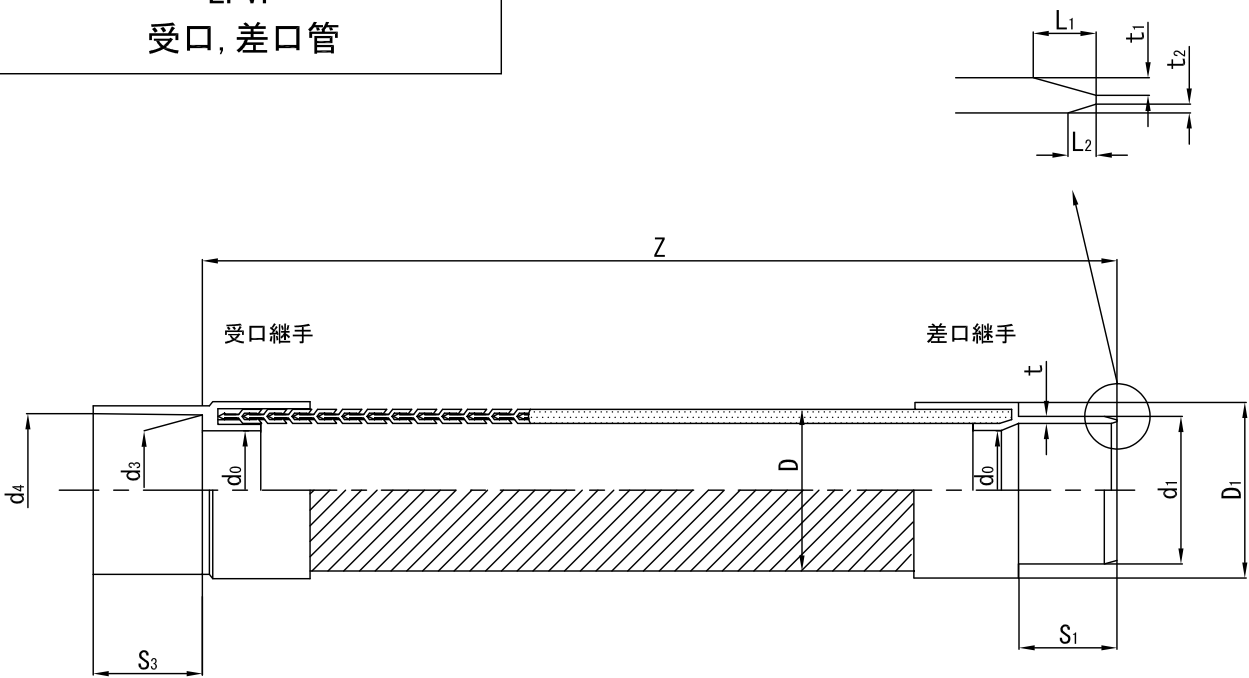
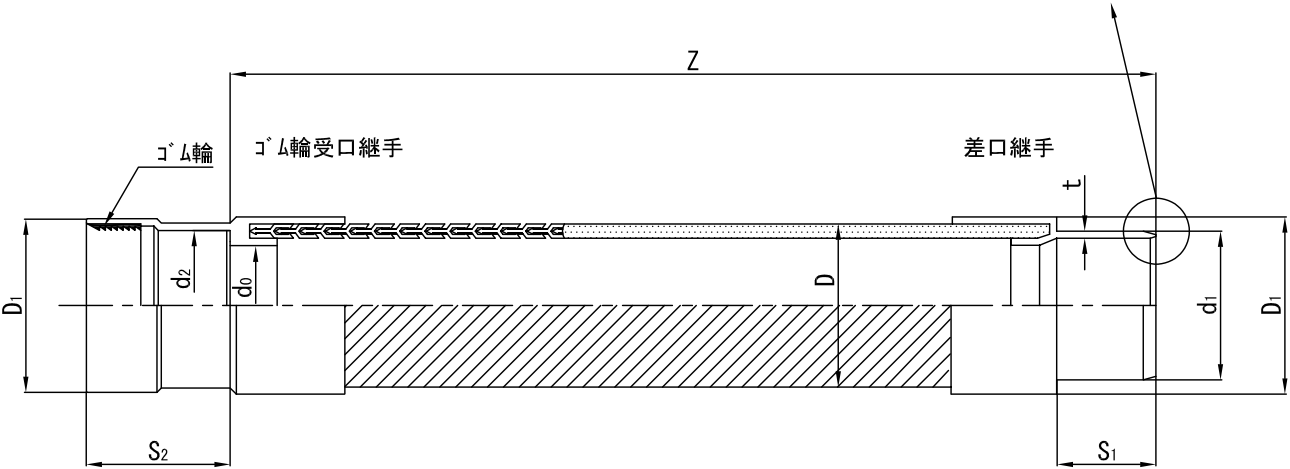
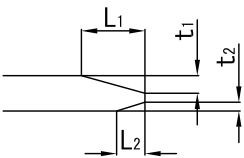


