

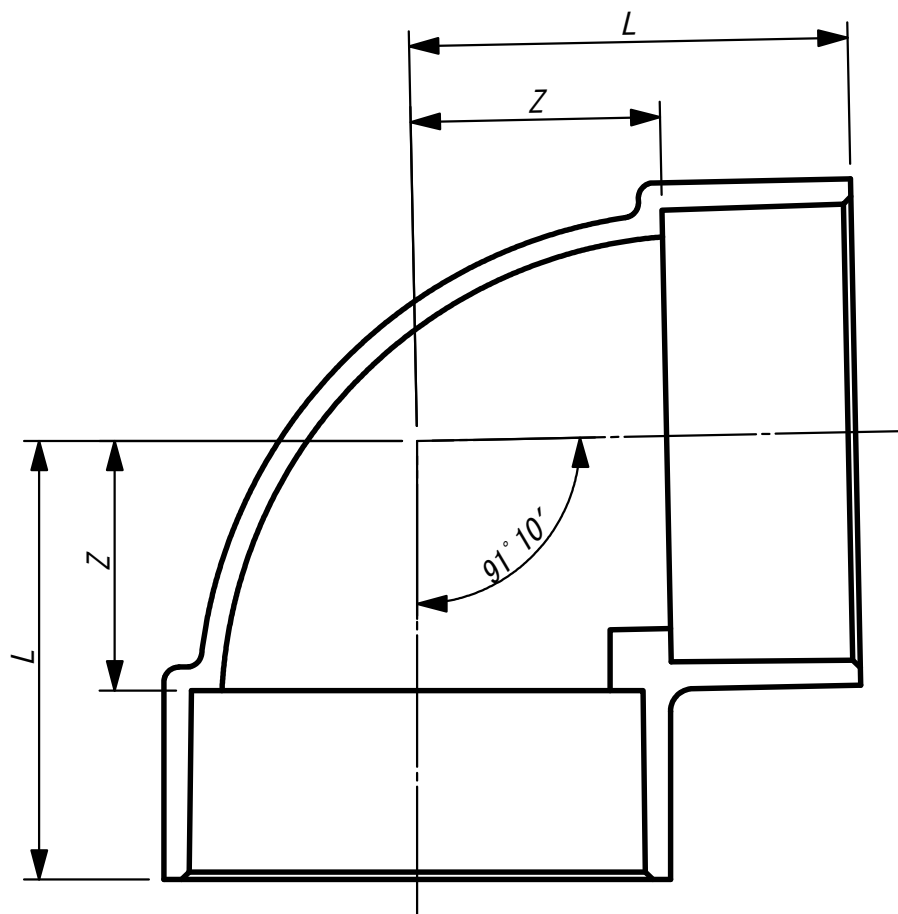
単位:mm

記号 呼径	d1		d2		l		d		t1	t2
	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
30	38.25	±0.25	37.85	±0.25	18	±1	31.0	±0.8	2.7	2.5
35	42.25		41.85		20		35.0			
40	48.30	±0.30	47.80	±0.30	22		40.0	±0.9		
50	60.35		59.75		25		51.0		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
125	140.70	±0.40	139.40	±0.40	65		125.0	±1.2	5.4	4.7
150	165.85	±0.45	164.25	±0.45	80		145.8	±1.3	6.3	5.6

図名

DV継手接合部寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

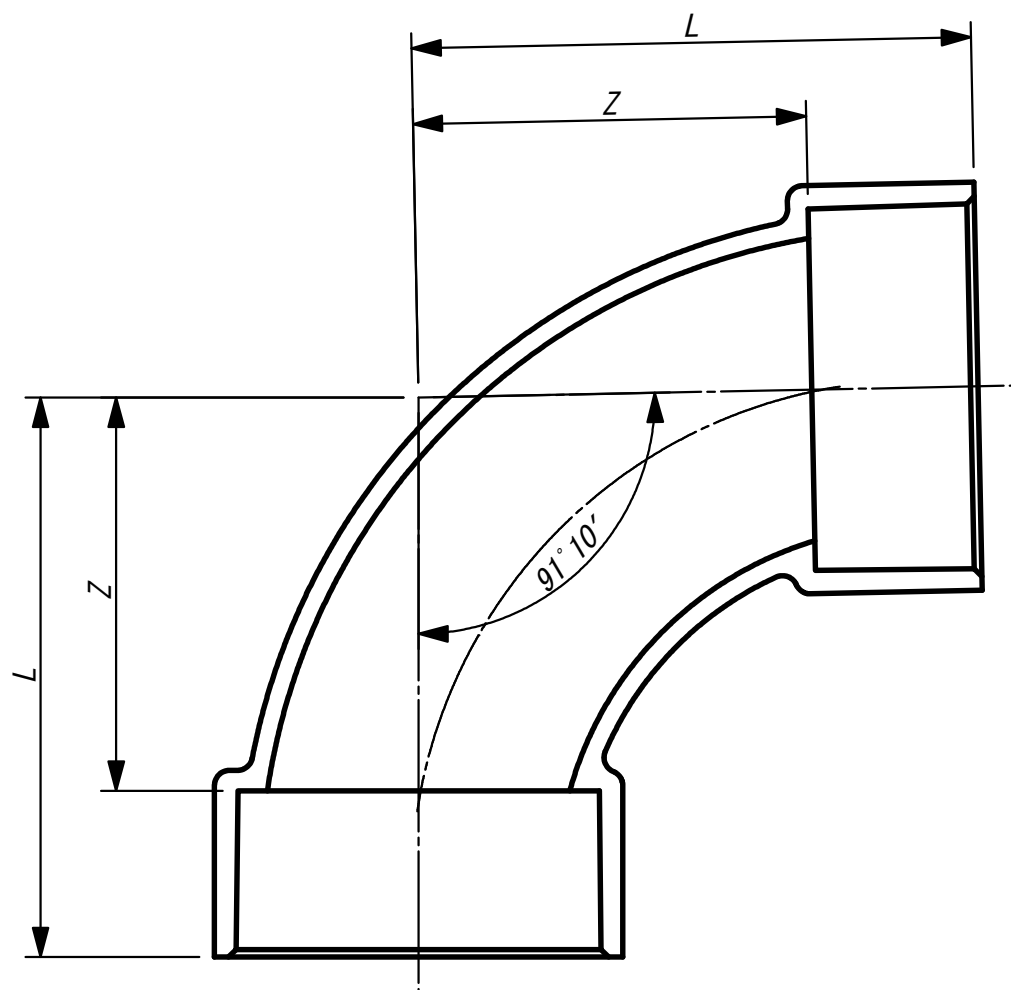
呼径 記号	Z	L	規 格
30	22	40	JIS K 6739
35	24	44	社内規格
40	27	49	JIS K 6739
50	33	58	JIS K 6739
65	42	77	JIS K 6739
75	48	88	JIS K 6739
100	62	112	JIS K 6739
125	75	140	JIS K 6739
150	88	168	JIS K 6739

