

商 況

(日鐵販賣旬報第69號より抜萃)

目 次

- 昭和11年12月中鐵鋼關係日誌
- 昭和11年12月中三港鋼材輸入概況
- ブラッセル通信

配 給 の 部

- 昭和11年12月末市中在庫高

相 場 の 部

- 東京大阪市中相場
- 昭和11年12月中發表各種鋼材先物建値表

昭和11年12月中鐵鋼關係日誌

- 1日 大陸鐵鋼界は需要旺盛にして股賑を極め、爲めにシンデケートは一時的ながら輸出商談に應ぜず、賣出値段引上げ氣構なりとの入電あり、連れて本邦鋼材市況不氣味の緊張裡に推移す。
 - 滿洲國外交部發表、イタリー政府より交渉を受けをりたる奉天領事館開設の件は承認に決し其の旨駐日滿洲國大使より駐日イタリー大使に正式回答す。
 - 大阪丸鋼アウトサイダーの賣出値段は 105 圓 (16^{mm} エキストラ-2 圓) と決定。
 - 帝國外務省及伊國外務省同時發表、イタリー政府の滿洲國事實的承認、エチオピアの帝國公使館廢止とアヂスアベバ領事館設置及帝國がエチオピアに於て有する經濟權の確保と伸張とを目的とする通商權益獲得の三大項目を包含する日伊協定成立す。
 - 大陸よりの入電に依れば、歐洲シンデケートは日本、滿洲支那、比律賓、シヤム向棒鋼、山形鋼値段を 6-5-0 と發表せりと (河岸着 130 圓 40) 鋼板建値は未發表。内地市況は丸鋼ベース、ベース・アングル 12 圓見當となる。
- 3日 大陸入電、(イ)多分明日より鋼材運賃 2 志 6 片値上げの見込み、(ロ)日本、滿洲國向棒鋼値段は 7-5-0 に値上げせしも、大口 1-2 月積なれば 6-4-0 見當にて成立の見込みと。
 - 紐育入電、米國輸出値段、丸鋼、山形ベース \$46.59 (¥191.41) 鋼板 4.5^{mm} \$52.75 (¥213.26) 6^{mm} \$51.07 (¥207.30) 6^{mm} 以上 \$46.59 (¥191.41) Ex @ 23½
 - 日支交渉の川越、張第8次會見行はる。今日の會見を以て今回の交渉は一先づ打切らる。
 - 東京伸鐵組合は 12 月中は建値を決定せず、臨時賣とする事に決定。
- 4日 對英爲替軟弱にして市中買唱 1 志 1 片 33 分の 31 現はる。
 - 製鋼原料關西懇話會開催。内地屑鐵購入値段は据置と決定尙ほ加盟 8 社の手持は約 30 萬t (手當中のものを含む) なりと。
- 5日 昨今日鐵の直賣 (4 社を通して) 開始せられたりと。
 - 11 月中の三港鋼材輸入は鋼管の激減を映して前月より約 4,500 噸減少したが大勢は大同小異で異色なし。
- 6日 大阪伸鐵組合 13 月渡第 2 回賣出値段は建値せず、臨時賣で約 500t 賣出す事となつたと。

- 7日 滿洲國張國務總理は協和會長の資格を以て、共產勢力の進出を排撃する爲め内蒙軍援助の意向を表明す。
 - 日鐵の 1-2-3 月積ブリキ賣出値段は 1 圓 20 錢上げ、1-2 月積及 2-3 月積石油鑛用ブリキは天地 1 圓 30 錢上げ、胴板 70 錢上げと決定。
- 8日 昨今の大陸入電を綜合推察するに鐵鋼の需要殺倒して各國メーカー共手一杯の注文を握り且つ國際關係の緊張よりして、各國共むしる鐵鋼の國內保有に傾いてゐるので鐵鋼は世界的に引張り風で業界繁榮を極めをる模様である。
 - 本日入電の外注値段次の如し (C.I.F.)
Bar Base 7-5-0 Round 9^{mm} 7-11-0 Angle Base 7-5-0 Joist 7-5-0 Chanuel inch 7-15-0 7-5-0
Plate 3/16" or 1/4" 8-0-0 3.2^{mm} 8-15-0 2.3^{mm} 9-6-0 1.6^{mm} 9-8-6
 - 大陸入電に依ればシンデケートは日本に對する報復として個々の引合に對して建値し而も他の東洋向値段よりも高値を出すと傳へらる。
 - 線材共販 1-2 月積賣出値段は 20 圓上げ。
 - 鐵鋼界は世界的に異常なる活況を呈し、連れて我が鋼材市況も日夜狂奔して止る處を知らず成行 13 圓以下は無い事となつた。
- 9日 日鐵の 2-3 月積小形山形鋼賣出値段は A 級 15 圓上げ、B 級 16 圓上げ、C 級 19 圓上げ、中山共取の 2-3 月積は等邊 15 圓上げ、不等邊 16 圓上げ、中板共販 2-3 月積は 1.6^{mm} 19 圓上げ、2.3^{mm} 18 圓上げ、3.2^{mm} 16 圓上げ、4.5^{mm} 16 圓上げ、厚板共販の 2-3 月積は耳附 12×5×20 超 12 圓上げ、同 12×5×20 以下 13 圓上げ、定尺 13 圓上げと決定。
- 10日 12 月上旬對外貿易次の如し (單位 1,000 圓、累計 100 萬圓)

