

厚肉ベローズピッチ表

※下記表は炭素鋼・ステンレス鋼共通です ※A=パイプサイズ

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
40A (8) (48.6)	1.65 5S	20	35.3
	2.8 10S	20	37.6
50A (10) (60.5)	1.65 5S	25	199
	2.8 10S	25	45.6
	3.2 20S	25	46.4
65A (10) (76.3)	2.1 5S	30	44.2
	3.0 10S	30	46
	3.5 20S	30	47
	4.5 20S	30	49
	2.1 5S	35	56.2
80A (13) (89.1)	3.0 10S	35	58
	4.0 20S	35	60
	4.5 20S	35	61
	5.5 40S	35	63
	2.1 #5	35	56.2
90A (13) (101.6)	3.0 #10	35	58
	4.0 #20	35	60
	4.5 #20	35	61
	5.7 #40	35	63.4
100A (13) (114.3)	2.5 #5	35	57
	3.0 #10	35	58
	4.0 #20	35	60
	4.9 #20	35	61.8
	5.0	35	62
	6 #40	35	64
	3.0 #5	45	78
	3.5 #10	45	79
125A (18) (139.8)	4.0	45	80
	5.0 #20	45	82
	5.1 #20	45	82.2
	6.6 #40	45	85.2
150A (20) (165.2)	3.0 #5	50	86
	3.5 #10	50	87
	4.0	50	88
	5.0 #20	50	90
	5.5 #20	50	91
	7.1 #40	55	94.2

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
200A (22) (216.3)	3.0 #5	55	94
	4.0 #10	55	96
	4.5	55	97
	5.0	55	98
	6.0	55	100
	6.4 #20	55	100.8
	6.5 #20	55	101
	7.0 #30	55	102
	8.0	60	104
	8.2 #40	60	104.4
250A (25) (267.4)	3.0	60	106
	3.5 #5	60	107
	4.0 #10	60	108
	4.5	60	109
	5.0	60	110
	6.0	60	112
	6.4 #20	60	112.8
	6.5 #20	60	113
	7.8 #30	70	115.6
	8.0	70	116
300A (30) (318.5)	9.0	70	118
	9.3 #40	70	118.6
	3.0	70	126
	4.0 #5	70	128
	4.5 #10	75	129
	5.0	75	130
	6.0	75	132
	6.4 #20	75	132.8
	6.5 #20	75	133
	8.0	80	136
	8.4 #30	80	136.8
	9.0	80	138
	10.0	80	140
	10.3 #40	80	140.6

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
350A (30) (355.6)	3.0	70	126
	4.0 #5	80	128
	4.5	80	129
	5.0 #10	80	130
	6.0	80	132
	7.9 #20	85	135.8
	8.0 #20	85	136
	9.0	90	138
	9.5 #30	90	139
	10.0	90	140
	11.1 #40	90	142.2
	400A (30) (406.4)	3.0	75
4.0		85	128
4.5 #5		85	129
5.0 #10		85	130
6.0		85	132
8.0 #20		90	136
9.0		90	138
9.5 #30		90	139
10.0		95	140
12.0		95	144
12.7 #40		95	145.4
450φ (35)		3.0	80
	4.0	85	148
	4.5 #5	85	149
	5.0 #10	85	150
	6.0	85	152
	7.9 #20	90	155.8
	8.0 #20	90	156
	9.0	90	158
	10.0	95	160
	11.1 #30	95	162.2
	12.0	100	164

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
500φ (35)	3.0	80	146
	4.0	85	148
	4.5	90	149
	5.0 #5	90	150
	5.5 #10	90	151
	6.0	95	152
	8.0	95	156
	9.0	95	158
	9.5 #20	95	159
	10.0	100	160
	12.0	100	164
	12.7 #30	100	165.4
	14.0	105	168
	550φ (40)	4.0	85
4.5		95	169
5.0 #5		95	170
5.5 #10		98	171
6.0		95	172
8.0		100	176
9.0		100	178
9.5 #20		100	179
10.0		100	180
12.0		105	184
12.7 #30		110	185.4
14.0		110	188
16.0		110	192
600φ (45)		4.0	95
	4.5	105	189
	5.0	105	190
	5.5 #5	105	191
	6.0	105	192
	8.0	110	196
	9.0	110	198
	9.5 #20	110	199
	10.0	110	200
	12.0	115	204
	14.0	115	208
	16.0	120	212

