

# 鐵と鋼 第十五年(自第一號至第十二號) 總目次

口 繪 日本鐵鋼協會、日本鑄業會聯合外賓招待茶會之光景

第十五年第十一號

## 附 錄

鐵と鋼第十四年(自第一號至第十二號) 總目次 ······ 第一號

製鐵業參考資料(昭和三年六月調査) ······ 第三號

日本鐵鋼協會第三回研究部會議事錄 我國に於てトーマス製鋼法採否に關する討議 ······ 第八號

製鐵業に關する參考資料(昭和四年六月調査) ······ 第十一號

## 特 號

鑄 物 號(鐵と鋼第十五年第十二號) ······ 第十二號

鐵鑄物改善に關する研究部會主題及要旨○開會時及場所並に議案○出席者○第1日(午前)

○第1日午後質問應答及討論記事○鑄物研究部會鑄鐵規格統一委員會記錄○第2日(午前)

午前の質問應答○第2日午後の質問應答

## 同 上 附 錄

鑄鐵の材質試験法統一に關する各所の意見表 ······

本邦熔銑爐の寸法表 ······

## 論 文

題 目	著 者 名	號 次	頁 次
製鐵事業に於ける日本と中華民國との關係	盧 成 章	1	1
平爐噴出口より噴出する火焔の角度に就て	廣瀬 政 次	1	5
クロム鋼の燒戻と鐵クロム合金の可淬性就て	松下徳次郎 永澤清	1	30
歐米に於ける小形鋼材壓延設備に就て	平 井 要	2	88
電氣鋼の透磁性に就て	中 村 道 方	2	95
鎔鑄爐に於ける硅素の還元に對する實驗	田 中 清 治	3	175
鑄鐵の化學成分と液相線との關係に就て	山 田 福 治	3	184
ニセコ鋼(特長及び製法)に就て	蒔 田 宗 次	3	187
特殊鋼材の二三の性質に就て	佐々川 清	3	201
昭和三年に於ける内外製鐵鋼業の概況	服 部 漸	4	263

題 目	著 者 名	號次	頁 次
橋梁材としてのデューコール鋼	谷 山 巍	4..	268
含酸鋼の二三の性質に就て	井 上 克 已	4..	287
砲金の湯加減	諫訪 常次郎	4..	304
加工金屬の焼鈍に就ての一實驗	五十嵐 勇	4..	306
久慈製鐵所に於けるスponジ鐵製造の經過概要	向 井 哲 吉	5..	359
元素の電弧熔接に於ける特性	佐 藤 俊 一	5..	385
鐵及び満倅合金の X 線に依る定量分析	志 村 繁 龜 和 田 隆 吉	5..	393
熔銅の満倅と熔滓	大 石 源 治	6..	453
切込と材力との關係に就いて	蒔 田 宗 次	6..	493
歐米に於ける電氣製銅爐最近の傾向	川 崎 舎 恒 三	7..	561
バナヂウム鋼の物理冶金學的研究	大 屋 正 吉	7..	571
切削用合金ワイデア (Wideia) に関する研究	川 上 義 弘	7..	594
歐米に於ける耐火物利用發展の現狀に就て	加 藤 孝 治	8..	651
鑄鐵に現はるゝ黒鉛の形狀に就て	齋 藤 豊 三	8..	662
鎔鑄爐の研究	平 川 良 彦	9..	737
鐵銅の滲炭に及ぼす諸元素の影響に就いて	高 橋 源 助	9..	766
鑄鐵の黒鉛發生論に関する實驗	田 中 清 治	10..	843
鑄銅製磁氣繼鐵の導磁性に就て	野 上 熊 二	10..	851
熔融金屬と熔融鹽との間の化學反應	飯 高 一 郎	10..	879
高溫度に於ける鑄物砂の性質に関する實驗	三 島 德 七	11..	949
白銑の黒鉛化に及ぼす種々の充填材料の影響に就て	澤 村 宏	11..	962
マンガン鋼の變態點及顯微鏡組織	村 上 武 次 郎 三 神 正 苗	11..	969
日本鐵鋼協會鑄物研究部會記事		12..	1065
開會の辭	齋 藤 大 吉	12..	1029
鑄鐵試驗法の表に関する説明	齋 藤 大 吉	12..	1030
鑄鐵の試驗片と材質規格の調查報告	百 々 初 男	12..	1031
抗張試驗片の摠みの比較	山 田 福 治	12..	1048
鑄鐵の抗張及抗折試驗の關係に就て	山 田 福 治	12..	1051
各國鑄鐵規格の比較に関する調査報告	井 口 庄 之 助	12..	1056
熔銑爐の表に関する解說	齋 藤 大 吉	12..	1094
熔銑爐操業に於ける低炭素セミスチール製造に関する基本的研究	堀 切 政 康	12..	1099

題 目	著 者 名	號 次	頁 次
羽口の列數	平 岡 正哉	12..	1163
風量の測定法に就て	池 下 守 清	12..	1168
鎔銑爐中に起る化學的變化	松 浦 春 吉	12..	1178
過熱熔解と操業方法との關係	平 岡 正哉	12..	1191
鎔銑爐の骸炭比に就て	百 々 初 男	12..	1223
鎔銑爐用送風機の選擇に就て	百 々 初 男	12..	1232
閉會の辭	齋 藤 大 吉	12..	1241

