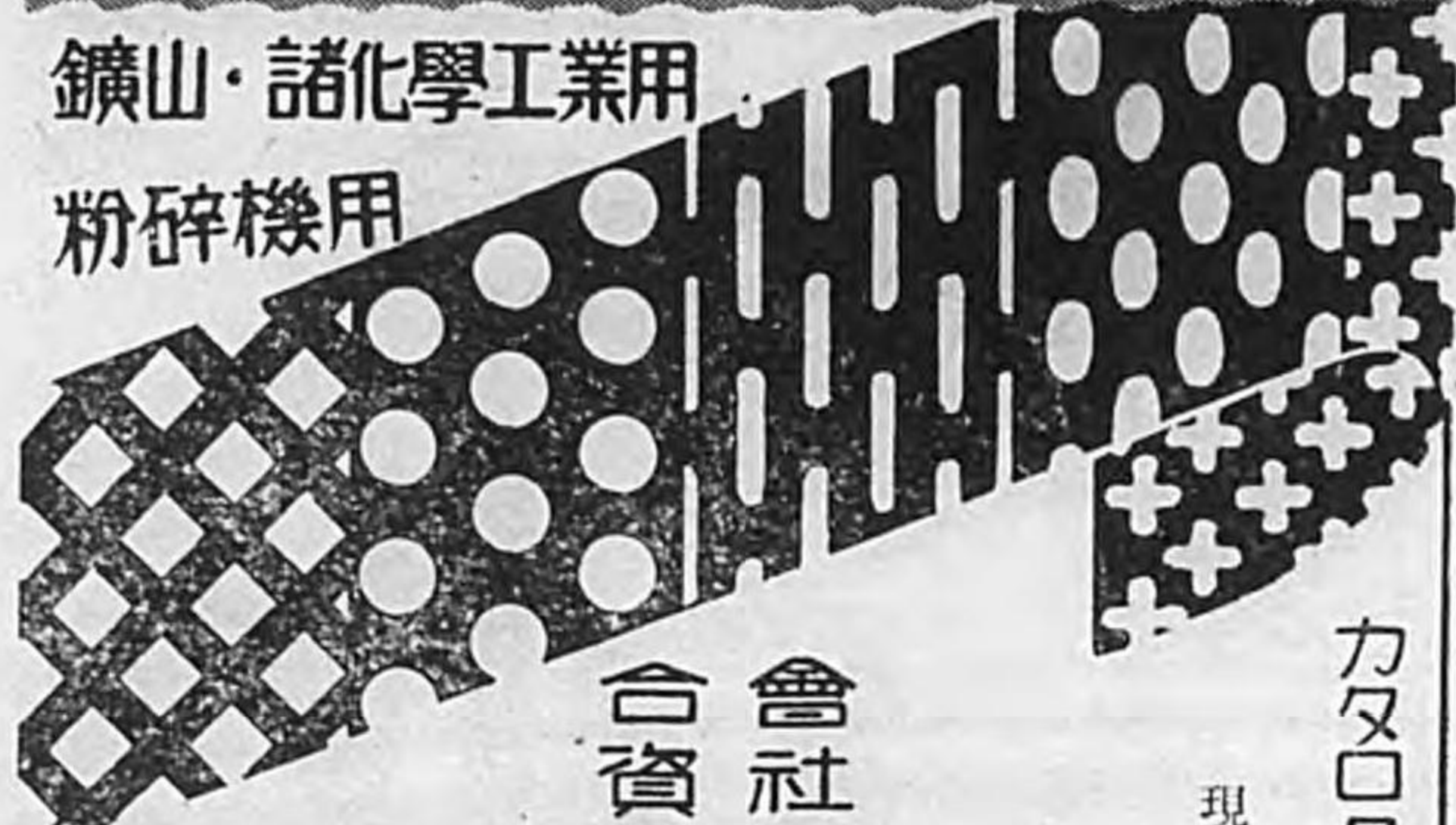


打拔金網專門

鑛山・諸化學工業用
粉碎機用



カタロク進呈

現在製造能力

厚 1/4 吋以下
幅 5 呎以下
長 30 呎以下

會社
資
馬場製作所

東京市芝區西芝浦三丁目二番地
電話 三田 ④ 一三三四番・四九三九番
振替 東京 一〇八一 二一番
第一工場 芝區西芝浦三丁目二番地
分工場 芝區西芝浦三丁目三番地



弊社設計施工 銀行工場建築例

主なる取扱品目

- 鋸骨建物及スチールサツシ、ドア、シャター其他建築材料
- 暖房、衛生、電氣、厨房、洗濯其他建築設備一役
- 車輛、艦船、航空機、諸機械部材用各種プレス鋼材
- 鑛山及化學工業用諸機械裝置並各種荷役設備
- 工業用各種加熱爐並トリクレン使用各種機械裝置



三機工業株式會社

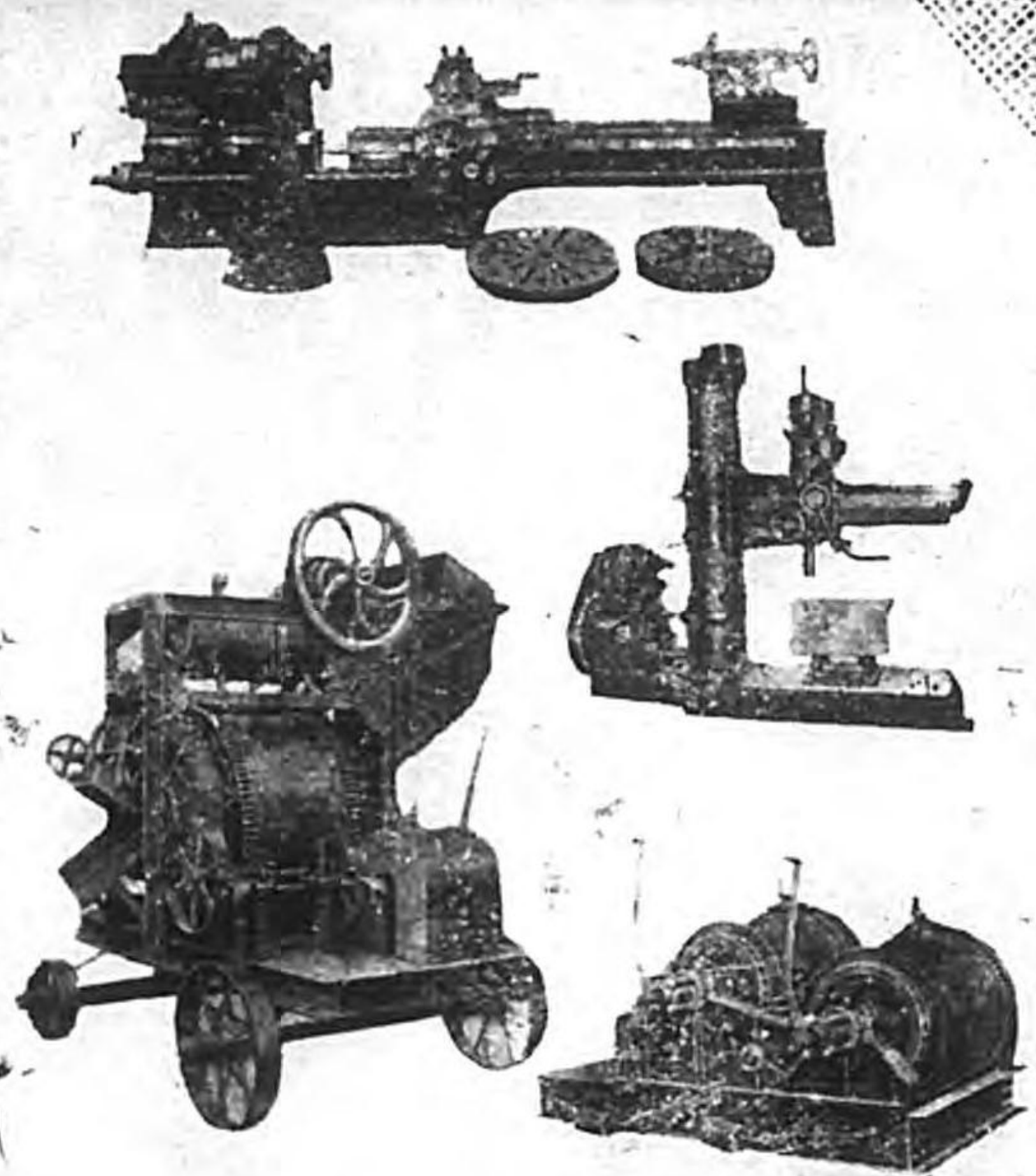
東京市麴町區有樂町(三信ビル)

電話銀座代表 5141 5941

支店出張所

大阪・廣島・名古屋・福岡・三池・札幌・臺北・京城
平壤・奉天・新京・大連・北京・張家口・青島

土木建築用機械工作機械



特約販賣店
 滿洲
 株式福昌公司
 朝鮮京城
 小林商事合資會社
 土木建築鐵道鑛山用諸機械
 及工作機械製作販賣
 會社 芝崎商店
 東京市神田區須田町二丁目二十三番
 電話浪花(67)3690-4746-5140-5141
 振替口座東京四五-一〇五

營業品目

各種鐵線、異形特殊線
 八方系線、丸釘、鉸、カスガイ
 熔接棒、伸鐵製品

平野鋼業株式會社

本社 製品販賣所

大阪府中河内郡加美村橋ノ町三七六
 電話 平野九六四・一三三二番
 大阪府南區末吉橋通一丁目八番地
 電話船場五五二〇・五五二一・五五二二・五六六四番

釘針金指定間屋西部組合員
 特殊鋼指定特約店
 大阪府八方系商組合員

株式會社 松浦巖商店

大阪府南區末吉橋通一丁目八番地
 電話船場五五二〇・五五二一・五五二二・五六六四番
 天津支店 天津北門外估衣街四六番
 電話 一八三三番



各種化學用品
容器・部分品・日用品
製造販賣

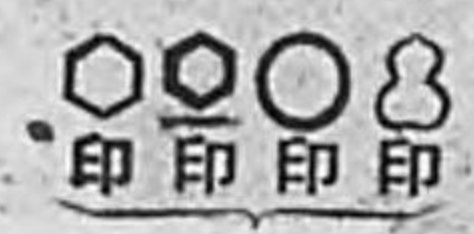
優良キヤップ

釜屋ライト

カマヤライト合成塗料
カマヤライト石炭酸樹脂
カマヤライト尿素樹脂
カマヤライトバウダ
カマヤライト成形品

釜屋ライト工業所

大阪市住吉區杭全町七五四 電話天王寺⑤三五四三番
第二工場 大阪府中河内郡加美橋町三一
電話平野一六九三・一六九四番
本店 株式会社 釜屋商店
東京市淺草區鳥越一丁目四番地
電話淺草長七〇九二・四三九二番
振替東京一三一八四番



鐵管繼手類發賣元

鐵管繼手販賣株式會社

大阪市西區新町南通四丁目三番地
(第百九十二階)
電話新町⑤(四四九九八七番)

三吳 海軍造船所 御指名
滿鐵 大阪市電 御指名
京阪電鐵 南海電鐵

製罐工場 大阪 奉天 濟南
化學藥品部 大阪市港區東田中町二丁目
研究部 大阪市港區東田中町三丁目



極東電氣鎔接合資會社

本社 大阪市港區東田中町五丁目
電話築港⑤一五二四番
出張店 所及 東京・奉天・濟南

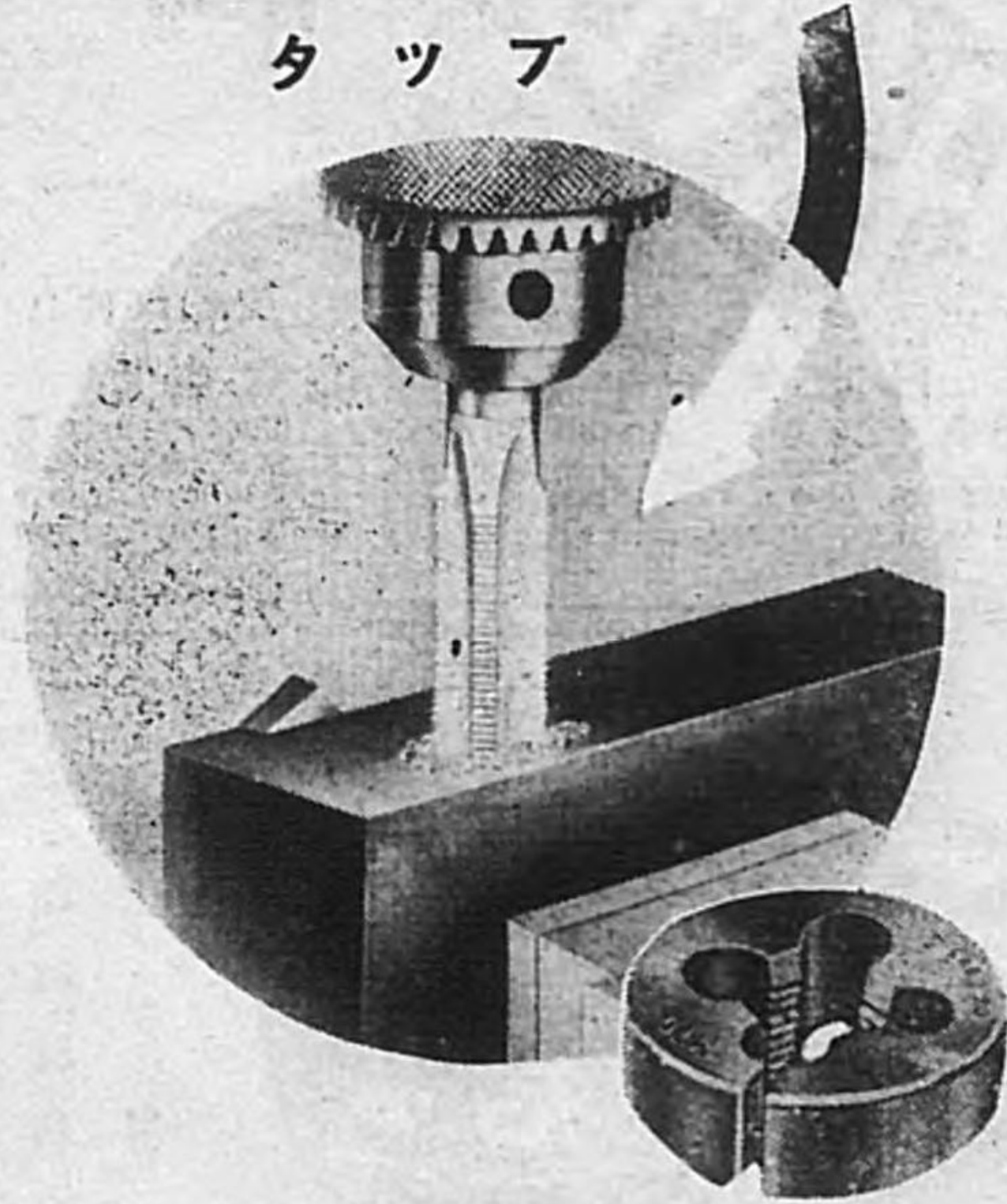
特許電氣鎔接機
特殊電氣鎔接機
電氣鎔接工事

M.T.D. TAPS AND DIES

ハンド

パイプ

タップ



舶來品をノックアウトしたる
絶對他品の追隨を許さず

全國有名機械工具店にあり

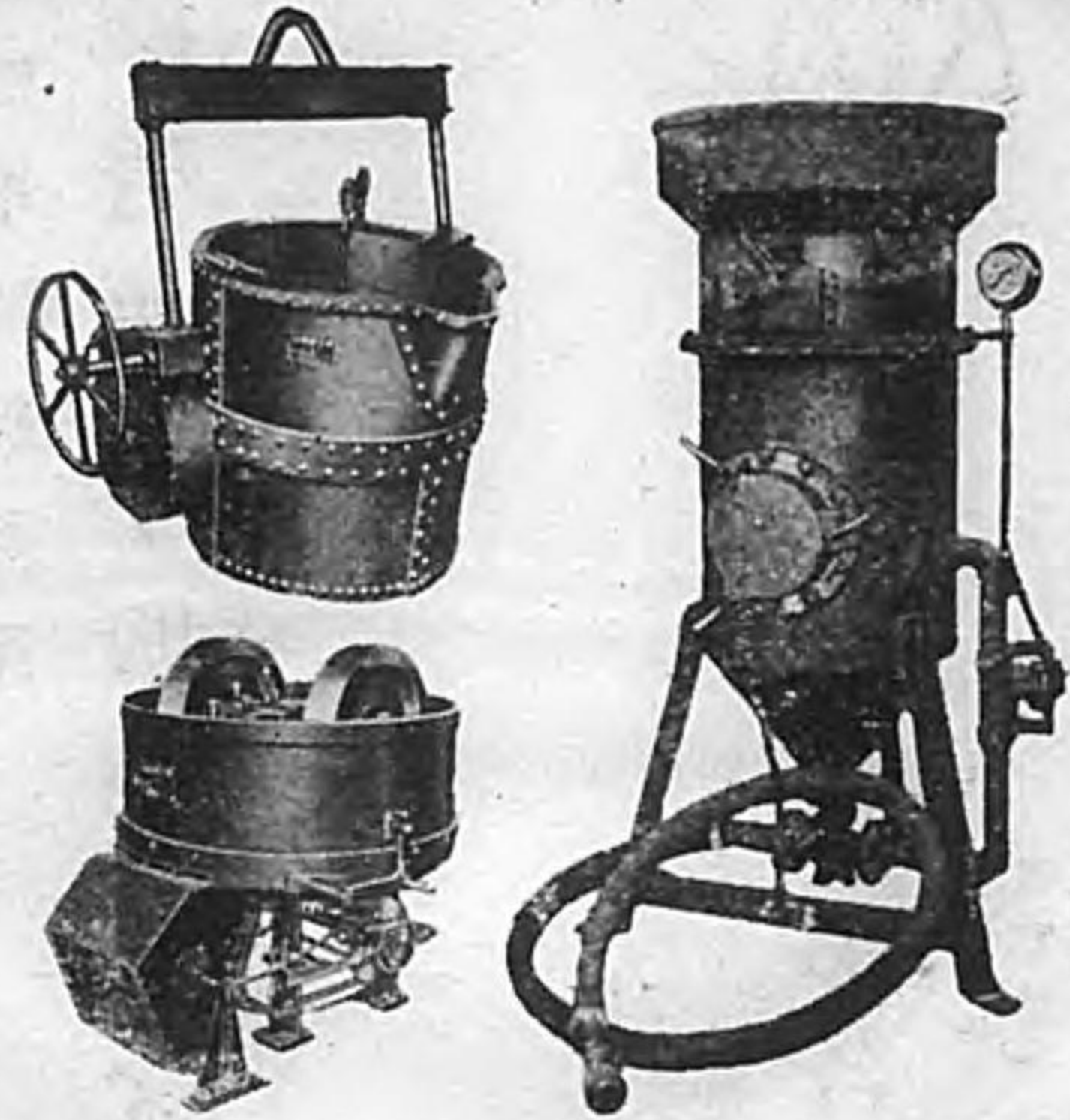
中
七
三

鑄

機



鑄造工場用の機械並に装置



山岡鉄工所

第一工場及營業所 大阪市此花區大開町一丁目一〇五
電話土佐堀 ④ 三〇二六番
第二工場 大阪市此花區吉野町三丁目六〇

中
七
二



鶴見製鐵造船株式會社

創立 大正五年四月
 資本金 五千壹百萬圓
 社長 淺野良三

本社 東京市麴町區丸ノ内二丁目六番地一(海上ビル新館)
 鶴見工場 橫濱市鶴見區末廣町二丁目一番地
 淺野船渠 橫濱市神奈川區橋本町二丁目一番地

優秀國產
 省軍海
 場工定指

富豐庫在

日本ダイヤモンド株式會社

營業所 東京市京橋區銀座六丁目二ノ六 電話銀座①1740番
 工場 東京市芝區白金三光町二七六 電話高輪①7965番
 工場 橫濱市戸塚區戸塚町四ノ區三二二 電話戸塚 251番
 出張所 大阪市北區堂島濱通三ノ三 電話福島 ④268番

燒石膏

旭

齒工 陶磁
 科業 學器
 用用 用用

旭石膏製造所
 大日本 東京市

[會 照 御 乞]

所 造 製 膏 石 旭

番九六三七④東話電 日丁二町岡石區東市屋古名 所業營
 番九六寺藏高話電 前驛寺藏高線央中 場工

優良國産ニヤ板



製品

楡、柃、ラワン、榿、チーク、ラワン、楡、航空機用ベニヤ板、各種

日本ブライウッド株式会社

東京市板橋區板橋町二丁目
電話大塚(三)一九五三番

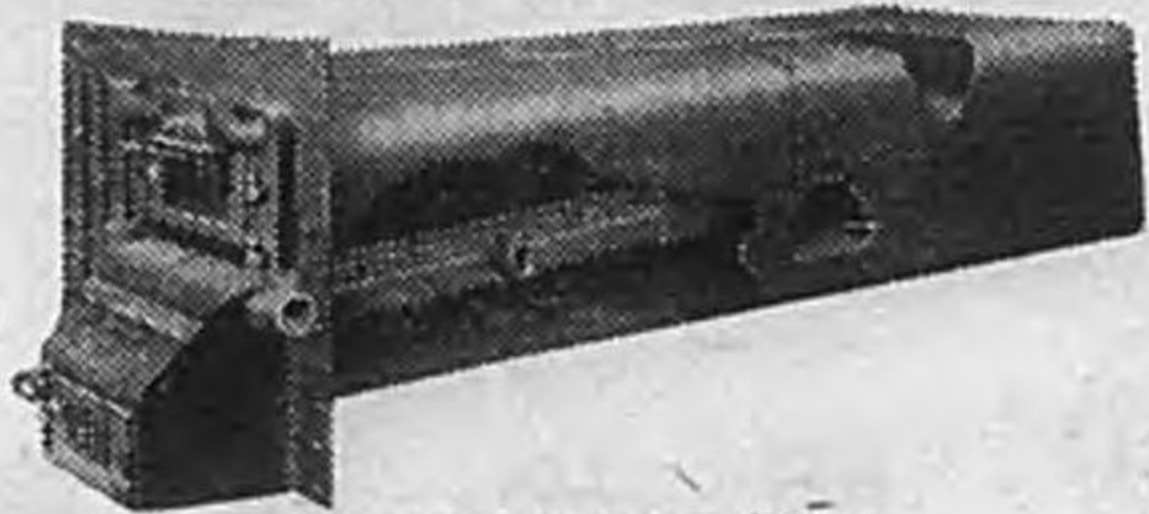
モーター發電機
變壓器高壓器具
配電盤諸機械

江東電機商會

東京市本所區江東橋二丁目一番地
電話本所(三)三五〇八番
振替東京一〇六八四二番

高木式無煙萬能風呂釜

實用新案 第175323號 第183177號



御照會次第カタク通早

其他一般湯沸用
浴場用 工業用

燃料節約・煤煙防止
湯沸力は從來の二倍以上
(大阪府廳煤煙絶無御證明)

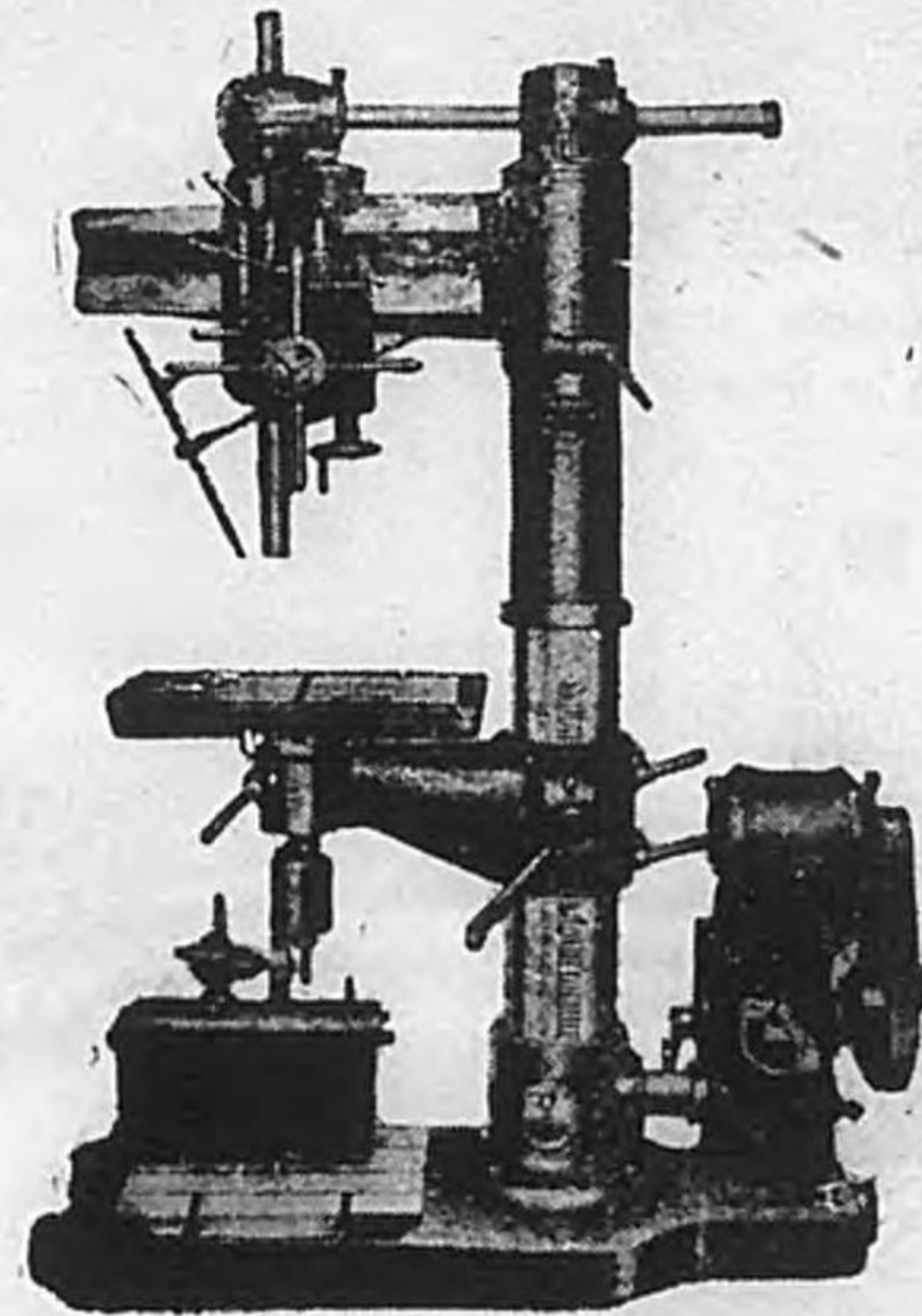
高木鐵鋳工作所

大阪市此花區恩貴島南之町
電話土佐堀二九八一番 振替大阪四三九九二番
大阪府布施市西高井田町 但産業道路筋

中七九

金城ラチアルドリル

(電動直結型)



營業種目

工 鐵 土 空 電 化 特 工 ゲ 鐵
作 山 木 氣 氣 學 殊 ー ジ
機 機 機 機 機 機 鋼 具 類 石
械 械 械 械 械 械 鋼 具 類 石

金城商工株式会社

名古屋市中國南大津通二丁目 電話中(三)三三七五番

中七八

營業課目
航空機部品熱處理

各種鋼材調質燒鈍燒入
熱處理用劑製造販賣



株式會社
東洋金屬熱鍊工業所

本社工場 大阪市西淀川區御幣島町二五〇

電話番(45)二八八三番

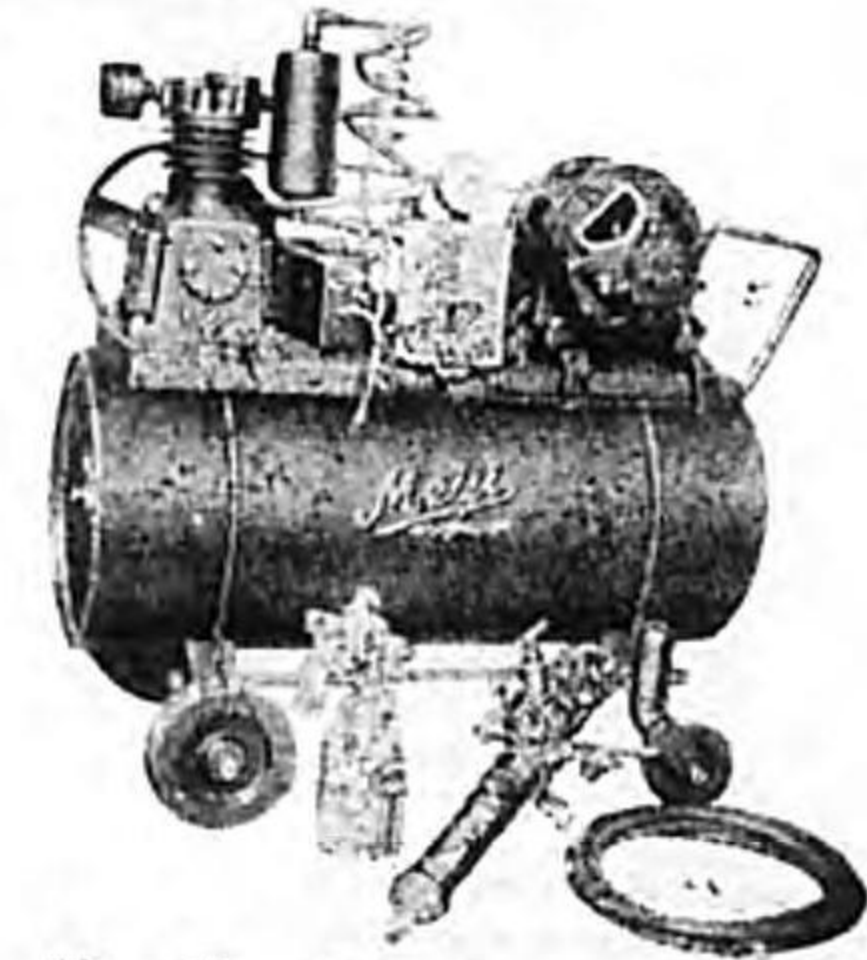
第二工場 大阪市西淀川區御幣島町二八三

電話番(45)六五八三番

中八一

明治
吹付塗裝機械

型錄進呈



營業品目

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------|----|---------------|----|----|---------|---------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|
| 自動 空車 氣充 氣壓 機 | 塗料 充壓 機 | 工機 | 塗料 充壓 機 | 空機 | 工機 | 寫真 機 | 擦染 機 | セメン ト | フロッ ク | 漆料 用ス プレー ガン | 塗料 用ス プレー ガン |
|---------------------------|---------------|----|---------------|----|----|---------|---------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|



明治吹付塗裝機械製造發賣元

明治商會

本店並製作部 大阪市東淀川區元今里北通三 電話北⑥3428・5199番
市内販賣所 大阪市南區鹽町一ノ二 電話 船場五二六八番

各出張地所
東京市芝區濱松町四丁目 電話芝③1827番
廣島市佐官町三八番地 電話西 2388番
名古屋市中國松元町一丁目七 電話中③2470番
小倉市片野本町一丁目木町通り 電話 914番

中八〇

ゼンマイ 焼入鋼帯及磨卷鋼板

グランツ 印金切鋸及
機械用・手挽用

鋼帯 抜押物



(カタログ送呈)

