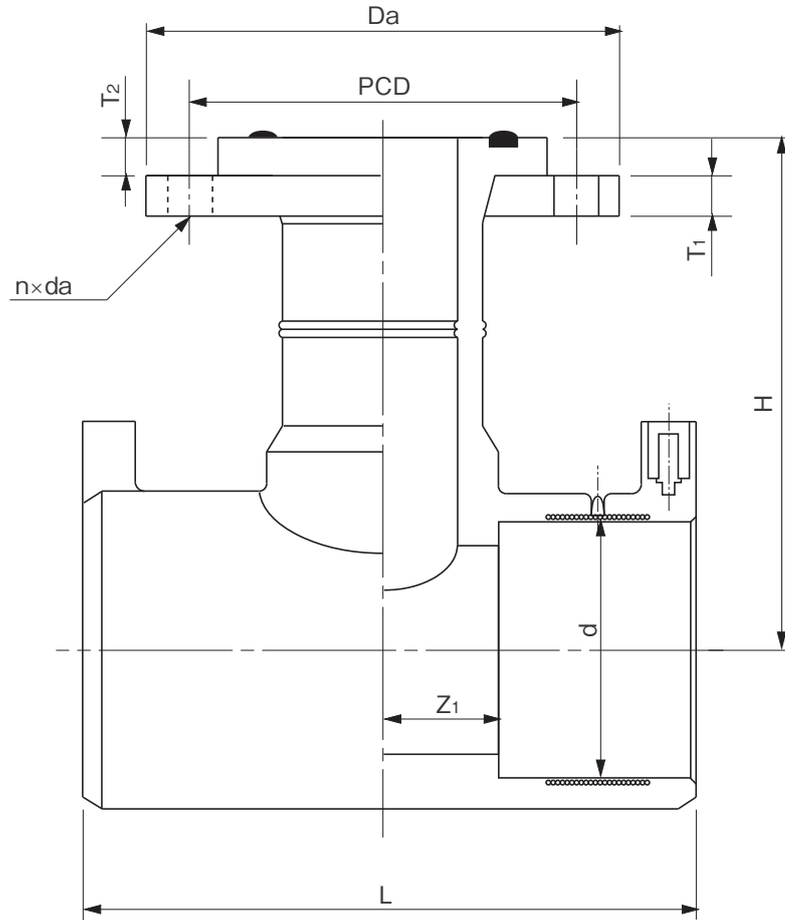


品名

エスロハイパーJW  
フランジ付EFチーズ (浅層埋設用)  
(G形：グルーブ形) (JIS 10K)



単位：mm

呼び径	d	L	Z <sub>1</sub> (参考)	H	D <sub>a</sub> (参考)	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub> (参考)	PCD	n	da	参考質量 (kg/個)
75× 75	90.3 <sup>+1.0</sup> <sub>0</sub>	241± 4	56	200 <sup>+15</sup> <sub>0</sub>	185	18 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	17	150±1.5	8	19	4.4
100× 75	125.4 <sup>+1.0</sup> <sub>0</sub>	296± 6	67	210 <sup>+20</sup> <sub>0</sub>	185	18 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	17	150±1.5	8	19	5.7

- (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 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JW フランジ付EFチーズ (浅層埋設用) (G形：グルーブ形) (JIS 10K)		図番	SHJW08-09-04
作成日	2010.3.3	製図	積水化学工業株式会社	