

商 况

八幡製鐵所販賣旬報 第 61 號、昭和 3 年 6 月 21 日

● 歐洲鋼材強調の事情 昨年 8 月門司を出帆する頃は丸鋼先物 85 圓見當、吾れ人共に四苦八苦の體であつたのが 10 箇月経つて歸つて見れば何時の間にやら 96 圓などと云ふ、2-3 年來の好値で製造家も市中も大享悦、昔の面影は何處へやら、妓の所新歸朝者は暫く昭和の浦島たらざるを得ない。

乍然つらつら惟れば鋼材市況の強調は昨今の歐洲狀況に照して理由なき事ではないやうである。

第一 は佛蘭西、白耳義爲替安定の傾向である。獨逸馬克の二の舞かと危まれた法貨はポアンカレー出て、回復し目下 124 臺釘付であるが、ポアンカレー内閣の強固なる限り一層好くなる事あるとも悪くないと豫想せられ、白耳義もベルガを創定して爲替安定に成功し此等諸國の爲替關係による安値オツファは見込薄なること。

第二 は獨逸品の輸出不振であるが輸出不振と云へば何處やらの國ではいつも業界沈淪を意味するが獨逸では昨年以來國內需要激増し鋼塊 400 萬噸の増産にも拘らず鐵鋼輸出超過は一昨年に比し 250 萬噸を減じ世界輸出市場に於ける獨逸の活躍は著數萎縮し此の傾向は今以て改まらざること。

第三 は消極的理由とも云ふべく此の 4、5 年間の不況に對應する爲歐洲各國共生産費の切下には死物狂の努力をなしたるが今や漸く其行き詰りを見たる態なること、即獨逸で高唱された合理化運動も既になすべきをなし盡して餘す所なく今後の生産費にも早全部勞力並原料市價に據ると云はれて居る。然るに石炭に就てはよく知らないが滿俺鐵鑛等明に上り氣味であり賃銀は幾多の爭議により幾らか宛引上を餘儀なくせられて居る現状である。

如上の理由により鐵價の騰貴は寧ろ當然となすべきも之れは徐ろに来るべきもので昨今の如く一舉に跳れ上ることが健全なりや否やは聊か疑なきを得ない。且又少し好くなると喰ひ過ぎて直ぐに下痢症を起し逆轉を示すやうな例の常習癖は此際お互に警めて貰ひ度いものである。 —森田參事—

● 恒例先物値段協議會 6 月 6 日。東京出張所會議室に開く。買手側より提出したる輸入値段、希望値段及本所の決定値段の次如し。

品 種	沖着値段	河岸着値段	希望値段	本所決定値段	備 考
棒 鋼	7-7-6	96.91	94.00	96.00	5 圓上
小中形山形	7-7-0	96.65	94.00	95.00	4 圓上
大形 山形	7-6-0	93.05	93.00	95.00	5 圓上
工 形	6-13-0	89.53	87.00	89.00	3 圓上
溝 形	7-6-0	96.05	93.00	95.00	2 圓上
鋼 板	8-0-6	103.53	102.00	103.00	1 圓上
線 材	7-8-6	92.84	92.00	93.00	2 圓上
鉄力100封度	1-0-2	11.23	11.00	11.25	据 置
170 封 度	1-17-3	20.67	20.50	21.00	据 置

鋼板類、線材類及鉄力板類に付ては輸入値段通りであるが、棒型鋼類に就ては輸入値段の約 1 圓下を發表した。これは急激なる値上が買方に興ふべき苦痛を考慮したのと、製鋼懇話會側からの希望もこの程度であつたからである。なほ小形丸角に付ては輸入値段の昂騰に連れエキストラを下の通り改正し來月から適用することにした。

丸	}	12mm	3 圓	1 圓上ケ
		9	5 圓	2 圓上ケ
		8	7 圓	3 圓上ケ
		6	9 圓	4 圓上ケ
角		12	3 圓	1 圓上ケ

● 統計上より見たる 3 分丸需給

1、需要數量、昭和2年1月—12月に到る本邦市場への3分丸(9mmを含む)の供給數量、本所 31,312噸、民間 15,021噸、輸入17,410噸、合計 66,743より推定すれば我國の1ヶ月の需要高は約 5,500 噸となる。然して去年中概して保合状態に推移した事實は以上推定需要高の妥當なるを證する。

2、最近の供給状態 繼て本年4月迄の3分丸の供給を擧げると

月次	區分	本 所	民 間	輸入(但3港丈)	計
1	月	3,874	781	645	5,300
2	月	3,506	1,443	1,591	6,540
3	月	3,523	858	382	4,863
4	月	2,868	1,398	421	4,686
	計	13,771	4,479	3,039	21,289
	月 平 均				5,322

供給には此外各生産者の昨年末の在庫品及び昨年末の市場在庫品をも計算中に入れるべきである。

彼此考較する時少くも統計上に於てはこれ程需給状態の順調な時がないと云つて差支がない。5月以降の統計は未明であるが、既に絶滅に瀕してゐる輸入數量の減少の如きは市價騰貴に伴ふ民間會社の増産により償ふて餘りあるべく、頃日來往々傳ふるが如き需給の極端なる不均衡を齎すべき事情を推測することが出來ぬ。

● 本所軌條の活躍により輸入軌條更に減少 1、重軌條では大體に於て輸入皆無と稱して差支ない程、外註防壓が奏效した。我國1ヶ年の重軌條需要21萬噸に對し最近3ヶ月輸入7,000餘噸、然も其大部は本所にロール設備なき特殊軌條である。

2、輕軌條輸入状態は本所製品の活躍によつて最近は餘程其面目を改め、我國1ヶ年需要5萬噸に對し、最近3ヶ月間輸入は下表の如く2,000 噸を示すに過ぎぬ。

3、封度別	本年3月—5月三港輸入	去年同期三港輸入	封度別	本年3—5月三港輸入	去年同期三港輸入
市電用其他	5,097	—	20 封度	260	436
100 封度	—	9,198	18 封度	72	373
75 封度	1,522	—	16 封度	474	312
60 封度	1,140	3,617	12 封度	952	3,275
重軌條計	7,759	12,815	輕軌條計	1,905	5,281
30 封度	147	393	寸法不明	8	1,113
25 封度	—	492	合 計	9,672	19,209

● 東京市況——少睨り 本所の先物5圓高發表も豫て期したることではあり、問題の細丸を除いては皆それぞれ環境に順應して相當伸び進んで居たので、目立つての好轉もなく寧ろ海外聊か小緩みの報を入れたので總體には小睨りと云ふ商状である。

梅雨期に入つた上、地方農繁期となつたのに、猶帳端も手傳つて旬末の荷動きは閑散である。

丸 鋼。細丸の活躍は未だ目醒ましく、特に3/8"は遂に5圓を突破して今日も猶10錢を稱へて居る。其他も全般にガツチリと保合つて居る。

角、平鋼。前々旬から上伸して來た角の9"/m 平の1 1/2"は未だ漸進歩調を見せて居る。其の外も何となく強含みの保合状態に推移して居る。

型 鋼。細丸の暴騰を他所に一步一步伸び進んで來た型物は相不變堅實な商状で先旬は殆んど目立つたものもなかつた代り別に崩れる様なものも見えず。等山など寧ろ若干の進境を示して居る。目先も今日明日には大した期待も出來ぬ代り、穩堅に進むてはあるまいかと見られて居る。

