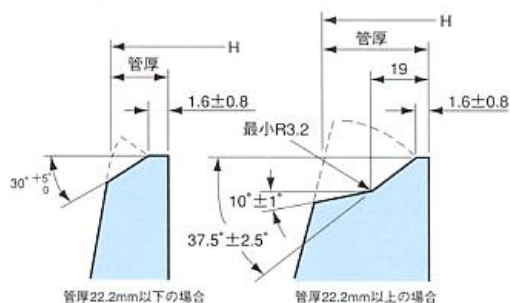
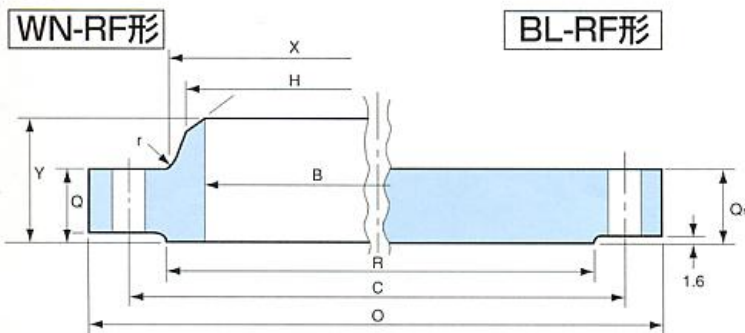


JPI規格大口径フランジ

開先の詳細 (クラス150~900シリーズAに適用)



ガasket面仕上げは、JPI規格では中心線平均粗さの区分値でクラス150-300は6.3Ra、ASME規格では全クラス共通で125-500 μm 。(半径1.6mmの円形先端を持つ切削バイトで歩み1.0-0.6mm、深さ0.08-0.03mmのU字形のミソを渦巻き状または同心円状に切る。1インチ当たり24-40ミソ)

JPI-7S-43-95 クラス150 シリーズA (IBMSS系)

呼び径	外径	内径			ハブ先の径	ハブ元の径	座径	厚み		隅の半径	全長	ボルト穴			重量 (kg)	
		管厚6.4	管厚9.5	管厚12.7				WN	BL			中心径	数	径	WN	BL
		O	B					H	X							
650	870.0	647.6	641.4	635.0	660.4	676.0	749.3	68.4	68.4	10.0	120.6	806.4	24	35.0	149.0	306.0
700	925.0	698.4	692.2	685.8	711.2	727.0	800.1	71.4	71.4	12.0	125.5	863.6	28	35.0	169.0	360.0
750	985.0	749.2	743.0	736.6	762.0	781.0	857.2	74.7	74.7	12.0	136.7	914.4	28	35.0	200.0	431.0
800	1060.0	800.0	793.8	787.4	812.8	832.0	914.4	81.1	81.1	12.0	144.5	977.9	28	42.0	248.0	537.0
850	1110.0	850.8	844.6	838.2	863.6	883.0	965.2	82.6	82.6	13.0	149.4	1028.7	32	42.0	264.0	599.0
900	1170.0	901.6	895.4	889.0	914.4	933.0	1022.4	90.5	90.5	13.0	157.2	1085.8	32	42.0	315.0	730.0
950	1240.0	952.4	946.2	939.8	965.2	991.0	1073.2	87.4	87.4	13.0	157.2	1149.4	32	42.0	351.0	796.0
1000	1290.0	1003.2	997.0	990.6	1016.0	1041.0	1124.0	90.5	90.5	13.0	163.6	1200.2	36	42.0	377.0	890.0
1050	1345.0	1054.0	1047.8	1041.4	1066.8	1092.0	1193.8	96.8	96.8	13.0	171.4	1257.3	36	42.0	429.0	1041.0
1100	1405.0	1104.8	1098.6	1092.2	1117.6	1143.0	1244.6	101.6	101.6	13.0	177.8	1314.4	40	42.0	483.0	1194.0
1150	1455.0	1155.6	1149.4	1143.0	1168.4	1197.0	1295.4	103.2	103.2	13.0	185.7	1365.2	40	42.0	515.0	1302.0
1200	1510.0	1206.4	1200.2	1193.8	1219.2	1248.0	1358.9	108.0	108.0	13.0	192.0	1422.4	44	42.0	564.0	1463.0
1250	1570.0	1257.2	1251.6	1244.6	1270.0	1302.0	1409.7	111.3	111.3	13.0	203.2	1479.6	44	48.0	615.0	1621.0
1300	1625.0	1308.0	1301.8	1295.4	1320.8	1353.0	1460.5	115.9	115.9	13.0	209.6	1536.7	44	48.0	674.0	1812.0
1350	1685.0	1358.8	1352.6	1346.2	1371.6	1403.0	1511.3	120.7	120.7	13.0	215.9	1593.8	44	48.0	739.0	2026.0
1400	1745.0	1409.6	1403.4	1397.0	1422.4	1457.0	1574.8	124.0	124.0	13.0	228.6	1651.0	48	48.0	825.0	2239.0
1450	1805.0	1460.4	1454.2	1447.8	1473.2	1508.0	1625.6	128.6	128.6	13.0	235.0	1708.2	48	48.0	913.0	2498.0
1500	1855.0	1511.2	1505.0	1498.6	1524.0	1559.0	1676.4	131.9	131.9	13.0	239.8	1759.0	52	48.0	957.0	2698.0