- 備考 1. Zの許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. Lは、基準寸法を示す。

図
名

DV DL 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

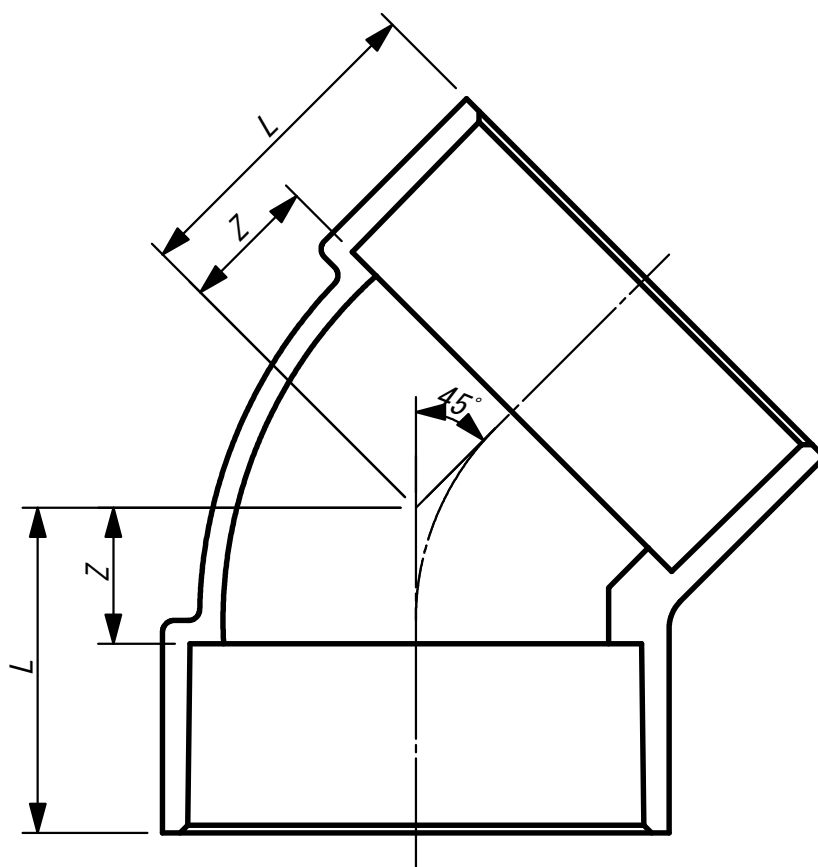
記号 呼径	Z	L	規 格
40	52	74	JIS K 6739
50	66	91	JIS K 6739
65	90	125	JIS K 6739
75	100	140	JIS K 6739
100	128	178	JIS K 6739
125	140	205	JIS K 6739
150	170	250	JIS K 6739

- 備考 1. Zの許容差は、 $\pm 2\text{mm}$ とする。
 2. 流れ角度 $91^\circ 10'$ の許容差は、 $\pm 30'$ とする。
 3. Lは、基準寸法を示す。

図
名

DV LL 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

呼径 記号	Z	L	規 格
30	12	30	JIS K 6739
40	14	36	JIS K 6739
50	18	43	JIS K 6739
65	22	57	JIS K 6739
75	25	65	JIS K 6739
100	30	80	JIS K 6739
125	38	103	JIS K 6739
150	44	124	JIS K 6739