	輸 出	輸 入	超 過
上 旬	80,611	85,835	5,224
前年同期	61,842	71,951	10,109
本年累計	2,570	2,710	139
前年同期	2,431	2,426	4

備考 本旬は臺灣の分 (未着) を含まず。

鐵の輸出入次の如し。(單位 1,000 圓、括弧内は前旬比較)
輸出 1,513 (1,682 減) 輸入 5,564 (975 増)

○英國皇帝エドワード八世は御自發的に御退位遊ばさる。皇帝ヨーク公ジョージ六世として皇位御繼承に決定。

○日鐵 12 月賣出の先物は環境に鑑み独自の立場に立脚して次の如く建値した。大形山形鋼、工形鋼、溝形鋼 7 圓上げ

- 角鋼 12^{mm}-22^{mm} 13 圓上げ、同 24^{mm}-50^{mm} 12 圓上げ、同 55^{mm} 以上 8 圓上げ、平鋼 12 圓上げ、中丸 50^{mm}-75^{mm} 12 圓上げ、同 80^{mm}-100^{mm} 9 圓上げ、9^{mm} 丸 11 圓上げ。
- 12日 上海電報、上海への情報によれば西安にある張學良軍隊の一部に兵變起りたりと。
- 張學良は全國各方面に對し學良軍が蔣介石氏を監禁せる事を肯定し。(1)蔣介石の生命安全は學良之を保證す。(2)但余は刻下内外の政治、外交に於て主張するところあり、これを天下に諮らんと通電を發す。
 - 學良の提出せる主なる主張は容共抗日、國民政府の大改造なりと。
 - 米佛銑 8-90 圓見當にて數萬噸輸入契約成立せりとか見込みとか、關係各方面は擧げて銑鐵飢饉の對策に大童と云はる。
 - イギリス新帝御即位宣布式終了す。即ちヨーク公は先帝御退位の瞬時に溯りジョージ六世と稱せられた事となる。
- 13日 中華民國々民政府外交部は、蔣介石氏が陝西に於ける學良の叛亂軍の爲め拘禁されをる事を公表す。
- 支那側半官報は、蔣介石氏は 12 日西安を距る 20 哩の溫泉華清池に於て叛亂軍のため捕へられ西安に護送されをる事判明せりと傳ふ。
- 14日 西安兵變により全支混迷に陥りたるも財界は上海に於て政府系三銀行がイギリス系銀行支持の下にあくまで外貨を賣り向ふ旨發表せるを以て比較的動搖を防ぎをる由。
- 歐洲線材シンデケートは先般輸出値段を 6 磅 17 志 6 片に引上げたが、今回更に 7 磅 7 志 6 片とした。
 - 2月積三S會、2-3 月積美板會開催。何れも環境を斟酌して應分の値上げと決定。
- 15日 大陸入電に依れば鋼板、縞板の値段は未だ決定しないので買ふ事出來ず。棒鋼、形鋼の公表外注C I Fは日本向7-5-6 滿洲國向7-7-0 支那及海峽殖民地向7-10-6、フィリッピン向7-7-6、シヤム向7-15-3。
- 2-3 月積縞板會、堅板會開催。夫々適宜値上げと決定。
- 16日 大陸入電、大陸メーカーは原料手當容易の間は各國に對し賣應する由、因に支那及日本向値段は同程度にて出來ると。
- SS會の1月及2月積賣出値段は應分の値上げと決定。
- 16日 蔣介石氏救出を眼目として學良と國家政府との間に折渉が重ねられ、其の間蔣氏の生を傳へ死を報じて今日に至りたるも政治的解決遂ひに困難との見通しにて本日中央政治會議は愈々學良討伐令を通過し總司令に何應欽氏任命さる。
- 銑鐵共販1-3月渡建値は7圓50錢上げの57圓と決定す
- 18日 西安脱出最初の要人蔣鼎文氏南京着。同氏により蔣氏生存の確報齎さる。
- 鋼材市況は餘燼冷めず新高値を追ふて前進してゐる。
- 19日 大阪伸鐵組合は 12 月渡第 4 回の臨時賣出を行ふ。大體第 1 回より 50 圓見當の値上げとなつてゐる由。
- 株式會社淺野小倉製鋼所は小倉製鋼株式會社と改稱す。
- 20日 12 月中旬對外貿易次の如し(單位1,000圓、累計100萬圓)

