

商況

販賣旬報 第17號 昭和9年7月12日

日本製鐵株式會社販賣部

9、10月積先物協議會—据置

月日場所 7月4日 東京日鐵販賣部 出席者 4社、三都問屋及日鐵
議事 9、10月積角、平、大型鋼賣出に關する件

1、値段と數量 外注は cif で大凡1志方、河岸着で2圓掲みの値上りを示した、確かな原因は不明であるが、運賃關係によるものとも想像せられて居る。兎に角大した理由でもない様である、又市場も大勢變化なきを以て据置きとせられたし、數量は成るべく多量と云ふ希望があり、日鐵としては値段は希望通り据置きとし數量も大體前月位と云ふことに決定した。

猶日鐵販賣部長より次の希望開陳があつた。

9、10月積先物協議會

區分 品種	入電 沖着	河岸着値段 (爲替 $\frac{1}{2}\%$)	希望	決定	備考
角鋼ベース	£5- 6-6	¥116'57		107	据置
平鋼(八幅分野)	5- 6-6	116'57		107	"
大型山形鋼	5- 8-9	117'83		107	"
工形鋼	5- 1-0	111'96		102	"
溝形鋼(寸寸法)	5-11-0	120'35		114	"
" (精寸法)	5- 2-0	112'80		103	"
丸鋼ベース	£5- 6-6	¥116'57	銅板	2'3mm	£6-16-6
" 9mm	6- 2-6	130'00	"	1.6mm	7- 0-6
中小型山形鋼	5- 6-6	116'57	黒薄銅板		
鋼板 6mm以上	6-12-6	138'41	線材 B.W.G.No.5		
" 4'5mm	6-18-0	143'02	錫力板 170lbs	1-15-9	32'27
" 3'2mm	7- 4-6	148'49	" 100lbs	0-19-4½	17'53

當社は先々月來大型物の賣出方法を變更し大部分が問屋筋を通る様せしが、其後實需家筋より市場に於て不當なる高値を云はれて消費上困難なる事情にあることあるを以て斯ること無き様希望し來りたるに付き問屋筋に於ても成るべく合理的に動き三者共榮の道を講ぜられたらし。

9、10月積角、平定期賣出協議會—据置

月日場所 7月4日 東京日鐵販賣部 出席者 4社、定期團及日鐵
議事 9、10月積角、平賣出に關する件

1、定期更改 定期契約は先月を以て完了したるが、今月より向6ヶ月間以前と同一條件を以て繼續方希望ありて承認された。

2、値段 他に文句なく只一言据置を希望すとの事にて、希望通り据置の次記に決定した。

角 鋼	平 鋼
12~22mm 90圓(据置)	36mm 未満 90圓(据置)
25~50 " 96" (")	70mmup 97" (")
55mmup 103" (")	

3、數量 特に中型の増量の希望があつたが決局次記に決定した。

小型 2,200噸 中型 800噸 計 3,000噸

9、10月積、9mm、中丸賣出協議會—据置

月日場所 7月4日 日鐵本社販賣部 出席者 4社、定期團及日鐵
議事 9、10月積 9mm丸鋼 市況は鈍状なるも東西を考慮する時は別段値段を動かす程にてもなく決局前月通り据置きの次記とした。

9mm 90圓(据置)

とし數量は仲鐵が大阪が細目で 92 圓 50 錢を唱へ東京も 93 圓な

るを以て買氣鎮磨して前月通りの次記とした。

東京 1,800噸 大阪 2,000噸 名古屋 1,000噸 計 4,800噸

2) 中丸 市況堅調にて9mmに比し買氣あるも數量は工場の都合にて思ふ程も出ず、値段も据置き、數量も前月同様と決定した。

値段 中丸 108 圓(据置) 數量 1,000噸

3) 締切 7月10日

9、10月積小型山形鋼賣出協議會—据置

月日場所 7月5日 日鐵本社販賣部 出席者 4社及日鐵
議事 9、10月積小型山形鋼賣出に關する件

Small Size Equal Angles Quotation Tokio. July 4th. 1934.

Specification	Hamburg	June 4th. 1934	Exch. @	Market Price	Aug./Sept.
	tel.				
	June 5th	$\frac{1}{2}\%$	Tokio	Osaka	Shipment

mm mm	£6-11-0	¥136'31	¥113'00	¥115'00	@ ¥ 119
$\frac{1}{8}'' \times \frac{1}{8}'' (3 \times 20)$					
$\frac{1}{8}'' \times 1'' (3 \times 25)$	6- 1-3	128'19	107'00	110'00	
" $\times 1\frac{1}{4}'' (3 \times 30)$	5-16-3	124'03	112'00	112'00	@ ¥ 102
" $\times 1\frac{1}{2}'' (3 \times 40)$	6- 6-3	132'35	110'00	110'00	
$\frac{3}{16}'' \times 1\frac{1}{4}'' (5 \times 30)$	5-16-3	124'03	103'00	107'00	
$\frac{3}{16}'' \times 1\frac{1}{2}'' (5 \times 40)$	5-16-3	124'03	107'00	114'00	
" $\times 1\frac{3}{4}'' (4 \times 45)$	5-11-6	120'06	120'00	120'00	@ ¥ 97
$\frac{1}{4}'' \times 1\frac{1}{2}'' (—)$	5-16-3	124'03	98'00	103'00	
" $\times 1\frac{3}{4}'' (6 \times 45)$	5-11-6	120'06	102'00	108'00	

1) 値段と數量 外注も微温的ながら上伸し内地は大體變りなきも建値とは相當の値開きあり、在庫も東西合せて 1,430噸と漸減を辿り然も積月より云へば需要期に入ると云ふ様に總ての條件は値上を必要とし、斯る際自然に反して値段を抑ゆる時は却つて思惑を助長し市場を不健全ならしむるを以て 2、3圓程度の値上げされたしとの買手希望ありたるも目前夏枯れ期を控へ特に慎重なる態度を以て望む必要ありと云ふ理由の下に今月限り特に据置きと云ふことに決定した。猶數量は例の通り申込みを見たる上決定することとした。

小型山形鋼先物段

A 110 圓(据置) B 102 圓(同) C 97 圓(同)

2) 締切 7月10日

9、10月積中板共販賣出理事會—据置

月日場所 7月5日 東京日鐵販賣部 出席者 東海 日鐵及4社
議事 9、10月積中板賣出に關する件

1、値段 外注値段は一中板物は些少ながら上伸したるに不拘、2中板は格段の値下りを示した、然しそれは組合外の段値で組合としてはやはり 7 磅以上を唱へられて居る。實情に即する爲めには 2 中板に就き値段を上下せしむる必要あるも未だ建値を脅す程にてもなき故今月は一應前月据置きと決定した。

1'6 mm 142 圓(据置) 8'2 mm 132 圓(据置)

2'3 " 137 圓(") 4'5 " 124 圓(")

2、數量 2 中板増加の買手希望あるも、工場の實情と照合し申込を見たる上決定することとした。

3、締切 7月10月

Chuta Sept/Oct Shipment 5th July 1934

1'6mm	2'3 "	8'2 "	4'5 "	Ex. $\frac{1}{2}\%$
6-17-6	6-12-6	6-13-6	6-13-6	
¥149'45	145'25	139'25	139'25	

9.10月積中型山形鋼共販賣出理事會—据置

月日場所 7月5日東京日鐵販賣部 出席者 鋼管、東海、神鋼
日鐵、三井、三菱、岩井、安宅、日商及東西定期團
議事 9、10月積中型山形鋼賣出に關する件

1、値段 外注は他鋼材同様1志の値上りとなつたが、市場の状
勢も前月と大なる變化もなきを以て前月通りの次記に決定した。

等邊 100圓(据置) 不等邊 101圓(同)

2、定期更改 定期は先月を以て満了となりたるが、今月より向
ふ、6ヶ月間從前通りの條件を以て、繼續方買手希望あり、理事會に
於て買手希望通り繼續の事に決定した。

3、締切 7月12日

Quotation for Chugata Angle

(September/October Shipment) 5th July 1934.

Cif Ex. @ 1/2% Duty Charges Per 1,016 kg 1,000 kg
¥5-6-6 ¥90.88 25.06 2.50 118.44 116.58

8.9月積厚板共販縦切理事會—申込 1萬 6,000噸

月日場所 7月2日 東京日鐵販賣部 出席者 浅野、東海及
日鐵(川崎缺席)

議事 8.9月積厚板の申込と引受に關する件 厚板の市場以外の
需要旺盛を胸算用したのと、實際市場での不足によつて、申込は不
相變多量で今月も亦1萬6,000噸に近い數量となつた。

引受も理想から云へば、もつともと増量しなければならないの
だが、市場で考へて居る通り、能力を多分に他に取られるので、前
月以上に増すことは困難な事情にある爲め、大體前月同様引受ける
こととした。

但し6mmが市場にて甚だしく不足して居る關係もあるので、こ
れだけ特別の考慮を拂ふこととして6mmだけ300噸程度の餘分賣
出しをすることとした。全部で大凡4,000噸見當で以前の3,000噸
に比ぶれば1,000噸詐りの増加を見た譯である。

8.9月積厚板申込及引受高

區別	申込高			引受高		
	耳付	定尺	切板	計	耳付	定尺
向先 川崎 浅野 東海 日鐵 無指定				計		
東京	1,800	550	4,380	330	7,060	
大阪	1,435	50	450	3,310	2,295	7,540
名古屋	—	—	20	80	—	100
其 他	—	—	150	960	—	1,110
計	1,435	1,850	1,170	8,730	2,625	15,810
					3,225	400
					—	3,625

5月中の三港輸入概況—常態復歸

年同期累計を100とした、本年累計大體の比率は次の通りである。

品名	比率%	品名	比率%	品名	比率%
丸鋼	51	工形	894	シートパイピング	69
角鋼	45	鋼板(0.7mm超)	44	鋼管	178
平鋼	51	(0.7mm以下)	—	フープ	72
等不溝	29	鍛	97	ボルト	125
等不溝	122	軌	251	其他	97
形	363	線	87	計	74

前表に依れば鋼板0.7mm以下の無にも等しい状態は別として昨年
狂熱的状態を呈した等山と鋼板0.7mm超が矢張最も激減し、次で
棒鋼が半減して何れも正直に昨年の動勢を反映してゐる。

不等山、溝形、工形は絶対数は少いが比較上からは激増してゐる
これは昭和6年以來型鋼は需要頗に閉塞して甚しく少量となり前年
上期も増加したと云へ元來が手軽く取扱はれない物で他鋼材に遅
れて漸増したのと、本年が需給の關係で市中庫減し旁々逸早く
硬化を傳へられたので、大體に於て必要に迫られて此の状態を招來
したものと見られてゐる。

此の他昨年より増加してゐる物は軌條、鋼管、リボンである。軌
條はスクラップとして申告した物に課税された物が大部分で坑木用
と云はれ、従つて之れ復本邦事業界膨脹の結果で軌條其の物として
は殆ど數量、内容共に無影響と云つて差支へなく現在ではむしろ軌
條として、此處に連つてゐるのは間違つてゐると云ふべきであらう。
鋼管が増加してゐるのは國際シンデケートの利害關係に依つて政策
的に輸入したのと特殊物が増加したからで、他意有る爲ではないと
のことである。リボンは増加率が僅少で、此の程度の増減は致し方の
無い事であらうし、リボンはフープと纏めて見るべき性質の物であ
り且つフープ及リボンは全然外國品の供給に俟たねばならない物な
ので、現在としては多少の増減は問題外である。