營業課目

ゼンマイ・焼入鋼帯
磨卷鋼板・帯鋸地金
金切鋸及 變型發條

日暮里ゼンマイ

株式會社關西一手販賣

大和鋼業營業所

大阪市天王寺區上沙町一丁目二番地
電話南八九五八番

支店 東京市下谷區上車坂町五八番地
振替東京五二四五六番

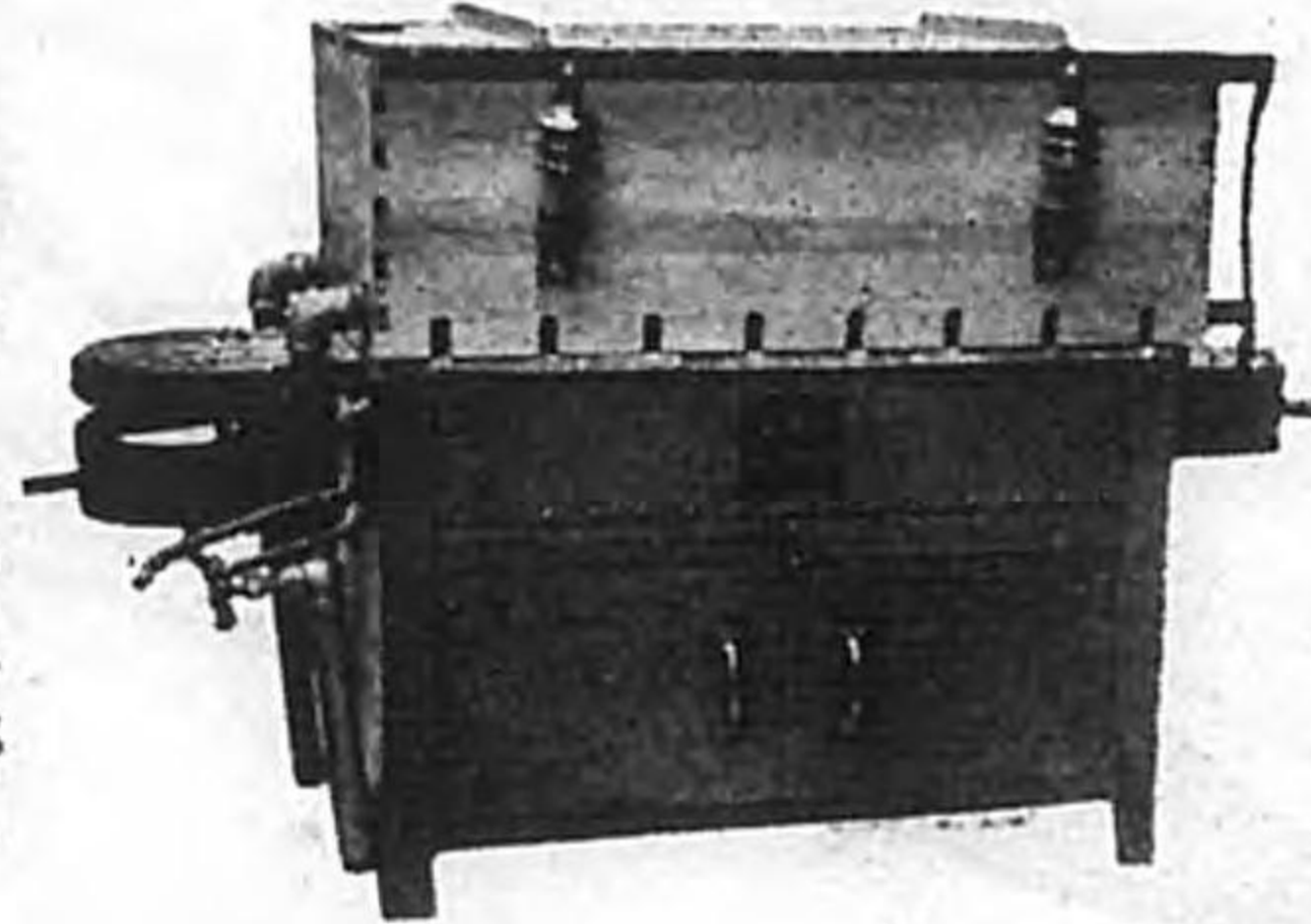
中
八
三

營業品目

配電器具 特高壓電 自動配電盤 工業用電熱器 電熱煮炊器 電氣乾燥機 燒入燒灰爐 シリット爐 溶トバス爐 タンマン爐 クリプトル爐 窯化イラー

アルマイト電化槽

最秀の技術



最古の經驗

阿武製作所

大阪市東成區東小橋南之町三丁目二百九番地
電話南①長一三一八番
振替口座大阪六六六七〇番

中
八
二



上野製作所

大阪市港區辨天町三丁目拾六
電話 西 二八七九番

諸機用特
磨機用特
ホイルトナツ
密ルトナツ
子ト



田中ホイルト製作所

田中繁治
大阪市西區本町通二丁目七六
電話 西 一四一〇番

鐵骨、橋梁、建築、鐵道
諸機、用、ボルト、ナツト
並ニ、火造金具製作販賣

元發賣組須美惠線鐵引鉛亞
賣販一手西關板浪竹
賣販一手地方機造金針式屋守
元發賣機締金針木枕式屋守



釘丸印今
板生子竹・針鬼


商店村種社資合

(大阪金物問屋聯盟會員)
大阪市南區長堀橋筋一丁目一四
(但堺筋線清水町停留所前)
電話南④ { 國 三四三番
 六〇二二番
振替口座大阪三九〇四番

是非一度
法照会も



品種價格共に
他の連従を許さず



ウキワ印

鉄筒・継手・脚筋
バルフ・コック・水栓類
製佐和問屋

株式会社 古林商店
大阪港區九條南通三・電話西1735・長1757・3971番
擴大42391番・受電登記(オサカニシツギテ)發信號(フ)

中八五

パイプ

營業課目
各種
引拔鋼管製造販賣
瓦斯管、高壓鋼管
ロール用鋼管
其他附屬繼手一式

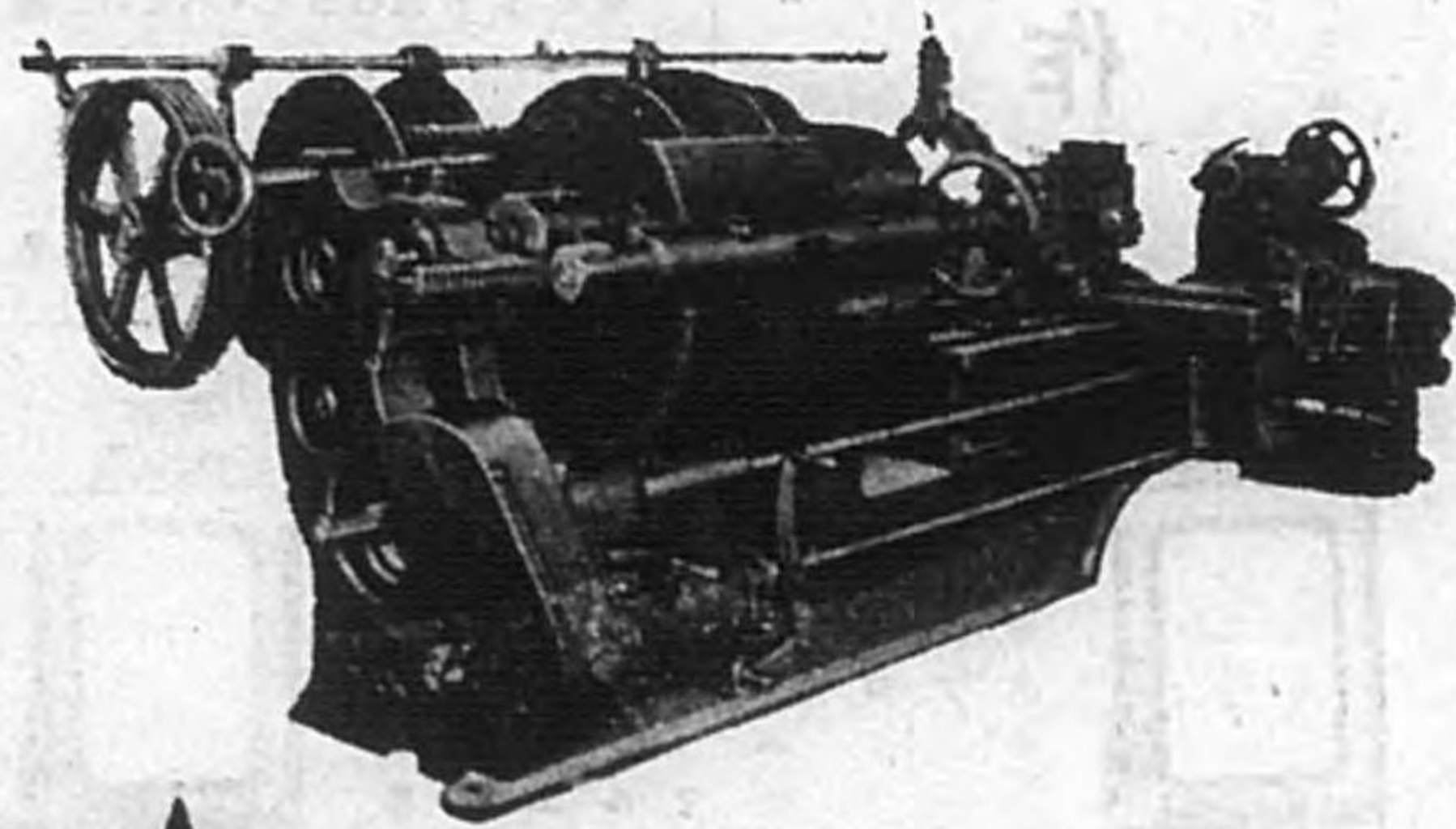
三豐商店

大阪市西區立賣場北通二ノ一九
電話新町二四二四番・七八九番

中八四

ラング型強力旋盤

ラング型強力高速度
可變速度装置付旋盤
八呎・十二呎 共同型



株式會社 大成製作所

本社 東京市日本橋區吳服橋一ノ三 電話日本橋1417・4856番
工場 東京市蒲田區東蒲田四ノ二六 電話蒲田2892・5562番

中
八
七

火 造

大阪第一鍛造工業組合員



淺生特殊鋼鍛工所

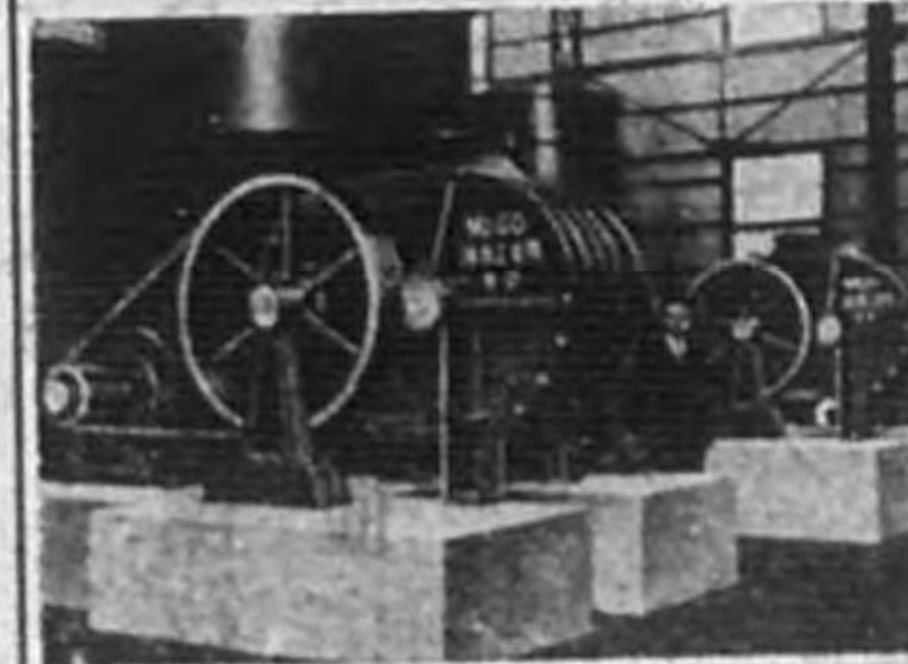
高速度鋼、ダイス鋼、不銹鋼
ニツケルクローム鋼、銅棒、炭素鋼、
中間鋼、諸機械、ドロップフオジング



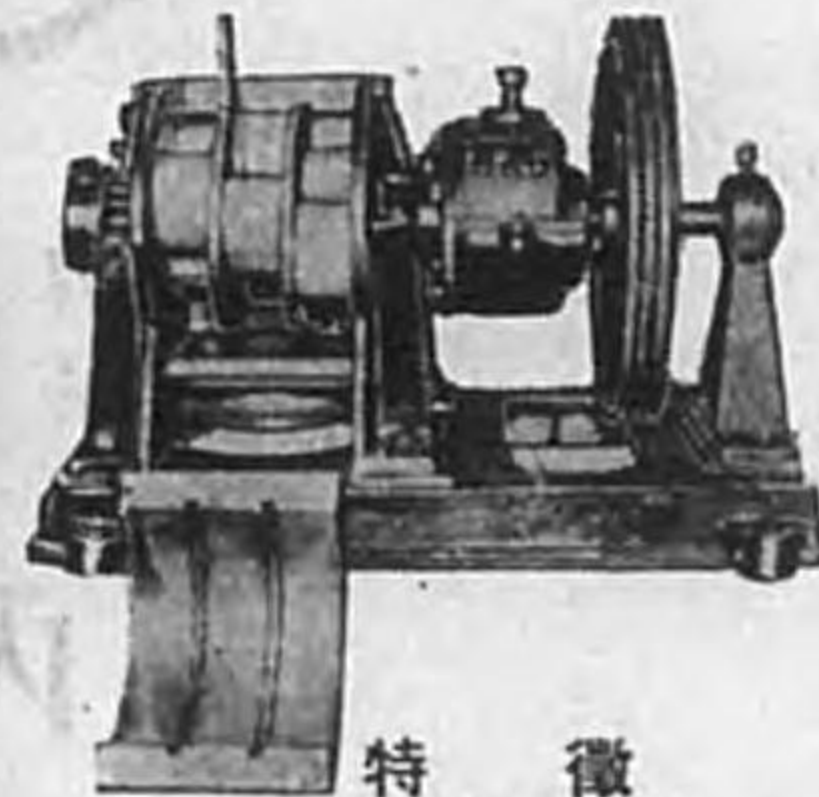
第一工場營業所 大阪市東成區東今里町三七番地
電話東④七五〇八番
第二工場 大阪市東成區深江西三丁目一六番地

中
八
六

特許 K O 式
無音無油多翼ルーツブロワー
低壓噴霧装置



(化學工業用)



特 徴

本ルーツブロワーは弊所十数年操音
解消に苦心研究の結果獨特の構造を
發明考案致したのであります。
獨立せる廻轉子室を數個構成致し順
次動作送風し絶對發音する事なく風
壓は常に直線的でありますから空氣
槽は不要であります。

特許第二二五六七七號・第二三三〇七六號・第二四三三四九號

ルーツブロワー・噴霧給濕装置専門製作

逢 坂 工 業 所

東京市澁野川區澁野川町二二三三番地
營業所、工場 電話板橋②〇二〇三番
夜間専用 電話板橋②〇〇九四番
振替口座東京一一二二二四番

秋葉電機製作所

東京市蒲田區東蒲田四ノ二五ノ二
電話蒲田三三五二番

アルミニウム
耐酸鋼熔接
銅・真鍮機具
化學機械

株式會社 曾我製作所

本社並ニ工場

東京市城東區龜戸町六ノ四五番地
電話墨田五四五七・六七六二番

第二工場

東京市江戸川區東小松川町三ノ三
五四一番地
電話江戸川三〇七・五三〇番

製品種目



各種リンクチェーン
各種ピントルチェーン
マルエブルローラーチェーン
スプロケットホイール
各種パケツト
常善高級マルエブル



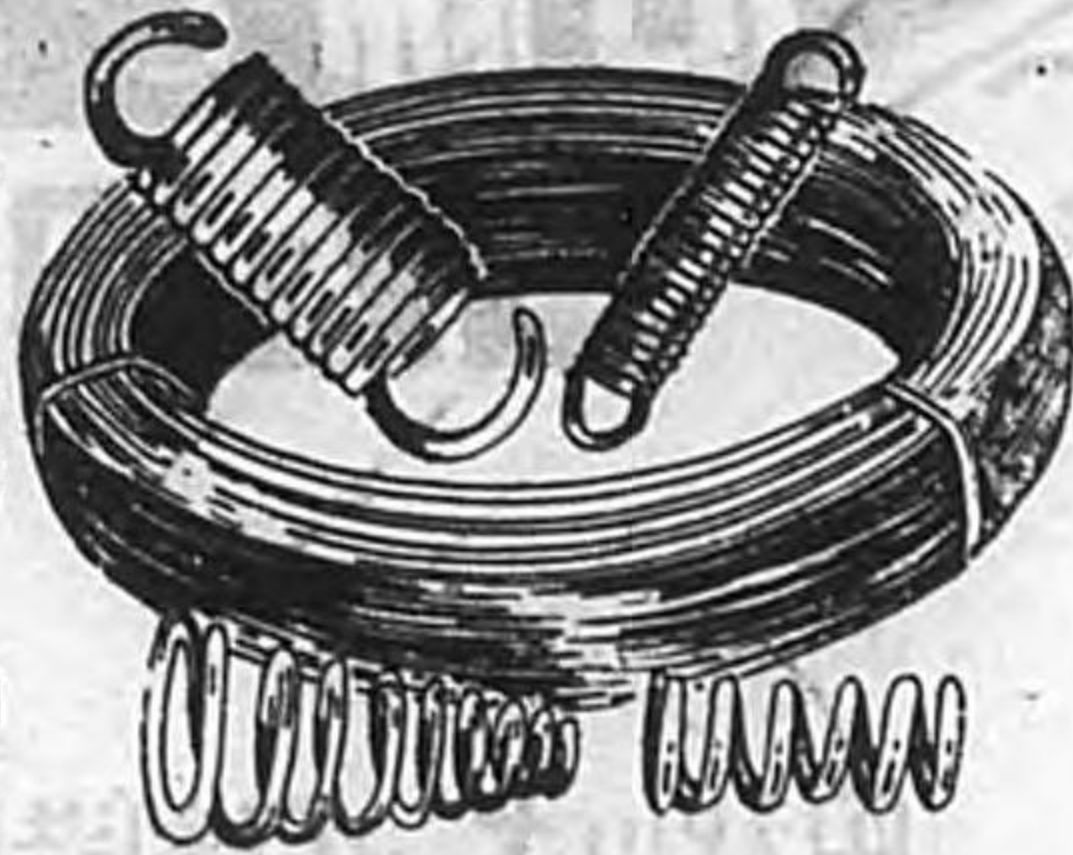
東京リンクチェーン研究所

T.U 常善工場

營業所第一工場 東京市深川區住吉町一丁目四番地
電話本所④一四三五・發信電略(チユ)
鑄造工場第二工場 東京市本所區練町一丁目七番地
電話本所④四五〇九番
機械工場第三工場 東京市深川區住吉町一丁目四番地

高級鋼線及スプリング材料(附一帯) (發條製作)

スプリング部
諸機械用其他各種發條
百般設計・考案・製作



【雜物歡迎】

商標 贈星

若月源壽商店

大阪市西區立賣場南通五丁目
電話新町 3459番・5407番
振替大阪 27394番

ピアノノ鋼線 耐酸性スプリング用不銹鋼線
フライト鋼線 特殊合金線・帶・板
焼入鋼線及帶板 各種スプリング用鋼
スプリング用鋼線 諸官公署規格鋼線
各種異型及鍍金線 各種工業用鋼 鐵線

造 火



山本兄弟鐵工所

所主 山本菊太右衛門

鑄業所 大阪市此花區大開町三丁目二八
電話土佐堀 408番
姫島新工場 西淀川區福町一一三

鍛造專門

各種規格鋼

(高炭素鋼) (低炭素鋼)

ニッケルクローム鋼

(オイルハードニング材)

各種旋盤キヤリ地、輸送運搬機附屬品
各種工作機部分品、船舶・造艇用部分品
テール機關部分品、其他型鍛火造專門

スチムハンマー使用



株式會社

内藤鐵工所

弘化二年創業

航空機、自動車、兵器、電氣關係鈹金加工
プレス、打拔、絞り、折曲、其ノ他一般鐵工

本社及工場

東京市荒川區尾久十丁目一五四六

電話下谷 7404番 (八六四二番)

陳列所

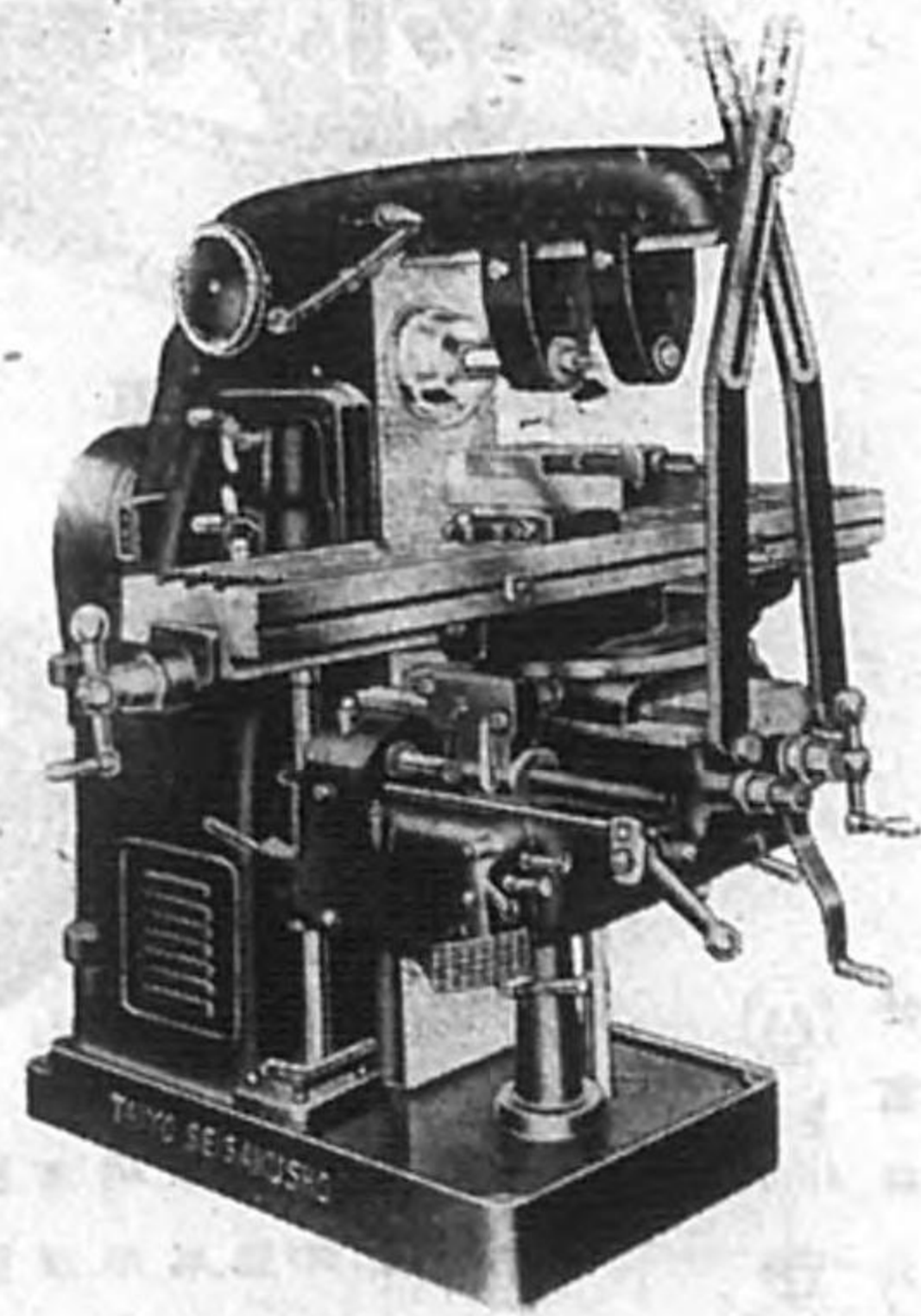
東京市下谷區上野南大門町二八

電話下谷 1893番

振替口座東京 118683番

ユニバーサル・ミーリングマシン

No. 2



(元名古屋重工業株式会社)

株式 大洋製作所分工場

名古屋市中川区八熊町字瀬戸畑
電話南局 ⑥ 2265・2266 番

中
九
三

石綿と
ゴム加工

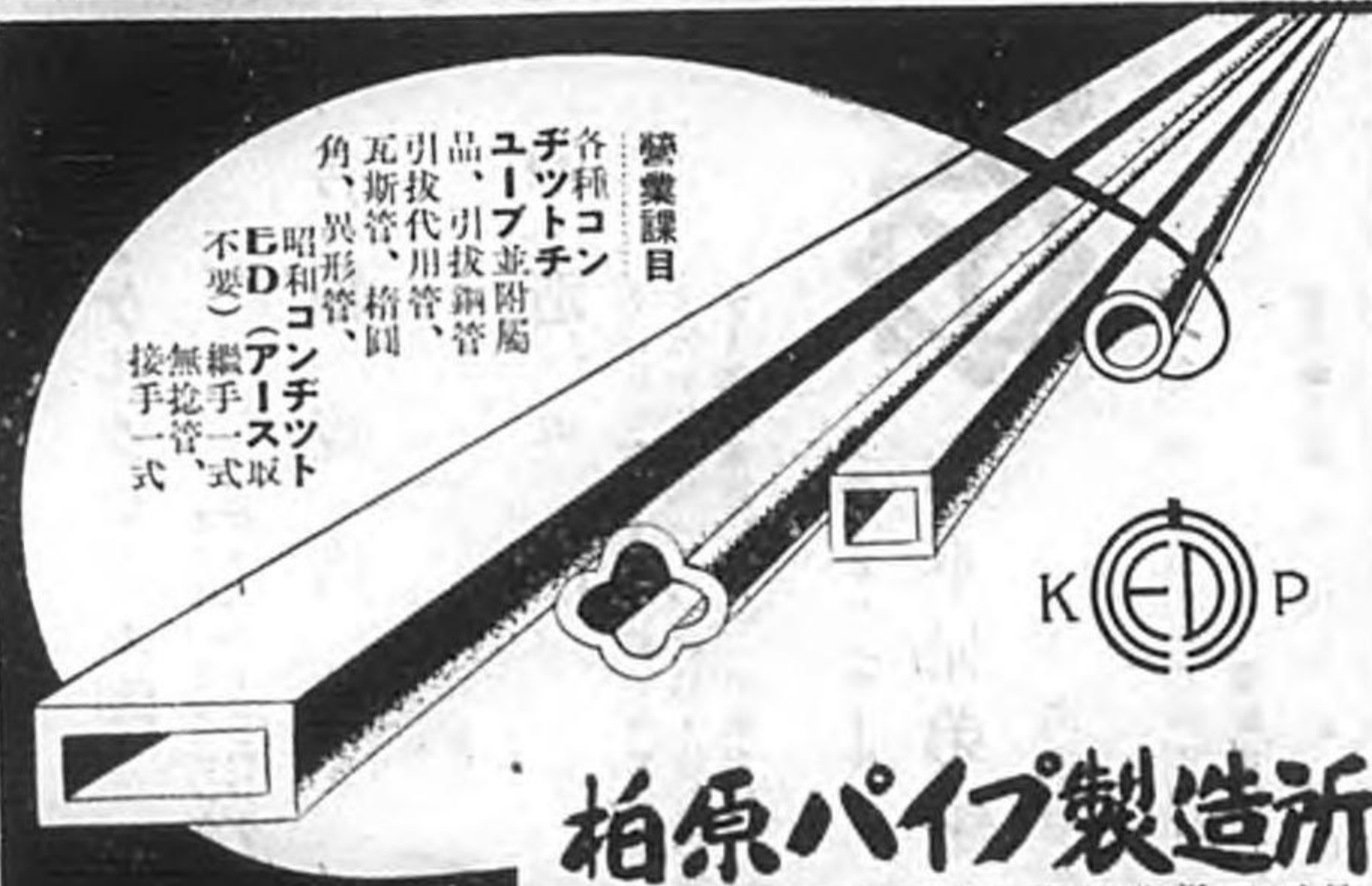
巴パッキン製造所

大阪市浪速区恵美須町三丁目
電話 戎 一五二番

カタログ贈呈



營業課目
各種
チツコ
ユニフ
品、引
引抜用
瓦斯、
角、異
昭形、
E D (ア
不要) ン
接無繼
手捻手
一管一
式式取



柏原パイプ製造所

營業所 大阪市西區立賣堀北通三丁目
電話新町五五六・九四七・四一〇五番
振替口座大阪五一三一六番
直營工場 大阪市西區津守町八三一番地

中
九
二

日互



バイト

日本互具株式会社

東京市蒲田區下丸子町二八八
電話蒲田 3085 振替口座東京 82669

中九六

本邦労働争議件数及人員月別表 (内務省社会局調査)

| 昭和九年 | 昭和十年 | 昭和十一年 | 昭和十二年 | 昭和十三年 | 月別 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 九 | 十 | 十一 | 十二 | | | | | | | |
| 人件 | 人件 | 人件 | 人件 | 人件 | 總數 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 |
| 員數 | 員數 | 員數 | 員數 | 員數 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 | 1,650 |

本邦労働實地調査集計

| 年次及回次 | 年月日 | 工場 | 工場労働者 | | 鑛山労働者 | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 男 | 女 | 男 | 女 |
| 大正三〇・〇〇(一) | 七、二一〇 | 六、〇〇〇 | 七、五〇〇 | 一、五〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 |
| 昭和二〇・〇〇(一) | 七、四八六 | 六、九二〇 | 七、八八〇 | 一、六〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 |
| 五〇・〇〇(一) | 七、五三〇 | 六、九七〇 | 七、九三〇 | 一、七〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 |
| 八〇・〇〇(一) | 八、四四〇 | 七、九七〇 | 八、九三〇 | 一、八〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 |
| 一一〇・〇〇(一) | 八、四四〇 | 八、四四〇 | 九、四〇〇 | 一、九〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 |

世界亞鉛鑛産額

| 國名 | 一九二一年 | 一九二二年 | 一九二三年 |
|-------|-------|-------|-------|
| アメリカ | 三三・五 | 三三・五 | 三三・五 |
| オースト | 一五・二 | 一五・二 | 一五・二 |
| カナダ | 一五・一 | 一五・一 | 一五・一 |
| ドイツ | 一五・五 | 一五・五 | 一五・五 |
| ソヴェト | 六・〇 | 六・〇 | 六・〇 |
| ニュージー | 六・四 | 六・四 | 六・四 |
| ラウンド | 一 | 一 | 一 |

統計及び諸表一一般關係

四〇一

本邦重要品對手國輸出入表 (昭和十三年)

(大藏省貿易月表、單位千圓)

| 品目 | 英國 | 美國 | 法國 | 德國 | 日本 | 中國 | 印度 | 暹羅 | 爪哇 | 菲律賓 | 荷屬東印度 | 南洋羣島 | 其他 | 合計 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 米及穀類 | 2,750 | 1,800 | 1,200 | 1,500 | 1,000 | 1,500 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 15,000 |
| 豆類 | 1,500 | 1,000 | 800 | 1,200 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 10,000 |
| 小麥粉 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 糖 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 茶 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 水產物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 鹽 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 礦物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 其他 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |

| 品目 | 英國 | 美國 | 法國 | 德國 | 日本 | 中國 | 印度 | 暹羅 | 爪哇 | 菲律賓 | 荷屬東印度 | 南洋羣島 | 其他 | 合計 |
|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|-----|-------|
| 毛織物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 絹織物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 人造絹織物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 綿布 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 其他 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |

輸入

| 品目 | 英國 | 美國 | 法國 | 德國 | 日本 | 中國 | 印度 | 暹羅 | 爪哇 | 菲律賓 | 荷屬東印度 | 南洋羣島 | 其他 | 合計 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 米及穀類 | 2,750 | 1,800 | 1,200 | 1,500 | 1,000 | 1,500 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 15,000 |
| 豆類 | 1,500 | 1,000 | 800 | 1,200 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 10,000 |
| 小麥粉 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 糖 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 茶 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 水產物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 鹽 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 礦物 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |
| 其他 | 1,000 | 800 | 600 | 800 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 7,000 |

統計及び諸表一 一般關係

本邦對滿洲、關東州、支那、香港輸出入額 (大藏省貿易月表による、單位千圓)

| 品目 | 昭和十二年 | 昭和十三年 |
|----|-------|-------|
| 輸出 | 1,000 | 1,200 |
| 輸入 | 2,000 | 2,500 |
| 合計 | 3,000 | 3,700 |

統計及び諸表一 一般關係

| | | | | | | | |
|----------|--------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|
| エチオピア | 磅 四〇・五 | 一九三六年 | 一九三七年 | 六・四 | 〇・〇 | 〇・五 | 〇・五 |
| 滿洲國 | 磅 四〇・五 | 一九三六年 | 一九三七年 | 六・四 | 〇・〇 | 〇・五 | 〇・五 |
| アイスランド | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| フィンランド | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ハンガリー | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| キエフ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| キエフサオ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ルーマニア | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| スイス | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ユーゴスラヴ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| デンマーク | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ベルギー | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| フランス | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| オランダ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ポロニア | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ルーマニア | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| スイス | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| スウェーデン | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ユーゴスラヴ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ギリシャ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| トルコ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| インド | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 中国 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 日本 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 朝鮮 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 支那 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 暹羅 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| フィリピン | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| インドネシア | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| オーストラリア | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| ニュージーランド | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 南アフリカ | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| 南米諸国 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |
| その他 | 磅 三三・〇 | 一九三六年 | 一九三七年 | 三・三 | 〇・〇 | 〇・三 | 〇・三 |

世界各國數量別貿易表

| 年 別 | 一九三六年 | | 一九三七年 | | 純輸出 | 純輸入 | 再輸出 | 差額(純輸入) | 貿易差額 | △印入超過 |
|----------|----------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|-------|
| | 輸入 | 輸出 | 輸入 | 輸出 | | | | | | |
| 日 本 | 千盾 九,九〇〇 | 千盾 九,九〇〇 | 千盾 九,九〇〇 | 千盾 九,九〇〇 | | | | | | |
| アルゼンチン | 千盾 八,二〇〇 | 千盾 八,二〇〇 | 千盾 八,二〇〇 | 千盾 八,二〇〇 | | | | | | |
| ブラジル | 千盾 四,五〇〇 | 千盾 四,五〇〇 | 千盾 四,五〇〇 | 千盾 四,五〇〇 | | | | | | |
| ドイツ | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| オーストリア | 千盾 二,二〇〇 | 千盾 二,二〇〇 | 千盾 二,二〇〇 | 千盾 二,二〇〇 | | | | | | |
| ベルギー | 千盾 三,八〇〇 | 千盾 三,八〇〇 | 千盾 三,八〇〇 | 千盾 三,八〇〇 | | | | | | |
| フランス | 千盾 六,六〇〇 | 千盾 六,六〇〇 | 千盾 六,六〇〇 | 千盾 六,六〇〇 | | | | | | |
| オランダ | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| ポロニア | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| ルーマニア | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| スイス | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| スウェーデン | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| ユーゴスラヴ | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| ギリシャ | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| トルコ | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| インド | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 中国 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 日本 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 朝鮮 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 支那 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 暹羅 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| フィリピン | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| インドネシア | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| オーストラリア | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| ニュージーランド | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 南アフリカ | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| 南米諸国 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |
| その他 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | 千盾 三,三〇〇 | | | | | | |

世界白金産額

| | |
|--------|-------|
| 英領印度 | 一五〇・〇 |
| ソヴェト | 一五〇・〇 |
| 中央アメリカ | 一六〇・〇 |
| ベルギー領 | 一〇・〇 |
| コロンビア | 一〇・〇 |
| ユーゴスラヴ | 六・八 |
| グイア | 六・八 |
| チリ | 六・八 |
| スペイン | 六・八 |
| 朝鮮 | 六・八 |
| 南アフリカ | 六・八 |
| 南米諸国 | 六・八 |
| その他 | 六・八 |

| | | | | |
|-------|--------|--------|--------|---------|
| 一九三五年 | 六六,六〇〇 | 六〇,〇〇〇 | 六,六〇〇 | △二八,〇七一 |
| 一九三六年 | 一一,九七〇 | 六六,六〇〇 | 五四,六三〇 | △八六,一〇〇 |
| 一九三七年 | 一一,九七〇 | 六六,六〇〇 | 五四,六三〇 | △八六,一〇〇 |
| 一九三八年 | 一一,九七〇 | 六六,六〇〇 | 五四,六三〇 | △八六,一〇〇 |

滿洲國輸出入貿易主要國別表 (滿洲中銀、金融經濟統計年報、單位圓)

| 國 別 | 一九三八年 | | 一九三七年 | | 一九三六年 | | 一九三五年 | | 一九三四年 | |
|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|
| | 金額 | % | 金額 | % | 金額 | % | 金額 | % | 金額 | % |
| 日 本 | 五七,七〇〇 | 五七・七 | 三〇,〇〇〇 | 三〇・〇 | 三〇,〇〇〇 | 三〇・〇 | 三〇,〇〇〇 | 三〇・〇 | 三〇,〇〇〇 | 三〇・〇 |
| 朝鮮 | 一八,〇〇〇 | 一八・〇 | 一八,〇〇〇 | 一八・〇 | 一八,〇〇〇 | 一八・〇 | 一八,〇〇〇 | 一八・〇 | 一八,〇〇〇 | 一八・〇 |
| 中華民國 | 三,三〇〇 | 三・三 | 三,三〇〇 | 三・三 | 三,三〇〇 | 三・三 | 三,三〇〇 | 三・三 | 三,三〇〇 | 三・三 |
| 獨逸 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 |
| 米 國 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 |
| 英 國 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 |
| 蘇 聯 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 |
| その他 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 | 一,一〇〇 | 一・一 |

統計及び諸表一 一般關係

| | | | |
|-----------|----------|----------|----------|
| 毛皮 | 二七五、五三 | 一、八五五、五三 | 一、四〇、六八 |
| 銅 | 八、三三三、六六 | 六、一六六、六九 | 四、〇七、三三 |
| 鉛 | 二、〇三三、三三 | 三、〇三三、三三 | 七、〇三三、三三 |
| 鐵及鋼 | 三、四九〇、三三 | 三、四九〇、三三 | 三、四九〇、三三 |
| 鐵道灰 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| アルミニウム | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 全製品 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 生綿布 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 漂白或染色綿布 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 擦染綿布 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 其他綿布 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 各種衣類 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 絹織物 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 麻織物 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 機械及工具 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 車輛及船舶 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 電氣用品 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 電信電話器具及材料 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 金器 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 科學器 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 揮發油 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 燈油 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 煤油 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 滑油 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| セメント | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 化學藥及製藥 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |
| 染料顏料油漆類 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 | 三、三三三、三三 |

| | | | |
|-------------|---------|---------|---------|
| 石 | 五、七六、八三 | 二、六八、八三 | 二、六八、八三 |
| 紙 | 六、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 紙 | 四、〇八、八七 | 一、〇八、八七 | 一、〇八、八七 |
| 紙 | 六、四三、九八 | 一、〇四、九八 | 一、〇四、九八 |
| 陶磁器 | 九、〇九、〇九 | 一、〇九、〇九 | 一、〇九、〇九 |
| ゴム靴及地下足袋類 | 四、七、〇九 | 一、〇七、〇九 | 一、〇七、〇九 |
| 樂器及同部分品並附屬品 | 四、七、〇九 | 一、〇七、〇九 | 一、〇七、〇九 |
| 寫真器及材料 | 一、九〇、三三 | 一、九〇、三三 | 一、九〇、三三 |
| 玩具類 | 八、六、八三 | 一、〇六、八三 | 一、〇六、八三 |
| 化粧品 | 三、三三、〇九 | 一、〇三、〇九 | 一、〇三、〇九 |
| 其他 | 三、三三、〇九 | 一、〇三、〇九 | 一、〇三、〇九 |
| 合計 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |

滿洲國重要商品卸賣物價指數

滿洲中興金庫經濟月報、大同二年平均=100

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 年 | 大豆 | 豆粕 | 豆油 | 高粱 | 小麥 | 麥粉 | 砂糖 | 棉紗 | 細布 | 鐵板 | 平板 | 木材 | セメント | 石灰 | 麻 |
| 平均 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 康徳一年 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 二年 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 三年 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 四年 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 五年 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 康徳五年 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 八月 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 九月 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 一〇月 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 十一月 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |
| 十二月 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 | 一、〇七、〇二 |

統計及び諸表一覽關係

Table showing trade statistics for various years (1935-1938) across different regions like North China, Tianjin, and Shanghai. Columns include 'Year', 'Total', 'Japan', 'British India', etc.

中華民國港別輸出入額主要國別表

(貿易局編、世界主要國貿易統計年表、千金單位)

Main table for '中華民國港別輸出入額主要國別表' with columns for 'Year', 'Total', 'Japan', 'British India', 'North America', 'France', 'Germany', 'Italy', 'U.S.A.', 'Other'.

世界マンガン

Table showing Manganese production in various countries (Japan, Brazil, etc.) for the years 1935 and 1936.

世界モリブデン産額

Table showing Molybdenum production in various countries (Japan, U.S.A., etc.) for the years 1935 and 1936.

中華民國重要商品別輸出入額

(貿易局編、世界主要國貿易統計年表、單位千元)

Main table for '中華民國重要商品別輸出入額' with columns for 'Year', 'Import', 'Export', and 'Total' for various commodities like cotton, silk, etc.

| | | | | | |
|------------|-------|------------|-------|------------|-------|
| 紙 | 7,576 | 紙 | 5,000 | 紙 | 5,100 |
| 紡績 | 1,513 | 紡績 | 1,313 | 紡績 | 1,313 |
| 織 | 1,513 | 織 | 1,313 | 織 | 1,313 |
| 絹、綿、索、編物類 | 1,513 | 絹、綿、索、編物類 | 1,313 | 絹、綿、索、編物類 | 1,313 |
| 其他の紡織製品 | 1,513 | 其他の紡織製品 | 1,313 | 其他の紡織製品 | 1,313 |
| 鑛、金屬及同製品 | 1,513 | 鑛、金屬及同製品 | 1,313 | 鑛、金屬及同製品 | 1,313 |
| 硝子及同製品 | 1,513 | 硝子及同製品 | 1,313 | 硝子及同製品 | 1,313 |
| 石材、泥土砂及同製品 | 1,513 | 石材、泥土砂及同製品 | 1,313 | 石材、泥土砂及同製品 | 1,313 |
| 化學品及化學製品 | 1,513 | 化學品及化學製品 | 1,313 | 化學品及化學製品 | 1,313 |
| 印刷 | 1,513 | 印刷 | 1,313 | 印刷 | 1,313 |
| 雜貨 | 1,513 | 雜貨 | 1,313 | 雜貨 | 1,313 |
| 計 | 1,513 | 計 | 1,313 | 計 | 1,313 |

中華民國重要相手國別貿易額

(貿易局編世界主要商貿易統計年表)

| 國名 | 一九三八年 | 一九三七年 | 一九三六年 |
|----|-------|-------|-------|
| 總額 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 日本 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 美國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 英國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 法國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 蘇俄 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 其他 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |

世界アルミニウム産額

| | | |
|------|-------|-------|
| 國別 | 一九三七年 | 一九三六年 |
| アメリカ | 1,513 | 1,313 |
| ドイツ | 1,513 | 1,313 |
| ソヴェト | 1,513 | 1,313 |
| カナダ | 1,513 | 1,313 |
| フランス | 1,513 | 1,313 |
| スイス | 1,513 | 1,313 |
| ノールウ | 1,513 | 1,313 |
| イタリヤ | 1,513 | 1,313 |
| イギリス | 1,513 | 1,313 |
| 計 | 1,513 | 1,313 |

世界錫産額

| | | |
|-------|-------|-------|
| 國名 | 一九三七年 | 一九三六年 |
| マレー諸洲 | 1,513 | 1,313 |
| ボルネオ | 1,513 | 1,313 |
| フィリピン | 1,513 | 1,313 |
| 中華民衆 | 1,513 | 1,313 |
| ジャバ | 1,513 | 1,313 |
| ナイヂエ | 1,513 | 1,313 |
| 計 | 1,513 | 1,313 |

| | | | |
|----|-------|-------|-------|
| 總額 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 日本 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 美國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 英國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 法國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 蘇俄 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 其他 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |

世界生絲産額

| | | |
|----------|-------|-------|
| 國別 | 一九三六年 | 一九三七年 |
| 日本 | 1,513 | 1,313 |
| 中華民衆(輸出) | 1,513 | 1,313 |
| 朝鮮 | 1,513 | 1,313 |
| イタリヤ | 1,513 | 1,313 |
| ソヴェト | 1,513 | 1,313 |
| ギリシヤ | 1,513 | 1,313 |
| トルコ | 1,513 | 1,313 |
| ブルガリヤ | 1,513 | 1,313 |
| 英領印度(輸出) | 1,513 | 1,313 |
| 計 | 1,513 | 1,313 |

世界人造絹絲産額

| | | |
|----|-------|-------|
| 國別 | 一九三六年 | 一九三七年 |
| 日本 | 1,513 | 1,313 |
| 計 | 1,513 | 1,313 |

| 國名 | 一九三八年 | 一九三七年 | 一九三六年 |
|----|-------|-------|-------|
| 總額 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 日本 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 美國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 英國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 法國 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 蘇俄 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |
| 其他 | 1,513 | 1,313 | 1,313 |

世界大都市電

| 市名 | 電數 | 一九三七年 |
|-----|-----------|-----------|
| 紐約 | 1,200,000 | 1,200,000 |
| 倫敦 | 1,100,000 | 1,100,000 |
| 東京 | 1,000,000 | 1,000,000 |
| 巴黎 | 900,000 | 900,000 |
| 柏林 | 800,000 | 800,000 |
| 蘇州 | 700,000 | 700,000 |
| 上海 | 600,000 | 600,000 |
| 漢口 | 500,000 | 500,000 |
| 廣州 | 400,000 | 400,000 |
| 香港 | 300,000 | 300,000 |
| 北京 | 200,000 | 200,000 |
| 天津 | 150,000 | 150,000 |
| 神戶 | 100,000 | 100,000 |
| 橫濱 | 80,000 | 80,000 |
| 大阪 | 60,000 | 60,000 |
| 名古屋 | 40,000 | 40,000 |
| 京都 | 20,000 | 20,000 |
| 福岡 | 10,000 | 10,000 |
| 札幌 | 5,000 | 5,000 |
| 仙台 | 3,000 | 3,000 |
| 青森 | 2,000 | 2,000 |
| 函館 | 1,000 | 1,000 |
| 旭川 | 500 | 500 |
| 網走 | 300 | 300 |
| 釧路 | 200 | 200 |
| 帯広 | 100 | 100 |
| 旭川 | 50 | 50 |
| 網走 | 30 | 30 |
| 釧路 | 20 | 20 |
| 帯広 | 10 | 10 |

世界大都市電

| 市名 | 電數 | 一九三七年 |
|-----|-----------|-----------|
| 紐約 | 1,200,000 | 1,200,000 |
| 倫敦 | 1,100,000 | 1,100,000 |
| 東京 | 1,000,000 | 1,000,000 |
| 巴黎 | 900,000 | 900,000 |
| 柏林 | 800,000 | 800,000 |
| 蘇州 | 700,000 | 700,000 |
| 上海 | 600,000 | 600,000 |
| 漢口 | 500,000 | 500,000 |
| 廣州 | 400,000 | 400,000 |
| 香港 | 300,000 | 300,000 |
| 北京 | 200,000 | 200,000 |
| 天津 | 150,000 | 150,000 |
| 神戶 | 100,000 | 100,000 |
| 橫濱 | 80,000 | 80,000 |
| 大阪 | 60,000 | 60,000 |
| 名古屋 | 40,000 | 40,000 |
| 京都 | 20,000 | 20,000 |
| 福岡 | 10,000 | 10,000 |
| 札幌 | 5,000 | 5,000 |
| 仙台 | 3,000 | 3,000 |
| 青森 | 2,000 | 2,000 |
| 函館 | 1,000 | 1,000 |
| 旭川 | 500 | 500 |
| 網走 | 300 | 300 |
| 釧路 | 200 | 200 |
| 帯広 | 100 | 100 |
| 旭川 | 50 | 50 |
| 網走 | 30 | 30 |
| 釧路 | 20 | 20 |
| 帯広 | 10 | 10 |

統計及び諸表 電機金物

大阪鋼材市中標準價格

| 昭和四年 | 昭和五年 | 昭和六年 | 昭和七年 | 昭和八年 | 昭和九年 | 昭和十年 | 昭和十一年 | 昭和十二年 | 昭和十三年 | 昭和十三年一月 | 昭和十三年二月 |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|---------|---------|
| 丸鋼 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 |
| 山形鋼 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 | 九米 |
| 鋼板 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 | 八米 |
| 線 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 | 〇 |
| 材 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 | 五 |
| ブリキ | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 |
| 薄鋼板 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 | 八 |

列國紡績錘數

| 國別 | 一九三七年 | 一九三八年 |
|--------|-------|-------|
| 日本 | 二、八〇〇 | 三、三〇〇 |
| イギリス | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| アメリカ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| フランス | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ドイツ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| イタリア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ソヴェト連邦 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| インド | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 支那 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

世界棉花生産消費額

| 國名 | 一九三七年 | 一九三八年 |
|--------|--------|--------|
| ドイツ | 一〇、三三三 | 一〇、三三三 |
| フランス | 九、七〇〇 | 九、七〇〇 |
| ソヴェト連邦 | 一〇、〇〇〇 | 一〇、〇〇〇 |
| インド | 九、八七五 | 九、八七五 |
| 支那 | 五、四〇〇 | 五、四〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

世界國別鐵鑛石採掘高 (單位千噸)

| 國名 | 一九三三年 | 一九三四年 | 一九三五年 | 一九三六年 | 一九三七年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| オースタリ | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 |
| ルクセンブルク | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ベルギー | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| フランス | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

統計及び諸表—鐵鋼金物

| 國名 | 一九三三年 | 一九三四年 | 一九三五年 | 一九三六年 | 一九三七年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| オースタリ | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 |
| ルクセンブルク | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ベルギー | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| フランス | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

世界金生産高 (單位地)

| 年 | 一九三四年 | 一九三五年 | 一九三六年 | 一九三七年 | 一九三八年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 南阿聯邦 | 三、六〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 |
| アメリカ | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 |
| カナダ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| メキシコ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 日本 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 日 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 英領印度 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| オーストラリア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 世界合計 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 |

世界銀生産高 (單位地)

| 年 | 一九三四年 | 一九三五年 | 一九三六年 | 一九三七年 | 一九三八年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| アメリカ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| カナダ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| メキシコ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 日本 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 日 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 英領印度 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| オーストラリア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 世界合計 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 七、〇〇〇 |

一九三八年世界製鋼高及製鉄高 (推定)

| 製鋼高 | 一九三七年 | | 一九三八年 | | 製鉄高 | 一九三七年 | | 一九三八年 | |
|------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | 絶対 | % | 絶対 | % | | 絶対 | % | 絶対 | % |
| ドイツ | 一、八〇〇 | 100 | 一、九〇〇 | 105.6 | 一、五〇〇 | 100 | 一、六〇〇 | 106.7 | |
| イギリス | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | |
| アメリカ | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | |
| フランス | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | |
| 日本 | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | 一、〇〇〇 | 100 | 一、〇〇〇 | 100.0 | |
| 世界合計 | 五、八〇〇 | 100 | 六、〇〇〇 | 103.4 | 五、〇〇〇 | 100 | 五、二〇〇 | 104.0 | |

本邦工業藥品表 (工場統計)

| 種別 | 昭和十一年 | 昭和十二年 |
|---------|-------|-------|
| 硫酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硝酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 苛性ソーダ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 苛性カリ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 重クロム酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 重クロム酸曹達 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 沃度加里 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 石炭酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| サリチル酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ナフタリン | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| メタノール | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| エーテル | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| グリセリン | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硝酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硫酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 炭酸マグネシア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 酸化亜鉛 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硫酸アルミ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ニウム | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 計 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

統計及び諸表—鐵鋼金物

| 年 | 一九三四年 | 一九三五年 | 一九三六年 | 一九三七年 | 一九三八年 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| フィンランド | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| イタリ | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| ユーゴスラヴィヤ | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| オランダ | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| ポランド | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| ルーマニア | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| スウェーデン | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| スペイン | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| チエコスロバキア | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| ハンガリー | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| その他 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| ヨーロッパ小計 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| 日本(含滿洲) | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| 英領インド | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| 支那 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| アフリカ小計 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| オーストラリア | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| 世界合計 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |

| 種別 | 昭和十一年 | 昭和十二年 |
|---------|-------|-------|
| 重クロム酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 重クロム酸曹達 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 沃度加里 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 石炭酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| サリチル酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ナフタリン | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| メタノール | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| エーテル | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| グリセリン | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硝酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硫酸 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 炭酸マグネシア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 酸化亜鉛 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 硫酸アルミ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ニウム | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 計 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

主 要 鋼 材 生 産 ・ 輸 入 調 査 (位 單 總)

| 年 次 | 一、棒 鋼 | | 二、形 鋼 | | 三、薄 鋼 板 (0.5 以 下) | | 四、厚 鋼 板 | | 五、紙 力 板 | | 六、線 材 | | 七、軌 條 及 鐵 道 用 鋼 | |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | 生 産 | 輸 入 | 生 産 | 輸 入 | 生 産 | 輸 入 | 生 産 | 輸 入 | 生 産 | 輸 入 | 生 産 | 輸 入 | 生 産 | 輸 入 |
| 昭和 元 年 | 1,800,000 | 1,200,000 | 1,500,000 | 1,000,000 | 1,200,000 | 800,000 | 1,000,000 | 1,500,000 | 1,200,000 | 1,000,000 | 1,500,000 | 1,200,000 | 1,000,000 | 1,500,000 |
| 昭和 二 年 | 2,000,000 | 1,500,000 | 1,800,000 | 1,200,000 | 1,500,000 | 900,000 | 1,200,000 | 1,800,000 | 1,500,000 | 1,200,000 | 1,800,000 | 1,500,000 | 1,200,000 | 1,800,000 |
| 昭和 三 年 | 2,200,000 | 1,800,000 | 2,000,000 | 1,500,000 | 1,800,000 | 1,000,000 | 1,500,000 | 2,000,000 | 1,800,000 | 1,500,000 | 2,000,000 | 1,800,000 | 1,500,000 | 2,000,000 |
| 昭和 四 年 | 2,500,000 | 2,000,000 | 2,200,000 | 1,800,000 | 2,000,000 | 1,200,000 | 1,800,000 | 2,200,000 | 2,000,000 | 1,800,000 | 2,200,000 | 2,000,000 | 1,800,000 | 2,200,000 |
| 昭和 五 年 | 2,800,000 | 2,200,000 | 2,500,000 | 2,000,000 | 2,200,000 | 1,500,000 | 2,000,000 | 2,500,000 | 2,200,000 | 2,000,000 | 2,500,000 | 2,200,000 | 2,000,000 | 2,500,000 |
| 昭和 六 年 | 3,000,000 | 2,500,000 | 2,800,000 | 2,200,000 | 2,500,000 | 1,800,000 | 2,200,000 | 2,800,000 | 2,500,000 | 2,200,000 | 2,800,000 | 2,500,000 | 2,200,000 | 2,800,000 |
| 昭和 七 年 | 3,200,000 | 2,800,000 | 3,000,000 | 2,500,000 | 2,800,000 | 2,000,000 | 2,500,000 | 3,000,000 | 2,800,000 | 2,500,000 | 3,000,000 | 2,800,000 | 2,500,000 | 3,000,000 |
| 昭和 八 年 | 3,500,000 | 3,000,000 | 3,200,000 | 2,800,000 | 3,000,000 | 2,200,000 | 2,800,000 | 3,200,000 | 3,000,000 | 2,800,000 | 3,200,000 | 3,000,000 | 2,800,000 | 3,200,000 |
| 昭和 九 年 | 3,800,000 | 3,200,000 | 3,500,000 | 3,000,000 | 3,200,000 | 2,500,000 | 3,000,000 | 3,500,000 | 3,200,000 | 3,000,000 | 3,500,000 | 3,200,000 | 3,000,000 | 3,500,000 |
| 昭和 十 年 | 4,000,000 | 3,500,000 | 3,800,000 | 3,200,000 | 3,500,000 | 2,800,000 | 3,200,000 | 3,800,000 | 3,500,000 | 3,200,000 | 3,800,000 | 3,500,000 | 3,200,000 | 3,800,000 |
| 昭和 十 一 年 | 4,200,000 | 3,800,000 | 4,000,000 | 3,500,000 | 3,800,000 | 3,000,000 | 3,500,000 | 4,000,000 | 3,800,000 | 3,500,000 | 4,000,000 | 3,800,000 | 3,500,000 | 4,000,000 |
| 昭和 十 二 年 | 4,500,000 | 4,000,000 | 4,200,000 | 3,800,000 | 4,000,000 | 3,200,000 | 3,800,000 | 4,200,000 | 4,000,000 | 3,800,000 | 4,200,000 | 4,000,000 | 3,800,000 | 4,200,000 |
| 計 算 | 4,500,000 | 4,000,000 | 4,200,000 | 3,800,000 | 4,000,000 | 3,200,000 | 3,800,000 | 4,200,000 | 4,000,000 | 3,800,000 | 4,200,000 | 4,000,000 | 3,800,000 | 4,200,000 |

統計及び諸表一欄鋼金物

四六五

エレバス電気爐

金屬焼入、焼戻、滲炭用
エレバス電気爐 東北帝大教授佐藤知雄博士指導
1350°C 逆の電流直熱式ソルトバス



最大特長

槽内温度均一
恆温性に富む
起動時間短縮
電流蝕傷絶無
温度調整装置
不要



V P 型バイト
双付用銜合
熔接機

バイト刃付工業界の寵児
最大特長
バイトの各種切削角に應じ
電極角度の調整自在

株式 電元社

本社及工場 東京市澁橋區上落合1ノ122 電話大塚③3337・3733番
東京販賣所 東京市麹町區丸ノ内2ノ18(昭和ビル) 電話丸ノ内⑤5468番
大阪出張所 大阪市西區立賣堀北通1(立賣堀ビル) 電話新町⑤3082番
九州出張所 福岡市橋口町47 電話福岡875番

内地鉄鐵移輸入量 (單位)

Table showing domestic iron and steel movement from 1911 to 1922. Columns include year, origin (e.g., India, others), and total amount.

本邦鋼材需給表

Table of domestic steel supply and demand from 1911 to 1922. Columns include year, domestic production, import, export, and total supply/demand.

Table showing domestic steel supply and demand from 1911 to 1922, including production, consumption, and inventory.

本邦鋼需給統計表 (單位)

Table of domestic steel supply and demand from 1911 to 1922, including production, import, export, and inventory.

本邦内地鐵鑄需要額 (單位)

Table of domestic iron casting requirements from 1911 to 1922. Columns include year, production, import, export, and total.

本邦鐵製品輸出國別

Table of domestic iron products exports by country from 1911 to 1922. Columns include country and amount.

外國郵便物

Table of foreign mail items from 1911 to 1922. Columns include country and amount.

本邦亞鉛鐵板仕向地別輸出統計表

Table of domestic lead and iron plate exports by destination from 1911 to 1922. Columns include destination and amount.

統計及び諸表一 鐵鋼金物

四六七

世界石炭産額

Table showing world coal production by country for 1917, 1918, and 1919. Countries listed include USA, UK, Germany, France, etc.

Table showing coal production in various countries like Hungary, Yugoslavia, Canada, etc.

本邦石炭輸入

Table showing coal imports to Japan by country for 1917, 1918, and 1919.

全國重要油田

Table listing major oil fields in Japan such as Aburatsubo, Ichihara, etc., with production data for 1917 and 1918.

世界石油埋藏量

Table showing world oil reserves by country for 1917 and 1918.

本邦諸機械品目別輸出入額

Table showing import and export values for various mechanical goods in Japan from 1917 to 1919.

Table showing import and export values for various electrical and mechanical goods in Japan from 1917 to 1919.

本邦工作機械需給表

Table showing the supply and demand for domestic machine tools from 1917 to 1919.

本邦進水船舶表

Table showing the number of steamships entering Japan from 1917 to 1919.

