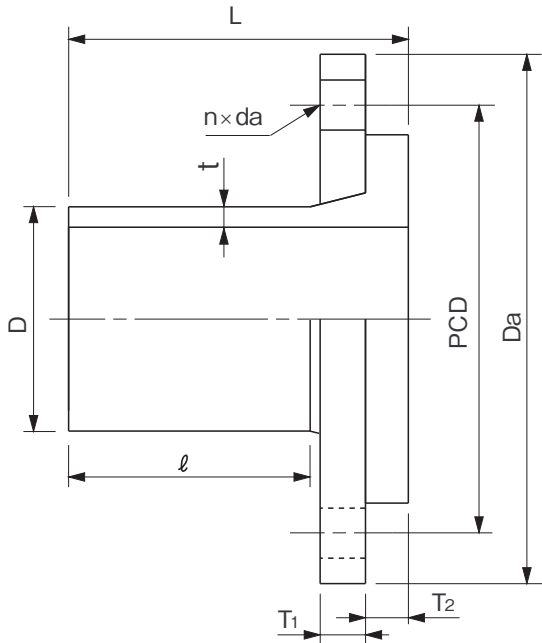


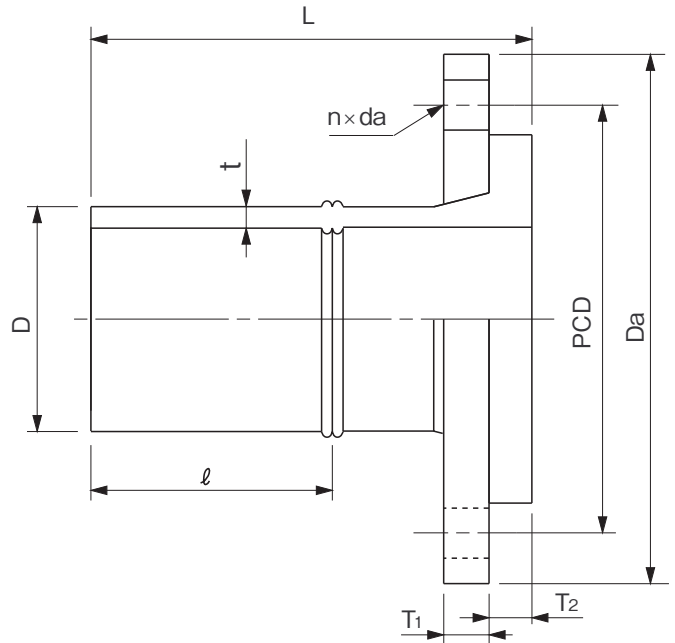
品名

エスロハイパーJW  
フランジ短管  
(F形：フラット形)(7.5K)

[50の場合]



[75~200の場合]



単位：mm

呼び径	D	t	L	$l$ (参考)	$D_a$ (参考)	T1	$T_2$ (参考)	PCD	n	da	参考質量(kg/個)
◆ 50	63.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	5.8 <sup>+0.9</sup> <sub>0</sub>	180±10	150	155	16 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	14	120±1.5	4	19	2.4
◆ 75	90.0 <sup>+0.6</sup> <sub>0</sub>	8.2 <sup>+1.3</sup> <sub>0</sub>	260±20	170	211	18 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	17	168±1.5	4	19	4.5
◆ 100	125.0 <sup>+0.8</sup> <sub>0</sub>	11.4 <sup>+1.8</sup> <sub>0</sub>	320±20	225	238	18 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	25	195±1.5	4	19	5.7
◆ 150	180.0 <sup>+1.1</sup> <sub>0</sub>	16.4 <sup>+2.5</sup> <sub>0</sub>	340±20	195	290	19 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	29	247±1.5	6	19	10.0
◇ 200	250.0 <sup>+1.5</sup> <sub>0</sub>	22.7 <sup>+3.5</sup> <sub>0</sub>	440±25	320	342	20 <sup>+4</sup> <sub>0</sub>	35	299±1.5	8	19	13.5

(備考)

- 1) Dは平均外径を示す。
- 2) 呼び径50のフランジの基本形状・寸法はJCPA G 1037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) 呼び径75~200の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。
- 4) フランジの材質はSUS304とする。
- 5) 呼び径200はフランジが花びら形であるため接合方向に注意。
- 6) ◆は、JWWA K 145附属書掲載品。
- 7) ◇は、PTC K 13規格品。

品名

エスロハイパーJW  
フランジ短管  
(F形：フラット形)(7.5K)

図番

SHJW08-26-01

作成日

2012.1.16

製図

積水化学工業株式会社