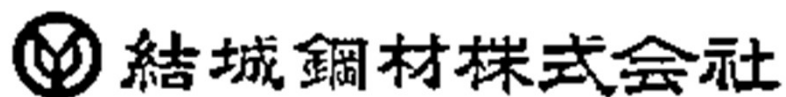


# 鋼材市中規格表 & 結城鋼材(株)在庫表



本社・メタルワークセンター 〒739-0263 東広島市志和流通1-21  
TEL 082-420-5515 FAX082-433-5002  
志和工場 〒739-0265 東広島市志和町冠石河内11066-10  
TEL 082-433-5432 FAX082-433-5383

# ① 結城鋼材(株) 鋼板定尺在庫表

2020.5.1現在

板厚	単重	定尺サイズ	クロ	熱延軟鋼板	一般構造用	酸洗	SS400酸洗	冷延(ガキ)	電気メッキ	高張力	縞板	溶融メッキ	高耐食性	エキスパント	カラー鋼板
			無規格	SPHC	SS400	SPHC-P	SS400-P	SPCC	SECC,SEHC	HTP540	(在庫:川鉄目)	SGHC,SGCC	ZAM		
0.19	1.491	914×1829										○		31~63	
0.25	1.962	914×1829										○		⇒XS	
0.27	2.119	914×1829										○			○
0.5	3.925	914×1829						◎不定尺						21~24	
0.6	4.710	914×1829						◎	○			○		⇒XG	カラー ・ホワイト ・グレー ・ブルー ・新茶
		1219×2438						○	○			○			
0.8	6.280	914×1829						◎	◎			○			
		1219×2438						○	◎			○	○		
1.0	7.850	914×1829						◎	◎			○			
		1219×2438						◎	◎			○	○		
1.2	9.420	914×1829						◎	◎			○		31◎	
		1219×2438						◎	◎			○	○	31◎	
1.6	12.56	914×1829	◎		○	◎		◎	◎			○		32◎41○	
		1219×2438	◎		◎	◎		◎	◎			◎	○	32◎41○	
		1524×3048	◎		○	◎			◎			○		32◎41○	
2.0	15.70	1219×2438					◎				○				
2.3	18.06	914×1829	◎		○	◎		◎	◎		◎	○		33◎42◎	
		1219×2438	◎		◎	◎		◎	◎	○	◎	◎	○	33◎42◎	
		1524×2438			○	◎			○	◎		○			
		1524×3048	◎		◎	◎			◎			○		33◎42◎	
2.6	20.41	1219×2438					◎								
3.2	25.12	914×1829	◎		○	◎		◎	◎		◎	○		43◎62◎	
		1219×2438	◎		◎	◎	○	◎	◎	○	◎	◎	○	43◎62◎	
		1524×3048	◎		◎	◎			○	◎	◎	○		43◎62◎	
4.0	31.40	1219×2438					○								
4.5	35.32	914×1829	◎		○	◎					◎	○		63◎21○	
		1219×2438	◎		◎	◎	○			○	◎	○		63◎21○	
		1524×3048	◎		◎	◎			◎	◎	◎	○		63◎21○	
5.0	39.25	1219×2438					◎								
6.0	47.10	914×1829	◎		○	◎					◎	○		22◎23○	
		1219×2438	◎		◎	◎	○			○	◎	○		22◎23○	
		1524×2438			◎	◎								22◎23○	
		1524×3048	◎	◎	◎	◎			◎	◎					
		2000×4000			◎										
8.0	62.80	914×1829												24○	
		1219×2438				◎								24○	
		1524×3048				◎								24○	
		2000×4000				◎									
9.0	70.65	914×1829									○				
		1219×2438				◎				○	◎				
		1524×3048				◎				◎	◎				
		2000×4000				◎									
10	78.50	914×1829													
		1219×2438				◎									
		1524×3048				◎									
		2000×4000				◎									
12	94.20	914×1829										○			
		1219×2438				◎	○				○	◎			
		1524×3048				◎					◎	◎			
		2000×4000				◎									
14	109.9	914×1829													
		1219×2438				◎									
		1524×3048				◎									
		2000×4000				◎									
16	125.6	914×1829										○			
		1219×2438				◎					○	◎			
		1524×3048				◎					◎	◎			
		2000×4000				◎									
19	149.1	914×1829										○			
		1219×2438				◎					○	◎			
		1524×3048				◎					◎	◎			
		2000×4000				◎									
22	172.7	914×1829										○			
		1219×2438				◎					○	◎			
		1524×3048				◎					◎	◎			
		2000×4000				◎									
25	196.2	914×1829										○			
		1219×2438				◎					○	◎			
		1524×3048				◎					◎	◎			

レーザー用SS400 16t~25tは  
1485×3048 } のいずれか  
1500×3048 }

その他各鋼種・板厚・サイズ等についての詳細はお電話等でお問合せ下さい!

◎ ⇒ 通常在庫品  
(網掛け部のみ志和工場在庫品)  
○ ⇒ 取寄せ可能サイズ

## ② 結城鋼材(株) 溶断母材在庫表

2020.5.1現在

板厚	単重	SS400	SM400A	SM400B	SM490A	SM490B	SM490C	SM490YB	
4.5	35.32	◎	○						
6	47.10	◎	◎	○	◎				
8	62.80	◎	○		○				
9	70.65	◎	◎	◎	◎			○	
10	78.50	◎	○		○			○	
12	94.20	◎	◎	◎	◎			○	
14	109.9	◎	○		○				
16	125.6	◎	◎	○	◎			○	
19	149.2	◎	◎	○	◎			◎	
20	157.0	◎							
22	172.7	◎	◎	○	◎			○	
25	196.2	◎	◎	○	◎			○	
28	219.8	◎	◎	○	◎	◎		○	
30	235.5	◎							
32	251.2	◎	◎	○	◎	◎		◎	
35	274.8	◎							
36	282.6	◎	◎	○	◎	◎		○	
38	299.1	◎							
40	314.0	◎	○	○	○	○			
45	353.2	◎	○	○	○		○	○	
50	392.5	◎	○	○	○			○	
55	431.8	◎	○	○	○				
60	471.0	◎	○	○	○				
65	510.2	◎	○	○	○				
70	549.5	◎	○	○	○				
75	588.8	◎	○	○	○				
80	628.0	◎	○	通常在庫母材サイズ					
85	667.2	◎	○						
90	706.5	◎	○	志和工場	レーザー用 16t~25t	1219×2438			
95	745.8	◎	○			1524×3048			
100	785.0	◎	○			1485×3048(耳付)			
105	824.2	◎				1524×3048(耳付)			
110	863.5	◎				2000×4000			
120	942.0	◎		本社2工場		1524×6096			
130	1020	◎			1829×6096				
140	1099	◎			2000×6096				
150	1178	◎			2100×6096				
160	1256	◎			2438×6096				
170	1334	◎			2240×6500				
180	1413	◎			※鋼種・板厚ごとで在庫サイズが異なりますので、お電話等でお問合せ下さい！				
190	1492	◎							

◎ ⇒ 通常在庫品

○ ⇒ 市中取寄せ可能サイズ

(網掛け部のみ志和工場のみ在庫品、もしくは本社2工場と志和工場共在庫品)



