



呼び径①×②		OD1	OD2	S20S				H	許容差								
A	B			ID1	T1	ID2	T2		OD1	OD2	ID1	ID2	T1・T2	H			
350X300	14X12	355.6	318.5	339.6	8.0	305.5	6.5	330.2	+4.0 -3.2	+4.0	±3.2	+規定 しない -12.5%	±2.4				
350X250	14X10	355.6	267.4	339.6	8.0	254.4	6.5	330.2		-3.2							
350X200	14X8	355.6	216.3	339.6	8.0	203.3	6.5	330.2		+2.4 -1.6							
400X350	16X14	406.4	355.6	390.4	8.0	339.6	8.0	355.6		+4.0 -3.2	±3.2			+規定 しない -12.5%	±2.4		
400X300	16X12	406.4	318.5	390.4	8.0	305.5	6.5	355.6									
400X250	16X10	406.4	267.4	390.4	8.0	254.4	6.5	355.6									
450X400	18X16	457.2	406.4	441.2	8.0	390.4	8.0	381.0		+4.0 -3.2	±3.2					+規定 しない -12.5%	±2.4
450X350	18X14	457.2	355.6	441.2	8.0	339.6	8.0	381.0									
450X300	18X12	457.2	318.5	441.2	8.0	305.5	6.5	381.0									
500X450	20X18	508.0	457.2	489.0	9.5	441.2	8.0	508.0	+6.4 -4.8	±4.8	+規定 しない -12.5%	±2.4					
500X400	20X16	508.0	406.4	489.0	9.5	390.4	8.0	508.0									
550X500	22X20	558.8	508.0	539.8	9.5	489.0	9.5	508.0					+6.4 -4.8				
550X450	22X18	558.8	457.2	539.8	9.5	441.2	8.0	508.0		+4.0 -3.2			±3.2	+規定 しない -12.5%	±2.4		
550X400	22X16	558.8	406.4	539.8	9.5	390.4	8.0	508.0									
600X500	24X20	609.6	508.0	590.6	9.5	489.0	9.5	508.0									
600X450	24X18	609.6	457.2	590.6	9.5	441.2	8.0	508.0		+4.0 -3.2			±3.2			+規定 しない -12.5%	±2.4
600X400	24X16	609.6	406.4	590.6	9.5	390.4	8.0	508.0									

※ 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 304W	名称 同心レジューサー RC(S20S)	図面番号 17245
検図 芦田	尺度 フリー		
製図 滝川	日付 2017/7/21	 イノック株式会社	