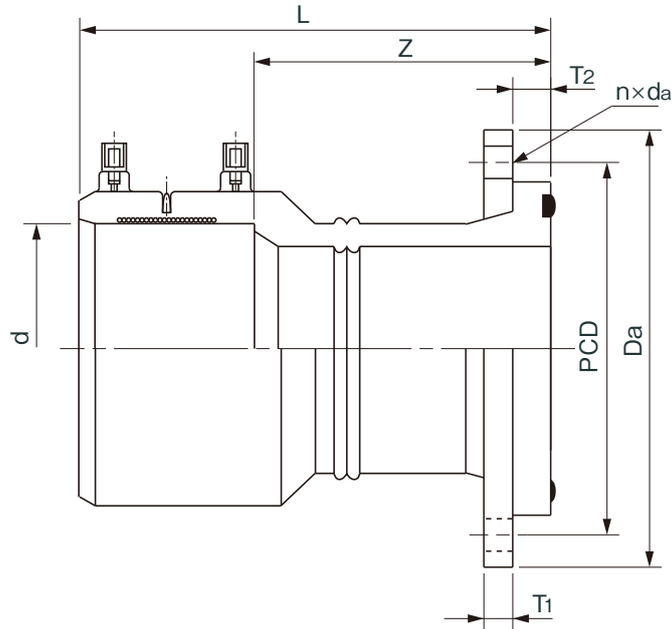
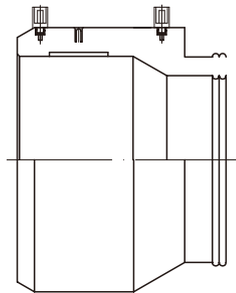


品名
 エスロハイパーJW
 EFフランジ短管
 (G形：グループ形) (JIS 10K)



※口径によりEF受口形状が若干異なります。
 [150の場合]



単位：mm

呼び径	d	L	Z (参考)	Da (参考)	T1	T2 (参考)	PCD	n	da	参考質量(kg/個)
◆ 50	63.2 ^{+0.7} ₀	210±20	156	155	16 ⁺⁴ ₀	14	120±1.5	4	19	2.4
◆ 75	90.3 ^{+1.0} ₀	210±20	145	185	18 ⁺⁴ ₀	17	150±1.5	8	19	3.3
◆100	125.4 ^{+1.2} ₀	240±20	160	210	18 ⁺⁴ ₀	25	175±1.5	8	19	4.4
◆150	180.7 ^{+1.3} ₀	315±25	215	280	19 ⁺⁴ ₀	29	240±1.5	8	23	9.6

- (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。
 5) ◆は、JWWA K 145附属書掲載品。
 6) ◇は、PTC K 13規格品。

品名	エスロハイパーJW EFフランジ短管 (G形：グループ形) (JIS 10K)		図番	SHJW08-25-04
作成日	2018.7.9	製図	積水化学工業株式会社	