- 鐵の輸出入次の如し(單位1,000圓、括弧内は前旬比較)
輸出 2,771 (1,258) 輸入 5,625 (61)
- 22日 政府の關稅調查委員會は本日及 24 日兩日開催されるが諮問原案の一つたる銑鐵の輸入稅免除に關する件も原案通り決定するならんと。
- 23日 大阪伸鐵組合は臨時賣にて 1 月積第 1 回賣出を行ふ。數量は約 800t 見當なりと。
- 24日 第 70 議會は白堊の新議事堂に召集され貴衆兩院夫々成立す。
- 日鐵の株主總會に於て濫澤正雄氏販賣常務 古井保太郎氏販賣部長と決定す。
 - 第 445 回關東鋼材販賣組合理事會開催。3-5 月渡ベース丸は 36 圓上げの 138 圓と決定。
- 25日 蔣介石氏釋放せられ飛行機にて西安發洛陽に到着す。全支歡喜して氏の生還を祝す。
- 26日 天皇陛下親臨のもとに第 70 通常議會行はせらる。
- 蔣介石氏南京歸還。
 - 明年の大豫算實施に依る全面的物價高必然と見られをりたる折柄日濠會商愈々終結、日ソ交渉好轉、支那事情一應安定等の報を入れたので諸市場一齊に沸騰す。
 - 日濠通商交渉は兩國代表の通告文交換に依り過去 7 ヶ月間の紛争終焉を告げ正常状態に復す。
- 26日 商工省々議に於て小倉、中山兩製鋼會社の熔鑪認可に決定す。
- 27日 鋼材市況は益々強調にして 20 圓の新高値を目指して突進してゐるやうである。現在の最低値段は 16 圓乃至 17 圓。
- 28日 モスコーに於て日ソ現行漁業條約 1 ヶ年延長に關する議定書に調印を了し暫行協定成る。
- 株式市場は春高見越して軒竝奔騰し華かなる大納會を展開す。
- 29日 蔣介石氏は西安事變の責任を負ひ辭表を呈出す。中央常務會議に於て辭表の撤回を求め同氏を慰留する事を決議す。
- 30日 成都、北海兩事件解決す。
- 31日 軍法會議は學良氏を體刑 10 年に處し元旦慶祝によつて特赦令を發する事に決せりと。

12 月中爲替相場

區分 月日	對 米		對 英		區分 月日	對 米		對 英	
	對 米	對 英	對 米	對 英		對 米	對 英	對 米	對 英
11. 1	28-1/2	1/2-0	11. 16	28-1/2	1/2-0				
2	"	"	17	28-5/8	"				
3	"	"	18	"	"				
4	"	"	19	"	"				
5	"	"	21	"	"				
7	"	"	22	"	"				
8	"	"	23	"	"				
9	"	"	24	"	"				
10	"	"	26	"	"				
11	"	"	28	"	"				
12	"	"	29	"	"				
14	"	"	30	"	"				
15	"	"	31	"	"				

	輸 出	輸 入	超 過
中 旬	83,767	88,937	5,170
前 年 同 期	70,702	85,223	14,521
本 年 累 計	2,654	2,800	145
前 年 同 期	2,501	2,512	10

昭和 11 年 12 月中三港鋼材輸入概況 16,500t

12 月の三港鋼材輸入數量は 16,500t である。

前月の 14,100t に比すれば、2,400t の増加であるが、之れは前月が 11 年中に於ける最低量であつたからで別に今月の情勢に云々すべきものが有つて、増加したのではなく大勢は不變で、11 年を通じて見る時は今月の輸入は略中庸を行く状態と云へる。