## 正 誤 表

鐵と鋼第十五年第四號の誤正	5..	433
同 同 第五號	6..	542
日本鐵鋼協會會員名薄	6..	末尾
同上 追補	6..	末尾
鐵と鋼第 15 年第 6 號	7..	606
同 同	7..	607
同 第 15 年第 5 號	7..	607
同 同 第 7 號	8..	661

## 日本鐵鋼協會記事

題 目	號次 頁次
理 事 會(昭和3年12月26日(水))	1.. 61
同 (昭和4年2月6日(水))	2.. 146
同 (" 3月6日(水))	3.. 245
同 (" 4月4日(水))	4.. 332
同 (" 5月10日(水))	5.. 432
同 (" 6月5日(水))	6.. 541
同 (" 7月3日(水))	7.. 633
同 (" 8月7日(水))	8.. 720
同 (" 9月4日(水))	9.. 822
同 (" 10月4日(水))	10.. 930
同 (" 11月11日(月))	11.. 1006
同 (" 12月4日(水))	12.. 1244
評議員會(昭和4年2月27日(水))	3.. 245
編輯委員會(昭和3年12月26日(水))	1.. 61
同 (昭和4年2月6日(水))	2.. 146
同 (" 3月6日(水))	3.. 245
同 (" 4月10日(水))	4.. 332
同 (" 5月10日(水))	5.. 432
同 (" 6月5日(水))	6.. 541
同 (" 7月3日(水))	7.. 633
同 (" 7月22日(水))	8.. 720
同 (" 9月4日(水))	9.. 822
同 (" 10月4日(水))	10.. 930
同 (" 11月11日(月))	11.. 1006
同 (" 12月4日(水))	12.. 1244
第14回通常總會開會	4.. 332
社團法人日本鐵鋼協會第十四回通常總會記事	4.. 332
議 案	4.. 333
昭和參年度會務報告	4.. 333
昭和參年度收支決算報告	4.. 335
財產目錄	4.. 335
別途資金受拂	4.. 336
昭和4年收支豫算	4.. 336
評議員半數改選(投票開票)	4.. 338
晩餐會	4.. 338
日本鐵鋼協會晚饗會席上五分演說速記	4.. 339
講 演 會(昭和4年3月30日總會當日 服 部會長、平川學士、川崎舍博士)	4.. 338
講演會(昭和4年5月29日 加藤孝治君)	6.. 540

題 目	號次 頁次
萬國工業會議開會式	11.. 1006
萬國工業會議閉會式	11.. 1006
外賓招待會開會	11.. 1006
入會者承認濟	1.. 61
同	3.. 245
同	5.. 432
同	6.. 541
同	7.. 633
同	8.. 720
同	11.. 1006
同	12.. 1244
維持會員贊成	1.. 61
維持會員承諾者	2.. 146
退會者承認濟	1.. 63
同	3.. 246
同	5.. 432
同	6.. 542
同	7.. 633
同	8.. 720
同	9.. 822
同	11.. 1007
同	12.. 1244
資 格 變 更	1.. 63
同	3.. 246
同	5.. 432
同	8.. 720
改 名 者	1.. 63
同	5.. 432
同	8.. 720
同	12.. 1244
維持會員名義變更	6.. 541
死 亡 者	1.. 63
同	3.. 246
同	5.. 432
同	7.. 633
同	8.. 720
同	9.. 822
同	10.. 930
居所不明者	3.. 246

居所不明者	5	433
同	7	633
常務委員設置	1	61
日本鐵鋼協會第四回講演大會概況報告（第二報）	1	64
日本鐵鋼協會第四回講演大會晚餐會卓上演說速記	1	64
同上、通俗講演會	1	69
本邦鐵鋼の需給現況及其將來(野田鶴雄)	2	147
日本鐵鋼協會第四回講演大會概況報告（第三報）通俗講演	2	147

鐵鋼材の種類と其用途との關係(齋藤大吉)	2	147
圖書寄贈	9	822
會員消息	1	63
同	2	146
同	3	246
同	5	433
同	7	633
同	11	1007
理事河村博士歸朝	7	633
本會役員消息	10	930

## 抄 錄

3) 銑鐵及び鐵合金の製造

電力迴轉式出銑口閉塞器の使用	3	225
鎔鑄爐爐腹及び爐床に關する研究	4	308

4) 鋼及鍊鐵の製造

アーク式電氣製鋼爐に於けるエナーデの損失	4	309
熔解作業に屑金の利用	9	804

5) 鑄造作業

破斷面による高級鑄鐵の迅速鑑定	2	130
各種高級鑄鐵製造法	2	132
熱風を使用するキュボラ	6	510
水冷却銅製鑄型による鋼の鑄造	7	603
鋼塊鑄型の壽命	7	603
熔銑爐の鎍(Slag)に就いて	10	888

6) 鍛鍊及び熱處理並に各種仕上法

誘導式電氣ロール豫熱器	3	225
タングステン銅に及ぼす熱處理の影響	7	601
電熱を用ひる鍛金法	10	888
高速度銅焼入用の鹽槽に就いて	11	997
高速度銅熱處理用の新型爐	11	998

