



径違い エルボの 呼び	長さ		大口径側				小口径側			
	L1	L2	外径 A1	ねじの基準径 d1	ねじ長さ Q1	肉厚 t1	外径 A2	ねじの基準径 d2	ねじ長さ Q2	肉厚 t2
3/8 x 1/4	20	22	23	16.662	9	2.5	19	13.157	8	2.5
1/2 x 1/4	24	24	27	20.955	11	2.5	19	13.157	8	2.5
1/2 x 3/8	26	25	27	20.955	11	2.5	23	16.662	9	2.5
3/4 x 3/8	28	28	33	26.441	13	3.0	23	16.662	9	2.5
3/4 x 1/2	29	30	33	26.441	13	3.0	27	20.955	11	2.5
1 x 3/8	30	31	41	33.249	15	3.0	23	16.662	9	2.5
1 x 1/2	32	33	41	33.249	15	3.0	27	20.955	11	2.5
1 x 3/4	34	35	41	33.249	15	3.0	33	26.441	13	3.0
1 1/4 x 1/2	34	38	50	41.910	17	3.5	27	20.955	11	2.5
1 1/4 x 3/4	38	40	50	41.910	17	3.5	33	26.441	13	3.0
1 1/4 x 1	40	42	50	41.910	17	3.5	41	33.249	15	3.0
1 1/2 x 1/2	35	42	56	47.803	18	3.5	27	20.955	11	2.5
1 1/2 x 3/4	38	43	56	47.803	18	3.5	33	26.441	13	3.0
1 1/2 x 1	41	45	56	47.803	18	3.5	41	33.249	15	3.0
1 1/2 x 1 1/4	45	48	56	47.803	18	3.5	50	41.910	17	3.5
2 x 1/2	38	48	69	59.614	20	4.0	27	20.955	11	2.5
2 x 3/4	41	49	69	59.614	20	4.0	33	26.441	13	3.0
2 x 1	44	51	69	59.614	20	4.0	41	33.249	15	3.0
2 x 1 1/4	48	54	69	59.614	20	4.0	50	41.910	17	3.5
2 x 1 1/2	52	55	69	59.614	20	4.0	56	47.803	18	3.5

注 1) 表面の状態は御指定による。(鑄放し、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 <u>RL</u> 図番			硬度
△				名称 <u>径違いエルボ</u>			
△				客先提出用に作図			角法
△				部長	課長 黒沢	尺度 FREE	
符号	年月日	図面来歴	変更記事	訂正者		2000年 9月 25日	
株式会社 <u>リケン</u> 配管機器事業部				検図	製図 坂田	写図	工場図番 KT-220-01