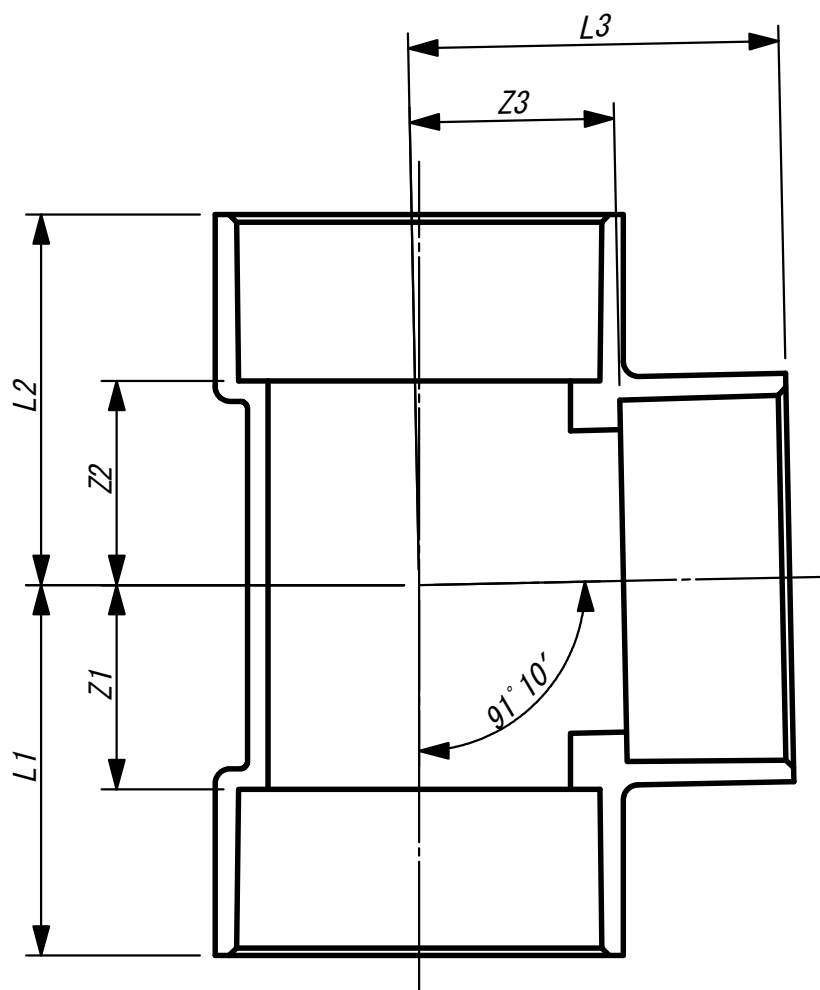
備考 1. Zの許容差は、±2mmとする。

2. Lは、基準寸法を示す。

図
名

DV 45L 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

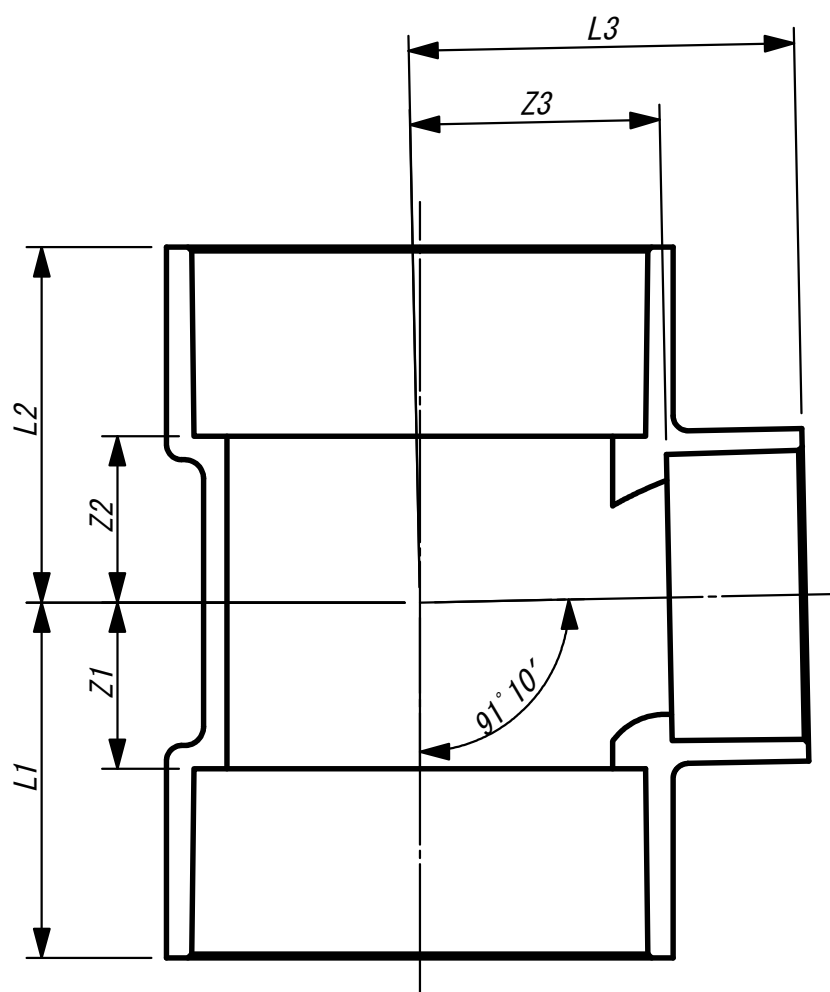
記号 呼径	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規 格
30	22	22	22	40	40	40	JIS K 6739
40	27	27	27	49	49	49	JIS K 6739
50	34	34	34	59	59	59	JIS K 6739
65	42	43	42	77	78	77	JIS K 6739
75	48	49	48	88	89	88	JIS K 6739
100	62	63	62	112	113	112	JIS K 6739
125	75	76	75	140	141	140	JIS K 6739
150	89	90	89	169	170	169	JIS K 6739

