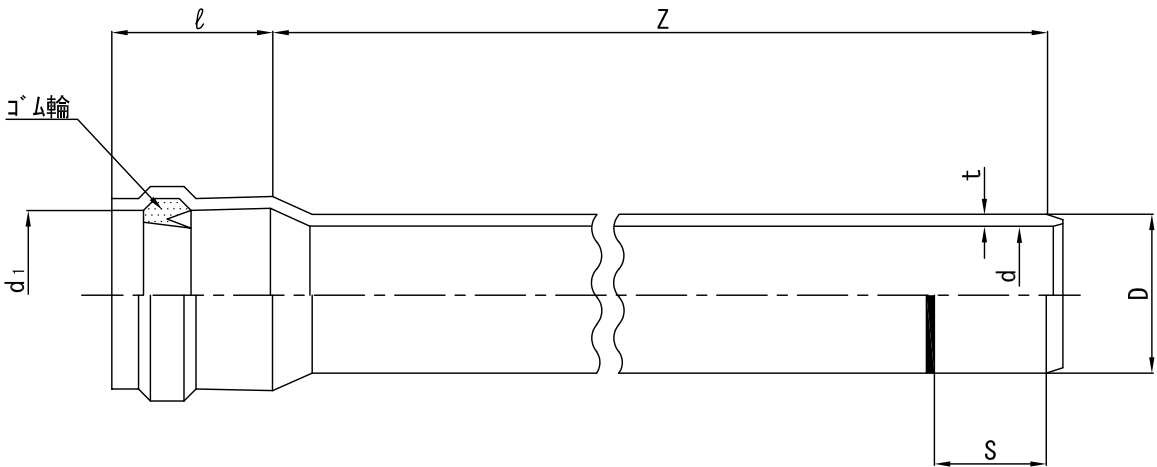


品名

HIVP
ゴム輪受口片受直管



単位 : mm

呼び径	D		d (参考値)	d ₁	ℓ _{±5}	S _{±5}	t	Z _{±15} (有効長)
	基本寸法	許容差						
75	89.0	±0.3	77	90.2±0.5	120	120	5.9±0.4	1,000 2,000
100	114.0	±0.4	100	115.5±0.7	130	130	7.1±0.5	
125	142.5	±0.5	125	144.2±0.7	135	135	8.5±0.5	
150	170.0	±0.6	150	171.3±0.8	145	145	10.0±0.6	

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えのない範囲とする。

品 名	HIVP ゴム輪受口片受直管	図 番	07HIVP002
	積水化学工業株式会社		

品名

HIVP
ゴム輪受口片受曲管

単位：mm

呼び径	D		d (参考値)	d ₁	ℓ _{±5}	S _{±5}	t	Z _{±15} (有効長)	R (曲率半径)
	基本寸法	許容差							
75	89.0	±0.3	77	90.2±0.5	120	120	5.9±0.4	1,000 2,000	6,000 10,000 15,000
100	114.0	±0.4	100	115.5±0.7	130	130	7.1±0.5		
125	142.5	±0.5	125	144.2±0.7	135	135	8.5±0.5		
150	170.0	±0.6	150	171.3±0.8	145	145	10.0±0.6		