④ 山形鋼・溝形鋼 市中在庫規格表 & 結城鋼材(株)在庫表

2020.5.1現在

品名	寸法	単重	5.5	6	7	8	9	10	11	12	品名	寸法	単重	5.5	6	10	12		
等辺山形鋼 (アングル) (SS400)	3 × 20 × 20	0.885	◎	◎							カラアングル	3 × 30 × 30	1.36	◎	○				
	× 25 × 25	1.12	◎	○								× 40 × 40	1.83	○	○				
	× 30 × 30	1.36	◎	◎								4 × 50 × 50	3.06	○	○				
	× 40 × 40	1.83	◎	◎								5 × 40 × 40	2.95	○	○				
	4 × 50 × 50	3.06	◎	◎	○	○	○	○	○	○		6 × 50 × 50	4.43	○	◎				
	5 × 30 × 30	2.16	◎	◎								× 65 × 65	5.91	○	◎				
	× 40 × 40	2.95	◎	◎								× 75 × 75	6.85	○	○				
	6 × 50 × 50	4.43	◎	◎	○	○	○	○	○	◎		9 × 75 × 75	9.96		○				
	× 65 × 65	5.91	○	◎	○	○	○	○	○	◎		メッキアングル	3 × 25 × 25	1.12		○			
	× 75 × 75	6.85	○	◎	○	○	○	○	○	◎			× 30 × 30	1.36	○	○			
	7 × 90 × 90	9.59	○	○	○	○	○	○	○	◎	× 40 × 40		1.83	○	○				
	× 100 × 100	10.7	○	○	○	○	○	○	○	◎	4 × 50 × 50		3.06	○	○				
	8 × 65 × 65	7.66	○	◎	○	○	○	○	○	○	5 × 40 × 40		2.95	○	○				
	9 × 75 × 75	9.96	○	◎	○	○	○	○	○	◎	6 × 50 × 50		4.43	○	○				
	× 130 × 130	17.9	○	○	○	○	○	○	○	○	× 65 × 65		5.91	○	○				
	10 × 90 × 90	13.3	○	○	○	○	○	○	○	◎	× 75 × 75		6.85	○	○				
	× 100 × 100	14.9	○	○	○	○	○	○	○	◎	7 × 90 × 90		9.59		○				
	12 × 75 × 75	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	9 × 75 × 75	9.96	○	○					
	× 130 × 130	23.4	○	○	○	○	○	○	○	○	耐候性アングル SMA490AW	9 × 75 × 75	9.96				○		
	× 150 × 150	27.3	○	○	○	○	○	○	○	◎		10 × 90 × 90	13.3				○		
13 × 90 × 90	17.0	○	○	○	○	○	○	○	○	× 100 × 100		14.9				○			
× 100 × 100	19.1	○	○	○	○	○	○	○	○	12 × 130 × 130		23.4				○			
15 × 130 × 130	28.8	○	○	○	○	○	○	○	○	不等辺不等厚 (インバート) KA規格	200 × 90 × 9 × 14	23.3				○	○		
× 150 × 150	33.6	○	○	○	○	○	○	○	○		250 × 90 × 10 × 15	29.4				○	○		
× 200 × 200	45.3	○	○	○	○	○	○	○	○		× 12 × 16	33.7				○	○		
19 × 150 × 150	41.9	○	○	○	○	○	○	○	○		300 × 90 × 11 × 16	36.3				○	○		
20 × 200 × 200	59.7	○	○	○	○	○	○	○	○		× 13 × 17	41.3				○	○		
25 × 200 × 200	73.6	○	○	○	○	○	○	○	○		350 × 100 × 12 × 17	45.3				○	○		
不等辺山形鋼 (SS400)	6 × 50 × 75	5.67	○	○							カラチャンネル (SS400)	5 × 40 × 75	6.92	○	◎				
	7 × 75 × 100	9.32	○	○	○	○	○	○	○	× 50 × 100		9.36	○	◎					
	× 75 × 125	10.7	○	○	○	○	○	○	○	6 × 65 × 125		13.4	○	○					
	9 × 75 × 90	11.0	○	○	○	○	○	○	○	6.5 × 75 × 150		18.6	○	○					
	× 90 × 150	16.4	○	○	○	○	○	○	○	○	メッキチャンネル (SS400)	5 × 40 × 75	6.92	○	○				
	× 100 × 150	17.1	○	○	○	○	○	○	○	× 50 × 100		9.36	○	○					
	10 × 75 × 100	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○		6 × 65 × 125	13.4	○	○				
	× 75 × 125	14.9	○	○	○	○	○	○	○	○		6.5 × 75 × 150	18.6	○	○				
	× 90 × 125	16.1	○	○	○	○	○	○	○	○									
	12 × 90 × 150	21.5	○	○	○	○	○	○	○	○									
× 100 × 150	22.4	○	○	○	○	○	○	○	○										
13 × 75 × 125	19.1	○	○	○	○	○	○	○	○										
× 90 × 125	20.6	○	○	○	○	○	○	○	○										
15 × 100 × 150	27.7	○	○	○	○	○	○	○	○										
チャンネル (溝形鋼) (SS400)	5 × 40 × 75	6.92	○	◎							◎ ⇒ 通常在庫品 (本社1工場在庫) ○ ⇒ 取寄せ可能サイズ								
	× 50 × 100	9.36	○	◎	○	○	○	○	○	◎									
	6 × 65 × 125	13.4	○	◎	○	○	○	○	○	◎									
	6.5 × 75 × 150	18.6	○	◎	○	○	○	○	○	◎									
	7 × 75 × 180	21.4		○	○	○	○	○	○	◎									
	7.5 × 80 × 200	24.6		○	○	○	○	○	○	◎									
	8 × 90 × 200	30.3		○	○	○	○	○	○	◎									
	9 × 75 × 150	24.0		◎	○	○	○	○	○	◎									
	× 90 × 250	34.6		○	○	○	○	○	○	◎									
	× 90 × 300	38.1		○	○	○	○	○	○	◎									
	10 × 90 × 300	43.8		○	○	○	○	○	○	◎									
	10.5 × 100 × 380	54.5		○	○	○	○	○	○	◎									
	11 × 90 × 250	40.2		○	○	○	○	○	○	◎									
12 × 90 × 300	48.6		○	○	○	○	○	○	◎										
13 × 100 × 380	67.3		○	○	○	○	○	○	◎										

### ⑤ 平鋼 市中在庫規格表&結城鋼材株在庫表

(規格:SS400、ただし一部の小平サイズは除く)