7) 鐵及鋼の性質

Cr-Mo銅及 Cr-Ni-Mo銅	1	44
自動車用トライブシャフト	1	44
Cr-Mo銅板に及ぼす熱處理の影響	1	46
炭素含有量大なる含銅銅	3	223
普通鑄鐵及び特殊元素を含む鑄鐵の腐蝕及び鍛	3	228
耐鍛合金としての含銅クロム銅	3	229
耐鍛銅の性質に及ぼす溫度の影響	3	229
クロムを含む硅素満倦銅	3	229

アルミニニウム合金鑄造用金鑄型用銅	8	698
平爐銅中の錫	8	699
鑄鐵に及ぼすクロムの影響	8	699
飛行船用不鏽銅	8	699
橋梁材としての中満倦銅	9	806
薄板銅の標準化法に就て	9	806
黒鉛の成生に及ぼす燐の影響	10	890
磁氣飽和値の測定によるオーステナイト量の決定と燒入銅燒戻の經過	10	890
新しきマクロ腐蝕液	10	891
熔鐵の脫硫	11	999

8) 非鐵金屬及合金

Cd-Zn 及び Sb-Pb 合金の強さ	5	403
銅に當む合金の Die Casting	5	403
アルミニウム合金の Die-Casting 製法と性質	5	404
銅硅素合金の $\alpha$ 相の範圍に就いて	5	405
共晶成分の合金を軟かくする法	5	405
デュラルミンの機械的性質上に及ぼす熱處理の影響	5	406
アルミニニウム合金鑄物のピンホール	7	604
真鍮ダイカスチングに就て	8	697
金型鑄造合金の性質	9	807

10) 工業經濟及政策

印度鐵鋼會社成績	5	407
タタ鐵鋼會社 1927 年度成績	5	407
歐洲鋼管シンザケート及び軌條シンザケート	5	408
獨逸鐵鋼勞働賃銀	5	408
高爐骸炭爐及び平爐の共同作業	5	409

歐洲大陸鐵鋼勞働賃銀	5.. 410
獨逸製鋼業と輸出市場	5.. 411
歐洲粗鋼カルテルの過去現在及び將來	5.. 411
獨逸合同製鋼會社の成績	5.. 413
ルーア地方の新式骸炭爐	6.. 511
ベスレヘム製鋼會社成績	6.. 514

## 雜

術語の統一に就て(古賀圓藏)	1.. 49
金輸出解禁問題に關する日本工業俱樂部會員の意見の内鐵鋼業に關する抜萃	1.. 51
金解禁問題に對し鐵鋼協議會より提出意見	1.. 59
昭和3年(9-10-11月)八幡製鐵所銑鋼生產 高表(數表)	1.. 60
昭和3年11月中外國銑輸入高(數表)	1.. 60
支那國改訂輸入稅率	2.. 135
英國鐵道用鋼枕木採用問題	2.. 138
西部獨逸鐵鋼業爭議と市況	2.. 138
第五十六回帝國議會に於ける鐵鋼問答	2.. 140
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(11月) (數表)	2.. 142
前同(12月)(數表)	2.. 142
昭和3年12月中外國銑輸入高(數表)	2.. 143
昭和3年12月中八幡製鐵所銑鋼生產高(數表)	2.. 143
銑鐵市場在庫高月報(11月)(數表)	2.. 143
銑鐵市場在庫品種別月報(11月)(數表)	2.. 144
銑鐵市場在庫月報(12月)(數表)	2.. 144
銑鐵市場在庫高品種別月報(12月)(數表)	2.. 145
印度支那に於ける探炭事業	3.. 230
鐵鋼の支那貿易趨勢	3.. 234
坎瑪に於ける米國の鑄業關係の内鐵鑄業	3.. 241
昭和4年1月中八幡製鐵所銑鋼生產高表 (數表)	3.. 243
昭和4年1月中外國銑輸入高表(數表)	3.. 243
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(1月) (數表)	3.. 243
銑鐵市場在庫月報表(1月)(數表)	3.. 244
銑鐵市場在庫品種別月報表(1月)(數表)	2.. 244
英國鐵鋼業保護問題と其合同計畫	4.. 312
ロシアに於ける米國の利權事業	4.. 314
露國に於ける鐵材不足狀況	4.. 317
ボーランド製鐵業狀況	4.. 318

ヨー、エス、コー・ホーレーション 1928-1927	6.. 514
年度收支決算表	6.. 514
1926年及1927年に於ける獨逸の鐵鋼產額	7.. 605
11) 雜	
1927年に於けるボーランドの鐵工業	9.. 807
1928年に於ける墳國及瑞典の外國貿易	10.. 894

