

◆在庫寸法及び重量表◆

WEL-TEN (高張力鋼)

ABREX (耐摩耗鋼)

S-TEN鋼 SC材

千曲鋼材株式会社

CHIKUMAKOZAI CO., LTD.

〒279-0012

千葉県浦安市入船1-5-2 プライムタワー新浦安15階

TEL 047-354-5721 FAX 047-352-7084

ホームページに最新の在庫表を掲載しております。

<http://www.chikuma-kozai.co.jp>



※当表以外の規格、寸法の在庫もありますのでご相談ください。
 ※表中◎印を付けた板厚の鋼板は切板も承ります。(単位: kg)

溶接構造用55キロ高張力鋼板
WEL-TEN540 (SM520B相当)

板厚	幅×長	1219x2438	1219x4876	1524x3048
◎ 3.2	74.7	—	—	117
◎ 4.5	105	—	—	164
◎ 6.0	140	—	—	219
◎ 8.0	187	—	—	292
◎ 9.0	210	—	—	328
◎ 12	280	—	—	438
◎ 16	373	747	—	583
◎ 19	443	887	—	693
◎ 22	513	1027	—	802
◎ 25	583	1166	—	911

厚さ3.2~4.5mmはコイルからのレベラー切板承ります。
(但し、最小ロット4トン)

溶接構造用60キロ高張力鋼板
WEL-TEN590RE (SM570相当)

板厚	幅×長	1219x2438	1219x4876	1524x3048	1524x6096
◎ 2.3	53.7	—	—	—	—
◎ 3.2	74.7	—	—	117	233
◎ 4.5	105	—	—	164	328
◎ 6.0	140	—	—	219	438
◎ 8.0	187	—	—	292	583
◎ 9.0	210	—	—	328	656
◎ 10	233	—	—	365	729
◎ 12	280	560	—	438	875
◎ 14	—	—	—	510	1021
◎ 16	373	747	—	583	1167
◎ 19	443	887	—	693	1386
◎ 22	513	1027	—	802	1604
◎ 25	583	1166	—	911	1823
◎ 28	—	—	—	1021	2042
◎ 32	—	—	—	1167	2334

厚さ2.3~4.5mmはコイルからのレベラー切板承ります。
(但し、最小ロット4トン)

WEL-TEN590 (SM570Q相当)

板厚	幅×長	1829x6096	2100x6096
◎ 36	3151	—	—
◎ 38	3326	—	—
◎ 40	3501	—	—
◎ 45	3938	—	—
◎ 50	4376	—	—
◎ 55	4815	—	—
◎ 60	5252	—	—
◎ 65	5689	—	—
◎ 70	6127	—	—
◎ 75	6565	—	—
◎ 80	7002	—	—
◎ 90	7877	—	—
◎ 100	—	10048	—

溶接構造用80キロ高張力鋼板
WEL-TEN780RE

板厚	幅×長	1390x6096	1524x3048	1524x6096
◎ 3.2	213	—	—	—
◎ 4.5	—	164	328	—
◎ 6.0	—	219	438	—
◎ 8.0	—	292	583	—

WEL-TEN780E

板厚	幅×長	1829x3048	1829x6096
◎ 9.0	394	—	788
◎ 10	438	—	875
◎ 12	525	—	1050
◎ 16	700	—	1400
◎ 19	832	—	1664
◎ 22	963	—	1926
◎ 25	1094	—	2188
◎ 28	1225	—	2451
◎ 32	1400	—	2801
◎ 36	1575	—	3151
◎ 38	1663	—	3326
◎ 40	1751	—	3501
◎ 45	1969	—	3938
◎ 50	2188	—	4376

機械構造用炭素鋼鋼板
S45C

板厚	幅×長	1219x2438	1524x3048
◎ 3.2	74.7	—	—
◎ 4.5	105	—	—
◎ 6.0	140	—	—
◎ 8.0	187	—	—
◎ 9.0	210	—	—
◎ 10	—	365	—
◎ 12	280	—	—
◎ 16	—	583	—
◎ 19	443	—	—
◎ 22	—	802	—
◎ 25	583	—	—
◎ 28	—	1021	—
◎ 32	—	1167	—