鋼 板。保合状態は續けて居るが何となく弱含みで目先も軟弱と見られて居る。

線 材。未だ其儘釘付けの状態である。

昭和三年五月中神戸、大阪、横濱、三港輸入鋼材寸法別總計表

單位、噸、噸以下四捨五入

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	寸法	噸數	寸法	噸數
丸鋼	9	3	9.0 ^{m/m}	9	1 1/2	90	12 1/2	1	31	71	16	17	其他	17	7	7			
3/16	52	9 1/2	2	計	235	6	81	13	10	33	47	12	計	243	8	14			
1/4	39	10	9			計	315	14	10	計	15.168	計	121	9	4				
5/16	5	11	2	鋼	6	工形鋼	16	58	電氣鐵板	線	材	外輪	計	1	10 3/4	111			
3/8	3	12	3	平	6	10x6	54	17	4	0.014	338	B.W.G.No.	715	12	15				
1/2	7	12 ^{m/m}	1	1/2	6	計	54	18	23	0.017	177	6	11.782	外輪及車軸	12 1/2	99			
5/8	42	計	597	5/8	12	計	54	19	26	0.35	24	5	51	計	23	35	25		
3/4	68			3/4	71			20	20	計	534	4	62	タイプレート	75	21			
7/8	46	角鋼		7/8	31	溝形鋼	20	20	20	計	534	3	90	計	1.037	pipe fitting	21		
1	8	3/16	58	1	18	7x3 1/2	29	21	1	1	2	2	112	鋼管	1	6	6.548		
1 1/8	4	1/4	33	1 1/4	4	17x4	10	22	16	32	0	57	11	鋼管	1	12			
1 1/4	75	3/8	26	1 1/2	8	計	39	1.8	50	3/16	91	00	11	鋼管	1	6	6.548		
1 1/2	7	7/16	9	1 3/4	4	鋼板	20	2.0	25	1/4	59	00	11	鋼管	1	12			
1 3/4	2	1/2	40	2	4	(厚0.7 ^{m/m} 超)	5.5	41	41	3/8	182	5.0 ^{m/m}	388	鋼管	1	6	6.548		
2	6	3/16	10	2 1/2	10	9	22.0	6	6	計	182	5.5	453	鋼管	1	12			
2 1/4	16	5/8	3	2 3/4	1	1/32	9	534	計	1.917	軌條	6.5	10	鋼管	1	12			
2 1/2	5	3/4	3	3	3	1/16	534	117	100lbs	1.449	計	13.731	六角鋼	1	633	鋼片、鋼塊			
2 3/8	81	7/8	2	3 1/2	11	3/32	117	453	鋼板	91	436	計	59	鋼片、鋼塊	1	230	シート	6.165	
2 3/4	3	1	3	3 3/4	1	1/8	453	119	(厚0.7 ^{m/m} 以下)	60	96	6	11/4	209	シート	6.165			
2 7/8	10	1 1/4	5	4	18	3/16	119	36	sheets	145	20	163	1 1/2	209	シート	6.165			
3	2	1 1/2	1	5	22	3/4	22	6	6	20	18	72	1 3/4	4	計	6.165			
3 1/4	13	1 3/4	1	6	1	5/16	6	35	8	162	16	368	1 3/4	4	計	6.165			
3 1/2	2	2	3	6 1/2	2	3/8	35	16	9	131	12	377	1 3/4	1	計	6.165			
3 3/4	2	2 1/4	3	7 1/8	8	7/16	16	9	16	1.563	其他	6	2	364	計	6.165			
4	2	2 1/2	4	9 1/2	5	1/2	23	10	16	11	252	計	2.967	其他ノ棒鋼	2 1/4	2			
4 1/4	20	2 3/4	2	12	1	9/16	16	11	12	12	76	6.607	繼目板	75	2 1/2	82			
4 1/2	3	3	2	18 ^{m/m}	1	5/8	12	12	13	13	51	100	1 ^{lb} 用	67	特殊鋼	3	93		
5	22	3 1/2	1	22	11	1	13	13	13	86	15	91	91	91	丸鋼	121	3 1/2	48	
5 1/2	12	4	2	計	285	1 3/8	29	15	51	86	60	5	角鋼	43	4	47			
6	1	5	1			4-sheets	32	24	24	8	60	3	平鋼板	38	5	16			
7	1	6	1	等邊山形鋼	5	57	26	8	8	720	20	2	鋼板	24	6	125			
8	13	7	1	# 1	124	B.W.G.No	11	3	28	5.229	18	2	鋼板	24	6	125			
8 1/2	5	7.5 ^{m/m}	13	1 1/4	20	12	4	30	5.229	18	2	鋼板	24	6	125				

昭和三年五月分契約高

品種	區分	官廳小計		民間小計		五月中合計			本年度累計		
		噸數	金額	噸數	金額	噸數	金額	噸當	噸數	金額	噸當
大	條	2,526	289,055	7,275	671,911	9,801	960,966	98.05	22,851	2,185,091	95.62
中	條	1,610	200,954	5,660	508,823	7,270	709,777	97.63	17,896	1,676,665	92.65
小	條	456	70,141	13,221	1,211,861	13,677	1,282,003	93.73	29,945	2,773,968	92.64
鋼	板	2,561	430,769	11,440	1,174,658	14,001	1,605,427	114.67	29,751	3,405,013	114.44
重軌條及附屬品		5,531	586,510	1,968	193,355	7,499	779,865	104.90	76,877	7,795,612	101.90
輕軌條及附屬品		289	31,610			289	31,610	109.38	3,395	397,977	117.22
線	材			4,403	386,248	4,403	386,248	87.72	8,598	744,298	86.57
黑板、珪素鋼板、鐵力板				5,825	1,309,890	5,825	1,309,890	224.87	9,536	2,072,075	217.29
車軸、外輪、鍛成品		2,281	657,495	60	13,540	2,341	671,035	286.64	2,600	724,606	278.59
工具鋼、特殊鋼		33	42,721	387	45,354	420	88,075	209.70	421	89,688	218.94
其他鋼材		13	4,662	26	4,924	39	9,586	245.79	64	17,093	267.06
鋼材小計		15,300	2,313,918	50,265	5,520,564	65,565	7,834,487	119.49	201,936	21,882,086	108.56
鋼片、鋼塊、シート、パー		380	41,783	8,171	562,344	8,551	604,127	70.65	17,373	1,233,131	70.98
以上計		15,680	2,355,701	58,436	6,082,908	74,116	8,438,609	113.86	219,309	23,115,217	105.40
短尺及屑鋼		195	14,050	12,755	950,082	12,950	964,132	74.45	34,072	2,644,721	77.62
合計		15,875	2,369,751	71,191	7,032,990	87,066	9,402,741	108.90	253,381	25,759,938	101.69
副成			3,459		598,690		602,149			1,594,374	
其他											

備考 1. 單位、噸及圓 2. 噸及圓以下四捨五入付合計ハ符合セス。

八幡製鐵所販賣旬報 第62號 昭和3年7月1日

外註追蹤主義の回顧2箇年 1, 下表は本所が輸入防塵外品驅逐の方針の下に、外註追蹤主義に精進した最近2ヶ年間の歴史である。

積月	契約月	バーベーズ 沖着値段	同 河岸着値段	買方 望値	希 段	本所決定 値	本所註文(9耗及) 引受高(12mm)
大正15、	8	〃、5	6-10-0	89	94	90	1,793
	9	6	6-7-0	88		88	3,816
	10	7	6-0-0	85	84	84	3,455
	11	8	6-8-0	87	84	86	5,456
	12	9	6-9-0	87	86	87	3,994
昭和元、	1	10	{東7-0-0 大6-19-0}	90		92	2,690
〃	2	11	7-2-0	92		62	2,230
	3	12	6-19-0	89		91	1,742
	4	2, 1	6-15-6	89	91	89	547
	5	2	6-2-6	81	76	89	131
	6	3	6-7-6	83	71	84	1,134
	7	4	6-10-0	85	42	86	135
	8	5	6-5-0	85	11	86	325
	9	6	6-8-0	87	85	87	626
	10	7	6-4-0	84	44	85	4,991
	11	8	6-4-0	84	44	85	5,304
	12	9	6-5-0	85	28	86	5,394
〃 3,	1	10	6-2-0	84	59	85	6,749
	2	11	6-3-6	85	40	86	11,869
	3	12	6-6-0	87	07	87	9,005
	4	3, 1	6-7-0	86	35	87	7,848
	5	1	6-10-0	87	31	87	9,345
	6	3	6-16-0	90	37	90	5,988
	7	4	6-14-0	88	28	88	7,429
	8	5	6-18-0	92	41	91	6,841
	9	6	7-7-6	96	41	96	未詳