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図
名

DV DT 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

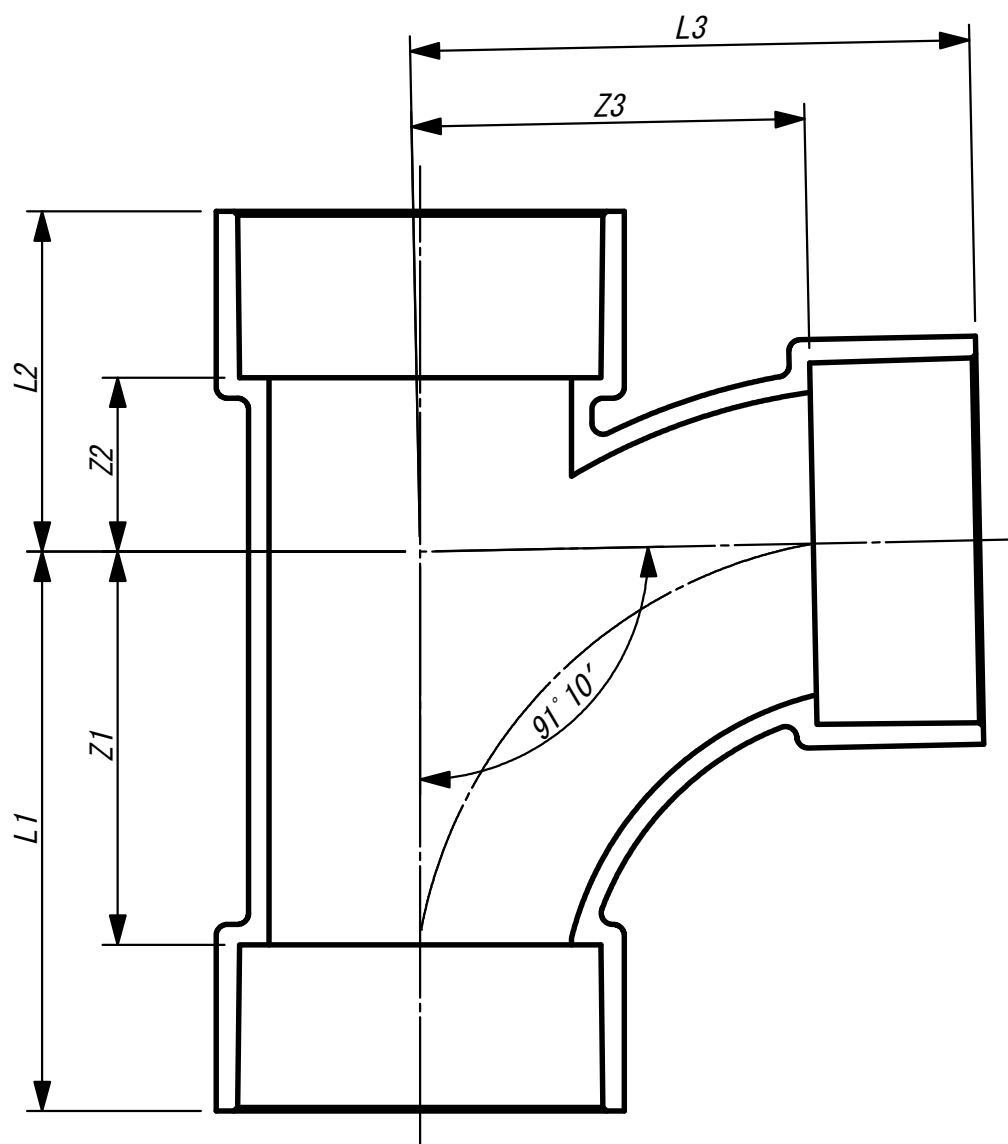
呼径	記号	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規 格
40 × 30		22	22	27	44	44	45	JIS K 6739
50 × 30				33	47	47	51	JIS K 6739
50 × 40		27	27		52	52	55	JIS K 6739
65 × 40			28	42	62	63	64	JIS K 6739
65 × 50		34	35		69	70	67	JIS K 6739
75 × 40		27	28	48	67	68	70	JIS K 6739
75 × 50		34	35		74	75	73	JIS K 6739
75 × 65		42	43		82	83	83	JIS K 6739
100 × 40		27	28	62	77	78	84	JIS K 6739
100 × 50		34	35		84	85	87	JIS K 6739
100 × 65		42	43		92	93	97	JIS K 6739
100 × 75		48	49		98	99	102	JIS K 6739
125 × 75		49	51	75	114	116	115	社内規格
125 × 100		62	64		127	129	125	社内規格
150 × 75		51	53	88	131	133	128	社内規格
150 × 100		62	65		142	145	138	社内規格

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図名

DV DT 寸法図
(径違い)

東栄管機株式会社



単位:mm

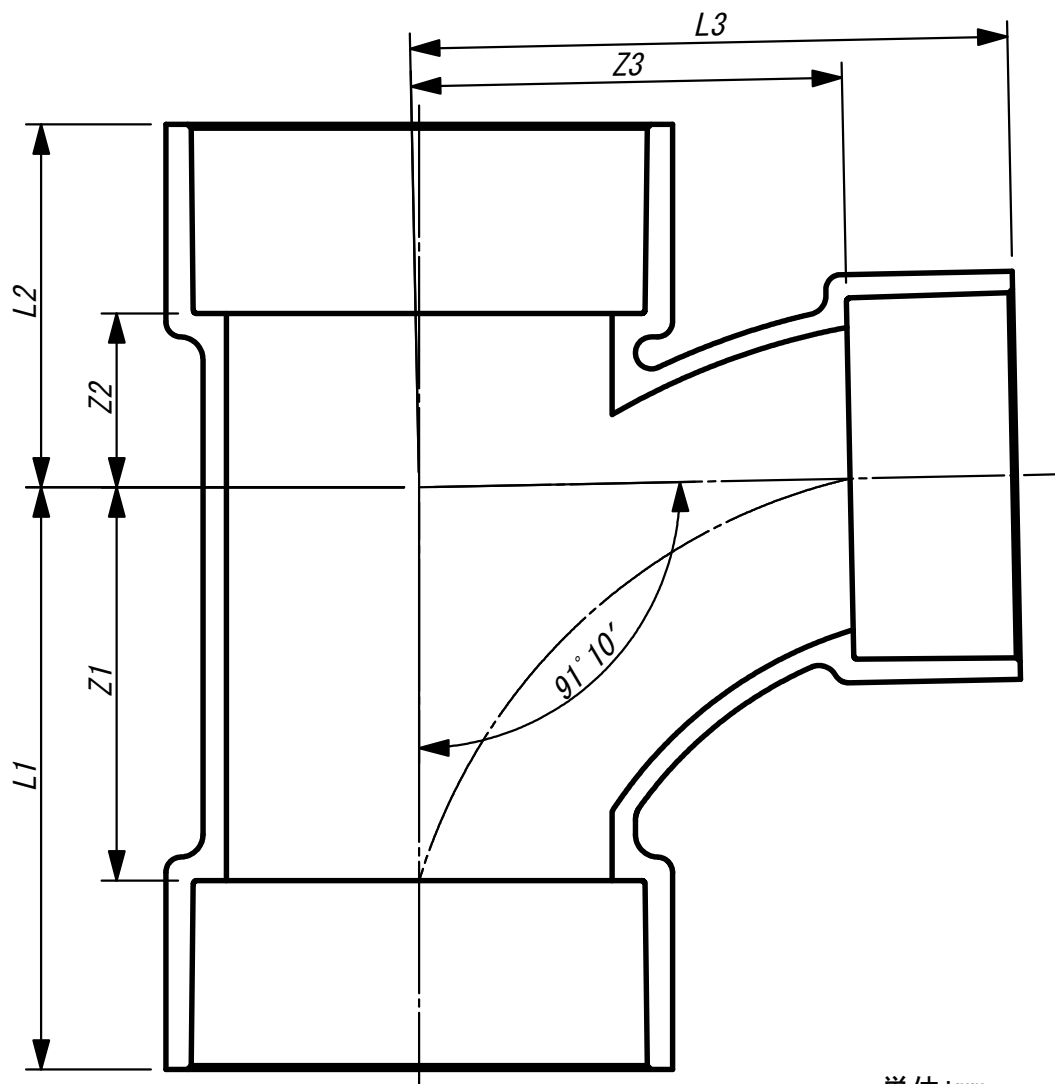
記号 呼径	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規 格
40	52	23	52	74	45	74	JIS K 6739
50	66	26	66	91	51	91	JIS K 6739
65	90	33	90	125	68	125	JIS K 6739
75	100	30	100	140	70	140	JIS K 6739
100	128	45	128	178	95	178	JIS K 6739
125	140	50	140	205	115	205	JIS K 6739
150	170	65	170	250	145	250	JIS K 6739

