



呼び径①×②×③		OD1	OD2	S10S				C	M	許容差					
A	B			ID1	T1	ID2	T2			OD1	OD2	ID1	ID2	T1・2	C・M
20×20×15	$3/4 \times 3/4 \times 1/2$	27.2	21.7	23.0	2.1	17.5	2.1	28.6	28.6						
25×25×20	$1 \times 1 \times 3/4$	34.0	27.2	28.4	2.8	23.0	2.1	38.1	38.1						
25×25×15	$1 \times 1 \times 1/2$	34.0	21.7	28.4	2.8	17.5	2.1	38.1	38.1						
32×32×25	$1 1/4 \times 1 1/4 \times 1$	42.7	34.0	37.1	2.8	28.4	2.8	47.6	47.6						
32×32×20	$1 1/4 \times 1 1/4 \times 3/4$	42.7	27.2	37.1	2.8	23.0	2.1	47.6	47.6						
32×32×15	$1 1/4 \times 1 1/4 \times 1/2$	42.7	21.7	37.1	2.8	17.5	2.1	47.6	47.6						
40×40×32	$1 1/2 \times 1 1/2 \times 1 1/4$	48.6	42.7	43.0	2.8	37.1	2.8	57.2	57.2	+1.6					
40×40×25	$1 1/2 \times 1 1/2 \times 1$	48.6	34.0	43.0	2.8	28.4	2.8	57.2	57.2	-0.8					
40×40×20	$1 1/2 \times 1 1/2 \times 3/4$	48.6	27.2	43.0	2.8	23.0	2.1	57.2	57.2		+1.6			+規定	
50×50×40	$2 \times 2 \times 1 1/2$	60.5	48.6	54.9	2.8	43.0	2.8	63.5	60.3		-0.8			しない	+1.6
50×50×32	$2 \times 2 \times 1 1/4$	60.5	42.7	54.9	2.8	37.1	2.8	63.5	57.2					-12.5%	
50×50×25	$2 \times 2 \times 1$	60.5	34.0	54.9	2.8	28.4	2.8	63.5	50.8						
65×65×50	$2 1/2 \times 2 1/2 \times 2$	76.3	60.5	70.3	3.0	54.9	2.8	76.2	69.9						
65×65×40	$2 1/2 \times 2 1/2 \times 1 1/2$	76.3	48.6	70.3	3.0	43.0	2.8	76.2	66.7						
80×80×65	$3 \times 3 \times 2 1/2$	89.1	76.3	83.1	3.0	70.3	3.0	85.7	82.6						
80×80×50	$3 \times 3 \times 2$	89.1	60.5	83.1	3.0	54.9	2.8	85.7	76.2	±1.6					
80×80×40	$3 \times 3 \times 1 1/2$	89.1	48.6	83.1	3.0	43.0	2.8	85.7	73.0						

※ 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 316W	名称 径違いチーズ	図面番号 17260
検図 芦田	尺度 フリー	TR(S10S)	
製図 滝川	日付 2017/7/21	inoć イノック株式会社	