品名	EFVP 受口, 差口管												
(管体寸法)												単位 : mm	
呼び径	参 考 曲 率 (mR)	d <sub>0</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	D	D <sub>1</sub>	S <sub>1</sub>	S <sub>3</sub>	t	Z		
											有効長	許容差	
75	0.8	72.5	89.0 <sub>±0.25</sub>	88.5 <sub>±0.30</sub>	89.7 <sub>±0.30</sub>	97.0	111.5	120	120	5.9 <sub>±0.4</sub>	2,000	±50	
100		96.8	114.0 <sub>±0.25</sub>	113.0 <sub>±0.30</sub>	114.6 <sub>±0.30</sub>	122.0	138.0	130	130	7.1 <sub>±0.5</sub>			
125	5.0	120.5	142.5 <sub>±0.35</sub>	141.2 <sub>±0.50</sub>	142.7 <sub>±0.50</sub>	153.5	170.0	138 (155)	135	8.5 <sub>±0.5</sub>			
	1.2												
150	1.2	145.5	170.0 <sub>±0.50</sub>	169.1 <sub>±0.60</sub>	170.8 <sub>±0.50</sub>	182.5	195.6	165	140	10.0 <sub>±0.6</sub>			
(差口先端寸法)												単位 : mm	
呼び径	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>									
75	12.0	6.0	3.0	1.5									
100				2.0									
125	15.0	8.0	4.0										
150	19.0	11.0	5.0	3.0									
注 : 1. 許容差無記入箇所は参考寸法とする。 2. 許容差は平均値とする。													
品名	EFVP 受口, 差口管										図番	00EFVP002	
積水化学工業株式会社													

品名	EFVP 受口, 差口管
----	-----------------



(管体寸法) 単位：mm

呼び径	参 考 曲 率 (mR)	d <sub>0</sub>	d <sub>2</sub>	D	d <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	t	Z	
										有効長	許容差
100	5.0	99.0	115.5±0.50	128.0	114.0±0.25	148.0	132	132	7.1±0.5	1,000 1,500 2,000 2,500	±50
125	5.0	120.5	144.0±0.50	153.5	142.5±0.35	170.0	138 (155)	138	8.5±0.5		
	1.2										
150	1.2	145.5	172.0±0.50	182.5	170.0±0.50	195.6	165	165	10.0±0.6		

(差口先端寸法) 単位：mm

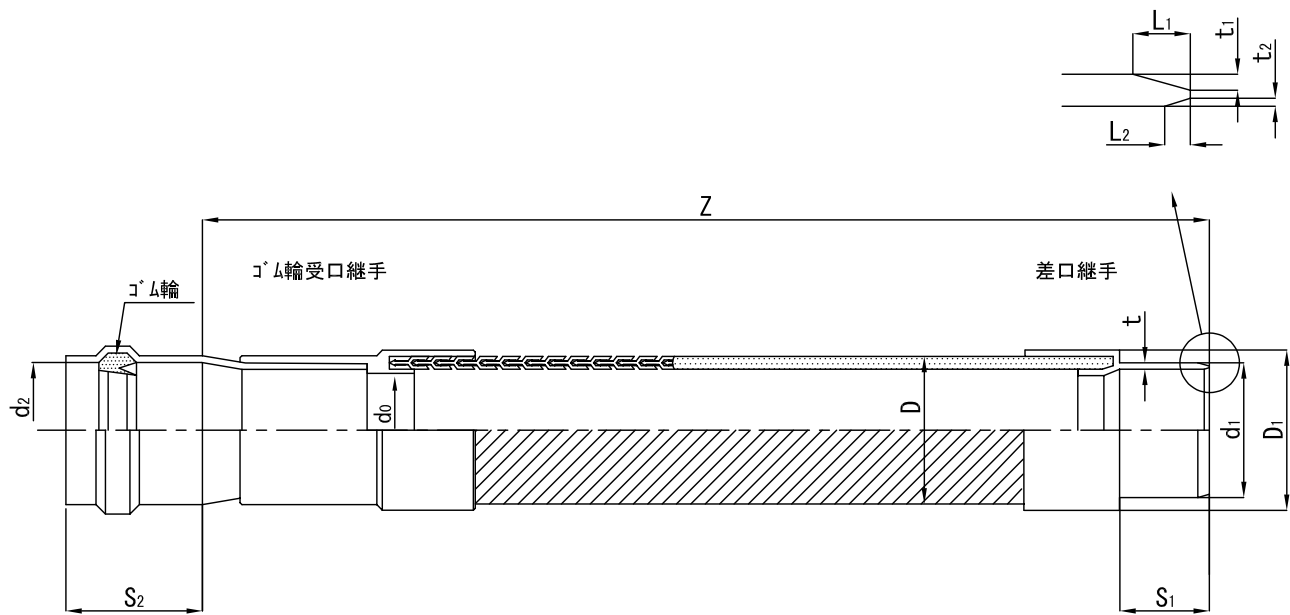
呼び径	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>
100	12.0	6.0	3.0	1.5
125	15.0	8.0	4.0	2.0
150	19.0	11.0	5.0	3.0

注：1. 許容差無記入箇所は参考寸法とする。  
2. 許容差は平均値とする。

品名	EFVP 受口, 差口管	図番	00EFVP004
積水化学工業株式会社			

品名

EFVP  
受口 (RR), 差口管



(管体寸法)

単位 : mm

呼び径	参 考 曲 率 (mR)	d <sub>0</sub>	d <sub>2</sub>	D	d <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	t	Z	
										有効長	許容差
75	0.8	72.5	90.2 $\pm$ 0.5	97.0	89.0 $\pm$ 0.25	111.5	120	125	5.9 $\pm$ 0.4	1,000 1,500 2,000 2,500	$\pm$ 50
100		96.8	115.5 $\pm$ 0.7	122.0	114.0 $\pm$ 0.25	138.0	130	137	7.1 $\pm$ 0.5		

(差口先端寸法)

単位 : mm

呼び径	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>
75	12.0	6.0	3.0	1.5
100				2.0

- 注 : 1. 許容差無記入箇所は参考寸法とする。  
2. 許容差は平均値とする。

品名

EFVP  
受口 (RR), 差口管

図番

00EFVP005

積水化学工業株式会社