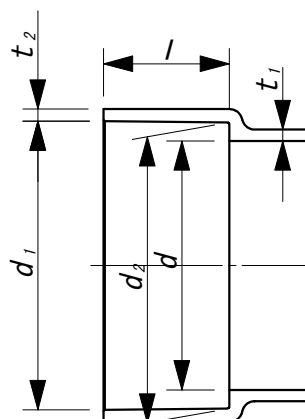


(VU規格)

単位:mm

記号 呼径	d_1		d_2		l		d		t	D
	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	最小寸法	最小寸法	参考寸法	
50	60.35	± 0.30	59.75	± 0.30	25	± 3	56	2.2	67.0	
65	76.40		75.70		35		71	2.5	82.0	
75	89.45		88.65		40	± 5	83	3.0	97.0	
100	114.80	± 0.40	113.20	± 0.40	50		107	3.5	122.2	



(DV規格)

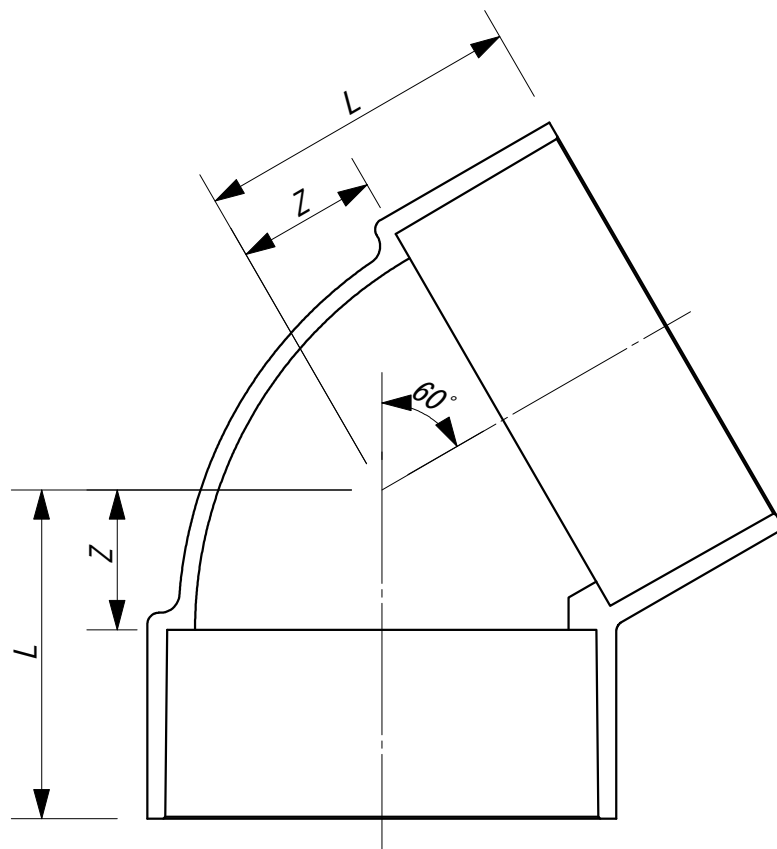
単位:mm

記号 呼径	d_1		d_2		l		d		t_1	t_2
	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	最小寸法	最小寸法
50	60.35	± 0.30	59.75	± 0.30	25	± 1	51.0	± 0.9	3.1	3.0
65	76.40		75.70		35		67.0			
75	89.45		88.65		40	± 2	77.2		3.6	3.4
100	114.55	± 0.35	113.55	± 0.35	50		98.8	± 1.0	4.5	4.3