要するに増加した物は、本年の本邦經濟界の實力と鋼材需給の關
係から必要に迫られた増加であり、旁々鋼材界の大局には影響の薄
い物のみである。其他の市場性に富んでゐる物は、悉く多少とも減
少し、而も現在の經濟情勢下に於ては夫々決して過分ならざる程度
になつてゐる。

前月と今月を比較すれば、今月は前月より約1,000噸増加してゐ
るが、需要期と市況好調を傳へられてゐる際として、此の程度の増
加に止つたのは上々の部ではあるまい。而も輸入數量の過半數は
輸入品に依存せざるを得ない鍛力及フープが占め他は必要量の範囲
で多少の起伏を畫いてゐるに過ぎない。

4月5月輸入情勢不變と見る可きであらう。

5月の輸入は2月から3月に掛けて發注された物である。若し
それ以前に保稅されてゐた物とすれば、3月中旬から品薄を有力な
材料として好轉した市場が此の程度の稅済に止めてをく事はない
ので、5月の輸入は全く新規に手當された物、即ち大體に於て近來の
輸入標準と見てよいのであるまい。

然しながら矢張品薄を嘗たれ、且つ異常に硬化してゐる型物が多
くなり勝ちであるし、需給の關係から市場全般に品薄を告げられて
をり、旁々3月中旬から先高を見越されてゐるので、6月以後が今月
程度の輸入に止つてゐるであらうと云ふ事は豫斷の限でない。其處
に輸入の水物たる所以であるのではあるが、それにしても内地の供
給力が躍進し業界にも、種々なる意味で警戒氣分が抱かれてゐる
ので、先年のやうな狂態を演ずる事は萬々ないであらう。

月々2萬噸前後と云ふのが今日の三港輸入の常態となつたのでは
あるまい。

今月の輸入を品種別に眺める事とする。神戸よりも大阪が多く、
神戸は特殊物、大阪は市場向の物と云ふのが常態であるが、輸入が
減少して來ると、實需向は大して變らないものである一方自味の
専用物は、大阪では顧みられなくなるので、此の常態が變化して來
る。それに今月は神戸の丸鋼の中には太丸110噸中丸40噸50mm
以下210噸計360噸と云ふ採算上市場に向けられる物のやうにも思
はれる物が有るので、神戸が大阪、横濱よりも非常に多くなつてゐる。
丸鋼は以上の神戸の360噸を除けば、全く特殊品質の物で、殊
に横濱の中には非常に高價で、段値の上からは完全に所謂スペシャル、
ステイールである物が大分散見されてゐる。事業擴張、新興工業、
軍需等が是等特殊品質の物を要するので、此の程度の輸入が續
く限りは、却つて鐵鋼界萬歳であると見てゐる向もある。角、平も
神戸が多くなつてゐるが三港共大部分が特殊需要で、中に安値の物
も見へるが、何れも極く少量宛で、之れ復何等かの意味で特殊向と
見られる物である。

等山は大阪のみが輸入してゐるが、而も全部解體船材に課稅され

た物で、眞性正銘其の他の物1種も無し、溝形は市況堅調に品薄を傳へられてゐるので、大阪の全部は型物屋さん一軒が當てた者であるが、横濱の全部は實需向なので、痛痒は不感の程度であらう。尙ほ型物は軒並おいそれと手がつけられないので、今後も大して氣にする事はあるまいと見られてゐる。工形も未だ全然手がつけられてゐない。形物は通常なら漸減するのが運命であらう。

鋼板 0.7 mm 超は前々月までの數量に比すれば、非常に減少してゐるが未だ1,600種輸入されてゐる。然しながら其の内容は一變して神戸が特殊品である事に變りはないが、大阪に市場向の物が皆無となり、横濱の500種の中16 mm 51種 45 mm 100種 6 mm 75種丈けが市場向として、輸入されてゐるに過ぎない、流石恩恵の王座も殆ど蟄伏の姿である。0.7 mm 以下は年初來3月に2種を入れてゐるのみ。輸入が正常に還へれば還へる程頭角を現はして來るのは鍼力である。5,000種乃至7,000種が不變に輸入されてゐるが、フープと共に外國品に依存してゐるので、文句のつけやうがない。軌條は相變らずスクラップとして申告した物に課稅された物とエレベーター用のみである。今月は大阪がスクラップ、横濱がエレベーター用である。線材は1,000種未満である。近來追ひ掛け賣浴せられてゐるので、今後共餘り增加する事は無いであらう。今月末市場向の物が大分輸入されてゐるが、早晚再び特殊物のみとなるのであるまいか。フープは鍼力と共に輸入の過半数を占めてゐる。本邦に於ける製作開始も近き將來なので、いづれは此の輸入表にも變革を來すであらうが、現在では如何とも手のつけられない物で、總ての批評は後に譲られるものであらう。リボンも同斷である。

シートバイリング及鋼管も特殊物として暫く論外に置く事とする「其他」は前年7、8月の2萬種近い數量は過多であるが、さりとて現状に於ては今月の1,000種弱は決して多くはない。1,000種前後と云ふのが常態ではあるまい。

東西市況一強合

東京市況

九 鋼 細丸は東京伸鐵組合が相當の注文を受けてゐるので、材料關係から比較的高値の賣出値段を發表せる爲め、1時9圓70錢まで落ちた人氣を取り戻し、相場は9圓90錢見當の此の邊が底値ではあるまいと云はれてゐる。ベース丸は在庫少きも、無味乾燥超然と居据りを續けてゐる。50 mm-75 mm の中には伸鐵から多少出廻る物もあるが、總體的に品多からざると、荷動もボツボツと散見せらるゝ處から下値なく相場は不變。◎物は火造用等特別に名指して、愛好する向があるので、50錢方高値で取引されてゐるやうである。80 mm 以上の中には多少入荷ありし爲め、2、30錢の値下りを見せた物があるが、まだまだ不相變の在庫薄と多少入用有る爲め、13圓乃至13圓50錢見當の高値を唱へられてゐる。太物は不變。値段は13圓50錢。

角、平鋼 角、細物不變、16 mm-38 mm は入荷ありしと賣行不振に小甘く44 mm 50 mm も宮製品も出ず、在庫薄なる爲め、11圓50錢、11圓揚を保つてゐる。65 mm 以上は◎品のみで總體的に品薄を傳へられ中に100 mm の如き大阪に引かれた物もあつて75 mm の12圓見當の外は成行13圓を唱へられてゐる。平鋼。◎サイズ小型物は入荷不順調にして20錢方引締り、大型物は不變。其の他の所謂ベース平は鋼管が8月中は壓延せずとの噂と在庫偏在せる物ある爲め、値段は幾分強含みと見られ、平は全般的に氣配惡しからず、暑氣を征服してゐる感がある。

型 鋼 小山形3 mm 厚は伸鐵の進出も無き爲め、強含に保合、

5×40は1時11圓30錢となりしも、釜石より入荷ありたると、伸鐵が10圓50錢にて賣出したる爲め、50錢方下押したが、之は値頃が幾分訂正された丈けで4×45は品切れで値段立たず、6mm厚もガツチリと保合つてゐるので、氣分は決して悪くないと云はれてゐる。ベースは鋼管の第二工場が竣工したと、アウトサイダーよりの積出も稍順調なので、幾分かダレ氣味ではあるが、商内の絶へる物ではないし、旁々將來に於ける需要を期待して安賣せず、相場は見方に依つて1、20錢の小高下で保合と云ふ處である。大型等山も大きな仕事が先に控へてゐるとかで少い品物を尙更大切に手持ちして、茲許待機の保合と云はれてゐる。不等邊山形の一中型はアウトサイダーが製作すると云ふ聲もあるが、1、2中型共に品薄の爲め相場は12圓7、80錢見當を唱へられてゐる。大型物は入荷一順して落ちつき、成行12圓50錢。溝形工形は夏枯もヘチマも無く中には極端なる品掠物と大阪の入用買に引かれた物もあつて、空飛な相場を唱へられており、荷動の無い物までも引摺つて全く需給の不均衡に依る病的市況を呈してゐる。

鋼 板 16,23は荷動芳しからざると、東西共に手持相當に有る爲め妙味乏しきも形勢觀望の態にて安賣せず、32.45は入荷少きと大阪に引かれるので思惑氣配ほの見へて堅調を呈してゐる。6mmはアウトサイダーよりの入荷も無く、満洲方面への商内も相當に有つて、活潑なる商況を呈し値段も3×6は變らざれど4×8.5×10は4、50錢反撥した。8mm以上は在庫多からざれど西安を映して伸びず、保合狀態と云はれてゐる。

大阪市況

九 鋼 地方筋は日鐵の所謂値上げ阻止問題に形勢觀望と云はれ例年なれば昨今は夏枯れ閑散期と相場は當然下向き歩調を辿らねばならない筈であるが、事實はこれと反対の商狀を示してゐる。即ち市中在庫は極度に減少して居り、目先も伸鐵の材料難、其他各メーカー共本年は空梅雨で暑さ厳しき折柄とて製作能力減退して居るため出廻り順調ならず。然して實需方面より引合相當あり、秋の需要期を期する向きもかなりある模様で、從つて氣配は目下強含保合である。6mm及び8mmは賣行弗々あるも、最近淺野より大量の手當あり、且つ伸鐵品の出廻りも稍々良好となりたる爲め市中庫は豊富となり從つて氣配は鈍重保合と云はれてゐる。9mmは先般日鐵品据置きの發表あり、旁々荷動き良好ならざる所から先旬來弱保合である。12mmは最近各メーカー共急に増産を行ひしため相場は遂にベース丸に駆寄せ來たやうである。16mmは既報の如く市中極端なる品掠れにて、手當薄と相俟つて相場は異常に高い。他のベース丸は一時品拂底を傳へられてゐたが、昨今では一部メーカーよりの荷廻り良好となりたる所へ鐵筋用としての需要幾分減少したため市中庫は漸増の有様にて從つて相場は伸力に乏しいようである。然し乍ら原價は相變らず相當高くつくので目先ベース丸の相場は無下に下押すやうなことはあるまいと見られてゐる。中丸は概して品薄、賣行良好なる所から相場は12圓カツチリである。太丸變らず。

角、平鋼 角鋼細物は殆んど伸鐵品であるが、賣行抄々しからざるため、相場は9圓6、70錢弱である。只16 mm は満洲ロバの蹄鐵用として約1,000種の引合あり、從つて相場はカツチリしてゐる。平鋼3 mm 厚は荷動き良好ならざる所へ伸鐵品の出廻り順調なる爲め、相場は9圓5、60錢と殆んど原價にて賣買されてゐるようである。他の平鋼は賣行は普通であるが何分にも順次手當ある爲め相場は伸びそうで伸びないようである。