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
650φ (45)	4.0	105	188
	4.5	115	189
	5.0	115	190
	5.5#5	115	191
	6.0	120	192
	8.0#10	125	196
	9.0	125	198
	10.0	125	200
	12.0	130	204
	12.7#20	130	205.4
14.0	130	208	
16.0	135	212	
700φ (50)	4.0	115	208
	4.5	115	209
	5.0	120	210
	5.5#5	120	211
	6.0	125	212
	8.0#10	130	216
	9.0	130	218
	10.0	130	220
	12.0	135	224
	12.7#20	135	225.4
14.0	135	228	
16.0	140	232	
750φ (50)	4.0	120	208
	4.5	120	209
	5.0	125	210
	6.0	130	212
	8.0	135	216
	9.0	135	218
	10.0	135	220
	12.0	140	224
	14.0	140	228
	16.0	145	232

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
800φ (50)	4.0	120	208
	4.5	125	209
	5.0	130	210
	6.0	140	212
	8.0	140	216
	9.0	140	218
	10.0	140	220
	12.0	145	224
	14.0	145	228
	16.0	150	232
850φ (50)	4.0	125	208
	4.5	130	209
	5.0	135	210
	6.0	140	212
	8.0	145	216
	9.0	145	218
	10.0	145	220
	12.0	150	224
	14.0	150	228
	16.0	155	232
900φ (55)	4.0	135	228
	4.5	135	229
	5.0	140	230
	6.0	145	232
	8.0	150	236
	9.0	150	238
	10.0	150	240
	12.0	155	244
	14.0	155	248
	16.0	160	252
950φ (55)	4.0	135	228
	4.5	140	229
	5.0	145	230
	6.0	150	232
	8.0	155	236
	9.0	155	238
	10.0	155	240
	12.0	160	244
	14.0	160	248
	16.0	165	252

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
1000φ (55)	4.0	135	228
	4.5	140	229
	5.0	150	230
	6.0	155	232
	8.0	160	236
	9.0	160	238
	10.0	160	240
	12.0	165	244
	14.0	165	248
	16.0	170	252
1050φ (55)	4.0	140	228
	4.5	150	229
	5.0	150	230
	6.0	160	232
	8.0	165	236
	9.0	165	238
	10.0	165	240
	12.0	170	244
	14.0	170	248
	16.0	175	252
19.0	175	258	
1100φ (55)	4.0	145	228
	4.5	150	229
	5.0	160	230
	6.0	165	232
	7.0	165	234
	8.0	170	236
	9.0	170	238
	10.0	170	240
	12.0	175	244
	14.0	175	248
16.0	175	252	
19.0	175	258	

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
1150φ (60)	4.0	145	248
	4.5	150	249
	5.0	160	250
	6.0	170	252
	8.0	175	256
	9.0	175	258
	10.0	175	260
	12.0	180	264
	14.0	180	268
	16.0	185	272
19.0	185	278	
1200φ (60)	4.0	150	248
	4.5	150	249
	5.0	165	250
	6.0	170	252
	8.0	175	256
	9.0	175	258
	10.0	175	260
	12.0	180	264
	14.0	180	268
	16.0	185	272
19.0	185	278	
1250φ (60)	4.0	155	248
	4.5	165	249
	5.0	170	250
	6.0	175	252
	8.0	175	256
	9.0	175	258
	10.0	180	260
	12.0	180	264
	14.0	180	268
	16.0	185	272
19.0	185	278	

