

商 況

販 賣 旬 報 第 21 號 昭 和 10 年 8 月 15 日

日 本 製 鐵 株 式 會 社 販 賣 部

10 月 積 三 S 會 賣 出 協 議 會 — 10 圓 下 げ

月 日 場 所 8 月 12 日、東 京 本 社 出 席 者 三 井、三 菱、日 立、高 島 屋 及 日 鐵

議 事 10 月 積 珪 素 鋼 板 賣 出 に 關 する 件

1. 買 手 希 望

1) 永い間外注品の進出無くて平穩であつた珪素鋼板に於て最近外國品の安値の流入甚だしく、爲に過去僅に 40 日間に約 400 萬圓程度の注文を外國製品に奪はるるに至り、之れのみにて約 2,000 噸の内地珪素鋼板の消化を妨げられ、現状を以てしては今後も益々外國品に侵蝕せらるる虞ありて先物の見越し手當に關し樂觀を許さざる状態である。

2) 叙上の事情に基き三 S 會關係の業者は目下相當シリーズの立場に置かれ居るを以て日鐵に於ても本邦産業の爲め充分御考慮を願ひ御援助を仰ぎたく差し當り今月は大体 1 割程度の値下げ賣出しを願ひ度し。

2. 決 定 買 手 希 望 に 有 る 最 近 の 實 需 を 他 に 取 ら る と 云 ふ 事 の 責 任 の 全 部 を 珪 素 鋼 板 の みに 負 は す 事 に 就 て は 其 材 料 の 全 部 が 珪 素 鋼 板 に あ ら ざ る 以 上、あ ま り に 合 理 的 な ら ざ る 様 思 は る の み な ら ず、實 需 家 の 内 地 品 の 使 用 奨 励 に 關 して は 他 に 方 法 も 残 さ れ 居 る 事 と 考 ふ。猶 數 量 に 就 て は 前 月 迄 は 買 手 希 望 の 通 り 外 注 品 の 消 化 を 俟 つ 意 味 より 減 少 せ し め た る も 今 月 よ り は 約 束 通 り 常 態 に 還 り た き 希 望 を 有 す る 旨 の 意 見 開 陳 が あ つ た。

値段は買手希望の 1 割程度の値下げは、實需家向の珪素鋼板と云ふ製品の立場上過去 2 ケ年に近く外注値段の如何を顧みず、相當安値に安定せしめたる事實より判断して餘りに浮動せしむるは本旨にあらざるのみならず、數量が減少するとせば一率 10 圓程度の値下げとしてはと謀りたるも買手としては特に B 級に於て甚だ苦痛を感じるを以てせめて B 級だけ 15 圓程度の値下げ願度しとの懇話ありたるも是以上の値段の動きに關しては來月の情勢を見る上考慮する事として今回は全部 10 圓下げの次記に決定した。

- (イ) 電動機用珪素鋼板 B 1 級
函入のもの 1 噸に付 金 265 圓(10圓下げ)
裸バンド締のもの " " 金 255 圓(")
- (ロ) 電動機用珪素鋼板 C 1 級
函入のもの 1 噸に付 金 285 圓(")
- (ハ) 發電機用珪素鋼板 D 1 級
函入のもの 1 噸に付 金 320 圓(")
- (ニ) 電動機用珪素鋼板 DS 1 級
函入のもの 1 噸に付 金 351 圓(11圓下げ)
- (ホ) 變壓器用珪素鋼板 T 1 級
函入のもの 1 噸に付 金 395 圓(10圓下げ)
- (ヘ) 變壓器用珪素鋼板 TS 1 級
函入のもの 1 噸に付 金 433 圓(11圓下げ)
- (ト) 2 級品 4 割見當混入差支なし。

數量は先物を大部外國品に侵蝕せられたる關係もありて先行不安を感じ 1,000 噸程度にて我慢せられたしとの買手提案あり、結局需要無きものを強いて買取らすことも不可能なれば工場關係等甚だ迷惑を感じる處なるも已むを得ず希望通り 1,000 噸程度の受注をなすこととした。

3. 締 切 8 月 16 日

Current Prices of Foreign Electrical Steel Sheets

Tokyo, 12th Aug. 1935

	British (Ex. @ 1/2-1/8)		American (Ex. @ 29-1/4)		
	Stalloy (T)	Special Lohys (B)	Armco Trancor. # 1 (T)	Armco Trancor. # 2 (TS)	Armco Electrical (B)
Cif 2,240 lbs	£27-12-6	£20-19-0	\$ 110.00	\$ 122.00	\$ 92.50
Exch. into Yen	¥ 469.38	¥ 355.96	¥ 376.07	¥ 410.26	¥ 316.24
Interest 1.65-0.95%	7.74	5.87	3.57	3.90	3.00
Import Duty	6.77	6.77	6.77	6.77	6.77
Landing Charges	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
Per 2,240 lbs.	¥ 485.09	¥ 369.80	¥ 387.61	¥ 422.13	¥ 327.21
Per 1,000 kg.	477.45	363.97	380.32	415.48	323.06

	German (Ex. @ 1/2-1/8)		Capito Klein T (T)	Capito Klein D (D)
	Bismar- khuette (B)	Thyssen, G. H. H. etc. (B)		
Cif 2,240 lbs.	£13-0-0	£13-7-6	£21-0-0	£15-10-0
Exch. into Yen	¥ 220.88	¥ 227.26	¥ 356.81	¥ 263.36
Interest 1.65-0.95%	3.65	3.75	5.89	4.34
Import Duty	6.77	6.77	6.77	6.77
Landing Charges	1.20	1.20	1.20	1.20
Per 2,240 lbs.	¥ 232.50	¥ 238.98	¥ 370.67	¥ 275.67
Per 1,000 kg.	228.73	235.45	364.83	271.31

9、10 月 積 美 裝 鋼 板 の 締 切

9、10 月 積 美 裝 鋼 板 の 引 受 高

品 種 寸 法	白 鷲	赤 鷲	白 鳩	赤 鳩	青 鳩	計
	B. W. C. #22	23.5	3	—	—	
" #20	5	—	12	—	—	17
" #19	5	1	15	5	—	26
" #18	—	—	16	—	—	16
" #17	—	—	—	—	—	—
1.6mm	10	3	98	—	100	211
2 mm	—	—	20	—	—	20
2.3mm	13	—	32	—	—	45
3.2mm	10	3	115	5	—	133
2.5mm	—	—	16	—	—	16
計	66.5	10	324	10	100	510.5

9 月 積 珪 素 鋼 板 の 締 切

9 月 積 珪 素 鋼 板 申 込 及 引 受 高

品 種 寸 法	B 級	C 級	D 級	T 級	TS 級	計
	0.35mm	190	—	55	605	
0.43mm	270	—	—	—	—	270
0.5 mm	—	—	—	—	—	—
計	460	—	55	605	40	1,160

第 376 回 關 東 鋼 材 販 賣 組 合 理 事 會 一 据 置

月 日 場 所 8 月 1 日、組 合 事 務 所 出 席 者 日 鐵、鋼 管、吾 婦、三 井、三 菱、岩 井、日 本 鋼 材

議 事 1.) 8、9 月 渡 販 賣 値 段 の 件

市況も漸く底突きより向上に轉向し、取引も久し振で活潑になつて別項のやうに今週の契約高約 1 萬噸新規引合高 2 萬噸餘に達した之は問屋方面の先安見込の旗賣が全く跡を絶ち、又在庫手當を急ぎ他方實需方面では官廳方面の入札が弗々初つて來るし工事切迫のも

のの手當に焦り出した事に起因する。

尙此際一層市場を安定せしめ、市況の堅調を維持す事はメーカーとして最も必要な事であるから、三都の店賣引當の申込に對しては數量を削減し、又全般に對して基準値段を2-3圓方引上げて見積る事とした。

2. 引合高 (イ)7月23日より同31日迄に受付けた引合高は22,630吨である。(ロ)7月中引合高は次記の通りである。

東京向	名古屋向	大阪向	其他	計
19,555吨	11,910吨	6,167吨	9,139吨	46,771吨

3. 賣約高 (イ)7月23日より同31日迄の賣約高は9,505吨である。(ロ)7月中の賣約高は19,700吨である。

4. 外電及市中相場

外電	沖着	河岸着
最高	5磅2志5片	113.18圓
最低	5磅	110.85圓
爲替	1志2片 $\frac{1}{2}$	
市中相場	12mm	25mm
東京	83圓(2圓上げ)	81圓(1圓上げ)
大阪	83圓(3圓上げ)	79圓(3圓上げ)
名古屋	81圓(1圓上げ)	79圓(1圓上げ)

第377回關東鋼材販賣組合理事會一据置

月日場所 8月8日、組合事務所 出席者 日鐵、鋼管、吾嬌、三井、三菱、岩井、日本鋼材

議事 1) 8、9月渡販賣値段の件

メーカーの隠忍自重に問屋の市場擁護の努力は漸く酬ひられ且外註も大幅の値上を賭たので市況は漸騰歩調を持続し底堅い足どりを示してゐる、今週の賣約高に別項の如く1萬3,000吨餘に達して此間の消息を克く裏書して居る。

此際販賣値段を上げる事は問屋方面の販賣を仕易くさせるやうにも考へられたが自重して僅少の値上に止めた。

2) 引合高 8月1日より同7日迄に受付けた引合高は4,042吨である。

3) 賣約高 8月1日より同7日迄の賣約高は13,065吨である。

4) 外電及市中相場

外電	沖着	河岸着
最高	5磅9志6片	118.92圓
最低	5磅2志6片	112.97圓
爲替	1志2片 $\frac{1}{2}$	
市中相場	12mm	25mm
東京	83圓(据置)	82圓(1圓上げ)
大阪	84圓(1圓上げ)	81圓(2圓上げ)
名古屋	84圓(3圓上げ)	81圓(2圓上げ)

8、9月積線材の締切

8、9月積線材の申込及引受高

區別	申込高			引受高		
	神戸	日鐵	計	神戸	日鐵	計
向先						
東 京	365	757	1,122	365	757	1,122
内 地						
大 阪	1,990	768	2,758	1,990	768	2,758
名 古 屋	45	25	70	45	25	70
其 他	—	50	50	—	50	50
計	2,400	1,600	4,000	2,400	1,600	4,000
輸 出 向	1,200	800	2,000	1,200	800	2,000

ブラッセル通信(7月18日發信) 愈々暑中休暇と相成初秋の候迄は無商内となるを例と致し居候、去る11日のルクセムブルグ國際會議に引續き来る25-6兩日當地に幹部委員會開かるゝ手筈に御座候、國際カルテル對英國聯合會細則割當量の取極は中々手間取り

居候へ共愈8月8日より本協約有効期間に入ることゝ(即ち5月8日よりの3ヶ月暫定協約期間満期となる)それ迄には調印を見る要あり、且軌條組合も當然國際カルテルに組入れらるゝことゝ相成申すべく候最終協議は來週當地に行はるゝ事に豫定され居候、6月中ルクセムブルグ鋼塊産額15萬7,700t(5月中16萬7,400t、昨年6月中16萬5,300t)又本年上半期累計94萬1,800t(昨年同期93萬1,800t)。

7月中三港輸入概況—2萬1,000吨

今月の三港輸入は前月より約6,000吨増加して2萬1,000吨となつた品種別には溝形、工形、鋼板、鋳力板、線材、シートパイピング、フープで8,200吨増加し丸鋼、角鋼、平鋼、山形鋼、軌條、鋼管、リボン、其他で2,200吨減少して差引6,000吨の増加、港別には神戸は前月と殆ど變らなかつたが大阪と横濱で計6,000吨の増加と云ふ傾向を示してゐる。

然しながら鋼板0.7mm超には市場向サイズの物が有るが他は殆ど特殊物が賞需品か伸鐵材か或は復スクラップとして申告したが課税された物が大部分であるし、7月下旬の市場の好轉を機に保税から入れた物も相當に有るらしいので今月は浪の高所を行つたに過ぎずして、輸入の實質に於ても市場に及ぼす影響に於ても前月と大差無く數量的には此の程度が輸入の限度と見てよいと云はれてゐる。

神戸の情勢は、之れを仔細に眺める事は特殊需要が神戸のみで通常2,000吨前後であると云ふ需要状態の一面を窺ひ知るには役立つであらうが、専門的に傾き、普遍性に乏しいので此處には神戸の輸入は特殊賞需向に限られてゐる結果必然的に常に大差の無い状態であると云ふに止め、主として大阪、横濱の輸入に立脚し、品種別に眺める事とする。

丸鋼は伸鐵材料及直接市場に出る物としては太丸の少量とで大部分を占め、其の數量も三港で600吨臺となつたので、伸鐵業増加、思惑減退、特殊物要求と云ふ現況に適合して大體に於て改善徴状を呈してゐると見てよいのであらう。

角鋼は特殊物に限られ其の數量も前月に引き續き微々たるものである。平鋼は内地の生産が片寄つてゐたので多少穴を狙つた形勢があるが思惑は漸減して伸鐵材と賞需が大半となりつゝあるやうである然し乍ら平鋼の輸入400吨は今後減少の餘地ありと見られてゐる

等山は前月より増加してゐるとは云へ46吨に對する119吨で物の數ではない。横濱のみの事ではあるが保税も極く少量であるし他方内地中山界の疲弊を眺めては當分斯ういふ程度を續けざるを得ないのであるまいか。大阪の111吨も107吨までは寸法不詳、60圓以下の伸鐵材料及と云ふ現狀である。

溝形は昨年頃のデリバリー不圓滑の際、折柄の暴騰に乗じて外注したものが相當保税に在るので7月末の好轉を機に、慌てゝ大分税濟したらしく前回より著しく増加してゐる。尙ほ内外輸入業者の保税品が相當残されてゐるので時に觸れ税濟されるであらうが、環境は暴利を許さず損失を軽くするのが賢名であると云ふ時勢なので之れとても市場に大して影響を及ぼす程度のものとはならないであらうと云はれてゐる。工形はスクラップと銘打つた物が某社の一手で約650吨輸入され、其の結果700餘吨となつたが、保税も少く新規手當の噂も無いので今月の状態は例外と見てよいのであらう。

鋼板0.7mm超は、殊に中板は、未だに思惑の對象として第一に選ばれてゐる感がある。尤も7月末に税濟した賣逃げの爲めの苦し紛れと云つた物が大分有るが、過般勇敢にもこの不況時に外注したと思はれる物も姿を見せてゐる。之れに加ふるに伸鐵材として約

600 吨が輸入されてゐるので、相變らず 3,000 吨以上と云ふ數字を示す事となつた。然しながら保稅に大分残されてをり、市況が奔騰性を有してゐるとは云へ、或る特殊の輸入常習者を除いては一般に流石中板の外注にも思慮が拂はれてゐるので無軌道なる亂入はないであらう。鋼板 0.7mm 以下は約 500 吨輸入されてゐるが、之れは元來輸出さるべき物を必要に迫られ鍍金業者が自家用として税濟したらしいとの事である。

鉄力は漸次統制が強化され、生産能力が充實すれば外注は減退する運命にあるが W・W や特殊物にまで國內の勢力が及ぶのには尙ほ時日を要するので月々相當の輸入は免れないであらう。今月も 3,000 餘吨の輸入があつた。線材は保稅及供托品が手近にあるので良い引當てが有れば税濟する可能性が有る。今月はそれに加ふるに一種のいやがらせも加味されて相當高値につくものを税濟して前月より増加したと云はれてゐる。

シートパイリング、鋼管、フープ、リボンは需給の自然關係に於て常に此の程度の増減は繰り返へされるであらう。

そして今月のフープの如く 3,500 吨も増加する事が有るので輸入の總量が少なくなつた今後は之れ等の自然増減が數字的に働きかけて無意識的に月々の増減の基調を成すのではあるまいか。

即ち嘗て極限した昭和 7-8 年頃の輸入に比すれば全面的に數量は稍々膨脹を示すであらうが狀勢は當時の倂を再現し特殊物が残り、鉄力、鋼管、フープ、其他等の數字が幅を利かす事となるらしい。

東 西 市 況—堅實

一中板殊に 16×3×6 は、品薄と手當買と相俟つて、先旬から見れば 2 圓近く昂騰する等少々行き過ぎの感を抱かせられる物があり其の他にも品掠物若しくは買氣の集つた物には 4-50 錢乃至 1 圓方奔騰した物が有るが、概して穩健、着實の堅調振を示し、相場は一般的に 2-30 錢方引締つた程度、商内は仲間内の取引が多いが、それも中板の思惑を除いては殆ど手當買と云はれてゐる。

生産能力が充實し、需要が殊更に擡頭して來たと云ふのでも無い今日、商品鋼材としては斯くの如き商狀を迎るのが當然であらうが、引いては好調に永い生命をも與へる事となるので、大體に於て此の傾向が迎へられ、従つて市場には浮はつた調子無く、順軌に甘んじて目下の處は更生の而も感謝の伴つた商内道を歩みつゝあるやうである。