型鋼 小形アングルは既報の如く荷廻り圓滑ならざるため、市中仓库の所へ賣行良好なるため相場は益々高く概して 11 圓 50 錢以上を唱へられてゐる。殊に 3×40 は最近大量の注文に接したるため品掠れの市場では好感といふよりむしろ狼狽氣味といはれてゐる。中形アングルは共販よりの積遅れのため市中ストックは少い、アウトサイダーよりの手當はあるが順次消化されてゐるので、概して手堅き成行である。然し 65 及び 75 は特にアウトサイダー品豊富なる爲め、氣配は他の中山に比し幾分軟弱であるが、相場は相變らず高いようである。大形アングルは一般に品掠れのため、相場は 13 圓以上を唱へられてゐる。然し四箇の事情よりして相場はこれ以上の反騰はないであらうと見る向が多いようである。チャンネル並にジョイントも亦日鐵よりのデリバリー不圓滑なる爲め氣配は目下聴りであるが、相場は最早や天井を打ちしものと見られてゐる。

鋼板 薄板枚物は目下極端なる品掠れにて反騰又反騰の有様といはれてゐる。これはメツキ業者が梅雨期の所謂閑散期に於て、安値品の思惑買をきめ込んだが、今年は空梅雨にて却つて思わくがはずれ、製品の納期接近と共に彼等は幾分狼狽し、一時に原板の買付けを開始せし爲め、相場はこのごろの水銀柱のようにぐんぐん昇り遂に 180 圓を唱へらるゝに至つた。1、2 中板は賣行弗々ながら順次補充されるので商内は妙味薄である。然し 3'×6' は極度の品拂底のため相場は目立つて高い。厚板は出廻り良好であるが、賣行きも相當ある所から先づ可もなく不可もなしである。

線材 目下市中仓库は相當あるやうである。然し不需要期の昨今とて纏つた商内は出來ず、從つて相場は全く釘付化されたようである。けれ共製品輸出は相當活況を呈し内地製品市場も手堅き成行を示してゐるので、理論的には原料たるロッドに好刺戟を與へねばならぬようであるが、各製品工場共從來喰ひすぎの感あり、從つて一般線材市場人は待機の姿勢をとつてゐるやうである。

鐵力板 日鐵品 170 封度ものは荷動きやゝ停頓のかたちであるので、市中仓库は相當豊富といはれ、從つて相場は頭重いようである。100 封度のものも亦今では需要一巡のため氣配も茲許一服といはれてゐる。外注品は最近大量保稅にて北支方面へ積戻されたためと、稅済品も殆んど消化されたので相場は上向き歩調と云はれてゐる。

販賣旬報 第 18 號 昭和 9 年 7 月 21 日

日本製鐵株式會社販賣部

8、9 月積鐵力板賣出協議會—据置

Quotation of Tin Plates prime quality for Aug/Sept Shipment

	American	German	French	English		
	170#	200#	170#	200#	170#	200#
Cif. Price	\$ 838	\$ 874	\$ 834	\$ 858	£ 1'12'8	£ 1'14'11
Ex. (@29% ②½-¾)	¥ 28.05	¥ 29.28	¥ 27.92	¥ 28.72		
Int. 1%	28	29	—	—	—	—
1·3%	—	—	36	37	36	38
Duty	1·21	1·42	1·21	1·42	1·21	1·42
Charge	.08	.10	.08	.10	.08	.10
	¥ 29.62	¥ 31.07	¥ 29.57	¥ 30.61	¥ 29.28	¥ 31.43

月日場所：7 月 13 日 東京日鐵販賣部 出席者：4 社、間屋及日鐵

議事：8、9 月積鐵力板賣出に關する件

30 錢最低 27 圓程度と現在の建値より下廻り、又東京は値段關係によつて大阪より注入される爲め市況冴えざるを以て前月通り据置きとされたしと云ふ買手希望あり結局据置の次記に決定した。

170 封度 27 圓 70 錢 200 封度 29 圓 45 錢

2、數量 叙上の様な次第で市場は若干品兎の状態なるを以て東西合せて 1,000 瓯程度の賣出に留められたしと云ふ希望があつたが日鐵は追々と生産力を増すを以て來月よりは 2,000 瓩以上の賣出となり今月も不取敢 1,000 瓩以上賣出したしとの申出であり、結局 2 級品を加へて 1,600 瓩の賣出しとした。

3、買手希望 (1)品質低下の傾向あるを以て注意されたし。(2)二級品の入荷多く市場を抑ゆる状態なるを以て考慮せられたし。

之に對し日鐵より

(1)に對しては充分注意すべし。(2)は漸次工場の熟練に従ひ緩和せらるべし。

と云ふ回答があつた。

9、10 月積堅板會賣出協議會

月日場所 昭和 9 年 7 月 11 日 東京日鐵販賣部、出席者 三井岩井及日鐵

議事 9、10 月積スコップ鋼板賣出しに關する件 外注は全然前月と變りなければ値段の點は異議なく前月同様の據置に決定、數量に關しては大阪の方より增量方懇請ありしも、2 ヶ月前にやつと限月延長を決議した位にて、未だ其實績さへ見透しの付かない此際なれば、次回に考慮する事にして前月同様 200 瓩賣出に決定した。

Mitsui bussan kaisha Tokyo, July 11. 1934. Shovel sheets

1·85mm	Cif.	Ex. ½-¾	Duty	Interest 1·3%
x4'x8'	£ 8-10-7	¥ 143.96	¥ 32.01	1·87
Landing charges	Per G. T.	Per 1,000 kgs		
1·10	34.98	¥ 178.94	¥ 176.11	

9、10 月積縞板賣出協議會

月日場所 昭和 9 年 7 月 10 日 東京日鐵販賣部、出席者 三井、安宅、及日鐵

議事 9、10 月積縞板賣出しに關する件

1、値段 外注 Cif. は前月の 7-3-0 に對し、7-2-9 にて河岸着探算に於て、約 1 圓 60 錢の値下りを來せるも、市場は相變らず好調を續け居る状態なれば、値下の事は問題にもならず前月通り据置に決定した。

1、數量 數量に就ては定期の數量増加。實需家向の賣出中止等

の議もあつたが、兩者の向先は全然趣を異にせるものなれば、此際新しい波を起すより數量は少なくとも實需家向は從來通りとし、結局前月同様の賣出數量に決定した。

Chequed plates Sep't/Oct.

Cif.	£	7-2-9
Fech. @ ½-¾	¥	120.26
Duty		25.06
Charges & interest		2.50
per Long ton	¥	147.82
per kitons		145.63

9、10 月積先物締切—申込漸増

鰐昇りに増して行くのは大型の先物である。2 ヶ月に亘つて 7,500 瓩の引受をなしたが、日鐵の足下を見透して居るのと纏つた實需が眼前にチラツク爲めに其申込は一向衰へぬ處か月を重ねるに從つて増加し今月は前月よりも 3,000 瓩多く 5 萬 7,000 瓩に近い數量となつた。

それも場地から見ても品種から眺めても、対に仲よく大體に於て同じ様な率で増加して居る。換言すれば各地共各品種に亘つて其数量の獲得が望ましいので、全般的に不足を告げて居ると見るべきである。あの申込が減つて此の申込が増えるなど云ふ時代は眞の好調と云へなくて持続性がないが、斯ふ云ふ現象から判断すれば大型物は対に堅調を續けて居るものと思はれる。

引受けも前月と同様三度 7,500 吨となつた。品種別では工形の引受が若干多いだけで、前月と大差はない。

9、10 月積先物引受高

品名	工場名					合計
	1 中	2 中	1 大	2,3 大	4 型	
角鋼	—	—	—	—	—	—
平山等不溝工	—	—	—	788	153	941
等不溝工形	—	120	—	364	—	484
合計	—	—	640	10	1,606	1,111
	—	—	—	2,512	196	2,708
	—	760	10	5,270	1,460	7,500

9、10 月積先物申込高

品名	揚地					合計
	東京	大阪	名古屋	其他		
角鋼	—	—	—	—	—	85
平山等不溝工形	7,640	11,180	10	140	18,970	
等不溝工形	9,465	11,340	430	166	21,401	
合計	23,430	32,265	725	449	56,869	

8、9 月積線材共販賣出理事會一内地 2 圓上げ輸出据置

月日場所 10 月 17 日 大阪甲子園ホテル 出席者 日鐵、神戸製鋼、4 社及日商

議事 8、9 月積線材賣出に關する件

1、値段 外注は高値、安値種々の噂が流布されてシングレートの値段の實想の把握困難ではあるが、大體は前月と變らぬものとすれば別表の通りで、一方内地市場は神戸、中山の故障や目前に控へた、八幡の修繕、及び夏季減産による先行の品薄豫想と、製品荷捌きの順調によつて市中は品薄となり、又永い間彷徨して居た。安値物が最近其跡を絶つた爲め堅調となり、現在大阪で先物 104 圓、現物 108 圓見當を唱へて居るので内地向を徐々に常道に還す意味より 2 圓上げ輸出を据置きとされたしと云ふ。買手側の要望があり、共販も其希望を容れて次記に決定した。

内地向 103 圓(2 圓上げ) 輸出向 93 圓(据置)

2、數量 數量は市場關係より見れば多量の賣出を必要とするも夏季の自然減産及び上述の故障及修繕等の爲め思ふに委せないが、此際無理に制限をすれば徒に市場を刺載して遂には外注の誘因となるので、若干の期限遅れはあるやも知れざれども、兎に角生産に努力すべしと云ふことで次記數量の賣出をなした。

神戸 5,000 吨 日鐵 2,500 吨 計 7,500 吨

内 譯

内地 5,000 吨 輸出 2,500 吨 計 7,500 吨

Wire Rods Aug/Sept. Shipment

Cif	Exch	Interest	Charg	Per Ikt	Dunty	Per Ikt
£5-8-0	3/2-1/4	1 3/4%	in bond	90	91 5/6	91 5/6
¥90'95	118	90	91 5/6	21'66	113'22	

東京市況

九 鋼 細丸は商内少きも仲鐵の賣出値段が相當の高値に在る上に、引受數量は少く旁々ロッドが暴騰したる爲め 10 圓臺に復活したベースは市中手持減少の一途を辿り、就中 9, 12, 28, 32 等の定尺

以外は品掠狀態なれ共、丸鋼商會の統制力に依つて去勢され動搖氣配更に無く、不變の商狀を呈してゐる。36-44 は不相變品薄、尙當分入荷の見込も無く、氣配好調 10 圓 30 錢見當を唱へられてゐる中丸は荷動き活潑なる爲め在庫減少し、旁々定尺が稍有るのみなので駆りを傳へられ 50-75 は宮製鋼から多少出廻る處から一段の伸力に缺けてゐるが 80mm 以上は 13 圓 50 錢以上を唱へられるに至り殊に④物の入荷僅少なる爲め④物と指定する場合は 50-75 も 12 圓 2,30 錢で取引されてゐる。太丸不變なれ共中丸の堅調に連れて 13 圓 50 錢以下無し。