昭和
四
五
六
七
八
九
十
十
一
年
年
年
年
年
年
年
年
年

本邦電氣機械器具目別生産額累年表
(昭工省工場統計に依る、單位千圓)

| 品目 | 昭和四年 | 昭和五年 | 昭和六年 | 昭和七年 | 昭和八年 | 昭和九年 | 昭和十年 | 昭和十一年 | 昭和十二年 |
|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 發電機 | 七、九三三 | 一〇、三三三 | 一三、七九七 | 一八、八〇〇 | 二四、八三三 | 三〇、八六六 | 三六、九〇〇 | 四二、九三三 | 四八、九六六 |
| 電動機 | 六、〇三三 | 八、一三三 | 一〇、二三三 | 一二、三三三 | 一四、四三三 | 一六、五三三 | 一八、六三三 | 二〇、七三三 | 二二、八三三 |
| 變壓器 | 三、〇三三 | 四、一三三 | 五、二三三 | 六、三三三 | 七、四三三 | 八、五三三 | 九、六三三 | 一〇、七三三 | 一〇、八三三 |
| 扇風機 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 電熱器 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 電線 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 電氣器具 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 無線通信機 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 有線通信機 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 電池 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |
| 其他 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 | 一、八三三 |

昭和
五
六
七
八
九
十
十
一
年
年
年
年
年
年
年
年
年

本邦原動機製品別生産額累年表
(昭工省工場統計に依る、單位千圓)

| 品目 | 昭和五年 | 昭和六年 | 昭和七年 | 昭和八年 | 昭和九年 | 昭和十年 | 昭和十一年 | 昭和十二年 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 總額 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 蒸氣機關 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 蒸氣タービン | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| ガスマシン | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 輕油機關 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 石油機關 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 輕油機關 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| タービン | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 自動車 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |
| 部分品 | 一、〇三三 | 一、一三三 | 一、二三三 | 一、三三三 | 一、四三三 | 一、五三三 | 一、六三三 | 一、七三三 |

本邦原動機主要府縣別生産額
(昭和十二年、單位千圓)

| 府縣 | 蒸氣機關 | 蒸氣タービン | ガスマシン | 輕油機關 | 石油機關 | 輕油機關 | タービン | 自動車 | 部分品 |
|-----|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 茨城 | 九三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 東京 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 神奈川 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 新潟 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 愛知 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 大阪 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 兵庫 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 京都 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 長崎 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 山口 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 岡山 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 山梨 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 長野 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 岐阜 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 愛知 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 静岡 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 新潟 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 東京 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 神奈川 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 茨城 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 栃木 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 群馬 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 埼玉 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 千葉 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 東京 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 神奈川 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 茨城 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 栃木 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 群馬 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 埼玉 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 千葉 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 東京 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 神奈川 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 茨城 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 栃木 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 群馬 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 埼玉 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |
| 千葉 | 三三 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 | 一、二五〇 |

統計及び諸表—機械、工具

國營自動車營業
料程

(昭和十四年四月現在)

| 路線 | 料程 |
|-----------|-------|
| 内地 | 二、七〇〇 |
| 鐵道省 | 二、七〇〇 |
| 東京鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 名古屋鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 大阪鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 廣島鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 門司鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 新潟鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 仙臺鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 札幌鐵道局 | 二、七〇〇 |
| 朝鮮總督府鐵道 | 二、七〇〇 |
| 朝鮮總督府鐵道 | 二、七〇〇 |
| 同(滿鐵委任經營) | 二、七〇〇 |
| 臺灣總督府交通局 | 二、七〇〇 |
| 樺太廳交通部 | 二、七〇〇 |
| 樺太廳交通部 | 二、七〇〇 |

四八三

本邦車輛累年生產額

(商工省工場統計に依る、單位千圓)

| 昭和 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 九 | 十 | 十 | 一 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 機關車 | 一、八〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 | 七〇三 |
| 客車及同部分品 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 | 七〇三 | 六〇三 | 五〇三 | 四〇三 |
| 貨車及同部分品 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 | 七〇三 | 六〇三 | 五〇三 | 四〇三 | 三〇三 | 二〇三 |
| 電車 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 |
| 同部分品 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 | 七〇三 |
| 自動車 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 |
| 同部分品 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 | 七〇三 |
| 自轉車 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 |
| 同部分品 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 | 七〇三 |
| 人力車 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 |
| 荷車 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 |
| 其他 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 | 九〇三 | 八〇三 |
| 合計 | 一、八〇三 | 一、七〇三 | 一、六〇三 | 一、五〇三 | 一、四〇三 | 一、三〇三 | 一、二〇三 | 一、一〇三 | 一、〇〇三 |

本邦車輛主要府縣別生產額

(商工省工場に依る、單位千圓)

| 府縣 | 昭和四年 | 五年 | 六年 | 七年 | 八年 | 九年 | 十年 | 十一年 | 十二年 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 東京 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 神奈川 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 大阪 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 京都 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 石川 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 岐阜 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 愛知 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 大垣 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 兵衛 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 山梨 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 福山 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

世界各國發電量

(單位百萬キロワット)

| 國名 | 一九三七年 | 一九三八 |
|----------|-------|-------|
| アメリカ | 一、九三七 | 一、九三八 |
| イギリス | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ソヴェト | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ドイツ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| フランス | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 日本 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| カナダ | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| イタリア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ノールウェー | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| スウェーデン | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ベルギー | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ポーランド | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| チェコスロバキア | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

本邦機關車生產額細別表

(商工省工場統計に依る、單位千圓)

| 昭和 | 四年 | 五年 | 六年 | 七年 | 八年 | 九年 | 十年 | 十一年 | 十二年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 機關車 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| ガソリン機関車 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 同部分品 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 合計 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

本邦度量衡器年別生產額

(商工省工場統計に依る、單位千圓)

| 昭和 | 四年 | 五年 | 六年 | 七年 | 八年 | 九年 | 十年 | 十一年 | 十二年 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 度量衡器 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 瓦スル | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 水筒 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 其他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 合計 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

世界船舶隻數及總噸數

(各年六月末)

| 國名 | 昭和十一年 | 昭和十二年 | 昭和十三年 |
|----|--------|--------|--------|
| 英國 | 九、七〇〇 | 一〇、〇〇〇 | 一〇、三〇〇 |
| 美國 | 一〇、〇〇〇 | 一〇、五〇〇 | 一〇、八〇〇 |
| 日本 | 一、〇〇〇 | 一、二〇〇 | 一、四〇〇 |
| 法國 | 一、〇〇〇 | 一、一〇〇 | 一、二〇〇 |
| 德國 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 蘇聯 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 其他 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 合計 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

世界に於ける最近五ヶ年間セルロイド生産高

| 國名 | 八年 | | 九年 | | 十年 | | 十一年 | | 十二年 | |
|----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|
| | 數量 | 比率 | 數量 | 比率 | 數量 | 比率 | 數量 | 比率 | 數量 | 比率 |
| 日本 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 美國 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 英國 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 法國 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 德國 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 蘇聯 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 其他 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |
| 計 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 | 1,000 | 100 |

昭和十二年度本邦セルロイド輸出高

| 輸出先 | 生地 | 襪 | 腕輪 | 雙止 | 扇子柄 | 玩具 | 其他 | 計 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 英國 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 美國 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 法國 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 德國 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 蘇聯 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 其他 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 計 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

セロファン輸出高

(昭和十四年一月—八月分)
(日本セロファン工業組合調査部)

| 國名 | 數量(百斤) | 金額(圓) |
|------|--------|---------|
| 滿洲國 | 5,000 | 50,000 |
| 關東州 | 5,000 | 50,000 |
| 中華民國 | 5,000 | 50,000 |
| 計 | 15,000 | 150,000 |
| 英國 | 1,000 | 10,000 |
| 美國 | 1,000 | 10,000 |
| 法國 | 1,000 | 10,000 |
| 德國 | 1,000 | 10,000 |
| 蘇聯 | 1,000 | 10,000 |
| 其他 | 1,000 | 10,000 |
| 計 | 5,000 | 50,000 |

關領印度其他

| | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 計 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

本邦洋灰用途別出荷高

| 用途 | 昭和十一年 | 十二年 | 十三年 |
|--------|-------|-------|-------|
| 鐵道 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 電力 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 道路及橋梁 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 土木工事一般 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 建築一般 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 鑛業 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 小口販賣 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 洋灰製品 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 計 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

内地洋灰生産、出荷在庫狀況

(最近三ヶ年、單位噸、セメント聯合會調査)

| 項目 | 昭和十一年 | 十二年 | 十三年 |
|----------|-------|-------|-------|
| 月産能力 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| セメント生産高 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| クリンカー生産高 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 輸出高 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 内地出荷高 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 内地向新契約 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 内地向新契約 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 内地向契約剩 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| セメント在庫高 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| クリンカー在庫高 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

本邦パルプ(製紙用)輸入國別

昭和十三年

| 國名 | 數量(千噸) | 金額 |
|----|--------|--------|
| 美國 | 1,000 | 10,000 |
| 英國 | 1,000 | 10,000 |
| 法國 | 1,000 | 10,000 |
| 德國 | 1,000 | 10,000 |
| 蘇聯 | 1,000 | 10,000 |
| 其他 | 1,000 | 10,000 |
| 計 | 5,000 | 50,000 |

本邦工業鹽用途別消費高

(專賣局調査、單位千噸)

| 用途 | 昭和九年 | 十年 | 十一年 | 十二年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|
| 化學藥品製造用 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 人造色素製造用 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 石鹼製造用 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 其他 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 計 | 4,000 | 4,000 | 4,000 | 4,000 |

最近三ヶ年平均主要肥料需給高

(昭和十年—十二年、農林省肥料統制課調査)

| 項目 | 數量(單位千噸) |
|-----|----------|
| 大豆 | 1,000 |
| 油粕 | 1,000 |
| 生産額 | 1,000 |
| 輸入 | 1,000 |
| 移入 | 1,000 |
| 輸出 | 1,000 |
| 移出 | 1,000 |
| 消費額 | 1,000 |

統計及び諸表—化學

| 價額 (單位千圓) | 昭和十四年 | 昭和十三年 | 昭和十二年 |
|-----------|-------|-------|-------|
| 大豆油 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 菜種油 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 棉實油 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 魚肥類 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 過磷酸石灰 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 硫酸安 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 硝酸素 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 硫酸里 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 磷酸里 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 配製肥料 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

| 價額 (單位千圓) | 昭和十四年 | 昭和十三年 | 昭和十二年 |
|-----------|-------|-------|-------|
| 大豆油 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 菜種油 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 棉實油 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 魚肥類 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 過磷酸石灰 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 硫酸安 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 硝酸素 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 硫酸里 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 磷酸里 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 配製肥料 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

本邦植物原料及製油外國貿易月表

大藏省調査

大落芥胡在亞小
入豆生子子子子子
子子子子子子子

| 單位 | 一月より八月迄の累計 |
|-----|------------|
| 大豆 | 1,000 |
| 菜種 | 1,000 |
| 棉實 | 1,000 |
| 魚肥 | 1,000 |
| 過磷酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 硝酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 磷酸 | 1,000 |
| 配製 | 1,000 |

| 單位 | 一月より八月迄の累計 |
|-----|------------|
| 大豆 | 1,000 |
| 菜種 | 1,000 |
| 棉實 | 1,000 |
| 魚肥 | 1,000 |
| 過磷酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 硝酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 磷酸 | 1,000 |
| 配製 | 1,000 |

本邦鹽輸入高

(專賣局調、單位千圓)

| 國名 | 昭和十二年 | 十三年 | 十四年 |
|------|-------|-------|-------|
| 臺灣 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 關東州 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 青島 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 朝鮮 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 滿洲 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 長蘆 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 支那 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 威海衛 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 佛領印度 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 支那 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

統計及び諸表—化學

大落芥胡在亞小
出豆生子子子子子
子子子子子子子

| 單位 | 一月より八月迄の累計 |
|-----|------------|
| 大豆 | 1,000 |
| 菜種 | 1,000 |
| 棉實 | 1,000 |
| 魚肥 | 1,000 |
| 過磷酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 硝酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 磷酸 | 1,000 |
| 配製 | 1,000 |

| 單位 | 一月より八月迄の累計 |
|-----|------------|
| 大豆 | 1,000 |
| 菜種 | 1,000 |
| 棉實 | 1,000 |
| 魚肥 | 1,000 |
| 過磷酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 硝酸 | 1,000 |
| 硫酸 | 1,000 |
| 磷酸 | 1,000 |
| 配製 | 1,000 |

| 國名 | 昭和十二年 | 十三年 | 十四年 |
|------|-------|-------|-------|
| タイ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 關領 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 埃及 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| イラン | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| イラク | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 佛領 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| ランド | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| インド | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| エリトリ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| アフリカ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 英領 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| ソマ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 英領 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| アデ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| ソマ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 土古 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| チニス | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 西牙 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 獨逸 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 葡領 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| アン | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| ポラ | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 下 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 英領 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 米 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 智 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 計 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

統計及び諸表—鐵鋼金物

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 一九三〇年 | 一九三一年 | 一九三二年 | 一九三三年 | 一九三四年 | 一九三五年 | 一九三六年 | 一九三七年 | 一九三八年 | 一九三九年 |
| 一月 | 二月 | 三月 | 四月 | 五月 | 六月 | 七月 | 八月 | 九月 | 十月 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

四四二

本邦ニツケル
輸入表

| 年次 | 数量 |
|--------|-----|
| 大正十年 | ... |
| 十一年 | ... |
| 十二年 | ... |
| 昭和元年 | ... |
| 二年 | ... |
| 三年 | ... |
| 四年 | ... |
| 五年 | ... |
| 六年 | ... |
| 七年 | ... |
| 八年 | ... |
| 九年 | ... |
| 十年 | ... |
| 十一年 | ... |
| 十二年七月迄 | ... |

本邦錫生産、
輸入高

| 年次 | 生産高 | 輸入高 |
|--------|-----|-----|
| 大正十年 | ... | ... |
| 十一年 | ... | ... |
| 十二年七月迄 | ... | ... |

備考 一九二八年一九三七年三三三(一九三八年版)其他は一九三三—一九三九(一九三九年版)に於ける生産高、鐵鋼は(附
につては鋼塊及鋼屑物と合せて發表する出合あり)全く除く。
一九三五年三月以後データを、一九三八年一月以後データを、一九三九年一月以後データを、一九三六年
合衆國平爐鐵塊生産の九八・二九%及び一九三七年合衆國平爐及轉爐鐵塊生産の九八・二六%を占めた諸會社よりの報告に基き、一九三八年一月以後データを、一九三
八年一月以後データを除く。7ホヘミヤ及ラモウイア

主要國鐵鋼輸出入 (單位、〇〇〇噸) フランス鐵鋼委員會調

| 月平均年 | 合衆國 | 英國 | 佛國 | ベルギー 及ルクセンブルグ | 合計 | 合衆國 | 英國 | 佛國 | ベルギー 及ルクセンブルグ | 合計 |
|-------|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|-----|-----|------------------|-----|
| 一九二九年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三〇年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三一年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三二年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三三年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三四年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三五年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三六年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三七年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三八年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一九三九年 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

統計及び諸表—鐵鋼金物

本邦鐵類輸入
國別表

| 國名 | 昭和十一年 | 昭和十一年 |
|-----|-------|-------|
| 英國 | ... | ... |
| 米國 | ... | ... |
| 英利吉 | ... | ... |

統計及び諸表—鐵鋼金物

| 年次 | 一月 | 二月 | 三月 | 四月 | 五月 | 六月 | 七月 | 八月 | 九月 | 十月 | 十一月 | 十二月 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 一九三二年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三三年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三四年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三五年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三六年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三七年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三八年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三九年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三〇年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三一年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三二年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三三年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三四年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三五年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三六年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三七年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三八年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三九年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |

四三八

| 年次 | 本邦鉛生産 | 輸入高 |
|-----|-------|-------|
| 七年 | 1,290 | 1,290 |
| 八年 | 1,290 | 1,290 |
| 九年 | 1,290 | 1,290 |
| 十年 | 1,290 | 1,290 |
| 十一年 | 1,290 | 1,290 |
| 十二年 | 1,290 | 1,290 |
| 十三年 | 1,290 | 1,290 |
| 十四年 | 1,290 | 1,290 |
| 十五年 | 1,290 | 1,290 |
| 十六年 | 1,290 | 1,290 |
| 十七年 | 1,290 | 1,290 |
| 十八年 | 1,290 | 1,290 |
| 十九年 | 1,290 | 1,290 |
| 二十年 | 1,290 | 1,290 |

年次 内地生産 輸入 需要高計

| 年次 | 内地生産 | 輸入 | 需要高計 |
|-----|-------|-------|-------|
| 大正 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十一年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十二年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十三年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十四年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十五年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十六年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十七年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十八年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 十九年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 二十年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |

世界鋼及鋼鑄物生産(單位一、〇〇〇噸—未滿切捨、國際聯盟)

| 年次 | 獨逸 | ザール | オーストリア | ベルギー | カナダ | スウェーデン | 合衆國 | フランス | 英領印度 | イタリア |
|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 一九二八年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九二九年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三〇年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |
| 一九三一年 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 | 1,290 |

備考 一九二八年は一九三七—三八(一九三九版)其他は一九三九—四〇(一九三九版)に據る年生産高、その統計中約八〇%以上は製鋼用、一九二八年の月平均は一九三八年一月、其他は一九三九年八月に據る。月報發表諸國(一九三八年世界總生産高の約九一%を占む)のみの月平均及び月生産高なり、但し一九二八年以後凡て合計にザール及びオーストリアを含み、一九三六年七月以後スペインを、一九三七年七月以後日本を除く。
 一九三五年三月以後ザールを、一九三八年一月以後オーストリアを、一九三九年一月以後ズデーデンを含む。(従つてズデーデンの分は一九三八年一〇、一一、一二月計上せず)。合金鋼を除く。4一九三八年一〇月以後アツシエンを含む。5一九三八年一〇月以後割増地を除く。ボヘミア及びモラヴィア

本邦アルミニウム輸入表

| 年次 | 数量 |
|------|-------|
| 大正十年 | 1,290 |
| 十一年 | 1,290 |
| 十二年 | 1,290 |
| 十三年 | 1,290 |
| 十四年 | 1,290 |
| 昭和元年 | 1,290 |
| 二年 | 1,290 |
| 三年 | 1,290 |
| 四年 | 1,290 |
| 五年 | 1,290 |
| 六年 | 1,290 |
| 七年 | 1,290 |
| 八年 | 1,290 |
| 九年 | 1,290 |
| 四三九 | 1,290 |

統計及び諸表—鐵鋼金物

統計及び諸表—鐵鋼金物

世界鉄鐵及合金鐵生産(單位一、〇〇〇噸(未滿切捨)國際聯盟)

| 年月平均 | 獨逸 | ザール | オーストリア | ベルギー | カナダ | スペイン | 合衆國 | フランス | 英領印度 | リビア |
|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 一九二八年 | 二、八〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 一九二九年 | 三、三〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 |
| 一九三〇年 | 三、六〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 |
| 一九三一年 | 三、九〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 |
| 一九三二年 | 四、二〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 |
| 一九三三年 | 四、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 |
| 一九三四年 | 四、八〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 |
| 一九三五年 | 五、一〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 |
| 一九三六年 | 五、四〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 |
| 一九三七年 | 五、七〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 |
| 一九三八年 | 六、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 |
| 一九三九年 | 六、三〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 |
| 一九三〇年 | 六、六〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |
| 一九三一年 | 六、九〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 | 二、三〇〇 |
| 一九三二年 | 七、二〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 | 二、四〇〇 |
| 一九三三年 | 七、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 |
| 一九三四年 | 七、八〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 | 二、六〇〇 |
| 一九三五年 | 八、一〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 | 二、七〇〇 |
| 一九三六年 | 八、四〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 | 二、八〇〇 |
| 一九三七年 | 八、七〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 | 二、九〇〇 |
| 一九三八年 | 九、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 |
| 一九三九年 | 九、三〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 | 三、一〇〇 |
| 一九三〇年 | 九、六〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 | 三、二〇〇 |
| 一九三一年 | 九、九〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 | 三、三〇〇 |
| 一九三二年 | 一〇、二〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 | 三、四〇〇 |
| 一九三三年 | 一〇、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 | 三、五〇〇 |
| 一九三四年 | 一〇、八〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 | 三、六〇〇 |
| 一九三五年 | 一一、一〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 | 三、七〇〇 |
| 一九三六年 | 一一、四〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 | 三、八〇〇 |
| 一九三七年 | 一一、七〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 | 三、九〇〇 |
| 一九三八年 | 一二、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 | 四、〇〇〇 |
| 一九三九年 | 一二、三〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 | 四、一〇〇 |

四三六

本邦亞鉛生産高

| | |
|-----|-----------|
| 二年 | 一、〇三三、〇〇〇 |
| 三年 | 一、〇七三、〇〇〇 |
| 四年 | 一、一〇三、〇〇〇 |
| 五年 | 一、一三三、〇〇〇 |
| 六年 | 一、一六三、〇〇〇 |
| 七年 | 一、一九三、〇〇〇 |
| 八年 | 二、〇〇三、〇〇〇 |
| 九年 | 二、〇一三、〇〇〇 |
| 十年 | 二、〇二三、〇〇〇 |
| 十一年 | 二、〇三三、〇〇〇 |

本邦亞鉛生産高

輸入高表 (單位噸)

| | | | |
|-----|-----------|-----------|-----------|
| 年次 | 内地生産 | 輸入 | 需要計 |
| 大正 | 一、〇三三、〇〇〇 | 一、〇三三、〇〇〇 | 二、〇六六、〇〇〇 |
| 二年 | 一、〇七三、〇〇〇 | 一、〇七三、〇〇〇 | 二、一四六、〇〇〇 |
| 三年 | 一、一〇三、〇〇〇 | 一、一〇三、〇〇〇 | 二、二〇六、〇〇〇 |
| 四年 | 一、一三三、〇〇〇 | 一、一三三、〇〇〇 | 二、二六六、〇〇〇 |
| 五年 | 一、一六三、〇〇〇 | 一、一六三、〇〇〇 | 二、三二六、〇〇〇 |
| 六年 | 一、一九三、〇〇〇 | 一、一九三、〇〇〇 | 二、三八六、〇〇〇 |
| 七年 | 二、〇〇三、〇〇〇 | 二、〇〇三、〇〇〇 | 四、〇〇六、〇〇〇 |
| 八年 | 二、〇一三、〇〇〇 | 二、〇一三、〇〇〇 | 四、〇二六、〇〇〇 |
| 九年 | 二、〇二三、〇〇〇 | 二、〇二三、〇〇〇 | 四、〇四六、〇〇〇 |
| 十年 | 二、〇三三、〇〇〇 | 二、〇三三、〇〇〇 | 四、〇六六、〇〇〇 |
| 十一年 | 二、〇四三、〇〇〇 | 二、〇四三、〇〇〇 | 四、〇八六、〇〇〇 |

其 二

| 年月平均 | 日本 | ルクセンブルク | ポーランド | 英國 | スウェーデン | チェコスロヴァキア | ソ聯 | 以上計 | 其他 | 總計 |
|-------|-------|---------|-------|-------|--------|-----------|-------|-------|-------|-------|
| 一九三八年 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 | 一、一〇〇 |
| 一九三九年 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 | 一、二〇〇 |
| 一九三〇年 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 | 一、三〇〇 |
| 一九三一年 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 | 一、四〇〇 |
| 一九三二年 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 | 一、五〇〇 |
| 一九三三年 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 | 一、六〇〇 |
| 一九三四年 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 | 一、七〇〇 |
| 一九三五年 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 | 一、八〇〇 |
| 一九三六年 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 | 一、九〇〇 |
| 一九三七年 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 |
| 一九三八年 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 | 二、一〇〇 |
| 一九三九年 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 | 二、二〇〇 |

本邦亞鉛鐵線最近十年間輸入表

| | | |
|------|-----------|-----------|
| 年次 | 數量 | 價格 |
| 大正十年 | 一、〇三三、〇〇〇 | 一、〇三三、〇〇〇 |
| 十一年 | 一、〇七三、〇〇〇 | 一、〇七三、〇〇〇 |
| 十二年 | 一、一〇三、〇〇〇 | 一、一〇三、〇〇〇 |
| 十三年 | 一、一三三、〇〇〇 | 一、一三三、〇〇〇 |
| 十四年 | 一、一六三、〇〇〇 | 一、一六三、〇〇〇 |
| 昭和元年 | 一、一九三、〇〇〇 | 一、一九三、〇〇〇 |
| 二年 | 二、〇〇三、〇〇〇 | 二、〇〇三、〇〇〇 |
| 三年 | 二、〇一三、〇〇〇 | 二、〇一三、〇〇〇 |
| 四年 | 二、〇二三、〇〇〇 | 二、〇二三、〇〇〇 |
| 五年 | 二、〇三三、〇〇〇 | 二、〇三三、〇〇〇 |
| 六年 | 二、〇四三、〇〇〇 | 二、〇四三、〇〇〇 |

四三七

昭和十一年一月一日から昭和十一年十二月三十一日までの統計

| | | |
|------|-----|-----|
| 品名 | 数量 | 金額 |
| 生鉄 | ... | ... |
| 鋼 | ... | ... |
| 鉄鋼製品 | ... | ... |
| その他 | ... | ... |
| 合計 | ... | ... |

昭和十一年一月一日から昭和十一年十二月三十一日までの統計

| | | |
|------|-----|-----|
| 品名 | 数量 | 金額 |
| 生鉄 | ... | ... |
| 鋼 | ... | ... |
| 鉄鋼製品 | ... | ... |
| その他 | ... | ... |
| 合計 | ... | ... |

イタリ―鐵鋼統計一覽表 (單位千噸)

| 品名 | 数量 | 金額 |
|------|-----|-----|
| 生鉄 | ... | ... |
| 鋼 | ... | ... |
| 鉄鋼製品 | ... | ... |
| その他 | ... | ... |
| 合計 | ... | ... |

本邦鐵類輸出 入額

| 品名 | 数量 | 金額 |
|------|-----|-----|
| 生鉄 | ... | ... |
| 鋼 | ... | ... |
| 鉄鋼製品 | ... | ... |
| その他 | ... | ... |
| 合計 | ... | ... |

統計及び諸表―鐵鋼金物

統計及び諸表—鐵鋼金物

| | | | | | |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 六月 | 一七、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 |
| 七月 | 一七、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 |
| 八月 | 一七、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 |
| 九月 | 一七、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 | 一八、〇〇〇 |

備考×印は二月分統額(製鋼用A種)九割、ペース物、山形鋼、中山ペース物、鋼板、厚板ペース物、問屋向、線材五・五種、ブリキ二〇〇對産物、薄鋼板(一三板物)

本邦鋼材輸入相場表

其の一

| 年平均 | 昭和四年 | 五年 | 六年 | 七年 | 八年 | 九年 | 一〇年 | 一一年 | 一二年 | 一三年 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 棒鋼(ペース) | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 |
| 大形山形鋼(ペース) | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 | 六、一〇〇 |
| 鋼板 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 |
| 線材 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 | 七、七五〇 |

世界ダイヤモンド産額

| | |
|-------|-------|
| 南アフリカ | 一、〇〇〇 |
| ブラジル | 一、〇〇〇 |
| ボツワナ | 一、〇〇〇 |
| その他 | 一、〇〇〇 |
| 合計 | 四、〇〇〇 |

九州區

| | |
|----|-------|
| 福岡 | 三、五〇〇 |
| 佐賀 | 三、五〇〇 |
| 長門 | 三、五〇〇 |
| 熊本 | 三、五〇〇 |

本邦地方別産地別原木材消費高

| 種類 | 昭和七年 | 八年 | 九年 | 十年 | 十一年 | 十二年 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 樺太 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 北海道 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 東北 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 関東 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 中部 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 近畿 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 中国 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 四国 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 九州 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

内地洋紙生産販賣高

| | |
|-------|-------|
| 製造高 | 一、〇〇〇 |
| 販賣高 | 一、〇〇〇 |
| 差引過不足 | 一、〇〇〇 |
| 在庫高 | 一、〇〇〇 |

内地鹽用途別消費高

| | |
|-----|-------|
| 製用 | 一、〇〇〇 |
| 用途 | 一、〇〇〇 |
| 製造用 | 一、〇〇〇 |

本邦會社・工場別種類別パルプ生産量

| 種類 | 昭和十一年 | 昭和十二年 | 昭和十三年 |
|------|-------|-------|-------|
| 大泊工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 豊原工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 落合工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 知取工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 眞岡工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 野田工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |
| 泊田工場 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 |

便覽・雜錄

日本商工會議所一覽 (昭和十四年十一月現在)

| 加入商工會議所 | 所在地 | 會 員 數 | 副 會 員 | 理 事 |
|---------|-------|-------|-------|-------|
| 內 地 | | 一四 | | 一四 |
| 朝鮮 | | 一六 | | 一六 |
| 臺灣 | | 一 | | 一 |
| 關東 | | 二 | | 二 |
| 關西 | | 一 | | 一 |
| 中華民國 | | 六 | | 六 |
| 加入會 議所名 | 所在地 | 會 員 數 | 副 會 員 | 理 事 |
| 札幌市 | 札幌市 | 大瀧甚太郎 | 新田啓二 | 吉田 零 |
| 小樽市 | 小樽市 | 杉江仙太郎 | 松川嘉太郎 | 鹽谷竹藏 |
| 旭川市 | 旭川市 | 岡本康太郎 | 齋藤榮三郎 | 杉村大造 |
| 室蘭市 | 室蘭市 | 栗林德一 | 白中義三郎 | 岡和田 精 |
| 釧路市 | 釧路市 | 兩角榮治 | 金井重喜 | 竹內勝次 |
| 東京市 | 東京市 | 八田嘉明 | 藤山愛一郎 | 成田正徳 |
| 八王子市 | 八王子市 | 城所莊藏 | 綿見軍治 | 松井春生 |
| 京都市 | 京都市 | 田中 博 | 長谷川三藏 | 梅原勘一郎 |
| 京都市中區 | 京都市中區 | | | 竹上藤次郎 |

| | | | | |
|-----|-------|---------|---------|--------|
| 大阪 | 大阪市北區 | 安宅彌吉 | 片岡太一 | 猪谷善一 |
| 堺 | 堺市 | 柳原登三郎 | 中山真一郎 | 高澤正直 |
| 布 施 | 布施市 | 小菅米策 | 出見吉三郎 | 雨 修一 |
| 橫 濱 | 橫濱市中區 | 有吉志一 | 三宅清之六 | 關 田 寬 |
| 橫 濱 | 日本大通 | 岡本傳之助 | 中川末吉郎 | 手島三郎 |
| 神 戶 | 神戶市海 | 榎 龍 充 造 | 久保清太郎 | 福本義亮 |
| 姫 路 | 姫路市 | 牛尾健治 | 秋山吉芳 | 福邊連雄 |
| 明 石 | 明石市 | 木下吉左衛門 | 上泉正吉 | 深瀬信夫 |
| 長 崎 | 長崎市 | 山田 隆 治 | 水田六三郎 | 奧平定文 |
| 佐世保 | 佐世保市 | 北村德太郎 | 北村仁平次 | 川原慶一 |
| 新 潟 | 新潟市 | 白勢 屋 作 | 小澤國治 | 濱 州 一 |
| 長 岡 | 長岡市 | 鷲尾德之助 | 山田忠藏 | 池 文 一 |
| 高 田 | 高田市 | 丸山庄五郎 | 中川 卓 治 | 上野周吾 |
| 直 津 | 新津縣中 | 高橋 喜 六 | 佐藤 庄 作 | 藤本逸四郎 |
| 川 越 | 川越市 | 鈴木德次郎 | 岩崎 青太郎 | 進藤信雄 |
| 川 口 | 川口市 | 永瀬 寅 吉 | 大田 寬 三郎 | 宇賀 榮 章 |
| 前 橋 | 前橋市 | 鈴木愛三 | 佐藤 榮 太郎 | 內田 規 章 |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 高崎 | 高崎市 | 山田昌吉 | 秋山萬吉 | 木下昌太郎 |
| 銚子 | 銚子市 | 大里庄治郎 | 土手伊平 | 雨谷茂民 |
| 水戸 | 水戸市 | 龜山 五 | 根原正吉 | 金澤德之介 |
| 宇都宮 | 宇都宮市 | 上野松次郎 | 篠原定吉 | 富 田 稔 |
| 栃木 | 栃木市 | 毛塚源藏 | 篠原良吉 | 中井久三 |
| 津 | 津市 | 田中林助 | 後藤仁兵衛 | 久岡 觀 |
| 四日市 | 四日市市 | 伊藤傳七 | 堀木忠七 | 高橋靜雄 |
| 宇治山田 | 宇治山田市 | 北岡善之助 | 西鬼一七 | 小林四五郎 |
| 名古屋 | 名古屋市中區 | 青木謙太郎 | 高松利三郎 | 向井鹿松 |
| 豐 橋 | 豐橋市 | 河合孜郎 | 加藤發太郎 | 鈴木澄衛 |
| 岡 崎 | 岡崎市 | 近藤重三郎 | 柴田嘉造 | 中野重義 |
| 一 宮 | 一宮市 | 小島太左衛門 | 加藤半七 | 大谷茂平 |
| 半 田 | 半田市 | 小栗三郎 | 伊藤左衛門 | 岡本繁一 |
| 靜 岡 | 靜岡市 | 尾崎元次郎 | 岡本政七郎 | 片岡 隆 朗 |
| 濱 松 | 濱松市 | 鈴木幸作 | 津島政一 | 渡瀬 一 郎 |
| 沼 津 | 沼津市 | 岡野豪夫 | 土井次郎 | 森 善 世 彦 |
| 清水 | 清水市 | 鈴木與平 | 原田三郎 | 守屋文太郎 |
| 甲 府 | 甲府市 | 若尾義角 | 山原庄太郎 | 飯島英二 |

便覽・雜錄—日本商工會議所一覽

便覽・雜錄—輸出振興會社一覽、日本能率聯合加盟機關、大阪府立貿易館海外施設

輸出振興會社一覽

- 東京輸出振興株式會社 京市麩町區丸ノ内三ノ一、府立商工獎勵館
- 橫濱輸出振興株式會社 橫濱市中區日本大通十一
- 中部貿易振興株式會社 名古屋市中區大津通一ノ七
- 大阪輸出振興株式會社 大阪市東區内本町橋詰町府立產業獎勵館內
- 神戸輸出振興株式會社 神戸市神戶區山手通四丁目、產業獎勵館內
- 西部輸出振興株式會社 福岡市天神町九六、產業獎勵館內
- 中國輸出振興株式會社 設立進行中

