



径違いソケットの呼び	長さ L	大口径側				小口径側			
		外径 A1	ねじの基準径 d1	ねじ長さ l1	肉厚 t1	外径 A2	ねじの基準径 d2	ねじ長さ l2	肉厚 t2
1/4 x 1/8	25	19	13.157	8	2.5	15	9.728	6	2.5
3/8 x 1/8	28	23	16.662	9	2.5	15	9.728	6	2.5
3/8 x 1/4	28	23	16.662	9	2.5	19	13.157	8	2.5
1/2 x 1/4	34	27	20.955	11	2.5	19	13.157	8	2.5
1/2 x 3/8	34	27	20.955	11	2.5	23	16.662	9	2.5
3/4 x 3/8	38	33	26.441	13	3.0	23	16.662	9	2.5
3/4 x 1/2	38	33	26.441	13	3.0	27	20.955	11	2.5
1 x 3/8	42	41	33.249	15	3.0	23	16.662	9	2.5
1 x 1/2	42	41	33.249	15	3.0	27	20.955	11	2.5
1 x 3/4	42	41	33.249	15	3.0	33	26.441	13	3.0
1 1/4 x 1/2	48	50	41.910	17	3.5	27	20.955	11	2.5
1 1/4 x 3/4	48	50	41.910	17	3.5	33	26.441	13	3.0
1 1/4 x 1	48	50	41.910	17	3.5	41	33.249	15	3.0
1 1/2 x 1/2	52	56	47.803	18	3.5	27	20.955	11	2.5
1 1/2 x 3/4	52	56	47.803	18	3.5	33	26.441	13	3.0
1 1/2 x 1	52	56	47.803	18	3.5	41	33.249	15	3.0
1 1/2 x 1 1/4	52	56	47.803	18	3.5	50	41.910	17	3.5
2 x 1/2	58	69	59.614	20	4.0	27	20.955	11	2.5
2 x 3/4	58	69	59.614	20	4.0	33	26.441	13	3.0
2 x 1	58	69	59.614	20	4.0	41	33.249	15	3.0
2 x 1 1/4	58	69	59.614	20	4.0	50	41.910	17	3.5
2 x 1 1/2	58	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 RS			硬度
△					名称 径違いソケット			
△					部長	課長 黒沢	尺度 FREE	角法
△		客先提出用に作図			課長	製図 坂田	2000年 9月 25日	
△	符号	年月日	図面来歴	変更記事	訂正者	工場番	KT-223-01	
株式会社 リケン 配管機器事業部					検図	製図 坂田	写図	