2, 河岸着値段の切捨切上の點に付いては買手側の希望や地場の好不況を參酌して若干の手心を加えた外は、本所が外註追蹤主義を徹底せしむべく如何に忠實であつたかを知るに足るであらう。只唯一の例外は昭和2年5月積であるが、これは關稅改正案が議會に提出せらるゝことになつて居たから其の結果を見た上で決定しやうと言ふので特に前月据置としたのである。

3, 本表に就て注意を要する若干の點を摘記して見ると次の通りである。

(イ) 買手希望値段が漸次合理化されて來たこと其の一である。始めの程は必ずしも外註追蹤の希望を爲す能はず

して、各自手許の事情の異なるに従つて或は外註より特に安きもの又は特に高きものを提出して顧みなかつたのみならず、或は三都各々其の主張を異にして譲らぬことも稀ではなかつたが最近1ヶ年前頃よりはこの傾向は殆ど無くなつた。

(ロ) 注文申込の傾向に付ても同様である。當初は或は多く或は少く思惑的商風其の跡を絶つを得なかつたが、これも最近1ヶ年この方著しく態度が改まつて來てゐる。

(ハ) 而して其の傾向は定期契約の成立したる昭和2年10月積より劃然と現はれ來たことも注意すべきであらう。

● 條鋼需給大觀 内地生産及輸入數量を以て供給數量と見るときは、昭和2年中(曆年)の本邦に於ける條鋼供給數量は全部で85萬7,000噸に達する。又需要數量は之によつて其大體を推測することが出来る。

此の供給數量を(1)品種別、(2)工場別、(3)供給者別に分類して噸數竝に比率を表示すれば下の通り。

(1) 品種別				(2) 工場別			
丸	鋼	397,191	46.3%	大	形	204,748	23.9%
角	鋼	36,278	4.2%	中	形	184,443	21.5%
平	鋼	86,715	10.1%	小	形	468,463	54.6%
等邊、山形		153,182	18.0%	計		857,654	100.0%
不等邊山形		44,753	5.2%	備考	寸法の限界は本所工場を基準とす。		
溝	形	58,869	6.8%	(3) 供給者別			
工	形	51,987	6.1%	本	所	306,434	35.9%
其	他	28,674	3.3%	民	間	344,878	40.2%
計		857,654	100.0%	輸	入	205,342	23.9%
備考	(其他)には球山形、Z形、丁形、シートパ イル、八角、六角、半丸、橢圓、火床用平、溝 付平リップバー、ウイングバー等を含む。			計		857,654	100.0%

● 本所重軌條賣値變更 6月23日、三軌會協議に基いて、重軌條及繼目板の一般販賣値を下記の通り改正し即時適用することとした。

數量		6月23日より8月15日迄	自3年8月16日至9月20日期間
20哩を越ゆる場合	1佛噸に付	101圓	102圓
10哩	同	102圓	103圓
10哩以下の場合	同	104圓	105圓

● 黑板市況——海外強調 輸入値段は下記の通り逐次に硬化してゐる、猶米國品も86弗に伸び進んで來た。

	沖	着	爲	替	河岸着	川崎賣値
5月2日	14-17-6		1-11-1/4		(191.50)	191.50
5月16日	14-19-6		1-11-0		(194.00)	194.00
5月23日	14-17-0		1-10-15/16		(193.50)	193.00
5月30日	14-19-6		1-11-1/8		(193.46)	193.50
6月6日	同		1-11-3/16		(193.09)	193.50
6月13日	15-2-0		1-11-0		(195.71)	196.00
6月20日	同		1-11-1/8		(195.00)	196.00

内地も梅雨季節の爲製品の荷動きは殆んど無いが、さりとて工場を休むことも出来ず止むを得ず必要な原板は消費しなくてはならないので製品は1、2錢の安値であるが原板は叙上の理由で相當の需要がある上、海外の好調に刺戟せられ其上在庫薄も影響して高い處に保合つて居る、猶2、3ヶ月來市場に安値のものか弗々現はれて疑懼の念を懐かせて居たが最近原因も明瞭となり整理も付いた事故此梅雨明けには製品の荷動きが活潑となると同時に原板も相當進境を示すであらうと期待せられて居る。

本所入札値段も前記好調豫想の影響により再び高値を現出した。

本所の黒板 13 枚物落札値段は下の通り。

開札日	第一薄板工場	第二薄板工場
6月21日	189.11—188.96	191.50—189.11
前回	188.60—188.60	188.80—188.60

9月積先物賣行概況——細丸申込激増す 1, 條 鋼

(1) 賣出噸數

1, 2小形	3小形	線材	1中形	2中形	1大形	2, 3大形	軌條	計
1,000	1,000	200	1,000	1,000	1,000	2,000	200	7,400

(2) 申込噸數

	丸	角	平	等邊	不等邊	溝	工	計
東京	9,548	180	788	385	365	568	850	12,634
大阪	7,572	510	1,130	1,495	974	1,780	1,730	15,191
名古屋	906	59	96	11	—	14	—	1,086
其他	324	47	294	169	—	18	—	852
計	18,350	796	2,308	2,060	1,339	2,380	2,580	29,813

(3) 引受噸數〔定期及先物(控弧内)〕

工場	品名	丸	角	平	等邊	不等邊	溝	工	計
線材		500 (200)	—	—	—	—	—	—	500 (200)
— 小		—	235 (256)	3,225 (637)	230 (115)	—	—	—	3,690 (1,008)
三 小		4,175 (865)	—	—	235 (140)	—	—	—	4,410 (1,005)
— 中		—	215 (93)	825 (587)	—	95 (185)	65 (110)	—	1,200 (975)
二 中		560 (335)	—	—	1,195 (441)	245 (139)	—	—	2,000 (1,005)
— 大		—	—	—	110 (83)	741 (280)	818 (501)	131 (141)	1,800 (1,005)
二、三大		—	—	—	914 (320)	—	250 (374)	536 (617)	1,700 (1,311)
軌條		—	—	—	—	—	50 (110)	250 (260)	300 (370)
計		5,235 (1,400)	450 (439)	4,050 (1,224)	2,684 (1,099)	1,081 (604)	1,183 (1,095)	917 (1,018)	15,600 (6,879)

申込總數量では前月の1萬5,000噸を倍加して今月2萬9,000噸となつたが、細丸鋼は最も市場の注目を集めて2分乃至4分の申込殺到の結果、前月の3倍を突破する盛況となり、市價騰貴による買氣勃發と超過申込拒絶を豫想する假需要の多量なるを示す。溝形、工形は輸入減少に轉機を獲て久し振りに好化の傾向あり、反映して先物申込の増加となつた。爾餘の品種は概れ前月と變りがない。