2020.5.1現在

寸法	単重	5.5	6.0	寸法	単重	5.5	6.0	寸法	単重	5.5	6.0
3 × 13	0.306	◎		9 × 90	6.36	○	◎	19 × 200	29.8	○	◎
× 16	0.377	◎	○	× 100	7.06	○	◎	× 250	37.3	○	○
× 19	0.447	◎		× 125	8.83	○	◎	× 300	44.7	○	○
× 22	0.518	◎	○	× 150	10.6	○	◎	× 350	52.2		○
× 25	0.589	◎	○	× 165	11.7	○	○	22 × 32	5.53		○
× 32	0.754	◎	○	× 175	12.4	○	○	× 38	6.56	○	○
× 38	0.895	◎	○	× 180	12.7	○	○	× 50	8.64	○	◎
× 44	1.04	◎	○	× 200	14.1	○	◎	× 65	11.2	○	◎
× 50	1.18	◎	○	× 250	17.7	○	○	× 75	13.0	○	◎
× 65	1.53	○	○	× 300	21.2	○	○	× 90	15.5	○	◎
× 75	1.77	○		× 350	24.7	○	○	× 100	17.3	○	◎
4.5 × 13	0.459	◎	○	12 × 25	2.36	◎	○	× 125	21.6	○	◎
× 16	0.565	◎	○	× 32	3.01	◎	○	× 150	25.9	○	◎
× 19	0.671	◎	○	× 38	3.58	◎	○	× 200	34.5	○	◎
× 22	0.777	◎	○	× 44	4.14	◎	○	× 250	43.2	○	○
× 25	0.883	◎	○	× 50	4.71	○	◎	× 300	51.8	○	○
× 32	1.13	◎	○	× 65	6.12	○	◎	× 350	60.4		○
× 38	1.34	◎	○	× 75	7.06	○	◎	25 × 32	6.28	○	○
× 44	1.55	◎	○	× 90	8.48	○	◎	× 38	7.46	○	○
× 50	1.77	◎	○	× 100	9.42	○	◎	× 50	9.81	○	◎
× 65	2.30	○	○	× 125	11.8	○	◎	× 65	12.8	○	◎
× 75	2.65	○	○	× 150	14.1	○	◎	× 75	14.7	○	◎
× 90	3.18	○	○	× 165	15.5	○	○	× 90	17.7	○	◎
× 100	3.53	○	◎	× 175	16.5	○	○	× 100	19.6	○	◎
× 125	4.42	○	○	× 180	17.0	○	○	× 125	24.5	○	◎
× 150	5.30	○	○	× 200	18.8	○	◎	× 150	29.4	○	◎
6 × 13	0.612	◎	○	× 250	23.6	○	○	× 200	39.2	○	◎
× 16	0.754	◎	○	× 300	28.3	○	○	× 250	49.1	○	○
× 19	0.895	◎	○	× 350	33.0	○	○	× 300	58.9	○	○
× 22	1.04	◎	○	16 × 25	3.14	◎	○	28 × 50	11.0	○	○
× 25	1.18	◎	○	× 32	4.02	◎	○	× 65	14.3		○
× 32	1.51	◎	○	× 38	4.77	◎	○	× 75	16.5	○	○
× 38	1.79	◎	○	× 44	5.53	◎	○	× 90	19.8		○
× 44	2.07	◎	○	× 50	6.28	○	◎	× 100	22.0	○	○
× 50	2.36	◎	◎	× 65	8.16	○	◎	× 125	27.5	○	○
× 65	3.06	○	◎	× 75	9.42	○	◎	× 150	33.0	○	○
× 75	3.53	○	◎	× 90	11.3	○	◎	× 200	44.0	○	○
× 90	4.24	○	◎	× 100	12.6	○	◎	32 × 50	12.6	◎	○
× 100	4.71	○	◎	× 125	15.7	○	◎	× 65	16.3	○	○
× 125	5.89	○	◎	× 150	18.8	○	◎	× 75	18.8	○	◎
× 150	7.06	○	◎	× 180	22.6	○	○	× 90	22.6	○	○
× 165	7.77	○	○	× 200	25.1	○	◎	× 100	25.1	○	○
× 175	8.24	○	○	× 250	31.4	○	○	× 125	31.4	○	○
× 180	8.48	○	○	× 300	37.7	○	○	× 150	37.7	○	○
× 200	9.42	○	◎	× 350	44.0	○	○	× 200	50.2	○	○
× 250	11.8	○	○	19 × 25	3.73	◎		× 250	62.8	○	○
× 300	14.1	○	○	× 32	4.77	◎	○	× 300	75.4	○	○
9 × 16	1.13	◎	○	× 38	5.67	◎	○	38 × 50	14.9	○	○
× 19	1.34	◎		× 44	6.56	◎	○	× 65	19.4	○	○
× 22	1.55	◎	○	× 50	7.46	○	◎	× 75	22.4	○	○
× 25	1.77	◎	○	× 65	9.69	○	◎	× 90	26.8		○
× 32	2.26	◎	○	× 75	11.2	○	◎	× 100	29.8	○	○
× 38	2.68	◎	○	× 90	13.4	○	◎				
× 44	3.11	◎	○	× 100	14.9	○	◎				
× 50	3.53	○	◎	× 125	18.6	○	◎				
× 65	4.59	○	◎	× 150	22.4	○	◎				
× 75	5.30	○	◎	× 180	26.8	○	○				

◎ ⇒ 通常在庫品  
(本社1工場在庫)  
○ ⇒ 取寄せ可能サイズ

# ⑥ 角鋼・丸鋼 市中在庫規格表 & 結城鋼材(株)在庫表

2020.5.1現在

サイズ	角 鋼				丸 鋼										サイズ	単重	SS400材 定尺6m	S25C材 定尺6m	S35C材 定尺6m	S45C材 定尺6m
	単重	SS400材		S45C材		単重	SS400材		異形丸 SD295A SD345	SS材 定尺長さ	S45C材 定尺長さ	S25C材 定尺6m	S35C材 定尺6m	S45C材 定尺6m						
		5.5	6.0	定尺長さ	定尺長さ		5.5	6.0												
2					0.025					2	2				160	158	◎	○	○	○
3	0.071				0.055					2	2				170	178	◎	○	○	○
4	0.126			2	2	0.099				2	2				180	200	○	○	○	○
5	0.196			2	2	0.154				2	2				190	223	○	○	○	○
6	0.283			4	4	0.222	◎	無規格		4	4				200	247	○	○	○	○
7	0.385			4	4	0.302				4	4				210	272	○	○	○	○
8	0.502			4	4	0.395				4	4				220	298	○	○	○	○
9	0.636			4	4	0.499	◎	SR235		4	4				230	326	○	○	○	○
9.52	0.711	◎	○			0.559	○	○		4	4				240	355	○	○	○	○
10	0.785			4	4	0.617			◎	○	4	4			250	385	○	○	○	○
11	0.950			4	4	0.746					4	4			260	417		○	○	○
12	1.13			4	4	0.888	○	○			4	4			270	449		○	○	○
12.7	1.27	○	○			0.997					4	4			280	483		○	○	○
13	1.33	◎	○	4	4	1.04	◎	○	◎	○	4	4		○	290	518		○	○	○
14	1.54			4	4	1.21					4	4			300	555		○	○	○
15	1.77			4	4	1.39					4	4			310	592		○	○	○
16	2.01	◎	○	4	4	1.58	◎	○	◎	○	4	4		○	320	631		○	○	○
17	2.27			4	4	1.78					4	4			330	671		○		○
18	2.54			4	4	2.00					4	4			340	712		○		○
19	2.83	◎	○	4	4	2.23	◎	○		○	4	4		○	350	755		○		○
20	3.14			4	4	2.47	○	○			4	4	○		360	799		○		○
21						2.72					4	4			370	844		○		○
22	3.80	◎	○	4	4	2.98	◎	○		○	4	4	○	○	380	890		○		○
23						3.26					4	4			390	937		○		○
24	4.52			4	4	3.55					4	4			400	986		○		○
25	4.91	◎	○	4	4	3.85	○	◎		○	6mUP	6mUP	○	○	○	410	1036		○	○
26						4.17					6mUP	6mUP				420	1087		○	○
27						4.50					6mUP	6mUP				430	1139		○	○
28	6.15	○	◎	4	4	4.83	○	◎		○	6mUP	6mUP	○	○	○	440	1193		○	○
29						5.19				○	6mUP	6mUP				450	1248		○	○
30	7.07			4	4	5.55	○	○			6mUP	6mUP	○	○	○	460	1304		○	○
32	8.04	◎	○	4	4	6.31	○	◎		○	6mUP	6mUP	○	○	○	470	1361		○	○
33						6.71					6mUP	6mUP				480	1420		○	○
34						7.13	○	○			6mUP	6mUP	○	○	○	490	1479			○
35	9.62			4	4	7.55				○	6mUP	6mUP				500	1541		○	○
36	10.2			4	4	7.99	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	520	1666	鍛造品	○	○
38	11.3	◎	○	4	4	8.90	○	◎		○	6mUP	6mUP	○	○	○	530	1731		○	○
40	12.6			4	4	9.87	○	○			6mUP	6mUP	○	○	○	540	1797			○
42	13.8			4	4	10.9	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	550	1864		○	○
44	15.2	◎	○	4	4	11.9	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	560	1932			○
45	15.9			4	4	12.5					6mUP	6mUP				580	2073		○	○
46						13.0	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	600	2218		○	○
48						14.2	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	610	2293			○
50	19.6	○	◎	4	4	15.4	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	620	2369		○	○
55	23.7	○	◎	4	4	18.7	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○	630	2446			○
56						19.3					6mUP	6mUP				650	2603		○	○
60	28.3	○	○	4	4	22.2	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
65	33.2	○	◎	4	4	26.0	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
70	38.5			4	4	30.2	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
75	44.2	○	◎	4	4	34.7	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
80	50.2			4	4	39.5	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
85	56.7			4	4	44.5	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
90	63.6	○	◎	4	4	49.9	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
95	70.9			4	4	55.6	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
100	78.5	○	◎	4	4	61.7	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
105						68.0					6mUP	6mUP	○	○	○					
110	95.0	○	○	4	4	74.6	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
115						81.5	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
120	113	○	○	4	4	88.8	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
125	123			4	4	96.3	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
130	133	○	○	4	4	104	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
140	154	○	○	4	4	121	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					
150	177	○	○	4	4	139	○	◎			6mUP	6mUP	○	○	○					