図名

接合部共通寸法図

東栄管機株式会社



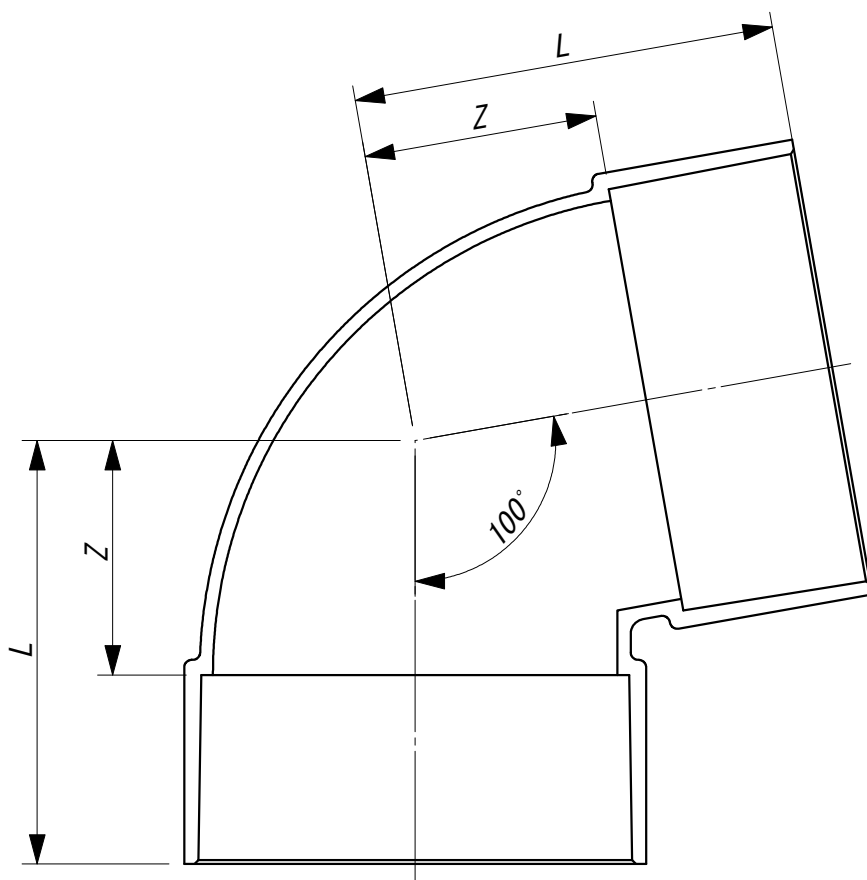
(DV規格) 単位:mm

呼径	記号	Z	L
100		37	87

図名

60° L 寸法図

東栄管機株式会社



(VU規格) 単位:mm

呼径 記号	Z	L
50	31	56
65	39	74
75	44	84
100	62	112

(DV規格) 単位:mm

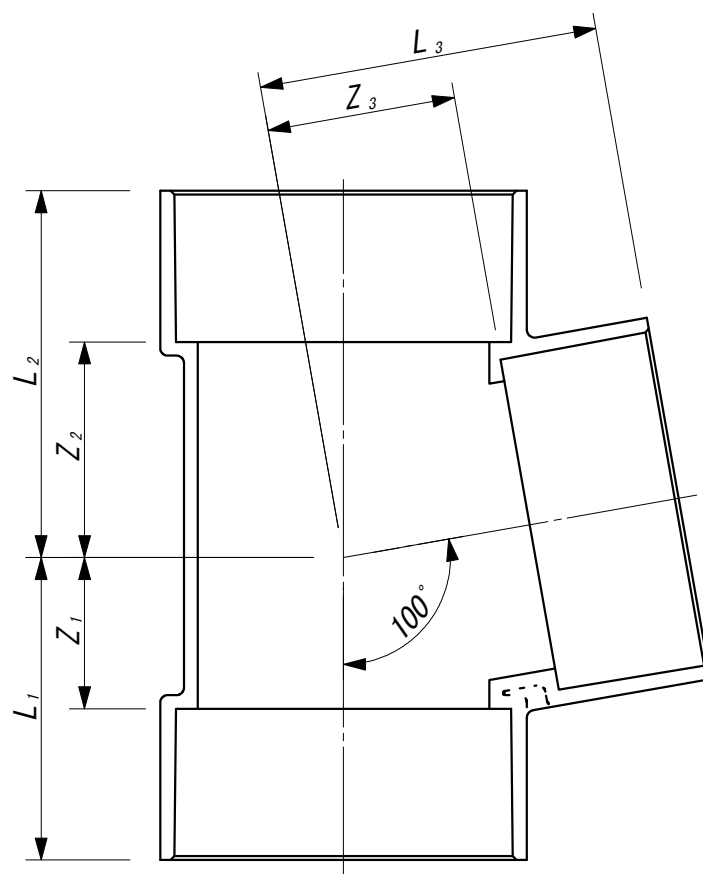
呼径 記号	Z	L
100	58.5	108.5

備考1. 本図は、VU規格品を示したものである。

図名

100° L 寸法図

東栄管機株式会社



(DV規格)