引受に就いて前月同様第二、第三大形以外の條鋼工場は超過申込を拒絶した。

2, 鋼板

(1) 賣出、申込、引受數量

	賣出	申込	決定
厚板	1,500	1,312	1,365
一中板	1,000	9,121	1,500

二 中 板	1,000	8,995	1,500
計	3,500	19,428	4,365

(3) 揚地別申込吨數

	東 京	大 阪	名 古 屋	其 他	計
厚 板	646	440	167	59	1,312
一 中 板	5,440	3,099	431	151	9,121
二 中 板	4,153	4,162	268	412	8,995
計	10,239	7,701	866	622	19,428

(3) 線 材

	賣 出	申 込	決 定
線 材	1,000	3,325	1,000
製 釘 材	2,800	—	2,800
	3,800	—	3,800

線材黄金時代は未だ續いてゐるが、申込數量は前月に比し稍減少した多分倦いたのだらう。

4. 鉄 力 板 (9月渡)

	賣 出	申 込	決 定
市 場 向	1,200	1,770	1,200
實 需 向	300	—	300
計	1,500	—	1,500

決定數量

	170封度	100封度	オイルサイズ	計
市 場 内	662	440	93	1,200
實 需 向	50	50	200	300

東京市況——保合 海外強調の根強い事や、輸入減の在庫薄から底意は駈りとして居るが、何にせよ此梅雨と農繁期に祟られ例年の例に洩れず、市中地方共荷動き少なく至つて閑散な爲め概して保合つて居る。

丸 鋼。此季節では建築も如何する事も出来ないので流石の3分も荷動き止まり。随つて5錢方小緩みを見せて居るが、品切の今の状態故御天氣次第また跳び上ると見て居る向もある。

型 鋼。等山は東京は鋼管を控へて居ることゝ出廻りも潤澤なる爲兎角益槍して居るのに反し大阪は手當薄の爲東京より餘程の高價を呼んで居る不等山は之と反對は東京は駈りとして居るに大阪は伸び悩みを見せて居る

溝、工。は軌條工場が不相變光つて居るが到底需要が充足されないと見て弗々外註も出た模様なので此好調もそう永いことではあるまいと見られて居る。

其他は平凡である。

八幡製鐵所販賣旬報 第 63 號 昭和 3 年 7 月 11 日

副製品新價格

1、高爐セメント値上 不況に不況を重ねたセメント界は、各社の價格協定による市價の回復策によつて、4月より強歩調に方向を變じ、需要期の進行につれて急激的に値上せられ、前途の曙光を認められるに至つた。

現在の景氣が線香花火に終るか、或は永續するかは豫想とどりにてあるが、少くとも御大典までは續くものと見られて居る。

當所高爐セメントは相變らず供給量の不足に悩み、大口契約者は當所の荷渡大減少のため、各々その契約先との履行が出来ずその対策に全く腐心して居る状態で、此の際徹底的の大増産を切望して居る。

昨年來當所品の眞價は完全に認められ、「製鐵所高爐セメントが安い」と云はれたのは一の語草となつて來た。一般セメント界の好況につれ當所は本月初に下の値上價格を發表した。

イ、阪神、京濱、名古屋當所指定河岸渡1樽に付

1,000樽以上契約の場合 4圓45錢替、500樽以上 "4圓55錢、500樽未滿 "4圓65錢、

ロ、阪神、京濱、名古屋當所指定河岸渡1袋に付

1,000樽分以上契約の場合 1圓36錢2厘替、500樽分以上 "1圓39錢2厘"、500樽分未滿 "1圓42錢2厘"

2、モーターベンゾール續騰 極度の荷不足は、當所品の市價が黒貝揮發油以上と云ふ豫想外の高値で益々先高を傳へられて居るが、英米同様に各揮發油市價の上を辿る常態を現すのは何時の事であらふか。

乍然、揮發油の安値に押されて、昨年5、6月までは在庫品の處分に窮し、一時に桶20圓の値下を斷行し、漸く苦況を切抜けた當時を想ふと、今昔の感がある。

既報の様な現品の大逼迫に鑑みて、7、8月後引受數量は5、6月渡のそれに比して約半數に減少した。

100%ベンゾール、ソルベントナフサ、製鐵テレメン油も注文引續き、新規引受の餘地は全く無く、市價は著々強調を示して居る。

7月、8月渡價格は一齊に次記の通り値上をした。

モーターベンゾール 70 桶以上契約の場合 160 圓替、35 桶以上 "170 圓"、35 桶未滿 "180 圓"

100%ベンゾール 190 圓"

ソルベントナフサ 30 桶以上 140 圓替、30 桶未滿 145 圓"

製鐵テレメン油 155 圓"

● 本所西八幡工場壓延計畫 今度本所の委任經營の下に作業を開始することゝなつた西八幡工場(舊九州製鋼)は早くて本年11、2月遅くて來年1月頃から鋼材壓延を開始することゝなつた。

不取敢同所で壓延せられることに内定してゐる品名並に噸數は下の通りである。

品 名	一ヶ年生産能力
等邊山形 75 耗及 90 耗	40,000 噸
輕軌條 30 封度及 18 封度	
鋼板 3 耗乃至 6 耗	30,000—35,000 噸

● 官民條鋼分野實施第一年の實績 條鋼分野協定會の發表統計に依れば次表の通りである。

(一) 民間分野 (5/8"—17/8")

生産者名	自昭和2年5月 至昭和3年4月 生産高	1ヶ年義務數量	過 不 足
釜石鑛山	47,546	35,000	過 12,546
日本鋼管	34,829	40,940	不足 6,111
神戸製鋼	29,368	40,700	不足 11,332
小倉製鋼	29,187	11,700	過 17,987
大阪製鐵	35,122	30,000	過 5,122
富士製鋼	23,072	23,200	不足 128
川崎造船	—	17,500	不足 17,500
日本製鋼	—	960	不足 960
計	199,124	200,000	不足 876

備考 小倉製鋼生産高は市販品以外をも含む。

(二) 本所分野

丸鋼 2" 以上	15,415	16,000	不足 585
角鋼 各寸法	19,123	20,000	不足 877
平鋼 2 ⁵ / ₈ " 以上	15,065	12,000	過 3,065

尙同期間中三港輸入數量は次の通り。

丸鋼 5 ⁵ / ₈ "—17 ¹ / ₈ "	9,898
2" 以上	7,684
角鋼	6,788
平鋼 2 ⁵ / ₈ " 以上	4,582

6月鋼材輸入概況—依然僅少— 6月三港輸入は次表の通り輸入最少の前月と比較すれば稍増加の傾向があるが、最近數ヶ月を通覽するとき、薄板、線材、鋇力板を除いた他品種に於ては依然已むを得ざる最少限度の輸入と見て差支ない。造船材料が過半を占める横濱港の平鋼、神戸港の鋼板、或は輕軌條、³/₃₂"、¹/₁₆" の鋼板の増加、或は横濱港への稍多量の溝形鋼の輸入等が6月の顯著な變動である。

	横濱港	神戸港	大阪港	計	前月計
丸	376	594	306	1,276	597
角	108	198	69	375	235
平	1,039	85	3	1,127	285
等邊	422	73	64	559	315
不等邊	41	30	—	71	—
工	71	31	293	395	54
溝	692	168	130	990	39
鋼板(0.7mm超)	1,398	2,032	567	3,997	1,917
薄板(0.7mm以下)	6,412	4,659	5,847	16,918	15,168
鋇力板	2,616	2,833	103	5,552	6,548
重軌條	7	—	948	955	1,981
輕軌條	1,304	64	432	1,800	980
線材	3,311	9,884	—	13,195	13,731
計	17,797	20,651	8,762	47,210	41,850

東京市況—頭重 追々と暑熱の不需要期に入つた矢先、海外 2、3 志安と、目先鈍調との報が利いて、何となく、頭重く地場も今の高價が買氣を躊躇せしめたと見え、一般に見送るものが多く、特殊の建築材料などを除いては何

