



呼び径①×②		OD1	OD2	S10S				H	許容差					
A	B			ID1	T1	ID2	T2		OD1	OD2	ID1	ID2	T1・2	H
20X15	3/4X1/2	27.2	21.7	23.0	2.1	17.5	2.1	38.1	+1.6 -0.8	+1.6 -0.8	±0.8	±0.8	+規定 しない -12.5%	±1.6
25X20	1X3/4	34.0	27.2	28.4	2.8	23.0	2.1	50.8						
25X15	1X1/2	34.0	21.7	28.4	2.8	17.5	2.1	50.8						
32X25	1 1/4X1	42.7	34.0	37.1	2.8	28.4	2.8	50.8						
32X20	1 1/4X3/4	42.7	27.2	37.1	2.8	23.0	2.1	50.8						
32X15	1 1/4X1/2	42.7	21.7	37.1	2.8	17.5	2.1	50.8						
40X32	1 1/2X1 1/4	48.6	42.7	43.0	2.8	37.1	2.8	63.5						
40X25	1 1/2X1	48.6	34.0	43.0	2.8	28.4	2.8	63.5						
40X20	1 1/2X3/4	48.6	27.2	43.0	2.8	23.0	2.1	63.5						
50X40	2X1 1/2	60.5	48.6	54.9	2.8	43.0	2.8	76.2						
50X32	2X1 1/4	60.5	42.7	54.9	2.8	37.1	2.8	76.2						
50X25	2X1	60.5	34.0	54.9	2.8	28.4	2.8	76.2						
65X50	2 1/2X2	76.3	60.5	70.3	3.0	54.9	2.8	88.9						
65X40	2 1/2X1 1/2	76.3	48.6	70.3	3.0	43.0	2.8	88.9						
80X65	3X2 1/2	89.1	76.3	83.1	3.0	70.3	3.0	88.9						
80X50	3X2	89.1	60.5	83.1	3.0	54.9	2.8	88.9						
80X40	3X1 1/2	89.1	48.6	83.1	3.0	43.0	2.8	88.9						

※ ベベルエンドの形状、寸法はJIS B 2313「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JIS B 2313「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 同心レジューサー RC(S10S)	図面番号 17252
検図 芦田	尺度 フリー		
製図 滝川	日付 2017/07/31	 イノック株式会社	