

③ サニタリー継手

パイプ、溶接配管用継手

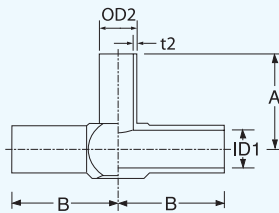
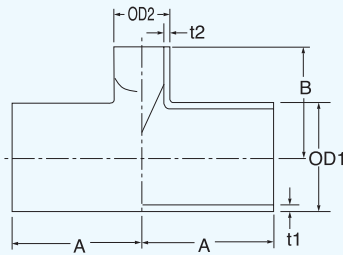
Pipes, Fitting for Welding end

溶接式異径チーズ / 溶接式異径ローネックチーズ  
Reducing Tee ends Weld / Reducing Tee ends Weld (Low Neck)

溶接式異径チーズ

Reducing Tee ends Weld

Type TEEEX-W



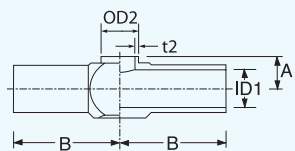
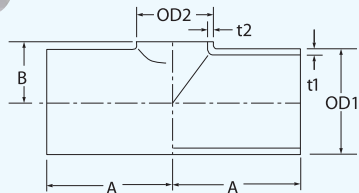
※SUS316Lのみ  
Only SUS316L

Nom.size	OD1	OD2	t1	t2	A	B	Mass kg
※ 1.0 <sup>S</sup> ×8A	25.4	13.8	1.2	1.65	33.5	38	0.056
※ 1.0 <sup>S</sup> ×10A	25.4	17.3	1.2	1.65	33.5	38	0.060
※ 1.0 <sup>S</sup> ×15A	25.4	21.7	1.2	2.1	33.5	38	0.066
※ 1.5 <sup>S</sup> ×8A	38.1	13.8	1.2	1.65	48.5	38	0.117
※ 1.5 <sup>S</sup> ×10A	38.1	17.3	1.2	1.65	48.5	38	0.117
※ 1.5 <sup>S</sup> ×15A	38.1	21.7	1.2	2.1	48.5	38	0.124
1.5 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	38.1	25.4	1.2	1.2	48.5	44.5	0.13
2.0 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	50.8	38.1	1.5	1.2	60.5	64	0.24
2.0 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	50.8	25.4	1.5	1.2	60.5	51	0.22
2.5 <sup>S</sup> ×2.0 <sup>S</sup>	63.5	50.8	2	1.5	83.5	82	0.53
2.5 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	63.5	38.1	2	1.2	83.5	70	0.51
2.5 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	63.5	25.4	2	1.2	83.5	57	0.51
3.0 <sup>S</sup> ×2.5 <sup>S</sup>	76.3	63.5	2	2	88.5	88.5	0.74
3.0 <sup>S</sup> ×2.0 <sup>S</sup>	76.3	50.8	2	1.5	88.5	88.5	0.66
3.0 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	76.3	38.1	2	1.2	88.5	76.5	0.65
3.0 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	76.3	25.4	2	1.2	88.5	63.5	0.66
3.5 <sup>S</sup> ×3.0 <sup>S</sup>	89.1	76.3	2	2	103.5	95	0.98
3.5 <sup>S</sup> ×2.5 <sup>S</sup>	89.1	63.5	2	2	103.5	95	0.96
3.5 <sup>S</sup> ×2.0 <sup>S</sup>	89.1	50.8	2	1.5	103.5	95	0.89
3.5 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	89.1	38.1	2	1.2	103.5	83	0.89
4.0 <sup>S</sup> ×3.5 <sup>S</sup>	101.6	89.1	2	2	127	101	1.38
4.0 <sup>S</sup> ×3.0 <sup>S</sup>	101.6	76.3	2	2	127	101	1.32
4.0 <sup>S</sup> ×2.5 <sup>S</sup>	101.6	63.5	2	2	127	101	1.3
4.0 <sup>S</sup> ×2.0 <sup>S</sup>	101.6	50.8	2	1.5	127	101	1.28
4.0 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	101.6	38.1	2	1.2	127	89	1.27
4.0 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	101.6	25.4	2	1.2	127	76	1.26
Nom.size	OD1	OD2	t1	t2	A	B	Mass kg
※ 10A×8A	17.3	13.8	1.65	1.65	38	38	0.09
※ 15A×8A	21.7	13.8	2.1	1.65	38	38	0.138
※ 15A×10A	21.7	17.3	2.1	1.65	38	38	0.140

溶接式異径ローネックチーズ

Reducing Tee ends Weld (Low Neck)

Type TEEVX-W



※SUS316Lのみ  
Only SUS316L

Nom.size	OD1	OD2	t1	t2	A	B	Mass kg
1.5 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	38.1	25.4	1.2	1.2	48.5	20.5	0.100
2.0 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	50.8	25.4	1.5	1.2	60.5	28.5	0.215
2.0 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	50.8	38.1	1.5	1.2	60.5	27.5	0.209
2.5 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	63.5	25.4	2	1.2	83.5	36	0.504
2.5 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	63.5	38.1	2	1.2	83.5	36.5	0.503
2.5 <sup>S</sup> ×2.0 <sup>S</sup>	63.5	50.8	2	1.5	83.5	36.5	0.483
3.0 <sup>S</sup> ×1.0 <sup>S</sup>	76.3	25.4	2	1.2	88.5	43	0.612
3.0 <sup>S</sup> ×1.5 <sup>S</sup>	76.3	38.1	2	1.2	88.5	44.5	0.613
3.0 <sup>S</sup> ×2.0 <sup>S</sup>	76.3	50.8	2	1.5	88.5	43.5	0.599
3.0 <sup>S</sup> ×2.5 <sup>S</sup>	76.3	63.5	2	2	88.5	41	0.578
Nom.size	OD1	OD2	t1	t2	A	B	Mass kg
※ 10A×8A	17.3	13.8	1.65	1.65	38	15	—
※ 15A×8A	21.7	13.8	2.1	1.65	38	17	—
※ 15A×10A	21.7	17.3	2.1	1.65	38	17	—
※ 1.0 <sup>S</sup> ×10A	25.4	17.3	1.2	1.65	33.5	14	—
※ 1.0 <sup>S</sup> ×15A	25.4	21.7	1.2	2.1	33.5	13.5	0.047
※ 1.5 <sup>S</sup> ×8A	38.1	13.8	1.2	1.65	48.5	21	—
※ 1.5 <sup>S</sup> ×10A	38.1	17.3	1.2	1.65	48.5	20.5	—
※ 1.5 <sup>S</sup> ×15A	38.1	21.7	1.2	1.65	48.5	20.5	0.107

写真は3DCGです。