



呼び径		OD	S10S		S20S		S40		F	許容差			
A	B		ID	T	ID	T	ID	T		OD	ID	T	F
25	1	34.0	28.4	2.8	28.0	3.0	27.2	3.4	25.4	+1.6 -0.8	±0.8	+規定 -12.5%	±1.6
32	1¼	42.7	37.1	2.8	36.7	3.0	35.5	3.6	31.8				
40	1½	48.6	43.0	2.8	42.6	3.0	41.2	3.7	38.1				
50	2	60.5	54.9	2.8	53.5	3.5	52.7	3.9	50.8	±1.6	±1.6	+規定 -12.5%	±1.6
65	2½	76.3	70.3	3.0	69.3	3.5	65.9	5.2	63.5				
80	3	89.1	83.1	3.0	81.1	4.0	78.1	5.5	76.2				
90	3½	101.6	95.6	3.0	93.6	4.0	90.2	5.7	88.9	+2.4 -1.6	±1.6	+規定 -12.5%	±1.6
100	4	114.3	108.3	3.0	106.3	4.0	102.3	6.0	101.6				
125	5	139.8	133.0	3.4	129.8	5.0	126.6	6.6	127.0				
150	6	165.2	158.4	3.4	155.2	5.0	151.0	7.1	152.4	+4.0 -3.2	±3.2	+規定 -12.5%	±2.4
200	8	216.3	208.3	4.0	203.3	6.5	199.9	8.2	203.2				
250	10	267.4	259.4	4.0	254.4	6.5	248.8	9.3	254.0				
300	12	318.5	309.5	4.5	305.5	6.5	297.9	10.3	304.8				

※ ベベルエンドの形状、寸法は J I S B 2 3 1 3 「配管用鋼板製突合せ溶接式管継手」による

※ 管継手の直角度の許容値は J I S B 2 3 1 3 「配管用鋼板製突合せ溶接式管継手」による

承認 滝川	材質 SUS 316W	名称 90°エルボ(ショート)	図面番号
検図 芦田	尺度 フリー	90E(S)	17247
製図 滝川	日付 2017/7/21	inoc イノック株式会社	