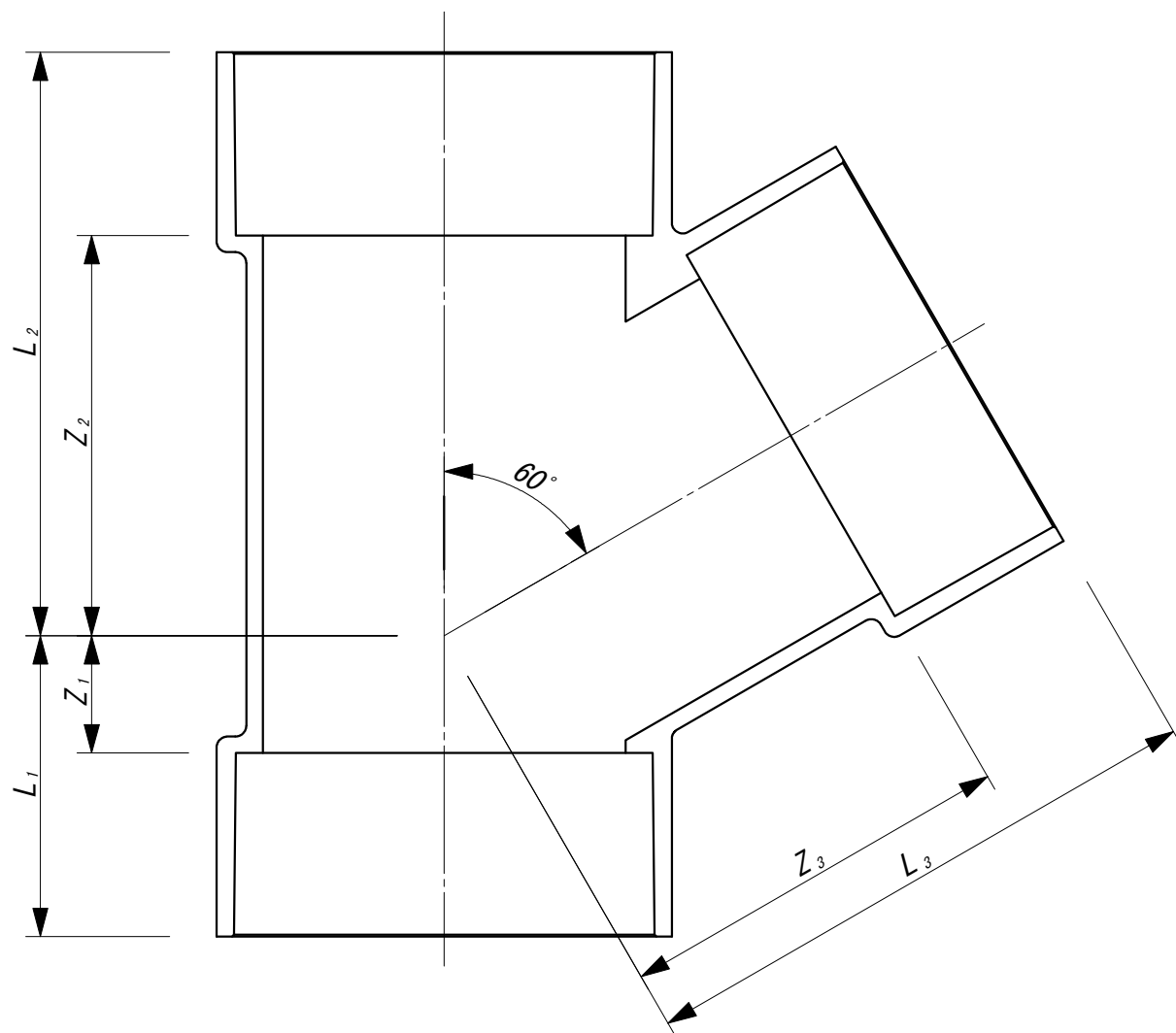
単位:mm

呼径	記号	Z ₁	Z ₂	Z ₃	L ₁	L ₂	L ₃
50		26	42	34	51	67	59
65		35	50	44	70	85	79
75		40	57	50	80	97	90
100		53	72	63	103	122	113
75 × 50		26	43	48	66	83	73
100 × 50		25	44	62	75	94	87
100 × 65		30	55	62	80	105	97
100 × 75		39	58	62	89	108	102

図名

100° T 寸法図

東栄管機株式会社



(DV規格)