JPI-7S-43-95 クラス300 シリーズA (IBMSS系)

呼び径	外径	内径			ハブ先の径	ハブ元の径	座径	厚み		隅の半径	全長	ボルト穴			重量 (kg)	
		管厚6.4	管厚9.5	管厚12.7				WN	BL			中心径	数	径	WN	BL
		O	B					H	X							
650	970.0	647.6	641.4	635.0	660.4	721.0	749.3	79.3	84.1	10.0	184.2	876.3	28	45.0	280.0	457.0
700	1035.0	698.4	692.2	685.8	711.2	775.0	800.1	85.9	90.5	12.0	196.8	939.8	28	45.0	341.0	562.0
750	1090.0	749.2	743.0	736.6	762.0	827.0	857.2	92.0	95.3	12.0	209.6	997.0	28	48.0	390.0	662.0
800	1150.0	800.0	793.8	787.4	812.8	881.0	914.4	98.6	100.1	12.0	222.2	1054.1	28	51.0	454.0	770.0
850	1205.0	850.8	844.6	838.2	863.6	937.0	965.2	101.6	104.7	13.0	231.6	1104.9	28	51.0	508.0	888.0
900	1270.0	901.6	895.4	889.0	914.4	991.0	1022.4	104.7	111.3	13.0	241.3	1168.4	32	54.0	566.0	1040.0
950	1170.0	952.4	946.2	939.8	965.2	994.0	1028.7	108.0	108.0	13.0	180.8	1092.2	32	42.0	318.0	871.0
1000	1240.0	1003.2	997.0	990.6	1016.0	1044.0	1085.8	114.3	114.3	13.0	193.5	1155.7	32	45.0	383.0	1037.0
1050	1290.0	1054.0	1047.8	1041.4	1066.8	1099.0	1136.6	119.2	119.2	13.0	200.2	1206.5	32	45.0	420.0	1175.0
1100	1355.0	1104.8	1098.6	1092.2	1117.6	1149.0	1193.8	124.0	124.0	13.0	206.2	1263.6	32	48.0	468.0	1334.0
1150	1415.0	1155.6	1149.4	1143.0	1168.4	1203.0	1244.6	128.6	128.6	13.0	215.9	1320.8	28	51.0	545.0	1531.0
1200	1465.0	1206.4	1200.2	1193.8	1219.2	1254.0	1301.8	133.4	133.4	13.0	223.8	1371.6	32	51.0	579.0	1694.0
1250	1530.0	1257.2	1251.6	1244.6	1270.0	1305.0	1358.9	139.7	139.7	13.0	231.6	1428.8	32	54.0	660.0	1936.0
1300	1580.0	1308.0	1301.8	1295.4	1320.8	1356.0	1409.7	144.6	144.6	13.0	238.3	1479.6	32	54.0	709.0	2144.0
1350	1655.0	1358.8	1352.6	1346.2	1371.6	1410.0	1466.8	152.4	152.4	13.0	252.5	1549.4	28	60.0	847.0	2476.0
1400	1710.0	1409.6	1403.4	1397.0	1422.4	1464.0	1517.6	154.0	154.0	13.0	260.4	1600.2	28	60.0	909.0	2676.0
1450	1760.0	1460.4	1454.2	1447.8	1473.2	1514.0	1574.8	158.8	158.8	13.0	266.7	1651.0	32	60.0	953.0	2919.0
1500	1810.0	1511.2	1505.0	1498.6	1524.0	1565.0	1625.6	163.6	163.6	13.0	273.0	1701.8	32	60.0	1014.0	3191.0

備考 1. 内径(B)は注文者の指定による。
2. WNの重量は管厚12.7mmの場合を示す。