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

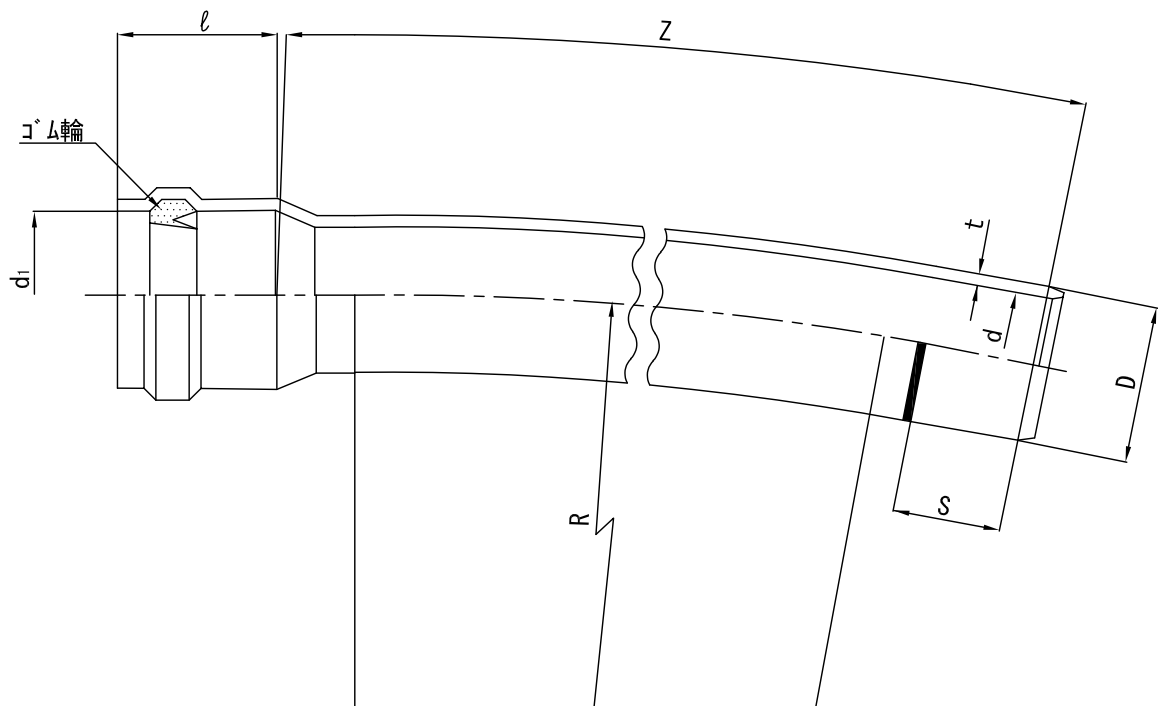
HIVP
ゴム輪受口片受曲管

☒ 図番

07HIVP003

積水化学工業株式会社

品名	HIVP ゴム輪受口片受曲管
----	-------------------



単位：mm

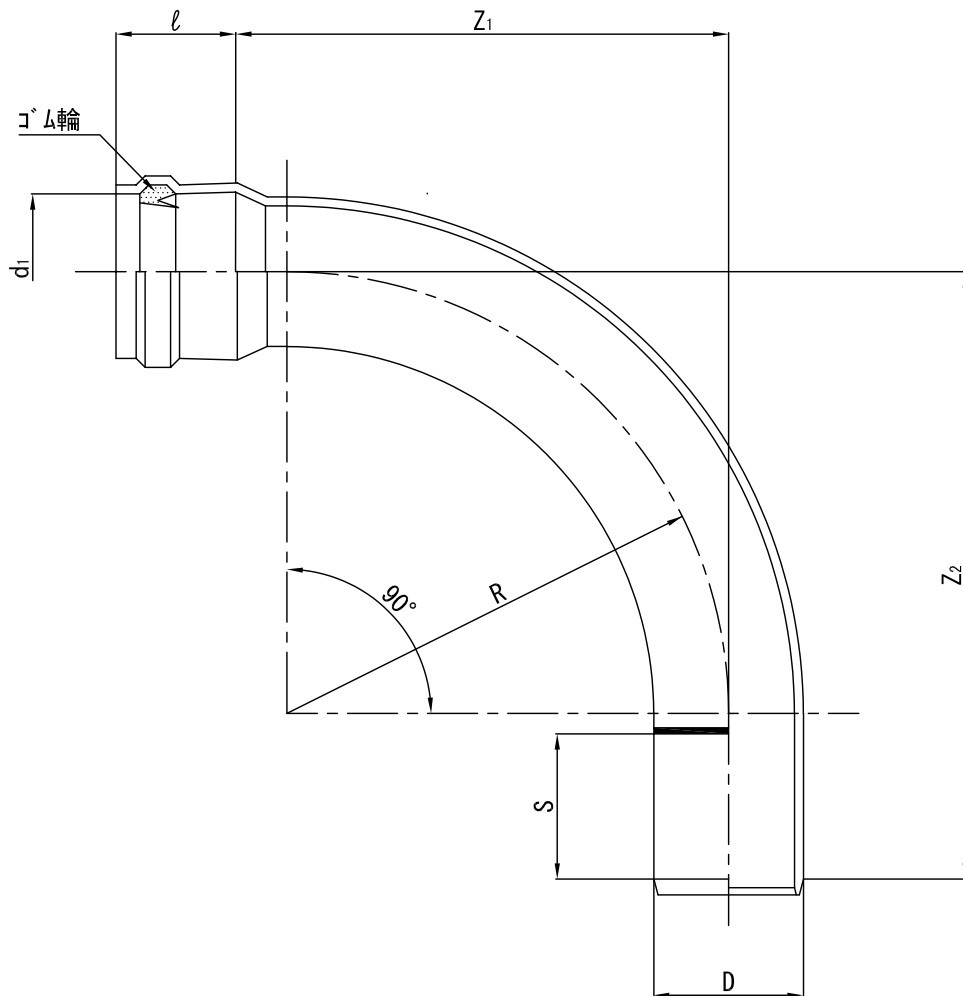
呼び径	D		d (参考値)	d ₁	ℓ _{±5}	S _{±5}	t	Z _{±15} (有効長)	R (曲率半径)
	基本寸法	許容差							
75	89.0	±0.3	77	90.2±0.5	120	120	5.9±0.4	1,000 2,000	6,000 10,000
100	114.0	±0.4	100	115.5±0.7	130	130	7.1±0.5		
125	142.5	±0.5	125	144.2±0.7	135	135	8.5±0.5		
150	170.0	±0.6	150	171.3±0.8	145	145	10.0±0.6		

