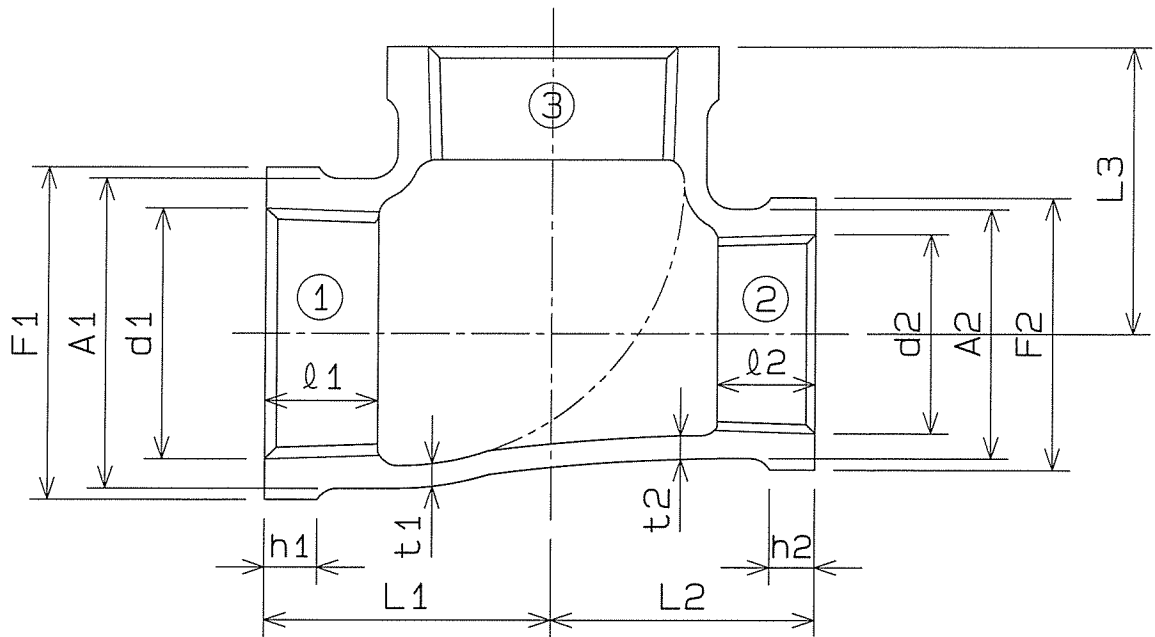


径違いチー ズの呼び ①×②×③	長さ			大口徑側 ①						小口径側 ② ③					
	L1	L2	L3	外径	ねじの基準径	ねじ長さ	肉厚	バンド径	バンド巾	外径	ねじの基準径	ねじ長さ	肉厚	バンド径	バンド巾
				A1	d1	l1	t1	F1	h1	A2	d2	l2	t2	F2	h2
3/4 × 1/2 × 1/2	30	27	30	33	26.441	13	3.0	36	6	27	20.955	11	2.5	30	6
1 × 3/4 × 3/4	34	32	35	41	33.249	15	3.0	44	7	33	26.441	13	3.0	36	6
1 1/4 × 3/4 × 3/4	37	32	40	50	41.910	17	3.5	53	8	33	26.441	13	3.0	36	6
1 1/4 × 1 × 1	37	32	40	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7
1 1/2 × 3/4 × 3/4	38	32	43	56	47.803	18	3.5	60	9	33	26.441	13	3.0	36	6
1 1/2 × 1 × 1	41	37	45	56	47.803	18	3.5	60	9	41	33.249	15	3.0	44	7
1 1/2 × 1 1/4 × 1 1/4	45	55	48	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.0	53	8
2 × 1 × 1	45	38	52	69	59.614	20	4.0	73	11	41	33.249	15	3.0	44	7
2 × 1 1/4 × 1 1/4	48	46	54	69	59.614	20	4.0	73	11	50	41.910	17	3.0	53	8
2 × 1 1/2 × 1 1/2	52	48	55	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9
2 1/2 × 2 × 2	60	57	65	86	75.184	23	4.5	91	12	69	59.614	20	4.0	73	11
3 × 2 × 2	62	57	72	99	87.884	25	5.0	105	13	69	59.614	20	4.0	73	11
3 × 2 1/2 × 2 1/2	60	57	65	99	87.884	25	5.0	105	13	86	75.184	23	4.5	91	12

注 1) 表面の状態は御指定による。(鋳放し、メッキ、コーティング)