11 年の 1 ケ月平均と 12 月の數量とは次表の如く殆ど似たやうなものである。

品 種	12 月	11 年月平均
丸 鋼	751	736
角 鋼	146	122
平 鋼	325	465
等 山	213	134
不 等 山	10	34
溝 形	353	242
工 形	52	16
鋼板 (0.7mm 超)	1,532	1,559
〃 (0.7mm 以下)	7	52
ブ リ キ	4,140	3,424
軌 條	682	783
線 材	847	1,374
シートパイリング	1,470	300
鋼 管	904	3,191
フ ー プ	3,272	2,511
リ ボ ン	176	262
其 他	1,706	1,878
計	16,586	17,088

此の中 12 月の數量と月平均との相違が目立つてゐるのは、シートパイリングと鋼管の 2 種有るに過ぎない。

シートパイリングの状態は、日鐵の製作關係が折悪しく圓滑を缺いてゐた處へ、ラルゼンが安値で應じたので關西方面の工事用に手當てされて、12 月が増加し、特例の 12 月と正常の月平均が對比された結果である。

鋼管の状態は、鋼管の國際統制に亂れを來して 10 年 12 月より 11 年 10 月まで鋼管の輸入を煽り、月平均を 3,000t 以上と云ふ輸入華なりし昭和 3-4 年に次ぐ老大な數量とし、之れに對するに正常なる状態に復歸を急いで間も無い 12 月の數量が當つたからである。

此の 2 種の状態が目立つが、11 年即ち平常時の鐵鋼界に立つて見る限りは何れも性の知れた特異對正常の差異なので、異色として擧げるに足りぬかも知れない。

要するに今月の三港鋼材輸入は大勢に變化なく、11 年々初來の輸入情勢を大差無く受け繼いたものである。

近き將來輸入は激増して輸入を見る目を變へねばならなくなるやうであるが、今迄の常識に於ては 12 月の三港鋼材輸入状態は至極適正温健と云はねばならない。

昭和 11 年 12 月中三港鋼材輸入數量表

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 鋼	84	383	284	751	821	8,827
角 鋼	10	112	24	146	115	1,469	2,511
平 鋼	26	143	156	325	221	5,576	8,248
等 山	—	213	—	213	—	1,610	8,019
不 等 山	—	9	1	10	—	414	1,634
溝 形	—	10	343	353	443	2,906	10,295
工 形	—	52	—	52	30	187	4,662
鋼板 (0.7mm 超)	108	1,090	334	1,532	1,201	18,711	39,291
〃 (0.7mm 以下)	1	—	6	7	3	624	3,249
ブ リ キ	807	2,665	668	4,140	3,294	41,155	41,453
軌 條	—	653	29	682	1,033	9,392	7,013
線 材	116	93	638	847	1,016	16,484	23,150
シートパイリング	35	1,435	—	1,470	815	3,605	2,238
鋼 管	105	407	392	904	1,229	38,291	14,429
フ ー プ	276	2,186	810	3,272	1,051	30,128	50,346
リ ボ ン	46	101	29	176	133	3,150	5,149
其 他	547	524	635	1,706	2,783	22,532	26,614
計	2,161	10,076	4,349	16,586	14,188	205,061	260,530
硫 安	—	6,060	—	6,060	2,160	177,771	1,920,821
石 炭	—	—	—	—	26	85	20
ナフタリン	51	68	—	119	266	4,309	3,469
クレゾール	37	11	23	71	121	1,642	2,086

ブラッセル通信

(12 月 11 日發信) 市況は未曾有の大活況を呈し少しの反動的弱氣も見えず候世界的に重工業は繁忙を極め居る有様に見受けられ申候、各方面行共數度の値上げ又註文品引渡期は相當先物なるに拘らず、入註は依然絶えず候、目下の處、3 月末迄は何れの工場も手一杯の註文を握り居り、生産量増加は原料鐵石並にコークス値段割高と供給不足のため差當り六ツかしき模様にて、白耳義メーカーに最多量供給せるは佛國ローレン州鐵石なるも佛國に於ける 40 時制採用のため、供給減勞銀高となりたるに外ならず候。

造船用薄板 15 志 (紙幣磅) 値引發表せられ申候 11 月白耳義製鋼量 275,900t (10 月中 290,600t) 昨年 11 月分は 249,400t。