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図
名

DV LT 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

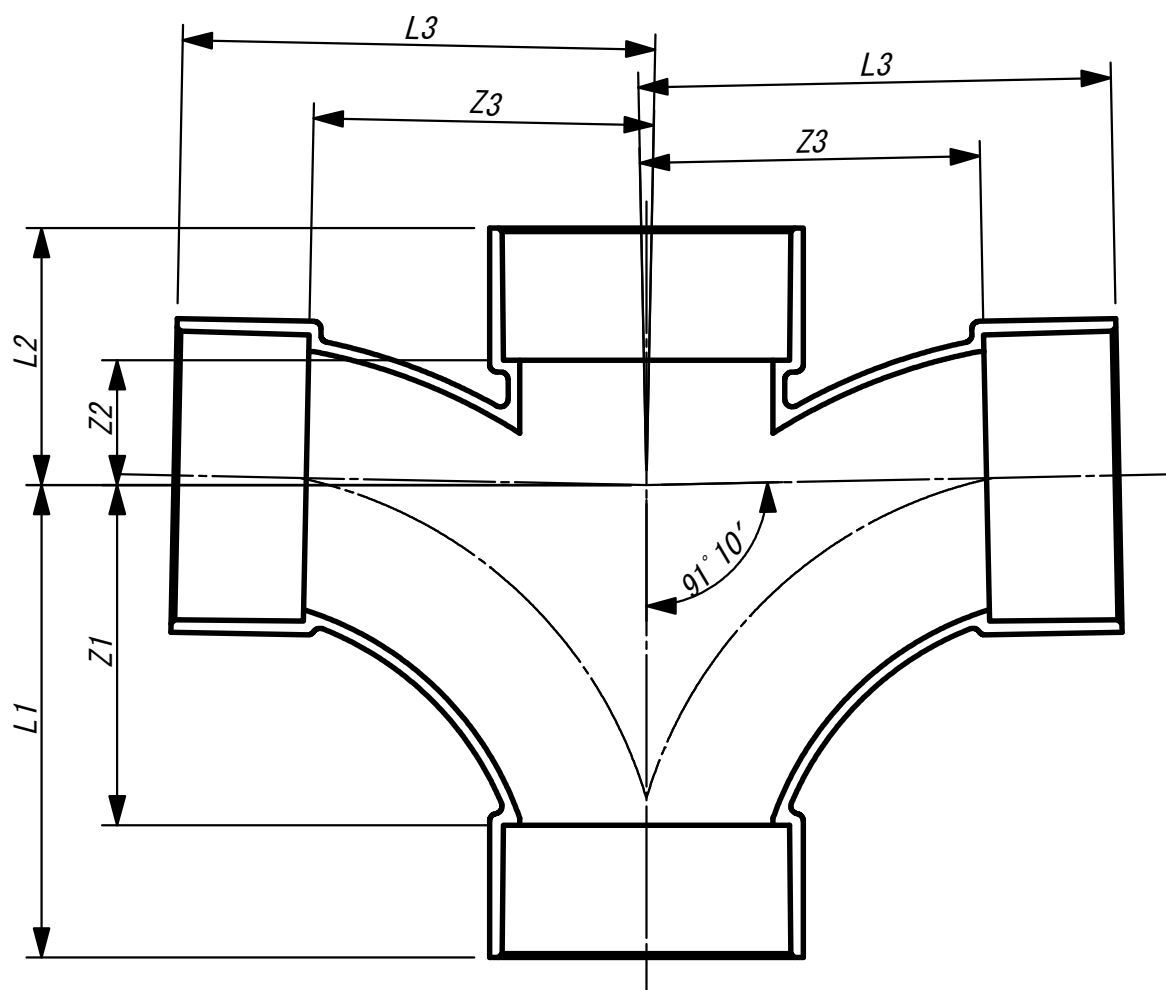
呼径	記号	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規格
50 × 40		52	23	57	77	48	79	JIS K 6739
65 × 40			24	66	87	59	88	JIS K 6739
65 × 50		66	27	74	101	62	99	JIS K 6739
75 × 40		52	25	71	92	65	93	JIS K 6739
75 × 50		66	29	79	106	69	104	JIS K 6739
75 × 65		90	32	95	130	72	130	JIS K 6739
100 × 40		52	28	82	102	78	104	JIS K 6739
100 × 50		66	32	90	116	82	115	JIS K 6739
100 × 65		90	36	107	140	86	142	JIS K 6739
100 × 75		100	33	110	150	83	150	JIS K 6739
125 × 65		90	38	120	155	103	155	JIS K 6739
125 × 75		100	42	124	165	107	164	JIS K 6739
125 × 100		128	52	140	193	117	190	JIS K 6739
150 × 65		90	42	130	170	122	165	JIS K 6739
150 × 75		100	45	135	180	125	175	JIS K 6739
150 × 100		128	53	152	208	133	202	JIS K 6739
150 × 125		140	60		220	140	217	JIS K 6739