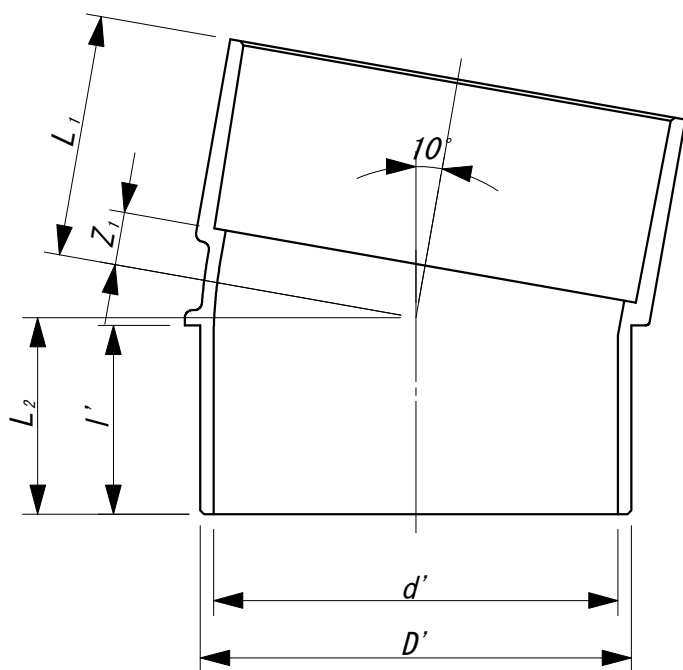
単位:mm

呼径	記号	Z ₁	Z ₂	Z ₃	L ₁	L ₂	L ₃
100		32	109	109	82	159	159

図名

60° Y 寸法図

東栄管機株式会社



(VU規格)

単位:mm

呼径 記号	D'	d'	l'	Z ₁	L ₁	L ₂
50	60	56.0	25	5	30	30
65	76	71.0	35	7	42	42
75	89	82.0	40	3	43	52
100	114	107.0	50	12	62	54

(DV規格)

単位:mm

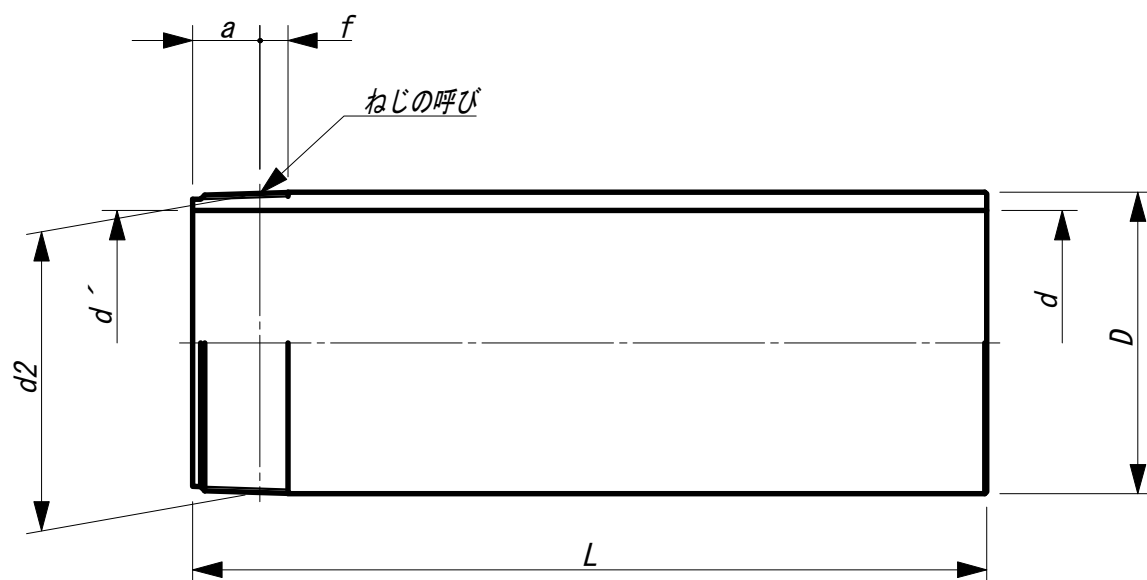
呼径 記号	D'	d'	l'	Z ₁	L ₁	L ₂
100	114	104.0	40	15	65	45