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	HIVP ゴム輪受口片受曲管	図番	07HIVP003-1
積水化学工業株式会社			

品
名

HIVP 90° 曲管 (立上り管)



単位 : mm

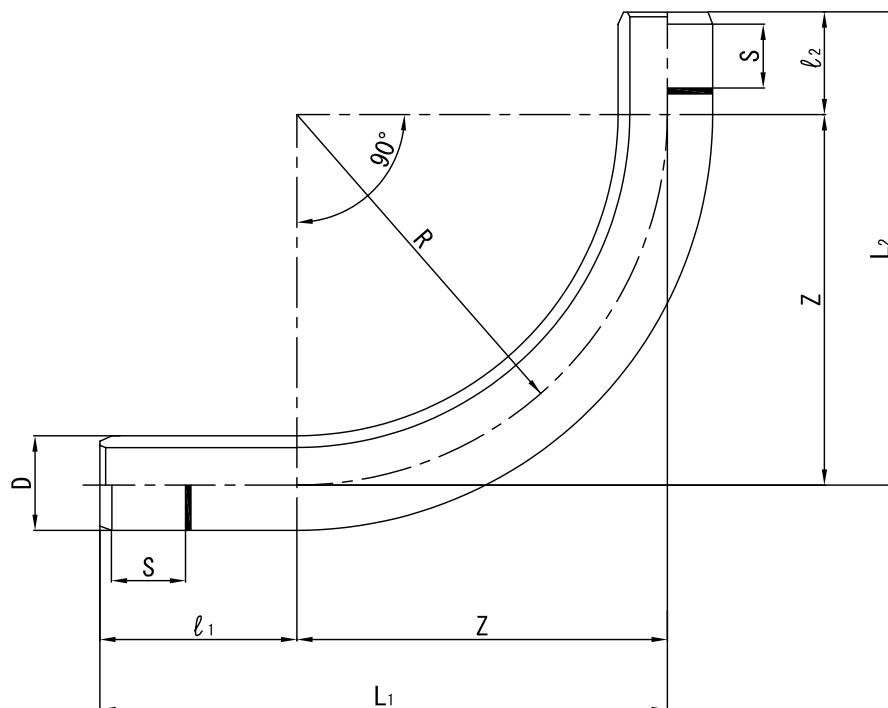
呼び径	D	d ₁	Z ₁	Z ₂	ℓ (参考値)	S (参考値)	R (参考値)
75	89.0±0.3	90.2±0.5	1,100±100	1,200±100	120	120	1,000
100	114.0±0.4	115.5±0.7			130	130	
125	142.5±0.5	144.2±0.7	1,260±100	1,200±100	135	135	1,200
150	170.0±0.6	171.3±0.8	1,300±120	1,450±120	145	145	

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	HIVP 90° 曲管 (立上り管)	図 番	07HIVP004
積水化学工業株式会社			

品名

HIVP
90° 曲管 (立上り管)



単位 : mm

呼び径	D	L ₁	L ₂	ℓ ₁ (参考値)	ℓ ₂ (参考値)	S (参考値)	Z (参考値)	R (参考値)
75	89.0±0.3	1,400	1,200	400	200	120		1,000
100	114.0±0.4					130	1,000	
125	142.5±0.5					135		
150	170.0±0.6	1,700	1,500			145	1,300	1,300

