



呼び径 $\phi \times \textcircled{2}$		OD1	OD2	S40				H	許容差					
A	B			ID1	T1	ID2	T2		OD1	OD2	ID1	ID2	T1・T2	H
100×80	4×3	114.3	89.1	102.3	6.0	78.1	5.5	101.6		±1.6		±1.6		
100×65	4×2 ¹ / ₂	114.3	76.3	102.3	6.0	65.9	5.2	101.6	±1.6	+1.6		±0.8		
100×50	4×2	114.3	60.5	102.3	6.0	52.7	3.9	101.6		-0.8				
125×100	5×4	139.8	114.3	126.6	6.6	102.3	6.0	127.0		±1.6		±1.6		
125×80	5×3	139.8	89.1	126.6	6.6	78.1	5.5	127.0						
125×65	5×2 ¹ / ₂	139.8	76.3	126.6	6.6	65.9	5.2	127.0		+1.6 -0.8	±1.6	±0.8		±1.6
150×125	6×5	165.2	139.8	151.0	7.1	126.6	6.6	139.7		+2.4 -1.6				
150×100	6×4	165.2	114.3	151.0	7.1	102.3	6.0	139.7		±1.6				
150×80	6×3	165.2	89.1	151.0	7.1	78.1	5.5	139.7						
200×150	8×6	216.3	165.2	199.9	8.2	151.0	7.1	152.4		+2.4				
200×125	8×5	216.3	139.8	199.9	8.2	126.6	6.6	152.4		-1.6		±1.6		
200×100	8×4	216.3	114.3	199.9	8.2	102.3	6.0	152.4		±1.6				
250×200	10×8	267.4	216.3	248.8	9.3	199.9	8.2	177.8		+2.4				
250×150	10×6	267.4	165.2	248.8	9.3	151.0	7.1	177.8		-1.6				
250×125	10×5	267.4	139.8	248.8	9.3	126.6	6.6	177.8	+4.0		±3.2			±2.4
300×250	12×10	318.5	267.4	297.9	10.3	248.8	9.3	203.2	-3.2	+4.0 -3.2		±3.2		
300×200	12×8	318.5	216.3	297.9	10.3	199.9	8.2	203.2		+2.4		±1.6		
300×150	12×6	318.5	165.2	297.9	10.3	151.0	7.1	203.2		-1.6				

※ ベベルエンドの形状、寸法は J I S 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 J I S 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 17282
検図 芦田	尺度 フリー	RC<S40>	
製図 滝川	日付 2017/8/08	 イノック株式会社	