備考1. 本図は、VU規格品を示したものである。

図名

10° B 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

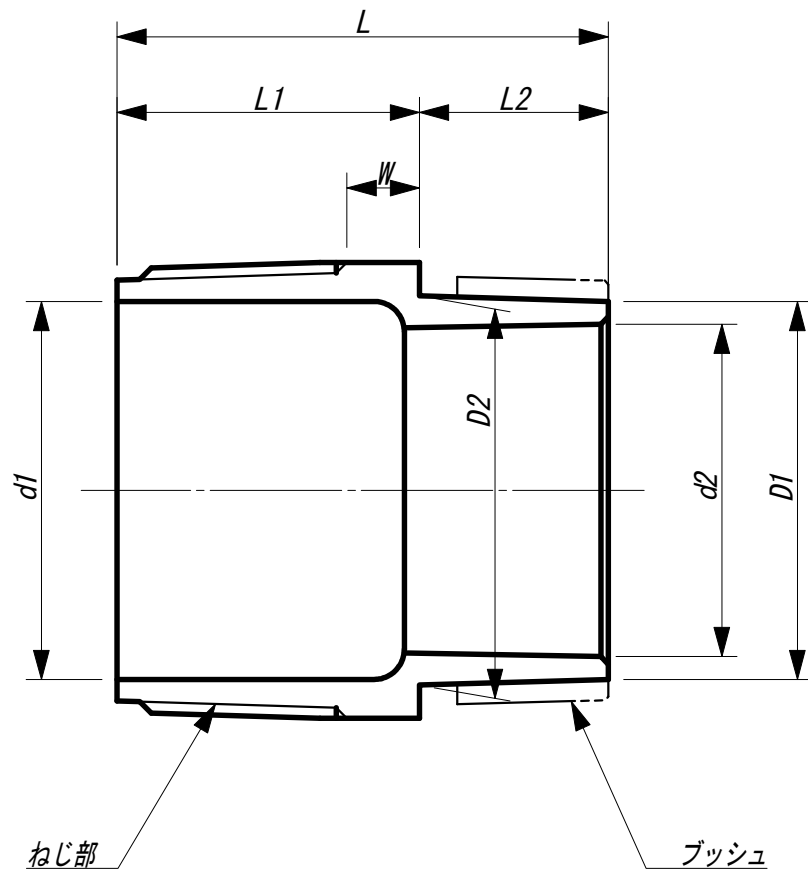
記号 呼径	ねじ ^{a)} の呼び	d_2	a	f	D	d	d'	L
50	R2	58.135	15.88	8.1	60	51	51	300
65	R2 1/2	75.184	17.46	9.5	76	67	67	
75	R3	86.405	20.64	9.4	89	77	77	
100	R4	111.551	25.40	10.6	114	100	100	
125	R5	136.951	28.58	12.4	140	126	125	
150	R6	162.351	28.58	12.4	165	151	146	

注^{a)} ねじは、JIS B 0203のテーパおねじに準じる。

図名

片ネジ管 寸法図

東栄管機株式会社



(単位:mm)

記号 呼径	d1	d2	D1	D2	L	L1	L2	W	ねじ部 ^{a)}
50	50	44	50	51.5	65	40	25	11	R2
75	77	70	76	77.5	85	45	40	14	R3
100	100	93	99	100.5	100	50	50	15	R4