(12 月 18 日發信) 市況は例年ならばクリスマス及新年の休暇期節を控え閑散と相成るべき筈なるに本年は益々活況を帯び殊に東洋方面よりの買附註文殺到の有様に御座候、値段は益々昇騰模様にて更らに物により 10 志より 20 志高を傳え居候、東洋向アシエマールシヤン各品とも金 4 磅を唱へ申候 (10 月中の値段は平均 2 磅 15 志見當)。

國際コークスカルテル結成につきて 國際炭炭カルテル結成協議は既に今夏以來續けられ居候へ共、各國の利害關係圓滑を缺き、未だ結成を見るに至らざりしも今回愈々英、獨、白、蘭、波各國間に於て意見の一致を見、一方白耳義炭炭製造家は先週末當地に會合、白耳義コークス局 (office Belge des Cokes) 設立を協議愈々來る 24 日より組織の運用を見ることとなりたり。

一方白耳義割當輸出量はカルテル委員として 9.7% を認められ (噸數に於て 113 萬t) たる由なり、製鐵用の白耳義國內相場は噸につき 175 法と決定せるも家庭用のものは未決定。

配給の部

昭和11年12月末市中在庫高表

ブリキの部 (単位函)

鋼材の部 (単位吨)

区分			東京	大阪	本月合計	前月計	前年同期	区分			東京	大阪	名古屋	本月合計	前月計	前年同期
品	種							品	種							
170 lbs	八幡	1,458	5,580	6,988	7,835	7,925	丸	8mm 以下	401	562	196	1,159	1,155	2,048		
	其他	—	323	323	317	—		9	1,699	2,323	186	4,208	4,277	6,245		
	外註	—	103	103	303	22		12	738	1,774	9	2,521	2,795	3,468		
	計	1,458	5,956	7,414	8,455	7,947		16-48	4,250	6,471	903	11,624	13,148	20,112		
200 lbs	八幡	1,258	4,076	5,334	2,579	2,476	鋼	50-100	821	1,504	46	2,371	3,577	5,299		
	其他	—	80	80	21	—			100 超	664	1,359	19	2,042	2,819	2,423	
	外註	—	—	—	—	38		計	8,573	13,993	1,359	23,925	27,771	39,595		
	計	1,258	4,156	5,414	2,600	2,514	角	25mm 未滿	487	622	75	1,184	1,457	1,549		
		—	—	—	—	—			25-50	223	729	33	985	1,607	1,982	
	計	1,258	4,156	5,414	2,600	2,514		50 超	353	478	15	846	1,195	2,322		
Oil size	110 lbs	八幡	—	—	—	2,177	鋼	計	1,063	1,829	123	3,015	4,259	5,853		
		其他	—	202	202	1,022		—								
		外註	—	—	—	1,148	平	38mm 未滿	2,202	2,044	272	4,518	4,194	5,338		
		計	—	202	202	1,022			38-65	1,698	2,172	385	4,255	4,229	6,489	
	156 lbs	八幡	—	—	—	322	鋼	65 超	1,239	1,669	147	3,055	3,460	5,050		
			—	216	216	519		—								
		外註	—	—	—	520		計	5,139	5,885	804	11,828	11,883	16,877		
	計	—	216	216	841	1,432		棒 鋼 計	14,775	21,707	2,286	38,768	43,913	62,325		
厚ブリキ	八幡	—	—	—	—	754	等	45mm 以下	1,294	2,193	109	3,596	3,383	3,632		
		—	—	—	—	—			50-100	3,589	6,259	202	10,000	10,465	18,146	
	其他	868	886	1,749	2,743	273		100 超	2,371	2,852	35	5,258	6,418	8,297		
	外註	2	275	277	143	1,650	山	計	7,204	11,304	346	18,854	20,266	30,075		
	計	4,388	4,011	8,399	11,370	2,677										
Waste	107 lbs 未滿	外註	—	3,649	3,649	2,020	5,177	不	100mm 以下	1,861	777	52	2,690	2,565	5,343	
		—	—	2,598	2,598	4,860	1,117			200 超	1,317	2,128	43	3,488	3,689	6,469
Waster	107 lbs 以上	外註	—	6,247	6,247	6,880	6,294		計	3,178	2,905	95	6,178	6,254	11,812	
		—	—	—	—	—	—									
	計	—	6,247	6,247	6,880	6,294	溝	100mm 以下	1,839	2,036	119	3,994	3,691	5,265		
		—	—	—	—	—			200 超	1,097	2,826	42	3,965	4,708	5,781	
Charcoal	外註	69	37	106	95	95	形	計	2,936	4,862	161	7,959	8,399	11,046		
其	八幡	2,229	1,798	4,027	6,031	5,316	工	100mm 以下	775	1,963	80	2,818	2,808	4,166		
		—	2,198	2,198	503	699			200 超	1,434	3,154	48	4,636	5,213	8,104	
	其他	—	884	884	2,112	5,402	形	計	2,209	5,117	128	7,454	8,021	12,270		
	外註	—	—	—	—	—										
	計	2,229	4,880	7,109	8,646	11,417		形 鋼 計	15,527	24,188	730	40,445	42,940	65,203		
合	八幡	8,468	14,256	22,724	25,553	19,560	條	鋼 計	30,302	45,895	3,016	79,213	86,853	127,528		
		863	3,905	4,768	4,823	972										
	其他	—	7,544	7,615	9,533	15,165	鋼	1.6mm	3,437	3,365	54	6,856	7,037	4,141		
	外註	71	—	—	—	—			2.3	1,138	1,108	32	2,278	2,322	1,415	
	計	9,402	25,705	35,107	39,909	35,701		3.2	700	2,029	40	2,769	2,825	4,167		
		—	—	—	—	—		4.5	451	705	47	1,203	1,255	2,750		
		—	—	—	—	—		6mm 未滿の	621	903	5	1,529	1,606	1,414		
		—	—	—	—	—		中間寸法	539	1,012	53	1,604	1,623	1,669		
		—	—	—	—	—		6	361	502	35	898	833	1,288		
		—	—	—	—	—		8	486	482	12	980	873	1,094		
		—	—	—	—	—		9	291	367	9	667	470	742		
		—	—	—	—	—		12	197	1,501	56	1,754	1,852	1,321		
		—	—	—	—	—		6mm 以上の	—	—	—	—	—	—	—	
		—	—	—	—	—		其他	—	—	—	—	—	—	—	
	計	8,221	11,974	343	20,538	20,001		計	8,221	11,974	343	20,538	20,696	20,001		
	總	38,523	57,869	3,359	99,751	107,549	總	計	38,523	57,869	3,359	99,751	107,549	147,529		

