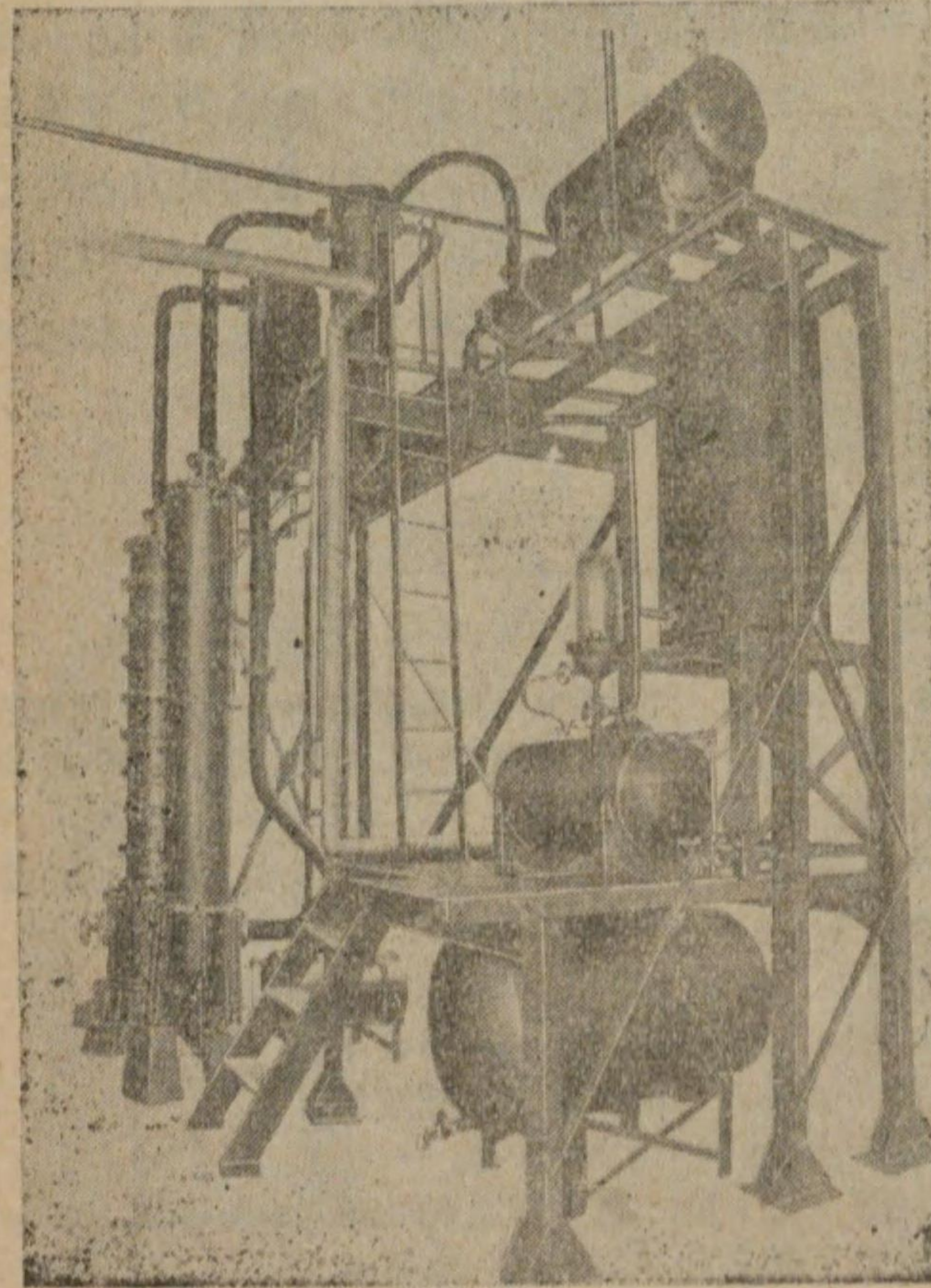


三友機械株式會社

營業所 東京市本所區石原町一丁目五四番地
電話 墨田 (74) 四一八八番
本社及工場 東京市城東區北砂町八丁目一〇三番地
電話本所 (73) 一九〇三番八六一七番