注^{a)} ねじ部は、JIS B 0203のテーパおねじに準じる。

備考1. ブッシュを付けることでVU管に接続できます。

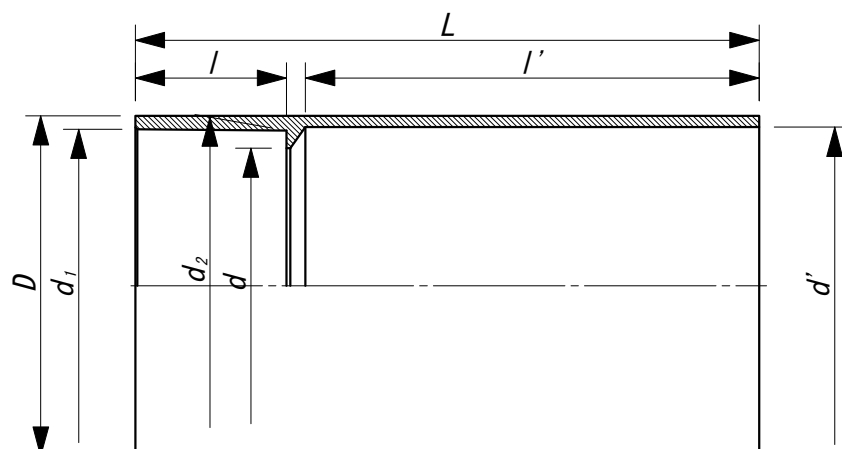
2. ブッシュを外すことでVP管に接続できます。

図名

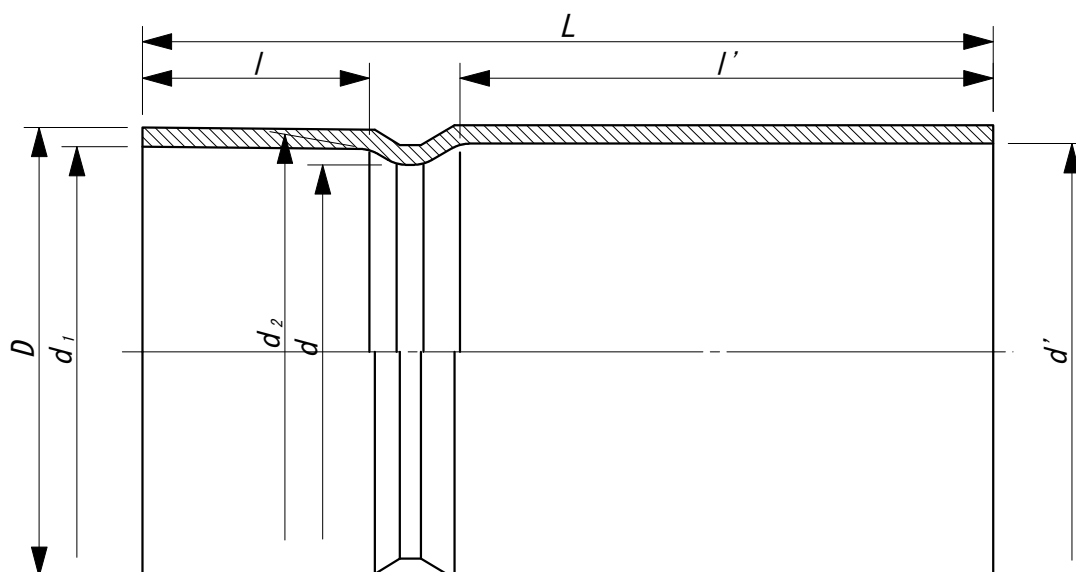
HVヘッドバルソケ

東栄管機株式会社

75~150



200



単位:mm

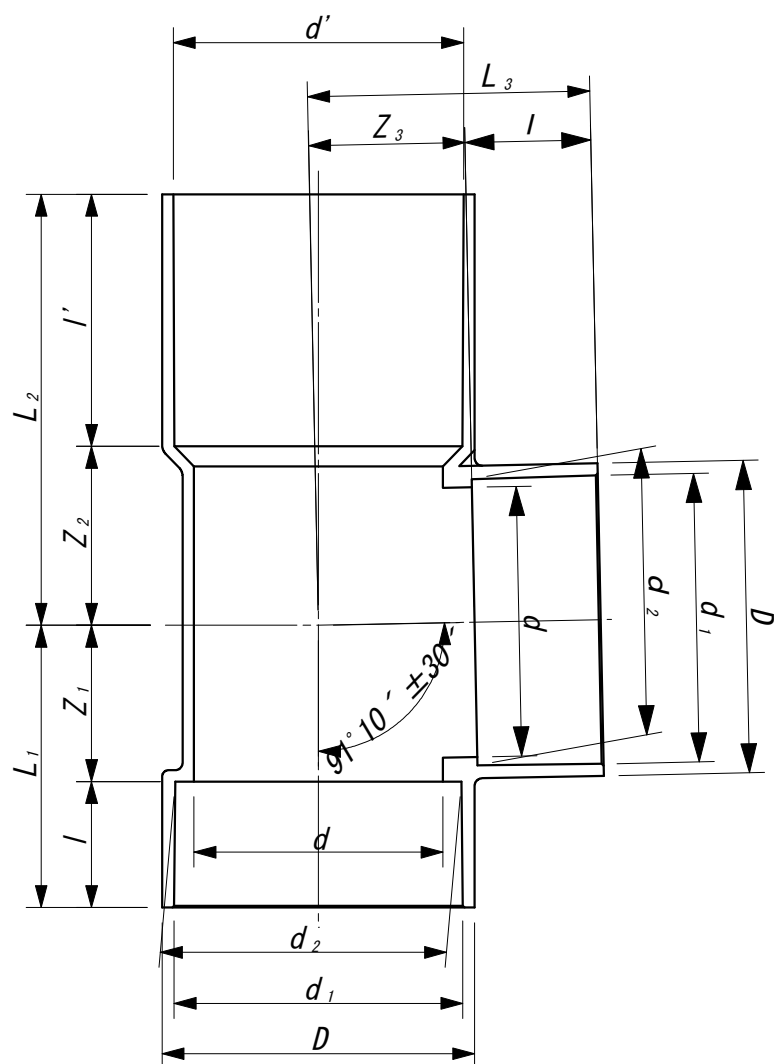
記号 呼径	d ₁ 基準寸法	d ₂ 基準寸法	d ₁ 及びd ₂ の許容差	D	d	d'	l	l'	L
75	89.45	88.65	±0.30	100.0	77.2	92	40	150	200
100	114.55	113.55	±0.35	127.0	98.8	117	50	180	240
125	140.70	139.40	±0.40	153.5	125.0	143	65	210	285
150	165.85	164.25	±0.45	180.0	145.8	168	80	240	330
☆ 200	217.30	214.70		237.5	198.0	220	120	282	450

