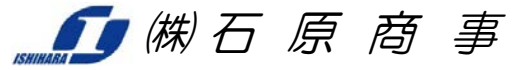


# 規格厚鋼板 標準在庫表

Ver 42-0



2016.12.12 改定

		3.2	4.5	6	(8)	9	(10)	(11)	12	(13)	(14)	(15)	16	19	(20)	22	25	28	(30)	32
汎用鋼	SS400			○		○			○				○	○		○	○	○	○	○
400N級	SM400A		○	○	△	○	○		○		○		○	○		○	○	○	○	○
	SM400B			○		○	○		○		○		○	○		○	○	○	○	○
	SM400C			○		○			○				○	○		○	○	○	○	○
490N級	SM490A					○			○		○		○	○		○	○	○	○	○
	SM490B			○		○	○		○		○		○	○		○	○	○	○	○
	SM490YB			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
520N級	SM520C			○		○		○				○	○		○	○	○	○	○	
570N級	SM570			○		○			○		○		○	○		○	○	○	○	
橋梁用鋼	SBHS 500			○		○			○				○	○		○	○	○	○	
耐候性鋼	SMA400AW			○		○			○		○		○							
	SMA400BW													○		○	○	○		○
	SMA490AW		△																	
板厚公差 -0指定鋼	SS400-0		定尺	定尺	定尺	○	定尺		○		定尺		○							
	SM400B-0			○		○	○		○				○							
	SM400C-0			○		○	○		○				○							
圧力容器鋼	SPV235			○		○			○				○	○		○	○	○		○
	SPV355			○		○			○				○	○		○	○	○		○
	SPV490			○		○			○		○		○	○		○	○	○		○
	SGV410			定尺		定尺			定尺				定尺	定尺		定尺	定尺			
	SGV480			定尺		定尺			定尺		定尺		定尺	定尺		定尺	定尺	定尺		定尺
低温用鋼	SLA235B			定尺		定尺			定尺				定尺	定尺		定尺	定尺			
	SLA325B			定尺		定尺			定尺		定尺		定尺	定尺	定尺	定尺	定尺	定尺		定尺
高温用鋼	SB450N			定尺		定尺			定尺				定尺	定尺		定尺	定尺	定尺		定尺
	SB480N			定尺		定尺			定尺				定尺	定尺		定尺	定尺	定尺		定尺
	SCMV 3-2			定尺		定尺	定尺		定尺		定尺		定尺	定尺	定尺	定尺	定尺	定尺		定尺
ASTM (アメリカ規格材)	A387M Gr11 CL2			定尺		定尺	定尺		定尺		定尺		定尺	定尺		定尺	定尺			
	A387M Gr12 CL1		定尺	定尺		定尺														
	A387M Gr22 CL1		定尺	定尺																
	A387M Gr22 CL2			定尺		定尺			定尺				定尺	定尺		定尺	定尺			定尺
	A36/A36M		定尺	定尺		定尺	定尺		定尺		定尺		定尺	定尺		定尺	定尺	定尺	定尺	
ダンパー鋼板	BT-LYP225			定尺		定尺			定尺		定尺		定尺	定尺		定尺	定尺	定尺		定尺

		36	(38)	40	(42)	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	120	140	150
汎用鋼	SS400	○		○		○	○	○	○											
400N級	SM400B	○		○		○	○	○	○	○	○						○			
	SM400C																			
490N級	SM490A	○		○		○	○	○	○											
	SM490B	○	○	○																
	SM490YB	○	○	○																
520N級	SM520C	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○	○	○	○
	SM520C-H				○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○			
570N級	SM570	○		○		○	○	○	○	○	○						○	○		
	SM570-H					○	○	○	○	○	○						○			
橋梁用鋼	SBHS 500	○		○		○	○	○	○	○	○									
耐候性鋼	SMA400BW	○		○																
	SMA400CW-H					○	○													
	SMA490CW-H							○	○	○	○	○	○							
圧力容器鋼	SPV355	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○		○		○			
	SPV490	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○							
高温用鋼	SGV410	定尺		定尺		定尺	定尺													
	SB450N	定尺		定尺		定尺	定尺													
低温用鋼	SB480N	定尺		定尺		定尺	定尺													
	SLA235B	定尺		定尺		定尺	定尺													
ASTM (アメリカ規格)	A387M Gr22 CL2			定尺																
	A36/A36M	定尺		定尺		定尺	定尺	定尺	定尺	定尺	定尺		定尺				定尺			
ダンパー鋼板	BT-LYP225	定尺		定尺																

当社標準在庫の製鋼メーカーは全て「新日鐵住金(株)」です

全ての鋼板は、お客様による「使用母材の立会い検査」が可能です。(別紙立会い検査要領参照)  
標準在庫のみ記載してあります。上記表に無い、「規格・板厚」については当社担当までお問い合わせください。

上記表中には、「切板対応」及び「定尺販売対応」の規格板厚があります。詳しくはお問い合わせください。

表中、黄色で示した鋼種板厚は新規に販売予定鋼種です。在庫の有無に関してはお問い合わせ下さい。

お問い合わせ先 [info@ishiharashouji.co.jp](mailto:info@ishiharashouji.co.jp)