注 : L₁、L₂の許容差は±10%とする。

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

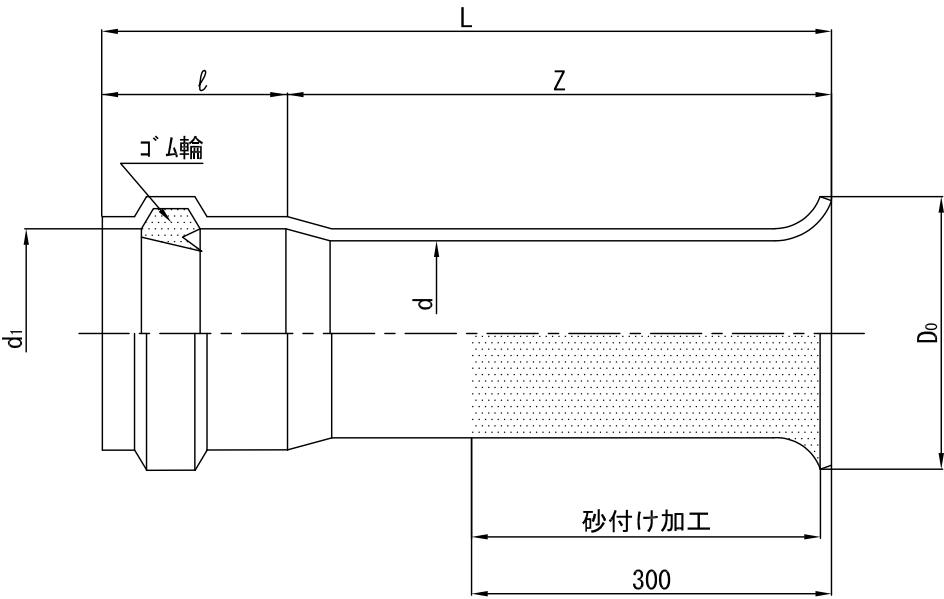
HIVP
90° 曲管
(立上り管)

図番

07HIVP005

積水化学工業株式会社

品名	HIVP ベルマウス受口付
----	------------------



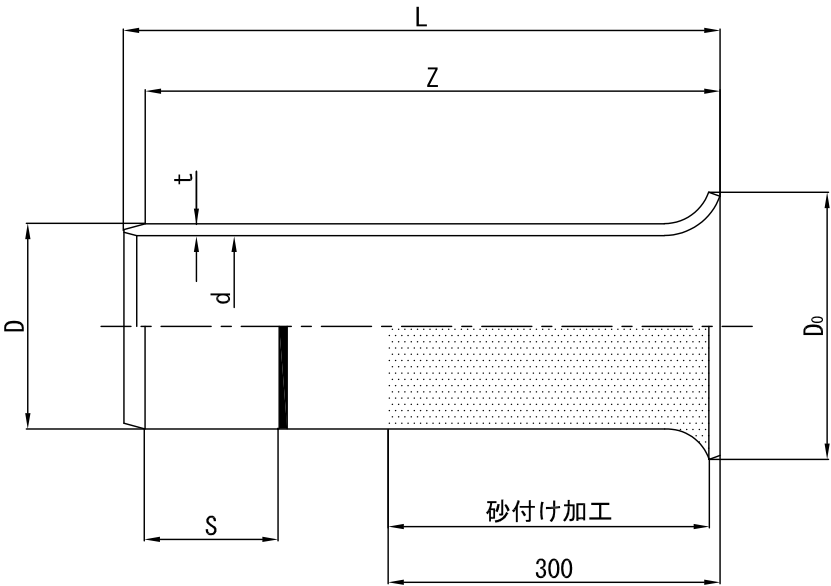
単位：mm

呼び径	d ₁	d (参考値)	ℓ _{±5}	Z _{±15}	D ₀ ^{+0 -5}	L (参考値)
75	90.2±0.5	77	120	500	100	620
100	115.5±0.7	100	130		130	630
125	144.2±0.7	125	135		165	635
150	171.3±0.8	150	145		195	645

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	HIVP ベルマウス受口付	図番	07HIVP006
積水化学工業株式会社			