備考1 ☆印は、加工品。

図名

TNS-S 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

受口 呼径	記号	主 管 (下流)						枝 管					
		d ₁	d ₂	d1及びd2 の許容差	D	d	l	d ₁	d ₂	d1及びd2 の許容差	D	d	l
		基準寸法	基準寸法					基準寸法	基準寸法				
75		89.45	88.65	±0.30	97.0	77.2	40	89.45	88.65	±0.30	97.0	83.0	40
100		114.55	113.55	±0.35	124.0	98.8	50	114.55	113.55	±0.35	124.0	107.0	50
75X 50		89.45	88.65	±0.30	97.0	77.2	40	60.35	59.75	±0.30	67.0	56.0	25
100X 75		114.55	113.55	±0.35	124.0	98.8	50	89.45	88.65	±0.30	97.0	83.0	40

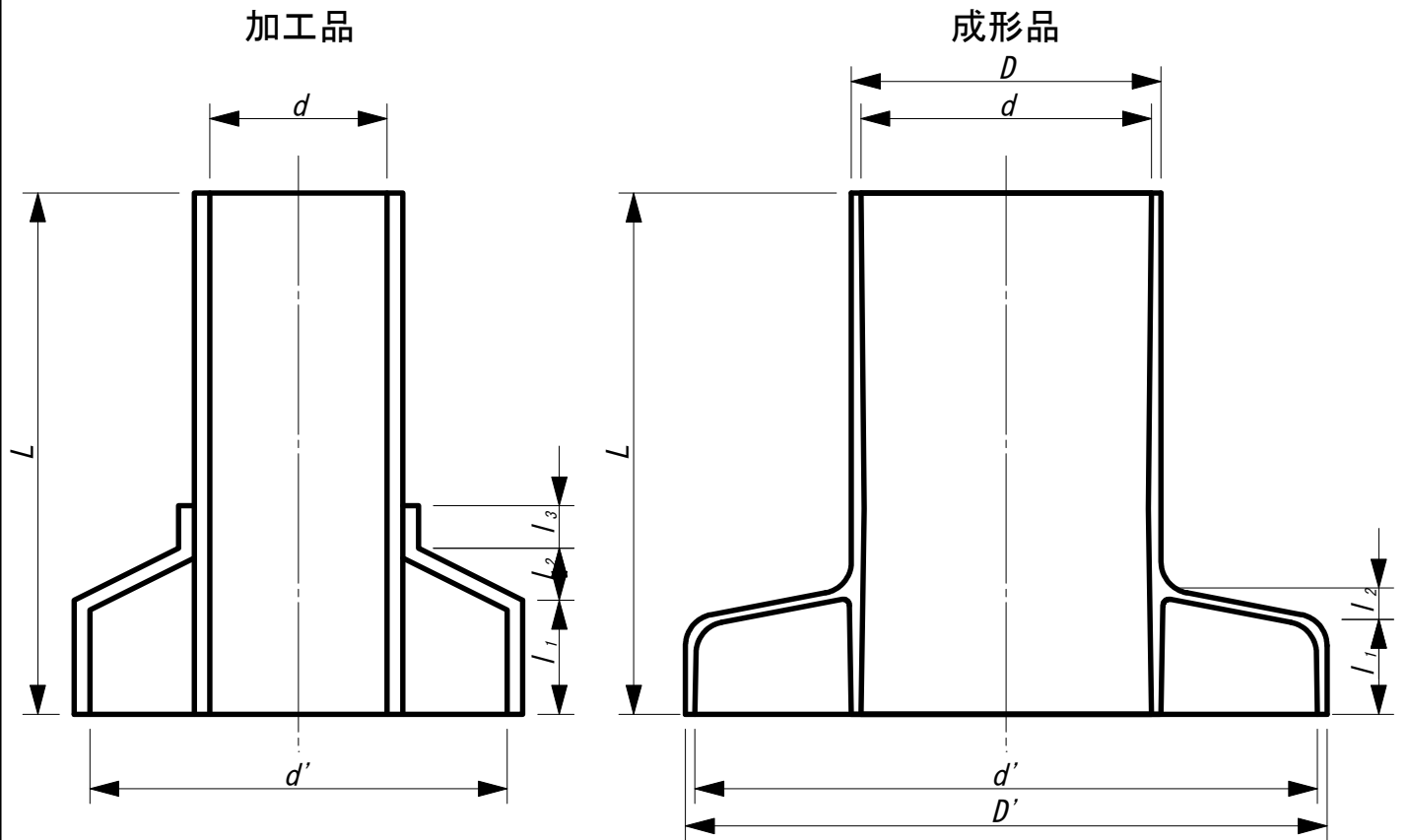
単位:mm

呼径	記号	d'	l'	Z ₁	Z ₂	Z ₃	L ₁	L ₂	L ₃
75		90	80	48.0	55.0	48.0	88.0	135.0	88.0
100		115	100	62.0	71.0	62.0	112.0	171.0	112.0
75X 50		90	80	34.0	41.5	48.0	74.0	121.5	73.0
100X 75		115	100	48.0	57.0	62.0	98.0	157.0	102.0