外國爲替市中相場

區分	月日	July. 2	3	4	5	6	7	9	10
日	英	1/10-7/8	"	1/10-13/16	"	"	1/10-3/4	"	"
日	米	46-1/2	"	46-3/8	"	"	46-1/4	"	"
日	佛	11.70	"	"	"	"	11.65	"	"

備考 日佛のみ正金建値。

東京市中相場

7月9日

丸鋼		等邊山形鋼		工形鋼	
寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數
6 ^m / _m (1/3")	13.33 (5.00)	9 ^m / _m × 75 × 75	9.33 (3.50)	0.36" × 5" × 10"	9.57 (3.70)
9 (3/8)	" (")	9 × 130 × 130	9.47 (3.55)	鋼板	
12 (1/2)	10.27 (3.85)	12 × 130 × 130	" (")	1.6 ^m / _m × 3' × 6'	13.73 (5.15)
3/4	9.87 (3.70)	15 × 150 × 150	" (")	1.6 × 4 × 8	13.33 (5.00)
1	9.73 (3.65)	不等邊山形鋼		3.2 × 4 × 8	12.27 (4.60)
50 (2)	" (")	3/8" × 2" × 3"	9.47 (3.55)	3.2 × 5 × 10	12.53 (4.70)
65 (2 1/2)	" (")	3/8 × 3 × 4	9.60 (3.60)	6.0 × 4 × 8	10.67 (4.00)
角鋼		3/8 × 3 1/2 × 5	" (")	6.0 × 5 × 10	" (")
9 ^m / _m (3/8")	12.00 (4.50)	3/8 × 4 × 6	" (")	9.0 × 4 × 8	" (")
12 (1/2)	9.87 (3.70)	1/2 × 4 × 6	10.13 (3.80)	9.0 × 5 × 10	" (")
15 (3/8)	9.60 (3.60)	溝形鋼		薄鋼板(13枚)	
19 (7/8)	" (")	1/4" × 2" × 4"	9.33 (3.50)	米	76
38 (1 1/2)	" (")	0.312 × 2 1/2 × 5	10.27 (3.85)	英	74.5
平鋼		3/8 × 3 × 6	9.87 (3.70)	八幡	74
1/4" × 1 1/2"	10.53 (3.95)	3/8 × 3 × 8	10.00 (3.75)	鍍力板	
1/4 × 2	10.13 (3.80)	3/8 × 3 1/2 × 10	" (")	米	{ 170 ^{lbs} 23.30
1/4 × 3	9.60 (3.60)	3/8 × 3 1/2 × 12	10.13 (3.80)	100	12.60
3/8 × 4	9.73 (3.65)	工形鋼		英	{ 170 22.80
1/2 × 4	" (")	1/4" × 3" × 6"	9.87 (3.70)	100	12.00
等邊山形鋼		3/8 × 6 × 12	10.67 (4.00)	八幡	{ 170 22.80
6 ^m / _m × 50 × 50	9.33 (3.50)	0.28 × 4 × 8	10.27 (3.85)	100	12.00
6 × 65 × 65	" (")	0.35 × 5 × 12	10.40 (3.90)	線材	
				No. 5 #	107.00

備考、單位百斤につき(括弧内は十貫目)。但し薄板は一板當り。線材は一巻當り。鍍力板は一箱當り。

昭和參年九月渡定期及先物契約數量表

單位噸

寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數	寸法	噸數
丸鋼		23 ^m / _m	25	3 1/2"	74	3" × 2 1/2"	80	工形鋼		鋼板	
6 ^m / _m	447	32	122	3 5/8	50	3 1/2 × 3	85	5" × 3"	42	1.6 ^m / _m	1.470
8	253	38	166	4	50	4 × 3	299	6 × 3	155	2.3	630
9	3,116	44	142	計	5,274	5 × 3	172	6 × 5	85	3.2	1,505
11		50	20			5 × 3 1/2	247	8 × 4	187	4.5	532
12	1,924	55	5	等邊山形鋼		6 × 3 1/2	110	8 × 5	210	6.0	677
50	360	65	20	40 ^m / _m	345	6 × 4	492	9 × 4	85	8.0	285
55	173	75	25	計	1,685	溝形鋼		10 × 5	369	9.0	344
60	60	90	20	45	55	72	12 × 5	10 × 6		12.0	122
65	178	100	50	320		72	12 × 6	12 × 5		計	5,565
75	124	計	889	65	772	溝形鋼		12 × 6	113		
90				75	769	3" × 1 1/2"	175	14 × 6	127		
100		平鋼		90	95	5 × 2 1/2	547	16 × 6	30		
計	6,635	3/4"	352	100	193	6 × 2 1/2	310	18 × 6	412		
		7/8	373	130	546	6 × 3	343	18 × 7	50		
		1	726	150	683	7 × 3	109	20 × 7 1/2	80		
角鋼		1 1/4	628	計	3,778	8 × 3	249	24 × 7 1/2			
12 ^m / _m	130	1 1/2	607			9 × 3 1/2	130	計	1,945		
15	137	1 3/4	333	不等邊山形鋼		10 × 3 1/2	250				
19	37	2	843	3" × 2"	200	15 × 4	160	條鋼計	22,479		
22	20	2 1/2	688	計	2,273						
25	20	3	550								

處も開散であるが、爲替安と在庫薄を頼んで、どうやら前々旬來の保合状態を續けて居る。

丸鋼。1/4"は相當の入荷を得て稍下押し氣味で、3/8"は18及び15が戻りとして13圓70錢を呼ばれ、ベース物もジツクリと落ち著き模様を見せて居る。

平鋼。平の1 1/2"が逐次に上伸して居るのが目立つ外保合状態である。

型鋼。品潤澤の爲等邊の不味は不相變であるが、溝形、工形の一部がナリ高に好化して居るものがある。

鋼板。何等の變化もないが1.6 × 5 × 10は品切状態で18圓60錢を稱へられて居る程である。

線材。大阪102、3圓と小緩みであるが6月の神戸輸入が約1萬噸で需給關係から判断して相當な値頃の様觀察せられる。東京は横濱3000噸の輸入で例の通り大部分實需家の手に入ったので未だ107圓と戻りである。

昭和3年5月中國別輸入數量表 (單位噸)