備考 東京、銀葉會6店、大阪、白金會6店及名古屋2店を含む。

備考 東京、睦會員及丸鋼商會28店、大阪、大阪鋼材聯合會20店、名古屋、同業組合4店。

相場の部

東京
大阪
大阪市
中相場

東京
大阪
12月28日
12月27日
28日
30日
1月6日
8日
9日
18日
18日
28日

		12月27日	12月28日	12月30日	1月6日	1月8日	1月9日	1月18日			
		東京	東京	大阪	東京	東京	大阪	東京	東京	大阪	
丸鋼	6mm										
	9	17:00	17:50	19:00	20:00	21:00	23:00	22:00	24:00	25:00	
	12	16:00	16:50	16:00	19:00	20:00	20:00	19:50	21:00	22:00	
	19	16:50	17:00	16:50	19:50	20:50	21:00	20:00	21:50	23:00	
	25	16:50	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	19:50	21:00	21:00	
	50	14:80	17:50	16:50	19:50	20:00	21:00	20:50	22:00	23:00	
	65	17:00	17:00	17:00	20:00	21:00	21:00	21:00	21:00	24:00	
	130	20:00	20:00	19:00	22:00	23:00	24:00	23:00	25:00	26:00	
	150	20:00	20:00	19:00	22:00	23:00	24:00	23:00	25:00	26:00	
	200	20:50	20:50	19:00	22:00	23:00	24:00	23:00	25:00	26:00	
角鋼	9mm	16:50	17:00	18:00	18:50	19:50	21:00	21:00	21:00	22:00	
	12	17:00	17:00	17:00	19:00	20:00	20:00	20:00	20:00	21:00	
	16	16:00	16:50	16:50	19:00	19:50	20:00	19:50	20:00	21:00	
	19	16:50	17:00	17:00	19:00	19:50	20:00	19:50	20:00	21:00	
	38	17:00	17:00	17:00	19:50	20:00	21:00	21:00	22:00	23:00	
	50	16:50	17:00	17:00	19:50	20:00	21:00	20:00	21:00	22:00	
	65	17:00	17:00	17:00	20:00	20:00	21:00	20:00	21:00	22:00	
	100	17:00	17:00	18:00	20:00	21:00	22:00	21:00	23:00	24:00	
平鋼	3x25	16:50	17:50	17:00	20:00	20:50	21:00	20:50	22:00	23:00	
	9x19	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	6x25	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	6x38	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	6x50	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	6x75	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	9x100	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	12x100	17:00	17:00	16:50	19:00	19:50	20:50	20:00	21:00	22:00	
	等邊山形鋼	3x20x20	21:00	21:00	20:00	24:00	24:00	26:00	24:00	26:00	29:00
		3x25x25	21:00	21:00	19:00	23:00	23:00	25:00	22:00	24:00	26:50
5x40x40		16:50	16:50	16:50	20:00	20:00	21:00	20:00	22:00	22:00	
6x45x45		17:00	17:00	16:00	19:00	19:00	20:00	19:00	20:00	21:00	
6x50x50		17:00	18:00	17:00	19:00	19:00	22:00	21:00	21:00	22:00	
6x65x65		16:50	17:00	16:00	18:50	19:50	21:00	20:00	21:00	21:00	
9x75x75		17:00	17:00	16:00	18:50	19:50	21:00	20:00	21:00	21:00	
9x130x130		15:00	15:50	15:00	17:50	19:00	20:00	20:50	20:00	21:00	
12x130x130		15:00	15:50	15:00	17:50	19:00	20:00	20:50	20:00	21:00	
15x150x150		17:00	17:00	16:00	18:00	19:00	20:00	21:00	21:00	22:00	
不等邊山形鋼	9x50x75	16:00	16:50	18:00	19:00	20:00	21:00	21:50	22:00	22:00	
	10x75x100	16:50	17:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	21:00	22:00	
