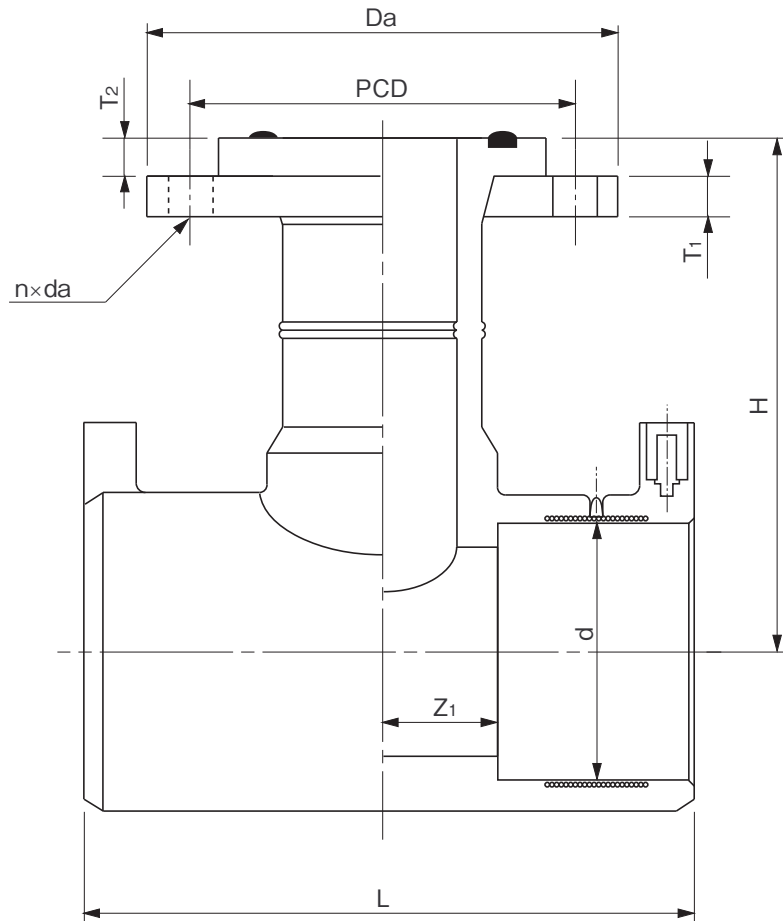


品名

エスロハイパーJW
フランジ付EFチーズ (浅層埋設用)
(G形：グループ形)(7.5K)



単位：mm

呼び径	d	L	Z1 (参考)	H	Da (参考)	T1	T2 (参考)	PCD	n	da	参考質量 (kg/個)
75× 75	90.3 ^{+1.0} ₀	241± 4	56	200 ⁺¹⁵ ₀	211	18 ⁺⁴ ₀	17	168±1.5	4	19	5.5
100× 75	125.4 ^{+1.0} ₀	296± 6	67	210 ⁺²⁰ ₀	211	18 ⁺⁴ ₀	17	168±1.5	4	19	7.0

- (備考)
- 1) dは電熱線部の平均内径を示す。
 - 2) フランジの基本形状・寸法はJIS G 5527に規定する呼び圧力7.5Kのフランジ形ダクタイル鋳鉄異形管による。
 - 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JW フランジ付EFチーズ (浅層埋設用) (G形：グループ形)(7.5K)		図番	SHJW08-09-03
作成日	2010.3.3	製図	積水化学工業株式会社	