日本能率聯合會加盟機關

- 東京經營能率協會 東京市丸ノ内東京府商工課
- アメリカ經營學會日本支部 東京市麻布區富士見町二八
- 神奈川縣商工協會能率部 橫濱市神奈川縣區商工課內
- 濱松能率研究會 濱松市神戶區豐後町府立產業獎勵館內
- 大阪能率研究會 大阪市東區豐後町府立產業獎勵館內
- 兵庫縣能率研究會 神戶市神戶區山手通四丁目、產業獎勵館內
- 福岡縣能率研究會 福岡市福岡區商工課內
- 瀨田能率研究會 大連市瀨田本社技術委員會能率班內
- 熊本能率研究會 熊本市行幸町熊本商工會議所內
- 高松能率研究會 高松市高松區商工會議所內
- 兵庫縣實業協會 神戶市神戶區下手通四丁目、產業獎勵館
- 埼玉縣實業協會 浦和市埼玉縣區商工課

大阪市產業部海外施設

- 上海貿易事務所 福州路八九號、小田垣十三
- 南京貿易事務所 寧海路三四號、原田種夫
- 漢口貿易事務所 第三特別區河街第一號、馬場重華
- 張家口貿易事務所 福西東門街岩下喜一
- 大連貿易事務所 羽衣町九番地、北島又右衛門
- 瀋陽貿易事務所 中央大街舊多野茂樹
- 哈爾濱貿易事務所 道裡石頭道街開本一樓

帝國發明協會本支部

- ◎本部 東京市麩町區丸ノ内三丁目二番地
- 北海道支部 北海道廳工業課內
- 東京支部 東京府工務課內
- 京都支部 京都府工務課內
- 大阪支部 大阪府工業獎勵館內
- 橫濱支部 橫濱市役所產業課內
- 兵庫支部 神戶商工會議部內
- 長崎支部 長崎商工會議部內
- 高知支部 高知縣商工獎勵館內
- 新潟支部 新潟縣商工水產課內
- 群馬支部 群馬縣商工課內
- 栃木支部 栃木縣商工課內
- 山梨支部 名古屋商工會議所內
- 山梨支部 甲府市山梨縣教育館內
- 長野支部 長野縣商工水產課內

便覽・雜錄—大阪市產業部海外施設、帝國發明協會本支部、包裝研究指導機關

- 名古屋工業振興會 名古屋市中區大井坂下町二七七二
- 東京瓦斯電氣教育會 東京市品川區大井坂下町二七七二
- 宮城縣商工振興會 仙臺市役所產業部商工課
- 廣島縣能率研究會 廣島縣經濟部商工課內
- 京都府能率研究會 京商工會議所商工課內
- 新潟縣金鑛工業組合協會 新潟縣經濟部商工水產課
- 岩手縣商工經營研究會 盛岡市野野新小路盛岡商業學校
- 松江商工協會 松江市殿町松江商工會議所內
- 關東州能率協會 大連市數島町八二大連商工會議所內
- 小豆島能率研究會 (共榮會改組) 香川縣小豆郡苗羽村香川縣區試驗場
- 北海道經營能率協會 札幌市北海道廳經濟部工業課
- 札幌五健全經營會 札幌市五番館デパート
- 長岡工業協會 新潟縣長岡市長岡商工會議所
- 濱田商工聯盟 島根縣那賀郡濱田町濱田商工會內
- 石川縣能率協會 金澤市廣坂通石川縣經濟部商工水產課

大阪府立貿易館海外施設

- 奉天分館 奉天浪速通二十六番地
- 天津分館 井岡 大輔 中華民國天津日本租界豐街十五
- 北京出張所 田中 忠義 中華民國北京西長安街七二號
- 青島分館 實吉 公望 中華民國青島廣西路九號
- 廣東分館 丸内 中華民國廣東長堤路七九號

包裝研究指導機關

- 社団法人 大阪包裝荷造協會 大阪市東區大手前大阪府經濟部商工第二課內
- 社団法人 神戶包裝協會 神戸市神戶區海岸通り神戶商工會議所內
- 社団法人 愛知包裝協會 名古屋市中區御幸本町通一愛知商工會議所內
- 社団法人 東京荷造包裝協會 東京市麩町區丸ノ内三丁目東京商工會議所內
- 社団法人 橫濱荷造包裝協會 橫濱市中區日本大通橫濱商工獎勵館內

滿鐵關係會社一覽

(昭和十三年六月末日現在)

◎印日本特殊法人 ▲印滿洲國特殊法人 ★印滿洲國準特殊法人 △印滿洲國法人 ×印その他無印は全部日本法人 ※印日滿兩國法人 ●印滿洲國幣

| 工業 | 會社名 | 所在地 | 創立年月 | 資本金 | | 滿鐵持株割合 | 年度 | 最近業績 | | 配當率 |
|----|--------|-----|------|-------------|-------------|--------|------|-----------|------|-----|
| | | | | 公稱資本金 | 拂込資本金 | | | 利益金額 | 収益率 | |
| | 昭和製鋼所 | 鞍山 | 昭四、七 | 100,000,000 | 115,000,000 | 三三・五 | 十一年 | 三、一六〇、〇〇〇 | 二五・六 | 〇 |
| | 滿洲化學工業 | 大連 | 昭八、五 | 35,000,000 | 35,000,000 | 五二・七 | 十一年上 | 一、三三〇、〇〇〇 | 一四・一 | 八 |
| | 南滿洲瓦斯 | 大連 | 昭四、七 | 10,000,000 | 10,000,000 | 五〇・〇 | 十一年下 | 六〇〇、〇〇〇 | 二二・〇 | 八 |
| ★ | 滿洲電業 | 新京 | 昭九、二 | 130,000,000 | 107,500,000 | 五八・八 | 十一年上 | 三、九六六、〇〇〇 | 八・七 | 六 |
| △ | 撫順セメント | 撫順 | 昭九、七 | 5,000,000 | 5,000,000 | 五〇・〇 | 十一年下 | 三、八六六、〇〇〇 | 一〇・六 | 六 |
| ▲ | 滿洲石油 | 新京 | 昭九、二 | 10,000,000 | 15,000,000 | 三三・五 | 十一年上 | 一、三三〇、〇〇〇 | 一四・一 | 六 |
| 日本 | 精蠟 | 大連 | 昭四、二 | 2,000,000 | 2,000,000 | 一〇〇・〇 | 十一年下 | 一、三三〇、〇〇〇 | 一四・一 | 六 |
| ★ | 滿洲曹達 | 新京 | 昭二、五 | 8,000,000 | 6,000,000 | 五〇・〇 | 十一年上 | 八、三三三 | 四・三 | 〇 |
| | 東洋窒素工業 | 東京 | 昭三、三 | 5,000,000 | 2,000,000 | 三〇・〇 | 十一年下 | 六、〇〇〇 | 二・六 | 〇 |
| △ | 滿洲紡績 | 遼陽 | 昭三、三 | 5,000,000 | 5,000,000 | 三〇・〇 | 十一年上 | 三、〇〇〇 | 六・〇 | 〇 |
| | 昌光硝子 | 東京 | 昭四、四 | 3,000,000 | 3,000,000 | 四〇・五 | 十一年下 | 四、〇〇〇 | 一三・〇 | 〇 |

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|----|------|------------|------------|-------|------|-----------|------|---|
| ▲ | 滿洲鹽業 | 新京 | 昭二、四 | 5,000,000 | 2,500,000 | 一〇・〇 | 十一年 | 100,000 | 二・〇 | 〇 |
| | 滿洲大豆工業 | 大連 | 昭九、七 | 5,000,000 | 3,500,000 | 七〇・七 | 十一年上 | 1,000,000 | 二〇・〇 | 〇 |
| | 大連窯業 | 大連 | 昭四、七 | 3,000,000 | 3,000,000 | 一〇〇・〇 | 十一年下 | 1,000,000 | 三三・三 | 〇 |
| | 大連工業 | 大連 | 昭四、四 | 3,000,000 | 3,000,000 | 五八・八 | 十一年上 | 1,000,000 | 三三・三 | 〇 |
| | 南滿洲硝子 | 大連 | 昭三、二 | 1,000,000 | 1,000,000 | 五七・七 | 十一年下 | 1,000,000 | 三三・三 | 〇 |
| ▲ | 滿洲合成燃料 | 新京 | 昭三、八 | 5,000,000 | 10,000,000 | 一〇・〇 | 十一年上 | 1,000,000 | 二・〇 | 〇 |
| △ | 滿洲豆糧バルブ | 開原 | 昭三、九 | 10,000,000 | 5,000,000 | 一〇・〇 | 十一年下 | 1,000,000 | 二・〇 | 〇 |
| | 大連船渠鐵工 | 大連 | 昭三、八 | 5,000,000 | 3,000,000 | 一〇〇・〇 | 十一年上 | 1,000,000 | 二・〇 | 〇 |
| | 一九社計 | | | 58,800,000 | 38,600,000 | | | 101,511 | 一八・八 | 〇 |

| 商業 | 會社名 | 所在地 | 創立年月 | 公稱資本金 | 拂込資本金 | 滿鐵持株割合 | 年度 | 最近業績 | 配當率 |
|----|----------|-----|-------|------------|------------|--------|------|-----------|------|
| ★ | 日滿商事 | 新京 | 昭二、一〇 | 10,000,000 | 10,000,000 | 五〇・〇 | 十一年 | 2,000,000 | 二〇・〇 |
| | 鐵道共同販賣 | 東京 | 昭七、八 | 1,000,000 | 200,000 | 二〇・〇 | 十一年 | 1,000,000 | 一〇・〇 |
| | 大連火災海上保險 | 大連 | 昭二、七 | 2,000,000 | 500,000 | 二五・〇 | 十一年 | 1,000,000 | 一〇・〇 |
| | 新京官營取引所 | 新京 | 昭五、三 | 1,000,000 | 110,000 | 五・〇 | 十一年上 | 1,000,000 | 一〇・〇 |
| △ | 哈爾濱交易所 | 哈爾濱 | 昭八、一〇 | 2,000,000 | 1,100,000 | 三三・五 | 十一年下 | 1,000,000 | 一〇・〇 |
| △ | 滿洲畜産工業 | 奉天 | 昭二、二 | 300,000 | 300,000 | 一〇〇・〇 | 十一年 | 1,000,000 | 一〇・〇 |
| × | 鐵道 | 大連 | 昭三、一 | 2,000,000 | 1,000,000 | 五〇・〇 | 十一年 | 1,000,000 | 一〇・〇 |

便覽・雜錄—滿鐵關係會社一覽

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|------|------------|------------|-------|------|--------|-----|----|
| △滿洲市場 | 奉天 | 大六九 | 500,000 | 500,000 | 50.0 | 十二年下 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| △新京市場 | 新京 | 大六六 | 100,000 | 100,000 | 50.0 | 十二年下 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| △撫順市場 | 撫順 | 大七五 | 100,000 | 50,000 | 10.0 | 十三年上 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| △安東市場 | 安東 | 昭一八 | 150,000 | 150,000 | 50.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| △錦州市場 | 錦州 | 昭九六 | 50,000 | 50,000 | 50.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| ▲滿洲火柴販賣 | 奉天 | 昭一〇二 | 500,000 | 500,000 | 100.0 | 十二年 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| △湯崗子溫泉 | 湯崗子 | 大六三 | 1,000,000 | 1,000,000 | 50.0 | 十二年 | 三,九六九 | 三五八 | 年年 |
| 十四社計 | | | 12,450,000 | 10,050,000 | | | | | |
| 鑛業 | | | | | | | | | |
| 山東鑛業 | 青島 | 大三五 | 5,000,000 | 2,500,000 | 50.0 | 十二年 | 三五,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| ▲滿洲鑛業開發 | 新京 | 昭一〇八 | 5,000,000 | 5,000,000 | 50.0 | 十二年 | 三五,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △南滿鑛業 | 大石橋 | 大七四 | 5,000,000 | 1,500,000 | 50.1 | 十二年上 | 三五,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △復州鑛業 | 復縣 | 昭三〇八 | 1,000,000 | 1,000,000 | 50.0 | 十二年上 | 三五,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △大瀋探金 | 新京 | 昭九六 | 1,000,000 | 500,000 | 50.0 | 十二年 | 三五,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 五社計 | | | 2,400,000 | 2,400,000 | | | | | |

不動産土木請負

| | | | | | | | | | |
|----------|-----|------|------------|------------|-------|------|-------|-----|----|
| △滿洲不動產 | 奉天 | 昭三〇 | 10,000,000 | 10,000,000 | 50.0 | 十二年下 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △東亞土木企業 | 奉天 | 昭三〇 | 10,000,000 | 10,000,000 | 50.0 | 十二年下 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △哈爾濱土地建物 | 哈爾濱 | 大九一 | 500,000 | 1,000,000 | 100.0 | 十二年 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △鞍山不動產信託 | 鞍山 | 大九一 | 1,000,000 | 1,000,000 | 100.0 | 十二年 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| △山海水浴 | 元山 | 大三〇 | 150,000 | 150,000 | 50.0 | 十二年 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 六社計 | | | 2,400,000 | 2,400,000 | | | | | |
| 交通運輸 | | | | | | | | | |
| 大連汽船 | 大連 | 大四一 | 15,000,000 | 15,000,000 | 100.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 日滿倉庫 | 東京 | 昭四〇 | 15,000,000 | 15,000,000 | 100.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 國際運輸 | 大連 | 大五八 | 5,000,000 | 5,000,000 | 100.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 福昌華工 | 大連 | 大五八 | 1,000,000 | 1,000,000 | 100.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 大連都市交通 | 大連 | 大五五 | 5,000,000 | 5,000,000 | 100.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 營口水道交通 | 營口 | 大五二 | 1,000,000 | 1,000,000 | 50.0 | 十二年上 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| ★滿洲航空 | 奉天 | 昭七九 | 1,000,000 | 1,000,000 | 100.0 | 十二年 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 七社計 | | | 32,400,000 | 32,400,000 | | | | | |
| 興業拓殖農林 | | | | | | | | | |
| 興中公司 | 大連 | 昭一〇三 | 10,000,000 | 10,000,000 | 100.0 | 十二年 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 大連農事 | 大連 | 昭一〇三 | 10,000,000 | 10,000,000 | 100.0 | 十二年 | 三,九六九 | 一〇一 | 年年 |
| 五社計 | | | 20,000,000 | 20,000,000 | | | | | |

便覽・雜錄—滿鐵關係會社一覽

便覽・雜錄 滿洲特殊會社及準特殊會社一覽
主なる經濟團體一覽

滿洲特殊會社及準特殊會社一覽 (康徳六年九月末日現在)

| 特殊會社 | 所在地 | 創立年月日 | 資本金 | 出資者 | 代表 |
|-------------|-----------|---------|------------|-------------------------------------|------------|
| 株式會社滿洲中央銀行 | 新京大同廣場 | 大同元、六、五 | 10,000,000 | 日本國、滿洲國全株 | 總裁 田中鐵三郎 |
| 滿洲電信電話株式會社 | 新京大同廣場 | 同 三、八、三 | 5,000,000 | 日本國、滿洲國、朝鮮、日本放送協會、鮮銀 | 總裁 廣瀬 壽助 |
| 滿洲石油株式會社 | 新京大同大街 | 同 二、三、三 | 10,000,000 | 滿洲國、滿鐵、日石、三菱、小倉、三井、興銀 | 理事長 橋本圭三郎 |
| 同和自動車工業株式會社 | 奉天工業區一馬路 | 康徳元、三、三 | 6,000,000 | 滿洲國、川崎車輛、日本車輛、自動車工業、東京瓦斯、三菱重工、日本自動車 | 理事長 竹原 傳 |
| 滿洲棉花株式會社 | 奉天加茂町八 | 同元、四、九 | 10,000,000 | 滿洲國、農事合作者 | 理事長 劉 夢 庚 |
| 滿洲炭礦株式會社 | 新京錦町二ノ〇 | 同元、五、七 | 8,000,000 | 滿洲國、滿洲國中銀 | 理事長 河本 大作 |
| 滿洲探金株式會社 | 新京大同大街 | 同元、五、六 | 20,000,000 | 滿洲國、滿洲、東拓 | 常務理事 石川 留吉 |
| 滿洲鑛業開發株式會社 | 新京大同大街 | 同三、八、二 | 5,000,000 | 滿洲國、滿鐵 | 理事長 竹内 徳亥 |
| 滿洲火藥販賣株式會社 | 奉天商埠地八緯路 | 同三、二、二 | 500,000 | 滿洲國、奉天造兵所、滿鐵、昭和興業、木深湖煤礦、滿鐵 | 理事長 小柳津正藏 |
| 滿洲拓植公社 | 新京大同大街 | 同四、八、三 | 5,000,000 | 日本政府、滿洲國、滿鐵、三井、三菱、東拓、住友 | 總裁 坪上 貞二 |
| 滿洲林業株式會社 | 新京登榮路一〇二同 | 同三、三、三 | 10,000,000 | 滿洲國、滿鐵、共榮企業 | 理事長 藤 榮 可省 |
| 滿洲醫藥株式會社 | 新京大同大街 | 同三、四、六 | 15,000,000 | 日本醫藥、滿洲國、滿鐵、旭硝子、德山曹達、滿化東拓 | 理事長 芝 喜代二 |

五二四

| | |
|---|--------|
| 同 | 高島 誠一 |
| 同 | 岡田 卓雄 |
| 同 | 高橋 敏太郎 |
| 同 | 南郷 三郎 |
| 同 | 田島 繁二 |
| 同 | 藤井 松四郎 |
| 同 | 松井 春生 |
| 同 | 松山 晋二郎 |
| 同 | 上甲 信弘 |

△定款(抜萃)

第十一條 本協議會ノ目的トスル事業概要左ノ如シ
(イ) 現在政府ノ採用實施セル各種輸出振興策ニ付照應目的ノ達成セラルル様政府ニ援助協力ヲ提供スルト共ニ時局ニ對シ必要ナル貿易方策ヲ政府ニ具申スルコト
(ロ) 貿易ニ關係アル各種經濟團體間ノ連絡提携ヲ緊密ニシ今後本邦對外貿易ノ振興發達ニ必要ナル綜合的方策ヲ審議考究スルコト
(ハ) 日滿支間ノ貿易増進ト其調整ニ關スル有効適切ナル方策ヲ

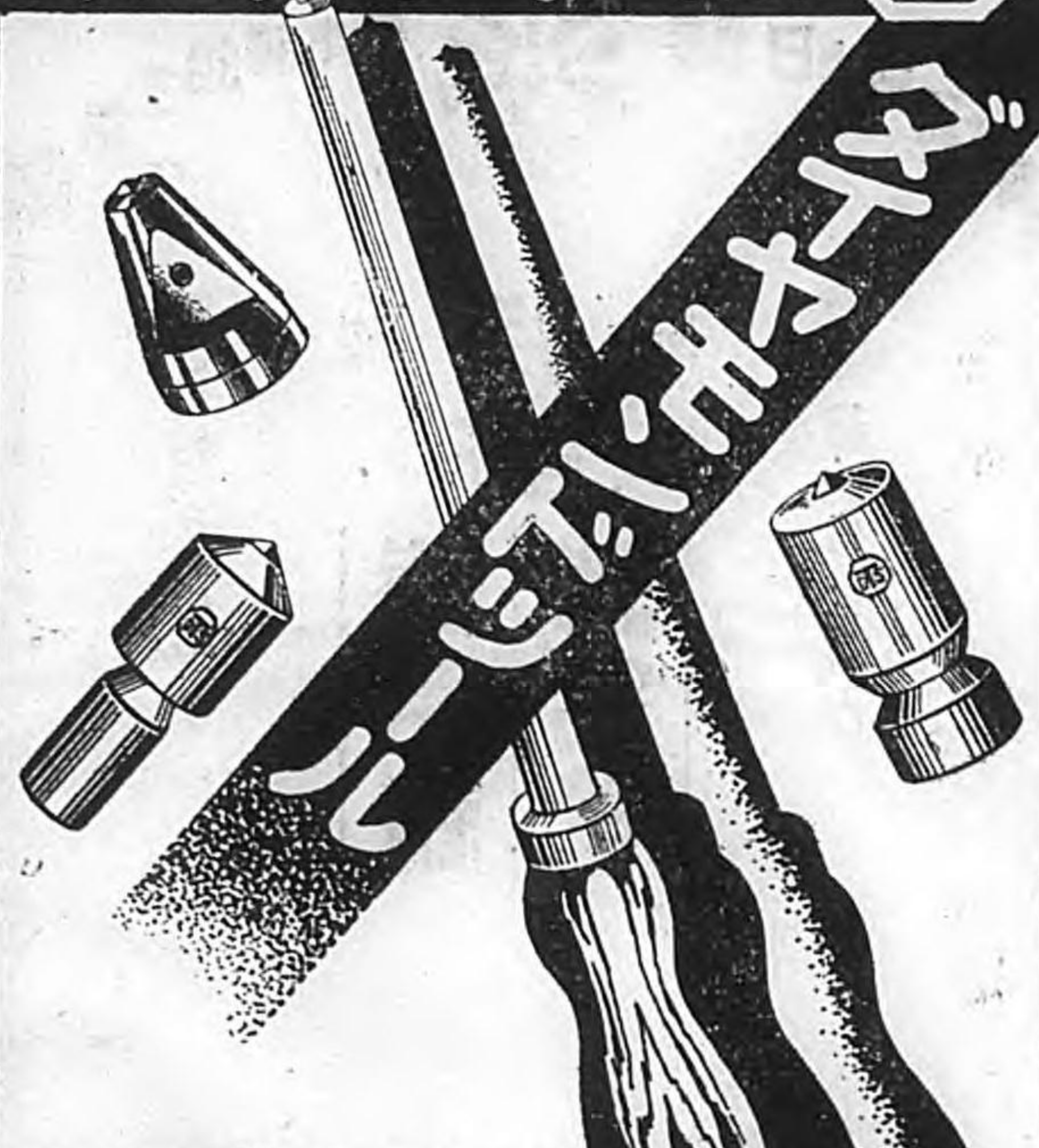
| | | | | | |
|---------------|----------|----------|------------|-----------------------------------|------------|
| 株式會社奉天造兵所 | 奉天大東區 | 同 三、八、一 | 10,000,000 | 滿洲國、大倉、三井 | 理事長 村瀨 文雄 |
| 滿洲拓植株式會社 | 新京大同大街 | 同 三、九、四 | 15,000,000 | 滿洲國、滿鐵、電氣 | 理事長 二宮 治重 |
| 滿洲弘報協會 | 新京北安路二 | 同 三、九、六 | 5,000,000 | 滿洲國、滿鐵、電氣 | 理事長 森田 久 |
| 滿洲生命保險株式會社 | 新京大同大街 | 同 三、一〇、三 | 3,000,000 | 滿洲國、第一生命、千代田生命、明治生命、帝國生命、明治生命等 | 理事長 高橋 康順 |
| 滿洲計器株式會社 | 新京登榮路都ビル | 同 三、一〇、三 | 8,000,000 | 滿洲國、日本度量衡協會、奉天造兵所 | 理事長 松原梅太郎 |
| 滿洲輕金屬製造株式會社 | 撫順山本町 | 同 三、一、九 | 5,000,000 | 滿洲國、住友、日電工、日本曹達、日滿アルミ | 理事長 根 權 朝二 |
| 株式會社滿洲興業銀行 | 新京大同大街 | 同 三、三、七 | 10,000,000 | 滿洲國、朝鮮銀行 | 總裁 富田勇太郎 |
| 滿洲圖書株式會社 | 新京西七馬路 | 同 四、四、六 | 1,000,000 | 滿洲國、康徳印刷、内地印刷業者 | 理事長 石川 正作 |
| 滿洲合成燃料株式會社 | 新京興仁大路 | 同 四、八、六 | 5,000,000 | 滿洲國、三井、滿鐵、滿鐵、瀋石 | 理事長 尾形 次郎 |
| 株式會社映畫協會 | 新京中央會内 | 同 四、八、三 | 5,000,000 | 滿洲國、滿鐵 | 理事長 金 駿東 |
| 滿洲鴨綠江水力發電株式會社 | 新京大同大街 | 同 四、九、七 | 5,000,000 | 滿洲國、長津江發電、東拓、朝鮮送電 | 總裁 鮎川 義介 |
| 滿洲重工業開發株式會社 | 新京大同大街 | 同 四、三、七 | 10,000,000 | 滿洲國、一般民間共立企業、田村合名、東株代、大株代行ほか内地保險會 | 理事長 野口 洗 |
| 滿洲油化工業株式會社 | 新京大同大街 | 同 五、三、三 | 10,000,000 | 滿洲國、興銀、瀋石、滿鐵ほか内地各保險會 | 理事長 田 昌 |
| 滿洲房產株式會社 | 新京大同大街 | 同 五、三、一 | 10,000,000 | 滿洲國、興銀、東拓 | 理事長 謝 介石 |

便覽・雜錄 滿洲特殊會社及準特殊會社一覽、主なる統制團體一覽

審議考究スルコト
(ニ) 海外市場ニ於ケル邦品輸出障礙排除ニ關スル對外工作宣傳等ノ方法ヲ審議考究スルコト
(ホ) 現在及ビ將來ニ於ケル我が對外通商政策、通商條約及ビ協定等ニ關スル各業界ノ共通意見ヲ取極メ其實施方法ヲ審議決定スルコト
(ロ) 貿易振興ニ關聯スル内外各種ノ調査資料ヲ蒐集整理シ官民各方面ニ配布提供スルコト
東亞經濟懇談會
東京野町四三(舊貴族院内)
【常任委員】日本商工會議所會頭 八田 嘉明
池田 成彬
結城登太郎
買田 興宜
宮田 光雄
東京商工會議所會頭 八田 嘉明
大阪同 安宅 彌吉
名古屋同 青木謙太郎
神戸同 榎重 充造

五二五

東京ダイヤの



東京ダイヤモンド工具製作所

東京市芝区田町一ノ五 (田町ビル)
 電話三田(45)一六二一・三二七〇
 五場 東京市目黒区中根町

中九七

便覽・雜錄一 株式會社與中公司關係會社一覽、主なる統制團體一覽

| | | | | | |
|------------------------------|------------|--------|---|----------|-----|
| 龍岡鐵礦株式會社 | 張家口 昭三・七六 | 三〇,〇〇〇 | 開發會社蒙古聯合自治政府 | 理事長 瀧鏡 | 如 |
| 華北鹽業株式會社 | 北京 昭三・八三 | 二〇,〇〇〇 | 開發會社、臨時政府 | 社長 內田 | 敬三 |
| 北支產金株式會社 | 北京 昭三・四九 | 二〇,〇〇〇 | 開發會社、住友本社 | 常務取締役 津田 | 秀榮 |
| 芝罘電業株式會社 | 芝罘 昭三・二六 | 一〇,〇〇〇 | 開發會社、東亞電力、煙臺 設立登記 手帳中 | 董事長 張本 | 政 |
| 株式會社興中公司 | 北京 昭三・三〇 | 一〇,〇〇〇 | 開發會社 | 社長 山西 | 恒郎 |
| 膠澳電氣株式會社 | 青島 大 二・五 | 八,〇〇〇 | 東洋拓殖、青島電氣、日 清紡績、三井物産、日本 側一股、支那側一股 | 取締役 章 | 伸和 |
| 山東鐵業株式會社 | 青島 大 三・五三 | 五,〇〇〇 | 滿鐵、日本側一股 | 取締役 宮澤 | 維重 |
| 株式會社與中公司關係會社一覽 (興亞院調) | | | | | |
| 天津電業株式會社 | 天津 昭三・八三 | 八,〇〇〇 | 興中公司、東亞電力、天 和津市政府 | 董事長 潘 | 威桂 |
| 株式會社塘沽運輸公司 | 塘沽 昭三・三三 | 六,〇〇〇 | 興中公司、國際汽船、大 連汽船 | 社長 三雲 | 勝次郎 |
| 冀東電業株式會社 | 唐山 昭三・三・八 | 五,〇〇〇 | 興中公司、東亞電力、臨 時政府 | 董事長 池 | 宗墨 |
| 北支棉花株式會社 | 天津 昭三・三・元 | 五,〇〇〇 | 興中公司、大日本紡績聯 合會在華紡績同業會、日 本棉花同業會 | 社長 倉田 | 敬三 |
| 蒙疆電業株式會社 | 張家口 昭三・五・六 | 一六,〇〇〇 | 興中公司、東亞電力、聯 合自治政府、察南自治政 府、魯北自治政府、蒙疆 銀行 | 理事長 李 | 芳洲 |

五二八

ラシムル機關トス
 第三條 本會ハ總本部ヲニ置ク
 本會ハ日本本部ヲ東京ニ、滿洲
 本部ヲ新京ニ置キ、支那ニ於テ
 ハ必要ニ應ジ地域ヲ分子適當ノ
 地ニ本部ヲ置ク
 各本部ト其ノ地域内各地方トノ
 事務的連絡ハ當該地方ノ商工會
 議所又ハ之ニ準ズル機關ニ委屬
 スルモノトス
 第四條 本會ハ左ノ事業ヲ行フ
 一、各地域經濟關係部面ノ融和
 親睦
 二、各地域經濟關係部面ノ密接
 ナル連絡協調ノ保持
 三、各地域經濟事情ノ相互紹介
 四、其ノ他前各號ノ事業ニ附帶
 スル事業
 第五條 本會ノ細則ハ常任委員會
 ノ決議ニ依リ之ヲ定ム
 財團法人戰時物資活用協會
 東京麹町區々關舊貴族院內
 會長 八田 嘉明
 理事長 栗田 敏次郎

PATENT
NO. 32364

三聯業鋼塊銅片環取旋盤



株式 會社

三喜本鐵工所

東京市本所区錦糸町一ノ一九番
電話墨田 { 三〇六一番
 { 七八七八番

登録商標

日本鋳鉛工業所



日本鋳鉛工業株式會社

鉛ヲ節約致シマセウ

耐 特許 酸

鋳鉛管 | 鋳鉛板

國策線ニ沿ツテ

營業所

東京市麹町區内幸町一ノ二(東拓ビル)
電話銀座(57)1438・7252

出張所

大阪市南區安堂寺橋二ノ一四
電話船場285・286

工場

東京市蒲田區羽田本町三九五
電話羽田 376・584

平版寫真活版各種印刷

新中國印書館

北京·北新華街甲一號(和平門內)
電話南局一九八一番·一九八二番

中一〇〇

營業種目

地金·釘鉸·機械·唧筒·動力
工具·鐵道·船舶·土建·水道用品
電氣·ダンロツプ製品·和洋農具·雜品

大連市近江町八番地



株式會社

鳥羽洋行

電話代表 (二) 四一三一

工場 大連市臺山町二六電(四)九五〇九
支店 奉天·新京·哈爾濱·天津
出張所 鞍山·齊々哈爾·牡丹江·青島·北京·大阪·東京

中一〇一

精密螺子 磨ナット



大阪市港区北境川町二丁目九〇番地

株式会社 **本城金屬製作所**

電話西 2315・8103 番

振替大阪・72102 番

中一〇三

切削工具

大連市山縣通一五五番地

精密工具



丸岡洋行

工作機械

電話本局

長
(2)(2) 二二五五
四七番

中一〇三

日立電動工具



O.K.N
ハンドタップ



金 床



O.K.N
パイプレンチ



理 研
旋盤用チャック



モンキレンチ



機械工具製作販賣

井上機工商事株式會社

大阪市南區内安堂寺町三丁目
電話東2164・3071・4663・6844番

中一〇五

中一〇五

電動機の起動難を解消

AUTO. FRICTION CLUTCH.

特許"オート・フリクションクラッチ"
(自動摩擦連軸機)

—多年の懸案は解決さる—

本機の出現により凡ゆる電動機は先づ無負荷状態で起動し自動漸行的に負荷状態へ!!