尤も此の間に於ても、輸入で中板を大膽にも當てたと云ふやうな事もあるので、どんな處で維新の緊張が破れ、野性が呼び覺されるかは計り知れないが、概して鐵鋼界は通じて自覺、自重してゐるらしいので、當分逆軌に喘えぐが如き反動は來ないであらうと見られてゐる。

兎に角咽元過ぎてと云ふ事を正常に解釋なし得る地位に在るので茲許市況は堅實なる推移を辿つてゐる。

東 京 市 況

丸 鋼 6mm は過般不況の際伸鐵が意識的に減産し、一方買手は一齊に手當を控へたるを以て市中在庫は激減したるに、今月も尙ほ伸鐵の引受少く旁々西路より入りたる物も 8 圓 5-60 錢となる爲め安賣は跡を絶ち、8 圓 70 錢見當の市場品は漁られて成行 9 圓搦を唱へられるに至つた。7.5mm も品薄で強調、相場は 8 圓 7-80 錢搦 9mm は日鐵よりの入荷順調で在庫も相當に有るが比較的荷動があるのと環境の好調に引摺られて小堅く、相場は 1-20 錢方上向いたと云はれてゐる。12mm は入荷少く、ベースより堅調にして成行は 8 圓 3-40 錢と見られてゐる。尤も釜石物は目下品掠狀態にて 10 錢

高との事である。16-28 は一般から建値の引き上げが豫定されてゐると見られてゐるし、メーカーの在庫は多いとは云へ市中手持は少いので手當買有り、市況は強含みを傳へられてゐる。36-48 は在庫極減の折とて之れ復好調にしてエキストラだけの値軌は出て來たやうであると見受けらるゝ爲め市中在庫は相當に有るが日鐵物は漸減しつゝあるし、小口ながら入用 50-75 は小駝りで 8 圓 5-70 錢と云はれてゐる。但伸鐵が控へてゐるので 9 圓以上は期待してゐないやうである。80-100 は伸鐵の脅威が少いし環境も良いので 9 圓臺に乗り上げ、95mm は品掠で 3-40 錢方上放れてゐる。太丸は 2-30 錢方上向き、目下は大勢保合を報ぜられてゐる。160-200 は品掠にて成行は 12 圓 50 錢見當と言ふのではあるまいかとの事である。

角、平鋼 角細物は此處約 2 ヶ月伸鐵への手當少かりしに、少量ながら消化され、就中 6mm 最も減少して 9 圓 70 錢の商内が出来た由、7.5、9 も 20 錢方引締つて 8 圓 8-90 錢を唱へられてゐる。12-38 は事情變化なきも強含みに保合つてゐる。近日伸鐵よりの入荷を見る筈なるも目下 44mm の 18 呎は品切で代用 15' 物 9 圓 1-20 錢と云はれてゐる。50 以上は市中在庫多く荷動も涉々しくないが之れも亦他に引摺られて小堅い成行を示し、其の儘保合つてゐるやうである。

平鋼 3mm 厚は市中在庫減少し旁々伸鐵の割當少き爲め 8 圓 90 錢見當を唱へらるゝに至つた。3×12 9 圓 50 錢、3×16 9 圓 20 錢である。日鐵小型平も 9×19-9×25 が比較的市中の手持が多いので成行 8 圓 40 錢搦に在るが、他は概して 8 圓 5-60 錢見當。6-25 は品掠で且つ日鐵、伸鐵よりの入荷も無く 8 圓 8-90 錢唱である。ベース平は最近日鐵よりの入荷順調なれ共市中の在庫減少しをりたる折とて適度に消化され 8 圓 5-60 錢より下らず、中に 16×44 の如く品掠で 11 圓唱の物もあると云はれてゐる。6×65 も釜石よりの入荷を見たが未だ 8 圓 70 錢見當に在り、其の他品薄物には 9 圓、9 圓 50 錢唱の物もあるやうで概して好調を示してゐる。大型平は唱 9 圓と云ふ處で 100 及 125 幅が夫々 9 圓 30 錢、10 圓 50 錢見當との事である。目下伸鐵物が入つても數量が少いし、氣分が明るくなつてゐるので大して響かぬやうである。

型 鋼 小山形は東西伸鐵よりの入荷有れ共市中の手持が消化されて行くので 20 錢方上向いたと云はれてゐる。3×25 は昨日メーカーよりの入荷を見たので 10 圓 30 錢唱となつたが一時は 10 圓 60 錢程度に在つたやうである。先行は現在以上の高値となると伸鐵が進出するので、餘り突飛な相場は出まいと見られてゐる。

中山形 4×50 は殆ど鋼管の獨占物なので極端なる品薄を來し、唱 9 圓となる。6×50、6×65 等はメーカーよりの出廻り案外少き處から目先も製作少しと見て 8 圓 3-50 錢の商内が出来ようになつたと云はれてゐる。然しながら近日中にアウトサイダーにて手をつけるやうなので、大體 8 圓 20 錢見當で一先づ靜觀するのではあるまいかとの事である。不等邊 5×50×65-9×65×75 は官製鋼のストックを某大手筋が買ひ占めたとかで 10 圓 20 錢となり、9×75×90 は 9×75×100 に代用される懸念はあるが、西路に引かれたると在庫薄と入荷少き見込と相俟つて 10 圓 50 錢と上放れ、目先も強含みと云はれてゐる。75×100 が西路品薄の爲めポツポツ買ひ向はれ 7×75×125 も品薄なので連れて相場は小駝りで、總じて 8 圓 2-30 錢見當である。過般の底入れにより好轉は當然であるが、丸棒が好調なのでメーカーが中山より丸鋼へ向ふのではあるまいかと見られてゐる事も確に好調を強めてゐるやうである。實需筋よりの大口引合も出て來たやうであると云はれてゐる。大山形 130mm 物は 10 圓 4-50 錢

見當 11×150 は品切、12、15、19 の 150 は近日入荷の見込で商内は少いが目下品薄で、10 圓 50 錢乃至 11 圓と強調を傳へられてゐる。9×90×150 は入荷有つても入用多き爲め 10 圓 50 錢ガツチリで先高を見越されてゐる。大體探算丁度の 10 圓 50 錢が下値となつたやうであるが商内は未だ活潑と云ふ状態ではないやうである。溝形 5×40×75 は人気無く、唱 10 圓 80 錢ではあるが現貨商内が出来るとなれば 10 圓見當ではあるまいかとの事である。5×50×100 は一時 11 圓突破の勢を示したるも、入用熄みを開始するメーカー有りと噂が傳はりたる爲め 10 圓 70 錢擲となつたやうである。西路に引かれた 6×65×125 も騰勢一服して強含に保合つてゐる。2½×6 は 12 圓 50 錢となつて長い間保稅に腐つてゐた斯ういふ物も久し振に日の目を見られ相になつた。6½×75×150 は尼ヶ崎よりの積出有りたる爲め反落を豫想されたが其の能力は微々たるものであるし旁々入用多き見込にて却つて上向き、11 圓以上を唱へらるゝに至つた其の他は 10 圓 7-80 錢見當に在るも氣配強合にて漸騰傾向と云はれ 11 圓臺となるのも遠くはないと見られてゐる。工形 75×100、75×125、75×150 は舶來時物有れ共絶對と云つてもよい程代用の利かぬ物であるし旁々西筋に買出動ある爲め日鐵物は茲許無暗に氣強く、11 圓 50 錢ガツチリと云はれてゐる。125×150-12、5×150×400 は商内あれ共大した數量ではないのでエキストラ物で 10 圓 70 錢他は 10 圓 50 錢見當と 2-30 錢方上向いて保合つてゐる。175×450 以上は入荷あつても駈りを續け、11 圓乃至 11 圓 50 錢見當を唱へられてゐる。工形には舶來物が未だ残されてゐるらしいが設計上簡単に代用出来兼ねる事情に在るので大して影響なく且復持腐れるであらうと見られてゐる。時物は 20、24 別として大體 mm 物の 2-3 圓方下値のやうである。

鋼板 16×3×6 は少量ながらアウトサイダーの物がシャー方面の手でバラ撒かれたが直ちに消化され、舶來物も出たが仲間内の手當買で是れ復賣手に有利に取引せられて市場品薄觀を深めてゐるので遂に 15 圓 50 錢を唱へられるに至つた。其の是非善惡は別として先行も強調と見られてゐる。4×8 も思惑買現れ旁々需要家よりの注文にも接したる處から 4-50 錢方奔騰し 14 圓ガツチリを示してゐる。舶來、徳山は 13 圓 6-70 錢擲か、5×10 は日鐵よりの入荷ありし爲め一頃よりは下値の 16 圓 4-50 錢見當となつた。23 も品薄なりしに、買漏られて 6-70 錢暴騰し 13 圓 5-80 錢と云はれてゐる。32 は思惑買ありし爲め最近東西レー式に値上りを見たれ共一般に健實なる商狀を望む氣配が有るとアウトサイダー品進出の聲が警戒もさせるので伸力は比較的小きざみのやうである。相場は高値 10 圓 80 錢見當までと見られてゐる。

45mm、6mm は昨今メーカーの安賣が熄み、市中手持も漸減したるに商内もボツボツながら現れるやうになつたので 9 圓 6-70 錢見當に保合つてゐる。8mm 以上も大勢強保合程度で 9mm と共に實需待の態と見られてゐる。

大阪市況

丸鋼 義に懲りて膽を吹くわけでもあるまいがとに角昨今我鐵鋼市場人が自覺し且つ自重しつゝあることはまことに結構なことである。彼等が斯界に對する認識を深めるとともに思惑買等の輕卒なる行動を敢てせざるため市場はまことに堅實なる歩調にて前進し前旬來算算點を目標に一齊に 3-50 錢方反騰を演じた模様である。目先も何等不安材料として見當らざる所から依然強調裡に推移するであらうと見られてゐる。

6mm 並に 8mm は既報の如く伸鐵材料難等のため市中品拂底、一

頃 8 圓 50 錢擲みに暴落したものが昨今では一齊に 9 圓臺据えとなつた。次期伸鐵賣出しも建値 9 圓以上は必至とみられてゐるので市場は目下手堅き成行を示してゐる。9mm 日鐵品の市中在庫は相當あるようであるが他社品並に伸鐵品は材料關係で殆んど在庫はないといはれ従つて相場は先旬來 30 錢方反騰した。12mm は 9mm よりも一層材料の吟味が必要とされてゐる關係上市中在庫は概して少いようである。然し昨今では賣買共に自重してゐるので相場は先旬と大差はないやうである。ベース物は一齊に 8 圓臺据えとなつたようである。中丸 50mm は日用品の事として相當消化されてゐるようである。中丸 50mm は日用品の事として相當消化されてゐるようである。従つて相場は別表の如く先旬來 40 錢方反騰した様子である。太丸變らず

角、平鋼 小形角鋼は一般に 9 圓 2-30 錢ガツチリを唱へられ、中形角鋼 38mm-50mm は 9 圓見當を唱へられ市中在庫もさして多い方ではなく目先期待されてゐる。大形角鋼は出足鈍きため相場も頭重い。殊に 100mm 以上の角鋼は一頃 13 圓唱へてあつたが昨今では 12 圓見當に反落した様子である。平鋼 3mm 厚は既報の如く伸鐵材料難にて出廻り不順調なるため市中相場は 8 圓 90 錢以上を唱へられてゐる。中形平鋼も亦市中品掠れにて一般に 9 圓見當を唱へられてゐる。大形平鋼は市中在庫は先づ普通で賣行弗々程度である。

型鋼 小形アングルは伸鐵品材料關係でさして製作せざる所へ日鐵並に他社よりも出廻り圓滑ならざるため相場は引續きジリ高歩調を改めず。3mm 厚は 10 圓 30 錢見當である。中形アングルは先般來引續き相當の荷動きありしたため目下市中在庫はよほど減少した様子で従つて相場は 8 圓 3-40 錢見當を唱へられてゐる。然し乍らこれはアウトサイダーの關係もあるので相場は當分はこゝらで保合か 8×65、7×75 は市中在庫豊富なるため 8 圓 1-20 錢見當を唱へられてゐる。不等邊中形アングルは出足が鈍く従つて在庫も相當多いようであるので大きな期待は出来まい。チャンネル日鐵品は概して品掠れといはれ従つて相場は先づ 11 圓擲みである。反之尼鋼の 2½×4、2½×5 及び 3×6 等は品質其の他の關係で 10 圓 50 錢擲みである。ジョイストは先づ可もなく不可もなしである。

鋼板 16 は相變らず市中品掠れの處へアウトサイダーも一般に薄板の暴騰から主として薄板の製作に能力を集中してゐる様子であるので相場は別表の如く相當高値を唱へられてゐる。32 は一頃仕手關係にて 9 圓 7-80 錢まで下押したが其後市場の實體が明らかになるに連れて市中相場もジリジリと高いようである。45 も亦先旬來引續き強調を示してゐるようである。厚板は一般に手堅き含みで保合つてゐる。

線材 本日(25日)の出來値 87 圓である。久方振りにコストを上廻るにいたつた。市中在庫は相も變らず少い所へ日鐵、並に神戸の工場修理の報を入れて氣配はいよいよ強調を示すにいたつた。

鋸力板 最近の入電によれば米國は又復 40 セントの値下げを発表したとの事で目先も更に値下げしそうな様子であるので内地市場はまつたく不安氣分から開店休業の有様といはれてゐる。日鐵品 170 lb ものも一時 25 圓まで戻したが大勢には抗し得ず別表の如く一擧に 50 錢方反落したようである。

販賣旬報 第 22 號 昭和 10 年 8 月 25 日

日本製鐵株式會社販賣部

9、10 月積 SS 會賣出協議會一据置

月日場所 8 月 14 日、日鐵本社 出席者 特殊製鋼、三井、河合、近藤、岡谷及日鐵

議事 9 月及 10 月積普通特殊鋼賣出に關する件

1. 買手希望 大阪方面は舊盆を控へて、荷動き不活潑にて思ふ

様に數量は捌けざるも値段としては特殊鋼に就ては今の處大なる變動はなきも富士製品に到つては極端なる安値品横行し甚だしきは100圓程度のもさへ現はるゝ状態なるを以て大阪にては10圓程度の値下げの要望もありたるも、今日値段を下げたとて特に賣行を刺戟する程の方はなきを以て寧ろ値段は据置きとして數量自由と云ふ事にされたく、東京方面も、自動車工業の不振等により賣行不振なる上入荷順調なる爲め在庫漸増の傾向にあるを以て將來此數量を如何に賣捌くか大體の方針を立て此歸趨を見たいき意味より希望としては大阪と同様据置きの數量自由とされたし。

市況は全然悲觀と云ふ譯にてもなく、今の處にては10月頃に入れば相當の需要の喚起あるものと豫期せらるゝを以て是非希望を容れられたし。

2. 決定 買手希望の數量自由は要するに買はざる意味なるが斯る事は統制されたる賣買に於て餘りに買手の勝手にて思惑により極端なる起伏を畫くは其本旨にあらざる様考へらるゝを以て一考され度しと云ふ賣手の提案に對し、買手の意見は過去に於ける思惑による在庫の増加は買手側の過失たるは認むるも、事實在庫は東西合して1,000 噸以上にて相當過重を感ずるを以て賣出數量は極限せられ度しと云ふことにて結局特殊品だけに値下げしても大なる數量の増加は望めず徒に在庫の打撃を蒙むるを以て値段は据置きとして富士製品は最低 200 噸程度の賣出しとする事とした。

3. 締切 8月28日

9、10月積9mm丸鋼賣出協議會一据置

月日場所 8月15日、大阪綿業會館 出席者 三都問屋、四社及日鐵議 事 9、10月積9mm丸鋼賣出に關する件

1. 市況と買手希望 何時底を見せるかと危まれた市況も7月下旬に入ると共に、稍好轉の氣運を見せ、東西共 82-3 圓程度迄恢復したるも最近は一服状態となり居るを以て前月通り据置きとされ度し

2. 決定 市場の情勢より見て今日は未だ値上げする力も無き様なるを以て買手希望通り据置きは次記とした。

9mm 丸 鋼 80 圓 (据置)

數量は申込によるも、大凡基準數量を懸絶せざる様すべしとの事であつた。

3. 締切 8月21日

外注値段 9mm Cif 5-15-0 123'59 1/2-1/8

10、11月積大型鋼賣出協議會一2圓上げ

月日場所 8月15日、大阪綿業會館 出席者 三都問屋、四社及日鐵議 事 10、11月積大型鋼賣出に關する件

1. 所謂「先物協議會」の消滅 先月も書いた通り10年の間鐵鋼界の浮沈の喜怒哀樂を綴つて來た日鐵の先物協議會の名も先月を終として姿を消し、今月よりは各品種毎の賣出しとなつた。

2. 市況と買手希望 外注値段は前月よりも5志見當の値上りを見せ、一方現在の内地市場は前月の協議會頃迄は寧ろ恐怖人氣に襲はれて先走りたるも其後契約殘の僅少なるに醒めたと在庫も漸減し、然も前月に於て日鐵は之以上値下げせざると云ふ氣配を問屋側にて觀取したる爲7月20日頃より轉換して、漸騰を辿りたるが最近夏枯と大阪例年の舊盆と甲子園相場にて一服状態を呈して居る。今回は此氣運を刺戟する意味より今月は一列に2圓上げとされたし