	10x90x125	17:00	17:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	21:00	22:00	
	9x100x150	15:00	15:50	17:00	17:50	19:00	20:00	20:50	20:00	21:00	
	12x100x150	15:00	15:50	17:00	17:50	19:00	20:00	20:50	20:00	21:00	
溝形鋼	5x50x100	18:00	19:00	17:50	21:00	21:00	23:00	20:50	23:00	23:00	
	6x65x125	19:00	20:00	18:00	20:00	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
	6.5x75x150	20:00	21:00	19:00	22:00	22:00	23:00	21:00	22:00	23:00	
	7.5x80x200	18:50	19:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
	9x90x250	19:00	19:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
工形鋼	10x90x300	19:00	19:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
	5.5x75x150	17:50	18:50	16:00	20:00	20:00	21:00	20:50	22:00	22:00	
	7x100x200	19:00	19:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
	10x125x250	18:00	18:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
	8x150x300	18:00	18:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
鋼板	1.6x3x6'	18:00	18:00	19:00	22:00	23:00	24:00	23:50	24:00	24:50	
	1.6x4x8	18:00	18:00	19:00	22:00	23:00	24:00	23:50	24:00	24:50	
	1.6x5x10	19:50	19:00	19:50	24:00	25:00	25:00	24:50	25:00	26:00	
	2.3x3x6	17:50	17:50	17:00	21:00	21:00	22:00	22:00	23:00	23:50	
	2.3x4x8	17:50	17:50	17:00	21:00	21:00	22:00	22:00	23:00	23:50	
	2.3x5x10	18:00	18:00	17:00	20:50	21:00	22:00	21:00	22:00	23:00	
	3.2x3x6	22:00	22:00	20:00	24:50	25:00	26:00	27:00	26:00	28:00	
	3.2x4x8	21:00	21:00	21:00	24:00	24:00	25:00	26:00	25:00	27:00	
	3.2x5x10	21:00	21:00	21:00	24:00	24:00	25:00	26:00	25:00	27:00	
	4.5x3x6	21:00	21:00	20:00	24:00	24:00	25:00	26:00	25:00	26:00	
	4.5x4x8	22:00	22:00	21:00	24:00	25:00	26:00	26:50	27:00	28:00	
	4.5x5x10	23:00	23:00	22:00	25:00	25:00	26:00	27:00	27:00	28:00	
	6.0x4x8	20:50	21:00	21:50	24:00	24:00	25:00	25:00	25:00	26:00	
	6.0x5x10	20:00	20:00	21:00	24:00	24:00	25:00	25:00	25:00	26:00	
	9.0x4x8	19:50	20:00	20:00	22:00	22:00	23:00	24:00	23:50	24:00	
9.0x5x10	19:50	20:00	20:00	22:00	22:00	23:00	24:00	23:50	24:00		
12x4x8	19:50	20:00	20:00	22:00	22:00	23:00	24:00	23:50	24:00		
薄鋼板 (13枚)	川崎	85	85	765	—	—	96	1:00	—	1:05	
	八幡	—	—	—	—	—	—	1:00	—	—	
	米	—	34:20	34:50	—	—	34:20	37:50	—	39:20	
	英	—	35:00	35:50	—	—	35:00	38:60	—	40:20	
	八幡	—	34:50	34:30	—	—	34:00	37:30	—	39:00	
ブリキ	米	—	34:50	35:40	—	—	34:50	38:50	—	40:00	
	英	—	34:50	34:50	—	—	34:50	37:80	—	39:50	
	八幡	—	35:50	35:50	—	—	35:50	38:80	—	40:50	
	米	—	—	—	—	—	34:20	35:50	—	37:70	
	英	—	—	—	—	—	245:00	260:00	—	260:00	
w.w 200 線材	薄口	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	No. 5 #	—	230:00	183:00	—	—	—	—	—	300:00	