(詳細なる型録送呈)

種類・直結連轉用・調帶連轉用(五馬力以上數百馬力用)

岡 坂 工 業 所

大阪市港區繁榮町一丁目二・電話西長三一四番

ハンマー専門

鈴木孝鐵工所

鈴木ハンマー



製作所
名古屋市熱田區櫻田町五六
電話瑞穂②2746番

自 宅
電話瑞穂③3021番

營業所
大阪市北區空心中
電話堀川④2688番

製作所
名古屋市熱田區櫻田町五六
電話瑞穂②2746番

自 宅
電話瑞穂③3021番

營業所
大阪市北區空心中
電話堀川④2688番

營業品目

三相交流誘導電動機
 單相小型モートル電氣ポンプ
 變壓器、ホイスト
 高壓低壓各種配電盤製作
 電氣器具材料並電燈工事一式

大阪市西區江戸堀北通二丁目一

亞細亞工業商會

電話土佐堀①二四二〇・三五六二番
 夜間専用電話天王寺②六六一〇番
 振替口座大阪一一八三一一番

特許 コール・メーター



中一〇七

特許S・S式石炭自動計量機
 (アンダーヘッド用)

燃料節約・勞力節減

毎日使用する石炭を正確自動的に計量し、用途は水管式汽罐の給炭機用並にシュート及パイプ、諸コンベアー其他——カタログ進呈

合資社

日本コール・メーター製作所

本社 大阪市西區梅本町一 電話長西2403・3718番
 東京 東京市芝區南佐久間町電停前玉屋ビル 電話銀座7634—6番・専用電話銀座7035

石炭自動計量機



特許柴田式
 石炭自動計量機
 (チエンゲート用)

本品使用後は危険なる
 酸拭きの必要なし

専用特許
 耐酸セメント
 ペトロ

PETRO
 ペトロ



耐酸性、耐水性絶大優秀、硬化迅速にして膠着力強大、酸液の滲透極く僅微にして膨脹、收縮極少、酸液中に煮沸しても殆ど變化なし、酸性瓦斯、汚水、鹹水に抵抗性強大、耐酸鉛、耐酸タイル、耐酸煉瓦の代用貯藏中變化せず使用法容易簡便

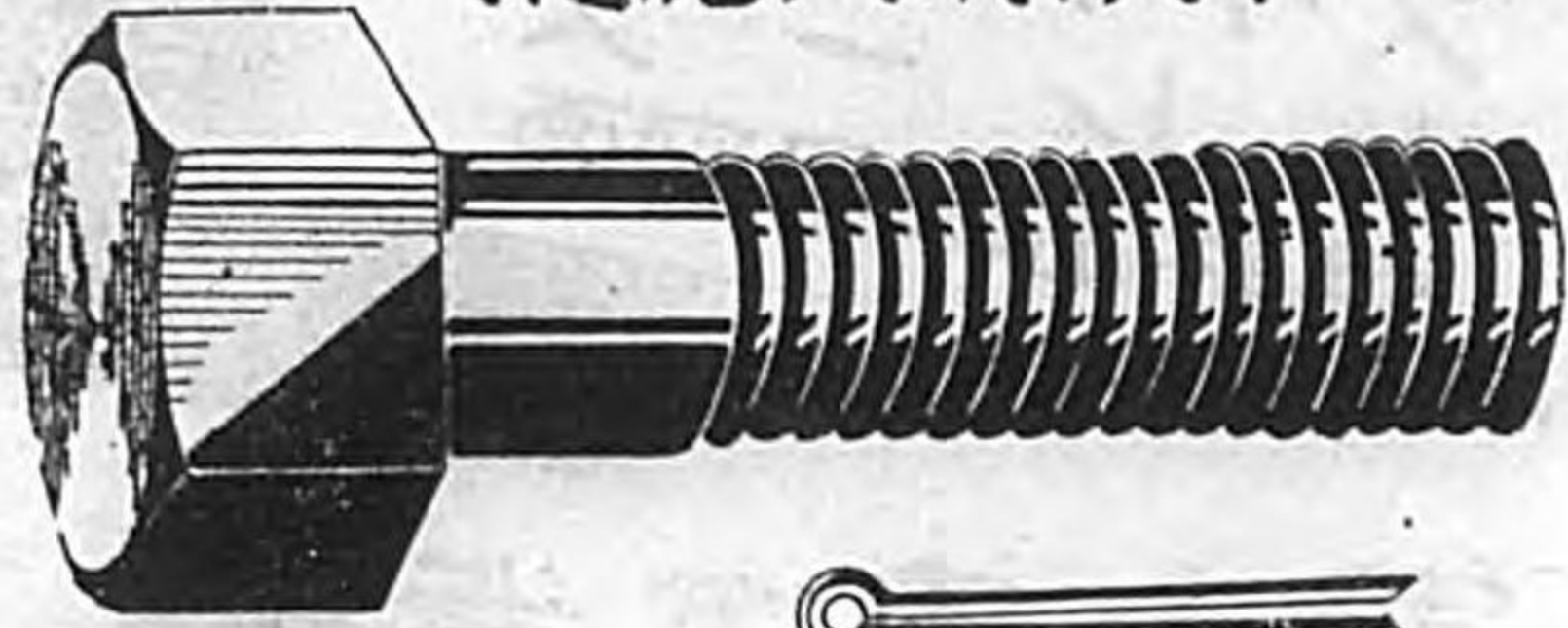
製造元 ペトロ化学研究所

發售元 日東コンクリート株式会社

本社 大阪市西區梅本町一 番 地 電話②2403・3718番
 東京營業所 東京市芝區南佐久間町電停前玉屋ビル 電話 銀座763・416番
 九州營業所 小倉市京町一 電話小倉1444番
 臺灣代理店 臺北市本町二丁目 合名會社山下商店 電話 2370・3550番

中一〇六

日本標準規格
 ウェットウース型
總磨六角頭ボルト



【別ピン】
 各寸法在庫豊富



(工場危害防止規則ニ規定ノ安全押控)

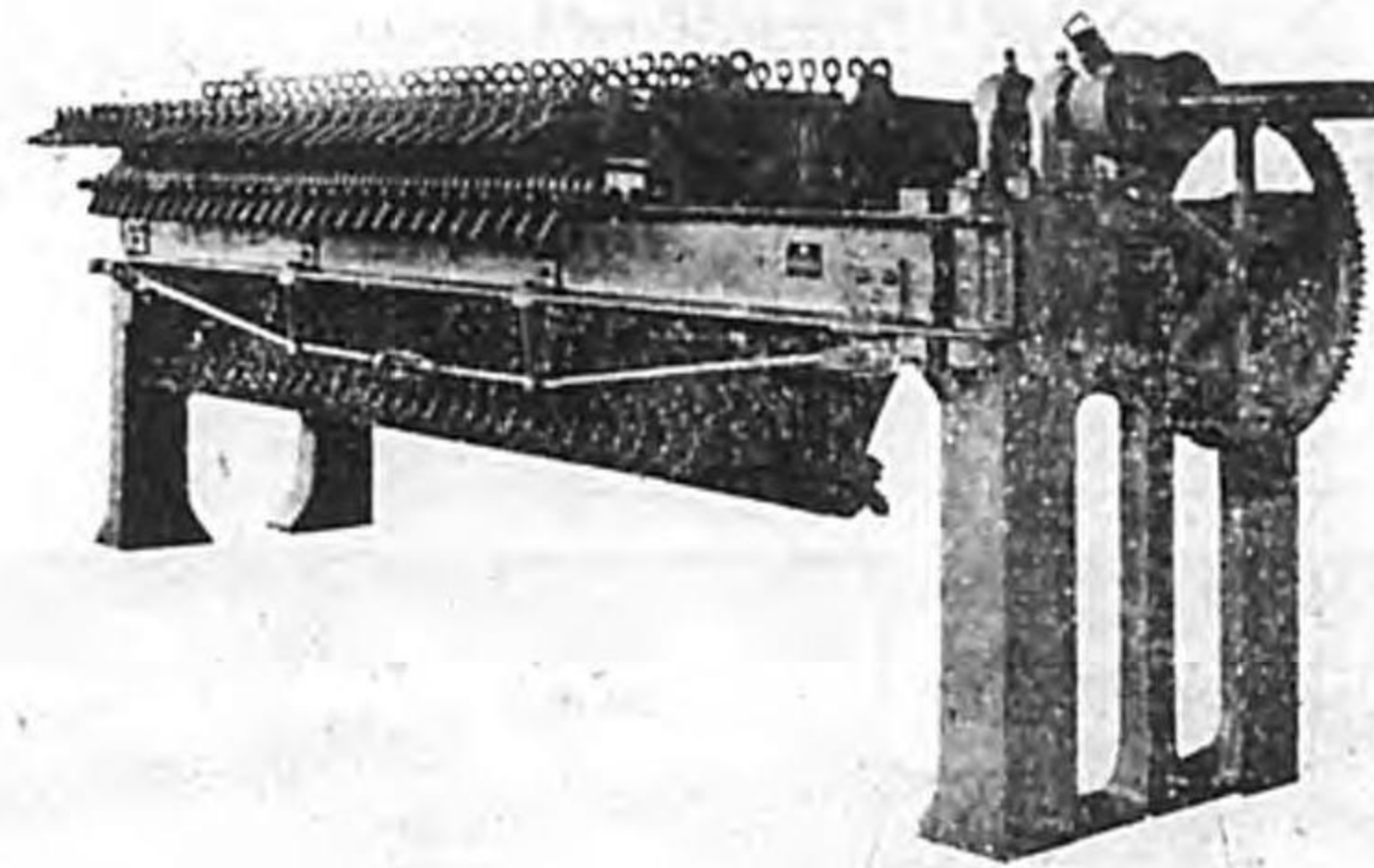
各寸法共完全にケースハ
 ードニング〔表面硬化〕を
 施行しエキセントリック
 ボンチングマシンに依り
 て製作せる最優良國產品
 であります。

小原商店

大阪市西區新町通リ五丁目
 電話新町 ⑤三五九六番

中一〇九

鑛山用化学工業用壓濾機
 専門製作



㊦ **フイルタープレス製作所**
 總代理店 安宅商會
則武鐵工所

大阪市大正區泉尾松ノ町二丁目一六番地
 電話櫻川 ④四〇六八・二四一〇・一四九三

中一〇八

金属
拔押物百般
並仕上

諸 建 電 紡
機 築 氣 績
械 金 用 用
用 物 品 品

原 製作所

大阪市港区九條通二丁目六七
工場 大阪市港区九條通二丁目七二
電話西二六七三番

中二二

機械設計製図
スケッチ出張
ト レー ス
特許出願用図面

機械改造研究試作
等御相談ニ應ズ

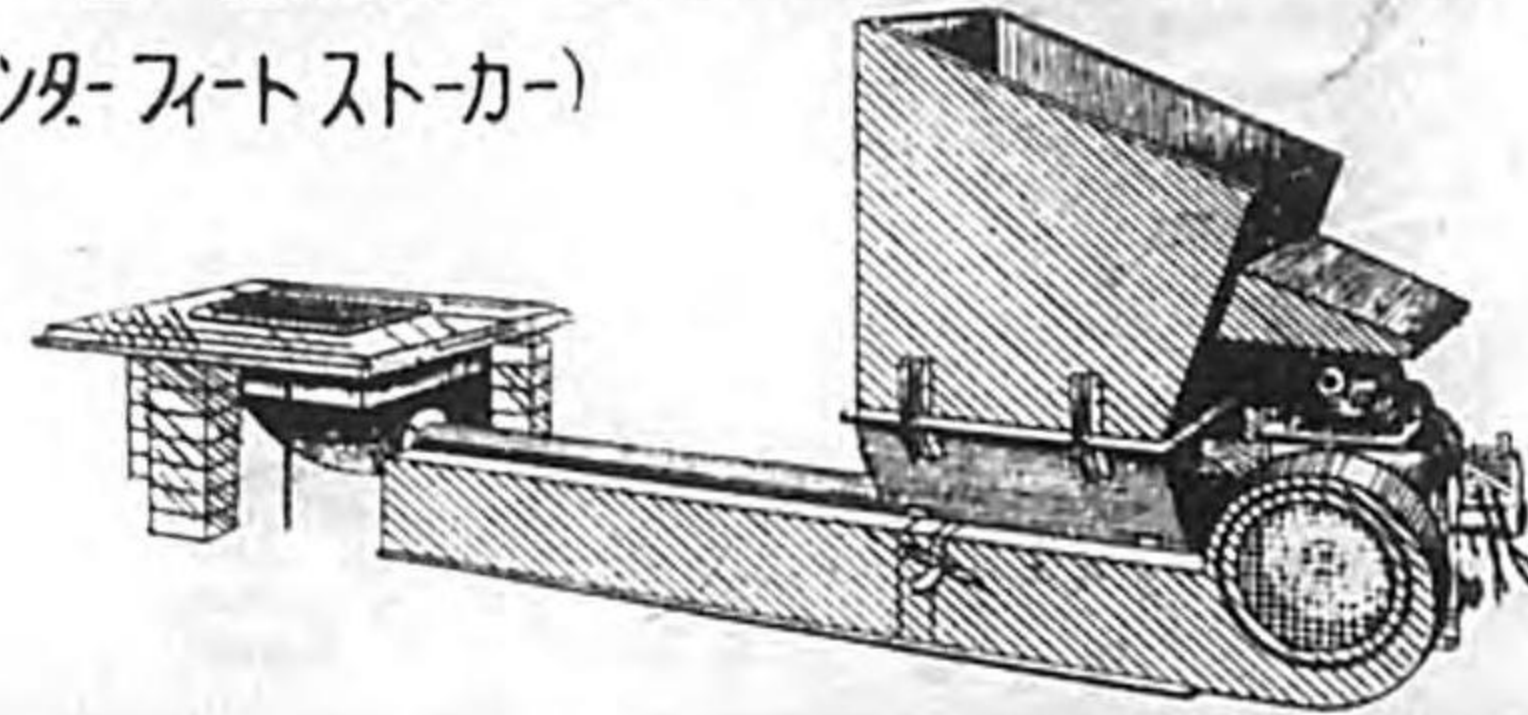
富士原工業所

大阪市港区九條南通二ノ六〇一・電話呼出西一四〇六番

枚質及機構、優秀ヲ誇ル

FKE 自働粉炭完全燃焼機

(アンタ-フトストカー)

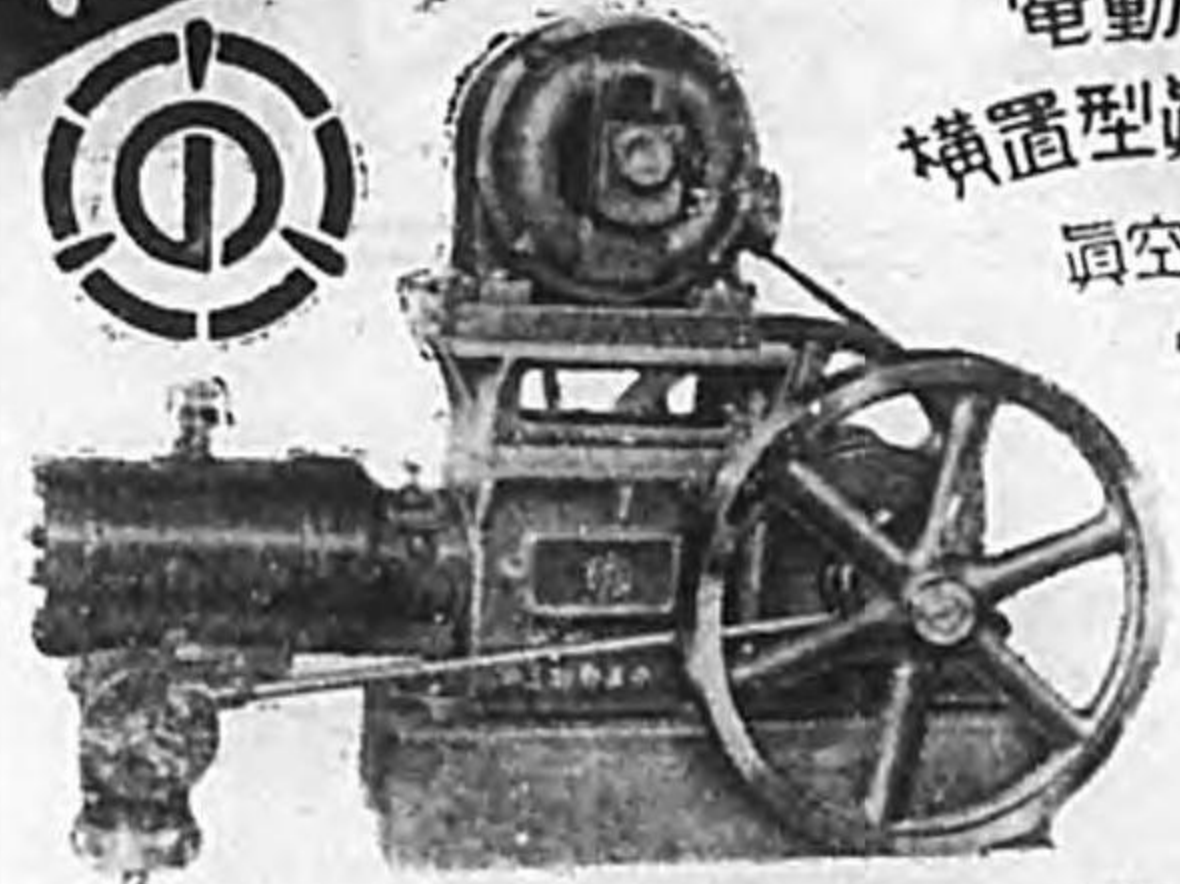


製造 兼高元 **太田榮一工業所**

大阪市西区島津町十番地 電話新町2510番

中二一〇

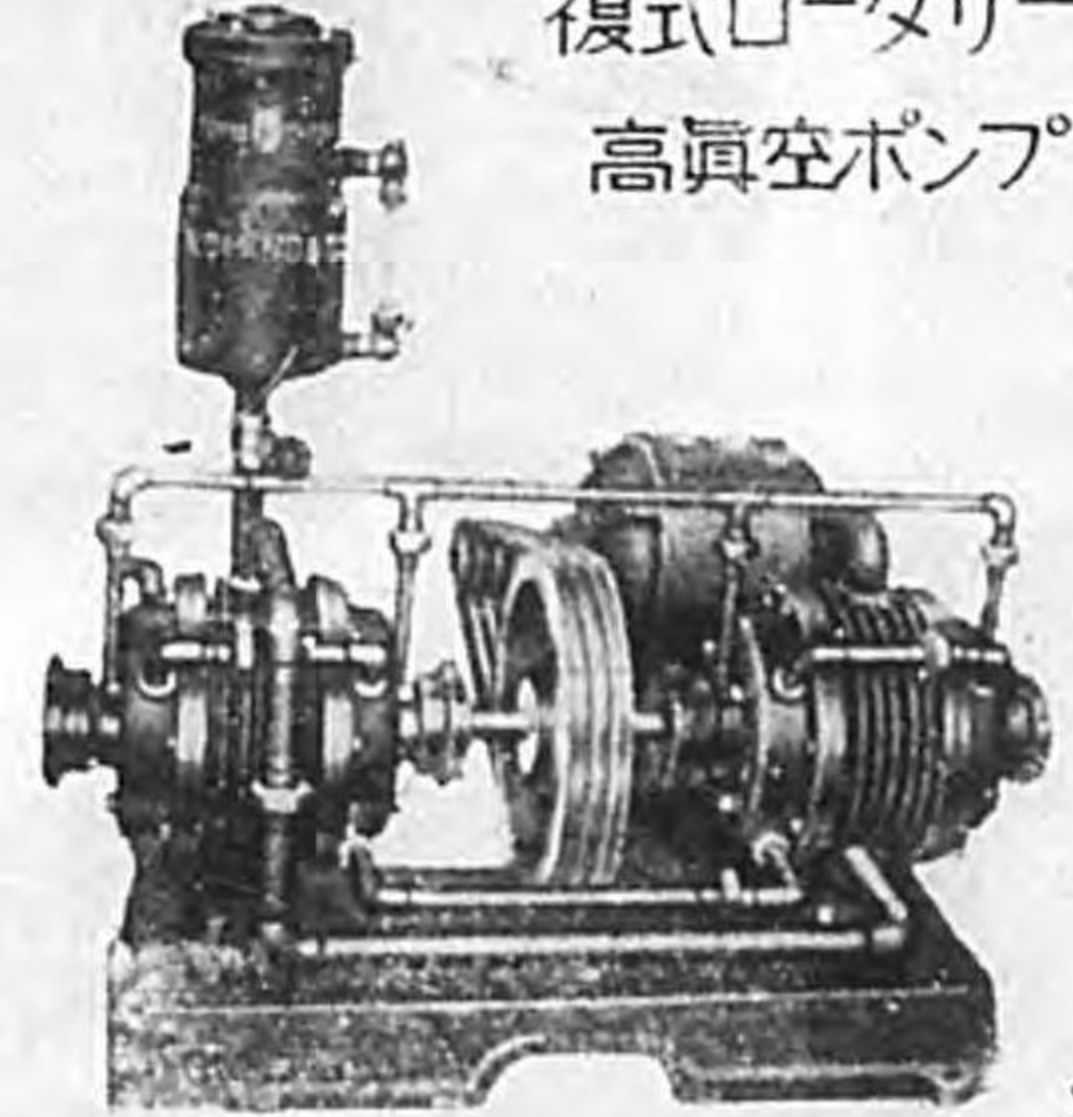
小美野のポンプ



電動機付
横置型真空ポンプ
真空度水銀柱
755耗

製品課目

化学工業用諸機械設計製作
各種真空ポンプ・真空乾燥機
空気壓縮ポンプ・真空蒸溜機
オートクレーヴ・遠心分離機
送風機・粉碎機・攪拌機
鎮山用諸機械製作



複式ロータリー
高真空ポンプ

株式会社 小美野鐵工所

營業所 東京市杉並區宿町二番地
電話 荻窪三二五六番・五一一二番
工場 東京府北多摩郡田無町柳澤
東京市麹町區内幸町二ノ七(正求堂ビル)
電話 銀座 六六二四番・七三二二番

中一一三



Valid

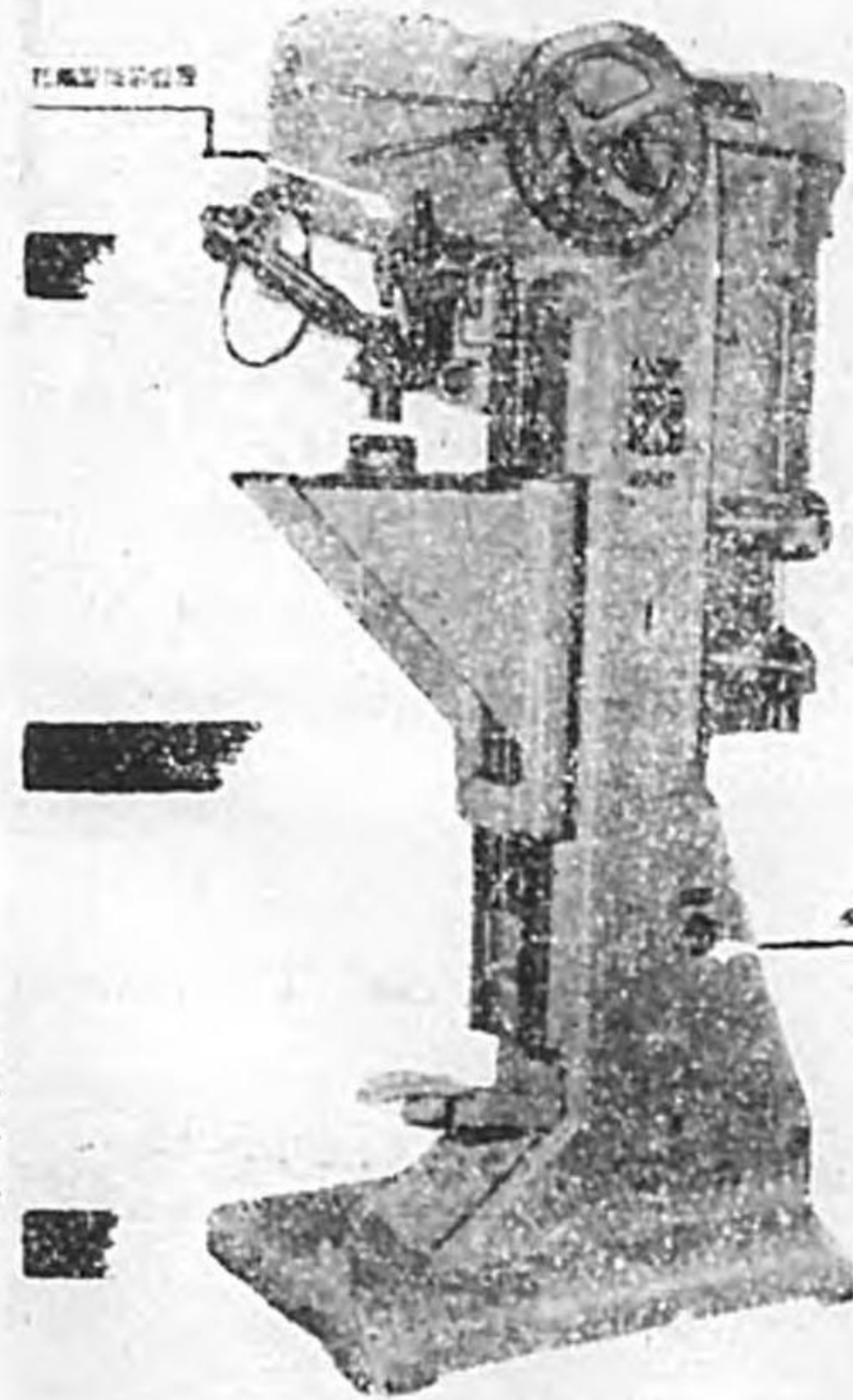
西田機械製作所

スチームハンマー専門製作

大阪市東淀川區新高北通一ノ二一
電話 北 一六一八番

中一一二

DIAMOND PYRAMID HARDNESS TESTER



AKASHI
ダイヤモンドピラミッド硬度計

ピツカース硬度測定
硬度数値は荷重値に無関係
自働負荷装置による一定の負荷速度
変化の計測は極めて迅速且つ容易

適用

表面硬度—内部硬度
硬質材—軟質材
鋼—鋳鉄鋼
金—非金屬

明石製の改良要點

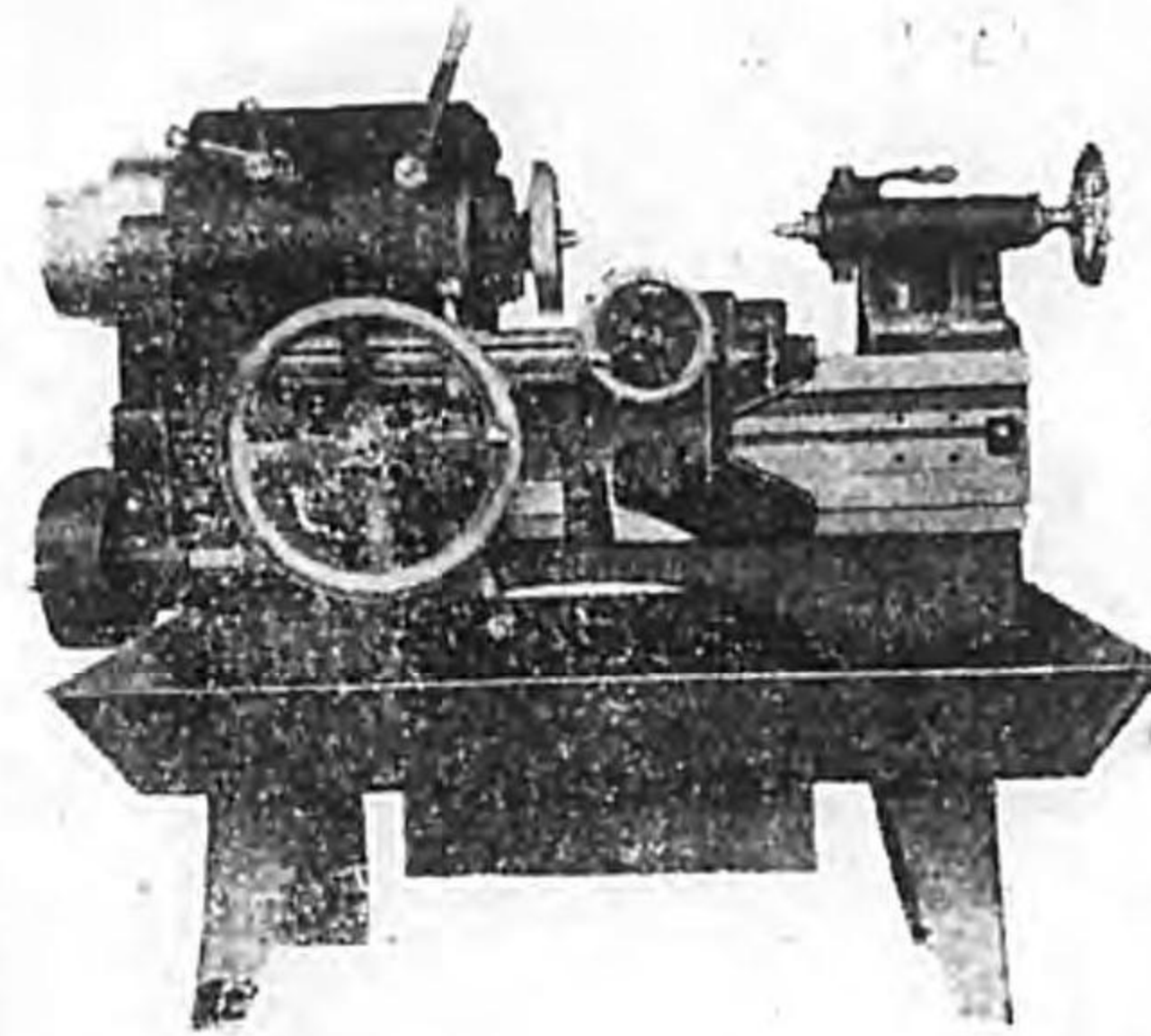
指針指示装置による試験の正確と迅速
交流電源による照明装置の簡易化
負荷速度加減装置の取扱の容易