3. 決定 買手希望もあり環境轉換の契機を作る意味より要望を容れて2圓上げの次記とした。

大型山形鋼 工形鋼 溝形鋼

99圓(2圓上げ) 100圓(〃) 107圓(〃)

數量は申込みを見たる上決定すべきも、大體例月通りの6,000 噸

を標準とすべしと云ふ事であつた。

4. 現今迄は工場別制限ありたるも之は買手の苦痛とする處なるを以て徹廢せられたしとの希望ありたるが之は各月協議する事とし今月は不取敢其制限を徹廢する事とした。

5. 9、10月積鋼材の積出に就て 前月賣出しの各種鋼材に就ては申込の時機遅れたる關係上積出は正規通り行ふ事困難の情にあるを以て、日鐵としては精々期限内に積出す様努力すべきも若干遅延はあるべきに付承知せられたしとの提案ありて買手側の同意を得た但し鋼材中 9mm 丸鋼に就ては規定通りとする事。

6. 締切 8月21日

Nippon Seitetsu Kaisha

Oct./Nov. shipment Ogata Osaka, Aug. 15th, 1935
Sept./Oct. shipment

	Cif.	K. Ton
Large Angle	£ 5- 7-6	¥ 117'22
Joist	5- 2-6	112'97
Channel	5-11-0	120'19
	Ex. 1/2-1/8	

10、11月積角、平鋼賣出協議會一据置

月日場所 8月15日、大阪綿業會館 出席者 三都、問屋、四社及日鐵議 事 10、11月積角、平鋼賣出に關する件

1. 買手希望 角、平鋼の外注値段は已に何等の標準とならざるも參考として見れば他鋼材同様5志見當の上伸を見て益々懸絶し來りたるも、内地には虎視眈々たる伸鐵もあり、永い間苦境に立ちたる市場は近來漸く好轉して順軌となりたる際なるを以て今月は据置きとされたし。

2. 決定 一般狀勢よりすれば相當値上げの餘地は殘され居るも上半期に於ける苦痛を緩和する意味より今月に限り特に据置きと決定した。

値段	角 鋼	12-22mm	24-50mm	55-100mm
		78圓(据置)	80圓(〃)	85圓(〃)
	平 鋼	36mm以下	70mm以上	
		78圓(据置)	80圓(〃)	

數量は申込を見たる上決定するも大體例月の3,000 噸を標準とすべしと云ふ事であつた。

3. 締切 8月21日。

Nippon Seitetsu Kaisha

Oct./Nov. shipment. Kaku-Hira Osaka Aug. 15th 1935.
Sept./Oct. shipment

	Cif.	K. Ton
Square 12-22mm	£ 5- 6-0	¥ 115'94
Flat 36mm under	5- 8-0	117'64
70mm up	5- 5-0	115'09
	Ex. 1/2-1/8	

10、11月積中型丸鋼賣出協議會一据置

月日場所 8月15日、大阪綿業會館 出席者 三都問屋、四社及日鐵議 事 10、11月積中型丸鋼賣出に關する件

1. 買手希望 市場の狀勢は他の鋼材と同様稍々恢復はしたるも未だ哺育時代にあるを以て、前月据置きとせられたし。

2. 決定 値段は希望通り据置きを次記とした。
75mm以下 80圓(据置) 80mm以上 85圓(〃)

數量も大體今迄を標準として賣出すべきも今月は稍々増加して1,500 噸程度とすべしと云ふ事であつた。

3. 締切 8月21日

外注値段 Cif 5-6-0 115'94 1/2-1/8

10、11月積小型山形鋼賣出協議會—A5圓上げ其他据置

月日場所 8月16日、大阪綿業會館 出席者 四社、三都問屋及日鐵
議 事 10、11月積小型山形鋼賣出に關する件

1. 買手希望 外注値段は已に雲の上の値段となり、單なる参考となつたが、情勢は5志見當の高値を示し、内地市場は3mm厚が相當堅調を示して居る外前月と大なる變化もなきを以て前月通り据置きとされたし。

2. 決 定 参考の外注や市場の大勢より判斷してAだけ5圓値上げとしBは伸鐵を考慮に入れCは中型山形を参照して据置を次記とした。

値 段 A 105圓(5圓上げ) B 95圓(据置) C 85圓(〃)

3. 締 切 8月22日

Continental Small Size Equal Angle Quotations

Tokio July 12th. 1935.

Specification	Hamburg Tel. Aug. 12th 1935.	Exch. @ 1/2-5/8	Aug 15th 1935. Market Price		
			Tokio	Osaka	Nagoya
mm mm 3/8" x 3/8" (3x20)	£ 6-13-3	¥138.98	¥110.00	¥110.00	¥118.00
" " x 1" (3x25)	6- 3-3	130.50	108.00	104.00	107.00
" " x 1 1/4" (3x30)	5-18-6	126.47	102.00	104.00	107.00
" " x 1 1/2" (3x40)	6- 8-3	134.74	102.00	104.00	108.00
3/16" x 1 1/4" (5x30)	6- 3-3	130.50	90.00	98.00	95.00
" " x 1 1/2" (5x40)	6- 3-3	130.50	87.00	92.00	93.00
" " x 1 3/4" (4x45)	5-13-6	122.22	88.00	96.00	97.00
1/4" x 1 1/2" (6x40)	6- 3-3	130.50	88.00	100.00	107.00
" " x 1 3/4" (6x45)	5-13-6	122.22	88.00	95.00	97.00

Remarks:—

Import Duty @ ¥ 25.06 per L. T.

Interest 1.65%

Charges @ ¥ 1.20 per L. T.

1 K. T.=0.9852 L. T.

10、11月美板會賣出協議會—3.2以上値下げ

月日場所 8月19日、日鐵本社 出席者 三井、高島屋及日鐵
議 事 10、11月積美裝鋼板賣出に關する件

1. 買手希望 前月の協議會の際には鋼板市場は寧ろ混亂状態にて何時底止するか見透しも付かず甚だしい不安に駈られて居たが、7月下旬より漸く轉換期に入り特に中板は急騰を告げ一時120圓近くまで追ひこまれたるものが最近では150圓以上と云ふ昂騰振りを見せた爲め、美裝鋼板としても感じとしては賣り良くはなりたるも、特殊需要に當てらるゝ故實質的には大なる影響を齎すこともないので、今月は大体据置きに願度く只3.2は一般の中板に比し過去の比率より見て餘りに格段の差違ありて甚だしく賣り悪き状態なるを以て値下げ願度し。

2. 決 定 3.2が餘りに賣行不振なるは將來の爲め考慮する必要あるを以て買手の希望を容れて値下げし、4.5並に6.0も之に準じて値下げし其他は据置きと決定した。

3. 締 切 8月30日

9、10月積中山共販賣出理事會—据置

月日場所 8月16日、大阪綿業會館 出席者 鋼管、神鋼、東海、五社、三都問屋及日鐵

議 事 9、10月積中型山形鋼賣出に關する件

1. 販賣方法に就て 前月迄は定期契約を繼續し、定期間は必ず數量を採り、共販は定期間以外に販賣せずと云ふ條件の下に販賣を續けたるが、前期6ヶ月間に於ては其契約を實施したるは東京2回

大阪1回到に留まり全く無意味のものと化し共販は全く義務の負擔に留まり、権利の行使は全然不可能と云ふ實情に到りたるを以て、結局此定期契約が實情に即せざるものと判斷し大勢の歸趨を見る意味より定期契約を廢止し當分先物賣出しとする事とした。

2. 市況と買手希望 7月下旬來一路恢復の道程を辿りたる市況も近來特に大阪方面に於ては舊盆、甲子園に押され昨日今日は一般状態にて東京も大體此趨勢に追從する模様で買手希望の値段は78圓程度なれば相當買ひ得ると思ふも、80圓にては痛し痒しの處にて數量には大なる期待を懸けられざるものと思はるゝ故此邊の事情を參酌し適宜決定されたし。

3. 決 定 80圓として數量に對する期待を放棄するか、78圓として數量を取り、アウトサイダーの進出阻止に役立てるか、其の去就に就て議論の結果、今更前月の値段を動かす事は市場に及ぼす影響も考慮するゝを以て前月通り据置きを次記と決定した。

値 段 等邊山形鋼 80圓(据置) 其他の條件従前通り

數量は申込を見たる上決定すべきも大體從前の定期數量を基準とすべしと云ふ事であつた。

4. 締 切 8月22日

Chugata Angle

Sept/Oct. Shipment.

	Quotation	
	Equal Base	Unequal Base
Cif	£ 5- 5-0	£ 5- 9-0
Ex. @ 1/2-5/8	¥ 89.20	¥ 92.60
Duty	25.06	25.06
Int. 1.65%	1.47	1.53
Lighterage	1.20	1.20
Per long ton	¥ 116.93	¥ 120.39
Per K. tons	115.08	118.49

10、11月積中板共販賣出理事會—僅少値上げ

月日場所 8月16日、大阪綿業會館 出席者 東海、四社及日鐵
議 事 10、11月積中板賣出に關する件

1. 情勢と買手希望 外注値段に就ては他の鋼材は一齊に5志方の上伸を見せたるに、中板に限つては一中板が逆に5志見當の軟調を報じ、二中板が他と同様5志許り騰勢を辿りたる爲め4.5mmが最高値と云ふ奇現象を呈するに到つた、其原因は勿論シンデゲートの有無にもよるが、又二中板の昂騰は他鋼材同様歐洲政局不安の反映とも見られてゐる。

一方内地市場は前月の共販値段が徹底したる底値を示したる爲め遂に好轉の契機を爲し、特に中板は鮮かなる騰勢により活潑なる市況を呈するに到りたるも、在庫も相當豊富と見られ、アウトサイダーの進出も豫期され、又一中板に就ても若干の外注成立の噂きへある際なるを以て今月は一應全部据置きとされたし。

2. 決 定 買手の要望も勿論相當根低ある議論なるも、市場の成行、外注を参照する時は餘りに退嬰的に据置き説は反つて市場の力を殺ぐ様にも感ぜられ、さりとて突飛の値上げも慎しむ必要あるを以て彼是考慮に入れて次の通り決定した。

値 段 1.6mm 2.3mm 3.2mm 4.5mm 耳付(4.5mm)
127圓 124圓 98圓 92圓 82圓
(2圓上げ) (〃) (3圓上げ) (〃)

數量に就ては買手側にて自製の希望ありたるが之は申込を見たる上ならでは決定し得ざる故其時に於て考慮すべしと云ふ事であつた又一、二中板の比率に就ても質問ありたるが共販としては二中板は少くも2,000噸程度は必要とし猶成可多ク販賣し得る方法を講ぜ

られたしと云ふ共販側の注文があつた。

3. 締切 8月22日

Chuita Oct/Nov. Shipment

13th Aug., 1935

1.6mm	£ 5-15-0	¥ 130.43	3.2mm	£ 5-12-0	¥ 121.04
2.3mm	5-12-0	127.88	4.5mm	6-14-0	139.74
Ex. rate 1/2-3/4					

10、11月積厚板共販賣出理事會一大板2圓下げ其他据置

月日場所 8月21日、日鐵本社 出席者 川崎、淺野、東海、日鐵及四社

議事 10、11月積厚板賣出に關する件

1. 市況と買手希望 外注値段は前月に比し急騰を告げ10志以上の値上りを見た。従つて其値段は現在の厚板建値と全く没交渉と云ふ有様となつた。

内地市場は他鋼材は7月下旬よりの底入反騰をなしたるも、厚板は今の處最も取り残されて不冴、只在庫も永い間の手當薄により若干減少の傾向とはなりたるも買氣の擡頭無く賣行不振なるを以て値段は据置きとされたし、又5×20の上下の値段甚だしく隔絶して大型耳付の賣方甚だしく困難に付き其差を縮められたし。

2. 決定 値段据置き希望に對しては現今の市場の趨勢より判斷して已むを得ざるものと思はるゝを以て之れを容れて次の通り決定した。

猶大型鋼板の値段に就ては僅少の値下げによりて今更急に需要を喚起するものと思はれざるも買手の熱心なる要望もあり若干にて賣り易き様とする爲めと5×20以下との比較もありて2圓だけ値下げする事とした。

値段	耳付 (12×5×20超)	93圓 (2圓下げ)
"	(12×5×20以下)	80圓 (据置)
定尺		90圓 (")

3. 締切 8月26日

外注値段 (6mm & up)

Cif	£ 6-14-0		
Ex. 1/2-3/4	¥ 113.59	Duty	¥ 25.03
Int. 1.65%	1.87	Long Ton	¥ 141.72
Charge	1.20	Kilo Ton	139.48

8、9月及9、10月積中板の引受

8、9月積中板引受高

區分	向先					計
	東京	大阪	名古屋	其他		
引受高	1.6mm	365	400	—	—	765
	2.3mm	115	75	—	—	190
	3.2mm	—	25	—	—	25
	計	4801	500	—	—	980

9、10月積中板申込及引受高

區分	向先					計
	東京	大阪	名古屋	其他		
申込高	1.6mm	865	385	120	15	1,385
	2.2mm	204	115	45	14	378
	3.2mm	660	740	220	100	1,720
	4.5mm	220	540	150	73	983
	計	1,949	1,780	535	202	4,466
引受高	1.6mm	530	385	90	15	1,202
	2.3mm	170	115	30	14	329
	3.2mm	360	740	125	100	1,325
	4.5mm	70	540	75	73	758
計	1,130	1,780	320	202	3,432	

* 8、9月積は申込無く直に割當つ。

第378回關東鋼材組合理事會一据置

月日場所 8月15日、組合事務所 出席者 日鐵、鋼管、吾嬭、三井、三菱、岩井、日本鋼材

議事 8、9月渡販賣値段の件

1. 騰勢稍一服模様である。之は來勘を差控へて居るのと納期切迫のものは一應手當濟みとなつた爲であるが全般的に秋高を豫想する氣配が濃厚であるから問屋方面では非常に自重してゐるやうなので相場は駢り落付いてゐる。

販賣値段は据置とした。

2. 引合高 8月8日より同14日迄に受けた引合高は3,192噸である。

3. 賣約高 8月8日より同14日迄の賣約高は528噸である。

4. 外電及市中相場

外電	沖着		河岸着	
	最高	最低	最高	最低
爲替	5磅8志3片	5磅5志	117.66圓	114.90圓
市中相場	12mm		25mm	
	東京	83圓(据置)	81圓(1圓下げ)	
	大阪	84圓(")	80圓(")	
	名古屋	84圓(")	81圓(据置)	

ブラッセル通信 (7月26日發信) 市況は引續き閑散なれども近く輸出向相場引上の懸念による見越注文入込める様子に候へ共、時節柄少量に過ぎずとのことに候既報大陸カルテル英國鐵鋼聯合會との本取極に關する協議會は24-5兩日當地に開催せられ出席代表は100名を越へ先頭になき重要國際會議と稱せられルクセムブルグのアルベト社代表にして國際共販委員長たるデュードンネー氏司會の下に商議を重ねたるが重點は品別國別の英國輸入量の割當と國際軌條カルテル更改問題になり相當議論ありたる模様なりしが不取敢8月8日より4ヶ月間現行假取極を延長し其の間に英國に於ては大陸鐵鋼材輸入統制機關を完済せしむる手筈にして同機關より一々輸入許可證を發給せしむる手筈と申居候。

東西市況—中弛み

先月20日以後相當に商内があつたには相違ないが、其の全部が右から左に消化されたわけではなく、問屋筋の手當が大部含まれてゐたやうである。此の狀勢は東西の市中在庫が比較的減少してをらなると云ふ事からも推測出來ると云はれてゐる。

尙ほ最近大口引合は確に姿を見せて來たやうであるが季節的關係や、來勘前、舊盆前後と云ふやうな關係で本格的な需要の擡頭は未だ見られず、旁々騰勢に轉じて間も無く天候不順の爲め賣買共に大ひに氣勢を殺がれ、搗て加はへて大阪では甲子園7分の商内3分と云ふ状態なので茲許市況は申だるみの態である。

然しながら日鐵の販賣方針も鮮明されたし、傾來無暴なる歩調を辿らなかつたので反動的に軟化する事はなく穩健なる氣配の中に今日の順軌に甘んじ徒に相場を動かさずおもむろに漸騰を待つてゐるやうである。

東京市況

丸鋼 6mmは過去數ヶ月間伸鐵への申込が非常に手控へられてゐた結果市中在庫は事實減少してゐたのに、搗て加はへて先月末からの好轉で一層品薄感を深めてゐた處へ、所謂第8條の發動で、西路よりの抜賣が影を潜めたるに、線材高をも映して強調、相場は9圓臺据となつた。7.5は8圓8-90錢見當を唱へられてゐる。9mmはメーカーにストックが有り、入荷も順調ではあるが市中手持け漸次

