



呼び径①X②		OD1	OD2	S10S				H	許容差					
A	B			ID1	T1	ID2	T2		OD1	OD2	ID1	ID2	T1・2	H
100X80	4X3	114.3	89.1	108.3	3.0	83.1	3.0	101.6		±1.6		±1.6		
100X65	4X2½	114.3	76.3	108.3	3.0	70.3	3.0	101.6	±1.6	+1.6		±0.8		
100X50	4X2	114.3	60.5	108.3	3.0	54.9	2.8	101.6		-0.8				
125X100	5X4	139.8	114.3	133.0	3.4	108.3	3.0	127.0		±1.6		±1.6		
125X80	5X3	139.8	89.1	133.0	3.4	83.1	3.0	127.0						
125X65	5X2½	139.8	76.3	133.0	3.4	70.3	3.0	127.0		+1.6		±0.8		
150X125	6X5	165.2	139.8	158.4	3.4	133.0	3.4	139.7		+2.4				
150X100	6X4	165.2	114.3	158.4	3.4	108.3	3.0	139.7	-1.6	±1.6				
150X80	6X3	165.2	89.1	158.4	3.4	83.1	3.0	139.7						
200X150	8X6	216.3	165.2	208.3	4.0	158.4	3.4	152.4		+2.4				
200X125	8X5	216.3	139.8	208.3	4.0	133.0	3.4	152.4		-1.6		±1.6		
200X100	8X4	216.3	114.3	208.3	4.0	108.3	3.0	152.4		±1.6				
250X200	10X8	267.4	216.3	259.4	4.0	208.3	4.0	177.8						
250X150	10X6	267.4	165.2	259.4	4.0	158.4	3.4	177.8		+2.4				
250X125	10X5	267.4	139.8	259.4	4.0	133.0	3.4	177.8		-1.6				
300X250	12X10	318.5	267.4	309.5	4.5	259.4	4.0	203.2	+4.0					
300X200	12X8	318.5	216.3	309.5	4.5	208.3	4.0	203.2	-3.2	+4.0		±3.2		
300X150	12X6	318.5	165.2	309.5	4.5	158.4	3.4	203.2		-3.2		±3.2		
														±2.4

※ 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 316LW	名称 同心レジューサー	図面番号 17278
検図 芦田	尺度 フリー	RC(S10S)	
製図 滝川	日付 2017/8/08	inoç イノック株式会社	