## 錄

英國鐵道の鋼製枕木採用問題	4.. 322
クルツップ會社營業成績	4.. 322
波蘭國中央層鐵購入組合定款	4.. 324
獨逸粗鋼生產概況	4.. 326
伊國產業の發展抜萃	4.. 326
獨逸側の國際粗鋼カルテルに對する態度	4.. 327
米國の製鐵業の發達狀況	4.. 329
本會通信研究員故理學博士松下德次郎君之 略歷並遺影	5.. 414
骸炭瓦斯の化學的利用法	5.. 415
獨乙聯合製鋼會社業績	5.. 417
獨逸の鐵經濟狀況	5.. 420
亞鉛鍍金板の需給及關稅	5.. 422
最近の英國の鐵鋼界	5.. 424
撫順炭に就て	5.. 427
白耳義國より日本へ輸出鐵及鋼(數表)	5.. 429
1928年中佛蘭西鐵鑄生產高(數表)	5.. 429
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(2月)(表)	5.. 429
昭和4年2及3月中八幡製鐵所銑鋼生產高(表)	5.. 430
昭和4年2月中外國銑輸入高表(數表)	5.. 430
銑鐵市場在庫月報表(2月) "	5.. 430
銑鐵市場在庫高品種別月報表(2月) "	5.. 431
關東地方鑄物懇話會第一回總會	6.. 515
關西鑄物懇話會創立總會	6.. 515
歐洲製鐵業者の締契組織並に輸出機關に就 て	6.. 515
鈴木製鐵所參事海外通信第7便	6.. 522
佛國1928年鐵生產及輸出入表(數表)	6.. 533
昭和4年4月中(八幡)製鐵所銑鋼生產高表 (數表)	6.. 534
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(3月) 表	6.. 534
昭和4年3月中外國銑輸入高(表)	6.. 534
昭和4年4月中外國銑輸入高(表)	6.. 535
銑鐵市場在庫月報(3月) (表)	6.. 535

銑鐵市場在庫品種別月報(3月)(表).....	6..	535
佛國鐵の製產輸出狀況.....	6..	536
獨逸對日貿易狀況の内 1928 年對日重要輸出品.....	6..	536
南アフリカに於ける満俺鑛開發狀況.....	6..	537
ペルギーの鐵生產狀況.....	6..	538
鈴木製鐵所參事海外通信第10便.....	7..	608
鑛鐵に關する諸問題.....	7..	617
英國鍛力業と錫市況.....	7..	624
ケープ洲ボストマスバーグの満俺鑛.....	7..	629
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(4月)(表)7..	629	
銑鐵市場在庫月報(4月)(表).....	7..	630
銑鐵市場在庫品種別月報(4月)(表).....	7..	630
昭和 4 年 5 月中外國銑輸入高(表).....	7..	631
銑鐵市場在庫月報(5月)(表).....	7..	631
銑鐵市場在庫品種別月報(5月)(表).....	7..	631
昭和 4 年 6 月中製鐵所銑鋼生產高表(八幡) ..	7..	632
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(5月)(表)7..	632	
三井鑛山商務部相場表.....	7..	632
商工省工業品規格統一調査會にて決定のネ チ型.....	8..	700
1928 年の英國鐵鋼業 .....	8..	704
米國ミスチク製鐵所の近況.....	8..	710
昭和 4 年 6 月中外國銑輸入高(表).....	8..	710
銑鐵市場在庫月報(6月) .....	8..	711
銑鐵市場品種別在庫月報(6月) .....	8..	711
萬國工業會議事務所報第 9 號抜粹.....	8..	712
萬國工業會議事務所報第10號轉載.....	8..	713
本邦主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(7月) 9..	809	
在英國上村鐵道省技師より俵理事宛 (8月1 日) 通信中軌條に關するものを摘載.....	9..	810
北九州の製鐵鋼業.....	9..	811
オーストラリア鐵管繼手需給狀況.....	9..	816
スペイン國關稅定率表中鐵鋼の部改正.....	9..	818
タラシチャ村附近に鐵鑛發見.....	9..	819
世界動力會議東京部會論文前刷配布.....	9..	819
昭和 4 年 7 月中(八幡)製鐵所銑鋼生產高(表) 9..	820	
本邦主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(6月) 9..	820	
昭和 4 年 7 月中外國銑輸入高(表).....	9..	820
銑鐵市場在庫月報(7月)(表).....	9..	820
銑鐵市場在庫品種別月報(7月)(表).....	9..	821
昭和 4 年 8 月(八幡)製鐵所銑鋼生產高(表) ..	9..	821
<b>日本標準規格決定</b> .....	10..	895
鐵及鋼炭素分析方法.....	10..	895
鐵及鋼硅素分析方法.....	10..	899
標準棒鋼 六角鋼.....	10..	902
メッシュクリート.....	10..	903
アイプレート.....	10..	903
リングプレート.....	10..	904
リングホルト.....	10..	904
火床棧(船用).....	10..	905
小型三相誘導電動機.....	10..	905
同上 附錄.....	10..	908
石    材.....	10..	910
陶    管.....	10..	911
萬國工業會議事務所報號外 1 號.....	10..	913
同 上                  2 號.....	10..	915
獨逸棒鋼の米國輸出の増加.....	10..	918
英領印度の鐵鋼市場銑鐵のダンピング.....	10..	919
鐵鋼に關する關稅率改正の沿革表.....	10..	920
銑鐵輸出國としての印度.....	11..	1001
昭和 4 年 8 月中外國銑輸入高(表).....	11..	1002
昭和 4 年 9 月中外國銑輸入高(表).....	11..	1002
昭和 4 年 9 月中(八幡)製鐵所銑鋼生產高表 ..	11..	1002
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(8月)(表)11..	1003	
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(9月)(表)11..	1003	
銑鐵市場在庫月報(8月)(表).....	11..	1004
銑鐵市場品種別在庫高月報(8月)(表).....	11..	1004
銑鐵市場在庫月報(9月)(表).....	11..	1005
銑鐵市場品種別在庫高月報(9月)(表).....	11..	1005
昭和 4 年 10 月中(八幡)製鐵所銑鋼生產高表 ..	12..	1243
昭和 4 年 11 月中(八幡)製鐵所銑鋼生產高表 ..	12..	1243
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調(10月) ..	12..	1243
<b>雜錄數表索引</b>		
昭和 3 年 (9-10-11 月) 八幡製鐵所銑鋼生產		
高表.....	1..	60
同 (12月) 同.....	2..	143
昭和 4 年 1 月中八幡製鐵所銑鋼生產高表 ..	3..	243
同 2-3 月中                  同.....	5..	430
同 4-5 月中                  同.....	6..	534
同 6 月中                  同.....	7..	632
同 7 月中                  同.....	9..	820
同 8 月中                  同.....	9..	821
同 9 月中                  同.....	11..	1002
同 10 月中                  同.....	12..	1243
同 11 月中                  同.....	12..	1243
主要製鐵所に於ける鐵鋼材生產高調 ..	2..	142
(3年11月) ..	2..	142