品 種	國 別	英	佛	獨	白	埃	和	典	合	關	印	其他	計	本年度計
○銑	鐵	579		2,000					31	16,492	23,922	640	43,664	233,500
○フェロ、マンガニース														313
フェロシリコン及シリコスビー		1		10				3				78	92	657
ゲルアイゼン														118
○其他の不可鍛成鐵合金		6		4	5			13					28	
シート、バー(ティンバーを含む)		1,012	636	2,073	3,678			3					7,402	20,789
インゴット、ブルーム、ピレット及		214		450	535	1							1,200	4,787
スラップ														415
ケックスチール及バンブースチ								51					51	
ール														69
其他の塊及錠鐵														
條及(丸、角、及平形にして徑邊又		14		527	38	4	9	17				42	651	9,590
竿鐵(は幅15mm/mを超えざるもの)														
〃(丸、角、平のもの其他)		363		548	146	166	20	74	73			4	1,394	14,906
〃(テー形及アングル形)		621	45	251	200				14				1,131	17,657
〃(其他)		390	13	1,609	8	14	212		336				2,582	25,501
レ	ル		1,390	472					764				2,626	20,464
フィッシュ、プレート			61	15					47				123	1,094
ワイヤー、(巻きたるものにして徑														546
ロッド(5mm/mを超えざるもの)														
(巻きたるもの其他)		308	1,360	7,678	1,982		303	42	1,492				13,165	57,140
鐵(金屬を鍍せざるものにして厚		108		19				5	602				734	3,699
板(0.7mm/mを超えざる珪素鋼板														
〃(金屬を鍍せざるものにして厚		9,800		1,398	318		100		4,375			101	16,098	68,138
〃(0.7mm/mを超えざるもの其他)														
〃(金屬を鍍せざるものにして厚		43		416	210			10	370				1,049	5,258
〃(3mm/mを超えざる														
〃(金屬を鍍せざる其他)		169	217	2,840	177		56	7	111				3,577	28,124
〃(錫鍍したるもの)(葉鐵及葉鋼)		2,372		8					5,312				7,692	31,840
〃(亞鉛鍍したるもの)									256			14	270	734
〃(其他卑金屬を鍍したるもの)		5		1									6	6
鐵 線		113		286	47	2	5	20	263				736	3,553
リード、ワイヤー		6		1									6	101
鐵 リ ボ ン		181	31	95	20			22	10				359	1,633
帶 (箍 鐵)		142	31	1,854	440		61		56	8		57	2,649	12,207
パラゴン、ワイヤー		19											19	127
線 索		40		18	2				2				62	248
撚 合 線		1							2				3	52
バーブド、ツイスト、ワイヤー									95				95	221
鐵 筒 及 管		864	328	964	206			15	1,431			18	3,826	23,798
○屑 及 故 鐵		1,469		405	272				3,862	421	5,281	7,393	19,103	133,293
特 殊 鋼 (稅表ノ一)		12		5		51		4	6	14		12	104	574
(稅表ノ二)		39		17		28		45	1			2	132	785
鐵道車輛用車輪及車軸									68				68	352
鐵道車輛用タイヤ		1	22	5									28	276
鐵道車輛用スプリング														1
合 計(○印を除く)		16,843	4,134	21,549	8,007	266	766	315	15,686	22		250	67,833	354,685

銑鐵市場在庫月報 {自昭和2年10月 至 3年5月} (三菱商事株式會社金屬部)

市場	昭和2年10月31日現在					昭和2年12月31日現在				
	持主別			合計	前月比較	持主別			合計	前月比較
	生産筋	問屋筋	消費筋			生産筋	問屋筋	消費筋		
東京	2,969	2,440	4,790	10,199	-866	19,839	2,100	10,695	32,634	+8,488
横濱	9,000	0	3,200	12,200	+690					
名古屋	730	2,970	2,250	5,950	+340	4,364	3,140	1,480	8,984	+4,004
大阪	5,235	19,400	47,910	72,545	+655	4,892	19,300	19,980	71,352	+1,120
神戸						180	27,000			
門司	650	569	3,365	4,584	+1,522	1,350	982	1,849	4,181	+182
長崎	0	0	190	190	-160	—	—	165	165	+75
函館	0	50	150	200	-20	—	—	—	—	—
室蘭	27,327	0	0	27,327	+2,041	26,030	—	—	26,030	-1,639
釜石	4,167	0	0	4,167	-1,495	3,203	—	—	3,203	-1,269
兼二浦	10,259	0	0	10,259	-6,026	2,349	—	—	2,349	-9,696
大連	28,462	210	425	29,097	-4,469	29,439	180	420	30,038	+3,380
北陸	27	0	0	27	+270	—	—	—	—	-250
東北	22	0	0	22	+22	—	—	—	—	—
合計	89,091	25,639	62,280	177,010	—	91,471	25,882	61,589	178,942	—
前月比較	-7,020	-1,879	+1,403	-7,496	—	-24	+1,714	+2,705	-4,395	—
前年度	71,243	26,953	69,815	168,011	—	70,895	45,944	80,385	197,224	—
昭和2年11月30日現在										
東京	15,162	1,412	7,572	24,146	+1,747	18,885	1,735	9,983	30,603	-2,031
横濱	1,200	2,330	1,450	4,980	-970					
名古屋	3,702	19,800	19,550	40,132	-2,313	8,747	20,000	21,520	78,672	+7,320
大阪		50	27,130							
神戸	861	436	2,702	3,999	-585	743	1,246	2,998	4,087	-94
門司	0	0	90	90	-100	200	—	145	345	+180
長崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
函館	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
室蘭	27,669	0	0	27,669	+342	24,543	—	—	24,543	-1,487
釜石	4,477	0	0	4,477	+310	2,346	—	—	2,346	-862
兼二浦	12,045	0	0	12,045	+1,786	12,502	—	—	12,502	+10,153
大連	26,129	140	390	26,659	-2,438	28,057	—	—	28,057	-1,977
北陸	250	0	0	250	-20	臺灣 244	—	—	244	+214
東北	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	91,495	21,168	58,884	171,547	—	100,227	25,958	65,581	189,766	—
前月比較	+2,405	-1,471	-3,396	-2,463	—	+8,756	+76	+1,992	+10,824	—
前年度	66,341	38,358	75,565	180,264	—	60,467	43,925	78,052	182,444	—
昭和3年1月31日現在										

銑鐵市場在庫高品種別月報 {自昭和2年10月 至 3年5月} (三菱商事株式會社金屬部)

昭和2年10月31日現在										
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較
兼	二浦	2,885	1,600	3,433	789	10,329	—	—	19,038	-3,164
釜	石	239	—	1,055	—	—	—	4,167	5,461	-1,573
輪	西	2,160	1,310	5,550	270	—	27,527	292	37,109	-1,278
鞍	山	1,670	650	9,365	560	22,862	—	—	35,107	-3,606
本	溪湖	1,215	6,110	27,500	795	6,005	—	—	36,625	-2,495
淺	野銑	9,000	—	—	—	—	—	—	9,000	+1,000
漢	陽銑	—	100	50	—	—	—	—	150	+100
揚	子銑	—	—	400	—	—	—	—	400	-100
Tata		410	—	9,900	—	—	—	—	10,610	-101
Burn		2,900	500	8,400	1,450	90	—	—	13,340	+2,435
Bengal		—	360	1,850	—	—	—	—	2,210	+160
Cleveland		60	—	—	—	—	—	—	60	+35
Hematite		50	—	500	—	—	—	—	550	-55
Swedish		30	—	30	—	—	—	—	60	-153
Luxembourg		50	—	—	60	—	—	—	110	-40
雜		1,430	320	4,510	850	70	—	—	7,180	-1,300
合計		22,399	5,950	72,545	4,774	39,356	27,527	4,459	177,010	
前月比較		-176	+340	+655	+1,362	-10,495	+2,021	-1,803	-7,496	

昭和 年11月30日現在										
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較
兼	二浦	3,400	1,950	3,962	624	12,045	—	—	21,981	+2,943
釜	石	479	—	750	—	—	—	4,477	5,706	+245
輪	西	2,405	1,110	3,850	40	—	27,669	250	35,324	-1,785
鞍	山	2,940	380	9,000	570	23,318	—	—	36,208	+1,101
本	溪湖	1,350	750	26,750	443	3,341	—	—	32,634	-3,991
淺	野銑	9,535	—	—	—	—	—	—	9,535	+535
漢	陽銑	—	—	50	—	—	—	—	50	-100
揚	子銑	—	—	400	—	—	—	—	4,000	0
Tata		1,040	280	9,500	70	—	—	—	10,890	+280
Burn		1,500	—	8,600	1,200	—	—	—	11,300	-2,040
Bengal		1,400	210	2,200	130	—	—	—	3,940	+1,730
Cleveland		20	—	—	—	—	—	—	20	-40
Hematite		42	—	400	—	—	—	—	442	-108
Swedish		—	—	30	—	—	—	—	30	-30
Luxembourg		35	—	—	200	—	—	—	235	+125
雜		—	300	4,740	812	—	—	—	5,852	-1,328
合計		24,146	4,980	70,232	4,089	38,704	27,669	4,727	174,547	—
前月比較		+1,747	-970	-2,313	-685	-652	+148	+268	2,463	—