消化されつゝあるし、旁々日鐵も消極的に統制を計つてゐるので一頃の悪人氣は一掃され、成行8圓20錢堀の保合ではあるが、比較的落ち着いた氣分で商賣をしてゐるやうである。12mmは伸鐵は間に合ふが品物を指定すると尠いと云ふ状態なので小駢りを呈してゐる鋼管、釜石物唱8圓4-50錢、伸鐵物8圓1-20錢見當と云はれてゐるベースは、メーカーが今月は建値で賣ると云ふと妙に聞こへるが大體に於て安賣は回避され引受數量も過多に陥るやうな事はあるまいと見られてゐるし市中在庫は依然として事實減少してゐるので來勘前の荷動一巡の際ではあるが相場は概して保合を傳へられてゐる36-48も出廻りが少いので8圓5-60錢とエキストラだけの開きがあるやうである。38と44は品薄で10錢高。50-75は少量づゝではあるが消化されるやうになつたし伸鐵も採算上製作を加減してゐたので何れも小堅い成行を示してゐる。80-100は日鐵よりの入荷も少量で90、95の如く品掠の爲め9圓30錢見當を唱へられてゐる物もあるので總じて9圓を下らず穩健なる強合商狀と見られてゐる。太物は一種の特殊物に屬するので需給が或程度まで限られてをり従つて大勢變化も尠い反面、情實に依つて或程度まで商賣が動かされる場合も相當に多いので採算の取れる範圍内で相當區々のやうであるが、概して保合商狀と見て差支へないとの事である。

角、平鋼 角細物は地方一種の特殊物なので、閑散ではあるが概して品薄なので成行はガツナリしてゐるやうである。6mmは環境が悪くない處へ大阪の伸鐵組合は強腰であるし東京伸鐵の引受も少いので9圓6-70錢を堅持し、7.5、9も同じやうな商狀で9mmの如き相場は前旬より多少上向いたが大體保合程度と見られてゐる。12-32は他に連れて上つては見たが元來自ら動く物ではないので其の儘居据つてゐる。38は品薄高の儘不變。44は品掠で長さに拘らず日鐵物9圓30錢見當を唱へられてゐるが代用品が出て來たので多少軟調を示すのではあるまいかと云はれてゐる。65は手持が比較的残されてゐるので車輛用等の貨需には8圓4-50錢で賣應じたらしいが50以上は概して8圓7-80錢乃至9圓見當に在るやうである。平鋼、日鐵小型平は6×25が品掠で9圓堀となつたが他は8圓5-60錢に上つた儘強合保合と云はれてゐる。3mm厚も大勢保合である。ベース平は在庫少かりし爲め富士、釜石物の入荷ありたるも苦にならず、旁々日鐵の建値も僅少なから値上げせられたので、3-4日來閑散ではあるが相場は不變、大型平も入荷ありたるも少量宛各店にバラ撒かれたので影響は無いやうである。6×75は品掠で9圓5-60錢と上放れたが他は概して8圓7-80錢乃至9圓2-30錢見當に保合つてゐる。

型鋼 小山形3mmは各寸法品薄なれど伸鐵が簡単に進出する事が出来るので其の懸念が兎角頭を抑へ伸惱んでゐるやうである。相場は大體前旬と變らず、但3×25はロール修繕の爲め臨時賣無く4×45は品掠にて夫々3-50錢方の昂騰を示してゐる。4×50は品切にてノミナル9圓5-60錢か、6×50、6×65は品薄なるとアウトサイダーよりの出廻りあるも少く旁々需要家も共販物を指定する向が多いので弱合ながら保合を傳へらるゝも其他のベースは手當自由自在と見られてゐるので頭打ちの商狀である。不等邊中山形も需要、相場共に一服の態である。9×50×75も買集められて現在10圓20錢堀に在るが月末に伸鐵方面よりの入荷が豫定せられてゐるので近く多少の値下りを來すのではあるまいかと云はれてゐる。大型アングルも商内は一服してゐるが日鐵の販賣方針も確立したので身分相應の値頃で待機の様である。

溝形、工形は山形と共に軍部よりの引合が相當出でゐるが未だ現

實に荷動が増加してゐるわけでもないで、品薄物や軍需向に出た物には11圓以上の高値唱の物が有るが概して溝形10圓80錢、工形10圓50錢見當と順當なる値頃で保合を報ぜられてゐる。

鋼板 16×3×6は15圓80錢まで買はせられた向があるが、其の需要一巡の後は荷動一服し旁々急激に行き過ぎたので日鐵15圓、舶來14圓80錢、淺野14圓50錢まで戻したと云はれてゐる。現在の鋼材市場ではどうしても獨歩高は許されないやうである。4×8、5×10は保合。23は在庫減少して日鐵物のみとはなつたがアウトサイダーの進出懸念にて形勢觀望の保合。32は値上りが少かつたので健實に堅調を辿つてゐるが安値新製品が出廻るので、現在では大して問題では無いと云ふものゝ當然其の索制を受けてゐるやうである。45以上は12mmが簡単に製作出來ざると且つ品薄なる爲め9圓80錢見當に在るも、他は千住の介在に依り之れ復上値は制約され8圓5-60錢見當の保合と見られてゐる。

大阪市況

丸鋼 曆では既に秋になつてゐるが、どうも炎帝の暴威は茲當分は續くだらう。たゞ何んとなく「秋」といふ言葉を聞いたゞけでも早や秋の氣分になつた氣がする。それはそれとして吾々の日常生活に於てよく「もう」とか「まだ」とかいふことがある。例へばもう秋だのにまだ暑いといふが、どうもこの場合の「まだ」は待ち遠しいといふような意味が含まれてゐるように思はれる。昨今の我鐵鋼市場に於ても「もう」とか「まだ」とかいふことをよく聞く、即ち「先般來もう秋高相場の序曲を演じつゝあるが地方は盆であり、目下甲子園の全國中等學校野球のため人氣は概ねこの方にとられたかたちである。旁々帳端關係も織込んで需給状態はまだ本格的ではないらしい。

然し需要期も目前に接してゐることゝ一般に目先期待する向きが多いやうである。

6mm竝に8mmは殆んど伸鐵の獨占分野であるだけに今回の工業組合第8條の影響も大で搗て加へて輸出も相當あり旁々材料高と相俟つて先旬來強保合を持続。相場は6mm9圓30錢8mmは9圓カツチリを唱へられてゐる。7mmは昨今では日鐵竝に他社よりの出廻り順調ならざるため市中ストック漸減の有様と云はれ氣配は茲許小駢りといはれてゐる。12mmは各社共能率の關係上さして製作せざるため市中品掠れを現出し相場は先旬來一舉に50錢方反騰を演じたやうである。ベース物は前報の如く一般に8圓堀据えとなつた。而し乍ら巷間傳ふる所に依れば7圓90錢堀みに商内成立せりとの事であるが、これは秋の需要期に於けるメーカーの増産を懸念しての一部弱氣筋の逆宣傳であらうと見られ、兎に角一般は強氣を持してゐるやうである。36mm8圓30錢、これは今少しく値を持たねばならぬ筈である最近某社より安値物(75圓)約3,000趣程賣出したため市中相場はこの所上溢りの形といはれてゐる。50mmは前旬來強合保合。太丸は市中ストック極度に減少したため市中相場は日鐵建値をはるかに上廻つてゐる。

角、平鋼 小形角鋼は伸鐵材料難のため市中品拂底といはれてゐる。従つて相場は6mm9圓50錢、8mm9圓20錢カツチリを唱へられてゐる。但し日鐵小型角鋼は市中ストック稍々潤澤なるため一般に8圓5-70錢見當を唱へられてゐる。中形角鋼は賣出噸数が制限せられてゐるので小堅き成行を示してゐる。38mm以上の中形ものは9圓20錢カツチリを唱へられてゐる。大形角鋼は先づ可もなく不可もなしである。平鋼3mm厚は例の第8條により伸鐵品の統制宜敷を得てゐるため相場は9圓30錢見當を唱へられてゐる。6mm厚

小型平鋼は概して品掠れのため相場は別表の如く9圓カッチリと唱へられてゐる。

中型平鋼日鐵品は市中手當薄のため9圓見當を唱へられてゐるが他社品は比較的出廻り良好なるため8圓90錢揃みに取引されてゐる様子である。大形平鋼は在庫は普通、賣行も弗々ある所から相場は9圓4-50錢見當を唱へられてゐる。

型鋼 小形アングルの日鐵建値は9圓50錢であるが市中品薄のため相場は10圓3-50錢と目立つて高いようである。中形アングルは共販の強腰、アウトサイダーも概ねバーの好調に連れバーの製作に能力集中してゐるため市中ストック漸減の有様といはれ殊に最近建築方面よりの引合旺盛なるため相場は先旬來更らに20錢方反騰を演じた。50mm、65mm等は一般に手持少き爲め8圓60錢以上を唱へられてゐる。但し75mm、90mm及び100mmは前者に比し幾分市中在庫多いため相場は先づ8圓50錢揃みを唱へられてゐる。不等邊中形アングル及び75×125、90×125は荷凭れ氣味といはれ従つて相場は8圓50錢揃みである。75×100は昨今實需方面よりの引合相當あり、市中ストックも漸減の有様に従つて相場は8圓70錢カッチリと唱へられてゐる。9×50×75は殆んど日鐵品の獨占分野の感があるが何分にもこれは耳切り品で間に合してゐるため相場は頭重い。先づ10圓揃みである。大形等邊アングル130mm及び150mm等は市中ストック皆無といはれ従つて相場は10圓5-80錢を唱へられてゐる。

12×150mmは市中品切れ状態といはれ相場は11圓30錢と光つてゐる。11×150も亦11圓50錢と異彩を放つてゐる。大形不等邊アングル90×150は先般來品掠れにて11圓2-30錢見當を唱へられてゐたが最近日鐵及び尼鋼よりの手當ありしたため10圓70錢に反落した。100×150は10圓70錢、9×100×150は最近橋梁方面に相當消化されしたため市中品掠れとなり相場は11圓カッチリを唱へられてゐる。チャンネル日鐵の底値発表のため市中相場は堅實なる足取りを示し目下11圓カッチリを唱へられてゐる。65×75×150は品掠れにて別表の如く11圓60錢を唱へられてゐる。然しながら市場では目先尼鋼品の出廻りを非常に氣にしてゐる所から、相場の伸力は乏しいようである。ジョイストは概して10圓5-80錢を唱へられてゐる。

但し75×150は市中品拂底のため相場は別表の如く12圓と光つてゐる。

鋼板 16×3×6は市中極端なる品掠れのため相場は15圓20錢カッチリを唱へられてゐる。16×4×8は在庫普通、相場は別表の如く13圓50錢を唱へられてゐる。5×10は一頃品拂底を傳へられてゐたが最近舶來品入荷の聲に相場は15圓50錢と幾分引弛みを演じてゐる。23×3×6並に4×8は13圓、5×1015圓と目立つて高い。これは出廻り不順調なるため目先も高値氣構へである。

32×3×6並に5×10は10圓50錢、4×8は別表の如く10圓30錢と幾分安い。が之は一部思惑筋の豫氣投げの結果と見られてゐるが遠からず引戻す可能性は充分にあるようである。

45は9圓80錢見當を唱へられてゐる。厚板は各メーカー共目下出廻り不順調なるため先旬來引續き強保合である。

線材 前報の如き理由にて先旬來ゾリ高歩調を不改、遂に89圓まではね上つたが昨今では甲子園の野球其他帳端關係よりして87圓と1圓方引弛みを演じた模様である。然し需要期接近、其他ストツ

ク減少等よりして目先期待する向が多いようである。

鐵力板 最近一部弱氣筋の投げ物が市場より影を沒したため先旬來市中相場は反撥氣勢に轉じた模様である。目下170封度安値25圓20錢、高値26圓見當と唱へられてゐる。目先大きな期待は出來まいがさりとて悲觀するには及ぶまいと見られてゐる。

販賣旬報 第23號 昭和10年9月5日

日本製鐵株式會社販賣部

9、10月積精線會賣出協議會一値上げ

月日場所 8月27日、甲子園ホテル 出席者 岩井、安宅、日商、神鋼及日鐵

議事 9、10月積特殊線材賣出に關する件

特殊線材と普通線材と異なる點は材質と寸法で普通材の値動きを直に感受すべきものには非らざるも標準物の普通線材が多少なりとも好轉に向ひつゝあるため其れに刺戟され上向にあるに依り此際多少の値上げは不得止とのことなりしたため部分的に普通線材同程度の値上げに止め賣出しを決定した。

次に熔接用及電信用は都合に依り賣止め但し電信用材輸出物に付て相談ありたるも現在の處徒に輸出先物として賣出すよりも實際引合に接したる場合市況並に製作上の都合を取調べ其の都度見積ることが現況に即すると云ふ見解で其通り實施する事とした。

Special Wire Rods.

September/October Shipment.

High Carbon	Copper Bearing	Wood Screws	Welding	Low Carbon	Thick Gauge	Telegraphic
£ 6-10-0	£ 5- 6-0	£ 6- 0-0	£ 6- 4-0	£ 5- 5-0	£ 5- 5-0	£ 5- 5-0
¥109.95	¥ 89.66	¥101.50	¥104.88	¥ 88.81	¥ 88.81	¥ 88.81
Exch. @ 1/2-3/8	1.43	1.17	1.32	1.16	1.16	1.16
Int 13%	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Charges	22.01	22.01	22.01	22.01	22.01	22.01
Duty	22.01	22.01	22.01	22.01	22.01	22.01
Per 1,000 kgs.	¥134.39	¥113.84	¥125.83	¥129.25	¥112.98	¥112.98
	¥132.27	¥112.05	¥123.85	¥127.22	¥111.20	¥111.20

10、11月積縞鋼板賣出協議會一値下げ

月日場所 8月31日、日鐵本社 出席者 三井、安宅及日鐵

議事 10、11月積縞鋼板賣出に關する件

1. 希 察 外注は他の趨勢を映して6志見當の高値を報じ、一方内地市場は前月迄甚だしき在庫豊富を傳へらるゝに不拘最近に到りては盛んに注文の來るといふ奇現象を呈し居るが、見方によれば需要期を控へて思惑の手が動くに因るものと見らるゝが兎に角市場も若干好轉したるは事實にて別表の通り相當反撥し居るを以て、再び市場の混亂を防ぐ意味から今月より相當數量を出すのが妥當なるべしとの結論に到達した。

値段は四圍の情勢より45mm 4圓下げ 60mm 3圓下げの次記と決定した。

値段 45mm 134圓(4圓下げ) 60mm 133圓(3圓下げ)

2. 數量 兎もすれば外注に走りたがる性質を有する縞鋼板の事とて此際相當數量を賣り出す必要あるを以て大凡500吨程度の賣出しと決定した。

Checkerid Plate Oct. Nov. shipment

£ 7- 4-6 @ 1/2-3/8	¥122.22	Landing charges, etc.	1.20
Interest 16%	2.00	Per 1,015 kgs.	¥150.43
Impot duty	25.06	Per 1,000 kgs.	148.25

10、11月積堅板會賣出協議會一据置

月日場所 8月31日、日鐵本社 出席者 三井、岩井及日鐵

議事 10、11月積スコップ用鋼板賣出に關する件

1. 希望と決定 外注値段は微弱ながらも兎に角強含みを示し居るが、主として直ちに實需家に入るスコップ鋼板は一般鋼材の様に神經質には高下せざるも、大勢には浸潤せらるるを以て、何となく頭重状態を呈し居る故前月通り据置き願度しとの希望ありて希望通り据置と決定した。

猶數量に就ては追々と需要期に向ふを以て若干増加せられたしとの事にして今月は前月より60 吨増の410 吨の賣出しとした。

Shovel Sheet

(1.85mm×4'×8' carbon 0.45-0.55%)

Oct./Nov. Shipment

Cif Ins.	£ 8- 7-0	Duty Charge	¥ 32.01
	1-3		1.30
	8- 8-3	1,015 kg	¥177.87
Ex. ½-%	¥142.31	1,000 kg	175.24
Int. 1.65%	2.35		

9、10月積鉄力板賣出協議會一値下げ

月日場所 8月28日、大阪平和俱樂部 出席者 四社、銀葉會員、白金會員及日鐵

議 事 9、10月積鉄力板賣出に關する件

1. 要望と決定 2ヶ月間に亘る賣止め状態に依り漸時市中在庫薄を告げ相場も稍々底堅く170封度25圓2-30圓を唱へ先行聊か好望氣構へに珍らしく買氣旺盛にて問屋側より買へる値段の發表要望有り。

- (イ) 値 段 170 lb 25圓00錢
200 " 26圓50錢
- (ロ) 數 量 2,000 吨 (東西切半)
- (ハ) 割 合 170 lb、200 lbの割合は自由にせられたし
- (ニ) 2 級品 5%引

然し乍ら外注値段は依然高値に有り、且一時3弗見當の唱を聞きたるW・Wも目下は米國よりの新規賣物なき事情なれば今暫く据置きとし市中好轉を待つも一策なれど漸時市場をリードする意味に於て其他の状況を斟酌し次記條件に依り賣出しを旨提案協議の結果次記の通り決定した。

記

- (イ) 値 段 170 lb 25圓50錢 (1圓下げ)
200 " 27圓00錢 (1圓50錢下げ)
但し2級は各々50錢引。
- (ロ) 數 量 申込を見て決定。
- (ハ) 割 合 170 lb、200 lbの割合は申込に依り決定。
- (ニ) 2級割合 170 " 1級 70% 2級 30%
200 " " 50% " 50%

2. 締 切 9月2日

Quotations of Tinplates

Aug. 26th, 1935.