主要製鐵所に於ける鐵鋼材生産高調	142
( " 12月) .....	2.. 142
同 ( 4年1月) .....	3.. 243
同 ( " 2月) .....	5.. 429
同 ( " 3月) .....	6.. 534
同 ( " 4月) .....	7.. 629
同 ( " 5月) .....	7.. 632
同 ( " 6月) .....	9.. 820
同 ( " 7月) .....	9.. 809
同 ( " 8月) .....	11.. 1003
同 ( " 9月) .....	11.. 1003
同 ( " 10月) .....	12.. 1243
昭和3年11月中外國銑輸入高	1.. 60
同 12月中 同 .....	2.. 143
昭和4年1月中 同 .....	3.. 243
同 2月中 同 .....	5.. 430
同 3月中 同 .....	6.. 534
同 4月中 同 .....	6.. 535
同 5月中 同 .....	7.. 631
同 6月中 同 .....	8.. 710
同 7月中 同 .....	9.. 820
同 8月中 同 .....	11.. 1002
同 9月中 同 .....	11.. 1002
銑鐵市場在庫月報(3年11月)	2.. 143
同 ( " 12月) .....	2.. 144

銑鐵市場在庫月報(4年1月)	3.. 244
同 ( " 2月) .....	5.. 430
同 ( " 3月) .....	6.. 535
同 ( " 4月) .....	6.. 630
同 ( " 5月) .....	7.. 631
同 ( " 6月) .....	8.. 711
同 ( " 7月) .....	9.. 820
同 ( " 8月) .....	11.. 1004
同 ( " 9月) .....	11.. 1005
銑鐵市場在庫品種別月報(3年11月)	2.. 144
同 ( " 12月) .....	2.. 145
同 (4年1月) .....	3.. 244
同 ( " 2月) .....	5.. 431
同 ( " 3月) .....	6.. 535
同 ( " 4月) .....	7.. 630
同 ( " 5月) .....	7.. 631
同 ( " 6月) .....	8.. 711
同 ( " 7月) .....	9.. 821
同 ( " 8月) .....	11.. 1004
同 ( " 9月) .....	11.. 1005
白耳義國より日本へ輸出鐵及鋼	5.. 429
1928年中佛蘭西鐵鑄生產高	5.. 429
佛國 1928年鐵生產及輸出入表	6.. 533
三井鑄山商務部相場表	7.. 632
鐵鋼に關する關稅率改正の沿革表	10.. 920

## 商 況

販賣旬報(號外6)	1.. 78
定期契約及先物契約に於て引受くべき條鋼 類の寸法に關する件	1.. 78
販賣旬報 第79號	1.. 79
昭和三年の回顧	1.. 79
3月積先物賣行概況	1.. 79
重軌條及繼目板價格改正	1.. 81
12月中旬 神戸 横濱 兩港 細丸、線材の輸入	1.. 81
東西市況	1.. 81
外國爲替市中相場	1.. 82
東京大阪市中相場	1.. 82
昭和三年十一月中神戸 大阪 横濱 第三港輸入 鋼材寸法別總計表	1.. 83
昭和3年10月中國別輸入數量表	1.. 84
昭和三年上半期棒型鋼寸法別内地生產高表	1.. 85

外國爲替市中相場	1.. 86
東京大阪市中相場	1.. 86
販賣旬報(80號)	2.. 158
中型山型鋼需冷大觀	2.. 158
4月渡先物協議會	2.. 158
昭和3年中(自1月至12月)主要鋼材三港輸入概觀	2.. 158
12月中三港輸入數量	2.. 159
黑板入札	2.. 159
輕軌條值段改正	2.. 159
1月中旬 神戸、横濱 兩港 細丸、線材の輸入	2.. 159
高爐セメントとベンゾールの新價格	2.. 159
東西市況	2.. 160
外國爲替市中相場	2.. 160
東京大阪市中相場	2.. 161