◎ ⇒ 通常在庫品

(本社1工場在庫)

○ ⇒ 取寄せ可能サイズ

### ⑦ 正角パイプ 市中在庫規格表 & 結城鋼材㈱在庫表

◎→通常在庫品、○→取寄せ可能サイズ、★→他に6870L定尺アリ

2020.5.1現在

サイズ			単重	5.5m	6m	サイズ			単重	6m	8m	サイズ			単重	6m
9 × 9 × 1.0	0.289	○				60 × 60 × 5.2	9.12	○				135 × 135 × 11.0	41.8	○		
12 × 12 × 1.0	0.367	○				× 6.0	10.4	○				137 × 137 × 4.5	18.2	○		
13 × 13 × 1.2	0.530	○				63.5 × 64 × 3.2	5.77	○				138 × 138 × 10.0	39.0	○		
14 × 14 × 1.2	0.530	○				× 4.2	7.47	○				× 12.0	46.3	○		
15 × 15 × 0.8	0.361	○				× 5.2	9.12	○				150 × 150 × 4.5	20.1	○		
16 × 16 × 1.2	0.621	○				65 × 65 × 3.2R	5.77	○				× 6.0	26.4	○		
× 1.6	0.813	◎				× 3.2S	6.27	○				× 9.0	38.2	○		
19 × 19 × 1.2	0.716	◎				× 4.2	7.47	○				× 10.0	43.2	○		
× 1.6	0.939	◎				× 5.2	9.12	○				× 12.0	51.2	○		
20 × 20 × 2.3	1.31				○	× 6.0	10.4	○				153 × 153 × 10.0	44.6	○		
21 × 21 × 1.2	0.811	○				70 × 70 × 3.2	6.78	○				160 × 160 × 5.3	24.2	○		
× 1.6	1.07	◎				× 4.2	8.79	○				175 × 175 × 4.5	23.5	○		
22 × 22 × 1.2	0.811	○				× 5.5	11.3	○				× 6.0	31.1	○		
× 1.6	1.07	◎				× 6.0	12.3	○				× 8.2	42.1	○		
24 × 24 × 1.2	0.906	○				75 × 75 × 2.3	5.14	◎		○		× 9.0	45.3	○		
× 1.6	1.19	○				× 3.2	7.01	◎		○		× 10.3	52.3	○		
S25 × 25 × 1.2	0.971	○				× 4.2	8.79	○				× 12.0	58.5	○		
× 1.6	1.28	○				× 4.5	9.55	◎		○		× 12.7	63.8	○		
R25 × 25 × 1.2	0.906	○				× 5.5	11.3	○				200 × 200 × 4.5	27.2	○		
× 1.6	1.19	★				× 6.0	12.3	○		○						
× 2.3	1.67					× 7.6	15.3	○								
× 3.2	2.26					○										
R26 × 26 × 1.2	0.906	○				80 × 80 × 2.3	5.50	○		○		コラムサイズ(切断・開先対応)				
× 1.6	1.19	○				× 3.2	7.51	○		○		サイズ		単重		
28 × 28 × 1.2	1.09	○				× 4.2	10.1	○					STKR	BCR		
× 1.6	1.44	○				× 5.7	13.5	○				200 × 200 × 6	35.8	35.6		
30 × 30 × 2.3	2.03				◎	85 × 85 × 4.2	10.1	○				× 8	46.9	46.5		
× 3.2	2.75				◎	× 5.7	13.5	○				× 9	52.3	51.8		
× 4.5	3.27				○	× 8.1	18.7	○				× 12	67.9	67.0		
R31 × 31 × 1.2	1.09	○				90 × 90 × 2.3	6.23	○		○		250 × 250 × 6	45.2	45.0		
× 1.6	1.44	★				× 3.2	8.51	◎		○		× 8	59.5	59.1		
32 × 32 × 1.2	1.23	○				× 3.5	9.56	○				× 9	66.5	65.9		
× 1.6	1.62	◎				× 4.5	12.2	○				× 12	86.8	85.8		
35 × 35 × 3.2	3.30				○	95 × 95 × 4.5	12.2	○				× 16		111		
× 4.5	4.24				○	× 6.0	16.0	○				300 × 300 × 6	54.7	54.4		
38 × 38 × 1.6	1.94	○				100 × 100 × 2.3	6.95	◎		○		× 8		71.6		
40 × 40 × 1.6	1.94	○			★	× 3.2	9.52	◎		○		× 9	80.6	80.1		
× 2.0	2.41				○	× 4.5	13.1	◎		○		× 12	106	105		
× 2.3	2.75				◎	× 6.0	17.0	○		○		× 16		136		
× 3.2	3.76				◎	× 8.6	22.4	○				× 19		158		
× 4.5	4.89				○	× 9.0	24.1	○		○		350 × 350 × 9	94.7	94.2		
44 × 44 × 4.5	5.14				○	× 11.1	28.2	○				× 12	124	123		
× 6.0	6.63				○	× 12.0	30.2	○		○		× 16		161		
× 6.0	7.10				○	115 × 115 × 4.5	15.0	○				× 19		188		
45 × 45 × 1.6	2.32	○				× 6.0	19.8	○				× 22		214		
× 2.3	3.30				○	× 6.6	21.7	○				400 × 400 × 9		108		
× 3.2	4.25				○	120 × 120 × 4.5	16.4	○				× 12		142		
50 × 50 × 1.6	2.38				◎	× 5.0	18.2	○				× 16		186		
× 2.3	3.34				◎	× 9.5	30.5	○				× 19		218		
× 3.2	4.50				◎	× 12.7	39.8	○				× 22		248		
× 4.5	6.02				◎	125 × 125 × 3.2	12.0	○		○		450 × 450 × 9		122		
× 5.0	7.21				○	× 4.5	16.6	○		○		× 12		161		
× 5.5	7.46				○	× 6.0	21.7	○		○		× 16		211		
× 6.0	7.56				○	× 9.0	31.1	○		○		× 19		247		
54 × 54 × 4.5	6.71				○	× 12.0	39.7	○		○		× 22		283		
60 × 60 × 1.6	2.88				○	130 × 130 × 4.5	17.8	○				500 × 500 × 12		180		
× 2.3	4.06				◎	135 × 135 × 4.5	18.2	○				× 16		236		
× 3.2	5.50				◎	× 7.1	27.7	○				× 19		277		
× 4.2	7.47				○	× 9.3	35.8	○				× 22		317		





