

偏平オーバル管					
製品寸法 A×B	母管径	成形可能肉厚			
		1.0	1.2	1.6	2.0
15×8	12.7	○			
18×12	15.9	○	○		
20×8	〃	○	○		
20×9	〃	○	○	○	○
23×12	19.1	○	○	○	○
24×10	〃	○	○	○	
25×9.5	〃	○	○	○	
28×12	22.2	○	○	○	○
29×10	〃		○	○	○
30×16	25.4	○	○	○	○
31×15	〃	○	○	○	○
31.8×14	〃			○	○
37×14	28.6		○	○	○
34×19	28.6		○	○	
35×16	〃		○	○	
38.5×20	31.8		○	○	○
39×19	〃		○	○	○
40×16	〃		○	○	○
44×10	〃		○	○	
42×20	34.0			○	○
44×16	〃			○	
45×25	38.1			○	
48×20	〃		○	○	○
46×24	〃		○	○	○
50×30	42.7			○	
64.5×20	48.6			○	
58×30	〃			○	
68×20	50.8			○	
80×25	60.5			○	
100×35	76.3			○	

オーバル管			
製品寸法			母管径
A×B	r	R	
15×8	3	15	12.7
18×12.5	5	12	15.9
22.5×14	6	20	19.1
28×16	4.5	19	22.2
31×16	5	25	25.4
34×14	3	35	〃
35×19	8	31	28.6
40×20	6	32.5	31.8
50×20	6	52	38.1
50×30	12.5	44	42.7
71×22	5.5	91.5	50.8
76×40	15	77	60.5
84×28	8	107	〃
95×50	20	99	76.3
100×45	15	100	〃

甲丸管	
製品寸法 A×B	母管径
22×10	19.1
24×14	22.2
34×14	28.6
29×26.5	31.8
45×20	38.1
49×24.5	42.7
49×38	50.8
50×36	〃

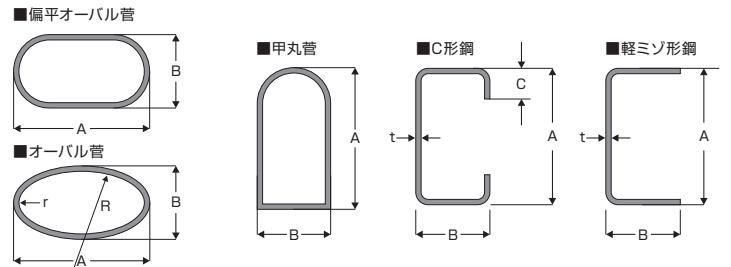
軽ミゾ形鋼				
サイズ A×B×C	厚さ			
	肉厚mm	Kg/m	Kg/6m	Kg/8m
40×20	1.6	0.939	5.63	
	2.3	1.31	7.86	
40×40	3.2	2.75	16.5	
60×30	1.6	1.44	8.64	
	2.3	2.03	12.2	
80×40	2.3	2.75	16.5	
100×40	2.3	3.11	18.7	
	3.2	4.26	25.6	
100×50	2.3	3.47	20.8	
	3.2	4.76	28.6	38.1
120×40	3.2	4.76	28.6	38.1
150×50	3.2	6.02	36.1	48.2
	4.5	8.31	49.9	66.5
150×75	4.5	10.1	60.6	80.8
200×50	3.2	7.27	43.6	58.2
	4.0	9.00	54.0	72.0
	4.5	10.1	60.6	80.8
200×75	4.5	11.8	70.8	94.4
	6.0	15.6	93.6	125
250×50	4.0	10.6	63.6	84.8
	4.5	11.8	70.8	94.4
250×75	4.5	13.6	81.6	109
	6.0	17.9	107	143
300×50	4.0	12.1	72.6	96.8
	4.5	13.6	81.6	109
350×50	4.5	15.4	92.4	123
400×75	4.5	18.9		151
	6.0	25.0		200
450×75	4.5	20.7		166
	6.0	27.3		218

カラーC形鋼				
サイズ A×B×C	厚さ			
	肉厚mm	Kg/m	Kg/6m	Kg/8m
60×30×10	1.6	1.63	9.78	13.0
	2.3	2.25	13.5	18.0
75×45×15	1.6	2.32	13.9	18.6
	2.3	3.25	19.5	26.0
100×50×20	1.6	2.88	17.3	23.0
	2.3	4.06	24.4	32.5
	3.2	5.50	33.0	44.0
125×50×20	3.2	6.13	36.8	49.0
150×50×20	3.2	6.76	40.6	54.1
150×65×20	3.2	7.51	45.1	60.1
150×75×20	3.2	8.01	48.1	64.1
200×75×20	3.2	9.27	55.6	74.2