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図名

DV LT 寸法図
(径違い)

東栄管機株式会社



単位:mm

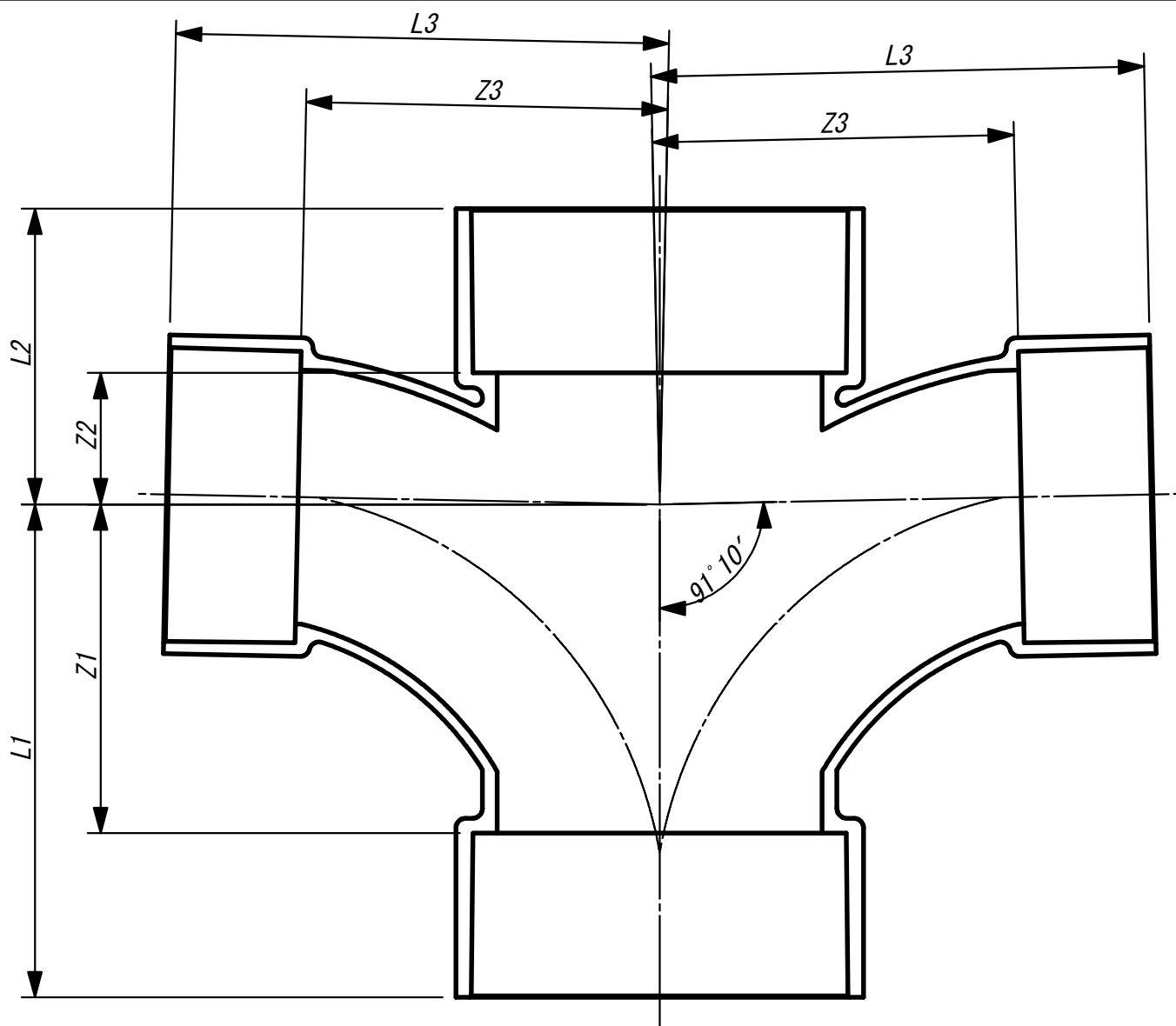
記号 呼径	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規 格
65	90	33	90	125	68	125	JIS K 6739
75	100	38	100	140	78	140	JIS K 6739
100	128	45	128	178	95	178	JIS K 6739