図名

TNS 90° T 寸法図

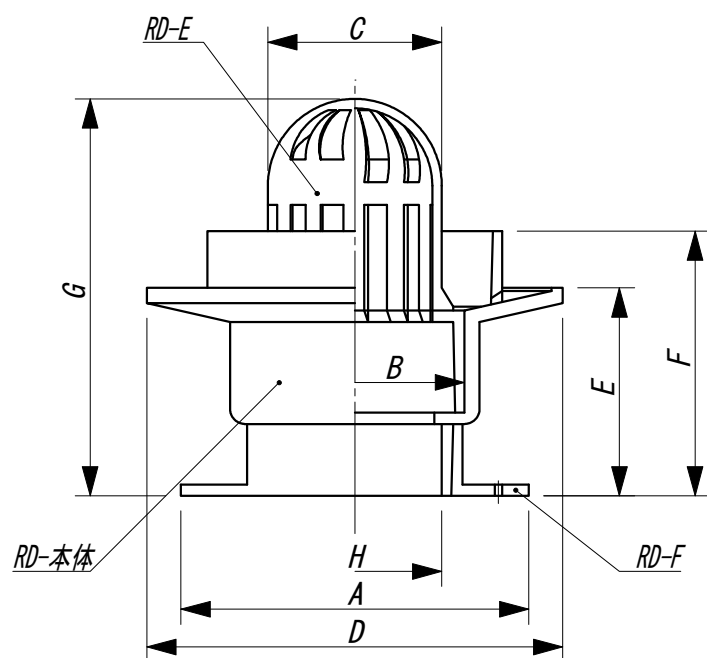
東栄管機株式会社



単位: mm

呼径 記号	d'	D'	d	D	L	l ₁	l ₂	l ₃
※ 50	197	203	63	98	165	30	10	10
65			79					
75			92					
※ 100			117					
125	250	250	143	168	200	35	20	10
150			168					

備考 ※印は、成形品です。



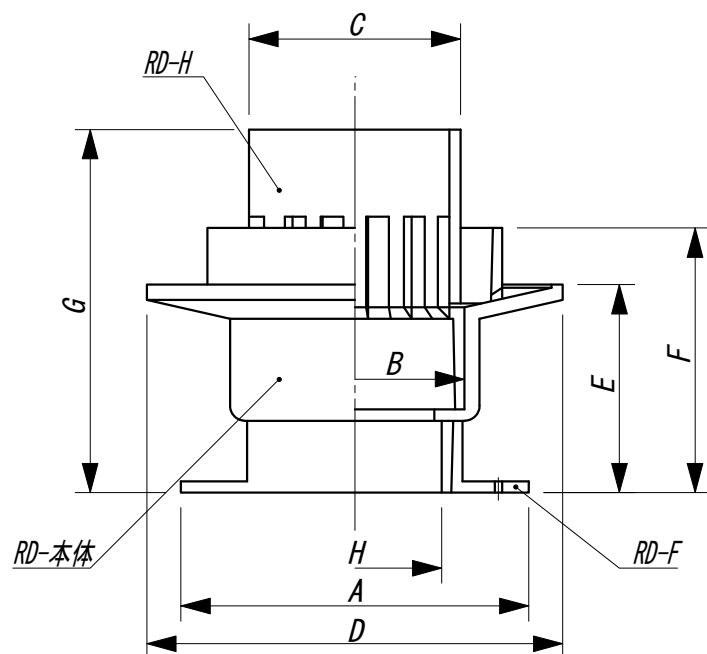
単位 : mm

品名	記号	A	B	C	D	E	F	G	H
ルーフドレン		173	114±0.3	80	200	96	122	186	89.5±0.3

図名

ルーフドレン 寸法図

東栄管機株式会社



単位 : mm

品名	記号	A	B	C	D	E	F	G	H
バルコニードレン		173	114±0.3	98.8	200	96	122	172	89.5±0.3

図名

バルコニードレン 寸法図

東栄管機株式会社