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
1300φ (60)	4.0	155	248
	4.5	165	249
	5.0	170	250
	6.0	175	252
	7.0	175	254
	8.0	180	256
	9.0	180	258
	10.0	180	260
	12.0	185	264
	14.0	185	268
16.0	190	272	
19.0	190	278	
1350φ (60)	4.0	155	248
	4.5	165	249
	5.0	170	250
	6.0	175	252
	8.0	180	256
	9.0	180	258
	10.0	180	260
	12.0	190	264
	14.0	190	268
	16.0	190	272
19.0	190	278	
1400φ (60)	4.0	155	248
	5.0	170	250
	6.0	180	252
	8.0	185	256
	9.0	185	258
	10.0	185	260
	12.0	190	264
	14.0	190	268
	16.0	195	272
	19.0	195	278

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
1450φ (60)	4.0	155	248
	5.0	170	250
	6.0	185	252
	8.0	185	256
	9.0	185	258
	10.0	190	260
	12.0	190	264
	14.0	190	268
	16.0	195	272
	19.0	195	278
1500φ (60)	5.0	170	250
	6.0	185	252
	8.0	190	256
	9.0	190	258
	10.0	190	260
	12.0	190	264
	14.0	190	268
	16.0	195	272
	19.0	195	278
	1550φ (60)	5.0	175
6.0		185	252
8.0		190	256
9.0		190	258
10.0		190	260
12.0		190	264
14.0		195	268
16.0		195	272
19.0		195	278
1600φ (60)		5.0	175
	6.0	185	252
	8.0	190	256
	9.0	190	258
	10.0	190	260
	12.0	195	264
	14.0	195	268
	16.0	195	272
	19.0	195	278

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)	
1650φ (70)	5.0	175	290	
	6.0	190	292	
	8.0	190	296	
	9.0	190	298	
	10.0	190	300	
	12.0	195	304	
	14.0	195	308	
	16.0	195	312	
	19.0	195	318	
	22.0	195	324	
	1700φ (70)	5.0	175	290
		6.0	190	292
8.0		190	296	
9.0		190	298	
10.0		190	300	
12.0		195	304	
14.0		195	308	
16.0		195	312	
19.0		195	318	
22.0		195	324	
1750φ (70)	5.0	175	290	
	6.0	190	292	
	8.0	190	296	
	9.0	190	298	
	10.0	190	300	
	12.0	195	304	
	14.0	195	308	
	16.0	195	312	
	19.0	195	318	
	22.0	195	324	
1800φ (70)	5.0	180	290	
	6.0	190	292	
	8.0	195	296	
	9.0	195	298	
	10.0	195	300	
	12.0	200	304	
	14.0	200	308	
	16.0	200	312	
	19.0	200	318	
	22.0	200	324	

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)	
1850φ (70)	5.0	180	290	
	6.0	190	292	
	8.0	195	296	
	9.0	195	298	
	10.0	195	300	
	12.0	200	304	
	14.0	200	308	
	16.0	200	312	
	19.0	200	318	
	22.0	200	324	
	1900φ (70)	5.0	180	290
		6.0	190	292
8.0		195	296	
9.0		195	298	
10.0		195	300	
12.0		200	304	
14.0		200	308	
16.0		200	312	
19.0		200	318	
22.0		200	324	
1950φ (70)	5.0	180	290	
	6.0	190	292	
	8.0	195	296	
	9.0	195	298	
	10.0	195	300	
	12.0	200	304	
	14.0	200	308	
	16.0	200	312	
	19.0	200	318	
	22.0	200	324	
2000φ (70)	5.0	180	290	
	6.0	190	292	
	8.0	195	296	
	9.0	195	298	
	10.0	195	300	
	12.0	200	304	
	14.0	200	308	
	16.0	200	312	
	19.0	200	318	
	22.0	200	324	

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
2050φ (70)	5.0	180	290
	6.0	190	292
	8.0	195	296
	9.0	195	298
	10.0	195	300
	12.0	200	304
	14.0	200	308
	16.0	200	312
	19.0	200	318
	22.0	200	324
2100φ (75)	6.0	190	312
	8.0	195	316
	9.0	195	318
	10.0	195	320
	12.0	200	324
	14.0	200	328
	16.0	200	332
	19.0	200	338
22.0	200	344	
2150φ (75)	6.0	190	312
	8.0	195	316
	9.0	195	318
	10.0	195	320
	12.0	200	324
	14.0	200	328
	16.0	200	332
	19.0	200	338
	22.0	200	344
	2200φ (75)	6.0	190
8.0		195	316
9.0		195	318
10.0		195	320
12.0		205	324
14.0		205	328
16.0		205	332
19.0		205	338
22.0		205	344