## ⑨ 丸パイプ 市中在庫規格表 & 結城鋼材㈱在庫表【1】

◎→通常在庫品、定尺：在庫品は全て5.5mにて

2020.5.1現在

外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫
4.0	1.0	OST		15.0	2.0	OST		21.7	3.7	STPG15A S/80		28.6	1.6	STKM11A	
5.0	1.0	STKM11A			2.5	冷間引抜			4.7	冷間引抜			2.0	STKM11A	
6.0	1.0	STKM11A			2.5	OST			4.7	STPT15A S/160			3.2	冷間引抜	
	1.0	OST			3.0	冷間引抜		22.0	1.5	OST			4.0	冷間引抜	
	1.5	OST			3.0	OST			2.0	OST		30.0	2.0	OST	
	2.0	OST		15.9	1.0	STKM11A			2.5	OST			3.0	冷間引抜	
6.3	1.0	STKM11A			1.2	STKM11A			3.0	OST			3.0	OST	
7.0	1.0	STKM11A			1.6	STKM11A			3.5	OST			3.5	冷間引抜	
	1.2	STKM11A			2.0	STKM11A			4.4	冷間引抜			4.0	冷間引抜	
8.0	1.0	STKM11A			2.3	STKM11A		22.2	1.0	STKM11A			4.0	OST	
	1.0	OST		16.0	1.5	OST			1.2	STKM11A			4.5	冷間引抜	
	1.2	STKM11A			2.0	OST			1.6	STKM11A	◎		5.0	冷間引抜	
	1.5	OST			2.5	冷間引抜			2.0	STKM11A			6.0	冷間引抜	
	1.6	STKM11A			2.5	OST		24.0	8.0	冷間引抜			7.0	冷間引抜	
	2.0	OST			3.0	冷間引抜		25.0	1.5	OST			8.0	STKM13A	
9.0	1.0	STKM11A			3.0	OST			2.0	OST			10.0	冷間引抜	
	1.2	STKM11A			3.5	冷間引抜			2.5	冷間引抜		31.8	1.2	STKM11A	
	1.6	STKM11A		17.3	1.6	STKM11A			2.5	OST			1.6	STKM11A	
9.5	1.0	STKM11A			2.0	STKM11A			3.0	冷間引抜			2.0	STKM11A	
	1.2	STKM11A			2.3	SGP-Y 10A	◎		3.0	OST			2.3	STKM11A	
	1.6	STKM11A			2.3	STPG10A S/40			3.5	冷間引抜			3.2	電縫材料管(13A)	
10.0	1.0	STKM11A			2.8	STPG10A S/60			3.5	OST			3.5	電縫材料管(13A)	
	1.0	OST			3.2	STPG10A S/80			4.0	冷間引抜			3.5	STKM13A	
	1.2	STKM11A			3.5	冷間引抜			4.0	OST			4.0	電縫材料管(13A)	
	1.2	OST			4.0	冷間引抜			4.5	冷間引抜			4.0	STKM13A	
	1.5	OST		18.0	1.5	OST			5.0	冷間引抜			4.5	電縫材料管(13A)	
	1.6	STKM11A			2.0	OST			6.0	冷間引抜			5.0	電縫材料管(13A)	
	2.0	OST			2.5	OST			7.0	冷間引抜			5.0	STKM13A	
10.5	1.7	STPG6A S/40			3.0	冷間引抜		25.4	1.0	STKM11A			6.0	STKM13A	
	2.0	SGP-Y 6A	◎		3.0	OST			1.2	STKM11A			7.0	STKM13A	
	2.2	STPG6A S/60			3.5	冷間引抜			1.6	STKM11A	◎		8.0	STKM13A	
	2.4	STPG6A S/80		19.1	1.0	STKM11A			2.0	STKM11A		34.0	1.2	STKM11A	
11.0	1.0	STKM11A			1.2	STKM11A			2.3	STKM11A			1.6	STKM11A	
	1.2	STKM11A			1.6	STKM11A	◎		2.5	電縫材料管(13A)			2.0	STKM11A	
	1.6	STKM11A			2.0	STKM11A			3.2	電縫材料管(13A)			2.3	STK-400	◎
12.0	1.0	STKM11A			2.3	STKM11A			3.2	STKM11A			3.2	SGP-B 25A	◎
	1.0	OST			3.0	冷間引抜			3.5	電縫材料管(13A)			3.2	SGP-Y 25A	◎
	1.2	STKM11A			3.5	冷間引抜			4.0	電縫材料管(13A)			3.2	STK-400	
	1.2	OST		20.0	1.2	OST		27.2	1.9	STK-400	◎		3.4	STPG25A S/40	
	1.5	OST			1.5	OST			2.3	STK-400	◎		3.9	STPG25A S/60	
	1.6	STKM11A			2.0	OST			2.8	SGP-B 20A	◎		4.5	STPG25A S/80	
	2.0	OST			2.5	OST			2.8	SGP-Y 20A	◎		5.0	電縫材料管(13A)	
	2.5	OST			3.0	冷間引抜			2.9	STPG20A S/40			5.0	STKM13A	
12.7	1.0	STKM11A			3.0	OST			3.4	STPG20A S/60			6.4	電縫材料管(13A)	
	1.2	STKM11A			3.5	冷間引抜			3.9	STPG20A S/80			6.4	STKM13A	
	1.6	STKM11A			3.5	OST			4.5	電縫材料管(13A)			6.4	STPT25A S/160	
13.8	1.6	STKM11A			4.0	冷間引抜			5.0	電縫材料管(13A)			7.0	STKM13A	
	2.0	STKM11A			4.5	冷間引抜			5.5	STKM13A			8.0	STKM13A	
	2.2	STPG8A S/40			5.0	冷間引抜			5.5	STPT20A S/160			9.0	STKM13A	
	2.3	SGP-Y 8A	◎		6.0	冷間引抜			6.0	電縫材料管(13A)			10.0	STKM13A	
	2.4	STPG8A S/60		21.7	1.9	STK-400	◎		7.8	STKM13A		35.0	1.2	STKM11A	
	3.0	STPG8A S/80			2.3	STK-400		28.0	2.0	OST			1.6	STKM11A	
14.0	1.0	STKM11A			2.8	SGP-B 15A	◎		2.5	OST			2.0	OST	
	1.2	STKM11A			2.8	SGP-Y 15A	◎		3.0	OST			3.0	冷間引抜	
15.0	1.2	OST			2.8	STPG15A S/40			3.5	OST			3.0	OST	
	1.5	OST			3.2	STPG15A S/60		28.6	1.2	STKM11A			3.5	冷間引抜	