# 規格厚鋼板 定尺販売在庫表

Ver 10-7



(株)石原商事

2016.12.12 改定

規格	板厚	1524×3048	1524×6096	1524×9144	1829×3048	1829×6096	1829×9144	2000×3048	2000×6096	2438×7500	2438×9144
SS400-0 板厚公差±0	4.5	○	○	○	○	○	○				
	6	○	○	○	○	○	○			○	
	(8)	○	○	○	○	○	○				○
	9	○	○	○	○	○	○				
	(10)	○	○	○	○	○	○			○	
	12	○	○	○	○	○	○				○
SM400B-0 板厚公差±0	6	○	○							○	
	9	○	○							○	
	(10)	○	○							○	
	12	○	○							○	
	16	○	○							○	
SM400C-0 板厚公差±0	6	○	○							○	
	9	○	○		○	○				○	
	12	○	○		○	○				○	
	16	○	○							○	
SGV410	6	○	○					○	○		
	9	○	○								
	12	○	○								
	16	○	○								
	19	○	○								
	22	○	○								
	25	○	○								
	28	○	○								
	32	○	○								
	36	○	○								
SGV480	6							○	○		
	9							○	○		
	12							○	○		
	(14)							○	○		
	16							○	○		
	19							○	○		
	22							○	○		
	25							○	○		
SLA235B	6	○	○					○	○		
	9	○	○					○	○		
	12	○	○					○	○		
	16	○	○					○	○		
	19	○	○					○	○		
	22	○	○					○	○		
	25	○	○					○	○		
	28	○	○					○	○		
	32	○	○					○	○		
	36	○	○					○	○		
SLA325B	6							○	○		
	9							○	○		
	12							○	○		
	(14)							○	○		
	16							○	○		
	19							○	○		
	(20)	○						○	○		
	22							○	○		
	25							○	○		
	28							○	○		

規格	板厚	1524×3048	1524×6096	1829×6096	2120×6100	2438×7500	
SM400A	4.5	○	○		○		
	6	○	○		○		
	(8)				○	○	
	9				○	○	
	(10)				○	○	
	12				○	○	
	(14)				○	○	
	16				○	○	
	19				○	○	
	22				○	○	
	25				○	○	
	28				○	○	
	(30)				○	○	
	32				○	○	
	SM400B	6	○	○			○
		9	○	○			○
(10)		○	○			○	
12		○	○			○	
(14)		○	○			○	
16		○	○			○	
19		○	○			○	
22		○	○			○	
25		○	○			○	
28		○	○			○	
32		○	○			○	
36		○	○			○	
40		○	○			○	
45		○	○			○	
50		○	○			○	
SM490YB		6					○
	9					○	
	(10)					○	
	12					○	
	(14)					○	
	16					○	
	19					○	
	22					○	
	25					○	
	28					○	
	(30)					○	
	32					○	
	36					○	
	(38)					○	
	40					○	
	LYP-225	6	○	○			
9		○	○				
12		○	○				
14		○	○				
16		○	○				
19		○	○				
22		○	○				
25		○	○				
28		○	○				
32		○	○				

規格	板厚	1524×3048	1524×6096	2000×3048	2000×6096
ASTM A36/A36M	4.5	○	○		
	6	○	○		
	9	○	○		
	(10)	○	○		
	12	○	○		
	(14)	○	○		
	16	○	○		
	19	○	○		
	22	○	○		
	25	○	○		
	28	○	○		
	32	○	○		
	36	○	○		
	40	○	○		
	45	○	○		
	SB450NSR	50	○	○	
55		○	○		
60		○	○		
65		○	○		
70		○	○		
80		○	○		
100		○	○		
6		○	○	○	○
9		○	○	○	○
12		○	○	○	○
16	○	○	○	○	
19			○	○	
22			○	○	
25			○	○	
28	○	○	○	○	
32			○	○	
36	○	○			
40	○	○			
45	○	○			
50	○	○			
SB480NSR	6	○	○	○	○
	9	○	○	○	○
	12	○	○	○	○
	16			○	○
	19			○	○
	22			○	○
	25			○	○
	28	○	○	○	○
	32			○	○
	36	○	○		

ASTM A387M / SCM V					
A387M Gr11 CL2 (SCMV3-2)	6	○	○	○	○
	9	○	○	○	○
	10	○	○	○	○
	12	○	○	○	○
	14	○	○	○	○
	16	○	○	○	○
A387M Gr12 CL1 (*1)	4.5	○	○		
	6	○	○		
	9	○	○		
A387M Gr22 CL1	4.5	○	○		
	6	○	○		
A387M Gr22 CL2	6	○	○		
	9	○	○		
	12	○	○		
	16	○	○		
	19	○	○		
	22	○	○		
	25	○	○		
	32	○	○		
40	○	○			

御問い合わせ先

[info@ishiharashouji.co.jp](mailto:info@ishiharashouji.co.jp)

\*1 本鋼種は、サイズ1500×3000及び1500×6000になります。  
表中、黄色は新規は販売予定鋼種です。在庫の有無に関しては御問い合わせ下さい。