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図名

DV WLT 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

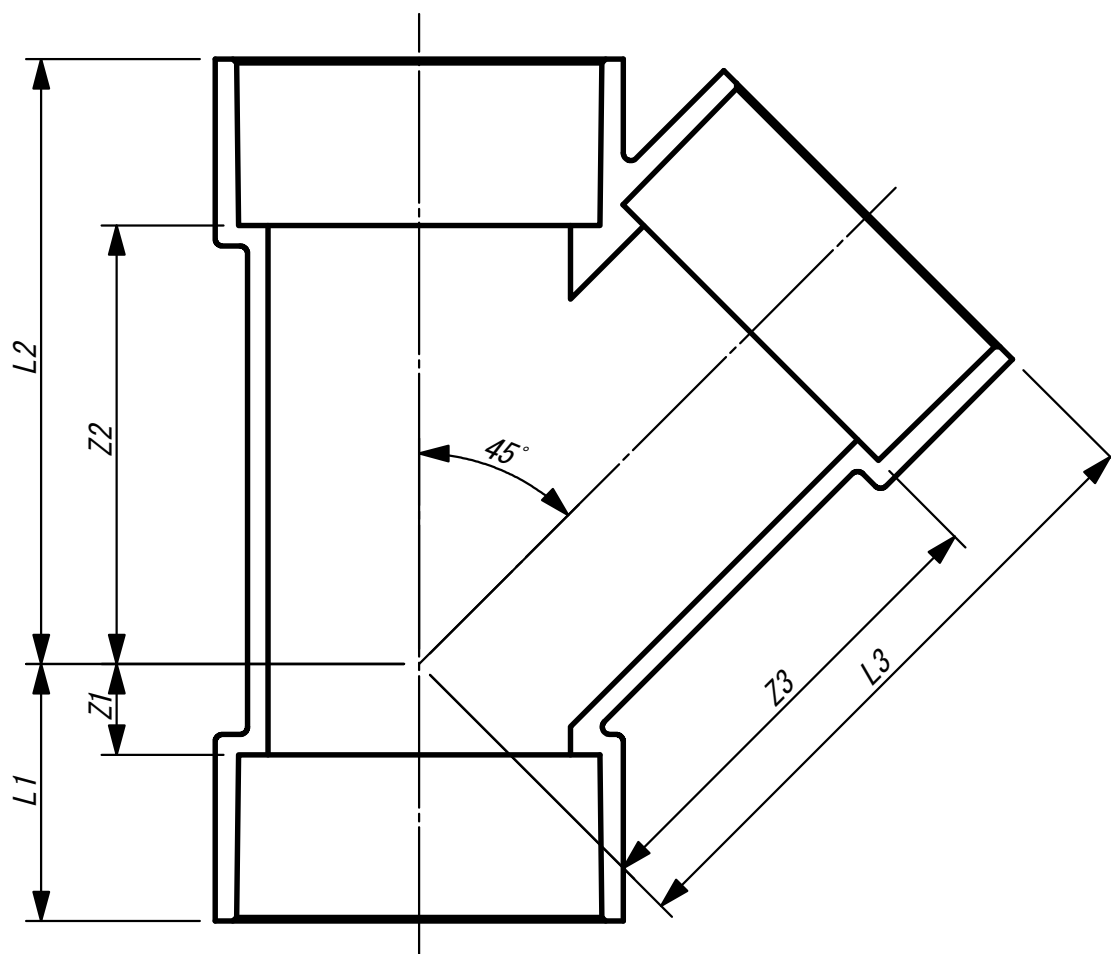
呼径	記号	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規格
100×75		100	40	110	150	90	150	JIS K 6739
125×100		128	52	140	193	117	190	JIS K 6739

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
 2. 流れ角度91° 10' の許容差は、±30' とする。
 3. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図名

DV WLT 寸法図
(径違い)

東栄管機株式会社



単位: mm

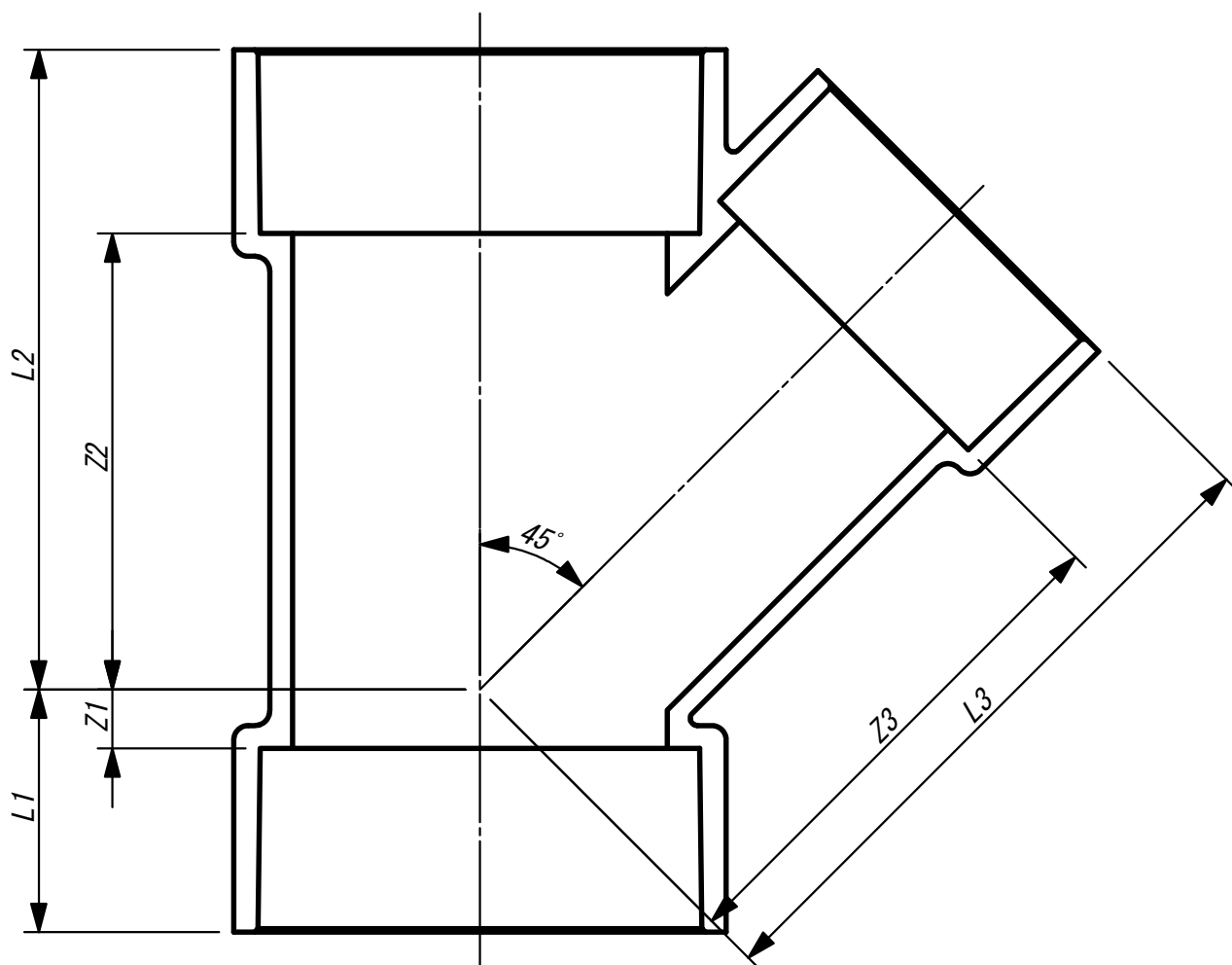
呼径	記号	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規 格
40		12	58	62	34	80	84	JIS K 6739
50		20	72	78	45	97	103	JIS K 6739
65			92	98	55	127	133	JIS K 6739
75		26	106	115	66	146	155	JIS K 6739
100		32	134	144	82	184	194	JIS K 6739
125		38	172	175	103	237	240	JIS K 6739
150		44	204	210	124	284	290	JIS K 6739