昭和11年12月中發表各種鋼材先物建値表

所屬別	區分 種類	外註 價 段			建 値 月 日	積 月				備 考	
		外 註	爲 替	河 岸 着		3, 5 月 積	1, 2 月 積	2, 3 月 積	1, 2, 3 月 積		
日本製鐵	丸鋼 { 9mm 50mm-75mm 80mm-100mm	7-11-0 7-6-0 "	½-0 " "	155'34 151'04 "	12-10 " "	円	円	円	円	11圓上げ 12圓上げ 9圓上げ	
關東鋼材	ベース丸鋼	8-0-0	½-0	163'05	12-24	138				36圓上げ 11日 110圓	
日本製鐵	角鋼 { 12mm-22mm 24mm-50mm 55mm以上	7-5-0 " "	½-0 " "	150'20 " "	12-10 " "			108 108 108		13圓上げ 12圓上げ 8圓上げ	
	平鋼 { 36mm以下 70mm以上	" "	" "	" "	" "			108 108		12圓上げ 12圓上げ	
	大形山形鋼	"	"	"	"			110		7圓上げ	
	溝形鋼	7-13-6	"	157'48	"			115 122		7圓上げ 7圓上げ	
中形山形共販	中形山形 { 等邊 不等邊	7-5-0 7-11-0	½-0 "	150'20 155'34	12-9 "			112 117		15圓上げ 16圓上げ	
日本製鐵	小形 { 3x20mm 3x25mm-5x30mm	8-10-3 8-0-4 7-15-6	½-0 " "	172'02 163'50 159'36	12-9 " "			130 122		15圓上げ 16圓上げ	
	山形 { 5x40mm-6x45mm	" 7-10-6	" "	" 155.06	" "			118		19圓上げ	
厚板共販	厚板 { 耳付 { 5'x20'超 5'x20'以下 定	8-0-0 " "	½-0 " "	163'04 " "	12-9 " "			115 110 122		12圓上げ 13圓上げ 13圓上げ	
中板共販	中板 { 1'6mm 2'3mm 3'2mm 4'5mm	9-8-6 9-6-0 8-15-0 8-0-0	½-0 " " "	194'34 192'19 175'93 163'05	12-9 " " "			143 140 132 127		19圓上げ 18圓上げ 16圓上げ 16圓上げ	
線材共販	線材 { 內地 輸 出 向	6-17-6 "	½-0 "	140'28 118'61	12-8 "		120			20圓上げ 輸出向は今月に限り中止	
日 本 製 鐵	ブリキ { 170lbs 200	\$ 9'66 \$ 10'08	28-½ "	35'43 37'17	12-7 "				29'50 31'00	1圓20錢上げ "	
	珪素鋼板 (函入) { B 級 C 級 D 級 T 級	21-11-3 28-1-9	½-0 "	377'62 489'54	12-14 "					値段發表せず " "	
	美裝鋼板 { # 13以下 { 鷲印 1'6mm以上 { 鷲印										
	薄板 3' x 6'										
	縞鋼板 { 4'5mm 6'0mm	8-11-6 "	½-0 "	173'07 "	12-15 "			170 170		15圓上げ 15圓上げ	
	スコップ用鋼板	10-18-8	½-0	220'42	12-15					値段發表せず	
	重軌條 (繼目板共)				11-28					値段發表せず	
	輕軌條	5-19-0	½-0	124'52	11-27					110圓	
	鋼矢板				9-28					次回鋼矢板會迄 155圓据置	
普通特殊鋼				12-16					値段發表せず		