株式会社 明石製作所

東京九ノ内仲七號館・電話九ノ内 3672・4017・6504

中
一
五

4呎 土田多刃旋盤



株式 土田製機所
會社

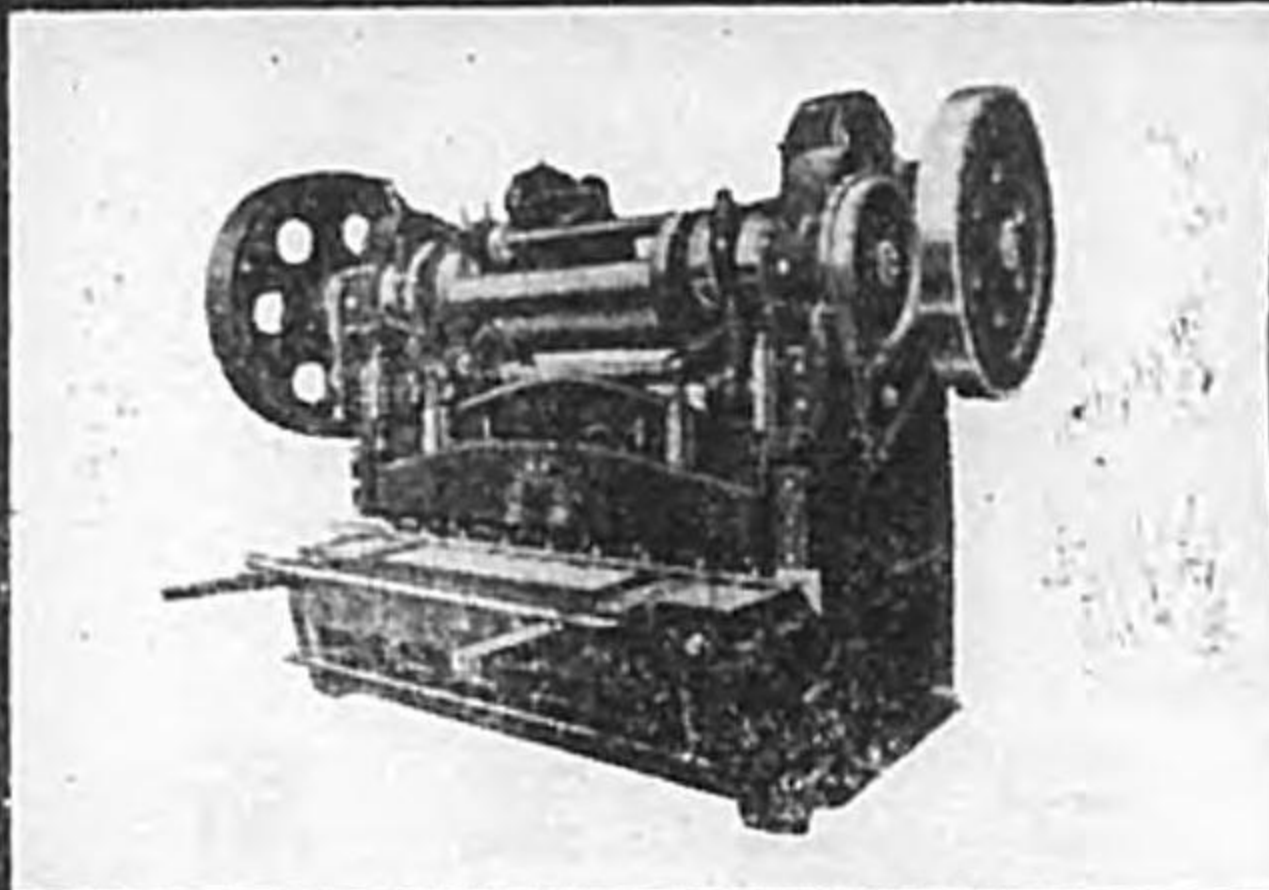
東京市蒲田區北糞谷二-二-番地

電話 (大森(06)2932番
(羽田(04)0465・0596番

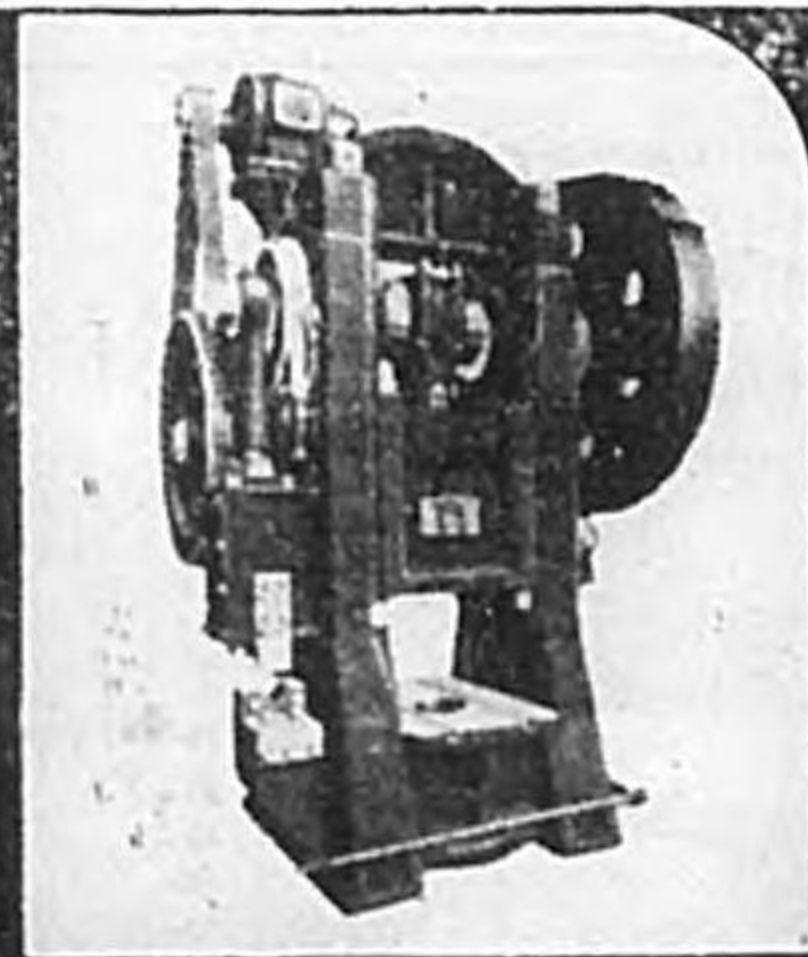
中
一
四

葛西プレス

板金加工用機械専門製作



強靱
力格
絶低
無撰
破損
質精
絶大



型録進呈

葛西鉄工所

本所営業所：東京市本所区千歳町二丁目十番地
電話本所(73)三九九八番
孫替口座東京四一八八四、電信略号(カ)又ハ(サカイ)
江戸川営業所：江戸川区東小松川四丁目一六七一
工場 電話江戸川七〇一番

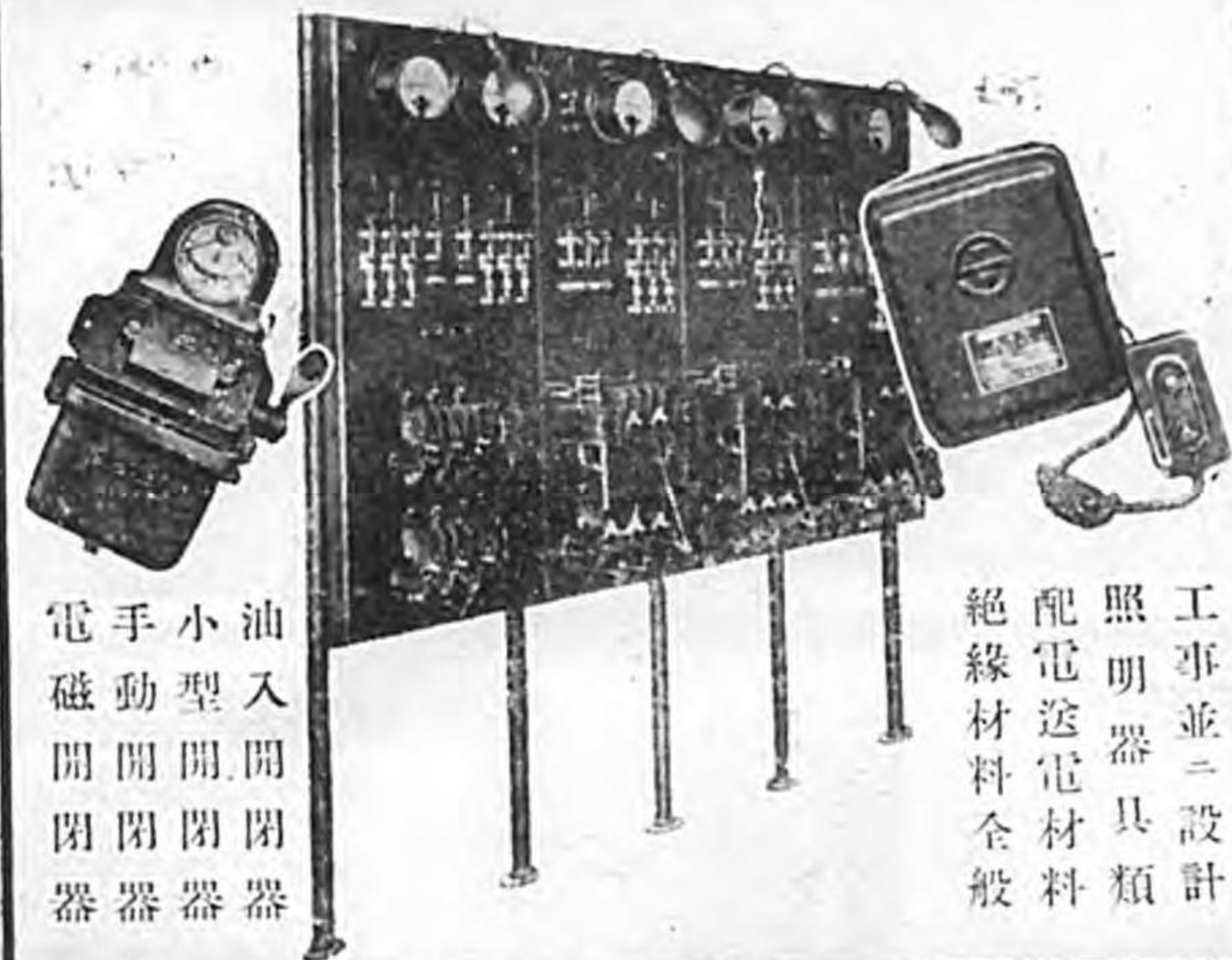


中一七

如何ナル御使用先ノ自動化ニテモ設計等ノ御相談ニ應ジマス

各種自動装置並ニ

自動配電盤と高低圧配電盤



油入開閉器
小型開閉器
電動開閉器
手動開閉器

工事並ニ設計
照明器具類
配電送電材料
絶縁材料全般

御申込次第綜合型録贈呈

製造元・泰東電機工業株式會社・東京・蒲田
總代理店

株式會社

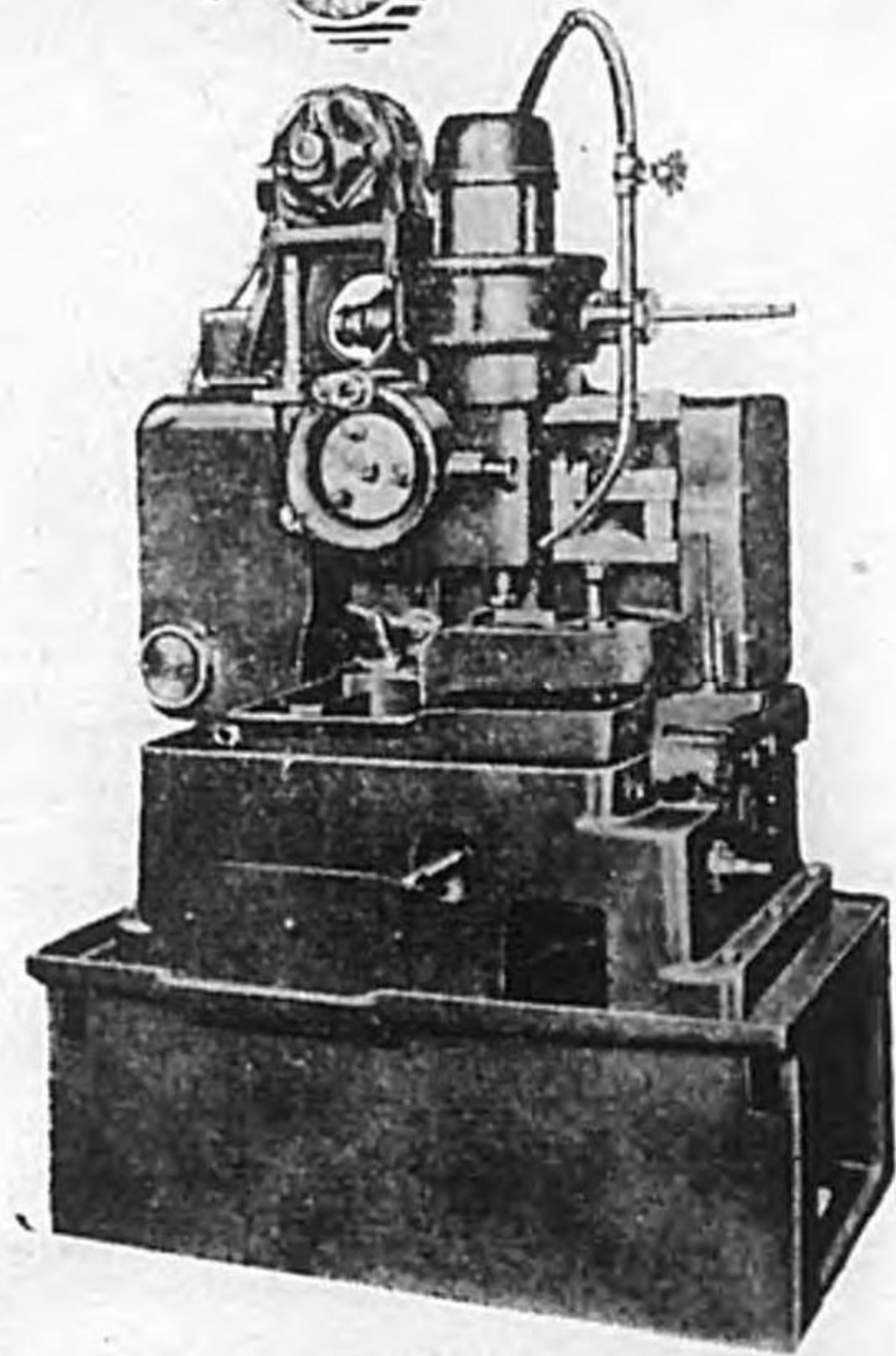
泰東社

東京京橋・木挽町 電話銀座(57)0329・2450・2977・5210

中一六

フジタ NO.7 ^{ハイ} ^{スピード} ギヤ-シ-ン-パ-

TRADE  MARK



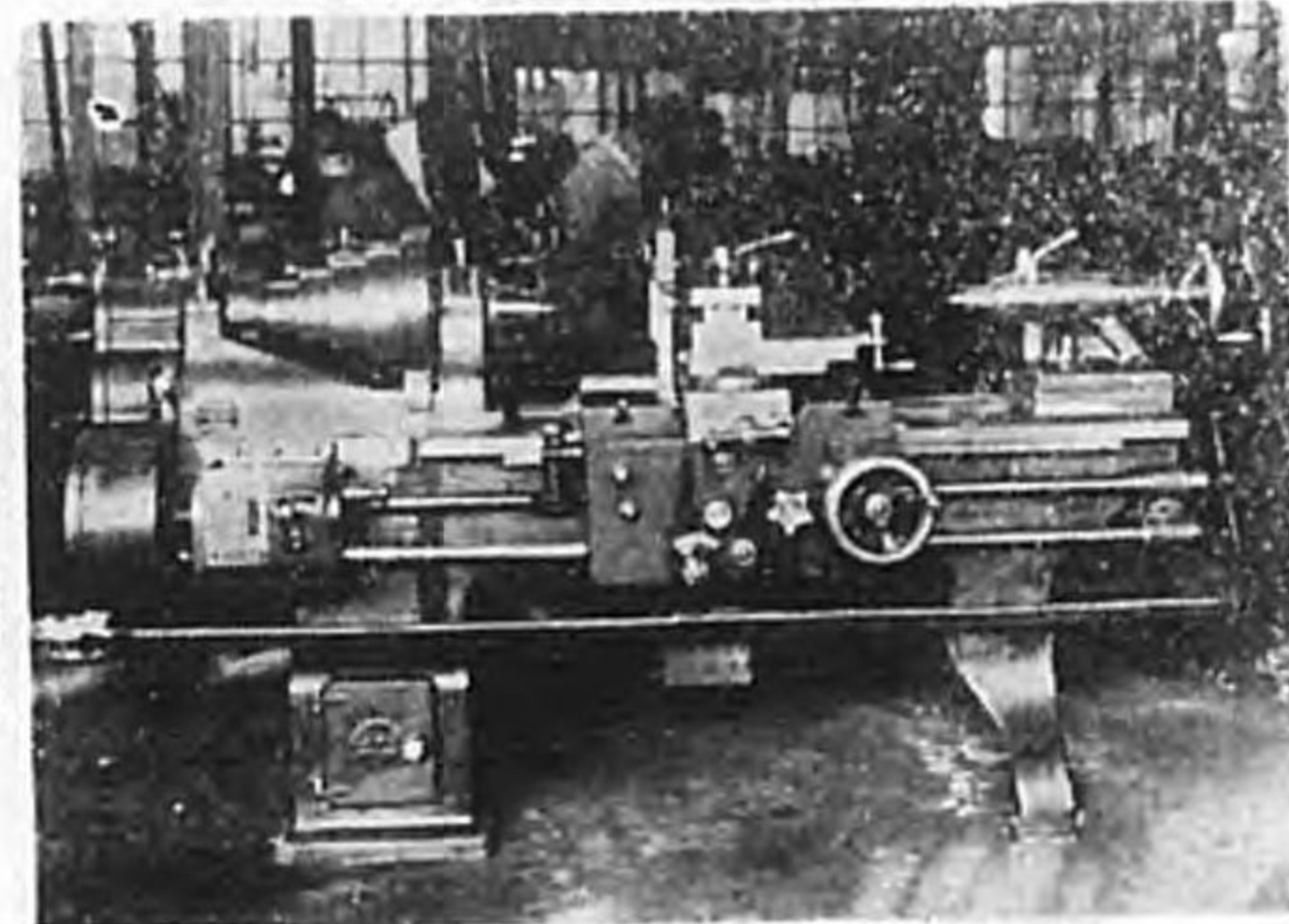
(カタログ送呈)

中一九

株式会社 藤田鐵工所

名古屋市中區流町五〇
電話南⑥1653番・7009番

三守工業の高級精密旋盤 純米式6呎—8呎旋盤



(カタログ送呈)

株式会社 三守工業所

名古屋市中區御器所町島吹三五 電話瑞穂⑩1018番

遠心分離機各種 (重工業用化學用)



切屑切粉用各種アリ
御一報次第カタログ送呈

中一八

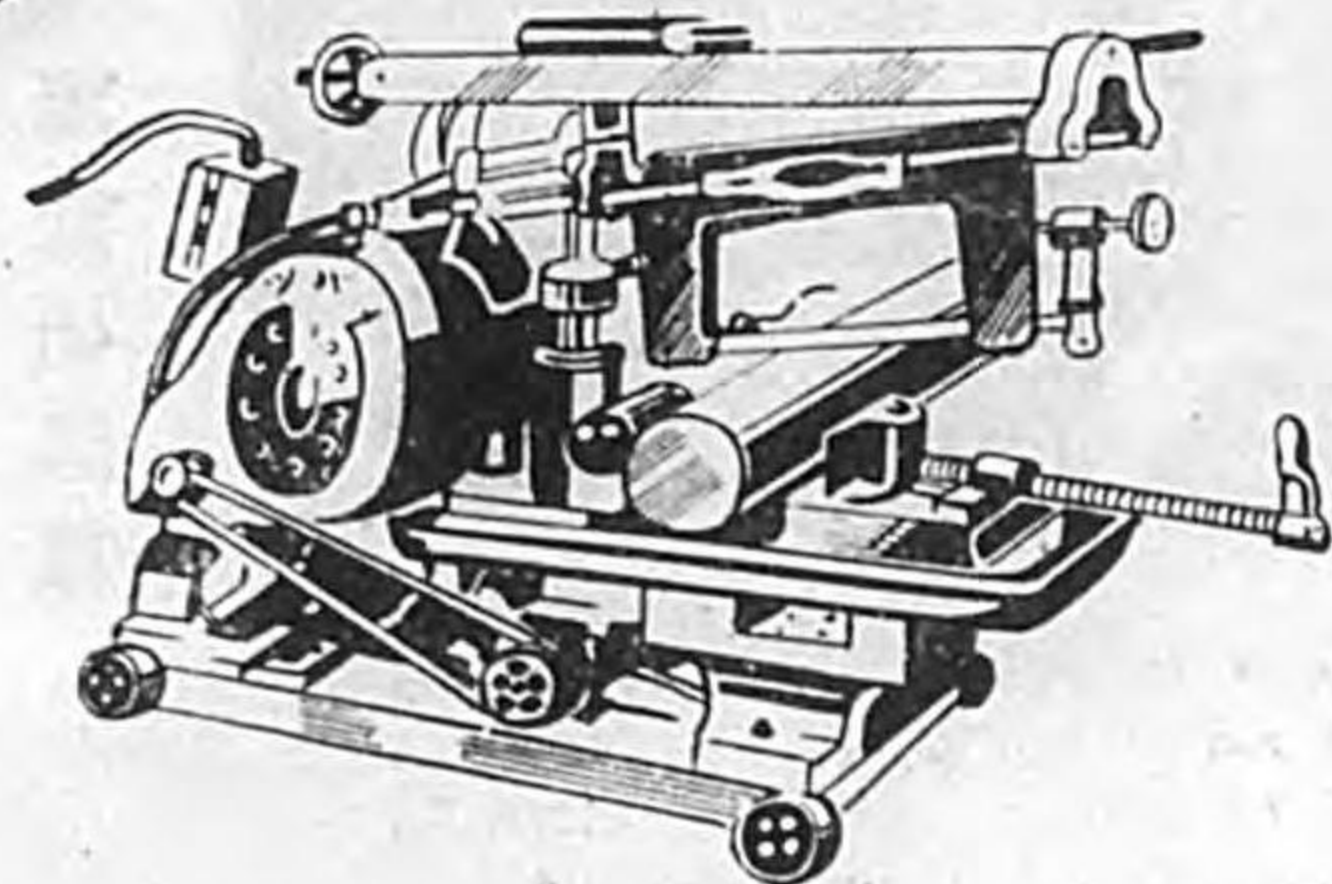
アサヒ總本店製作部

東京市芝區濱松町三ノ三
電話芝⑩二七〇七番 振替東京一〇一三五一番

金切鋸盤ノ權威

幾多同型粗悪品に御注意

切ッテ見テ知ル「ツバメ」號



大和機械製作所

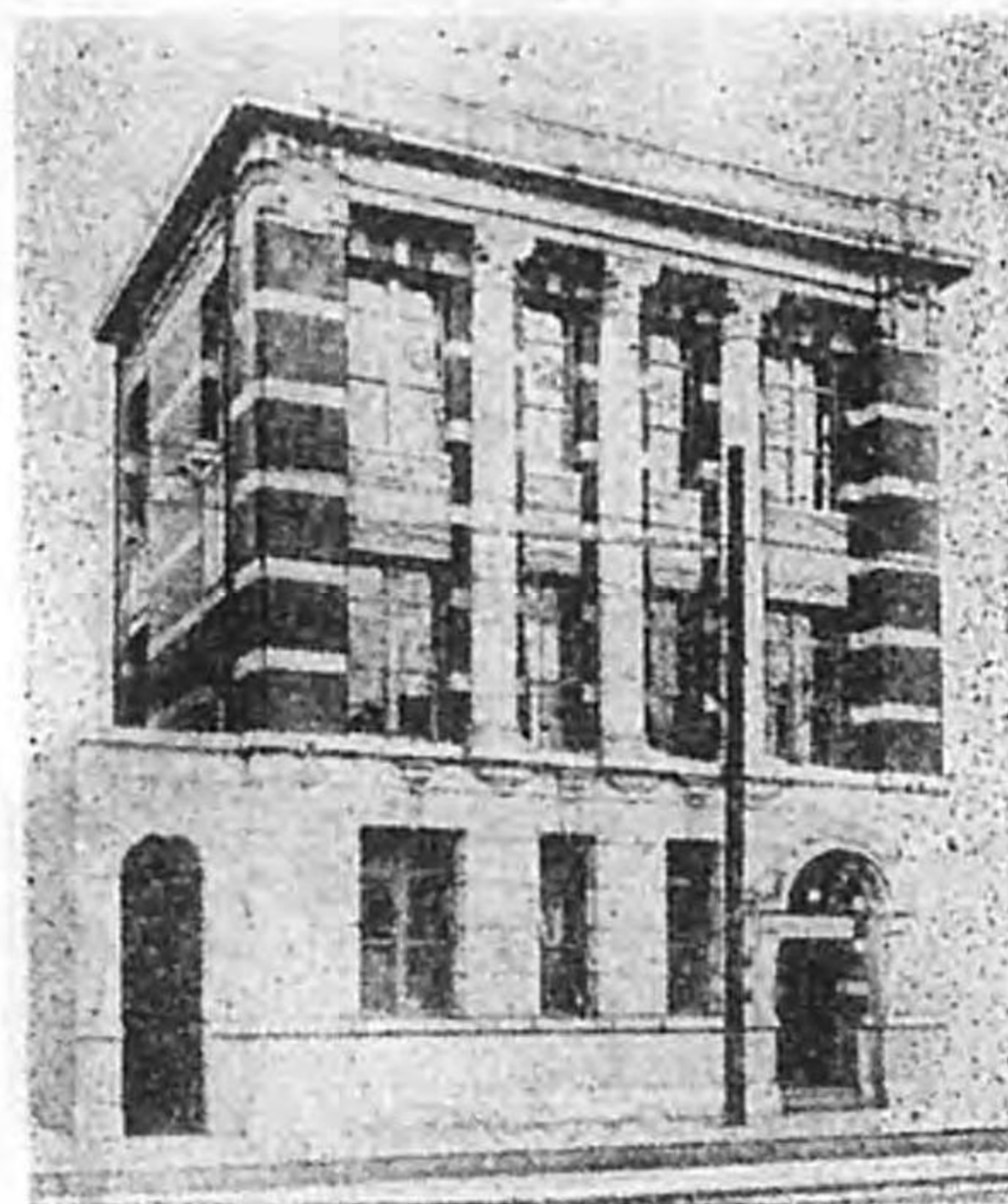
營業部 名古屋市熱田區新尾頭町一二一
電話南 2365 番

本社及工場 名古屋市熱田區桃ノ木八ノ五
電話瑞穂 57 番

中二〇



工場全景



各種
工具
販賣

高級
工作
機械
製作

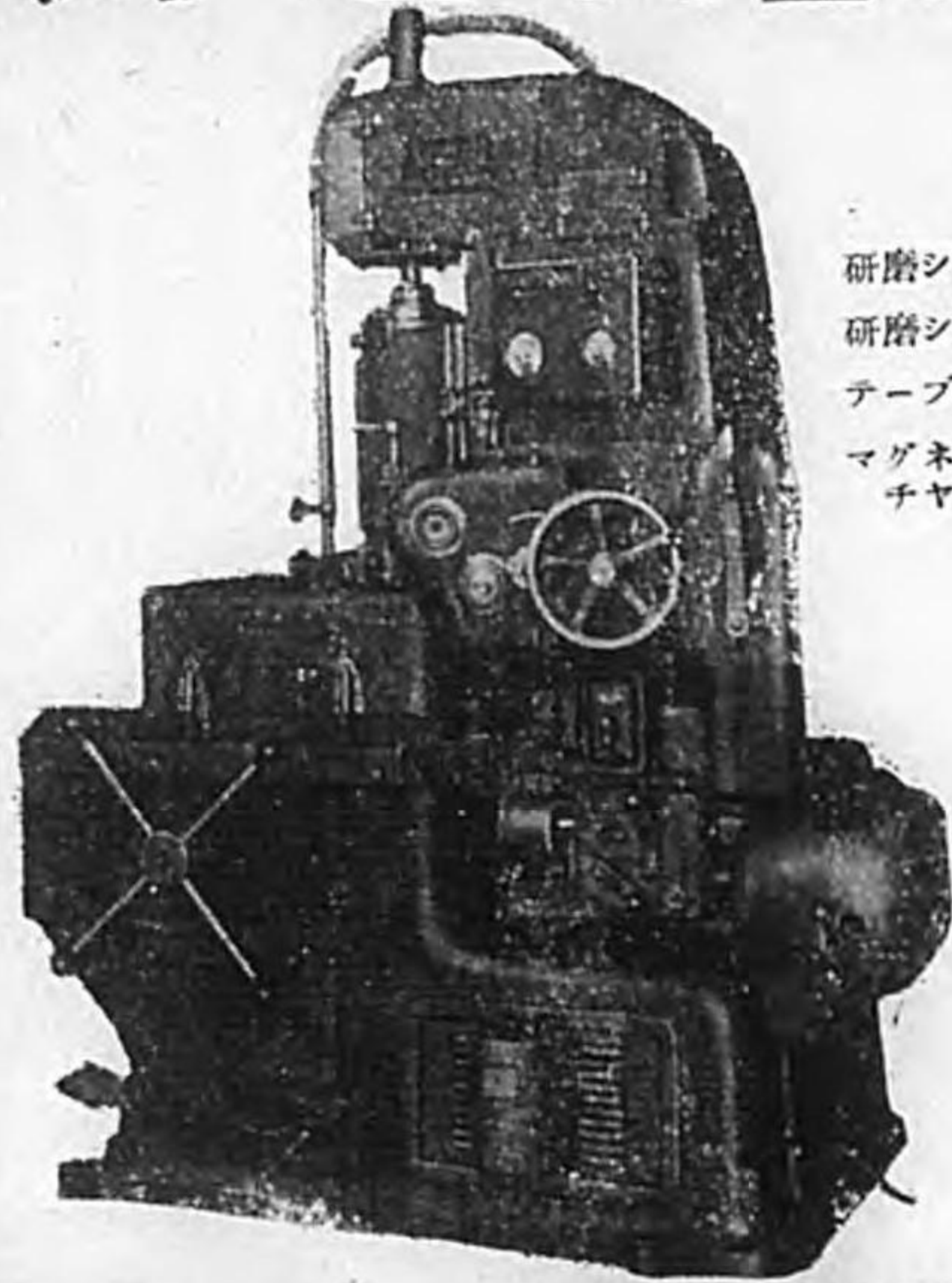
J.M. 日本商事株式會社機械部

名古屋市東區東新町十五番地ノ二

電話東局 ④ 3665 番

中二〇

眞界に誇る!