品名	HIVP ベルマウス差口付
----	------------------



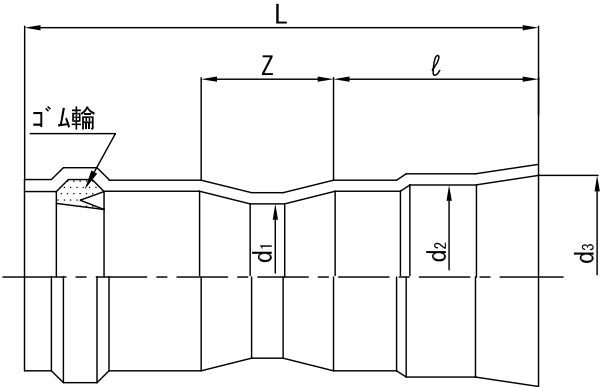
単位：mm

呼び径	D	d (参考値)	t	S _{±5}	Z _{±15}	D ₀ ^{+0 -5}	L (参考値)
75	89.0±0.3	77	5.9±0.4	120	500	100	510
100	114.0±0.4	100	7.1±0.5	130		130	512
125	142.5±0.5	125	8.5±0.5	135		165	515
150	170.0±0.6	150	10.0±0.6	145		195	518

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	HIVP ベルマウス差口付	図番	07HIVP007
積水化学工業株式会社			

品名	HIVP 鋼管用継手(ネジなし)
----	---------------------



単位：mm

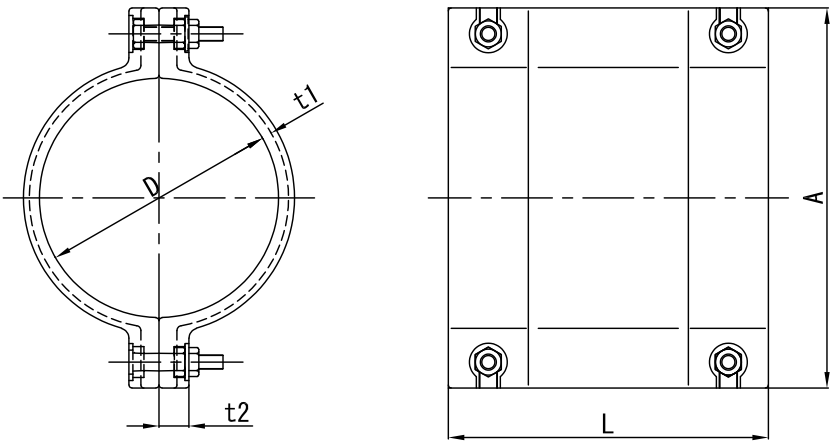
呼び径	d ₁ (参考値)	d ₂ (参考値)	d ₃ ±1	Z±15	ℓ±5	L (参考値)
75×SGP 80	77	92.4	101.4	65	150	340
100×SGP100	100	117.6	126.6	73		360
125×SGP125	125	143.1	152.1	85		380
150×SGP150	150	168.5	177.5	94		400

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

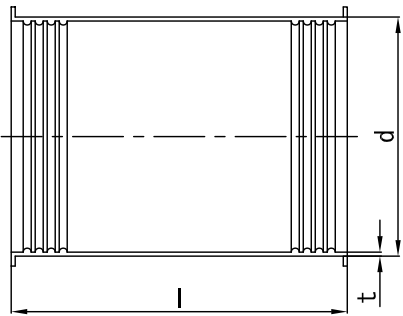
品名	HIVP 鋼管用継手 (ネジなし)	図番	07HIVP011
積水化学工業株式会社			