	I. C.		P. C.		W. W.	
	170lbs.	200lbs.	170lbs.	200lbs.	170lbs.	200lbs.
Cif. Price	£1-17.4	£1-19.8	\$ 8.96	\$ 9.38	\$ 3.15	\$ 3.00
Ex. ½-%	¥31.57	¥33.41	¥30.50	¥31.93	¥10.72	¥10.21
Int. 1¼% 1%	.39	.42	.31	.32	.11	.10
Duty	1.21	1.42	1.21	1.42	.71	.71
Landing	.10	.13	.10	.13	.07	.07
	¥33.27	¥35.38	¥32.12	¥33.80	¥11.61	¥11.09
	参 考		23.22		22.18	
Market Price	osaka		Tokio			
170lbs.	1 class 25 1/20		25 3/40			
200lbs.	" 26 3/40		26 4/50			
W. W.	" 23-					

9、10月積10、11月積石油罐用鉄力板賣出協議會一値下げ

月日場所 9月2日、東京丸ノ内會館 出席者 四社、目石及日鐵 議 事 9、10月積10、11月積石油罐用鉄力板賣出に關する件

1. 情勢と希望及決定 外注値段は前回は獨逸品の安値に脅かされたるも、其後獨逸も一向賣れざるため、遂に終熄したるを以て、其値段不明となり、今回は米國物の値段となつたので前日に比すれば可なりの高値採算となつて居る。

内地市場は石油減産協定に影響され極端なる不振となり益々窮境に陥りつゝある爲め此方面の鉄力の需要も急速度を以て減退し、其上W・W製品等の壓迫もありて最近は銅板にては14圓5-70錢のものさへ彷徨し居る實情にあり、爲に在庫は一向減少せず、加之社外品注入も相當數量に達し全面的に悲觀材料輻輳し居るが、其原因が前述の通り需要の減退とW・W社外品等の進出にあるとすれば、現在賣出し居る數量を減ずるか、社外品に對抗する値段を出すの二途あるも此際はどうせ賣れぬとせば逆に市場値段をリードする意味より若干値上げしては如何との意見ありたるが、日鐵の意見とすれば斯る時流に逆行したる政策は今迄の經驗によれば餘り效果なく大勢に順應して一般に買ひ得る値段を出して賣り出すが至當なるべく、又天地板は外注値段等を参照する時は今迄は銅板に比し若干高値となり居たる故是等を取捨選擇して次の通り決定した。

天 地 板 21圓30錢 銅 板 16圓20錢

Oil Size Coke Tin Plates Quotation Sept./Oct. Shipment

(America, Unassorted)

	Tenchi	Doita
Cif.	\$ 6.60	\$ 4.75
Exch 29-%	¥ 22.52	¥ 16.20
Duty	1.12	.79
Interest 1%	.23	.16
Charges	.08	.06
	¥ 23.95	¥ 17.21

三日會一値下げ

月日場所 9月3日、日鐵本社 出席者 三井、三菱、良鋼社及日鐵 議 事 エレベーターガイドレール賣出に關する件

1. 情勢と販賣組織の研究 三日會は昭和8年秋季に創立せられたるが、數量等の關係で其後殆んど開催されなかつたが暫く振りで開催された。エレベーター用レールは國內の需要は未だ寔に微々たるものなるも其將來性に就ては相當期待を懸け得るものなるが、他の鋼材と異なり資本關係其他により國內品の方に頼らざる現状にてもあり、其他販賣の方法等に就ても是正すべきものがあつたので、各社の分野、比率等に付研究したが決定するには到らなかつた。

2. 値段と材質 外注値段は各社に依り事情を異にする爲め區々なるが大體次の通りである

Elevater Rail

Cif	\$ 44.90
Exch @ 29-¼	¥ 153.50
Interest, Insurance 2%	3.07
Duty	21.68
Landing Chages	.80
	¥ 182.43
Per 1,000 kgs.	179.55

及び内地の諸情勢を参照して若干の値下げをした。

9、10月積及び10、11月積大型鋼の申込と引受

所謂「先物協議會」の解消を境として、販賣の機構に變化があつた。即ち日鐵の一般鋼材が比較的限定せられたる問屋に向けられると云ふ傾向となつたので、申込等にも色々變化が出て來た。

大型の如きは好況時に於ては其申込は毎月6萬吨程度を往來して其豪華を誇つて居たが、本年2、3月の交よりの一般鋼材の落潮に

壓迫せられ、さしもの堅壘も遂に動搖を來し、8、9月積の如きは僅かに4,000 吨足らずの申込みとなつた。

8、9月積の申込までは形だけでも地方別、寸法別に申込まれたが9、10月積からは單に大型物何吨と云ふ、簡単な形式を探る様になつた。勿論、6萬吨の申込の時も之は假想の申込みだから品種別にしようが、地方別にしようが決して、眞實の數量や品種とは思はぬ。然し斯る材料は遠い將來に於て其當時の市場の趨勢や、環境や色々鐵鋼界の情勢を判斷する無二の參考資料となるものである。統計などは寔に無味乾燥で、材料を出される方から云へば、仕事の邪魔をする以外には其當時には何等の役立たないもので、寧ろ厄介至極のものと思はれるのは無理からぬ事ではあるが、統計は繼續してこそ價値のあるものである、斷續した統計は一文の値もない。

よい例が「鋼材年報」である、今になると時々未だ出ぬかと聞かれるが、あれも去年一年休んだ爲め其後使用が出来ないからだ、あれも皆無駄の結晶である。それが年が経つと何等かの役に立つものである。

其意味からして此申込みの中斷したと云ふ事は寔に些事ではあるが、此心掛の一斑から全豹を察する事が出来る、未だ未だ基礎的材料と云ふ事に對する關心が如何に薄いかと云ふ事が擧げ出来ると思ふ。「輸出統計」や「消費統計」などと云ふ事に對しては旬報では數年前から絶叫して居るが、未だに一顧を拂ふ人士も見當らぬが10年の後に是等統計の缺如に嘆く事があるだろう。

東洋諸國に於ける輸入統計や消費力に於ても然りで、遠からぬ將來に於て愈々必要になつてから、過去10年間の統計はあるまいか、5年間位の統計は分るだろうなどと騒いで轉手古舞をしても中々思ふ様には參らぬのである。之に關しては最近に於て僅かに日本鋼管が東洋諸國の鐵鋼市場調査に人員を派遣したと聞く以外、何等の手段を講じて居るのを耳にせぬのは慨嘆の至りである。

要するに、鐵鋼に關しては其生産、輸出、輸入、在庫、及消費、海外市場等に就き適確なる認識を持つにあらざれば將來に對する何等の計畫も樹たない筈で、其意味から是等の諸統計への關心は最も重要なものであらう。

大型鋼の申込みとしては、

9、10月積 9,700 吨 10、11月積 12,689 吨

と云ふ事だけが、分明したが、是れだけの材料では別段意見も書く事も出来ない。引受けに就ては大型は始んど日鐵の分野で、一度に大食する必要もなく常識的な量だけは消費されるものとして、別表の通り5、6,000 吨程度の處を活歩して居る次第である。

9、10月積大型鋼引受高

工場別	2中	1大	2,3大	4型	兼二浦	合計
品名						
等	—	—	170	—	609	779
等	349	—	409	—	—	758
溝	—	132	1,088	465	—	1,685
工	—	—	2,495	270	—	2,765
計	349	132	4,162	735	609	5,987

10、11月大型鋼引受高

工場別	2中	1大	2,3大	4型	兼二浦	合計
品名						
等	—	—	406	—	445	851
等	125	—	236	—	—	361
溝	132	70	1,438	589	—	2,229
工	—	—	2,716	344	—	3,060
計	257	70	4,796	933	445	6,501

9、10月積中型山形鋼の引受申込—8,464 吨

共販側の都合に依り永らく旬報に掲載する事が出来なかつた中型山形鋼の需給状態も9、10月積は8月26日、日鐵本社販賣部内の共販事務所に於て其の締切理事會を開催し割當を了つたので久しぶりに之れを掲げる事が出来た。

即ち9、10月積として申込を受けたる8,464 吨は全部引受け次記の通り各社に割當てる事に決定した。

9、10月積中型山形鋼の引受と割當

		記		東海	神戸	計
		日鐵	鋼管			
東京	等邊		2,080			2,520
	不等邊		440			
名古屋	等邊	400	100			500
	不等邊	—	—			
大阪	等邊	1,805		1,100	870	5,200
	不等邊	1,425		—	—	
門司	等邊	—	242			244
	不等邊	2	—			
合計	等邊	2,205	2,180	1,342	870	6,597
	不等邊	1,427	440	—	—	
計		3,632	2,620	1,342	870	8,464

10月積珪鋼板の締切

10月積珪素鋼板申込及引受高

寸法	品種	B級	DS級	D級	T級	TS級	計
0.35mm		260	—	205	255	10	730
0.43		250	—	—	—	—	250
0.5		10	—	—	—	—	10
0.7		10	—	—	—	—	10
計		530	—	205	255	10	1,000

10、11月積美裝鋼板の締切

10、11月積美裝鋼板の引受高

寸法	品種	白鷺	赤鷺	白鳩	赤鳩	青鳩	計
B.W.G #22		—	—	2	—	—	2
" #20		7	—	5	—	—	12
" #19		3	—	2	—	—	5
" #18		10	2	—	—	—	12
" #17		—	—	—	—	—	—
16		17	3	153	—	68	241
2		7	—	60	—	—	67
2.3		9	2	70	—	20	101
3.2		55	—	22	—	—	77
2.5		—	—	96	—	6	102
0.5		—	—	—	—	—	—
計		108	7	410	—	94	619

9、10月積線材共販賣出理事會—2圓上げ

月日場所 8月27日 大阪甲子園ホテル 出席者 5社、神鋼及び日鐵 議事 9、10月積線材賣出に關する件

1、買手希望 前月共販の態度の強固と一般鋼材の上げ歩調と相俟て、線材類も市場多少好轉せるも何分不況に沈淪すること長期間に亘り居りしたため、未だ依然として製品在庫は相當豊富なるに不拘其材料たる線材の滯貨は殆んどなきため目前需要期を控へ反撥の機運にある如く思はるゝも未だ人氣は冷靜にして逆算主義を放棄せず、線材は内地 86 圓輸出 82 圓見當の目算を離れる事が出来ない状態である。又現在では市價もこの程度近くを彷徨し居るを以て此際は据置きとし 8,000 吨(内地及輸出の比率従前通り) 位賣出し願ひたしと製線業者及問屋側の要望があつた。

2、理事會 前月の頑張りで底入氣分となり空氣も一新した模様なので、此際市場好轉の契機を作る意味より 4圓上げとしては買手に提案したが大幅値上げは却て先行面白からざる現象を來す虞れもあるため穩健なる足取りに依るが却つて將來市場に好影響を及ぼすべしとの事で次記の通り決定した。

値段 内地向 88圓(2圓上げ) 輸出向 84圓(〃)
 數量 内地向 5000噸 輸出向 2500噸 合計 7500噸

26th August, 1935

Wire Rods
 September/October Shipment

Cif	¥ 4-16-0	£ 5-0-0
Exch. 1/2-3/16	£ 81'20	¥ 84'58
Interest 1.5%	1'22	1'27
Ch.	1'00	1'00
	¥ 83'42	¥ 86'85
	82'11	85'48 Per 1,000Kgs. in bond
Duty	21'66	21'66
	¥ 103'77	¥ 107'14

第 379 回關東鋼材販賣組合理事會一据置

月日場所 8月20日 組合事務所 出席者 日鐵、鋼管、吾嬌三井、三菱、岩井、日本鋼材 議事 8、9月渡販賣値段の件

1、來勘關係と納期切迫のもの、手當一巡で前週同様取引は稍々閑散であるが在庫の激減、需要期の接近等環境益々好轉して來るので市況は落着きを示し需要の擡頭を待機して居る形である。

販賣値段は据置とした。

2、引合高 8月15日より同19日迄に受付けた引合高は 1,439 噸である。

3、賣約高 8月15日より同19日迄の賣約高は 150 噸である。

4、外電及市中相場

沖着	河岸着
最高 5 磅 8 志 3 片 117,66 圓	
最低 5 磅 5 志 114,90 圓	
爲替 1 志 2 片 32 分の 5	

市中相場

12 耗	25 耗
東京 83圓(据置)	81圓(据置)
大阪 85圓(1圓上げ)	80圓(〃)
名古屋 82圓(2圓下げ)	80圓(1圓下げ)

鋼材 議事 9、10月渡販賣値段の件

1、實需引合は健實な足どりを示してゐるが問屋方面の需要は依然警戒心が深く餘り挿々しくなく、然し在庫は減少の一途を辿り、需要期は目前に迫り各種鋼材一齊に上向き環境は益々好化して來るので相場は駈りで、一部品掠れのものには値上りを示してゐる。

9、10月渡値段は据置とした。

2、引合高 8月20日より同28日迄に受付けた引合高は 2,395 噸である。

4、外電及市中相場

沖着	河岸着
最高 5 磅 8 志 6 片 117'66 圓	
最低 5 磅 5 志 114'70 圓	
爲替 1 志 2 片 16 分の 3	

20日より同28日

迄の賣約高は 530

噸である。

12 耗	25 耗
東京 83圓(据置)	81圓(据置)
大阪 86圓(1圓上げ)	79圓(1圓下げ)
名古屋 83圓(据置)	80圓(据置)

ブラッセル通信

8月2日發信 市況は大に見直し東洋市場を除く外内地市場と共に輸出向としては和蘭、埃及、パレスチン、シリア、南米、アルゼンチン等何れも買進申候

既報英國鐵鋼聯合會對大陸カルテル取極めは愈々去る 7月31日倫敦に於て本調印せられ來る 8日より有効と相成 12月8日迄に英國輸入税制機關整備の手筈なりと申候

東西市況一不即不離

流行性腦炎が猖獗を極めるやうな昨今の天候なので、再び自然減

産を數へる事も出来るが、近頃の供給状態は斯の如き姑息な一面によつて動かされるものでない。

自然減産、自然淘汰があらうとも供給力は從來に比し甚しく高度化されてゐる。一方需要も累進的に増加してはゐるが、其の關係は得てして供給過剩の懸念を生ぜしむる處まで來て居るやうである。現状の儘で推移するならば結局は溢れ出る、之れが潜在意識となつて今日の市場に働きかけてゐる相が多分に窺はれる。

其の溢れた物が盛に輸出でもされれば必然的に局部的に品掠を生じ従つて思惑の對象となり從來の如く相場の激變を來す事もあつて元通りの所謂面白味や商賣冥利に浴する事が出来るので、其點から見れば輸出こそ死命を制する鍵でそれに大分望がかけられてゐるやうである。然しながら事實今後は大ひに輸出に俟たねばならず事實盛に其の方面に對する努力が成されて、從來よりは確に輸出と名のつく數量の増加を來してゐるにしても世界現在の大勢としては特殊事情に乘らぬ限り輸出の大發展には非常なる困難が伴ひ國內の需給調節の機能を、效能を、發揮する事が出来るや否やは大ひに疑問とせられる現状にあるので、メーカーも取扱業者も鐵價の維持に努め商賣として立ち行かなるやうな事態に導く事はないであらうが、必然的に需給自然の關係に制禦せられて從來の如く基準無しに相場が跳ね上り落ち込むやうな事はないのではあるまいか。

尤も現實當面の問題としても伊、エ紛争の如き事件が有るので若し此の事件でも戦争にまで發展すれば話は自ら別である。

斯ういつた見方に市場は大分傾いてゐるやうなので、相場激變の見非善惡の論議は抜きにして現實市場の状勢は需要期に期待してゐても、それは從來の思惑の見地から離れて採算上に立脚し大分自重をしてゐるやうであるし、一方メーカーも出來得る限り統制を計り需要に適合する供給状態を維持するに努めてゐるので相場は必然的に採算點を遠く離れざる點で、所謂面白味が無いと云へば然りであるが大して動かず大勢保合を報じられてゐる。