角、平鋼 角鋼、38mm 以下は仲鐵の高値と賣出數量少き爲め、賣行不振ながら強含保合と云はれ 90, 100 も、商内僅少ながら市中品薄なる爲め現物 13 圓 50 錢掲、近日入荷の物も 12 圓 7,80 錢見當と云はれてゐる。平鋼、38mm 幅-65mm 幅は在庫少からざれど、荷動き有る爲め強含みと云はれ、④サイズ小型物は入荷小く商内比較的順調に見受けられる處から、氣配駆りを傳へられ大型物は仲鐵も 10 圓以下出來ず、數量も少いので消化力の如何に依つては先行一段と面白味が有るのではあるまいかと見る向がある。

型 鋼 小山形 3×25, 3×30 は仲鐵の進出無く、④品に対する手當のみなる爲め品薄の、相場は 11 圓 50 錢、3×40 は 1 時入荷ありて 11 圓となりたるも大口入用ありし爲め反撥して 11 圓 80 錢見當、4×45 は品切なる爲め値建たず。小山形は 5×40 が入荷ありて 10 圓 80 錢と小甘い商狀を呈してゐる以外は概して堅調を傳へられてゐる。ベースは鋼管は第二工場が 50 と 65 丈けを壓延するので此の 2 寸法は多少小甘きも他寸法は釜石の出荷も順調ならず依然たる在庫薄に加へて需要は總體的に增加して荷不足を啣たれてゐるので 75 は 11 圓 50 錢 90, 100 は 12 圓と好調を傳へられてゐる。9×130, 12×130 は品切にて相場はノミナルの、13, 4 圓なれど目下ロール中との事なので早晚正常に近い値が出るものと見られてゐる。

不等邊は大阪に引かれる物多き爲め積出案内あれ共軟化せず、強含に保合つてゐる。溝形、工形共に橋梁用の需要が相當に擡頭してゐる一方、在庫は僅少である上に思惑あるは一軒に集めて頑張るのは極く出の悪い溝の 3/8×3×6 を除いては殆ど全部變態的強調を呈してゐる。別表市中相場の中異常なる高値を示してゐる物即ち溝の 6×50×125 は入用有りて大阪に引かれた物、9×90×250 は一軒に集めて頑張つてゐる物 10×90×300 は思惑買ありし物、工形の 7×100×200 及 12×150×350 は品切物との事である。其の他にも品切、品掠物多く溝、工は將に饑饉狀態で鐵鋼界に諸々の問題を投げかけてゐる。

鋼 板 中板は舶來物も聲のみで大して入らず、市中の在庫薄も愈々確認され、旁々薄板が暴騰したので、連れて一齊に上向き此處兩 3 日來は之れに思惑が加はつて 3/2×5×10 の 14 圓 80 錢を除いては全部 15 圓以上となり 1/6×3×6, 1/6×5×10 は 16, 7 圓に跳ね上つた。

厚板は賣行不振及西安と云ふ軟弱材料とシャーの手持減に依る強腰及他鋼板の強調と云ふ強氣材料と彼是相殺されて不變ながらメーカーよりの出廻り不順調を豫想して、先高と見、其の後に来るものは何かの觀を抱いてゐる向もある。

大阪市況

九 鋼 6mm は過般仲鐵組合の値上げ發表により市場は之を好し實需旺盛と相俟つて相場は別表の如く先旬來 20 錢方反騰した。8mm も亦荷動き良好なるため市中庫漸減し從つて相場は 9 圓 50 錢

カツチリである。9mmは出廻り圓滑ならざる所へ相當纏つた商内が出来てゐるのでこれも亦品掠れとなり從つて相場は先旬來20錢方反騰目先も高値氣構へである。12mmは前旬と大差なき商状であるが何分にも荷廻り順調なるため相場は幾分弱いようである。ベース定尺物は市中極端なる品掠れにて氣配は茲許強含みと云はれ、昨今では先物賣買が盛んである。16mmは先般來引續き強調を傳へられ相場も目立つて高いようである。19mmも亦相當荷動きあり手堅き成行を示してゐる。中丸他社品は一般に11圓50錢搦みに取引されてゐる。日鐵品は積出し順調ならざるため12圓50錢見當を唱へられ殊に最近シャフト用として相當纏つた需要ありし爲め市中品拂底となり目先も期待されてゐる。太丸は賣行弗々ある所へ手當薄のため相場は先旬來ジリ高歩調を辿つてゐるようである。

角、平鋼 角鋼細物は賣行は大してないが荷廻りも亦不順調なるため氣配は凡調といはれてゐる。4½以上の大物は市中極度の品掠れにて相場も異常に高いようである。平鋼は過日伸鐵品の値上げ發表のため市中相場も之に追隨して幾分反撥したやうである。伸鐵以外の平鋼も亦賣行良好なるため相場は概してカツチリしてゐる。

型 鋼 小形アングルは最近伸鐵方面よりの出廻り圓滑となりたる爲め幾分下押し氣味と云はれてゐる。中形アングルは其販並にアウトサイダーよりの積出し順調ならざる爲め市中庫漸減の有様と云はれ且つ最近某アウトサイダーの中形ロールの故障のため市場ではデリバリー不圓滑による先高氣構にて目下賣盡り從つて相場はジリ高歩調を辿つてゐる。不等邊中形アングルは最近荷動き抄々しからざるため相場は頭重い。75×100は品拂底にて12圓50錢と高いが90×125は荷凭れ氣味にて相場も11圓88錢搦みである。大形アングルは既報の如く市中ストック極度に減少してゐる爲めに一般に手堅い成行を示してゐる。9×130は品皆無にて26圓と異常に高い。150mm等は過般日鐵よりの積出しありしが品不足の市場にては恰も焼石に水の有様にて相場は13圓カツチリを唱へられてゐる。不等邊大形アングルは一時品拂底を傳へられしが最近日鐵よりの積出しありしため相場は幾分引ゆるめを演じ目下13圓見當である。チヤンネル40×75は市中品切れにて一時は24圓以上を唱へられてゐたが最近日鐵より手當ありし爲め目下18圓搦みに取引されてゐるようである。65×125は品拂底にて相場も別表の如く高い。75×150は日鐵よりの出廻り不良なる爲め相場は異常に高い。ジョイスト75×125×150及び100×200は市中品掠れにて14圓カツチリを唱へられてゐる。其他不變。

鋼 板 1.6は概して品拂底と云はれ殊に4×8は特に東京市中庫薄にて氣配は淡りと云はれ、この方面より相當引合あり從つて大阪市況は茲許強調と云はれてゐる。厚板は賣行弗々あるも荷廻りも相當順調なるため相場は伸力に乏しいようである。

線 材 所謂底値鍛錬の時期を逸脱したる所へ神戸のロール破損したため出廻り不圓滑となり一方製品界の活況を移して我線材界は先旬來一擧に3、5圓方の急反撥を演じたようである。而して本稿起草中(17日)共販内地向3圓上げ發表の報に接したる市場では之を好感し久方振りに緊張してゐる。目先も期待する向が多いようである。

鈑力板 海外は刻々高値を報じてゐるので内地市場も無下に下押すようなことはないが何分にも170封度正品級は二級品に押され荷動き抄々しからざるため相場は頭重い、100封度ものは目下市中庫はさして多い方ではないが不需要期の昨今とて商内の妙味に乏しいようである。

販賣旬報 第19號 昭和9年8月1日

日本製鐵株式會社販賣部

9月積三S會賣出協議會一据置

月日場所 7月20日 八幡製鐵所 出席者 三井、三菱、日立、高島屋及日鐵

議事 8月積珪素鋼板賣出に關する件

1、値段 前月來の値上問題は市況の模様を見る爲め當分預る事にした。外注採算前月と同様なれば買手側の希望を容れ今月も前月の通り据置に決定した。

珪素鋼板の壓延は從來はロールの調子好き時のみ壓延せる爲め二級品發生も少なかつたが現在の如き製鋼非常に於てはそのやうな賛澤も云えず、從つて二級品發生も漸増の現状なれば今月より二級品混入率を次の通り4割見當差支なしと云ふ事に改めた。

二級品の値引率も珪素鋼板賣出以來の値引率にて他鋼材と比較して餘り開きが大なりとて今回より一級品の20圓引に改定した。

値 段

(イ) 電動機用珪素鋼板 B 1級

函入のもの	1 脇に付	金 305 圓 (据置)
裸バンド締のもの	同	金 295 圓 (同)

(ロ) 電動機用珪素鋼板 C 1級

函入のもの	1 脇に付	金 325 圓 (据置)
-------	-------	--------------

(ハ) 電動機用珪素鋼板 D 1級

函入のもの	1 脇に付	金 345 圓 (据置)
-------	-------	--------------

(ニ) 變壓器用珪素鋼板 T 1級

函入のもの	1 脇に付	金 420 圓 (据置)
-------	-------	--------------

(ホ) 二級品4割見當混入差支なし

二級品の賣價は各々一級品賣價の金20圓引のこと。

(ヘ) 硅素鋼板厚物に對してはT級品は金10圓引其他のものは各種共金5圓引のこと。

2、數量 前月の2,025脇に比すれば少ないが1,780脇の申込あり前月同様積遅れを條件として申込通り引受に決定した。大略の内容次の如し。

B級 935 脇 D級 210 脇 T級 635 脇

3、締切 7月27日。

Latest current prices of Foreign Elect. Steel Sheets

	British (Ex. 1½-%)		Tokyo, July 19th 1934.		American (Ex. 29-½%)	
	Stalloy (T)	Special Lohys (B)	Apollo Special (T)	Armeo Trancor (T)	U. S. Electrical #2(T)	(B)
Cif per 2,240 lbs	£27-11-6	£21-2-6	\$ 133.42	\$ 135.52	\$ 102.50	
Exchange	¥ 465.44	¥ 356.57	¥ 446.59	¥ 453.62	¥ 343.10	
Interest 1.3%	6.05	4.64	5.81	5.90	4.46	
Import. Duty	6.77	6.77	6.77	6.77	6.77	
Landing Charges	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	
Per long ton	¥ 479.36	¥ 369.08	¥ 460.27	¥ 467.39	¥ 355.43	
Per 1,000 kg.	¥ 471.81	¥ 363.27	¥ 453.02	¥ 460.03	¥ 349.83	

9、10月積美板會賣出協議會一据置

月日場所 7月20日 八幡製鐵所 出席者 三井、高島屋及日鐵
議事 9、10月積美裝鋼板賣出に關する件

1、値段 美裝鋼板の賣價基準たる中板は据置、黑板厚物は漸次値上りの状態にあるも變動烈しい黒板の値上りなれば暫く市況を見る事とし買手側と協議の上前月同様の据置とする事に決定した。

2、數量 従来鷺の賣行不振なりしが之が原因を究め最近優良なる製品を製作しつゝあれば今月より鷺は最少限150脇製作する事にし引受數量も次の通り決定した。

鶴 150 耙 鳩 250 耷 計 400 耷
美裝鋼板は從來定尺のみの賣出であつたが本月積より買手側希の望を入れ不定尺も或程度迄寸法數量に依り引受くる事にした。