## ⑨ 丸パイプ 市中在庫規格表 & 結城鋼材㈱在庫表【2】

◎→通常在庫品、定尺：在庫品は全て5.5mにて

2020.5.1現在

外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫
35.0	3.5	OST		42.7	8.0	STKM13A		55.0	7.0	STKM13A		70.0	5.0	電縫材料管(13A)	
	4.0	冷間引抜			10.0	STKM13A			8.0	STKM13A			5.0	STKM13A	
	4.5	冷間引抜			12.0	STKM13A			10.0	STKM13A			6.0	電縫材料管(13A)	
	5.0	冷間引抜		45.0	1.2	STKM11A		57.0	12.0	STKM13A		6.0	STKM13A		
	6.0	冷間引抜			1.6	STKM11A			15.0	STKM13A		7.0	STKM13A		
	7.0	冷間引抜			4.5	STKM13A			4.5	STKM13A		8.0	STKM13A		
	8.0	冷間引抜			5.0	電縫材料管(13A)			5.0	STKM13A		10.0	STKM13A		
	10.0	冷間引抜			5.0	STKM13A			6.0	STKM13A		12.0	STKM13A		
38.0	3.0	OST		6.0	STKM13A		7.0	STKM13A		13.5	STKM13A				
	3.5	OST		7.0	STKM13A		8.0	STKM13A		15.0	STKM13A				
	4.0	OST		8.0	STKM13A		10.0	STKM13A		18.0	STKM13A				
38.1	1.2	STKM11A		9.0	STKM13A		12.0	STKM13A		20.0	STKM13A				
	1.6	STKM11A	◎	10.0	STKM13A		15.0	STKM13A		73.0	5.0	STKM13A			
	2.0	STKM11A		12.0	STKM13A		60.5	1.6	STKM11A			6.0	STKM13A		
	2.3	STKM11A		48.6	1.2	STKM11A		2.3	STK-400	◎	7.0	STKM13A			
	2.9	電縫材料管(13A)			1.6	STKM11A		2.8	STK-400		8.0	STKM13A			
	3.2	電縫材料管(13A)		2.3	STK-400	◎	3.2	STK-400		10.0	STKM13A				
	3.2	STKM11A		3.2	STK-400		3.8	SGP-B 50A	◎	12.0	STKM13A				
	3.5	電縫材料管(13A)		3.5	SGP-B 40A	◎	3.8	SGP-Y 50A	◎	15.0	STKM13A				
	4.0	電縫材料管(13A)		3.5	SGP-Y 40A	◎	3.8	STK-400		20.0	STKM13A				
	4.0	STKM13A		3.5	STK-400		3.9	STPG50A S/40		76.3	1.6	STKM11A			
	4.5	電縫材料管(13A)		3.7	STPG40A S/40		4.9	STPG50A S/60			2.0	STKM11A			
	4.5	STKM13A		4.5	STPG40A S/60		5.5	STPG50A S/80		2.8	STK-400	◎			
	5.0	電縫材料管(13A)		5.1	STPG40A S/80		6.0	STKM13A		3.2	STK-400	◎			
	5.0	STKM13A		6.0	STKM13A		7.0	電縫材料管(13A)		4.2	SGP-B 65A	◎			
	6.0	STKM13A		7.1	STKM13A		7.0	STKM13A		4.2	SGP-Y 65A				
	7.0	STKM13A		7.1	STPT40A S/160		8.0	STKM13A		4.2	STK-400				
	8.0	STKM13A		8.0	STKM13A		8.7	STKM13A		5.2	STPG65A S/40				
9.0	STKM13A		10.0	STKM13A		8.7	STPT50A S/160		5.2	STK-400					
10.0	STKM13A		12.0	STKM13A		10.0	STKM13A		6.0	STPG65A S/60					
40.0	3.0	冷間引抜		50.8	13.5	STKM13A		63.5	11.0	STKM13A		80.0	7.0	STPG65A S/80	
	3.5	冷間引抜			1.2	STKM11A			12.0	STKM13A			8.0	STKM13A	
	4.0	冷間引抜			1.6	STKM11A			15.0	STKM13A			9.5	STKM13A	
	4.5	冷間引抜			2.0	STKM11A			18.0	STKM13A			9.5	STPT65A S/160	
	5.0	冷間引抜			2.3	STKM11A			20.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	5.0	STKM13A		3.2	電縫材料管(13A)		2.0	STKM11A		12.0	STKM13A				
	6.0	STKM13A		3.5	STKM13A		5.0	STKM13A		15.0	STKM13A				
	7.0	STKM13A		4.0	STKM13A		6.0	STKM13A		18.0	STKM13A				
	8.0	STKM13A		5.0	STKM13A		7.0	STKM13A		20.0	STKM13A				
	10.0	STKM13A		6.0	STKM13A		8.0	STKM13A		25.0	STKM13A				
42.7	1.2	STKM11A		50.8	7.0	STKM13A		65.0	10.0	STKM13A		80.0	5.0	STKM13A	
	1.6	STKM11A			8.0	STKM13A			12.0	STKM13A			6.0	STKM13A	
	2.0	STKM11A			9.0	STKM13A			15.0	STKM13A			7.0	STKM13A	
	2.3	STK-400	◎	10.0	STKM13A		4.0	電縫材料管(13A)		8.0	STKM13A				
	3.2	STK-400		12.0	STKM13A		4.0	STKM13A		10.0	STKM13A				
	3.5	SGP-B 32A	◎	13.0	STKM13A		5.0	STKM13A		12.0	STKM13A				
	3.5	SGP-Y 32A	◎	15.0	STKM13A		6.0	STKM13A		15.0	STKM13A				
	3.5	STK-400		54.0	5.0	STKM13A		7.0	STKM13A		17.5	STKM13A			
	3.6	STPG32A S/40			6.0	STKM13A		8.0	STKM13A		20.0	STKM13A			
	4.5	STPG32A S/60			7.0	STKM13A		10.0	STKM13A		25.0	STKM13A			
	4.9	STPG32A S/80		8.0	STKM13A		12.0	STKM13A		82.6	5.0	STKM13A			
	6.0	電縫材料管(13A)		10.0	STKM13A		15.0	STKM13A			6.0	STKM13A			
	6.0	STKM13A		12.0	STKM13A		18.0	STKM13A			7.0	STKM13A			
6.4	STKM13A		15.0	STKM13A		20.0	STKM13A		8.0	STKM13A					
6.4	STPT32A S/160		55.0	5.0	STKM13A		70.0	4.0	電縫材料管(13A)		10.0	STKM13A			
7.0	STKM13A			6.0	STKM13A			4.0	STKM13A		12.0	STKM13A			