東京市況

丸鋼 6mm 7.5mm は關西方面よりの入荷ありたるに賣行挿々しからざるを以て伸縮んではあるが、在庫多からず旁々伸鐵の賣出値段昂上げ氣構にて軟化を下さへられ 12 呎物 9圓見當、長尺物はシャー休業の爲め間に合はず 10 錢高と見られてゐる。9mm 多しの聲も久しいもので之れは事實比較的少くはないが最近いざ賣渡す段になつて案外減少してゐる定尺物に當面する事もあるやうになつたし伸鐵が値上げ氣運にもあるので氣配は幾分持ち直したやうである。従つて閑散ではあるが 8圓 1、20 錢棚の保合を傳へられてゐる。12mm も商内はボツボツの程度であるが市中在庫少き爲め比較的カツチリで鋼管、釜石物 8圓 3、40 錢、伸鐵物 8圓 1、20 錢見當の保合と云はれてゐる。16-32 は入荷順調なれども各メーカー共需給を計り安賣を控へてゐるので相場は不變のやうである。商内は定尺の當用買で實需家は形勢觀望の態と云はれてゐる。36-48 はメーカーがストックとして待つものではないので兎角市中手持が遍在し品薄物も生じるので 8圓 5、60 錢見當を持して下らず 38'44 は不相變消化されたる儘品掠にて 8圓 70 錢見當と一段の高値唱である。大阪方面と異り最近細目引に腦まされる事が無いので丸鋼は無難の推移を辿つてゐると見られてゐる。50-75 は近日中に鋼管からの入荷を見る筈なるも目下採算上伸鐵よりの出廻り無く且つ引續き小口ながら 50 65 等に荷動ある爲め 8圓 5、70 錢を保つてゐる。80-100 も商狀不變。中丸は需要期に直面してゐるし旁々順當なる状態に在るので現在は伸鐵の進出懸念薄く市場は落ちついて氣配は

悪くないやうである。太丸は前旬も此處に誌した通り値段は區々を示す物なので 200mm は 50 錢上げとなつてゐるが最近出來た値段が 12 圓 50 錢で見れを以て所謂通り相場とは云へず大勢不變と見て差支へ無しとの事である。

角、平鋼 角細物は伸鐵の引受少く地方筋にも少量ながら動きたる爲め 6mm 9 圓 80 錢、7.5mm 9 圓 20 錢と強合に保合つてゐる。9mm は從來特殊關係にて西筋より安値物を入手せる向ありたるも第 8 條の發動以來その事は無いが賣行不振と在庫多き爲め小甘いやうである。12—38 變らず。44 も伸鐵よりの入荷未だに現れざる爲め 9 圓見當を唱へられてゐるやうである。50 以上も賣行拂々しからざるも自ら動かず無表情に保合つてゐる。平鋼 3mm 厚は餘り高値を現はすと伸鐵が當然踊り出して良い結果を來さないが目下の處は地方筋の需要期接迫の折柄市中手持は減少し旁々伸鐵の値上げが豫想されるので各寸法共ガツチリと云はれてゐる。75 幅品掠で 10 圓見當に上放れてゐる。其の他の平小型、ベース、大型は中に在庫の如何で 2、30 錢方の硬軟を現してゐる物が有るが大勢保合の一語に盡くとの事である。

型鋼 小山形は伸鐵 4×45' 4×40 は製作せぬやうであるが他は總じて其の影響を受くるものなので餘程需給のバランスが均衡を失せねばグングンと上放れる事は困難である。

加ふるに昨今は動くべき何等の刺戟も無いので小山を通じて概して品薄ではあるが全く不動の商狀と云はれてゐる。中山形 4×50 は來月勿々入荷を見るであらうが目下は伸鐵もロール關係で出て來ないので品切状態、其の他の中山は共販の在庫も氣に掛るし、アウトサイダーよりの出廻りも跡を断たないので小甘いやうであるが 8 圓以下はないと見られてゐる。8×50 と 9×75 は品薄で 6×65 は少いと云ふよりはむしろ商内の多い物なので夫々 1、20 錢上鞘に在るが他は成行 8 圓 10 錢見當である。不等邊中山は 9×75×90 が少く案内が有る筈なるも大阪で買はれたので前旬來 10 圓 50 錢に在り其の他にも市中在庫は尠いが入用も一服なので 10 圓 20 錢—8 圓 10 錢の保合を報せられてゐる。大山形等邊 11×150' 12×150 は品切、其の他 150 物も品薄で 10 圓 50 錢唱。其の他は等、不等共に入荷順調入用一巡に 10 圓 3、40 錢唱で待機の状態と云はれてゐる。溝形は 6.5×75×150 が入用に出て品掠となり、7.5×80×200 が買集められたる爲め 12 圓 50 錢に奔騰したが之れは全くの例外で入用一巡の折柄溝形は 10 圓 80 錢の保合で日鐵の建値に下支へられてゐる態と云はれてゐる。工形にも 5×75×100 の如く一時 11 圓 50 錢まで行つたが入荷が有つて下り今復買はれて 11 圓 50 圓に在る物や 5.5×75×150 の如く獨占せられて高値を唱へる物等例外物はあれど總じて溝形と同様の商況で成行は 10 圓 50 錢見當の保合と見られてゐる。

型物は大口需要に對する手當が一段落したし、旁々相場が無暴に動かなくなつたので採算上成べくメーカーから直接引ききたがる結果市場は閑散ではあるが最近穩健なる推移を辿つた丈に反落は無く尙ほしばらく形勢を觀望する餘裕があるやうである。

鋼板 1.6×3×6 は從來の騰勢傾向を辿つてみたが時勢が違つてゐたので早速不自然訂正運動が起つて前旬から見れば 50 錢方軟化したと云はれてゐる。アウトサイダー品は 13 圓 80 錢乃至 14 圓見當なので當分其の制肘を受けるものと見られてゐる。4×8 も共販物の 5、6 7 月積が順調に入るし之れ復アウトサイダーから入るので小甘く焦げつき商狀である。5×10 は 16 圓の賣物も見られるとの事である。2.3 は賣行不振なるを入荷有りし爲め 2、30 錢方

軟化し 13 圓 4、60 錢を唱へられてゐる。3.2×3×6' 3.2×4×8 は某社が 10 圓 20 錢見當で引受け而もそれが相當出廻るので頭打の態ではあるが値上りが少かつた丈に大過無く小甘い程度に止つてゐる。5×10 は 11 月頃アウトサイダーから出る豫定なので目下は悪くない筈であるが 3×6、4×8 に引摺られて伸縮んでゐる。3.2 は賣行不振従つて思惑等全く影を潜め此の物としては現在は午睡状態と見られてゐる。4.5mm—9mm は最近千住に注文頻りに至り全力を擧げて之に應ずるので其の 9 圓 30 錢見當の値段と供給力に對する懸念で相場は一向に冴へないやうである。12mm は品薄で 9 圓 7、80 錢を唱へられてゐるが納期に依つては千住が間に合ふので大して高値は期待されず此れ復此の程度で形勢を觀望するのではあるまいかと云はれてゐる。

大 阪 市 況

丸鋼 筆者は敢て奇矯な豫言がましいことを貴重な紙面をさいて述べるわけではないが、目下興味の中心となれる伊エ紛争問題は悪くこじれて行くのであるひは第 2 次大戦を捲き超す虞れないとも言へない。若し英國が積極的にエチオピアを授けるとなれば第 2 次大戦は必至となるであらう。そうなれば歐米の鐵鋼業者は東洋市場等に目をつけてゐる暇はなくなるであらうからその虚に乗じて本邦鐵鋼材の目醒ましい進出代位を豫想され本邦鐵鋼界はいやが上にも活況を呈するに至るであらう。これに對して弱氣は歐洲大戦で苦い體驗を嘗め財政的には疲弊困憊し今なほ不景氣に惱まされてゐるのであるから大戦争などは先ずあるまいと見る向きもある。いづれにしても鐵鋼界は伊エ問題を注視してゐることは事實であつて昨今の市況は不氣味な沈黙を守つてゐるやうであるが月でも變つて涼しくなれば一反撥しそうな形勢が窺はれる。

6mm 並に 8mm は相變らず出廻り不順調なるため市中品掠れにて相場はガツチリしてゐるやうである。9mm も亦手當薄のためストックは一般に少く従つて相場も先旬來 20 錢方反撥。12mm は昨今幾分出足が鈍りし感あり従つて相場は先旬來 10 錢方引弛んだやうである。然し四圍の事情からしていづれ又騰勢に轉ずるであらうと見られてゐる。ベース物は概して 8 圓ガツチリを唱へられてゐる。但 16mm 並に 19mm は比較的手當薄のため前者は 8 圓 20 錢、後者は 8 圓 10 錢ガツチリを唱へられてゐる。中丸 50mm 以上のものは 9 圓見當を唱へられ 80mm 以上の中丸はコストも高いので市中相場は先づ 9 圓 2、30 錢見當で取引されてゐる。太丸は前旬來大した變化はないやうである。

角、平鋼 角鋼小形のもの既報の如く市中在庫は少い。9mm 9 圓 30 錢 16mm 以上 38mm までの角鋼は一般に品薄といはれ従つて相場は先づ 9 圓見當を唱へられてゐる。但し 38mm は市中品皆無とあつて相場は別表の如く 9 圓 50 錢と光つてゐる。中形角鋼は概して 9 圓 2、30 錢見當を唱へられてゐる。但 44mm は目下市中品切れ状態なれば 9 圓 80 錢見當を唱へられてゐる。これは最近相當纏つた需要ありしためと見られてゐる。100mm 以上の角鋼は一般に 12 圓 50 錢見當である。平鋼 3mm 厚は給供不足のため相場はジリ高歩調である。目下 9 圓 50 錢見當である。6mm 9mm 10mm 12mm 厚等は相變らず品掠れのため 9 圓ガツチリを唱へられてゐる。中形平鋼は採算關係から伸鐵品の出廻り多く従つて氣配は弱保合である。大形平鋼は先旬來不變。

型鋼 小形アングル 3×19 は市中極端なる品掠れのため相場は 11 圓 7、80 錢と異常な高値を唱へられてゐる。

3×25×30 は伸鐵共販建値 10 圓 20 錢にて市中相場は 10 圓 50

錢見當である、之は品薄である所からまだ相場は上りそうな様子である。中形アングルは概して 8 圓 5、60 錢見當を唱へられてゐる。6×50 は荷動き宜敷き爲め 8 圓 60 錢カツチリである。6×65 及び 9×75 は先旬來保合。7×75 は市中在庫が幾分多いので 8 圓 50 錢見當を唱へられてゐる。9×130 は先旬來需要一巡の形にて 10 圓 50 錢と 20 錢方引弛み。12×130 も亦近々入荷あるべしとの報に先旬來之亦 20 錢方下押したようである。15×150 は市中在庫はさして多い方ではないが需要も餘り芳ばしからざる所から先旬來 1、20 錢反落、氣配は目下弱保合である。不等邊中形アングルは市中在庫豊富なるため概して 8 圓 5、70 錢見當を唱へられてゐる。9×50×75 は市中品掠れのため先旬來 20 錢方引締りを見せてゐる。10×90×125 は品薄にて 8 圓 70 錢カツチリ、10×75×100 は 9 圓と光つてゐる。大形アングルは概して品薄であるので手堅き成行きを示してゐる。チャンネルは一般に 11 圓 3、50 錢見當を唱へられてゐる。只 50×100 は尼鋼のものに押されて相場は不伸。ジョイスト 75×100 は市中品掠れにて 11 圓カツチリを唱へられてゐる。75×150 は 11 圓 50 錢と先旬來 50 錢方反落、これは最近荷廻りが稍々順調となりたるためと見られてゐる。7 $\frac{1}{2}$ ×24 は市中品切れとあつて 13 圓と異常な高値を示してゐる。

鋼板 16×3×6 は市中ストック少きため 15 圓 50 錢カツチリを唱へられてゐる。4×8 も亦先旬來 50 錢方反騰を演じた様子である。5×10 は目下 15 圓 70 錢カツチリである。23×3×6 は市中極端なる品掠れにて目下 13 圓 80 錢見當である。4×8 13 圓、5×10、15 圓 50 錢カツチリである。45 はアウトサイズよりの出廻りあるため 9 圓 6-70 錢見當である。厚板は相變らず手堅き成行を示してゐる。

線材 需要期接近と共に相場はジリ高歩調を不改。27日の共販建値 2 圓上げ發表は市場に相當好感を持たれてゐるようであり、一方市中在庫薄と相俟つて氣配は強含みである。

鋸力板 170 封度ものゝ市中在庫はよほど減少してゐる所へ米國 W、W、も安値には賣應せざる爲め、市中相場は漸次上向き歩調に轉じ市場は餘程明朗化して來た。200 封度ものは最近實需筋の大量引合に接したるため相場も相當戻した様子である。

指定河岸追加の件 9 月 3 日販受第 202 號を以て次記を當社指定河岸として追加された。

記

- 1、東京
 第 214 號 帝國倉庫運輸河岸 深川區清澄町 40
 第 301 號 良鋼社倉庫河岸 越中島 8 番地
 第 305 號 入丸商店倉庫河岸 深川區白河町 4ノ1
 第 313 號 鐵業銀行倉庫河岸 深川區西元町
- 1、大阪
 第 808 號 五十嵐商店倉庫河岸 港區四條通 1ノ2
 以上

8 月中の日誌

- 1 日 第 376 回關東鋼材販賣組合理事會に於て 8、9 月渡公表値段は据置と發表さる。尙ほ今週中の契約高は約 1 萬噸、新規引合高は約 2 萬餘噸なりしと。
- 5 日 日本ステンレス直江津工場操業を開始す。生産能力は年 5,000 噸なりと。
- 本日大阪入港の分を以て鈍鉄 15 萬噸、600 萬圓の輸入完了す
 ○米國下院は(一)諸會社に付加税として年額 1 億ドルを課す
 (一)富豪に對しては年額 1 億 5,000 ドルを課すと云ふ富

の再分配課税案を可決す。

- 6 日 本日入電の外注値段次の如し。(爲替 $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{4}$)
 Bar Base 5-9-6 Angle Base 5-9-6 Plate Base 6-12-6
- 7 日 7 月中の 3 港鋼材輸入は前月より約 6,000 噸増加して 2 萬 1,000 噸となりたるも思惑の影は淡く實質は現状相當にして現在の輸入の高度を行きたるに過ぎずと。
- 8 日 東西市況は先旬より鋼板 16×3×6 は 2 圓方、品掠物又は買氣の集つた物には 4、50 錢乃至 1 圓擲の昂騰を見せたる概もして 2、30 錢方の引締りに止り引續き堅實なる歩調を辿つてゐる。
- 9 日 米國に於ては工業株 30 種の平均指數は 128 を上げて 120.27 となり 4 年來の記録を作り米國景氣の上昇を表示せりと。
- 鈍鉄共販重役會に於て三井、三菱所有の株式を昭和製鋼、滿鐵、本溪湖に讓渡し、同時に兩社との共同契約並に委託販賣契約を破棄する事に決定す。
- 10 日 大藏省發表 8 月上旬對外貿易次の如し。(單位千圓)

輸出	輸入	合計	出超	入超累計
65,588	64,483	130,071	1,105	181,171

鐵の輸入は 5,770 にして前年同期に比し 328 の減少。

○米國商務省發表に依る本年上半期中の同國層鐵輸出高次の如し。(單位千噸)

	輸出總額	日本向	伊太利向
本年上半期	1,154	724	145
去年同期	738	407	94

- 12 日 本日入電の外注値段次の如し。(爲替 $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{3}$)
 Bar Base 5-8-3 Angle Base 5-8-3 Plate Base 6-19-0
- 10 月積珪素鋼板は値段は 10 圓下げ、數量は 1,000 噸程度にて賣出す事に決定す。
- 14 日 日鐵の 9、10 月積普通特殊鋼は値段据置、數量は多少減少して賣出す事に決定。
- 15 日 日鐵の先物協議會なる名稱は先月を以て消滅し、それに代はるものとして本日第 1 回の大型鋼賣出協議會開かる。本協議會の取扱ふ品種は大型山形鋼、溝形鋼、工形鋼にして今回は 10、11 月積とし値段は大山 99 圓、溝形 107 圓、工形 100 圓と決定す。
- 9、10 月積 9mm、10、11 月積角平及中丸の賣出協議會は本日大阪に於て開催せられ建値は何れも据置と決定す。
- 16 日 日鐵の 10、11 月積小型山形賣出値段は A 級 5 圓上げ、其他据置に決定す。
- 9、10 月積中型山形共販の建値は 80 圓据置に決定。尙ほ今月より定期を解消したるを以て數量は申込を見たる上決定すべきも大體從前定期數量を基準とする事となる。
- 10、11 月積中板共販の建値は 16、23 2 圓上げ 32、45 3 圓上げに決定。
- 17 日 鋼材市場は騰勢一服して中だるみを傳へらる。
- 18 日 伊、エ紛争に關する英、佛、伊三國會談は意見の一致を見るに至らず遂に決裂し紛争解決の鍵は 9 月 4 日より開催せらるゝ聯盟理事會に移る。依つて目下は必然的に開戦氣構となり歐洲の天地騒然。
- 19 日 日鐵の 10、11 月積美裝鋼板の賣出値段 32、45、60 は値下げ、其他据置と決定。
- 20 日 大藏省發表 8 月中旬對外貿易次の如し。(單位 1,000 圓)

輸出 輸入 合計 出超 入超累計
64,502 51,904 116,407 12,599 168,572

鐵の輸入は3,339にして前年同様に比し604の減少。

○本日入電の外注値段次の如し。(爲替 1/2-11/64)