白C形鋼				
サイズ A×B×C	厚さ			
	肉厚mm	Kg/m	Kg/6m	Kg/8m
60×30×10	1.6	1.65	9.90	
	2.3	2.27	13.6	18.2
75×45×15	1.6	2.35	14.1	
	2.3	3.28	19.7	26.2
100×50×20	1.6	2.92	17.5	
	2.3	4.10	24.6	32.8
	3.2	5.54	33.2	

ステンレス丸パイプ ■SUS 304 ※○: #400 ※◎: #400/HL

サイズ	厚さ						
	0.8	1.0	1.2	1.5	2.0	3.0	
8.0	0.143	○					
9.0	0.163	○	0.199	○			
10	0.183	○	0.224	◎			
12	0.223	○	0.274	◎			
13	0.243	◎	0.299	◎	0.353	◎	0.430
13.8				0.377	◎	0.460	◎
14	0.263	○	0.324	○			
15	0.283	○	0.349	◎			
16	0.303	◎	0.374	◎	0.442	◎	0.542
17.3					0.590	◎	0.762
19	0.363	◎	0.448	◎	0.532	◎	0.654
21.7				0.613	◎	0.755	◎
22	0.422	◎	0.523	◎	0.622	◎	0.766
25	0.482	◎	0.598	◎	0.711	◎	0.878
25.4					0.893	◎	1.17
27.2			0.653	◎	0.777	◎	0.960
32			0.772	◎	0.921	◎	1.14
34			0.822	◎	0.98	◎	1.21
38			0.922	◎	1.10	◎	1.36
42.7				1.24	◎	1.54	◎
48.6				1.42	◎	1.76	◎
50				1.46	◎	1.81	◎
60.5					2.20	◎	2.91



ステンレス角パイプ ■SUS 304

サイズ		厚さ			サイズ		厚さ				
正方形	長方形	長さ	1.0	1.2	1.4	正方形	長方形	長さ	1.2	1.5	2.0
7×7			0.739			32×32			5.8	7.20	
9×9			0.988			40×25			5.9	7.30	
10×10			1.12	1.30		35×35			6.4	7.90	
12×12		4000	1.37	1.60		38.5×38.5	51×26		7.05	8.75	11.4
13×13			1.50	1.76		50×30		5000		9.1	
	12×6		0.988	1.15		40×40				9.1	11.9
14×14			1.62	1.91		41×41			7.55	9.3	12.2
	19×10		1.68	1.98		65×18			7.60	9.45	
16×16			2.34	2.77	3.38	46×46				10.5	13.8
	22×12		2.50	2.96	3.61	60×30					13.5
19×19	24×14		2.82	3.34	4.08	61×32				10.6	14.0
	25×12			3.24	3.97	正方形	長方形	長さ	1.5	2.0	3.0
21×21		5000	3.14	3.72	4.56	50×50	60×40		11.4	15.1	22.0
22×22			3.30	3.91	4.80	60×60			13.8	18.2	
24×24	32×16		3.62	4.29	5.30	75×45		5000	13.8	18.2	
25×25	30×20			4.48	5.50	80×40			13.8	18.2	
25.4×25.4				4.56	5.60	90×30			13.8	18.2	
	30×25			4.96	6.10	100×40				21.4	31.6
28.6×28.6			4.34	5.15	6.35	75×75	100×50			23.0	34.0
	40×18		4.40	5.25	6.45	120×60				27.8	41.1
30×30	40×20			5.45	6.70	100×100	150×50			31.0	45.8

加工業種

- 丸パイプ切断 (バイト・プレスカット)
- 溶接 (ロボット溶接・半自動溶接)
- 角パイプ切断 (メタルソー・プレスカット)
- プレス加工 (穴あけ・ツブシ加工・他)
- 丸・角パイプ曲げ加工 (NCベンダー)
- ボール盤加工 (穴あけ・タップ加工・他)
- テーパ加工 (スエーシングマシン)

スチールパイプの加工は基より、ステンレスパイプやアルミパイプの加工も承ります。