### ⑨ 丸パイプ 市中在庫規格表 & 結城鋼材㈱在庫表 【3】

◎→通常在庫品、定尺：在庫品は全て5.5mにて

2020.5.1現在

外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫
82.6	15.0	STKM13A		101.6	15.0	STKM13A		120.0	15.0	STKM13A		139.8	12.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			18.0	STKM13A			18.0	STKM13A			12.7	STKM13A	
	25.0	STKM13A			20.0	STKM13A			20.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
85.0	6.0	STKM13A			22.0	STKM13A			22.0	STKM13A			15.9	STKM13A	
	8.0	STKM13A			25.0	STKM13A			25.0	STKM13A			15.9	STKM20A	
	10.0	STKM13A			30.0	STKM13A			30.0	STKM13A			15.9	STPT125A S/160	
	12.0	STKM13A		105.0	6.0	STKM13A			35.0	STKM13A			18.0	STKM13A	
	15.0	STKM13A			7.0	STKM13A		125.0	12.5	STKM20A			20.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			8.0	STKM13A		127.0	4.5	電縫材料管(13A)			20.0	STKM20A	
	25.0	STKM13A			10.0	STKM13A			4.5	STKM13A			22.0	STKM13A	
89.1	2.8	STK-400	◎		12.0	STKM13A			5.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
	3.2	STK-400	◎		15.0	STKM13A			6.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	4.2	SGP-B 80A	◎		18.0	STKM13A			7.0	STKM13A			35.0	STKM13A	
	4.2	SGP-Y 80A			20.0	STKM13A			8.0	STKM13A			40.0	STKM13A	
	4.2	STK-400			25.0	STKM13A			10.0	STKM13A		146.0	7.0	STKM13A	
	5.5	STPG80A S/40			30.0	STKM13A			11.0	STKM13A			8.0	STKM13A	
	5.5	STK-400		110.0	5.0	STKM13A			12.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	6.6	STPG80A S/60			6.0	STKM13A			15.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	7.6	STPG80A S/80			7.0	STKM13A			18.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	8.0	STKM13A			8.0	STKM13A			20.0	STKM13A			20.0	STKM13A	
	10.0	STKM13A			9.0	STKM13A			25.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
	11.1	STKM13A			10.0	STKM13A			30.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	11.1	STPT80A S/160			12.0	STKM13A			35.0	STKM13A		150.0	8.0	STKM13A	
	12.0	STKM13A			15.0	STKM13A		130.0	5.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	13.0	STKM13A			18.0	STKM13A			6.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	15.0	STKM13A			20.0	STKM13A			7.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	18.0	STKM13A			22.0	STKM13A			8.0	STKM13A			20.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			25.0	STKM13A			10.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
	22.0	STKM13A			30.0	STKM13A			12.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A			35.0	STKM13A			15.0	STKM13A		152.4	5.0	電縫材料管(13A)	
95.0	6.0	STKM13A		114.3	3.5	STK-400	◎		18.0	STKM13A			5.0	STKM13A	
	8.0	STKM13A			4.5	SGP-B 100A	◎		20.0	STKM13A			6.0	STKM13A	
	10.0	STKM13A			4.5	SGP-Y 100A			22.0	STKM13A			7.0	STKM13A	
	12.0	STKM13A			4.5	STK-400			25.0	STKM13A			8.0	STKM13A	
	15.0	STKM13A			6.0	STPG100A S/40			30.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	18.0	STKM13A			6.0	STK-400			35.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			7.1	STPG100A S/60		135.0	8.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A			8.0	STKM13A			10.0	STKM13A			17.0	STKM13A	
96.0	8.0	STKM13A			8.6	STPG100A S/80			12.0	STKM13A			20.0	STKM13A	
	18.0	STKM13A			10.0	STKM13A			15.0	STKM13A			20.0	STKM20A	
101.6	2.0	STKM11A			11.1	STKM13A			20.0	STKM13A			23.0	STKM13A	
	3.2	STK-400	◎		12.0	STKM13A			25.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
	3.5	STK-400			13.5	STKM13A			30.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	4.2	SGP-B 90A	◎		13.5	STPT100A S/160		139.8	3.5	STK-400			35.0	STKM13A	
	4.2	SGP-Y 90A			15.0	STKM13A			4.0	STK-400			40.0	STKM13A	
	4.2	STK-400			18.0	STKM13A			4.5	SGP-B 125A			45.0	STKM13A	
	5.7	STPG90A S/40			19.0	STKM20A			4.5	SGP-Y 125A	◎	154.0	6.0	STKM13A	
	5.7	STK-400			20.0	STKM13A			4.5	STK-400			8.0	STKM13A	
	7.0	STPG90A S/60			22.0	STKM13A			5.0	STK-400			10.0	STKM13A	
	8.0	STKM13A			25.0	STKM13A			6.0	STK-400			12.0	STKM13A	
	8.1	STPG90A S/80			30.0	STKM13A			6.6	STPG125A S/40			15.0	STKM13A	
	10.0	STKM13A			35.0	STKM13A			6.6	STK-400			20.0	STKM13A	
	11.0	STKM13A		120.0	5.0	STKM13A			8.1	STPG125A S/60			25.0	STKM13A	
	12.0	STKM13A			6.0	STKM13A			9.5	STPG125A S/80		159.0	8.0	STKM13A	
	12.7	STKM13A			8.0	STKM13A			10.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	12.7	STPT90A S/160			10.0	STKM13A			11.0	STKM13A			12.0	STKM13A	

⑨ 丸パイプ 市中在庫規格表 & 結城鋼材㈱在庫表 【4】

2020.5.1現在

外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫
159.0	15.0	STKM13A		177.8	25.0	STKM13A		200.0	45.0	ピアサー(13A)		219.1	15.0	STKM13A	
	18.0	STKM13A			30.0	STKM13A			50.0	ピアサー(13A)			20.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			35.0	STKM13A		203.0	8.0	STKM13A			20.0	STKM20A	
	25.0	STKM13A			40.0	STKM13A			10.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
	30.0	STKM13A		179.0	45.0	ピアサー(13A)			12.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	35.0	STKM13A		180.0	8.0	STKM13A			15.0	STKM13A			35.0	STKM13A	
	40.0	STKM13A			10.0	STKM13A			20.0	STKM13A		225.0	60.0	ピアサー(13A)	
165.2	3.7	STK			12.0	STKM13A			25.0	STKM13A		230.0	50.0	ピアサー(13A)	
	3.7	STK-400			15.0	STKM13A			35.0	STKM13A		232.0	8.0	STKM13A	
	4.5	STK			17.0	STKM13A		205.0	8.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	4.5	STK-400			20.0	STKM13A			10.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	5.0	SGP-B 150A			25.0	STKM13A			12.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	5.0	SGP-Y 150A	◎		30.0	STKM13A			15.0	STKM13A			20.0	STKM13A	
	5.0	STK-400			35.0	STKM13A			20.0	STKM13A			24.0	STKM20A	
	6.0	STK			40.0	STKM13A			25.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
	6.0	STK-400		185.0	8.0	STKM13A			26.0	STKM20A			30.0	STKM13A	
	7.1	STPG150A S/40			10.0	STKM13A			30.0	STKM13A			30.0	STKM20A	
	7.1	STK-400			12.0	STKM13A			30.0	STKM20A			35.0	STKM13A	
	8.0	STKM13A			15.0	STKM13A			35.0	STKM13A			35.0	STKM20A	
	9.3	STPG150A S/60			20.0	STKM13A			40.0	STKM13A			40.0	STKM13A	
	11.0	STPG150A S/80			25.0	STKM13A		210.0	8.0	STKM13A		233.0	45.0	ピアサー(13A)	
	11.0	STK-400			30.0	STKM13A			12.0	STKM13A			50.0	ピアサー(13A)	
	12.0	STKM13A			35.0	STKM13A			15.0	STKM13A			60.0	ピアサー(13A)	
	14.3	STKM13A			50.0	ピアサー(13A)			20.0	STKM13A		234.0	45.0	ピアサー(13A)	
	15.0	STKM13A		190.0	45.0	ピアサー(13A)			25.0	STKM13A			60.0	ピアサー(13A)	
	18.2	STKM13A			50.0	ピアサー(13A)			45.0	ピアサー(13A)		240.0	50.0	ピアサー(13A)	
	18.2	STPT150A S/160		190.7	4.5	STK-400			48.0	ピアサー(13A)		241.8	6.2	SGP-B 225A	
	20.0	STKM13A			5.3	SGP-B 175A			50.0	ピアサー(13A)			6.2	STK-400	
	20.0	STKM20A			5.3	STK-400		216.0	59.0	ピアサー(13A)			8.0	STKM13A	
	22.0	STKM13A			6.0	STKM13A		216.3	4.5	STK-400			10.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A			7.0	STKM13A			5.8	SGP-B 200A			12.0	STKM13A	
	25.0	STKM20A			8.0	STKM13A			5.8	SGP-Y 200A	◎		15.0	STKM13A	
	30.0	STKM13A			10.0	STKM13A			5.8	STK-400			20.0	STKM13A	
	35.0	STKM13A			11.0	STKM13A			8.2	STPG200A S/40			25.0	STKM13A	
	40.0	STKM13A			12.0	STKM13A			8.2	STK-400			25.0	STKM20A	
	45.0	STKM13A			15.0	STKM13A			10.3	STPG200A S/60			30.0	STKM13A	
	50.0	STKM13A			18.0	STKM13A			10.3	STK-400			30.0	STKM20A	
168.3	8.0	STKM13A			20.0	STKM13A			12.0	STKM13A			35.0	STKM13A	
	10.0	STKM13A			22.0	STKM13A			12.7	STPG200A S/80			40.0	STKM13A	
	12.0	STKM13A			23.0	STKM20A			12.7	STK-400			45.0	STKM13A	
	15.0	STKM13A			25.0	STKM13A			15.0	STKM13A		244.5	8.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			28.0	STKM20A			18.2	STKM13A			10.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A			30.0	STKM13A			20.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	30.0	STKM13A			35.0	STKM13A			23.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	35.0	STKM13A			40.0	STKM13A			23.0	STKM20A			20.0	STKM13A	
	40.0	STKM13A		193.7	8.0	STKM13A			23.0	STPT200A S/160			25.0	STKM13A	
177.8	6.0	STKM13A			10.0	STKM13A			25.0	STKM13A		244.5	26.0	STKM20A	
	7.0	STKM13A			12.5	STKM13A			28.0	STKM20A			30.0	STKM13A	
	8.0	STKM13A			15.0	STKM13A			30.0	STKM13A			32.0	STKM20A	
	10.0	STKM13A			20.0	STKM13A			35.0	STKM13A			35.0	STKM13A	
	12.0	STKM13A			25.0	STKM13A			40.0	STKM13A		245.0	63.0	ピアサー(13A)	
	15.0	STKM13A			30.0	STKM13A			45.0	STKM13A		254.0	8.0	STKM13A	
	18.0	STKM13A			35.0	STKM13A			50.0	STKM13A			10.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			40.0	STKM20A		219.1	8.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	20.0	STKM20A		195.0	50.0	ピアサー(13A)			10.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	22.0	STKM13A		200.0	40.0	ピアサー(13A)			12.0	STKM13A			18.0	STKM13A	