Bar Base 5-8-3 Angle Base 5-8-3 Plate Base 6-7-0

21日 10、11月積厚板共販賣出値段は耳附 12×5×20 超93圓(2圓下げ)、耳附 12×5×20 以下80圓(据置)、定尺90圓(据置)と決定。

○8月8日辭表を呈出せる汪兆銘氏は蒋介石氏を始め中國大多數の鐵意勸告と支持を受け本日辭意を續し留任に決定す

22日 鋼材聯合會は8月末を以て存續期限満了の處來年2月末まで延長存續する事に決定、尙ほ9、10、11月の生産割當數量は現行通り9、10月渡丸鋼ベース建値は88圓据置と決定

23日 大阪伸鐵工業組合の9月第1回賣出値段は丸鋼 3/8%、7/8%、1/2% 1圓50錢上げ、3/8% 50錢上げ、其他は丸、角、平共に据置と發表す。

26日 東京伸鐵工業組合の9月分賣出値段は丸、角3-4圓、平2圓乃至6圓引上げられ大體に於て大阪と殆ど同程度となる

27日 日鐵の9、10月積特殊線材の賣出は部分的に普通線材は同程度の値上げと決定。

○鋼材市況は待機保合を報ぜられてゐる。

29日 第380回關東鋼材販賣組合理事會に於て9、10月渡公表値段は1日發表より引續き据置と決定。

31日 大藏省發表8月下旬對外貿易次の如し。(單位1,000圓)

輸出 輸入 合計 出超 入超累計
91,702 65,143 156,850 26,554 142,018

鐵の輸入は5,024にして前年同様に比し1,173の減少。

8月中爲替相場

區分	對米	對英	區分	對米	對英
8月1日	29-0	1/2-0	8月19日	29-	1/2-0
2	"	"	20	"	"
3	"	"	21	29-1/8	"
6	"	"	22	"	"
7	"	"	23	"	"
8	"	"	24	"	"
9	"	"	26	"	"
13	"	"	27	"	"
14	"	"	28	"	"
15	29-1/8	"	29	"	"
16	"	"	30	"	"
17	29-	"	31	29-0	"

訂正通知 1. 本年7月5日發行第17號掲載の5月中日鐵品種寸法別生産高中

イ、八幡製鐵所の部一中形不等邊山形鋼 65mm×50mm 159 噸とあるは169 噸。

ロ、釜石製鐵所の部一丸鋼計5,862 噸とあるは5,861 噸、小形等邊山形鋼計789 噸とあるは788 噸。

の誤につき訂正す。

2. 同8月5日發行第20號掲載の6月中日鐵品種寸法別生産高中

イ、八幡製鐵所の部一鋼材計129,533 噸とあるは112,320 噸。

ロ、釜石製鐵所の部一丸鋼計5,875 噸とあるは5,874 噸。

ハ、富士製鐵所の部一平鋼計522 噸とあるは502 噸。

の誤につき訂正す。

昭和10年7月中三港鋼材輸入數量表 (單位噸)

區分	品種	神戸	大阪	横濱	本月計	前月計	本年累計	前年同期累計
丸角平等	鋼	143	284	232	659	908	9,189	5,286
	鋼	20	5	40	65	71	1,984	919
	山	60	159	188	407	531	6,429	2,979
不濶工鋼板	(0.7mm超)	—	111	8	119	46	7,394	1,885
	"	—	—	2	2	—	1,621	1,013
	(0.7mm以下)	—	—	494	541	69	7,835	3,163
鐵軌線	力條材	—	73	666	739	—	4,089	810
	シート	248	1,301	1,806	3,355	2,127	27,889	18,463
	パイリング	—	430	56	486	—	2,732	2
鋼フリ	管	384	1,998	828	3,210	2,379	26,028	37,349
	ボ	—	23	—	23	639	2,051	1,155
	他	50	1,455	176	1,681	993	16,013	14,409
計		382	—	—	382	282	1,235	1,346
		94	625	262	981	1,774	6,137	7,052
		88	1,744	4,740	6,572	2,986	35,779	35,051
硫石ナク	炭	67	24	152	243	316	4,336	3,718
	タ	515	358	785	1,658	2,141	20,368	7,905
	リ	—	—	—	—	—	—	—
ナク	酸	—	—	—	—	—	—	—
	シ	406	3,854	7,597	11,857	62,878	165,839	125,843
	ル	—	—	—	—	—	—	66
ナク	レ	—	405	93	498	274	2,593	2,195
	ゾ	89	35	80	204	280	588	711

昭和10年7月中八幡製品品種別場地別發送高 (單位噸)

分類		內地												輸出向			合計	
		阪神		京濱		名古屋		其他		當所		計			滿洲	支那		計
品名	寸法	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	官廳	民間	計				
		厚鋼板	6mm以上	125	1,719	78	1,001	—	220	5,800	410	3	368	6,006	3,718	9,724	187	—
中鋼板	1mm-6mm未滿	36	1,494	40	1,044	14	466	1,088	426	5	91	1,183	3,521	4,704	32	—	32	4,736
薄鋼板	1mm未滿	—	1,037	—	685	26	—	26	5	—	346	52	2,073	2,125	—	—	—	2,125
特殊鋼板	— 括	—	240	2	299	—	52	2	40	—	39	4	670	674	—	—	—	674
珪素鋼板	—	—	341	—	880	—	66	—	143	—	94	—	1,524	1,524	—	—	—	1,524
鋰力板	—	—	1,145	68	1,731	—	24	29	1,586	—	839	97	5,325	5,422	313	—	313	5,735
大形丸鋼	100mm超	—	190	—	170	—	—	4	12	—	11	4	383	387	—	—	—	387
中形丸鋼	36mm超	74	734	137	263	164	113	90	100	—	84	465	1,294	1,759	83	—	83	1,842
小形丸鋼	36mm以下	—	1,613	14	1,650	7	298	183	243	—	275	205	4,079	4,284	971	16	987	5,255
大形角鋼	100mm超	—	—	—	—	3	—	—	1	—	1	3	2	5	—	—	—	5
中形角鋼	36mm超	—	145	1	15	—	15	—	4	—	3	1	182	183	—	—	—	183
小形角鋼	36mm以下	—	138	—	146	—	28	—	5	—	25	—	342	342	235	—	235	577
中形平鋼	幅55mm超	—	190	—	270	—	46	20	47	—	12	20	565	585	—	—	—	585
小形平鋼	幅55mm以下	—	535	—	749	4	157	37	20	—	11	41	1,472	1,513	1	—	1	1,514
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	51	1,149	77	510	—	13	368	48	—	45	496	1,765	2,261	19	—	19	2,280
中形山形鋼	— 50mm超	—	60	17	63	—	4	491	62	—	6	508	195	703	17	—	17	720
小形山形鋼	— 50mm以下	9	488	7	293	—	33	39	15	—	154	55	983	1,038	—	—	—	1,038
溝形鋼	— 括	7	2,317	10	1,224	—	147	102	625	—	19	119	4,332	4,451	909	—	909	5,360
工形鋼	—	31	3,191	—	1,301	—	138	109	228	—	48	140	4,906	5,046	224	—	224	5,270
特殊型形鋼	球山 Z.T. 括	—	244	13	162	—	—	116	258	—	—	129	664	793	—	—	—	793
鋼矢板	— 括	—	—	—	—	—	205	—	858	—	—	—	1,063	1,063	—	175	175	1,238
重軌條	22kg以上	2,420	601	3,462	233	605	12	4,038	896	—	53	10,525	1,795	12,320	12,584	—	12,584	24,904
輕軌條	22kg未滿	—	2,072	—	1,551	—	104	—	2,088	—	507	—	6,322	6,322	—	—	—	6,322
軌條附屬品及鋼線材類	— 括	—	51	—	43	—	—	489	95	—	6	489	195	684	1,097	—	1,097	1,781
販賣用鋼片	—	25	901	12	334	—	101	—	194	—	3,445	37	5,065	5,102	—	—	—	5,102
販賣用鋼塊	—	—	—	—	395	—	—	—	—	—	—	—	395	395	—	—	—	395
販賣用シートバー	—	—	250	—	—	—	—	117	1,149	21	15	138	1,414	1,552	—	—	—	1,552
外輪	—	3	—	108	—	17	—	429	—	—	—	557	—	557	—	—	—	557
車軸及鍛成短尺鋼	—	82	848	—	5	—	—	18	—	—	—	100	853	953	18	—	18	971
特殊鋼條鋼	— 括	—	—	—	29	—	—	20	—	—	—	20	29	49	—	—	—	49
鋼材計		2,864	24,598	4,046	17,794	840	2,308	13,674	12,681	88	6,654	21,512	64,035	85,547	17,484	—	17,484	103,031
販賣用(製鋼用)銑鐵(鑄物用)		—	1,001	—	3,001	—	—	—	600	—	—	—	4,602	4,602	—	—	—	4,602
		—	4,011	—	1,804	—	1,001	—	797	—	—	—	7,613	7,613	—	—	—	7,613
販賣用屑鋼		—	20	—	—	—	—	—	—	26	2,888	26	2,908	2,934	—	—	—	2,934

昭和10年5月中國別輸入數量表 (單位噸)

品 種	英	佛	獨	白	塊	和	典	合	關	印	其他	計	本 年 計
條及竿鐵(丸、角及平形にして徑邊又は幅15mmを超えざるもの)	26	—	85	—	17	—	7	5	—	—	—	140	789
” (丸、角、平のもの其他)	136	9	1,160	851	199	—	253	179	—	15	58	2,860	16,224
” (テ—形及アングル形)	140	—	317	278	—	7	—	74	—	—	—	816	8,766
” (其 他)	15	12	464	795	2	—	4	40	—	—	5	1,337	10,784
レ — ル	—	—	—	—	—	—	—	179	—	—	6	185	1,988
フイツシユ、プレート	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
ワイヤ—ロツド(巻きたるものにして徑5mmを超えざるもの)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,718
” (巻きたるもの其他)	10	203	172	2,163	—	—	632	1,369	—	—	129	4,778	21,736
鐵 板(金屬を鍍せざるものにして厚0.7mmを超えざる珪素鋼板)	47	—	—	101	—	—	—	51	—	—	—	199	3,724
” (金屬を鍍せざるものにして厚0.7mmを超えざるもの其他)	3	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	5	3,023
” (金屬を鍍せざるものにして厚3mmを超えざるもの)	3	—	676	331	34	—	36	2	—	—	—	1,082	7,028
” (金屬を鍍せざるもの其他)	1,119	—	750	357	6	—	4	828	—	29	45	3,138	14,529
” (錫鍍したるもの)(葉鐵及葉鋼)	1,039	—	131	40	—	—	—	3,280	—	—	46	4,536	30,540
” (亜鉛鍍したるもの)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	15	111
” (其他卑金屬を鍍したるもの)	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	60	60
鐵 線	26	—	13	—	16	—	27	82	—	—	2	166	647
リード、ワイヤ—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鐵 リ ボ ン	85	56	218	69	45	—	104	114	—	—	—	691	4,246
帶 (箍 鐵)	95	104	1,668	4,160	—	—	41	171	—	—	1	6,240	29,463
バラゴン、ワイヤ—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	14
線 索	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	27
撚 合 線	—	—	1	—	—	—	—	44	—	—	—	45	99
バーブド、ツイスト、ワイヤ—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鐵 筒 及 管	70	—	63	9	—	1	6	249	—	—	681	1,079	5,019
特 殊 鋼 (稅表一)	47	2	158	—	530	—	232	3	16	—	70	1,058	4,230
” (稅表二)	8	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	10	156
鐵道車輛用車輪及車軸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鐵道車輛用タイヤ	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	91
鐵道車輛用スプリング	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計	2,869	386	5,887	9,154	851	8	1,348	6,733	16	44	1,058	28,454	165,032
フェロ、マンガニ—ス	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
フェロシリコン及シリコスピーゲルアイゼン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
其他の不可鍛成鐵合金	14	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	15	148
シ—トバー (ティンバーを含む)	12	1,010	2,665	4,486	—	734	—	4,715	—	394	—	14,016	81,814
インゴツト、ブル—ム、ビレツト及スラツプ	—	1,184	4,738	835	—	—	—	40	—	—	—	6,799	36,842
ケツグスチール及バンブスチール	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	88
其他の塊及錠鐵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	518
合 計	26	2,194	7,404	5,321	—	734	7	4,755	—	394	—	20,835	119,410
銑 鐵	91	—	—	—	—	—	—	211	—	19,879	84,073	104,254	401,159
屑 及 故 鐵	12,378	79	1,916	2,874	—	10	44	142,034	340	10,440	17,636	187,751	821,595

昭和10年8月中發表各種鋼材先物建値表

所屬別	區分 種類	外注値段			建値 月日	積月				備考
		沖着	爲替	河岸着		9、0 月積	10月積	10、11 月積	9、10 11月積	
日本製鐵	丸鋼 { 9mm 50mm-100mm }	5-15-0 5-6-0	1/2-1/8 "	123.59 115.94	8-15 "	80 (75mm以下) (80mm以上)		80 85		据置 "
關東鋼材	—	5-5-0	1/2-3/16	114.70	8-29				88	据置
日本製鐵	角鋼 { 12mm.-22mm 25mm.-50mm 55mm以上 }	5-6-0	1/2-1/8	115.94	8-15			78 80 85		据置 " "
	平鋼 { 36mm以下 70mm }	5-8-0 5-5-0		117.64 115.09				78 80		" "
	大工型	5-7-6	1/2-1/8	117.22	8-15			80		2圓下げ
	山形鋼	5-2-6		112.97	"			99		"
	溝型鋼	5-11-0		120.19	"			100 107		"
中型山形共販	中形山形 { 等邊 不等邊 }	5-5-0 5-9-0	1/2-1/8 "	115.08 118.49				80		据置
日本鐵製	小型山形 { 3×mm20mm 3×25mm-5×30mm 5×40mm-6×45mm }	6-13-3	1/2-5/32	138.98	8-16			105		5圓上げ
		6-3-3	"	130.50	"			95		据置
		5-13-6	"	122.22	"			85		"
厚板共販	厚板 (耳付)	6-14-0	1/2-5/32	139.48	8-21			93		2圓下げ
中板共販	中板 { 1.6mm 2.3mm 3.2mm 4.5mm }	5-15-0	1/2-1/8	130.43	8-16			127		2圓上げ
		5-12-0	"	127.88		124		"		
		5-12-0	"	121.04		98		3圓上げ		
		6-14-0	"	139.74		92		2圓上げ		
線材共販	線材 { 內地 輸向 }	4-17-6	1/2-3/16	107.77	8-27			88		2圓上げ
		5-0-0	"	107.14		84		"		
日本製鐵	鍍力板 { 170 lbs 200 }	1-17-4	\$ 29 3/8	33.27	8-28			25.50		1圓下げ
		1-19-6	"	35.38	"			27		1圓50錢下げ
	珪素鋼板 (函入) { B 級 C 級 D 級 T 級 }	20-19-0	1/2-3/32	364.77	8-12			265		10圓下げ
			"		"			285		"
		27-12-6	"	474.47	"			320 395		" "
	美裝鋼板 { # 13以下 { 鷺印 鳩印 } 1.6mm以上 { 鷺印 鳩印 } }				8-19 " " "					値段發表せず
	薄板 3'×6' Narrows									
	縞鋼板	7-4-6	1/2-3/16	148.25	8-31			(6mm以上) 133 (45mm) 134		3圓下げ 4圓下げ
	スコップ用鋼板	8-7-0	1/2-3/16	175.24	8-31					値段發表せず
	重軌條 (繼目板共) 輕軌條 { 10哩未滿 10哩以上 }									次回三軌會迄 126圓 " 103圓
鋼矢板										
普通特殊鋼					8-14					

昭和10年7月末市中在庫高

鐵力板の部 (單位函)

鋼材の部 (單位噸)