2) 記載内容について予告なく変更することがあります。

△					受注先		材質 FCMB27-05
△					型式	図番	硬度
△					BRT		
△					名称 径違いチーz (通しの方のみ大)		
△		客先提出用に作図			承認	検図	製図
△					星野	坂田	齋藤
符号	年月日	図面来历	変更記事	訂正者			尺度 FREE
							3 角法
							2015年 2月 12日
							工場図番
							KT-247-03
株式会社 リケン 配管機器事業部							

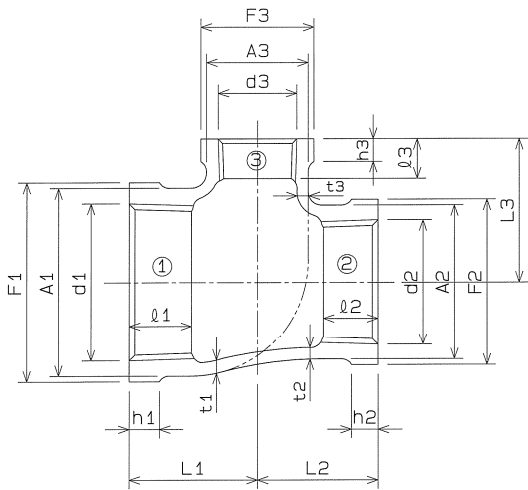


径違いチー ズの呼び ①×②×③	長さ			大口径側 ① ③						小口径側 ②					
	L1	L2	L3	外径	ねじの基準径	ねじ長さ	肉厚	バンド径	バンド巾	外径	ねじの基準径	ねじ長さ	肉厚	バンド径	バンド巾
$\frac{3}{4} \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$	32	30	32	33	26.441	13	3.0	36	6	27	20.995	11	2.5	30	6
$1 \times \frac{3}{4} \times 1$	38	35	38	41	33.249	15	3.0	44	7	33	26.441	13	3.0	36	6
$1\frac{1}{4} \times 1 \times 1\frac{1}{4}$	46	42	46	50	41.910	17	3.0	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7
$1\frac{1}{2} \times 1 \times 1\frac{1}{2}$	48	45	48	56	47.803	18	3.5	60	9	41	33.249	15	3.0	44	7
$1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4} \times 1\frac{1}{2}$	48	48	48	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.0	53	8
$2 \times \frac{3}{4} \times 2$	57	49	57	69	59.614	20	4.0	73	11	33	26.441	13	3.0	36	6
$2 \times 1 \times 2$	57	51	57	69	59.614	20	4.0	73	11	41	33.249	15	3.0	44	7
$2 \times 1\frac{1}{4} \times 2$	57	54	57	69	59.614	20	4.0	73	11	50	41.910	17	3.0	53	8
$2 \times 1\frac{1}{2} \times 2$	57	55	57	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9
$2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$	69	65	69	86	75.184	23	4.5	91	12	56	47.803	18	3.5	60	9
$2\frac{1}{2} \times 2 \times 2\frac{1}{2}$	69	65	69	86	75.184	23	4.5	91	12	69	59.614	20	4.0	73	11
$3 \times 2 \times 3$	78	72	78	99	87.884	25	5.0	105	13	69	59.614	20	4.0	73	11

注 1) 表面の状態は御指定による。(鋳放し、メッキ、コーティング)

2) 記載内容について予告なく変更することがあります。

△					受注先		材質 FCMB27-05
△					型式	図番	硬度
△					BRT		
△					名称 径違いチーz (通し的一方のみ小)		
△		客先提出用に作図			承認	検図	製図
△					星野	坂田	齋藤
符号	年月日	図面来历	変更記事	訂正者			尺度 FREE 3角法
							2015年 2月 12日
株式会社 リケン 配管機器事業部							工場図番 KT-229-03