昭和四年三月渡定期及先物契約數量表	2..	162
昭和三年十二月分契約高	2..	162
昭和三年十二月中神戸、大阪、横濱三港輸入鋼材寸法別總計表	2..	163
販賣旬報 第81號	2..	164
本邦鐵鋼界獨立の目標	2..	164
11、12月 鋼材大陸市況	2..	164
4月積先物賣行概況	2..	164
1月下旬神戸、横濱、兩港、細丸、線材の輸入	2..	166
東西市況	2..	166
外國爲替市中相場	2..	167
昭和3年11月中國別輸入數量表	2..	168
自昭和3年4月 至昭和4年3月 渡定期及先物契約數量總計表	2..	169
販賣旬報 第82號	2..	170
寸法單純化と壓延能率	2..	170
1月中主要鋼材三港輸入概觀	2..	170
重軌條及繼目板値段改正	2..	171
黒板入札	2..	171
2月上旬神戸、横濱兩港細丸、線材の輸入	2..	171
クレオソート油拂底	2..	171
東西市況	2..	172
東京大阪市中相場	2..	172
外國爲替市中相場	2..	173
昭和4年1月分契約高	2..	173
昭和4年4月渡定期及先物契約數量表	2..	173
昭和3年12月中國別輸入數量表	2..	174
販賣旬報 第83號	3..	247
昭和3年中内地生産及輸入概況	3..	247
昭和2年3年本邦鋼材品種別供給數量比較表	3..	247
2月中鋼材大陸市況	3..	248
5月渡先物協議會	3..	248
黒板市況	3..	249
2月中、上旬神戸、横濱、兩港細丸、線材の輸入	3..	249
東西市況	3..	249
東京大阪市中相場	3..	250
外國爲替市中相場	3..	250
昭和4年1月當所製品揚地別發送高	3..	250
販賣旬報 第84號	3..	250
新たに米突化したる製品	3..	250
昭和四年一月中神戸、大阪、横濱三港輸入鋼材寸法別總計表	3..	251
五月積先物賣行概況	3..	252
線材市況と東西需給の變遷	3..	253
昭和2、3年線材年別三港輸入數量其他對照表	3..	253
2月中下旬神戸、横濱兩港細丸、線材の輸入	3..	254
東西市況	2..	254
旬報掲載の諸表と利用の一例	3..	254
外國爲替市中相場	3..	255
東京大阪市中相場	3..	255
昭和4年1月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	3..	256
販賣旬報 第85號	3..	256
2月中主要鋼材三港輸入概觀	3..	256
2月中黒板市況と當所入札成績	3..	257
大正14年度以降黒板28番及30番供給數量表	3..	257
3月上旬 神戸、横濱兩港 細丸、線材の輸入	3..	257
鑄滓綿とベンゾール類	3..	257
東西市況	3..	258
外國爲替市中相場	3..	259
東京大阪市中相場	3..	259
昭和4年2月分契約高	3..	260
昭和4年5月渡定期及先物契約數量表	3..	260
昭和4年1月中國別輸入數量表	3..	261
販賣旬報 第86號	4..	343
2月中鋼材大陸市況	4..	343
6月渡先物協議會	4..	343
黒板市況	4..	343
三港黒板輸入數量表	4..	344
3月中旬 神戸、横濱兩港 細丸、線材の輸入	4..	344
東西市況	4..	344
東京大阪市中相場	4..	345
外國爲替市中相場	4..	345
昭和4年2月中神戸、大阪、横濱三港輸入鋼材寸法別總計表	4..	346
昭和4年1月中當所品種寸法別生產高表	4..	347
昭和4年1月中民間棒鋼寸法別生產高表	4..	348
販賣旬報 第87號	4..	348
6月積先物賣行概況	4..	348
重軌條及繼目板價格改正と早積料設定	4..	349
線材市況	4..	349
3月下旬 神戸、横濱兩港 細丸、線材の輸入	4..	349
東西市況	4..	350
東京大阪市中相場	4..	350
外國爲替市中相場	4..	351
昭和4年2月當所製品揚地別發送高	4..	351
昭和4年2月棒鋼寸法別揚地別數量表	4..	351