3、締切 7月28日。

9、10月積厚板共販賣出理事會一据置

月日場所 7月25日 甲子園ホテル 出席者 川崎、浅野、東海、日鐵及4社

1) 9、10月積厚板賣出に關する件

(1) 買手希望 外注値段は一部に 6-10-0 (換算 135 圓見當) の割安物あるも他は 6-12-6 と前月と變らず、爲替 1 志 2 片 $\frac{1}{2}$ による換算値當り 137 圓 18 錢と依然保合狀態を續け、市中定尺相場は 8、9 mm 物 125 圓掘みにて 6 mm 物のみは特に品薄の爲め 150 圓位を唱へられ居るも全般的には亦變化なき大勢にあり、外注は最近相當數量の成約を觀たる模様なるも市場は共販組合の穩健なる統制により殆んど無影響の情況なるを以て本月の賣出しも從來の共販の趣旨により穩健なる値段として据置を切望す。

尙参考としてアウトサイダーの生産概數及其賣出値段として次の報告を受けた。

大阪製鐵 1,000 耷乃至 1,500 耷 (厚 8 mm 以上 定尺 125 圓 同 耳付 110 圓)

大阪シヤー製板工場 500 耷 厚 6 mm のみ 145 圓乃至 147 圓

中山製鋼 厚 9 mm 以上 120 圓 50 錢

(2) 理事會 外注採算を目標とすれば尙相當の値上げ餘地あるも環境は前述の通りなるを以て結局買手の希望を容れ次の通り据置きとした。

値段(先物)

耳付 110 圓(据置) 定尺 118 圓(同)

臨時引合及規格値段は全部据置きとす。

數量

大體前月通りとし申込みを待つて決定。

(3) 締切と發表 7月28日締切、7月30日發表。

9、10月積厚板共販締切理事會一申込 1萬 9,000 耷

月日場所 7月30日 東京日鐵販賣部 出席者 浅野、東海、及日鐵議事 9、10月積厚板の申込と引受に關する件、需要期、品薄、そして市況は堅調と三拍子揃つてゐるので今月も亦前月より約 3,000 耷増加して申込は 1 萬 9,000 耷となつた。

27 日天下の形勢が一變して鋼材市場一齊に奔騰した翌日が今回の締切なので此の數量の中には 27 日後の市況は餘り折り込まれてをらず此の程度が奔騰前の好調を映した最高の申込數量ではあるまいかと思はれる。從つて是が一段階で若し現在の強調が持続されればカットを承知で漸増ならぬ激増の申込状態を再現するのであるまいか。勿論申込數量は希望の正常なる反映ではないが其の場合の市場需要の大勢を全然加味してをらぬものではない。此の意味に於て今月の 3,000 耷増は常識的に首肯出来る數量である。

引受は理屈も實状も前月同様なので全く前回と同様の引受と決定

9、10月積厚板申込及引受高

區別	申込高				引受高						
	先	川崎	浅野	東海	日鐵	無指定	計	耳付	定尺	切板	計
東京	—	2,500	600	5,250	330	8,680					
大阪	1,600	100	835	4,020	2,310	8,865	3,225	400	—3,625		
名古屋	—	—	—	100	—	100					
其他	—	—	150	510	500	1,160					
計	1,600	2,600	1,585	9,880	3,140	18,805	3,225	400	—3,625		

した、尙ほ 6 mm に就ての餘分賣出しの件も同様であるが 6 mm に關しては一層共販に於て考慮を拂ひ何等かの方法を以て善處する事となつた。

プラツセル通信 7月8日 入電、市場閑散 相場次の如し(F.O.B.アントワープ)

棒 鋼	大型 山形	中小型 山形	工形(B,S,C)
3-2-6	3-2-5	3-3-6	3-3-0
鋼板($\frac{3}{16}$ ')	シートバー (assorted)	ピレット (4'')	
4-2-6	2-8-0	2-7-0	

7月21日 入電 市況不變

6月15日 発信 市況閑散今週の市場にて多少近東竝に本邦向商談ありたる由にて相場以下の通りに御座候

Export Interior (ton) (100 Kilos)	Expott Interior (ton) (100 Kilos)
Bars (base) £3-2-6 Frs.55'00	Blooms 2-5-0 41'00
Angles (med) 3-2-6 55'00	Billettes 2-7-0 44'00
Joist (B.S.) 3-3-0 56'50	Sheetbars 2-8-0 47'00
Plates ($\frac{3}{16}$ " or 5mm) 3-10-0 70'00	Hoops (hot-drawn 3-12-9 base) 70'00
	Fob (Antwerp) Frances in Belgian in gold £

6月23日 発信 市況は引續き閑散にて變化なく製品別に取引状況を見るに棒鋼は引續き入注を見型鋼、鋼板等は先月以來取引僅少となり薄鋼板共販組合組織に關し目下交渉中と申居候

今週の市場相場次の通り

Export Interior	Export Interior
Bars(base) £3-2-6frs.55'00	Hoops(base) 4-0-0 700'00
Angle(base) 3-2-6 55'00	Blooms 2-5-0 41'00
Joist(B.S.) 3-2-6 56'50	Billettes 2-7-0 44'00
Plates ($\frac{3}{16}$ " or 5mm) 4-2-6 70'00	Sheet bars 2-8-0 47'00
	(In gold £ f.o.b. Antwerp ton of 1,015 kilo)

尙ほ本年自1月至5月5ヶ月間白耳義鋼生産量次の如し

火入高 爐基數	36 基(昨年同期 35 基)
銑 量 產 量	1,187,220 t(同 1,202,550 t)
銅 塊 產 量	1,173,890 t(同 1,214,410 t)

6月30日 発信 今週の市況は先週と變らず、沈靜にて僅かに東洋向型物竝に薄板の商談ある程度に御座候

Export Inland	Export Inland
Bars(base) £3-2-6 frs.55'00	Wire-rod 0-0-0 800'00
Angle(base) 3-2-6 55'00	Plates ($\frac{3}{16}$ " or 5mm) 4-2-6 700'00
Joist (N.S.) 3-1-6 55'00	Blooms 2-5-0 410'00
〃 (B.S.) 3-3-0 56'50	Billettes 2-7-0 440'00
Hoops(base) 3-12-6 700'00	Sheetbars 2-8-0 470'00

東西市況——齊奔騰

東京市況

丸 鋼 細丸は伸鐵工業組合が 2 圓 50 錢乃至 3 圓方値上げを發表したる上に今回の製作能力が 600 耷程度と推定される一方ロッドは暴騰、在庫は遍在して全般的に品薄を告げてゐるので相場はグングンと上昇して 10 圓 5,70 錢を唱へられるに至つた。5 月以來不動、不味のベースも丸鋼商會が他鋼材の好調に追隨して 27 日は久し振りに 95 圓賣と 3 圓の上値を出し旁々市中の手持も勢いので荷動は依然として芳しからざるも成行 2、30 錢方の昂騰を見せた、中丸は相變らず品掠にて大鐵、宮、船來、◎共に減少したると荷動も相當にあるので 11 圓臺は影を消して 50 mm-70 mm が 12 圓-12 圓 50 錢、75 mm 以上は 13 圓 50 錢-14 圓の高値唱となつた。太丸も中丸に連れて騰勢を示し最低 14 圓。

角、平鋼 角鋼、細物は伸鐵の値上に連れて 20 錢方昂騰。19 mm 以上には大手筋で買集めたる爲め 4, 50 錢方反激した物もあつて今回の好調は角をも残す事なく其の恩典に浴せしめてゐる。相場は別表の他、44, 50 mm 12 圓、65, 90, 100 mm が 14 圓程度と云ふ處である。平鋼。ベース平は鋼管、富士、釜石共に丸棒に行つて平を袖にしたる爲め在庫減少したると伸鐵の高値を映し旁々需要期を控へて手當する向もあるので強調と云はれてゐる。舶來物も多少見受けられるが刃物用として値段も 13 圓見當と全然別個に取扱はれてゐる。小型平も伸鐵高、供給不足なる處へ地方筋を相手とする處では手當を要するので 50 錢方上向き 6×25 の如く切物も生じて 10 圓 50 錢擣を唱へられてゐる物もある。大型物は在庫の尠いのが此處へ來て判然としたので問屋、小賣商共買出動となり是復 2, 30 錢見當の上値を見せてゐる。

型鋼 小山形は伸鐵、全然出廻らず釜石と物のみを當てにしてゐるが之れとても極少なので極端なる品掠となり相場は殆どノミナルに近いと云はれてゐる。3 mm 厚は 12 圓以上、釜石サイズは何れも 50 錢擣上放れたと云はれてゐる。ベースアングル 6×50 アウトサイダーから出廻るので他寸法同様の歩調で昂進せざるも駆り其の他の物に至つては依然として品掠なる處へ思惑も加はつて復々上向き 12 圓乃至 12 圓 50 錢を唱へられてゐる。大山形 9×130 は品切、12×130 は入荷あり一時 13 圓擣と氣崩れたが 9×130 が無いので之れに代用する爲め直ちに引返して前値を抜き大型物の品薄を裏書してゐる。多少の入荷は熱石に水と見られてゐる。其の他の寸法は成行 12 圓 50 錢乃至 13 圓を唱へられてゐる。不等邊山形中型物は鋼管から未だに出廻らず加ふるに大阪に引かれるし在庫も一、二軒に遍在してゐるので駆り大型物は等邊同様品掠にて 50 錢方昂騰し 13 圓ガツチリを唱へられてゐる。溝形 5×50×100 は大口入用ありて消化され大阪からも引いて荷動活潑に 1 圓以上昂騰し、6×65×125 は積出案内ありたるも崩れず依然たる高値唱、其の他も $3\frac{1}{2}'' \times 3'' \times 6'', 3\frac{1}{2}'' \times 2\frac{1}{2}'' \times 6'', 75 \times 80 \times 200$ 以外は思惑實需共に相當有る爲め高値の上に高値を唱へ!4 圓以下の實物無く將に暴騰である。工形も橋梁用の大口引合あり旁々品切物も多いので高値の物は手に負へざるも多少共目鼻のつく物に對する買は煩ず引續き買廻られて益々強調を呈してゐる。7×100×200 は約 1,000 吨の入荷があつたと前旬の相場が行き過ぎてゐたので 50 錢方戻したが之とても優に有利な値頃で 1,000 吨の入荷も大して響かず異常なる商況を物語るものと云はれてゐる。

鋼板 遂に鋼板の昂騰となつた、一昨年 10 月末の 20 圓突破の記録には距離があるがその後の最高峯である。

16×3×6 は共販、アウトサイダー品共に入荷不圓滑にして品薄を告げてゐる處へ薄板の暴騰に連れて買が入つたので、暴騰、16×4×8 は在庫は僅少と云ふのではないが 7, 8 月積々出遅延見越と 1 分板の好調を映して監廻し旺盛に旁々中板強しの聲に實需も質高いだ感あつて之れ復 1 圓方の昂騰。5×10 も連れて 3, 50 錢方上向き成行 17 圓 3, 50 錢とは云はれてゐる。23 は餘り出る物ではないので他の中板同様の騰勢は示さないが引摺られて相當の高値に來た。或は採算買が現はれるのではあるまいかと見て先行に多少期待をかけてゐる筋もある。相場は $3' \times 6' 16$ 圓 30 錢、 $4' \times 8' 15$ 圓 50 錢、 $5' \times 10' 15$ 圓 80 錢擣を唱へられてゐる。 $3\frac{1}{2}'' \times 3'' \times 6'$ 入用はあるが高値に來てゐるので今旬は稍觀却された格構であるが相場は 16 圓 40 錢擣で幾分昂騰してゐる。4×8, 5×10 は石油タンク用等大口實需が出てゐるので買廻されて連日連騰 1 圓以上々放れるに至

