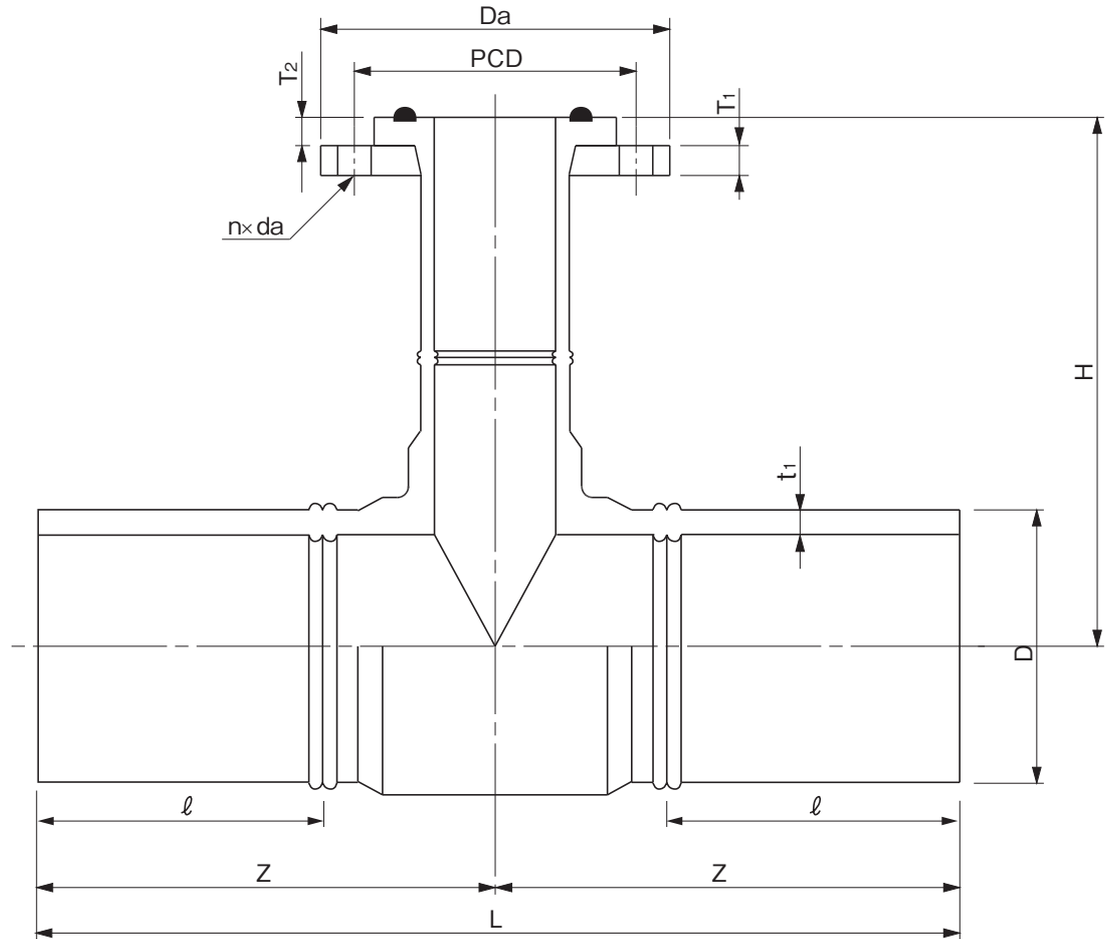


品名

エスロハイパーAW
SPフランジ付チーズ
(G形:グループ形) (JIS 10 K)



単位:mm

呼び径	D1	t1	L	ℓ (参考)	Z (参考)	H	Da (参考)	T1 (参考)	T2 (参考)	PCD	n	da	品番
75× 75	89.0±0.30	8.1 ^{+1.1} ₀	502±25	135	251	201±11	185	18 ⁺⁴ ₀	17	150±1.5	8	19	SFT75J
100× 75	114.0±0.35	10.4 ^{+1.3} ₀	560±25	150	280	225±12	185	18 ⁺⁴ ₀	17	150±1.5	8	19	SFT1H1J
100×100	114.0±0.35	10.4 ^{+1.3} ₀	550±30	150	275	220±12	210	18 ⁺⁴ ₀	25	175±1.5	8	19	SFT1HJ
150× 75	165.0±0.50	15.0 ^{+1.7} ₀	828±41	195	414	258±13	185	18 ⁺⁴ ₀	17	150±1.5	8	19	SFT1F3J
150×100	165.0±0.50	15.0 ^{+1.7} ₀	828±41	195	414	275±13	210	18 ⁺⁴ ₀	25	175±1.5	8	19	SFT1F2J
200× 75	216.0±0.65	19.7 ^{+2.2} ₀	840±42	230	420	312±15	185	18 ⁺⁴ ₀	17	150±1.5	8	19	SFT2H4J
200×100	216.0±0.65	19.7 ^{+2.2} ₀	850±45	230	425	325±16	210	18 ⁺⁴ ₀	25	175±1.5	8	19	SFT2H3J

(備考) 1) Dは平均外径を示す。

2) フランジの基本形状・寸法はJIS B 2220に規定する呼び圧力10Kフランジによる。

3) フランジの材質はSUS304とする。

4) 止水用ゴム輪の材質はSBRとする。

品名	エスロハイパーAW SPフランジ付チーズ (G形:グループ形) (JIS 10 K)		図番	SHAW-13-02
作成日	2022.12.22	製図	積水化学工業株式会社	