昭和2年12月31日現在											
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較	
兼	二	浦	10,610	6,234	6,962	721	2,429	—	—	26,956	+4,975
釜		石	340	—	600	—	—	—	3,208	4,148	-1,558
輪		西	2,599	640	3,250	295	—	26,030	—	32,814	-2,510
鞍		山	1,410	510	7,110	795	25,647	—	—	35,472	-736
本	溪	湖	985	900	32,150	291	4,312	—	—	38,638	+6,004
淺	野	銑	12,110	—	—	—	—	—	—	12,110	+2,575
漢		陽	—	—	—	—	—	—	—	—	-50
揚	子	銑	—	—	300	—	—	—	—	300	-100
Tata			920	—	7,800	625	—	—	—	9,345	-1,515
Burn			3,250	300	8,900	730	—	—	—	13,180	+1,880
Bengal			300	10	1,750	—	—	—	—	2,060	-1,880
Cleveland			35	—	—	—	—	—	—	35	+15
Hematite			25	—	300	—	—	—	—	325	+117
Swedish			—	—	30	—	—	—	—	30	—
Luxembourg			30	80	—	180	—	—	—	290	+55
雜			—	310	2,200	709	—	—	—	3,219	-2,633
合	計		32,634	8,984	71,352	4,346	32,388	26,030	3,208	174,942	—
前	月	比	+8,488	+4,004	+1,120	+257	-6,316	-1,639	-1,519	+4,395	—

昭和3年1月31日現在											
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較	
兼	二	浦	8,236	4,073	7,486	843	12,502	—	—	33,146	+6,184
釜		石	540	—	550	—	—	—	2,346	3,436	-712
輪		西	3,405	1,523	5,050	160	—	24,543	—	34,681	+1,867
鞍		山	2,095	820	12,080	935	25,250	—	100	41,280	+5,808
本	溪	湖	1,619	612	27,576	316	2,807	—	144	33,074	-5,564
淺	野	銑	11,050	—	—	—	—	—	—	11,050	-1,060
大		暮	—	—	—	27	—	—	—	27	+27
揚	子	銑	—	—	200	—	—	—	—	200	-100
Tata			740	—	9,310	170	—	—	—	10,220	+875
Burn			2,615	520	9,940	555	—	—	—	13,630	+450
Bengal			200	364	1,950	500	—	—	—	3,014	+954
Cleveland			53	—	—	—	—	—	—	53	+18
Hematite			10	—	460	—	—	—	—	480	+155
Swedish			—	—	20	—	—	—	—	20	-10
Luxembourg			30	65	—	170	—	—	—	265	-25
ア	ヲ	バ	—	—	1,000	—	—	—	—	1,000	+1,000
マ	イ	ソ	—	—	—	337	—	—	—	337	+337
雜			—	390	3,050	419	—	—	—	3,859	+640
合	計		30,603	8,367	78,672	4,432	40,559	24,543	2,590	189,766	—
前	月	比	-2,031	-617	+7,320	+86	+8,171	-1,487	-618	+10,824	—

昭和3年2月29日現在											
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較	
兼	二	浦	1,992	1,300	2,870	375	21,136	—	—	27,673	-5,467
釜		石	467	—	1,250	—	—	2,542	4,259	+ 823	
輪		西	2,820	1,660	3,900	180	—	22,452	31,062	-3,619	
鞍		山	2,208	480	9,440	706	22,172	—	35,000	-6,280	
本	溪	湖	1,466	792	22,020	847	2,190	—	27,315	-5,759	
淺	野	銑	8,730	—	—	—	—	—	8,730	-2,320	
揚	子	銑	—	—	200	—	—	—	200	3	
Tata			1,185	—	9,950	100	—	—	11,235	+1,015	
Burn			2,210	400	11,700	3,630	—	—	7,940	+4,310	
Bengal			—	280	4,450	50	—	—	4,780	+1,766	
Cleveland			50	—	—	—	—	—	50	- 3	
Hematitite			65	—	700	—	—	—	765	+ 285	
Swedish			—	—	120	—	—	—	120	+ 11.0	
Luxembourg			30	50	—	170	—	—	250	- 15	
アラバマ			—	—	1,200	—	—	—	1,200	+ 200	
マイソール			—	—	—	170	—	—	170	- 167	
雜			—	300	4,150	480	—	—	4,930	+1,071	
合計			21,223	5,262	71,950	6,702	45,498	22,452	2,592	175,679	—
前月比較			-9,380	-3,105	-6,722	+2,270	+4,939	-2,091	+ 2	-14,087	—

昭和3年3月31日現在											
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較	
兼	二	浦	920	880	1,750	242	24,743	—	—	28,535	+ 862
釜		石	152	130	915	—	—	2,007	3,204	-1,055	
輪		西	5,035	935	4,050	270	—	21,297	31,587	+ 525	
鞍		山	1,300	675	12,690	960	16,618	—	32,243	-2,757	
本	溪	湖	1,226	310	17,463	436	3,468	—	22,903	-4,412	
淺	野	銑	8,150	—	—	—	—	—	8,150	- 580	
揚	子	銑	—	—	100	—	—	—	100	- 100	
Tata			875	—	14,200	50	—	—	15,125	+3,890	
Burn			2,325	400	15,100	2,200	—	—	20,025	+2,085	
Bengal			—	210	2,820	200	—	—	3,230	-1,550	
Cleveland			15	—	—	—	—	—	15	- 35	
Hematite			55	—	660	—	—	—	715	- 50	
Swedish			—	—	100	—	—	—	100	- 20	
Luxembourg			30	—	—	170	—	—	200	- 50	
Alabama			—	—	1,000	—	—	—	1,000	- 200	
雜			—	300	5,000	732	—	—	6,032	+1,102	
合計			20,083	3,840	75,848	5,260	44,829	21,297	2,007	173,164	—
前月比較			-1,140	-1,422	+3,898	-1,442	不詳	-1,155	-585	-2,515	—

昭和3年4月30日現在										
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較
兼	二浦	3,390	1,160	3,600	344	28,789	-	140	37,423	+8,888
釜	石	470	-	470	-	-	16,157	2,407	3,617	+413
輪	西	4,335	1,550	6,450	460	-	-	-	28,952	-2,635
鞍	山	1,060	580	7,850	944	18,275	-	150	28,859	-3,384
本	溪湖	1,690	924	15,402	851	2,665	-	197	21,729	-1,174
淺	野銑	8,530	-	-	-	-	-	-	8,530	+380
Tata		1,890	-	9,600	130	-	-	-	11,620	-3,505
Burn		2,250	300	5,900	3,217	-	-	-	11,667	-1,358
Bengal		730	130	4,000	200	-	-	-	5,060	+1,830
Cleveland		30	-	-	-	-	-	-	30	+15
Hemetite		15	-	1,700	460	-	-	-	2,175	+1,460
Swedish		-	-	100	-	-	-	-	100	-
Luxembourg		30	-	-	150	-	-	-	180	-20
Alabama		-	-	800	-	-	-	-	800	-200
雜		-	450	4,150	60	-	-	-	4,660	-1,372
合	計	21,420	5,094	60,292	6,816	49,729	16,157	2,894	165,402	-
前	月比較	+4,337	+1,254	-15,556	+1,556	+4,900	+5,140	+887	-7,762	-