径違いチース の呼び	長さ			通し 側 径 大 ①						通し 側 径 小 ②						径 違 い 側 径 ③					
	L1	L2	L3	外径	ねじの基準径	ねじ径	肉厚	円筒径	円筒径	外径	ねじの基準径	ねじ径	肉厚	円筒径	円筒径	外径	ねじの基準径	ねじ径	肉厚	円筒径	円筒径
①×②×③				A1	d1	φ1	t1	F1	h1	A2	d2	φ2	t2	F2	h2	A3	d3	φ3	t3	F3	h3
1 x ¾ x ½	32	29	33	41	33.249	15	3.0	44	7	33	26.441	13	3.0	36	6	27	20.955	11	2.5	30	6
1½ x ½ x ¾	37	30	40	50	41.910	17	3.5	53	8	27	20.955	11	2.5	30	6	33	26.441	13	3.0	36	6
1½ x 1 x ½	34	32	38	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7	27	20.955	11	2.5	30	6
1½ x 1 x ¾	37	34	40	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7	33	26.441	13	3.0	36	6
1½ x 1 x 1½	48	45	45	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7	56	47.803	18	3.5	60	9
1½ x 1 x 2	54	51	48	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7	69	59.614	20	4.0	73	11
1½ x ¾ x 1	41	35	45	56	47.803	18	3.5	60	9	33	26.441	13	3.0	36	6	41	33.249	15	3.0	44	7
1½ x 1 x 1¼	45	42	48	56	47.803	18	3.5	60	9	41	33.249	15	3.0	44	7	50	41.910	17	3.5	53	8
1½ x 1 x 2	55	51	52	56	47.803	18	3.5	60	9	41	33.249	15	3.0	44	7	69	59.614	20	4.0	73	11
1½ x 1½ x ¾	35	34	42	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.5	53	8	27	20.955	11	2.5	30	6
1½ x 1½ x 1	38	38	43	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.5	53	8	33	26.441	13	3.0	36	6
1½ x 1½ x 1	41	40	45	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7
2 x 1 x 1¼	55	54	52	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.5	53	8	69	59.614	20	4.0	73	11
2 x 1 x 1½	48	42	54	69	59.614	20	4.0	73	11	41	33.249	15	3.0	44	7	50	41.910	17	3.5	53	8
2 x 1 x 1¾	52	45	55	69	59.614	20	4.0	73	11	41	33.249	15	3.0	44	7	56	47.803	18	3.5	60	9
2 x 1½ x 1	44	40	51	69	59.614	20	4.0	73	11	50	41.910	17	3.5	53	8	41	33.249	15	3.0	44	7
2 x 1½ x 1½	52	48	55	69	59.614	20	4.0	73	11	50	41.910	17	3.5	53	8	56	47.803	18	3.5	60	9
2 x 1½ x ¾	38	35	48	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9	27	20.955	11	2.5	30	6
2 x 1½ x 1	41	28	49	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9	33	26.441	13	3.0	36	6
2 x 1½ x 1	44	41	51	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9	41	33.249	15	3.0	44	7
2 x 1½ x 1¼	48	45	54	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.5	53	8
2 x 1½ x 2	65	62	60	69	59.614	20	4.0	73	11	50	41.910	17	3.5	53	8	86	75.184	23	4.5	91	12
2 x 1½ x 2½	65	62	60	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9	86	75.184	23	4.5	91	12
* 2½ x 1½ x 1¼	52	45	62	86	75.184	23	4.5	91	12	56	47.803	18	3.5	60	9	50	41.910	17	3.5	53	8
2½ x 1½ x 2	60	55	65	86	75.184	23	4.5	91	12	56	47.803	18	3.5	60	9	69	59.614	20	4.0	73	11
2½ x 2 x 1	48	44	61	86	75.184	23	4.5	91	12	69	59.614	20	4.0	73	11	41	33.249	15	3.0	44	7
2½ x 2 x 1¼	52	48	62	86	75.184	23	4.5	91	12	69	59.614	20	4.0	73	11	50	41.910	17	3.5	53	8
2½ x 2 x 1½	55	52	62	86	75.184	23	4.5	91	12	69	59.614	20	4.0	73	11	56	47.803	18	3.5	60	9
3 x 2½ x 2	62	59	72	99	87.884	25	5.0	105	13	86	75.184	23	4.5	91	12	69	59.614	20	4.0	73	11

- 注 1) 表面の状態は御指定による。(鍍金、メッキ、コーティング)
 2) *印のついた製品は JIS B 2301規格に規定されていない形状であることを示します。
 3) 記載内容について予告なく変更することがあります。

△										受注先		材質	FCMB27-05
△										型 式	図 番	硬度	
△										BRT			
△										名 称			
△										径違いチース (三方径違い)			
△										承認	検 査	製 図	尺 度
										星野	坂田	齋藤	FREE
													3 角法
符号	年月日	図面変更	変更記事	訂正者									2015年 2月 12日
													工場図番
													KT-230-03

株式会社 リケン 配管機器事業部