- 備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。
2. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図名

DV Y 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

呼径	記号	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	規 格
50 × 40		8	62	70	33	87	92	JIS K 6739
65 × 40		-1	72	82	34	107	104	JIS K 6739
65 × 50		8	80	88	43	115	113	JIS K 6739
75 × 40		-6	78	92	34	118	114	JIS K 6739
75 × 50		3	86	98	43	126	123	JIS K 6739
75 × 65		14	98	106	54	138	141	JIS K 6739
100 × 40		-14	96	112	36	146	134	JIS K 6739
100 × 50		-8	98	118	42	148	143	JIS K 6739
100 × 65		3	110	125	53	160	160	JIS K 6739
100 × 75		19	118	132	69	168	172	JIS K 6739
125 × 100			150	171	84	215	221	JIS K 6739
150 × 100		6	165	185	86	245	235	JIS K 6739

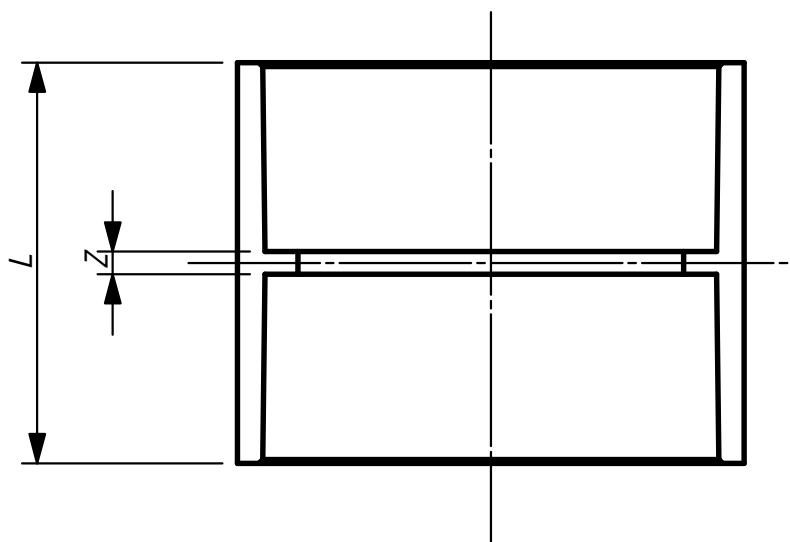
備考 1. Z1, Z2及びZ3の許容差は、±2mmとする。

2. L1, L2及びL3は、基準寸法を示す。

図名

DV Y 寸法図
(径違い)

東栄管機株式会社



単位:mm

記号 呼径	Z	L	規 格
30	3	39	JIS K 6739
35		43	社内規格
40		47	JIS K 6739
50		53	JIS K 6739
65		73	JIS K 6739
75	4	84	JIS K 6739
100		104	JIS K 6739
125		134	JIS K 6739
150		164	JIS K 6739

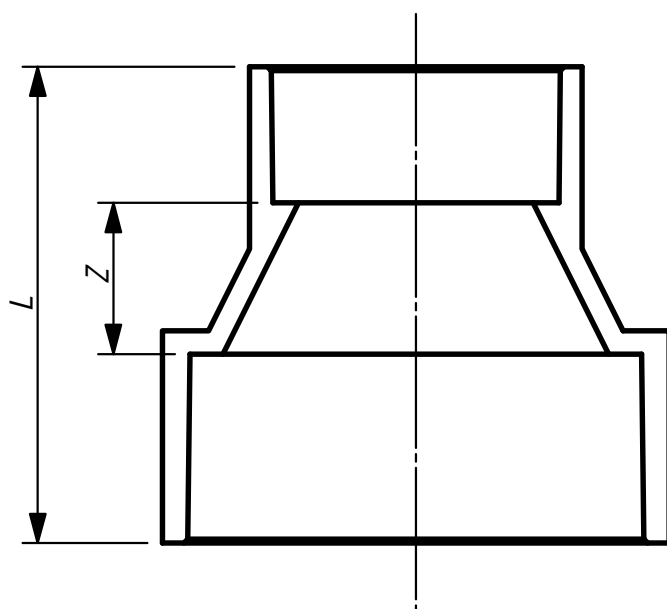
備考 1. Zの許容差は、±2mmとする。

2. Lは、基準寸法を示す。

図
名

DV DS 寸法図

東栄管機株式会社



単位:mm

呼径 記号	Z	L	規 格
50 × 30	20	63	JIS K 6739
50 × 40		67	JIS K 6739
65 × 40		77	JIS K 6739
65 × 50		80	JIS K 6739
75 × 40	25	87	JIS K 6739
75 × 50		90	JIS K 6739
75 × 65		100	JIS K 6739
100 × 40	30	102	JIS K 6739
100 × 50		105	JIS K 6739
100 × 65		115	JIS K 6739
100 × 75		120	JIS K 6739
125 × 65	35	135	社内規格
125 × 75		140	社内規格
125 × 100		150	JIS K 6739
150 × 75	40	160	社内規格
150 × 100		170	JIS K 6739
150 × 125		185	JIS K 6739

備考 1. Zの許容差は、±2mmとする。

2. Lは、基準寸法を示す。

図
名

DV IN 寸法図

東栄管機株式会社