品名	HIVP 半割カップリング
----	------------------

本体



ゴム輪



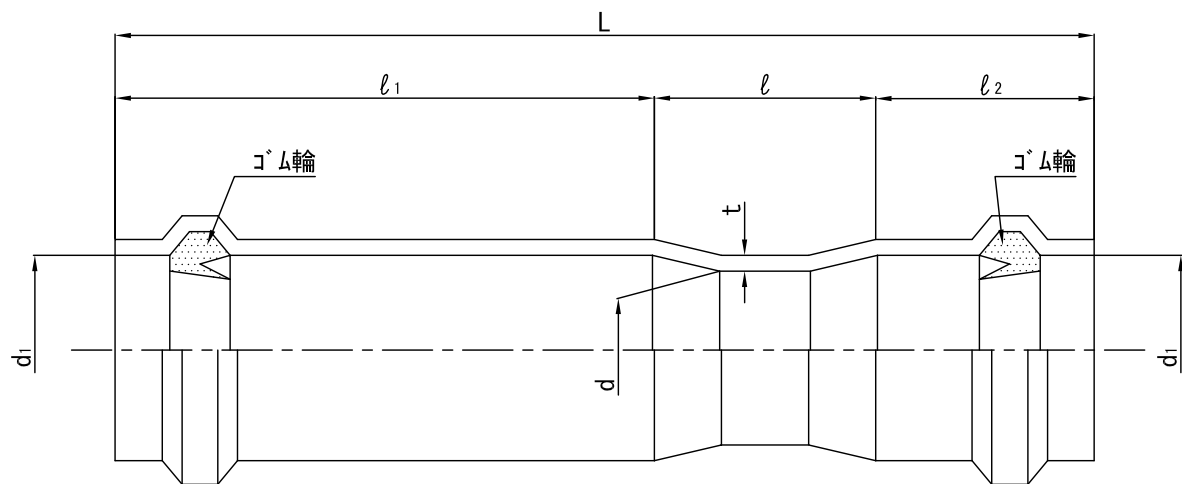
単位：mm

呼び径	本体					ゴム輪			ボルト
	A	L	D \pm 2	t1	t2	d	l	t	
75	163	160	95	5	9	95	168	2	M8×40
100	190	160	120	5	9	120	168	2	M8×40
125	227	180	150	6	10	150	190	3	M10×60
150	255	200	178	7	10	178	210	3	M10×60

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	HIVP 半割カップリング	図番	07HIVP012-2
積水化学工業株式会社			

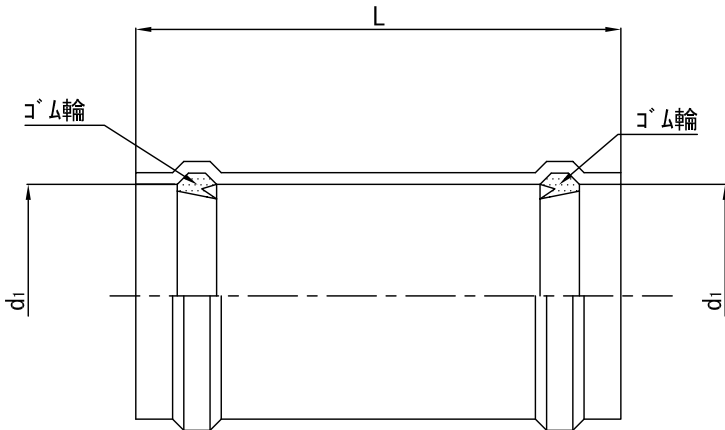
品名	HIVP ヤトリ継手 ($\ell=300$)
----	------------------------------