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)	
2250φ (75)	6.0	190	312	
	8.0	195	316	
	9.0	195	318	
	10.0	195	320	
	12.0	205	324	
	14.0	205	328	
	16.0	205	332	
	19.0	205	338	
	22.0	205	344	
	2300φ (75)	6.0	195	312
		8.0	200	316
		9.0	200	318
10.0		200	320	
12.0		205	324	
14.0		205	328	
16.0		205	332	
19.0		205	338	
22.0		205	344	
2350φ (75)		6.0	195	312
	8.0	200	316	
	9.0	200	318	
	10.0	200	320	
	12.0	205	324	
	14.0	205	328	
	16.0	205	332	
	19.0	205	338	
	22.0	205	344	
	2400φ (75)	6.0	195	312
8.0		200	316	
9.0		200	318	
10.0		200	320	
12.0		205	324	
14.0		205	328	
16.0		205	332	
19.0		205	338	
22.0		205	344	

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)	
2450φ (75)	6.0	195	312	
	8.0	200	316	
	9.0	200	318	
	10.0	200	320	
	12.0	205	324	
	14.0	205	328	
	16.0	205	332	
	19.0	205	338	
	22.0	205	344	
	2500φ (75)	6.0	200	312
		8.0	205	316
		9.0	205	318
10.0		205	320	
12.0		210	324	
14.0		210	328	
16.0		210	332	
19.0		210	338	
22.0		210	344	
2550φ (75)		6.0	200	312
	8.0	205	316	
	9.0	205	318	
	10.0	205	320	
	12.0	210	324	
	14.0	210	328	
	16.0	210	332	
	19.0	210	338	
	22.0	210	344	
	2600φ (75)	6.0	200	312
8.0		205	316	
9.0		205	318	
10.0		205	320	
12.0		210	324	
14.0		210	328	
16.0		210	332	
19.0		210	338	
22.0		210	344	

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
2650φ (75)	6.0	200	312
	8.0	205	316
	9.0	205	318
	10.0	205	320
	12.0	210	324
	14.0	210	328
	16.0	210	332
	19.0	210	338
	22.0	210	344
	2700φ (75)	6.0	200
8.0		205	316
9.0		205	318
10.0		205	320
12.0		210	324
14.0		210	328
16.0		210	332
19.0		210	338
22.0		210	344
2750φ (75)		6.0	200
	8.0	205	316
	9.0	205	318
	10.0	205	320
	12.0	210	324
	14.0	210	328
	16.0	210	332
	19.0	210	338
	22.0	210	344
	2800φ (75)	6.0	200
8.0		205	316
9.0		205	318
10.0		205	320
12.0		210	324
14.0		210	328
16.0		210	332
19.0		210	338
22.0		210	344

口径 (アール) (D)	板厚 (t)	山高 (H)	ピッチ (B)
2850φ (75)	6.0	200	312
	8.0	205	316
	9.0	205	318
	10.0	205	320
	12.0	210	324
	14.0	210	328
	16.0	210	332
	19.0	210	338
22.0	210	344	
2900φ (75)	6.0	200	312
	8.0	205	316
	9.0	205	318
	10.0	205	320
	12.0	210	324
	14.0	210	328
	16.0	210	332
	19.0	210	338
22.0	210	344	
2950φ (75)	6.0	200	312
	8.0	205	316
	9.0	205	318
	10.0	205	320
	12.0	210	324
	14.0	210	328
	16.0	210	332
	19.0	210	338
22.0	210	344	
3000φ (75)	6.0	205	312
	8.0	210	316
	9.0	210	318
	10.0	210	320
	12.0	215	324
	14.0	215	328
	16.0	215	332
	19.0	215	338
22.0	215	344	