昭和3年5月31日現在										
品	種	京濱	名古屋	阪神	九州	滿鮮	北海道	其他	合計	前月比較
兼	二浦	8,170	1,410	8,845	459	25,017	-	100	44,001	+6,578
釜	石	405	-	650	-	-	-	3,893	4,948	+1,331
輪	西	4,000	2,715	4,650	560	-	12,951	-	24,876	-4,076
鞍	山	1,330	750	6,930	590	20,364	-	-	29,964	+1,105
本	溪湖	1,771	340	12,355	632	2,374	-	-	17,472	-4,257
淺	野銑	8,500	-	-	-	-	-	-	8,500	-30
揚	子銑	-	-	100	-	-	-	-	100	+100
Tata		760	-	8,250	600	-	-	-	9,610	-2,010
Burn		2,800	300	5,450	3,700	-	-	-	12,250	+583
Bengal		10	430	3,000	100	-	-	-	3,540	-1,520
Cleveland		-	-	-	-	-	-	-	-	-30
Hematite		7	-	630	-	-	-	-	637	-1,538
Swedish		-	-	100	-	-	-	-	100	0
Luxembourg		-	-	-	100	-	-	-	100	-80
Alabama		-	-	800	-	-	-	-	800	0
雜		-	320	3,600	415	-	-	-	4,335	-325
合	計	27,753	6,265	55,360	7,156	47,755	12,951	3,993	161,233	-
前	月比較	+3,333	+1,171	-4,932	+340	-1,974	-3,206	+1,099	-4,169	-

英國鐵鋼市況 銑鐵依然不味。鋼鐵海外注文弗々。建築、機械用内地需要あるも大體閑散鐵鋼業保護運動に關し斯業代表者 6 月 1 日首相を往訪し陳述する所あり。

鐵力引續き繁忙、標準物 18 志 6 片、黑板は日本向きを除き概して沈靜、18 枚物 13 磅 7 志等なり (6 月 22 日著電海外經濟事情第 15 號)

逸逸經濟情報並鐵物輸出相場 (昭和 3 年 6 月 27 日著在漢堡帝國總領事來栖三郎氏電報、海外經濟事情第 15 號) 5 月貨物貿易、輸出入共減し總額 19 億 8,000 萬、入超 1 億 9,200 萬馬克、輸入減は生動物以外一般輸出減は既成品以外一般の減少に依る。金融最近稍上向、日貨 6 分乃至 7 分 5 厘。6 月 20 日物價指數、農產物下落の爲め 141.0 となる。圓、1 馬克 945。

失業者月初 62 萬、硫安シンジケート外相場 12 磅 6 志。

鐵物、國內相場不變 輸出相場次の如し。

(A) 鐵棒 7 磅 6 志 3 片 (B) 形鐵(一) Angles 7 磅 5 志 6 片 (二) Tees 7 磅 13 志 3 片 (三) Joists 6 磅 10 志 (C) 條鐵 8 磅 12 志 6 片 (D) Plates 3/16 U. UP 8 磅 (E) Plates 1/8 U. UP 8 磅 4 志 (F) Plates 1/16 8 磅 10 志 (G) Thomas Wirerods 7 磅 13 志 6 片

16 八分
15 一寸
14 一寸二
13 一寸四
13 一寸六
12 一寸六
12 一寸三
11 二寸
10 二寸四
9 二寸八
8 三寸二
7 四寸
6 五寸
鐵線
一 番
二 番
三 番
四 番
五 番
六 番
七 番
八 番
九 番
十 番
十一 番
十二 番
十三 番
十四 番
十五 番
十六 番
十七 番
十八 番
十九 番
二十 番
廿一 番
廿二 番
廿三 番
廿四 番
廿五 番
亞鉛引鐵線
六 番
七 番
八 番
九 番
十 番
十一 番
十二 番
十三 番
十四 番
十五 番
十六 番
十七 番
十八 番
十九 番
二十 番

11.30
11.00
10.80
10.50
10.20
10.00
10.00
9.90
9.60
9.60
9.50
9.30
9.30
十貫目に付
6.00
6.00
6.00
6.00
6.00
5.00
5.00
5.00
5.50
5.50
5.70
5.70
5.80
6.00
6.00
6.30
6.50
6.50
7.00
7.50
8.00
9.00
10.00
11.00
12.00
14.00
十貫目に付
6.00
7.00
5.50
5.60
5.70
5.70
5.80
6.00
6.50
6.70
7.00
7.20
8.00
8.00
8.50

二十一番 9.50
二十二番 10.00
二十三番 11.50
亞鉛引平板
三六物一枚に付
赤鳩印 1.15
キヤ印 —
ツバメ印 .99
同厚物
十貫目に付
十六番 11.50
十八番 11.50
二十番 11.50
二十二番 11.50
二十六番 12.00
亞鉛引生子板
一枚に付
六尺 83
七尺 99
八尺 1.10
同厚物
十貫目に付
二十四番 —
二十六番 —
二十八番(一枚) —
鐵力板
米國一箱に付
二枚掛百磅百十二枚入
同百七十磅二百廿四枚入
四枚掛二百廿四磅
六十枚入 32.00
七十枚入 31.00
八十枚入 31.00
百枚入 31.00
軌條 (7月16日)
附屬品付一哩に付
新品
九封度 1,750.00
十二封度 2,050.00
十五封度 0
十六封度 2,800.00
十八封度 3,100.00
二十封度 3,400.00
廿五封度 4,300.00
三十封度 5,350.00
五十封度 9,000.00
六十封度 10,600.00

洋鋼
十貫目に付
英國製道具用鋼丸角平
四分以上七吋 —
一分厚以上一吋×五吋 —
鑛山用八角鋼
五分以上寸二 —
道具用鋼丸角平
四分以上九吋 —
一分厚以上八分×五吋 —
上等鑿用鋼
一分×八分以上 —
六分×八分 —
英國製磨卷鋼板
十一番 —
三十三番 —
ドリル用磨丸鋼棒
〇〇番 —
十六番 —
瑞典製鋸用平鋼
一分×一四ヨリ —
六吋幅マデ —
瑞典製箱入鋼
燒入三分,四分,五分 —
灰鈎三分,四分,五分 —
鑛山用
青紙鑛山八角 12.00
青紙兜八角 25.00
黃紙秤八角 20.00
鋸用東郷黃紙平一分 50.00
タル印平鋼 40.00
鍵印箱入鋼 44.00
燈臺印箱入鋼十貫入 50.00
亞鉛 7月16日
百斤に付
AZ 亞鉛 22.50
TDA 亞鉛 22.50
MMC 亞鉛 20.50
亞鉛末 25.00
EMK 鉛 1.370
古鐵古銑 中值
十貫目に付
上道具銑 1.70
車輪銑 1.30
中銑 1.60
鍋釜屑 0.08

白銑、ロストル 1.00
最上鑛山 1.40
瓦斯管
一呎に付
内徑 錢
一時四分一 .167
一時二分一 .219
二吋 .289
二吋二分一 .440
三吋 .500
三吋二分一 .622
四吋 .684
五吋 .928
六吋 1.160
冷牽製汽罐内管
一呎に付
内徑 錢
一時四分三×二五耗 —
二吋 × 同 —
三封×一—番ゲージ —
三吋四分一×一〇番 —
三吋二分一×同 —
熱牽製汽罐用
三吋 × 九番ゲージ —
三吋四分一×同 —
× —
四吋 × 同 —
ステイ管
三吋 × 四分一時 —
同 × 十六分五吋 —
三吋二分一×四分一時 —
同 × 十六分五吋 —
四吋 × 四分一時 —
同 × 十六分五吋 —
石炭 7月16日
三井鑛山會社報
一噸に付
豐前一等塊炭 若松着 13.25
同 粉炭 同 10.25
筑前一等塊炭 同 12.75
同 粉炭 同 9.75
筑前二等塊炭 同 11.50
同 粉炭 同 8.00
夕張級塊炭 室蘭汽船渡 14.00
同 粉炭 同 11.50
三池水洗骸炭(バラ三池汽船渡) 20.00