つた。4×5 は極端なる品掠にて入用あれ共商内出來ず唱値のみ遠慮なく昂騰し $3 \times 6 16$ 圓、 $4 \times 8 15$ 圓 70 錢 $5 \times 10 16$ 圓 70 錢見當 6 mm は充分買上げてあるので手控へてゐたが最近ボツボツ買集める筋が現れてゐるとかで氣配は駆りと見られてゐるが値段は跡らず高値一服の態である。8 mm 以上は市場手持少く、外注も無く他方大阪が好調なので連れて堅調 13 圓ガツチリを唱へられるに至つた

大阪市況

丸鋼 6 mm 及び 8 mm は過般來伸鐵品の生産過剰を見越されて各メーカー共 9 mm の製作に轉向せしめた市中在庫は案外少く、なり從つて氣配は又復見直し歩調に轉じた模様である。9 mm は出廻りは順調となつたが荷動きも相當ある所から手堅き成行きを示してゐる。12 mm は市中庫豊富にて賣行も香ばしからざる所から相場は幾分ダレ氣味と云はれてゐる。16 mm 定尺物は賣行良好なる所へ手當で少しき成行きを示してゐる。19 mm 以上のベース物は最近幾分荷動きが鈍つた所へ各社の増産のため市場は荷先氣味にて相場は頭重い。中丸日鐵品 75 mm 以上のものはデリバリー不圓滑なるため氣配は駆りなるも其他の所謂他社品は相當ストックあり旁々賣行も挫々しからざるため概して鈍重保合と云はれてゐる。太丸は相變らず出廻り不良のため相場は 13 圓-13 圓 60 錢擣みに取引されてゐる。

角、平鋼 角鋼細物は先般伸鐵の材料難に基く建値引上げのため市場も之に追隨し 1, 30 錢方の反騰を示し荷動き良好なるため目先期待されてゐる。16 mm 角は賣行香しからざる所へ日鐵定期ものゝ積出し順調なる爲め妙味薄である。50 mm 以上のものは日鐵品の荷廻り圓滑ならざる所へ他社よりも一向手當なきため相場は遂に 12 圓 5, 80 錢と異常な高値を示してゐる。これがため最近外注に走つたとの噂もある。角の太物も亦市中極端なる品掠れにて相場は 13 圓見當である。平鋼は概して弱保合である。伸鐵は材料の關係上値上げ發表せしも目下賣行不良の處へ一般メーカーよりの積出し順調なるため相場は 9 圓 5, 80 錢見當を唱へられ目先樂觀は禁物とされてゐる。

型鋼 小形アングルは賣行良好なる所へ荷廻り不順調なるため市中品掠れとなり概して強調である。殊に 3×40 は最近相當纏つた需要ありしため 12 圓カツチリである。中形アングルは相變らず荷動き旺盛である。先般共販より一時に大量積出しありしため幾分引弛みをみせたが昨今では積出一巡したため相場は 3, 50 錢方引返したようである。不等邊中形アングル市中品掠れとなり相場は最低 12 圓カツチリで最高は 75×90 が 13 圓 80 錢と目立つて高い。大形アングルは相變らず出廻り良好ならざるため相當高値にて取引されてゐるが先行については一つに日鐵よりの積出し如何にかゝり目下市中には樂悲兩觀が下されてゐる。チャンネルはジョイントに比し市中庫はやゝ多いようであるので相場は比較的安い。然し $1\frac{1}{2}'' \times 3\frac{1}{2}''$ は市中品皆無にて 18 圓と光つてゐる。ジョイントは手當薄のため品掠れとなり相場は最低 14 圓-50 錢、最高 16 圓擣みを唱へられてゐる。

鋼板 $16 \times 3 \times 6$ は荷動き良好なるため別表の如く高いが 4×8 並に 5×10 は出廻り順調なるため相場は伸力に乏しいようである。 $3\frac{1}{2}'' \times 4 \times 8$ はアウトサイダーが能率の關係上製作せざる所へ共販よりの出廻り圓滑ならざるため相場はジリ高歩調を辿つてゐる。從つて最近思惑買を敢てする向が多く外注をした手合も相當ある見込みである。厚板は今回の共販建値は据置きであるがアウトサイダーの建値引上げあり旁々デリバリー不圓滑なるため市中相場はジリ

高歩調にあり。ボンド物が大量大連方面へトランシップされたとの噂もあり目先期待されてゐる。

線材 既報の如く神戸及びアウトサイダーよりの出廻り極度に減少し日鐵も夏期に於ける所謂自然減産のため市内在庫は少い。一方製品界は活況を呈し、ために某大手筋は線材を思惑的に買あさりしため相場は先旬來更に5圓方の急反撥を演じたようである。目先も秋の需要を期待し市場は強気満々の態である。

鉄力板 最近薄鐵板の暴騰に鑑み鉄力問屋以外の商店が鉄力板の先高を豫想し思惑買をする向がかなり旺盛であるが市内各問屋共自重しこれら局外者の策動に乗せられざるため、相場は妙味なき保合である。目先も期待薄である。

7月中の日誌

1 日 煤爐新設の認否、鐵鋼界の一課題となる。

○東京伸鐵工業組合、業務開始す。資本金2萬3,000圓。拂込1/4。組合員能力月計4,550噸。組合員は東京シャーリング、内外製鋼所、青柳シャーリング、菊屋商店、石原製鋼所、荒川製鋼所、東京製作所の7社。

○日鐵鉄力板月1,500噸を9、10月積より定期として日石、小倉、新津、三菱、早山の五大石油會社に賣出す。因に日石は直接、他4社は三井、三菱、岩井を通じて販賣する。

2 日 南京政府の改訂輸入税則は本日公布、明日より實施さる。

3 日 内閣總辭職を決意し齊藤首相辭表を奉呈す。

4 日 後繼内閣組織の大命、岡田海軍大將に降下す。

○日鐵の大型發生品定期は7月發生より12月發生まで存續に決定。

5 日 需要活潑なる爲め屑鐵の輸入激増し本年上6ヶ月間で60萬噸、本年中にて130萬噸に達し印銚も上6ヶ月間で71,809噸となり、前年同期累計より約2,000噸増加するならん。

○九州地方水鐵礦にて八幡製鐵所の生産能力一層減退を傳へらる。

6 日 米國鋼鐵協會の發表に依れば6月中の鋼塊生產高は301萬5,000グロストンにして前月に比し38萬グロストンを減少せりと。

7 日 三港鋼材輸入4月は2萬6,500噸、5月は1萬6,800噸6月は2萬800噸にして何れも需給の關係上多く少かるべき物は漸減し大體に於て正常に近き輸入狀態となつた。

○軍需を第一として全般的に實需底力ある爲めメーカーよりの入荷不順調にして市内在庫極減し夏枯不感、市況は強調。

8 日 岡田内閣の陣容成り親任式了る。

9 日 日鐵の中丸9、10月申込高は6,000噸引受は前月同様1,000噸。○商工省調査、本年土期鋼材生產高は前年より約30萬噸の増加と。

10 日 豫算の編成方針は前内閣と變らず高橋前藏相の提案を其の儘閣議で正式承認す。

○日鐵が黒板の建値を保留してゐる中に黒板市場暴騰し東京にては93錢逆算すれば噸215圓となる。常盤會建値は178圓。

○本日の外注値段次の如し。(爲替 $\frac{1}{2}-\frac{1}{6}$)

Bar Base 5-5-6 Angle Base 5-6-6 Plate Base 6-14-6

11 日 日鐵の生產高次の如し。

	銑 鐵	鋼 塊	鋼 材	半成 品
5 月	158,422	175,473	125,402	15,642
6 月	154,896	162,184	123,743	15,220

○米、英、獨、佛、伊5ヶ國代表ロンドンに於て歐米鉄力板シンヂケート細目協定に調印せりと。

12 日 日印通商條約、ロンドンに於て日、印、英間に署名さる。

○神鋼の插入機破損も一因となり、關西市場に於ける線材は108圓と一擧5、6圓方暴騰す。

○日鐵耗丸鋼9、10月積定期引受數量は4,800噸

13 日 北陸地方、豪雨の爲め被害甚大、九州地方旱天に悩む。

14 日 政府は日銀引受を以て昭和9年度新規公債第1回發行分として4分利國庫債券(ほ號)額面2億圓を發行す。

16 日 米國太平岸埠頭人夫爭議に端を發し參加勞働者10萬を超える空前の桑港總罷業開始さる。

○伏見軍令部總長宮殿下の御出席を始め奉り全海軍首腦者會合して既定の海軍國防國策貫徹を期す事に決定。

17 日 東西市場共薄板、ロッド異常に昂騰し形鋼も無物高、連れて全般的に底意観りと堅調を傳へられてゐる。

19 日 罷業側敗色の裡に桑港總罷業打切。

20 日 9月積珪素鋼板据置。變更せる件は、2級品の混入3割なりしを4割差支へなき事とし、2級品の賣價は1級品賣價の30圓引なりしを20圓引とす。

○9、10月積積美裝鋼板据置。從來定尺のみなりしが今回より不定尺も賣出す事となつた。

23 日 川崎黒領8、9月積先物賣出値段は薄物内地向205圓、前回より一擧27圓上げ。

24 日 蘭印政府、抜打的に我が陶磁器の輸入制限を發す。

○埃及にナチス黨員の暴動勃發しドルフス首相暗殺さる。

25 日 日鐵黒領8、9月積賣出値段は205圓。

26 日 印度政府は開催中のシムラ議會に鐵鋼保護關稅改正案を提出す。

27 日 東西鋼材市場一齊に奔騰し異常なる堅調を呈す。

7月中爲替相場

區 月 分 日	對米	對英	區 月 分 日	對米	對英
7. 2	29-%	$\frac{1}{2}-\frac{1}{6}$	17	29-%	$\frac{1}{2}-\frac{1}{6}$
3	"	"	18	"	"
4	"	"	19	"	"
5	"	"	20	"	"
6	"	"	21	"	"
7	"	"	23	"	"
9	"	"	24	"	"
10	"	"	25	"	"
11	"	"	26	"	"
12	"	"	27	"	"
13	"	"	28	"	"
14	"	"	30	"	"
16	"	"	31	"	"

昭和9年5月中日鐵品種寸法別生産高（其の1）（単位噸）

昭和9年5月中日鐵品種寸法別生産高(其の2)(単位t)