⑨ 丸パイプ 市中在庫規格表 & 結城鋼材㈱在庫表 【5】

2020.5.1現在

外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫	外径	板厚	規格	在庫
254.0	20.0	STKM13A		280.0	35.0	STKM13A		318.5	40.0	STKM20A		355.6	35.7	STKM13A	
	23.0	STKM13A			40.0	STKM13A			45.0	STKM13A			38.0	STKM20A	
	25.0	STKM13A			43.0	STKM13A			50.0	STKM13A			40.0	STKM13A	
	30.0	STKM13A		286.0	48.0	ピアサー(13A)			60.0	STKM13A			45.0	STKM13A	
	35.0	STKM13A			50.0	ピアサー(13A)		319.0	50.0	ピアサー(13A)			50.0	STKM13A	
	40.0	STKM13A			60.0	ピアサー(13A)			60.0	ピアサー(13A)			65.0	STKM13A	
	45.0	STKM13A			70.0	ピアサー(13A)			70.0	ピアサー(13A)		365.0	10.0	STKM13A	
257.0	30.0	ピアサー(13A)		298.5	8.0	STKM13A		323.9	10.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	48.0	ピアサー(13A)			10.0	STKM13A			12.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	55.0	ピアサー(13A)			12.0	STKM13A			15.0	STKM13A			20.0	STKM13A	
	60.0	ピアサー(13A)			13.0	STKM13A			20.0	STKM13A			25.0	STKM13A	
266.0	55.0	ピアサー(13A)			15.0	STKM13A			25.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	58.0	ピアサー(13A)			20.0	STKM13A			30.0	STKM13A			35.0	STKM13A	
	60.0	ピアサー(13A)			25.0	STKM13A			40.0	STKM13A			40.0	STKM13A	
267.4	6.0	STK-400			28.0	STKM20A			45.0	STKM13A			45.0	STKM13A	
	6.6	SGP-B 250A			30.0	STKM13A		330.0	50.0	ピアサー(13A)			50.0	STKM13A	
	6.6	SGP-Y 250A			35.0	STKM13A			60.0	ピアサー(13A)			60.0	STKM13A	
	6.6	STK-400			35.0	STKM20A		339.7	10.0	STKM13A			65.0	ピアサー(13A)	
	9.3	STPG250A S/40			40.0	STKM13A			12.0	STKM13A		370.0	65.0	ピアサー(13A)	
	9.3	STK-400			41.0	STKM20A			15.0	STKM13A		381.0	10.0	STKM13A	
	12.7	STPG250A S/60			45.0	STKM13A			20.0	STKM13A			12.0	STKM13A	
	12.7	STK-400			50.0	STKM13A			25.0	STKM13A			15.0	STKM13A	
	15.1	STPG250A S/80		300.0	50.0	ピアサー(13A)			30.0	STKM13A			20.0	STKM13A	
	18.2	STKM13A			55.0	ピアサー(13A)			30.0	STKM20A			25.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			60.0	ピアサー(13A)			35.0	STKM13A			30.0	STKM13A	
	21.4	STKM13A			65.0	ピアサー(13A)			39.0	STKM20A			35.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A		302.0	70.0	ピアサー(13A)			40.0	STKM13A			40.0	STKM13A	
	28.0	STKM20A		305.0	10.0	STKM13A			45.0	STKM13A			40.0	STKM20A	
	28.6	STKM13A			12.0	STKM13A			50.0	STKM13A			45.0	STKM13A	
	28.6	STPT250A S/160			15.0	STKM13A		340.0	60.0	ピアサー(13A)			50.0	STKM13A	
	30.0	STKM13A			20.0	STKM13A		345.0	60.0	ピアサー(13A)		406.4	6.0	STPY-400	
	32.0	STKM20A			25.0	STKM13A			70.0	ピアサー(13A)			6.4	STPY-400	
	35.0	STKM13A			30.0	STKM13A		355.0	60.0	ピアサー(13A)			6.4	STK-400	
	40.0	STKM13A			35.0	STKM13A			65.0	ピアサー(13A)			7.9	SGP-B 400A	
	40.0	STKM20A			40.0	STKM13A		355.6	6.0	STPY-400			7.9	STPY-400	
	45.0	STKM13A		318.5	6.0	STK-400			6.4	STPY-400			7.9	STK-400	
	50.0	STKM13A			6.9	SGP-B 300A			6.4	STK-400			9.5	STPY-400	
269.0	70.0	ピアサー(13A)			6.9	SGP-Y 300A			7.9	SGP-B 350A			9.5	STK-400	
273.1	10.0	STKM13A			6.9	STK-400			7.9	STPY-400			12.7	STPG400A S/40	
	12.0	STKM13A			7.9	STK-400			7.9	STK-400			12.7	STPY-400	
	15.0	STKM13A			9.5	STK-400			9.5	STPY-400			12.7	STK-400	
	20.0	STKM13A			10.3	STPG300A S/40			9.5	STK-400			15.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A			10.3	STK-400			11.1	STPG350A S/40			16.0	STK-400	
	30.0	STKM13A			12.0	STKM13A			11.1	STK-400			16.7	STPG400A S/60	
	30.0	STKM20A			12.7	STK-400			12.0	STKM13A			19.0	STK-400	
	35.0	STKM13A			14.3	STPG300A S/60			12.7	STPY-400			21.4	STKM13A	
	40.0	STKM13A			14.3	STK-400			12.7	STK-400			21.4	STPG400A S/80	
	40.0	STKM20A			17.4	STPG300A S/80			15.1	STPG350A S/60			26.2	STKM13A	
	45.0	STKM13A			20.0	STKM13A			16.0	STK-400			30.9	STKM13A	
	50.0	STKM13A			21.4	STKM13A			19.0	STPG350A S/80			35.0	STKM13A	
280.0	10.0	STKM13A			25.0	STKM13A			20.0	STKM13A			40.5	STKM13A	
	12.0	STKM13A			30.0	STKM13A			23.0	STKM13A			42.0	STKM20A	
	15.0	STKM13A			33.3	STKM13A			25.0	STKM13A			45.0	STKM13A	
	20.0	STKM13A			33.3	STPT300A S/160			30.0	STKM13A			50.0	STKM13A	
	25.0	STKM13A			35.0	STKM13A			32.0	STKM13A			55.0	STKM13A	
	30.0	STKM13A			40.0	STKM13A			32.0	STKM20A			60.0	STKM13A	