販賣旬報 第88號	4.. 352
コンテイネンタル、ステイル・インゴツ ト・コンバインの生産割當總額增加決定	4.. 352
7月渡先物協議會	4.. 352
3月中主要鋼材3港輸入概觀	4.. 352
黒板市況と當所品先物賣出し開始	4.. 353
4月上旬神戸、横濱兩港細丸線材の輸入	4.. 353
高爐セメントと粗製ナフサリン	4.. 353
東西市況	4.. 354
外國爲替市中相場	4.. 354
東京大阪市中相場	4.. 355
昭和4年3月分契約高	4.. 355
昭和4年6月渡定期及先物契約數量表	4.. 356
昭和4年2月中當所品種寸法別生產高表	4.. 357
昭和4年2月中國別輸入數量表	4.. 358
販賣旬報 第89號	5.. 434
英國鐵鋼界より見たる日本市場の重要性	5.. 434
3月中鋼材大陸市況	5.. 434
丸鋼需給の趨勢 昭和元年以降丸鋼寸法別 供給數量表	5.. 435
東京大阪市中相場	5.. 436
外國爲替市中相場	5.. 436
4月中旬神戸、横濱兩港細丸線材の輸入	5.. 437
東西市況	5.. 437
昭和4年4月當所製品揚地別發送高	5.. 437
昭和4年3月中神戸、大阪、横濱三港品種 寸法別輸入高表	5.. 438
昭和4年2月中民間棒鋼生產高表	5.. 439
販賣旬報 第90號	5.. 439
英國に於ける鍛力板製造工業と日本市況	5.. 439
昭和3年本邦鐵鋼材輸入概況	5.. 440
7月積先物賣行概況	5.. 440
4月下旬神戸横濱兩港細丸線材の輸入	5.. 441
東西市況	5.. 442
外國爲替市中相場	5.. 442
昭和4年3月中當所品種寸法別生產高表	5.. 443
東京大阪市中相場	5.. 444
昭和4年3月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	5.. 444
三井鑄山商務部相場表	5.. 445
販賣旬報 第91號	5.. 445
英國に於ける薄鋼板製造工業と日本市場	5.. 445
細丸輸入の決算	5.. 446
昭和3年7月以降三港細丸輸入寸法別數量表	5.. 447
4月中主要鋼材三港輸入概觀	5.. 447
5月上旬線材薄板鍛力輸入速報	5.. 448
クレオソート油、ビツチ及びベンゾール類	5.. 448
東西市況	5.. 448
鋼材寸法變更料と重軌條色別	5.. 449
外國爲替市中相場	5.. 449
昭和4年4月當所製品揚地別發送高表	5.. 449
東京大阪市中相場	5.. 450
昭和4年7月渡定期及先物契約數量表	5.. 450
昭和4年3月中國別輸入數量表	5.. 451
販賣旬報 第92號	6.. 543
外國の鐵會社は引合つて居るか	6.. 543
8月渡先物協議會	6.. 543
4月中鋼材大陸市況	6.. 545
中型等邊山形鋼の生產協定	6.. 544
5月中旬線材薄板鍛力輸入速報	6.. 544
東西市況	6.. 544
東京大阪市中相場	6.. 545
昭和4年4月中神戸、大阪、横濱三港品種寸 法別輸入高表	6.. 546
外國爲替市中相場	6.. 547
昭和4年3月中民間棒鋼生產高表	6.. 547
昭和4年4月分契約高	6.. 547
販賣旬報 第93號	6.. 547
ワイヤロッド、シンジケートと日本市場	6.. 547
丸鋼市場軟化原因の一考察	6.. 548
上4ヶ月丸鋼需給比較表	6.. 548
8月積先物賣行概況	6.. 549
昭和4年度中のロール米突化の豫定	6.. 551
定期契約更改	6.. 550
東西市況	6.. 551
東京大阪市中相場	6.. 551
5月下旬線材薄板鍛力板輸入速報	6.. 552
昭和4年4月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	6.. 552
昭和4年4月中當所品種寸法別生產高表	6.. 553
外國爲替市中相場	6.. 554
販賣旬報 第94號	6.. 554
ドルマン、ロングの型鋼工場を訪ぶ	6.. 554
本邦重軌條の需要は將來如何に變化するか	6.. 554
5月中主要鋼材三港輸入概觀	6.. 556
副製品3年度契約高	6.. 556
東西市況	6.. 557
旬報號外6號中經濟統計決定の件	6.. 557
6月上旬線材薄板鍛力板輸入速報	6.. 557
外國爲替市中相場	6.. 558

東京大阪市中相場	6..	558	旬報第百號に題す 立石信郎	8..	721
昭和4年5月分契約高	6..	558	6月中大陸市況	8..	722
三井鐵山商務部相場表	6..	559	10月渡先物協議會	8..	722
昭和4年8月度定期及先物契約數量表	6..	559	7月中旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	8..	723
昭和4年4月中國別輸入數量表	6..	560	東西市況	8..	723
販賣旬報 第96號	7..	634	外國爲替市中相場	8..	723
ドイツカースの特殊工場を訪ふ	7..	634	東京大阪市中相場	9..	724
電機鐵板に關する英米の密約と獨逸の世界			昭和4年6月當所製品揚地別發送高表	8..	724
的進出	7..	634	昭和4年5月中民間棒鋼生產高表	8..	724
五月中大陸市況	7..	635	昭和4年6月中神戸、大阪、横濱三港品種		
9月渡先物協議會	7..	635	寸法別輸入高表	8..	725
重軌條及繼目板値段改正	7..	635	販賣旬報 第101號	8..	726
6月中旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	7..	636	佛蘭西鐵鋼組合と佛蘭西銑鐵組合	8..	726
東西市況	7..	636	10月積先物賣出概況	8..	726
外國爲替市中相場	7..	636	10月積先物賣行概況	8..	727
東京大阪市中相場	7..	636	7月下旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	8..	727
昭和4年5月當所製品揚地別發送高表	7..	637	製品目錄に登載なき米突寸法物山形鋼單重		
昭和4年4月中民間棒鋼生產高表	7..	637	に關する件	8..	728
販賣旬報 第97號	7..	637	東西市況	8..	728
獨逸鐵鋼界より見たる日本市場の重要性	7..	637	外國爲替市中相場	8..	728
9月積先物賣出概況	7..	638	東京大阪市中相場	8..	728
9月積先物賣行概況	7..	639	昭和4年6月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	8..	729
6月下旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	7..	639	昭和4年6月中當所品種寸法別生產高表	8..	730
東西市況	7..	639	販賣旬報 第102號	8..	731
外國爲替市中相場	7..	640	ベルギー及ルクセムブルクの鐵鋼統一機關	8..	731
東京大阪市中相場	7..	640	11月渡先物協議會	8..	731
昭和4年5月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	7..	641	7月中主要鋼材三港輸入概觀	8..	732
販賣旬報 第99號	7..	642	中型等邊山形鋼生產協定の結果	8..	733
上半期の鋼材輸入の趨勢	7..	642	硫安とクレオソート油	8..	733
神戸、大阪、横濱三港上半期鋼材輸入比較表	7..	642	米炭化及其他通報	8..	733
6月中主要鋼材三港輸入概觀	7..	643	8月上旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	8..	734
高爐セメントとモーターベンゾール	7..	643	東西市況	8..	734
6月下旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	7..	644	外國爲替市中相場	8..	735
東西市況	7..	644	東京大阪市中相場	8..	735
旬報第九十五號及び第九十八號の希望者寄贈	7..	645	昭和4年7月分契約高	8..	735
外國爲替市中相場	7..	645	昭和4年6月中國別輸入數量表	8..	736
東京大阪市中相場	7..	645	販賣旬報 第103號	9..	823
昭和4年5月中神戸、大阪、横濱三港品種			滅び行く問屋	9..	823
寸法別輸入高表	7..	646	重軌條に就て	9..	824
昭和4年6月分契約高	7..	647	旬報號外7號の正誤と改正	9..	824
昭和4年9月渡先物契約數量表	7..	647	旬報訂正	9..	825
昭和4年5月中國別輸入數量表	7..	648	8月中旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	9..	825
昭和4年5月中當所品種寸法別生產高表	7..	649	東西市況	9..	826
販賣旬報 第100號	8..	721	外國爲替市中相場	9..	826