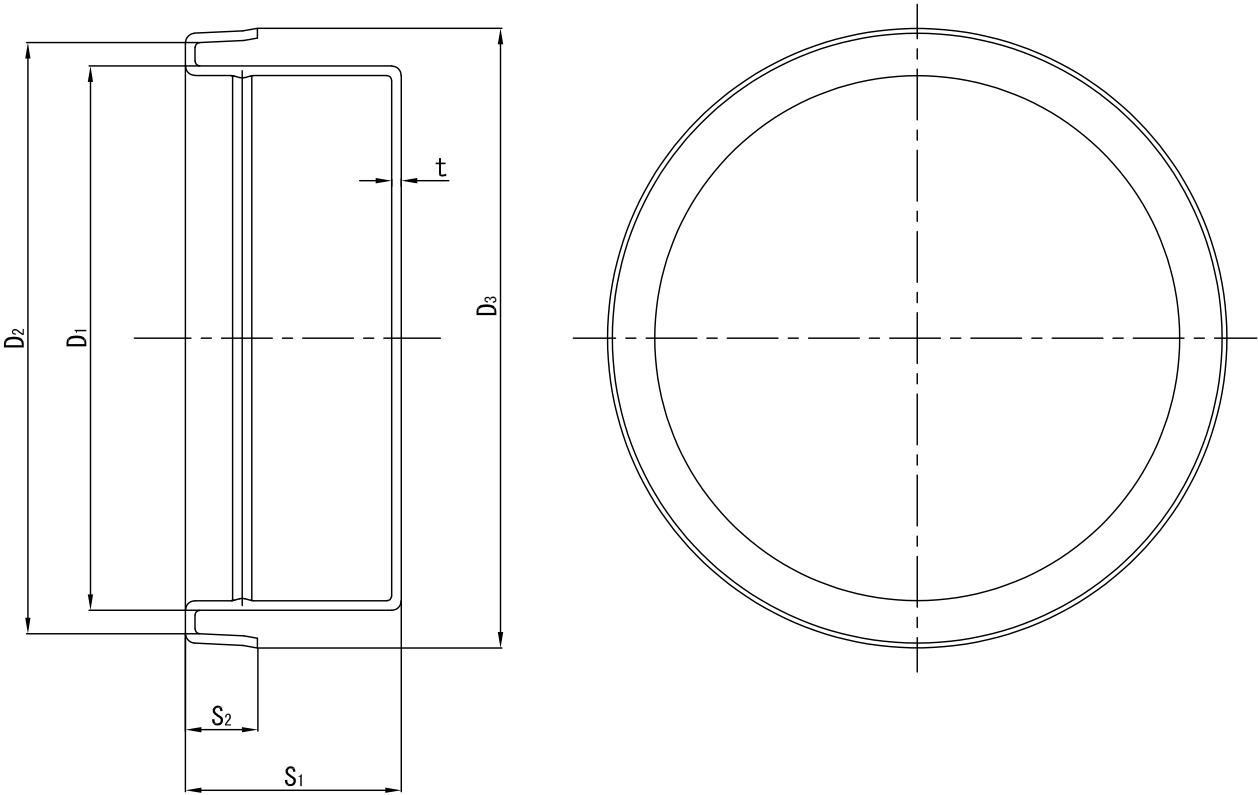
単位 : mm

呼び径	d (参考値)	d₁ (参考値)	t	ℓ ± 20	ℓ ± 20	ℓ ± 5	L (参考値)
75	77	90.2	5.9 ± 0.4	80	300	120	500
100	100	115.5	7.1 ± 0.5	98		130	528
125	125	144.2	8.5 ± 0.5	115		135	550
150	150	171.3	10.0 ± 0.6	135		145	580

品名	HIVP ヤトリ継手 ($\ell=300$)	図番	07HIVP013
積水化学工業株式会社			

品名	HIVP 両受継手																	
<div></div>																		
<div>単位：mm</div> <table><tr><th>呼び径</th><th>$d1 \pm 1.3$</th><th>$L \pm 10$</th></tr><tr><td>75</td><td>90.2</td><td>200</td></tr><tr><td>100</td><td>115.5</td><td>250</td></tr><tr><td>125</td><td>144.2</td><td>280</td></tr><tr><td>150</td><td>171.3</td><td>380</td></tr></table>				呼び径	$d1 \pm 1.3$	$L \pm 10$	75	90.2	200	100	115.5	250	125	144.2	280	150	171.3	380
呼び径	$d1 \pm 1.3$	$L \pm 10$																
75	90.2	200																
100	115.5	250																
125	144.2	280																
150	171.3	380																
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	HIVP 両受継手	図番	07HIVP014															
積水化学工業株式会社																		