耐硫酸露点腐食鋼板
S-TEN1

板厚	幅×長	1219x2438	1524x3048	1524x6096
◎ 1.6	37.3	—	—	—
◎ 2.3	53.7	—	—	—
◎ 3.2	—	117	—	—
◎ 4.5	105	164	328	—
◎ 6.0	140	219	438	—
◎ 9.0	—	328	656	—
◎ 12	—	438	875	—
◎ 16	—	583	1167	—
◎ 19	—	693	1386	—
◎ 22	—	802	1604	—
◎ 25	—	911	1823	—
◎ 32	—	1167	2334	—

厚さ1.6~6.0mmはコイルからのレベラー切板承ります。(但し、最小ロット4トン)

耐摩耗鋼板
ABREX400

板厚	幅×長	2250x6096	1829x6096	2300x6000
◎ 4.5	—	—	—	487
◎ 6.0	—	—	—	650
◎ 9.0	969	—	—	—
◎ 12	—	1050	—	—
◎ 16	—	1400	—	—
◎ 19	—	1664	—	—
◎ 22	—	1926	—	—
◎ 25	—	2188	—	—
◎ 28	—	2451	—	—
◎ 32	—	2801	—	—
◎ 36	—	3151	—	—
◎ 40	—	3501	—	—
◎ 50	—	4376	—	—
◎ 60	—	5252	—	—
◎ 70	—	6127	—	—
◎ 80	—	7002	—	—
◎ 90	—	7877	—	—
◎ 100	—	8753	—	—

ABREX450

板厚	幅×長	2350x6500	2350x5300	1524x3048
◎ 4.0	480	—	—	—
◎ 6.0	—	587	—	219
◎ 9.0	—	880	—	328
◎ 12	—	—	—	438
◎ 16	—	—	—	583
◎ 19	—	—	—	693
◎ 22	—	—	—	802
◎ 25	—	—	—	911

ABREX500

板厚	幅×長	1524x6096
◎ 6.0	438	—
◎ 9.0	656	—
◎ 12	875	—
◎ 16	1167	—
◎ 19	1386	—
◎ 22	1604	—
◎ 25	1823	—
◎ 32	2334	—

WEL-TEN950RE

板厚	幅×長	1250x6096
◎ 3.2	191	—

S-TEN2

板厚	幅×長	1219x2438	1524x3048	1524x6096
◎ 2.3	53.7	—	—	—
◎ 3.2	—	117	—	—
◎ 4.5	105	164	328	—
◎ 6.0	140	219	438	—
◎ 9.0	—	328	656	—
◎ 12	—	438	875	—
◎ 16	—	583	1167	—
◎ 19	—	693	1386	—
◎ 22	—	802	1604	—
◎ 25	—	911	1823	—
◎ 32	—	1167	2334	—

厚さ2.3~6.0mmはコイルからのレベラー切板承ります。(但し、最小ロット4トン)

◆在庫寸法及び重量表◆

COR-TEN・VINCOR(ビンコ)

耐候性鋼材

ハイマンガン鋼 SB材

千曲鋼材株式会社

●●CHIKUMAKOZAI CO., LTD.

〒279-0012

千葉県浦安市入船1-5-2 プライムタワー新浦安15階

TEL 047-354-5721 FAX 047-352-7084

ホームページに最新の在庫表を掲載しております。

http://www.chikuma-kozai.co.jp



※当表以外の規格、寸法の在庫もありますのでご相談ください。
※表中◎印を付けた板厚の鋼板は切板も承ります。(単位: kg)

COR-TEN 0 鋼板 (SPA-H相当)

板厚	幅×長	1219x2438	1219x3048	1524x3048	1524x6096
1.0	23.3	—	—	—	—
1.2	28.0	—	—	—	—
1.6	37.3	46.7	58.3	—	—
2.0	46.7	—	—	—	—
2.3	53.7	67.1	83.9	—	—
3.2	74.7	—	117	—	—
4.5	105	—	164	328	—
6.0	140	—	219	438	—

厚さ1.2~6.0mmはコイルからのレベラー切板承ります。
(但し、最小ロット4トン)

1.0mm、1.2mmは冷延材

VINCOR(ビンテージコルテン)は別途御相談

SMA490AW 鋼板

板厚	幅×長	1524x6096
◎ 8.0	583	

SMA490AW 鋼板(耳付)

板厚	幅×長	2100x7000
◎ 6	713	
◎ 8	951	
◎ 9	1070	
◎ 10	1189	
◎ 12	1427	
◎ 14	1664	
◎ 16	1901	

COR-TEN490A 鋼板

板厚	幅×長	1524x6096
9	656	
10	729	
12	875	
14	1021	
16	1167	

SMA490BW 鋼板(耳付)