寸法	販數	寸法	販數	寸法	販數	寸法	販數	寸法	販數	寸法	販數	寸法	販數
其他の部													
鉄成品		鉄 鋼	シートバー	平 鋼		鉄 鋼		兼二浦製鐵所の部		富士製鋼所の部			
普通鋼	52,140	外 部	7,740	38mm	410	二 號	780	厚鋼板		九 鋼			
特種鋼	10,814	内 部	10,907	50	548	三 號	7,722	定 尺	359	12mm	780		
電氣爐鋼	36,206	計	18,647	65	615	四 號	881	不 定 尺	261	16	1,036		
特種電氣爐鋼	25			三 級 品 品	80	外 格	89			19	897		
販賣用銑	74	計	99,160	23		平 爐 鋸	2,893	計	620	22	459		
銑	5,651	短 尺 及 層 調				焰 鋸	9,006			25	710		
計	392	短 尺	2,184			等邊山形鋼	21,371	短 尺 板		32	81		
		層 鋼	3,780			計		計					
		鋼 塊	計	5,964	40mm	368		輪西製鐵所の部		平 鋼			
		普通鋼	145,742	45	173			鉄 鋼		鉄 鋼			
其 他		叩 壞 鋼	38	50	846	二 級 品 品	1,111	一 號	27	38mm	111		
外 車	313	電氣爐鋼	1,837	65	1,111	三 級 品 品	9	二 號	505	44	144		
輪 軸	606	鑄 造 鋼	913	75	825	二 級 品 品	125	三 號	9,468	50	169		
ボルト	37	計	148,530	12mm	859	三 級 品 品	1,973	四 號	434	計	424		
ナット				16	645			各 外	30				
リベット	104			19	471			平 爐 鋸	14,117	平 爐 鋸	7,393	スプリング用平	
ナット	3			22	987			級 外		級 外	304	計	12
計	1,063			25	442								
其他計	1,455	外 部	7,043	28	211	シートバー							
		内 部	99,037	32	104	計	1,035						
鋼材	102,048			33	96								
總計		計	106,080	36	187	ビレット							
				16	187	計	77	計	19,624	計	18,131	計	139

東京大阪市中相場(大阪上7月5日中7月16日下7月26日)

寸法	7月上旬			7月中旬			7月下旬			寸法	7月上旬			7月中旬			7月下旬		
	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	東京	大阪	
九 鋼																			
6mm	9.90	9.50	10.10	9.70	10.70	9.80					mm	50×100	11.80	11.70	12.30	12.00	13.50	13.00	
9	9.30	9.20	9.30	9.40	9.50	9.40					6×65×125	14.20	14.00	14.70	14.50	14.60	14.00		
12	"	9.40	"	"	"	"					3/8"×3"×6"	12.00	12.70	11.80	12.80	11.90	13.00		
19	"	"	"	"	"	"					3/8"×3"×8"	11.50	11.60	11.50	12.00	11.50	11.70		
25	"	9.35	"	"	"	"					9×90×250mm	14.50	14.50	15.00	15.50	15.80	15.50		
50	11.70	11.50	11.80	11.60	12.00	11.50					10×90×300	13.50	13.70	14.00	14.20	14.00	14.00		
65	11.80	"	"	"	12.50	11.70													
角 鋼																			
9mm	9.50	9.50	9.50	9.70	9.70	9.80					mm	5.5×75×150	11.90	12.00	12.00	12.70	12.70	12.00	
12	9.60	"	9.60	9.60	"	9.60					7×100×200	14.00	13.50	15.00	14.60	14.50	13.00		
16	9.50	"	9.50	"	"	9.20					8×150×300	13.00	12.50	13.50	13.70	13.70	13.50		
19	9.90	9.80	9.90	10.20	10.30	9.90					12×150×350	14.00	16.00	14.00	14.50	14.50	16.50		
38	10.30	"	10.30	10.10	10.80	"					10×125×250	13.00	13.50	13.50	"	14.00	14.00		
平 鋼																			
6×38	9.30	9.20	9.50	9.40	9.60	9.50					mm	1.6×3"×6"	15.40	15.20	16.00	15.80	17.00	16.50	
6×50	9.20	"	9.20	"	"	9.70					1.6×4"×8"	14.80	14.70	15.2	15.30	16.20	15.80		
6×75	10.40	10.00	10.50	10.00	10.50	10.40					3.2×4"×8"	"	14.50	"	15.40	16.60	16.00		
9×100	10.50	"	10.60	"	10.80	"					3.2×5"×10	14.50	14.20	14.80	15.00	15.90	15.70		
12×100	"	"	"	"	"	"					6.0×4"×8"	15.50	14.50	15.60	"	15.60	15.50		
等邊山形鋼																			
6×50×50	11.20	11.20	11.00	11.30	11.10	11.20					mm	6.0×5×10	15.90	14.90	15.90	15.60	15.80	15.50	
6×65×65	"	"	"	11.40	12.00	"					9.0×4"×8"	12.80	12.40	12.80	12.50	13.00	12.00		
9×75×75	11.40	"	11.50	11.60	"	"					9.0×5×10	12.80	12.40	12.80	12.50	13.00	12.00		
9×130×130	13.80	16.00	14.00	16.00	15.00	15.00					9.0×5×10	"	"	"	"	"	"		
12×130×130	13.60	"	13.00	14.00	13.90	14.50													
15×150×150	12.50	13.00	12.50	13.20	12.60	13.00													
不等邊山形鋼																			
9×50×75	11.00	12.00	11.00	11.50	11.00	12.50					英 川 八 嶠	77.0	78.0	85	82	83	82		
10×75×100	11.50	12.50	11.50	12.50	11.70	13.00						"	"	"	"	"	"	"	
10×90×125	"	11.8	"	11.80	"	11.70													
9×100×150	12.50	13.00	12.50	13.30	13.00	13.00					英 八 嶠	170lbs	27.20	27.00	27.20	27.00	27.20	26.80	
12×100×150	"	"	"	"	"	"						100	14.50	14.50	14.50	14.40	14.50	14.00	

備考 單位 100 kg につき(置場値段)、但し薄板は1枚當り。線材は販當り。鍛力板は1箱當り。

昭和9年6月中日鐵品種寸法別生産高(其の1)(単位t)

寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t
八幡製鐵所の部											
棒鋼の部											
33mm	106	中形角鋼	型鋼の部	丁形鋼	9.5mm	8	33	6	107	7	
44	133	等邊小形山形鋼	4" × 3"	10	1,147	34	5	100	69		
50	199	25mm	197	11	14	35	1	95	67		
65	81	30	180	12	1,676	36	25	90	266		
9mm	4,045	35	95	計	7	31	38	5	B.W.G.No.		
10	76	40	392			14	162	33	37		
11	2	45	52			15	38	2	31	16	
12	262	50	306			16	684	7	30	1,566	
13	18	100	186			180 × 75	319	29	29	387	
14	2	計	1,147			8" × 3½"	196	12	計	5,052	
15						9 × 3½"	2	2			
16	21					20	194	2			
17	5					22	187	2			
18	131					23	73	2			
19	122					25	566	3	汽罐用板		
20	7	120mm	1			26	1	3	鋼板	3	
21	206	130	1			27	6	3	飛行機用鋼板	18	
22	100	150	13			28	57	3	美装鋼板	343	
23	2	100	772			29	3	3	特殊電氣爐鋼板	7	
24	58	計	15			30	23	4	客車用板	15	
25	167					32	49	4	計	386	
						33	6	4			
						34	9				
						35	1				
						36	114				
						37	10				
						38	34				
						39	1				
						40	220				
						41	21				
						42	3				
						43	50				
						44	59				
						45	62				
						46	14				
						47	耳付縫中鋼板				
						48	6mm				
						49	326				
						50	6				
						51	3				
						52	177				
						53	9				
						54	946				
						55	12				
						56	338				
						57	15				
						58	609				
						59	計				
						60	337				
						61	177				
						62	17				
						63	115				
						64	110				
						65	7,701				
						66	50				
						67	37				
						68	6,619				
						69	40				
						70	5,754				
						71	45				
						72	1,923				
						73	30K				
						74	1,626				
						75	37				
						76	6,619				
						77	40				
						78	32				
						79	759				
						80	40				
						81	144				
						82	45				
						83	23				
						84	T.P.6K				
						85	343				
						86	184				
						87	640				
						88	32				
						89	759				
						90	40				
						91	144				
						92	45				
						93	23				
						94	T.P.37				
						95	184				
						96	エレベーター用				
						97	15				
						98	スパイキ				
						99	33				
						100	トラックボルトナット				
						101	14				
						102	45				
						103	23				
						104	T.P.37				
						105	50				
						106	0.35mm				
						107	1,523				
						108	0.43				
						109	172				
						110	0.5				
						111	36				
						112	40				
						113	144				
						114	45				
						115	23				
						116	T.P.37				
						117	343				
						118	184				
						119	30				
						120	32				
						121	759				
						122	40				
						123	144				
						124	45				
						125	23				
						126	T.P.37				
						127	343				
						128	184				
						129	30				
						130	32				
						131	112				
						132	38				
						133	224lbs				
						134	4				
						135	68				
						136	200				
						137	740				
						138	9				
						139	170				
						140	1,715				
						141	38				
						142	軌附計	30,279			
						143					
						144					
						145					
						146					
						147					
						148					
						149					
						150					
						151					
						152					
						153					
						154					
						155					
						156					
						157					
						158					
						159					
						160					
						161					
						162					
						163					
						164					
						165					
						166					
						167					
						168					
						169					
						170					
						171					
						172					
						173					
						174					
						175					
						176					
						177					
						178					
						179					
						180					
						181					
						182					
						183					
						184					
						185					
						186					
						187					
						188					
						189					
						190					
						191					
						192					
						193					
						194					
						195					
						196				</	

昭和9年6月中日鐵品種寸法別生産高(其の2)(単位t)

寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t	寸法	t
線釘材の部		其他の部		銑 鐵		釜石製鐵所の部		シートバー		兼二浦製鐵所ノ部		富士製鐵所ノ部	
線 材		鍛 成 品		本 所	53,145	丸 鋼		計	934	鋼 板		丸 鋼	
5.5mm	6,493	普通鋼	106	戸 番	19,705	12-mm	825	計		定 尺	669	12-mm	558
計	6,493	埋 売 鋼	5	洞 岡	32,559	16	1,772	不 定 尺	1,484	16	1,089	16	413
製釘材		特 殊 鋼	18	計	96,409	19	764	計	8	計	2,153	22	829
5.5mm	2,963	電氣爐鋼	43	鋼 塊		22	292	銑 鐵		短 尺 板		25	522
計	2,963	特 殊 鋼	55	普 通 鋼	134,763	25	362	32		一 號	33	32	70
鋼 線		計	227	埋 売 鋼	20	三 級 品	190	三 級 品	30	二 號	104	38	152
1.4mm	5	其 他		電氣爐鋼	1,748	二 級 品	258	二 級 品	30	三 號	8,940	平 鋼	3,633
2.6	7	外 輪	311	鑄 造 鋼	827	三 級 品	277	三 級 品	30	四 號	70	銑 鐵	
3	23	外 車 軸	688	計	137,358	四 級 品	142	四 級 品	30	五 號	6	平 鋼	
3.2	18	ボールト	51	鋼 片		50	140	五 級 品	30	六 號	34	38-mm	66
4	57	ナ ツ ナ ツ	102	外 部	8,491	二 級 品	27	二 級 品	30	七 號	987	44	124
5	3	リベット	2	内 部	87,584	三 級 品	9	三 級 品	30	八 號	4,042	50	211
6	1	ナ ツ ナ ツ	計	318	四 級 品	21,029	四 級 品	30	九 號	8,807	65	129	
7	4	計	1,149	等邊山形鋼		五 級 品	21,029	五 級 品	30	十 號	7,834	324	計
計	118	短 尺 及 肩 鋼		計	96,075	六 級 品	21,029	六 級 品	30	十一 號	6,660	6,660	530
		短 尺 鋼	1,429	シートバー	30	七 級 品	21,029	七 級 品	30	十二 號	250	250	スプリング平
		肩 鋼	4,003	外 部	40	八 級 品	21,029	八 級 品	30	十三 號	17,062	17,062	計
		計	5,432	内 部	50	九 級 品	21,029	九 級 品	30	十四 號	136	136	
		其他計	6,808	等邊山形鋼	65	十 級 品	21,029	十 級 品	30	十五 號			
		線釘計	9,574	計	13,192	十一 級 品	21,029	十一 級 品	30	十六 號			
		鋼材 總計	111,056	計	17,067	十二 級 品	21,029	十二 級 品	30	十七 號			
				計	3,282	十三 級 品	21,029	十三 級 品	30	十八 號			
				計	20,005	十四 級 品	21,029	十四 級 品	30	十五 號			

