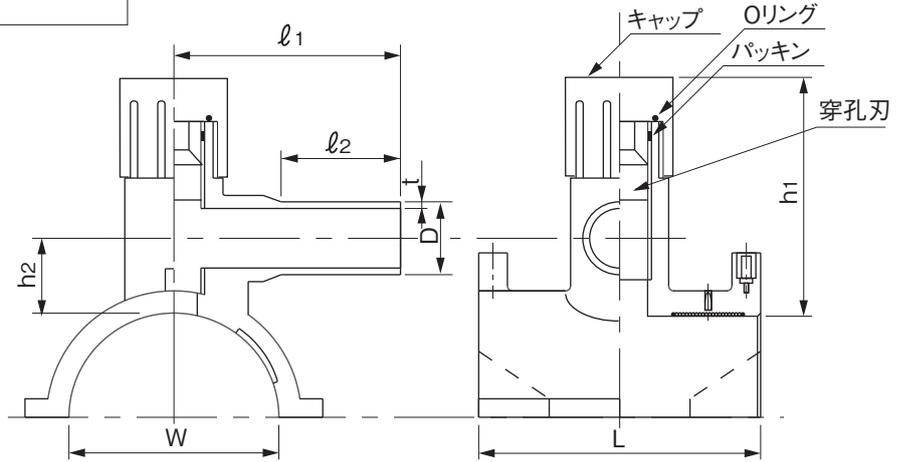


品名

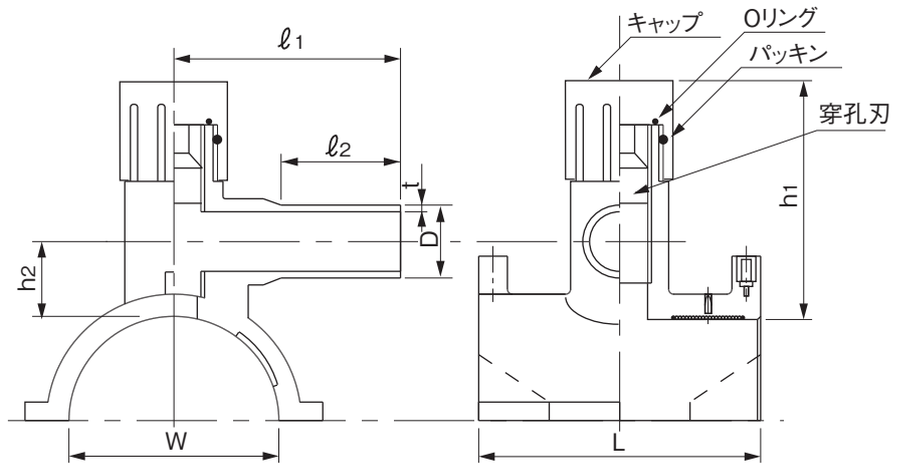
エスロハイパーAW  
EFサドル

[50×25、75×20、75×25、  
100×20、100×25、  
150×20、150×25の場合]



注:呼び径150、200は破線の形状

[75×50、100×50、  
150×50、200×50の場合]



注:呼び径150、200は破線の形状

単位:mm

呼び径	D	t (最小)	L	l1	l2	h1 (参考)	h2 (参考)	W (参考)	品番
50×25	34.0±0.15	3.4	110±3	103±3	65±3	110	31.5	60	KBS503H
75×20	27.0±0.15	3.7	110±3	110±3	70±2	110	30.0	89	HBS756H
75×25	34.0±0.20	3.4	110±3	123±3	80±2	110	30.0	89	HBS755H
75×50	60.0±0.20	5.5	140±3	139±3	97±2	160	43.0	89	HBS752N
100×20	27.0±0.15	3.7	110±3	110±3	70±2	110	30.0	114	HBS1H7H
100×25	34.0±0.20	3.4	110±3	123±3	80±2	110	30.0	114	HBS1H6H
100×50	60.0±0.20	5.5	140±3	134±3	88±2	160	43.0	114	HBS1H3N
150×20	27.0±0.15	3.7	110±3	110±3	70±2	110	30.0	147	HBS1F9H
150×25	34.0±0.20	3.4	110±3	130±3	90±2	110	30.0	147	HBS1F8H
150×50	60.0±0.20	5.5	160±4	173±4	126±3	160	43.0	147	HBS1F5N
200×50	60.0±0.20	5.5	160±4	198±5	150±5	160	43.0	168	HBS2H6N

(備考) 1) 穿孔刃の材質はSUS 304  
または440Cとする。  
2) Oリング・パッキンの材質はSBRとする。

品名

エスロハイパーAW  
EFサドル

図番

SHAWS-01

作成日

2022.12.22

製図

積水化学工業株式会社