品名	HIVP 管端キャップ [®] (受口用)
----	-----------------------------------



単位：mm

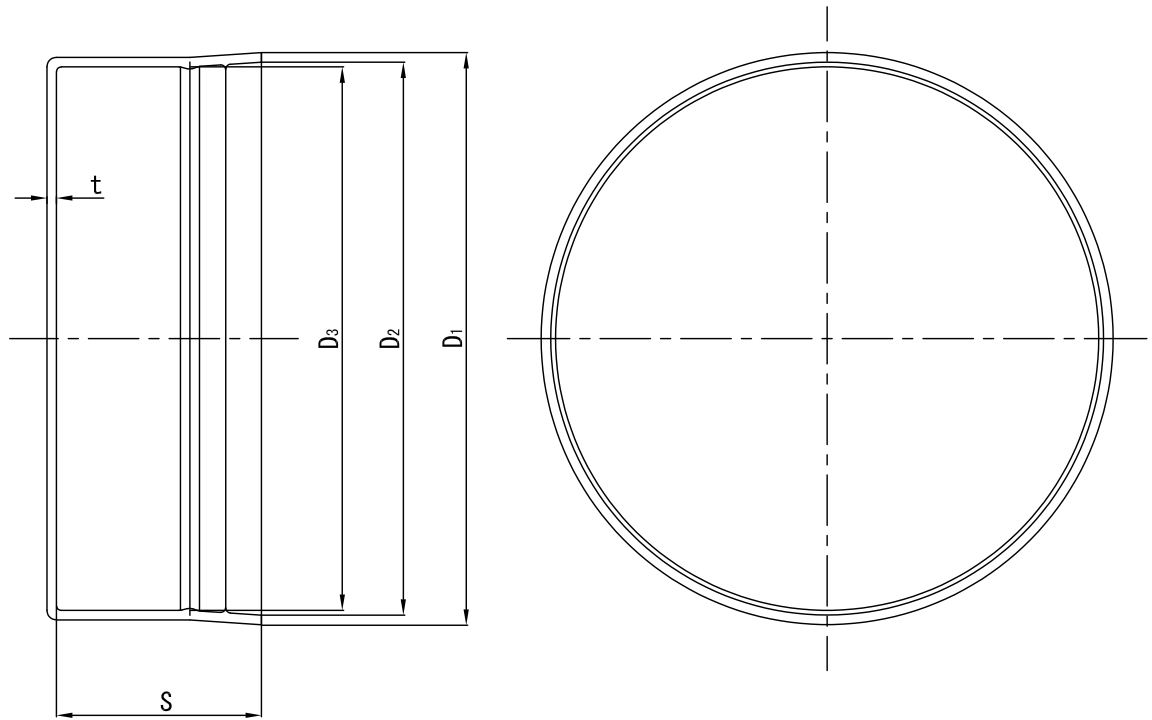
呼び径	D ₁	D ₂	D ₃	S ₁	S ₂	t
75	88.5	102.3	110.3	40	15	2
100	113.5	123.2	129.2	45		
125	142.2	160.7	164.5	50	20	
150	169.8	190.5	194.5			

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	HIVP 管端キャップ [®] (受口用)	図番	07HIVP017
積水化学工業株式会社			

品
名

HIVP
管端キャップ (差口用)



単位 : mm

呼び径	D ₁	D ₂	D ₃	S	t
75	95.0	91.0	89.0	38.0	2
100	120.0	116.0	114.0	43.0	
125	148.5	144.5	142.5	49.5	
150	176.0	172.0	170.0	48.0	

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

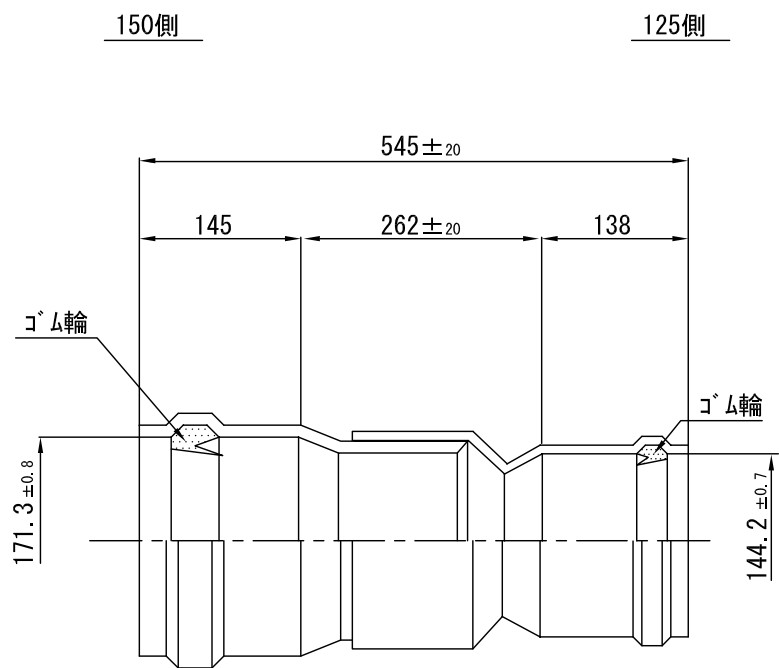
HIVP
管端キャップ
(差口用)

図
番

07HIVP018

積水化学工業株式会社

品名	HIVP150×HIVP125 異径継手
----	-------------------------



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	HIVP150×HIVP125 異径継手	図番	07HIVP031
積水化学工業株式会社			