

技術資料 配管用ステンレス鋼管の寸法

配管用ステンレス鋼管の寸法 mm (JIS G 3459 JIS G 3468)

呼びA	呼びB	外径	スケジュール 5S		スケジュール 10S		スケジュール 20S		スケジュール 40	
			厚さ	内径	厚さ	内径	厚さ	内径	厚さ	内径
6 A	1/8	10.5	1	8.5	1.2	8.1	1.5	7.5	1.7	7.1
8 A	1/4	13.8	1.2	11.4	1.7	10.5	2	9.8	2.2	9.4
10 A	3/8	17.3	1.2	14.9	1.7	14	2	13.3	2.3	12.7
15 A	1/2	21.7	1.7	18.4	2.1	17.5	2.5	16.7	2.8	16.1
20 A	3/4	27.2	1.7	23.9	2.1	23	2.5	22.2	2.9	21.4
25 A	1	34	1.7	30.7	2.8	28.4	3	28	3.4	27.2
32 A	1-1/4	42.7	1.7	39.4	2.8	37.1	3	36.7	3.6	35.5
40 A	1-1/2	48.6	1.7	45.3	2.8	43	3	42.6	3.7	41.2
50 A	2	60.5	1.7	57.2	2.8	54.9	3.5	53.5	3.9	52.7
65 A	2-1/2	76.3	2.1	72.1	3	70.3	3.5	69.3	5.2	65.9
80 A	3	89.1	2.1	84.9	3	83.1	4	81.1	5.5	78.1
90 A	3-1/2	101.6	2.1	97.4	3	95.6	4	93.6	5.7	90.2
100 A	4	114.3	2.1	110.1	3	108.3	4	106.3	6	102.3
125 A	5	139.8	2.8	134.2	3.4	133	5	129.8	6.6	126.6
150 A	6	165.2	2.8	159.6	3.4	158.4	5	155.2	7.1	151
200 A	8	216.3	2.8	210.7	4	208.3	6.5	203.3	8.2	199.9
250 A	10	267.4	3.4	260.6	4	259.4	6.5	254.4	9.3	248.8
300 A	12	318.5	4	310.5	4.5	309.5	6.5	305.5	10.3	297.9
350 A	14	355.6	4	347.6	5	345.6	8	339.6	11.1	333.4
400 A	16	406.4	4.5	397.4	5	396.4	8	390.4	12.7	381
450 A	18	457.2	4.5	448.2	5	447.2	8	441.2	14.3	428.6
500 A	20	508	5	498	5.5	497	9.5	489	15.1	477.8
550 A	22	558.8	5	548.8	5.5	547.8	9.5	539.8	15.9	527
600 A	24	609.6	5.5	598.6	6.5	596.6	9.5	590.6	17.5	574.6
650 A	26	660.4	5.5	649.4	8	644.4	12.7	635	17.5	625.4
700 A	28	711.2	5.5	700.2	8	695.2	12.7	685.8	17.5	676.2
750 A	30	762	6.5	749	8	746	12.7	736.6	17.5	727
800 A	32	812.8	-	-	8	796.8	12.7	787.4	17.5	777.8
850 A	34	863.6	-	-	8	847.6	12.7	838.6	17.5	828.6
900 A	36	914.4	-	-	8	898.4	12.7	889	19.1	876.2
1000 A	40	1016	-	-	9.5	997	14.3	987.4	26.2	963.6

技術資料 配管用ステンレス鋼管の寸法

配管用ステンレス鋼管の寸法 mm (JIS G 3459 JIS G 3468)

呼びA	呼びB	外径	スケジュール 80		スケジュール 120		スケジュール 160	
			厚さ	内径	厚さ	内径	厚さ	内径
6 A	1/8	10.5	2.4	5.7	-	-	-	-
8 A	1/4	13.8	3	7.8	-	-	-	-
10 A	3/8	17.3	3.2	10.9	-	-	-	-
15 A	1/2	21.7	3.7	14.3	-	-	4.7	12.3
20 A	3/4	27.2	3.9	19.4	-	-	5.5	16.2
25 A	1	34	4.5	25	-	-	6.4	21.2
32 A	1-1/4	42.7	4.9	32.9	-	-	6.4	29.9
40 A	1-1/2	48.6	5.1	38.4	-	-	7.1	34.4
50 A	2	60.5	5.5	49.5	-	-	8.7	43.1
65 A	2-1/2	76.3	7	62.3	-	-	9.5	57.3
80 A	3	89.1	7.6	73.9	-	-	11.1	66.9
90 A	3-1/2	101.6	8.1	85.4	-	-	12.7	76.2
100 A	4	114.3	8.6	97.1	11.1	92.1	13.5	87.3
125 A	5	139.8	9.5	120.8	12.7	114.4	15.9	108
150 A	6	165.2	11	143.2	14.3	136.6	18.2	128.8
200 A	8	216.3	12.7	190.9	18.2	179.9	23	170.3
250 A	10	267.4	15.1	237.2	21.4	224.6	28.6	210.2
300 A	12	318.5	17.4	283.7	25.4	267.7	33.3	251.9
350 A	14	355.6	19	317.6	27.8	300	35.7	284.2
400 A	16	406.4	21.4	363.6	30.9	344.6	40.5	325.4
450 A	18	457.2	23.8	409.6	34.9	387.4	45.2	366.8
500 A	20	508	26.2	455.6	38.1	431.8	50	408
550 A	22	558.8	28.6	501.6	41.3	476.2	54	450.8
600 A	24	609.6	31	547.6	46	517.6	59.5	490.6
650 A	26	660.4	34	592.4	49.1	562.2	64.2	532