東京大阪市中相場	9..	826	東西市況	10..	932
昭和4年7月當所製品揚地別發送高表	9..	827	外國爲替市中相場	10..	933
昭和4年10月渡先物契約數量表	9..	827	東京大阪市中相場	10..	933
昭和4年7月中神戸、大阪、横濱、三港品 種寸法別輸入高表	9..	828	昭和4年8月中神戸、大阪、横濱三港品種 寸法別輸入高表	10..	935
昭和4年6月中民間棒鋼生産高表	9..	829	昭和4年7月中民間棒鋼生産高表	10..	935
販賣旬報 第104號	9..	829	昭和4年8月當所製品揚地別發送高表	10..	935
アームコの薄板工場を見る	9..	829	販賣旬報 第107號	10..	935
米國の輸出市場と日本 米國輸出市場の重 要性	9..	829	米國の鋼鐵輸出組合	10..	935
領土的野望と國內市場への廣告	9..	830	12月先物賣行概評	10..	936
輸出界の鳥瞰圖	9..	830	12月積先物賣行概況	10..	937
11月渡先物賣出概況	9..	831	重軌條及繼目板値段改正	10..	937
11月積先物賣行概況	9..	831	輕軌條値段改正	10..	937
當所及2社中型等邊山形鋼7月生産高	9..	832	昭和4年8月當所品種寸法別生産高	10..	938
製品の米突化通報	9..	832	9月下旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	10..	939
8月下旬線材 薄板 鍛力板 輸入速報	9..	832	東西市況	10..	939
東西市況	9..	832	外國爲替市中相場	10..	939
外國爲替市中相場	9..	833	東京大阪市中相場	10..	939
東京大阪市中相場	9..	833	昭和4年8月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	10..	940
昭和4年7月棒鋼寸法別揚地別引渡高表	9..	834	販賣旬報 第108號	10..	941
昭和4年7月中當所品種寸法別生産高	9..	835	苦情好き競争好きの日本市場	10..	941
販賣旬報 第105號	9..	836	工業的帝國主義の全盛時代	10..	942
プラッセル鋼鐵市場	9..	836	9月中3港鋼材輸入概觀	10..	942
B S型とNP型	9..	836	昭和4年9月中三港鋼材輸入數量表	10..	943
7月中大陸市況	9..	837	當所及二社中型等邊山形鋼8月生産高	10..	943
8月中主要鋼材三港輸入概觀	9..	837	鐵溝綿と粗製ナフサリン	10..	943
昭和4年8月中3港輸入鋼材數量表	9..	838	旬報訂正	10..	944
モーターベンゾール好轉	9..	838	10月上旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	10..	944
9耗及12耗丸鋼定尺追加の件	9..	838	東西市況	10..	944
製品の米突化通報	9..	839	外國爲替市中相場	10..	945
8月上旬線材 薄板 鍛力板 輸入速報	9..	839	東京大阪市中相場	10..	945
東西市況	9..	839	昭和4年9月分契約高	10..	945
外國爲替市中相場	9..	840	昭和4年8月中國別輸入數量表	10..	946
東京大阪市中相場	9..	840	昭和4年12月渡定期先物品種寸法別數量表	10..	947
昭和4年8月分契約高	9..	840	販賣旬報 第109號	11..	1008
昭和4年11月渡定期先物品種寸法別數量表	9..	841	大陸鋼塊組合改造	11..	1008
昭和4年7月中國別輸入數量表	9..	842	6月中大陸市況	11..	1008
販賣旬報 第106號	10..	931	1月2月渡先物協議會	11..	1009
米國か獨逸か	10..	931	當所及2社中型等邊山形鋼9月生産高	11..	1009
日本向鍛力板に關する米英協定の變改	10..	931	10月中旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	11..	1009
8月中大陸市況	10..	931	東西市況	11..	1010
12月渡先物協議會	10..	932	外國爲替市中相場	11..	1010
9月中旬線材、薄板、鍛力板 輸入速報	10..	932	東京大阪市中相場	11..	1010
			昭和4年8月中民間棒鋼生産高表	11..	1011