昭和9年5月中三港鋼材輸入數量表(単位t)

區 分 種	神 戸	大 阪	横 濱	3月計	前月計	本年累計	前年同期累計
丸 角 平 等	鋼 鋼 鋼 鋼 山	561 140 189 —	47 39 120 179	221 215 546 179	829 65 432 344	543 632 2,069 1,664	4,276 632 4,077 5,780
不 溝 工 鋼	板 (0.7mm超) " (0.7mm以下)	505 —	652 —	505 —	1,662 —	1,604 —	12,654 2
鉄 軌 線	力 條 材	802 — 171 144	2,040 136 268 —	2,322 51 502 —	5,164 187 941 144	5,447 224 1,708 78	29,260 1,095 11,474 877
シートバー	パイピング	—	—	—	—	—	30,043 436
鋼 フ リ 一 ボ 其	管 プ ブ ン 他	28 729 176 414	282 1,318 224 43	330 3,131 409 454	640 5,178 809 911	368 3,861 535 1,096	4,261 21,100 2,410 5,546
計	—	3,859	5,563	8,389	17,811	16,456	101,942 138,617
硫 石 ナ ク フ フ ラ リ レ ゾ ニ ル	炭 安 酸	15,704	—	13,726	29,430	11,108	77,213 66
	—	50	367	205	622	218	1,872 2,354
	—	20	13	60	93	70	576 1,651

昭和9年4月中國別輸入數量表

(單位 脫)

品種	國別	英	佛	獨	白	墳	和	典	合	關	印	其他	計	本年累計
條及竿鐵(丸、角及平形にして徑邊又は幅 15mmを超えるもの)		3	9	3	5	20	—	4	—	—	—	1	45	308
〃(丸、角、平のもの其他)		186	15	670	286	210	21	297	384	—	—	201	2,270	8,668
〃(テー形及アングル形)		80	—	105	30	—	12	—	6	—	—	11	244	3,140
〃(其他)		74	—	358	68	—	—	—	—	—	—	—	500	2,952
レール		—	—	—	—	—	—	—	521	—	14	113	648	1,836
フィッシュ、プレート		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	18
ワイヤーロッド(巻きたるものにして徑 5mmを超えるもの)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
〃(巻きたるもの其他)		—	152	456	256	—	152	638	513	—	—	328	2,495	13,484
鐵板(金屬を鍍せざるものにして厚 0.7mmを超える珪素鋼板)		26	—	91	—	—	—	—	—	—	—	—	117	394
〃(金屬を鍍せざるものにして厚 0.7mmを超えるもの其他)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
〃(金屬を鍍せざるものにして厚 3mmを超えるもの)		4	—	107	17	41	—	13	—	—	—	111	293	2,895
〃(金屬を鍍せざるもの其他)		576	62	344	274	1	10	1	467	—	56	154	1,945	12,092
〃(錫鍍したるもの)(葉鐵及葉鋼)		792	130	2,923	126	—	470	—	3,530	—	—	1	7,972	33,920
〃(亜鉛鍍したるもの)		50	—	3	41	—	—	—	30	—	—	2	126	492
〃(其他卑金屬を鍍したるもの)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
鐵線		12	1	14	1	14	—	28	70	—	—	1	141	670
リード、ワイヤー		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鐵リボン		52	37	284	70	34	—	44	5	—	—	49	575	1,653
帶(鞆鐵)		211	63	1,198	3,654	—	—	6	43	2	—	369	5,546	24,366
バラゴン、ワイヤー		1	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	16	42
線索		—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	43
燃合線		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15	46
バーブド、ツウイスト、ワイヤー		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鐵筒及管		144	121	342	3	—	—	8	286	—	—	166	1,070	4,284
特殊鋼(稅表一)		39	—	57	1	272	—	158	50	14	—	66	657	1,688
〃(稅表二)		—	—	5	—	55	—	2	—	—	—	—	62	67
鐵道車輛用車輪及車軸		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	22
鐵道車輛用タイヤー		—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	11
鐵道車輛用スプリング		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計		2,250	590	6,981	4,832	647	665	1,199	5,921	16	71	1,573	24,745	113,134
フェロ、マンガニース		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
フェロシリコン及シリコスヒーゲルアイゼン		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
其他の不可鍛成鐵合金		3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	5	54
シートバー(ティンバーを含む)		—	—	3,315	1,117	—	—	—	—	—	—	1,248	5,680	17,646
インゴット、ブルーム、ビレット及スラップ		—	124	1,698	704	—	—	15	—	—	—	—	2,541	8,949
ケップグスチール及バンブスチール		—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	20
其他の塊及鉛鐵		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	7
合計		4	124	5,013	1,821	—	—	18	2	—	—	1,250	8,232	26,677
銑鐵		31	—	—	—	—	—	16	414	—	8,399	23,044	31,904	159,799
屑及故鐵		7,556	—	1,040	1,269	—	89	—	61,665	57	8,225	16,045	95,946	398,782

昭和 9 年 7 月中 發表各種 鋼材 先物 建値 表

昭和9年6月中八幡製品品種別揚地別發送高 (単位t)

分類 品名	寸法	内地輸出向												合計					
		阪神		京濱		名古屋		其他		八幡製鐵		計							
		官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間						
厚鋼板	6mm以上	—	3,321	1,189	1,625	—	46	5,086	179	—	179	5,350	6,275	11,625	132	—	132	11,757	
中鋼板	1mm-6mm 未満	—	1,416	123	1,871	1	336	831	295	—	63	3,981	955	4,936	83	—	83	5,019	
薄鋼板	1mm未満	—	1,050	2	750	1	—	29	—	—	50	1,850	32	1,882	—	—	—	1,882	
特殊鋼板	—括	—	77	2	313	—	18	11	—	—	408	13	421	—	—	—	—	421	
珪素鋼板	"	—	220	—	939	—	21	—	159	—	49	1,388	—	1,388	—	—	—	1,388	
鍛力板	"	—	1,410	—	2,507	—	124	—	27	—	93	4,161	—	4,161	—	—	—	4,161	
大形丸鋼	100mm超	—	30	—	79	—	3	19	—	—	29	141	19	160	—	—	—	160	
中形丸鋼	36mm超	—	1,531	22	346	2	116	69	53	—	63	2,109	93	2,202	—	—	—	2,202	
小形丸鋼	36mm以下	—	1,240	202	508	—	244	271	74	—	232	2,298	473	2,771	2,986	186	3,172	5,943	
大形角鋼	100mm超	—	63	—	—	1	31	30	—	—	94	31	125	—	—	—	—	125	
中形角鋼	36mm超	—	451	—	549	—	124	8	13	—	23	1,160	8	1,168	—	—	—	1,168	
小形角鋼	36mm以下	—	62	—	104	—	74	—	5	—	1	246	—	246	477	33	510	756	
中形平鋼	幅55mm超	—	202	425	189	—	15	41	126	—	7	539	466	1,005	—	—	—	1,005	
小形平鋼	幅55mm 以下	—	380	—	105	—	66	1	5	—	5	561	1	562	406	—	406	968	
特殊形棒鋼	半丸、六角 八角	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スケルブ	—括	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
大形山形鋼	等邊不等邊 片100mm超	—	4,878	103	969	—	6	174	56	—	290	6,199	277	6,476	151	—	151	6,627	
中形山形鋼	"50mm超	5	1,140	139	227	—	261	1,127	32	—	79	1,739	1,271	3,010	606	—	606	3,616	
小形山形鋼	"50"以下	—	596	5	93	—	103	89	8	—	77	877	94	971	167	9	176	1,147	
溝形鋼	—括	12	1,748	163	1,656	—	147	413	749	—	504	4,804	588	5,392	926	—	926	6,318	
工形鋼	"	6	1,303	6	733	—	27	191	23	—	45	2,131	203	2,334	142	—	142	2,476	
特殊型形鋼	球山Z.T. —括	—	150	3	53	—	—	42	217	—	—	420	45	465	6	—	6	471	
鋼矢板	—括	—	283	—	98	38	122	—	400	—	11	914	38	952	—	—	—	952	
重軌條	22kg以上	4,520	1,811	7,716	186	300	4	2,946	1,480	—	23	3,504	15,482	18,986	2,664	—	2,664	21,650	
軽軌條	22kg未満	—	1,632	—	811	—	273	18	238	—	329	3,283	18	3,301	—	—	—	3,301	
軌條附屬品	—括	—	201	61	427	25	52	9	267	504	—	17	616	947	1,563	873	—	873	2,436
線材類	"	—	3,755	88	2,509	—	200	5	—	—	3,356	9,820	43	9,863	302	—	302	10,165	
販賣向鋼片	"	—	441	12	2,054	—	49	182	—	—	4,808	7,352	194	7,546	—	—	—	7,546	
販賣向鋼塊	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
販賣向シートバー	"	—	2,411	—	—	—	—	—	3,345	—	—	5,756	—	5,756	—	—	—	5,756	
外輪	"	146	—	65	—	20	—	90	—	—	2	2	321	323	—	—	—	323	
車軸成品	"	—	713	—	—	2	—	21	—	—	18	731	23	754	—	—	—	754	
短尺鋼	"	—	1,687	—	888	—	93	—	—	142	11	2,679	142	2,821	—	—	—	2,821	
特殊鋼條鋼	—括	—	—	—	122	—	—	—	—	—	—	122	122	—	—	—	—	122	
鋼材計	—	4,890	34,062	10,642	20,309	417	2,512	11,961	7,988	142	10,364	75,235	28,052	103,287	9,921	228	10,149	113,436	
銑鐵	—	—	2,961	—	2,707	—	—	—	605	—	—	6,273	—	6,273	—	—	—	6,273	
販賣向屑鋼	—	—	32	—	18	—	—	—	163	—	3,573	3,781	—	3,781	—	—	—	3,781	