品 種		區 分		東 京	大 阪	本月合計	前月計	品 種		區 分		東 京	大 阪	名古屋	本月合計	前月計		
170 lbs	八 幡 其 他 外 註 計			6,878	10,036	16,914	18,072	丸	8mm 以下			654	575	51	1,280	1,196		
				967	425	1,392	2,728		9			4,386	1,862	894	7,142	7,887		
				1,667	1,001	2,668	3,284		12			907	746	316	1,969	1,935		
									16-48			3,733	9,231	1,314	14,278	14,677		
									50-100			1,679	3,525	192	5,396	6,221		
									100超			1,270	1,421	—	2,691	2,593		
				9,512	12,383	20,974	24,084	鋼	計			12,629	17,360	2,767	32,756	34,509		
200	八 幡 其 他 外 註 計			5,248	12,383	17,631	20,407	角	25mm 未滿			957	969	123	2,049	2,104		
				360	—	360	360		25-50			643	1,168	146	1,957	1,920		
				—	1,016	1,016	1,017		50超			993	1,221	49	2,263	2,471		
				5,608	13,399	19,007	21,784	鋼	計			2,593	3,358	318	6,269	6,495		
Oil size	110 lbs	八 幡 其 他 外 註 計			7	2,140	2,147	3,212	平	38mm 未滿			3,510	2,483	556	6,549	6,923	
					176	—	176	260		38-65			1,760	1,860	260	3,880	4,221	
					—	9,101	9,101	11,247		65超			1,643	2,480	221	4,344	4,406	
					183	11,241	11,424	19,719		鋼	計			6,913	6,823	1,037	14,773	15,550
								棒	鋼	計				22,135	27,541	4,122	53,798	56,554
156	八 幡 其 他 外 註 計			1	373	374	480	等	45mm 以下			1,657	1,541	56	3,254	2,987		
				—	—	—	—		50-100			6,184	9,981	315	16,479	18,938		
				—	2,862	2,862	3,135		100超			1,665	3,999	13	5,677	6,188		
				1	3,235	3,236	3,615	山	計			9,506	15,521	384	25,411	28,113		
厚 鐵 力	30s	外 註	50	—	50	56	不 等 山	100mm 以下			1,827	2,464	33	4,324	4,993			
	40	〃	26	126	152	198		100超			2,870	3,538	35	6,443	7,505			
	50	〃	120	54	174	119		計			4,697	6,002	68	10,767	12,498			
	60	〃	67	127	194	236	溝 形	200mm 以下			2,489	4,561	202	7,252	6,799			
	70	〃	53	143	196	336		200超			1,808	4,339	84	6,231	6,920			
	80	〃	272	64	336	412		計			4,297	8,900	286	13,483	13,719			
	90	〃	227	59	286	89		工 形	200mm 以下			1,117	2,603	123	3,843	4,123		
100	〃	199	297	496	188	200超				2,819	5,577	162	8,558	8,337				
				1,014	870	1,884	1,634	型	鋼	計			22,436	38,603	1,023	62,062	66,795	
Wa-ster	107 lbs 未滿	外 註	1,358	7,825	9,183	10,289	條	鋼	計			44,571	66,144	5,145	115,860	123,349		
Wa-ster	107超	〃	413	374	787	899		鋼	1'6mm			772	1,349	58	2,179	2,346		
Charcoal	外 註			166	118	284	302		2'3			675	735	23	1,433	1,272		
									3'2			2,225	2,775	183	5,183	5,047		
其 他	八 幡 其 他 外 註 計			1,987	1,466	3,453	1,907		4'5			2,419	1,426	98	3,943	4,771		
				640	473	1,113	1,494		6mm 未滿の 中間寸法			1,201	102	2	1,305	1,322		
				113	20,350	20,463	22,294		6			708	1,006	30	1,744	2,145		
合 計	八 幡 其 他 外 註 計			2,740	22,289	25,029	25,695		8			222	578	60	860	1,007		
									9			155	757	38	950	950		
									12			101	391	17	509	485		
									6mm 以上の 其他			146	1,449	45	1,640	1,633		
									板	計			8,624	10,608	554	19,786	20,978	
									總	計			53,195	76,752	5,699	135,646	144,327	
						20,995	70,813		91,808	103,031								

備考 東京、銀葉會6店、大阪、白銀會6店及名古屋1店を含む。

備考 東京、睦會員及丸鋼商會29店 大阪、大阪鋼材聯合會25店 名古屋、同業組合4店。

昭和10年上半期神戸、大阪、横濱三港輸入鋼材品種寸法別數量表 (單位噸) (其の1)

寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數
棒鋼の部													
丸鋼													
		3	67	50mm	159	2¼"	22	13mm	51	3⅝"	3,161	50mm	111
		3½	1	53	4	2½	123	19	80	3¾	288	52	62
		3⅞	1	55	108	3	125	20	60	3⅞	417	53	170
		3⅞	2	60	108	3¼	1	22	63	3⅞	10	55	113
1/16"	25	3⅞	120	65	225	3½	78	25	77	4	264	57	116
⅜	8	3½	76	70	108	3¾	1	26	61	4⅛	10	58	13
3/16	20	3⅞	1	75	178	4	67	27	83	4⅞	455	59	85
⅜	1	3⅞	1	78	1	4½	2	30	3	4⅞	10	60	244
⅜	2	3¾	45	80	109	5	17	31	8	4⅞	2	62	50
¼	62	4	80	85	70	5½	1	32	25	4⅞	175	64	165
⅜	4	4¼	92	90	194	6	6	34	1	4⅞	10	65	350
⅜	1	4½	101	95	53	7	3	35	1	4⅞	50	66	97
⅜	50	4⅞	1	100	140	16mm	5	38	3	4⅞	49	67	532
⅜	10	4¾	12	105	11	55	10	39	1	4¾	192	68	223
⅜	1	5	131	110	97	65	102	40	30	4⅞	12	69	69
⅜	145	5½	1	115	81	70	9	45	10	4⅞	64	70	220
⅜	1	5¼	7	120	54	75	92	47	1	4⅞	10	71	785
⅜	40	5½	116	125	41	90	107	50	40	5	88	72	159
⅜	2	5¾	3	127	11	100	30	60	33	5⅞	10	73	70
⅜	181	6	151	130	121	100	64	64	10	5⅞	51	75	1
⅜	2	6½	39	140	37	計	1,703	65	72	5¾	16	76	109
⅜	129	7	58	150	39	平鋼	70	2	5⅞	31	77	321	77
⅜	2	7¼	1	153	11	鋼	75	276	5½	71	78	250	354
⅜	150	7½	31	155	2	⅜"	80	1	5⅞	16	79	250	354
⅜	1	8	57	160	29	½"	36	103	3	5¾	10	80	561
⅜	3	8¼	11	165	3	¾"	143	110	1	5⅞	23	82	561
⅜	135	8½	26	170	31	⅝"	147	150	60	5⅞	20	83	26
⅜	2	8¾	10	180	35	¾"	420	其	72	6	43	84	10
⅜	68	9	80	190	32	⅞"	242	計	6,229	6⅞	11	86	33
⅜	2	9¼	10	200	12	1"	328	計	6,229	6¼	122	87	214
⅜	95	9½	30	205	10	1¼"	133	計	6,229	6½	29	88	131
⅜	26	9¾	11	230	36	1⅝"	3	フ	7	6⅝"	8	90	622
⅜	207	10	89	265	61	1½"	256	プ	6⅝"	10	91	104	104
⅜	2	12	12	其他	744	1⅞"	2	½"	150	6⅞"	21	92	888
⅜	11	0.38mm	2	計	7,714	1⅞"	101	⅝"	532	6¾"	16	93	10
⅜	11	4	1	計	7,714	1¾"	218	¾"	1,481	7	53	94	60
⅜	150	45	1	造船材料	1⅞"	3	7/8	75	7/8	17	95	104	104
⅜	59	5	4	2⅞"	483	2	1	456	7⅞"	6	96	5	5
⅜	8	5.5	1	2⅞"	3	2⅞"	3	1¼"	414	7½"	5	97	18
⅜	397	6	10	27⅞"	36	2¼"	76	1½"	233	7⅞"	29	98	124
⅜	1	7	2	40mm	12	2⅜"	1	1¾"	134	8	8	100	110
⅜	1	8	14	其他	77	2½"	526	1⅞"	21	8½"	23	101	16
⅜	36	9	6	計	125	2⅞"	5	2	291	9½"	5	102	20
⅜	2	9.5	4	丸鋼計	7,839	2⅞"	2	2⅞"	10	10	10	103	26
⅜	201	10	4	2⅞"	6	2⅞"	6	2⅞"	25	11	4	104	304
⅜	1	12	35	角鋼	3	2¾"	562	2⅞"	222	10mm	1	105	35
⅜	1	13	71	⅜"	2	3⅞"	3	2¼"	59	13	1	108	32
⅜	64	15	20	⅜"	40	3⅞"	4	2⅞"	65	16	1	110	21
⅜	7	16	67	⅜"	23	3⅞"	3	2⅞"	73	18	5	112	27
⅜	60	19	21	⅜"	23	3⅞"	2	2⅞"	16	19	203	114	12
⅜	1	20	2	⅜"	23	3⅞"	320	2½"	343	20	2	115	65
⅜	2	22	22	⅜"	91	3⅞"	154	2⅞"	15	22.3	1	117	5
⅜	117	24	1	⅜"	11	3¾"	3	2⅞"	474	25	209	120	103
⅜	2	25	1	⅜"	76	4	338	2⅞"	227	26	52	125	72
⅜	2	26	1	⅜"	109	4	4	2⅞"	145	30	31	127	139
⅜	11	28	1	⅜"	109	4½"	24	2¾"	335	33	257	130	53
⅜	5	29	57	⅜"	5	5	322	3	711	35	236	133	194
⅜	61	30	3	⅜"	66	5½"	2	3⅞"	14	38	2	135	178
⅜	3	32	10	⅜"	30	6	97	3⅞"	645	39	5	140	62
⅜	4	33	2	⅜"	21	6½"	1	3⅞"	141	40	2	141	26
⅜	69	34	1	⅜"	1	7	8	3⅞"	162	43	89	143	61
⅜	1	36	17	⅜"	117	8	6	3⅞"	21	45	42	148	5
⅜	8	38	1	⅜"	2	9	2	3⅞"	320	46	10	150	10
⅜	1	42	38	⅜"	101	10	3	3⅞"	10	47	11	152	26
⅜	44	45	16	⅜"	114	10.63	94	3⅞"	620	48	15	160	35
⅜	1	48	20	⅜"	83	12½"	12	3⅞"	11	49	5	162	3

昭和 10 年上半期神戸、大阪、横濱三港輸入鋼材品種寸法別數量表 (單位噸) (其の 2)

寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數		
164mm	5	造船材料	4	300×90	22	球山形鋼	20	472"	24	12mm	155	造船材料	1	3mm	7		
169	50			300×100	15			512	71	13	36						
172	11			4"×2"	76			551	6	15	3						
187	158			5×1¼	10			575	9	16	177					4.5	10
190	60			5×2½	810			630	69	18	10					6	12
200	1			5×3½	30			669	2	19	111					6.5	5
202	10			6×2	41			709	9	20	146					7	42
203	10			6×2½	35			748	22	22	110					7.5	66
277	20	6×3	672	787	4	25	25	8	35								
312	10	7×3½	10	866	13	26	30	8.5	7								
其他	3,985	9×3	77	945	2	32	25	9	34								
計	29,182	10×3½lbs	117	984	15	36	4	9.5	25								
リボン	計	5×6.7	62	1,063	6	38	92	10	76								
		6×8.2	71	1,102	162	40	101	10.5	4								
		8×11.5	83	1,142	73	45	116	11	9								
		其他	2,472	1,26	47	50	6	12	9								
計	4,014	溝形計	7,285	10×3½	8	1,339	4	12.5	2								
半圓鋼	計	造船材料	2	6"×3½"	2	1,378	7	13	6								
				12×4	1	1,417	8	22	31								
				6"×3½"	2	1,496	71	21	4								
				其他	3	1,575	9	20	252								
計	66	乙形鋼	187	1,654	3	19	36	25	1								
六角鋼	計	溝形計	7,288	1,772	46	18	411	26	2								
				1,969	78	17	38	50	15								
				2,165	51	16	109	½"	10								
				2,441	15	15½"	10	¾"	9								
計	618	工形鋼	31	1mm	12	15	309	⅜"	11								
八角鋼	計	3"×3"	31	1.2	2	14½"	21	⅞"	12								
				1.25	55	14¾"	2	⅝"	18								
				1.45	1	14"	410	1"	19								
				1.5	140	13¾"	2	1⅜"	5								
計	31	鋼矢板	853	1.6	833	13¾"	1	1⅜"	6								
其他棒鋼	計	造船材料	2	1.67	1	13	182	1½"	27								
				1.70	51	12½"	31	1⅜"	52								
				1.75	10	12"	89	計	530								
				1.80	55	11½"	1	鋼板	24,812								
計	147	3½"×3"	2	1.90	1	11	23	7.0mm	超計								
棒鋼計	計	造船材料	2	2.0	3	10	4	2	鋼板(7.0mm以下)	超計							
				4×3½	1	2.03	4	9	2	sheets							
				5×3	51	2.10	1	8	5	9	41						
				5×3½	14	2.13	3	7	2	10	25						
計		6×3	3	2.20	2	6	2	11	25								
型鋼の部	計	造船材料	2	2.25	353	5	2	2	11	25							
				2.30	262	3	2	10	25								
				2.31	6	sheets	30	12	20								
				2.41	3	4	30	13	135								
計		7×3½	19	2.50	1	5	15	14	98								
等邊山形鋼	計	104	1,622	2.50	1	5	15	18	98								
				2.55	17	7	35	18	98								
				2.60	216	5	7	20	40								
				2.62	11	8	50	22	40								
計		12×6	463	2.71	1	8	38	27	98								
20mm	計	不等山	1,622	2.80	2	9	38	30	367								
				2.95	3	10	51	32	40								
				2.97	2	11	102	37	59								
				3.0	17	s.w.g.No.	113	45	20								
計		12×6	463	3.0	255	14	4	sheets	300 per ton								
25	計	1,622	1,622	3.10	258	14	4	B.W.G.No.	10								
				3.10	14	16	5,070	23	15								
				3.20	14	16	4	24	1								
				4.0	10	21	2	25									
計		溝形鋼	10	4.5	1,330	5	其他	24.282	26	1							
25	計	1,622	1,622	4.0	10	21	2	27	5								
				4.5	1,330	5	其他	5,070	28	5							
				5	5	其他	5,070	30	33								
				6	294	11	6	30	33								
計		1½×1¼	10	6.6	1	計	24,282	30	33								
30	計	1,622	1,622	1¾×1¾	5	7.5	1	0.25mm	30								
				1½×1½	106	8	48	7.5	1								
				2×2	126	1	107	8	74								
				2½×2½	60	1¼"	116	5	105								
計		3×3	81	1½"	11	9	105										
30	計	1,622	1,622	50×50	40	1¾"	1	9.5	41								
				75×75	51	1½"	46	6.6	1								
				36×24	31	¾"	1	8	74								
				其他	196	2	374	221	9.5	41							
計		其他	196	394	11	10	11										
30	計	1,622	1,622	1	107	5	105										
				1¼"	116	5	105										
				1½"	11	6	294										
				1½"	46	6.6	1										

昭和10年上半期神戸、大阪、横濱三港輸入鋼材品種寸法別數量表 (單位噸) (其の3)

寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數
其他	564	鋼力板		軌條の部		線材の部		鋼管の部		55mm	3	其他鋼材の部	
計	1,822			軌條		線材		鋼管		57	16	特殊鋼	
電氣鐵板		100 lbs	115	108 lbs	67	B.W.G.No.	材			64	6	丸鋼	3,589
0'014"	672	170	296	95	7	6	1,188	1/8"	5	65	1	角鋼	289
0'017	249	200	258	45	2	5	5,442	1/4"	15	67	10	平鋼	594
0'018	203	oil size		其他	1,930	4	61	3/8"	135	70	3	鋼板	554
0'02519	3	110	2,896	計	2,006	3	1,374	1/2"	67	73	28	其他	1,468
0'026	1	156	1,217	軌條附屬品		1	617	3/4"	159	80	1	計	6,494
0'048	12	30	1	Spricl Bar	3	0	313	1	54	85	1	外輪	
0'109	7	40	4	108用		00	415	1 1/8"	5	90	2	計	217
0'2mm	3	50	67	其他	21	000	27	1 1/4"	1	108	1	車軸	
0'35	1,638	60	34	繼目板	20	5mm	28	1 1/2"	217	120	16	計	2,148
0'5	763	70	56	計	44	5'5	17	2	369	140	2	其他鋼材計	
0'635	30	80	45			5'58	51	2 1/2"	1	190	2	鋼材總計	119,113
1	171	80	24			5'88	100	2 3/4"	342	191	6	鋼片、鋼塊	
4'5	3	24	80			6	10	3	416	197	3	フェロク	55
B.W.G.No.		100	270			6'5	5	3 1/2"	295	260	7	ホーム其他	
24	119	Waste	6,876			7	473	3 3/4"	238	267	4	シート	35,618
29	661	Waster				7'5	19	4	374	285	3	バ	
35	11	特殊	7,250			8	22	4 1/2"	2	305	16	ケツグス	130
其他	10	サイズ				9'1	1	4 3/4"	74	321	5	チール	
計	4,556	其他	3,270			9'5	10	5	130	600	10	イ	2,507
鋼板		其他				13	31	5'45	1	660	6	ゴット	
5mm	2	計	22,759			1/16"	2	5 1/4"	5	910	4	ピレット	17,613
6	44					1/2"	2	6	321	其他	1,314	ブルーム	3,141
8	40					S.W.G.No.		6 1/2"	17	計	5,143	スラツプ	9,459
9	51					00	104	6 3/8"	40				
12	4					1	53	7 1/2"	3				
1/16"	1					計	10,365	8	3				
3/32	2							8 1/2"	4				
3/8	19							8 3/8"	306				
3/16	270							5'4mm	2				
1/4	33							16	1				
5/16	9							19	3				
計	475	鋼板計						33'5	9				
								36	3				
								41	17				
								43	1				
								45	1				
								50	36				
								52	1				
										鋼管計	5,143		