板厚	幅×長	2100x7000
◎ 19	2259	
◎ 22	2615	
◎ 25	2971	
◎ 28	3328	
◎ 32	3804	

COR-TEN490B 鋼板

板厚	幅×長	1524x6096
19	1386	
22	1604	
25	1823	
28	2042	
32	2334	

SMA490CW 鋼板(耳付)

板厚	幅×長	1829x6096
◎ 36	3246	
◎ 40	3606	
◎ 50	4507	

COR-TEN 0 縞板 (SPA-H相当)

板厚	幅×長	1219x2438
4.5	110	
6.0	145	

SMA490CW-H 鋼板

板厚	幅×長	2438x7500
◎ 55	切板のみ	
◎ 60	切板のみ	
◎ 65	切板のみ	
◎ 70	切板のみ	
◎ 75	切板のみ	
◎ 80	切板のみ	

NAW490 鋼板

板厚	幅×長	1219x2438
1.6	37.3	
2.3	53.7	
2.6	60.7	

塗装用

SMA400AW 鋼板(耳付)

板厚	幅×長	2100x7000
◎ 6	713	
◎ 9	1070	
◎ 12	1427	
◎ 16	1901	

SMA400BW 鋼板(耳付)

板厚	幅×長	2100x7000
◎ 19	2259	
◎ 22	2615	
◎ 25	2971	

SMA490AW 山形鋼

断面	長	5.5M	6M	12M
L 6x50x50	—	26.6	53.2	
L 6x65x65	—	35.5	70.9	
L 6x75x75	—	41.1	82.2	
L 9x75x75	—	59.8	120	
L 9x130x130	—	107	215	
L 10x75x125	—	89.4	179	
L 10x90x90	—	79.8	160	
L 10x100x100	—	89.4	179	
L 12x130x130	—	140	281	

SPA-H 丸パイプ

断面	長	6M
φ 27.2x1.9(20A)	7.14	
φ 48.6x2.3(40A)	15.8	
φ 76.3x3.2(65A)	34.6	
φ 89.1x3.2(80A)	40.7	
φ 114.3x3.2(100A)	52.6	
φ 267.4x6.6(250A)	254	

SPA-H 角パイプ

断面	長	6M
□ 60x30x1.6	12.8	
□ 50x50x3.2	27.0	
□ 100x50x2.3	30.8	
□ 100x50x3.2	42.1	
□ 100x100x3.2	57.1	

SMA490AW 溝形鋼

断面	長	6M	12M
□ 75x40x5/7	41.5	83.0	
□ 100x50x5/7.5	56.2	112	
□ 150x75x6.5/10	112	223	
□ 200x90x8/13.5	182	364	
※ □ 300x90x9/13	229	457	

※在庫限りにて

COR-TEN 0 丸棒

断面	長	5.5M
φ 9	2.74	
φ 13	5.72	
φ 16	8.69	
φ 19	12.3	
φ 22	16.4	
φ 25	21.2	

SMA490AW H形鋼

断面	長	6M	12M
H 100x100x6/8	101	203	
H 125x125x6.5/9	142	283	
H 150x150x7/10	187	373	
H 200x200x8/12	299	599	

橋梁用 C T 形鋼

SMA400AW

断面	長	7M	8M	9M	10M
95x152x8/8	106	122	137	152	
118x176x8/8	130	148	166	185	
118x178x10/8	143	163	184	204	
144x204x12/10	204	234	263	292	

SMA490AW 平鋼

板厚×幅	長	6M
6x38	10.7	
6x50	14.2	
6x65	18.4	
6x100	28.3	
9x32	13.6	
9x38	16.1	
9x50	21.2	

SS400

断面	長	7M	8M	9M	10M
95x152x8/8	106	122	137	152	
118x176x8/8	130	148	166	185	
118x178x10/8	143	163	184	204	
144x204x12/10	204	234	263	292	

ボイラー及び 圧力容器用鋼板 SB410

板厚	幅×長	1524x6096
6.0	438	
8.0	583	
9.0	656	
10	729	
12	875	
14	1021	
16	1167	
19	1386	
22	1604	
25	1823	
28	2042	
32	2334	

耐衝撃摩耗鋼板 NM-13MN

板厚	幅×長	1524x3048
4.5	164	
6.0	219	
9.0	328	
12	438	
16	583	
19	693	
25	911	