研磨シ得ル最大径……430m/m
 研磨シ得ル最大高……230m/m
 テーブル最大横送り……310m/m
 マグネット
 チヤック直径……440m/m

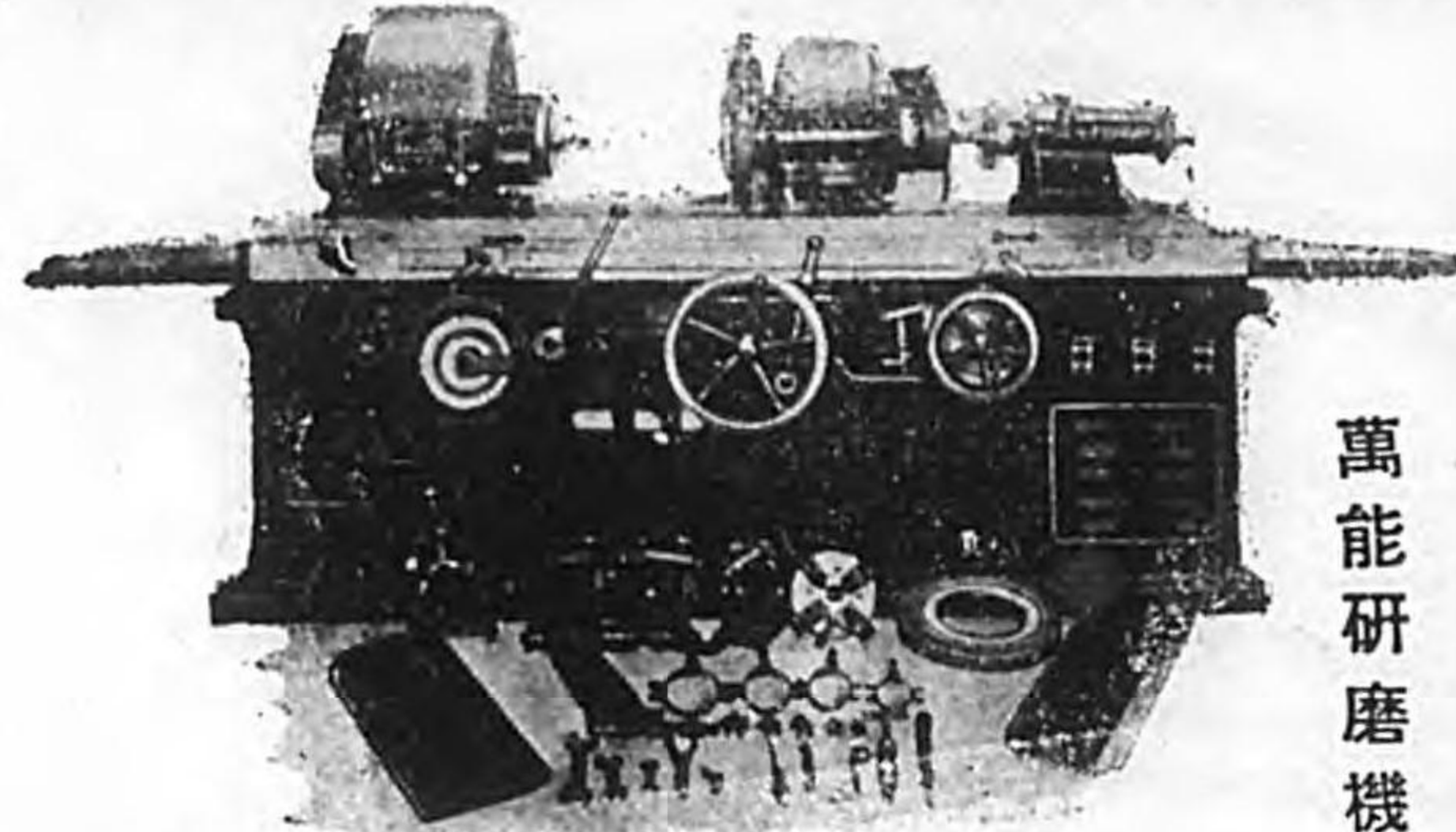
平面研磨機

株式清水機械製作所

本社及
 第一工場 東京市蒲田區東蒲田一丁目十二番地
 電話大森(06)七〇八一番・蒲田五〇九〇番
 吹上工場 埼玉縣吹上町
 電話吹上二一番・三三番

中一二三

SKS製品



萬能研磨機

テーブルノ寸法……390m/m×3500m/m
 テーブル上ノスキング……305m/m
 センター間ノ最大距離……1270m/m
 研磨シ得ル最大テーパ……14°

株式清水機械製作所

本社及
 第一工場 東京市蒲田區東蒲田一丁目十二番地
 電話大森(06)七〇八一番・蒲田五〇九〇番
 吹上工場 埼玉縣吹上町
 電話吹上二一番・三三番

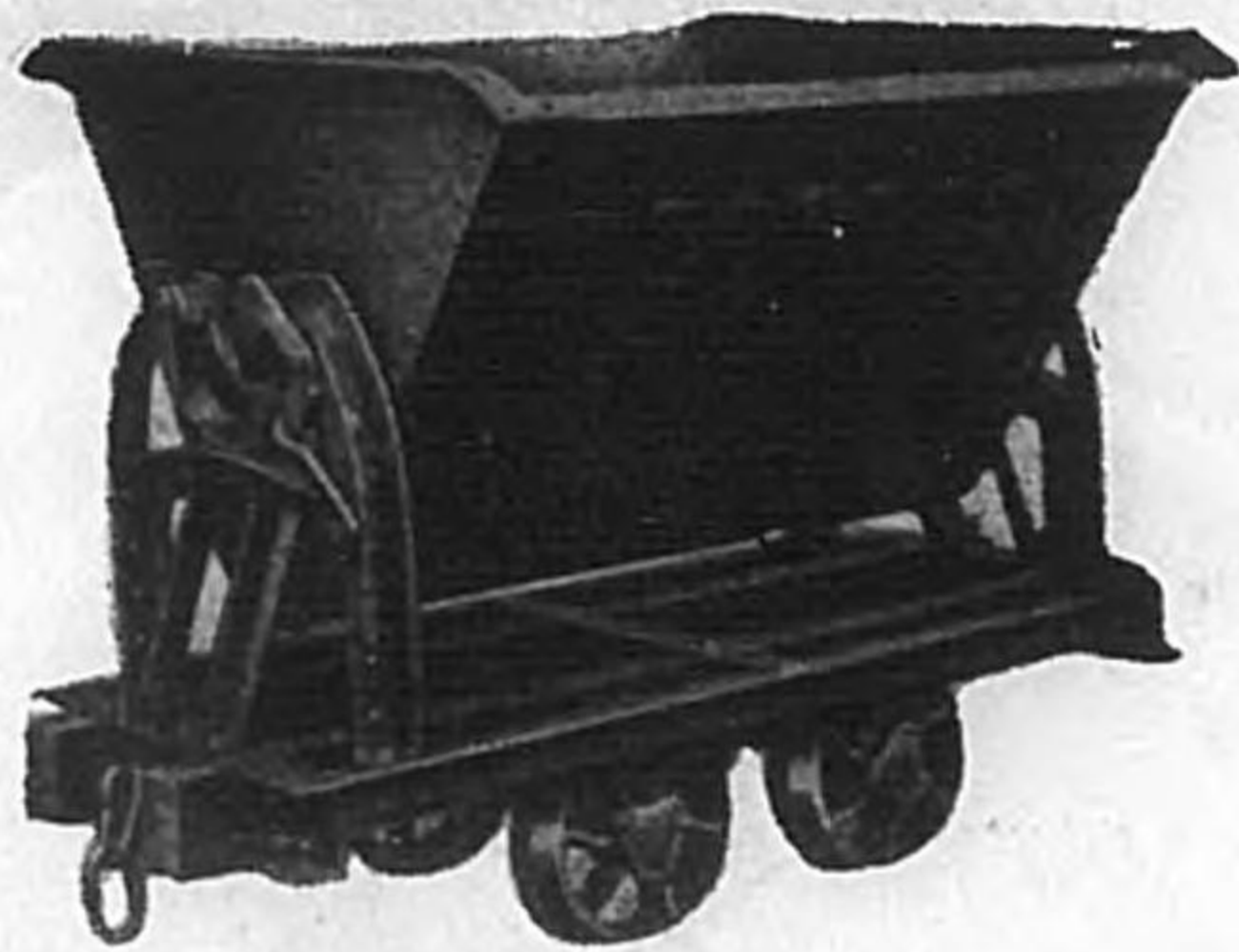
中一二三

梅田商會

鑛車・炭車・及コンベヤー
外各種鑛山・土木機械



↑
特殊改良型ベルトコンベヤー



横
轉
←式
鑛
車

(カタログ進呈)

株式 梅田商會

本社 東京市京橋區横町一ノ五(梅田ビル) 電話 5526・6998
支店 滿洲國哈爾濱市道裡電車街三四番地 電話 4112・5065
支店 滿洲國佳木斯間陽大街八四ノ二 電話 2265・2266

中二五

營業種目

各種チンローラー
ワインダー用ドラム
テンションプーリー
アンダーケーシング

綾ヨ物一式
其他紡織機用
板金製品一式

名古屋市南區鹽屋町四丁目十八番地

大東チンローラー

電話瑞穂(73)一〇七〇番

中二四



精度厳密
 嵌用鋼球…SKF又ハF&H

日東ベアリング製造所
 営業所 **本城三吉商店**
 大阪市港区九條中通三丁目 電話西3739・2808
 工場 大阪府長野町

中二二七



又附策國
**ヤサカ
 バイト**

電氣熔接
 超々高速度鋼使用

カタログ
 進呈



松繩金屬工業株式會社
 東京市蒲田區南六郷三丁目二二番地
 電話蒲田四〇五二番

中二二六

電氣絕緣材料

フアイバー
ベークライト
日昭ライト
エボナイト
マナイカト
インパイヤ
プレスポート
各種テープ
合成樹脂型成品

株式會社 阿部商店

東京市芝区堀河三十四号地
電話(45)田三 五〇二・八七九・八七九・七九・三三三・四二一・五〇二
(特約) 二三八一丁目三果目上区果目 堀河

中二三八

齊魯電業株式會社 濟南 昭三・三・三三
北支魯土鐵業所 天津 昭三・七・二二
興中公司、長城鐵業 理事荒木章以下八名

中支那振興株式會社關係會社一覽 (昭和十四年十月興亞院關)

| | | | | | |
|------------|----|---------|--------|---|----------|
| 華中鐵業株式會社 | 上海 | 昭三・四・八 | 10,000 | 振興會社、日鐵、日本側 一般維新政府、盛思瀨 | 社長 磯谷 光亨 |
| 華中水電株式會社 | 上海 | 昭三・六・三三 | 10,000 | 振興會社、電燈、電力會 社等、電氣水道會社 | 社長 未定 |
| 上海內河汽船株式會社 | 上海 | 昭三・七・六 | 10,000 | 振興會社、汽船會社等支 那側一般 | 社長 未定 |
| 華中電氣通信株式會社 | 上海 | 昭三・七・三三 | 15,000 | 振興會社、國際電氣通信 會社、維新政府、日本側一 般 | 社長 福田 升 |
| 華中蠶糸株式會社 | 上海 | 昭三・八・一〇 | 10,000 | 振興會社、蠶糸關係業者 支那側蠶糸關係業者 | 社長 未定 |
| 上海恒產株式會社 | 上海 | 昭三・九・一〇 | 10,000 | 振興會社、裕豐紡績、上 海製造、絹糸、紡績會社 等、維新政府 | 社長 陳紹 翊 |
| 華中市自動車株式會社 | 上海 | 昭三・二・五 | 10,000 | 振興會社、大日本電力日 本側一般、支那側一般 | 社長 楊 効 會 |
| 華中水產株式會社 | 上海 | 昭三・二・六 | 10,000 | 振興會社、日本水產、日 本側一般、大統漁業組合 上海魚市場組合、維新政 府實業部、支那側一般 | 社長 未定 |
| 大上海瓦斯株式會社 | 上海 | 昭三・三・三〇 | 10,000 | 振興會社、東邦瓦斯、上 海恒產 | 社長 未定 |

常任理事 連 修
理事岩瀬治三郎 理事川越 文雄
同 河原 春作 同 吉岡 彌生
同 田澤 義鋪 同 高島 誠一
同 中村 恒 同 野呂 一雄
同 栗本勇之助 同 松井 春生
同 丸山 鶴吉 同 秋山靜太郎
同 齋藤 樹 同 柴山 雄三
同 關屋延之助
監事津島 壽一 監事赤木 朝治
△目的及事業(拔萃)
本會ハ重要物資ノ供給ノ増加、並
ニ本邦ノ對外決濟力ノ充實ニ資ス
ル爲メ金銀其ノ他ノ物資ノ回收、
代用品ノ使用普及等ニ關シ啓蒙、
宣傳及斡旋ヲナスコトヲ令テ目的
トス

日滿實業協會
東京麹町丸ノ内三ノ一四東京商工
會議所内
會長 日本商工會議所會頭、東京
商工會議所會頭 伍堂 卓雄
副會長 大阪商工會議所會頭
安宅 強吉

便覽・雜錄—中支那振興株式會社關係會社一覽

五二九

便覽・雜錄—資金調整法により認可されたる主なる新設、増資、合併、持込、擴張會社

| 番号 | 社名 | 増資額 (千圓) | 持込額 (千圓) | 月日 | 社名 | 増資額 (千圓) | 持込額 (千圓) | 理事 |
|----|-----------|----------|----------|-------|-----------|----------|----------|-------|
| 六三 | 東京原皮 | 1,500 | 500 | 10,26 | 鶴川ニッケル工業 | 10,000 | 5,000 | 内藤 久寛 |
| 六四 | 大阪輸出振興 | 5,000 | 4,000 | 〃 | 大阪府石油卸賣 | 5,500 | 4,000 | 同 |
| 六五 | 日本海産物販賣 | 3,000 | 500 | 〃 | 全日本地下足袋 | 1,000 | 500 | 同 |
| 六七 | ダイヤセル機器 | 6,000 | 500 | 10,03 | 共同販賣 | 10,000 | 2,500 | 常務理事 |
| 六八 | 宇部油化学工業 | 50,000 | 3,500 | 〃 | 第二鋼材販賣 | 10,000 | 2,500 | 同 |
| 六九 | 石油共販會社 | 10,000 | 10,000 | 〃 | 日本硝化工業 | 1,500 | 1,500 | 同 |
| 七〇 | 水産皮革統制 | 1,000 | 500 | 〃 | 増資 | | | 同 |
| 七一 | 日本榨蠶製品 | 10,000 | 2,500 | 〃 | 藤井鑛業 | 1,500 | 1,500 | 同 |
| 七二 | 東亞海運 | 5,000 | 5,000 | 〃 | 大濱炭礦 | 3,000 | 500 | 同 |
| 七三 | 東亞輕金屬工業 | 3,500 | 600 | 〃 | 日本内燃機 | 3,000 | 500 | 同 |
| 七四 | 吉澤石灰工業 | 1,500 | 1,500 | 〃 | 日不出汽船 | 1,000 | 1,000 | 同 |
| 七五 | 北海道開發 | 30,000 | 5,000 | 〃 | 梅鉢車輻 | 1,500 | 1,500 | 同 |
| 七六 | 水産罐詰販賣 | 5,000 | 2,500 | 〃 | 日本鑛業 | 10,000 | 10,000 | 同 |
| 七七 | 日本輸出自動車販賣 | 1,000 | 500 | 〃 | 徳山鐵板 | 3,000 | 1,500 | 同 |
| 七八 | 東京石油卸賣販賣 | 5,500 | 2,500 | 〃 | 大阪電氣 | 2,000 | 1,000 | 同 |
| 七九 | 尼崎人造石油 | 20,000 | 7,500 | 〃 | 日本エヤーブレーキ | 3,000 | 700 | 同 |
| 八〇 | 藤倉航空工業 | 1,000 | 1,000 | 〃 | 帝國染料 | 2,500 | 600 | 同 |
| 八一 | 大阪貨物自動車運輸 | 2,000 | 2,000 | 〃 | 關船船渠 | 2,000 | 2,000 | 同 |
| 八二 | 井上帯革製作所 | 1,000 | 1,000 | 〃 | 三愛鑛業 | 100,000 | 2,000 | 同 |
| 八三 | 福岡縣石油卸賣 | 2,000 | 1,000 | 〃 | 理化學興業 | 10,000 | 2,500 | 同 |
| 八四 | 兵庫縣石油卸賣 | 2,000 | 1,000 | 〃 | | | | 同 |
| 八五 | 日本石炭工業 | 5,000 | 2,500 | 〃 | | | | 同 |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|---------|--------|-------|----------|--------|-------|---|
| 九五 | 東洋製煙草 | 2,000 | 2,500 | 10,24 | 豊國機械工業 | 1,500 | 500 | 同 |
| 〃 | 日之出汽船 | 1,000 | 500 | 〃 | 小島電氣製鋼 | 5,000 | 2,000 | 同 |
| 九六 | 警城炭礦 | 3,500 | 3,500 | 〃 | 日本火工 | 5,000 | 1,500 | 同 |
| 〃 | 日滿亞麻 | 6,000 | 1,500 | 〃 | 日本海運 | 2,000 | 1,000 | 同 |
| 〃 | 東海電機製造 | 5,000 | 1,000 | 〃 | 西戸崎炭礦 | 1,000 | 1,000 | 同 |
| 九七 | 神戸製鋼 | 20,000 | 2,500 | 〃 | 大畑伸鋼 | 1,000 | 1,000 | 同 |
| 〃 | 岡田組 | 2,500 | 2,500 | 〃 | 帝國鑛業所 | 1,000 | 500 | 同 |
| 〃 | 忠南金屬鑛業 | 2,000 | 500 | 〃 | 共同石炭 | 1,500 | 1,500 | 同 |
| 〃 | 清津炭業 | 1,500 | 500 | 〃 | 五洋商船 | 1,500 | 1,500 | 同 |
| 九八 | 日本電氣冶金 | 6,000 | 3,000 | 〃 | 日本ダイブライダ | 10,000 | 2,500 | 同 |
| 九九 | 大日本塗料 | 2,000 | 500 | 〃 | 昭和鑛業 | 5,000 | 500 | 同 |
| 〃 | 北千島水産 | 1,500 | 1,500 | 〃 | 武庫汽船 | 1,000 | 1,000 | 同 |
| 〃 | 日本化学 | 1,000 | 1,000 | 〃 | 日本サルウェーシ | 1,500 | 500 | 同 |
| 一〇〇 | 三井鑛山 | 100,000 | 30,000 | 〃 | 大昭和製紙 | 2,500 | 2,500 | 同 |
| 〃 | 沖電氣 | 10,000 | 2,500 | 〃 | 大光商船 | 1,000 | 1,000 | 同 |
| 〃 | 東京人造絹糸 | 5,500 | 1,300 | 〃 | 原田汽船 | 2,000 | 1,000 | 同 |
| 〃 | 大阪製紙 | 2,000 | 1,000 | 〃 | 共立水産工業 | 1,000 | 500 | 同 |
| 〃 | 日本針布 | 1,500 | 500 | 〃 | 日本特殊陶業 | 1,000 | 500 | 同 |
| 一〇一 | 筑豊鑛業鐵道 | 1,000 | 1,000 | 〃 | 日本金屬工業 | 1,000 | 500 | 同 |
| 一〇二 | 朝鮮無煙炭礦 | 1,000 | 200 | 〃 | 高森鑛山 | 5,000 | 2,000 | 同 |
| 一〇三 | 中央電氣工業 | 1,000 | 500 | 〃 | 球磨川電氣 | 5,500 | 1,500 | 同 |
| 一〇四 | 梅鉢車輻 | 1,500 | 500 | 〃 | 北海製麵倉庫 | 5,000 | 5,000 | 同 |

便覽・雜錄—資金調整法により認可されたる主なる新設、増資、合併、持込、擴張會社

理事(兼任)
 △出張所及ビ支部
 日本經濟聯盟會大阪出張所 大阪
 市北區堂島濱通二ノ二大阪商
 工會事務所
 主任 相良 忠道
 日本經濟聯盟會上海委員會 上海
 黃浦灘二一四號正金ビル内
 常務監事 船津辰一郎
 國際商業會議所日本國內委員會倫
 敦支部
 委員長子爵 加納 久朗
 主事 堀田 直道
 國際商業會議所日本國內委員會紐
 育支部
 委員長 柳瀬 省吾
 △定款(抜萃)
 第一章 名稱、位置、目的
 第三條 本會ノ目的ハ我國産業ノ
 國家的進歩發達ヲ計ルガ爲重要
 ナル財政經濟上ノ問題ヲ研究審
 議シ併セテ會員ヨリ提出セラレ

便覽・雜錄—資金調整法により認可されたる主なる新設、増資、合併、拂込、擴張會社

| | | | | | | | |
|-----|----------|--------|-------|--------|-------|---|---|
| 三、六 | 宇品造船所 | 二、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、二〇〇 | 二、五〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 惠美須鋼鐵工所 | 一、〇〇〇 | 〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 望園電燈 | 一、〇〇〇 | 二、七〇〇 | 二、五〇〇 | 二、五〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 京王電氣軌道 | 六、〇〇〇 | 一、三〇〇 | 八、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 一、九 | 三浦鐵工所 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 理研鋼材 | 三、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 四、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 入山探炭 | 九、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一一、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 理研宮内鑛造所 | 一、〇〇〇 | 七、五〇〇 | 八、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 特殊製鋼 | 一〇、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一二、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 東洋工業 | 一〇、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一二、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 東亞煙草 | 一〇、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一二、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 一、三 | 大洋興業 | 六、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 七、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 東京鋼材 | 五、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 六、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 神戸電機 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 日本無線電信電話 | 二、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 昭和電燈 | 二、〇〇〇 | 七、五〇〇 | 九、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 東洋製鋼 | 一、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 三、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 旭石油 | 五、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 六、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 日本航空工業 | 三、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 四、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 東京機械製作所 | 三、〇〇〇 | 八、五〇〇 | 一一、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 小松製作所 | 五、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 六、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 羽田機器 | 三、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 四、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |

五三四

タル意見ヲ調査シ以テ本會ノ意見ヲ定メ必要ナル場合ニ於テハ之方實行ニ盡力シ國際的經濟問題ニ對シテハ各國實業團體トノ協調ニヨリテ開議ナル解決ヲ期スルニ在リ

全國實業團體聯合會
東京麹町丸ノ内一ノ二
(日本工業クラブ内)

顧問小倉 正恒 同 内藤 久寛
同 稻畑勝太郎 同 大橋新太郎
同 根津嘉一郎 同 男野野村誠之助
會長常任委員 藤原銀次郎
理事岩田彦二郎 同 岩崎 信一
同 猪谷 善一 同 小笠原榮治
同 大槻 信治 同 加藤理三郎
同 吉野 孝一 同 吉見 實
同 吉田 寧 同 吉田榮三郎
同 竹崎 瑞夫 同 玉木 憲夫
同 竹上藤次郎 同 岡田 寛
同 中瀬 拙夫 同 中村 太郎
同 向井 康松 同 氏家 久元
同 松井 春生 同 福本 義亮
同 齋木 三平 同 齋藤 義治
同 清宮 一郎 同 白石幸三郎

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------|-------|--------|-------|---|---|
| 五、八 | 日本亞鉛鑛業 | 五、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 六、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 榎本光學精機製作所 | 一、〇〇〇 | 〇 | 一、〇〇〇 | 〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 鶴見製菓 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 天計鋼球製作所 | 三、〇〇〇 | 〇 | 三、〇〇〇 | 〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 横濱モーターパーツ製作所 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 油貝鐵工所 | 一〇、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一二、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 明電會 | 一〇、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 一三、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 阿部鐵工所 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 丸善石油 | 一〇、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一二、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 藤永田造船所 | 八、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 一〇、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 會陽汽船 | 一、〇〇〇 | 〇 | 一、〇〇〇 | 〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 久保田鐵工所 | 三、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 六、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 尼崎製鋼 | 九、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一一、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 大阪製鋼 | 五、〇〇〇 | 五、〇〇〇 | 一〇、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 日本電解製鐵 | 七、〇〇〇 | 五、五〇〇 | 一二、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 日本海底電線 | 二、〇〇〇 | 〇 | 二、〇〇〇 | 〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 渡邊鐵工所 | 九、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一一、五〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 高速機工工業 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 東京聯合金製作所 | 一、〇〇〇 | 五、〇〇〇 | 六、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 三共海運 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |
| 〃 | 秋田製鋼 | 一、〇〇〇 | 一、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 二、〇〇〇 | 同 | 同 |

五三五

用海炭礦 同 日淺 寛
松尾自動車工業 同 森田 良雄
京北電機製作所 同 須崎 義利
山陽製鋼 同 鈴木 包教

△規約(抜萃)
第一條 本會ヲ全國實業團體聯合會ト稱シ事務局ヲ東京市ニ置ク
第二條 本會ハ左ノ地方聯合會ヲ以テ之ヲ組織ス
關東實業團體聯合會、關西實業團體聯合會、中部實業團體聯合會、西部實業團體聯合會、北部實業團體聯合會、
第三條 本會ハ全國ノ實業團體ニ共通ナル實業經濟上ノ重要問題ヲ研究審議シ並ニ之ニ關スル意見ノ發表及實現ヲ期スルヲ以テ目的トス

△地方事務所
關東實業團體聯合會 東京市麹町區丸ノ内一ノ二、日本工業俱樂部ビル内
關西實業團體聯合會 大阪市西區土佐堀通一、大同ビル内

便覽・雜錄—資金調整法により認可されたる主なる新設、増資、合併、拂込、擴張會社

| 月日 | 社名 | 新資本 (千圓) | 被合併社名 | 月日 | 社名 | 資本 (千圓) |
|-----|---------|-------------|---------|------|----------|------------|
| 六、八 | 大阪金屬工業 | 九、〇〇〇 | 二、三三〇 | 八、三 | 理研アルマイ | 七、〇〇〇 |
| 〃 | 住友金屬工業 | 一〇〇、〇〇〇 | 三、〇〇〇 | 八、五 | 第一工業製藥 | 三、〇〇〇 |
| 〃 | 川崎製藥 | 一、〇〇〇 | 五〇 | 九、六 | 明昭電氣機 | 四、〇〇〇 |
| 九、五 | 昭和電機 | 五、〇〇〇 | 一、五〇〇 | 〃 | 北日本汽船 | 五、〇〇〇 |
| 〃 | 富士電機製造 | 一〇、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 〃 | 桐生機機 | 二、二五〇 |
| 〃 | 梅鉢車機 | 三、〇〇〇 | 五〇 | 一、二 | 東洋紡織工業 | 三、〇〇〇 |
| 〃 | 東京光學機械 | 三、〇〇〇 | 五〇 | 五、五 | 東京車工業 | 一、五〇〇 |
| 〃 | 日本カーボン | 五、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 一〇、八 | 大日本製糖 | 七、五〇〇 |
| 〃 | 田中計器製作所 | 一、五〇〇 | 五〇 | | | |
| 〃 | 東京シャリング | 二、〇〇〇 | 一、五〇〇 | | | |
| 〃 | 浪速船渠 | 一、〇〇〇 | 三〇 | | | |
| 〃 | 川崎造船所 | 一〇、〇〇〇 | 六、〇〇〇 | | | |
| 〃 | 明治海運 | 三、〇〇〇 | 五〇 | | | |
| 〃 | 帝國製鐵 | 一、三〇〇 | 六五 | 八、九 | 富士寫眞フィルム | 一、五〇〇 |
| 〃 | 澤藤電機 | 一、〇〇〇 | 三〇 | 〃 | 内海紡織 | 一、三〇〇 |
| 〃 | 沖ノ山炭礦 | 三、〇〇〇 | 三、五〇 | 八、五 | 日本製鐵 | 三、七五〇 |
| 〃 | 大野多天然ガス | 五、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 〃 | 日本火工 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 日本光學工業 | 五、〇〇〇 | 二、五〇〇 | 〃 | 松尾製藥 | 一、〇〇〇 |
| 合 併 | | | | 〃 | 三井礦山 | 一〇、〇〇〇 |
| 月日 | 社名 | 新資本 (千圓) | 被合併社名 | 月日 | 社名 | 資本 (千圓) |
| 八、九 | 日本バルブ | 五、〇〇〇 | 第二日本バルブ | 〃 | 京都電燈 | 五、〇〇〇 |
| | | | | 〃 | 住友金屬 | 二、五〇〇 |
| | | | | 〃 | 日本海電氣 | 一、二五〇 |

五三六
中部産業團體聯合會 名古屋市中
區大池町、名古屋工務事務所
西部産業團體聯合會 福岡市天神
町二、千代田ビル内
北部産業團體聯合會 札幌市北一
條西四ノ二、札幌工務事務所内

三萬噸以上所
有船主

(昭和十四年六月末現在)

| 總噸數 | 所在地 | 所有者 |
|---------|-----|-------|
| 六、九二七 | 東京 | 日本郵船 |
| 五、七〇〇 | 大阪 | 大阪商船 |
| 一、〇、〇〇〇 | 神戸 | 山下汽船 |
| 一、三、〇〇〇 | 東京 | 三井物産 |
| 一、五、〇〇〇 | 〃 | 近海郵船 |
| 一、五、〇〇〇 | 〃 | 國際汽船 |
| 一、五、〇〇〇 | 神戸 | 川崎汽船 |
| 一、五、〇〇〇 | 東京 | 北日本汽船 |
| 一、五、〇〇〇 | 〃 | 東洋汽船 |
| 一、五、〇〇〇 | 西宮 | 辰馬汽船 |
| 一、五、〇〇〇 | 東京 | 日産汽船 |
| 一、五、〇〇〇 | 〃 | 三菱商船 |
| 一、五、〇〇〇 | 〃 | 南洋海運 |
| 一、五、〇〇〇 | 〃 | 栗林商船 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|-------|---------|-------|
| 六、五 | 日本特殊鋼管 | 三、五〇〇 | 二、一〇〇 | 大隈鐵工所 | 二、〇〇〇 |
| 〃 | 不二越鋼材 | 二、三三〇 | 〃 | 愛知時計電機 | 一、五〇〇 |
| 〃 | 北越製紙 | 一、〇〇〇 | 〃 | 日本バルブ | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 東所機器 | 一、〇〇〇 | 〃 | 日本光學工業 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 旭硝子 | 一〇、〇〇〇 | 〃 | 日本製糖 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 富士川電力 | 二、五〇〇 | 〃 | 理研重工業 | 五、〇〇〇 |
| 〃 | 日曹鐵鋼 | 三、三三〇 | 〃 | 東洋製紙工業 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 日本特殊金屬 | 一、〇〇〇 | 〃 | 北海電力電氣 | 六、三三〇 |
| 〃 | 朝日化學肥料 | 一、〇〇〇 | 〃 | 昭和産業 | 五、〇〇〇 |
| 〃 | 帝國産金興業 | 二、五〇〇 | 〃 | 特殊合金 | 一、七五〇 |
| 〃 | 高砂鐵工 | 一、〇〇〇 | 〃 | 三菱電機 | 三、七五〇 |
| 〃 | 宇部曹達工業 | 一、〇〇〇 | 〃 | 三菱石炭油化 | 五、〇〇〇 |
| 〃 | 中央電氣 | 二、六〇〇 | 〃 | 三井海運 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 明電舎 | 二、五〇〇 | 〃 | 東洋汽船 | 三、〇〇〇 |
| 〃 | 栗林商船 | 二、五〇〇 | 〃 | 鐵興社 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 東北振興電力 | 五、〇〇〇 | 〃 | 三菱重工業 | 一、五〇〇 |
| 〃 | 理研ジャッキ製作 | 五、〇〇〇 | 〃 | 日立電力 | 一、五〇〇 |
| 〃 | 川西航空機 | 二、〇〇〇 | 〃 | 東洋洲産業 | 五、〇〇〇 |
| 〃 | 夕張製作所 | 一、二五〇 | 〃 | 高崎板紙 | 一、〇〇〇 |
| 〃 | 安川電氣製作所 | 一、二五〇 | 〃 | 川崎航空機 | 二、五〇〇 |
| 〃 | 富士電機製造 | 一、二五〇 | 〃 | 日本人絹バルブ | 七、五〇〇 |
| 〃 | トヨタ自動車工業 | 三、〇〇〇 | 〃 | 東京積電電機 | 一、五〇〇 |

便覽・雜錄—資金調整法により認可されたる主なる新設、増資、合併、拂込、擴張計畫

主要造船所

昭和十三年七月現在

| 造船所 | 所在 | 設立 |
|------|----|---------|
| 明館船渠 | 函館 | 明治元 |
| 遠船所 | 所在 | |
| 三、三 | 東京 | 日本水産 |
| 三、七 | 東京 | 川崎造船 |
| 三、七 | 東京 | 東洋海運 |
| 三、七 | 東京 | 鐵道省 |
| 三、七 | 神戸 | 島谷汽船 |
| 三、七 | 東京 | 北海道炭礦汽船 |
| 三、七 | 大阪 | 共同漁業 |
| 三、七 | 大阪 | 岡田組 |
| 三、七 | 東京 | 播磨商船 |
| 三、七 | 東京 | 興國汽船 |
| 三、七 | 東京 | 日本タンカー |
| 三、七 | 東京 | 飯野商船 |
| 三、七 | 大阪 | 内外汽船 |
| 三、七 | 大阪 | 原田汽船 |
| 三、七 | 神戸 | 石原産業海運 |
| 三、七 | 大阪 | 廣海商船 |
| 三、七 | 神戸 | 柳木商船 |
| 三、七 | 東京 | 日清汽船 |
| 三、七 | 東京 | 大洋捕鯨 |
| 三、七 | 神戸 | 乾汽船 |
| 三、七 | 小樽 | 板谷商船 |
| 三、七 | 兵庫 | 松岡汽船 |