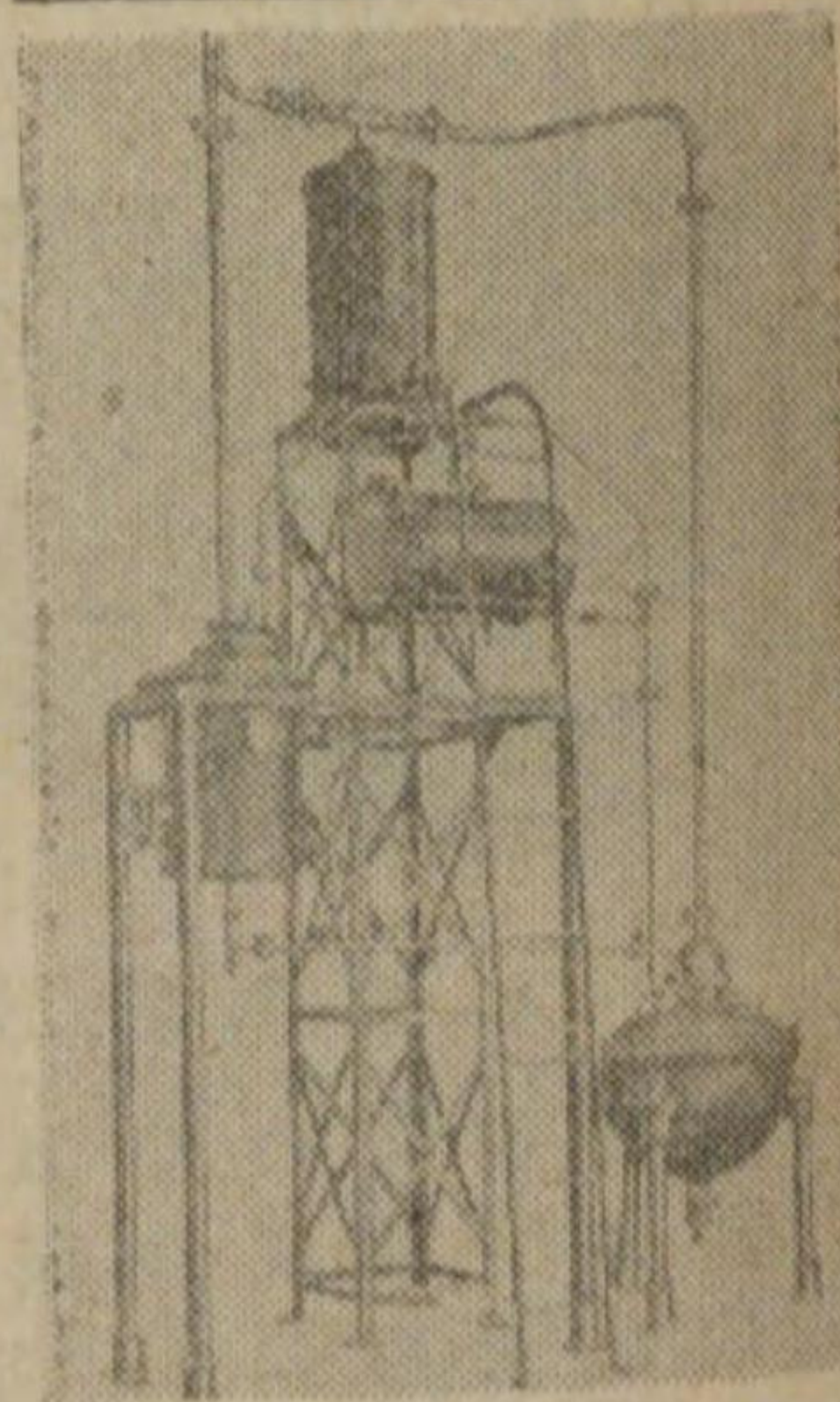
連続式蒸溜装置

本装置は源液貯槽・熱交換器・精溜塔・廢液自動排出器
凝縮器・冷却器・溜出液貯槽よりなり各種溶劑類の精溜
並に回収を目的として使用せらる。原液は溶劑蒸氣・排
出液にて豫熱し分離塔に送らるる故熱經濟よく又特に設
計せられたる分離器は能率高く冷却水の消費量少し。



連続式蒸溜装置

浸出器

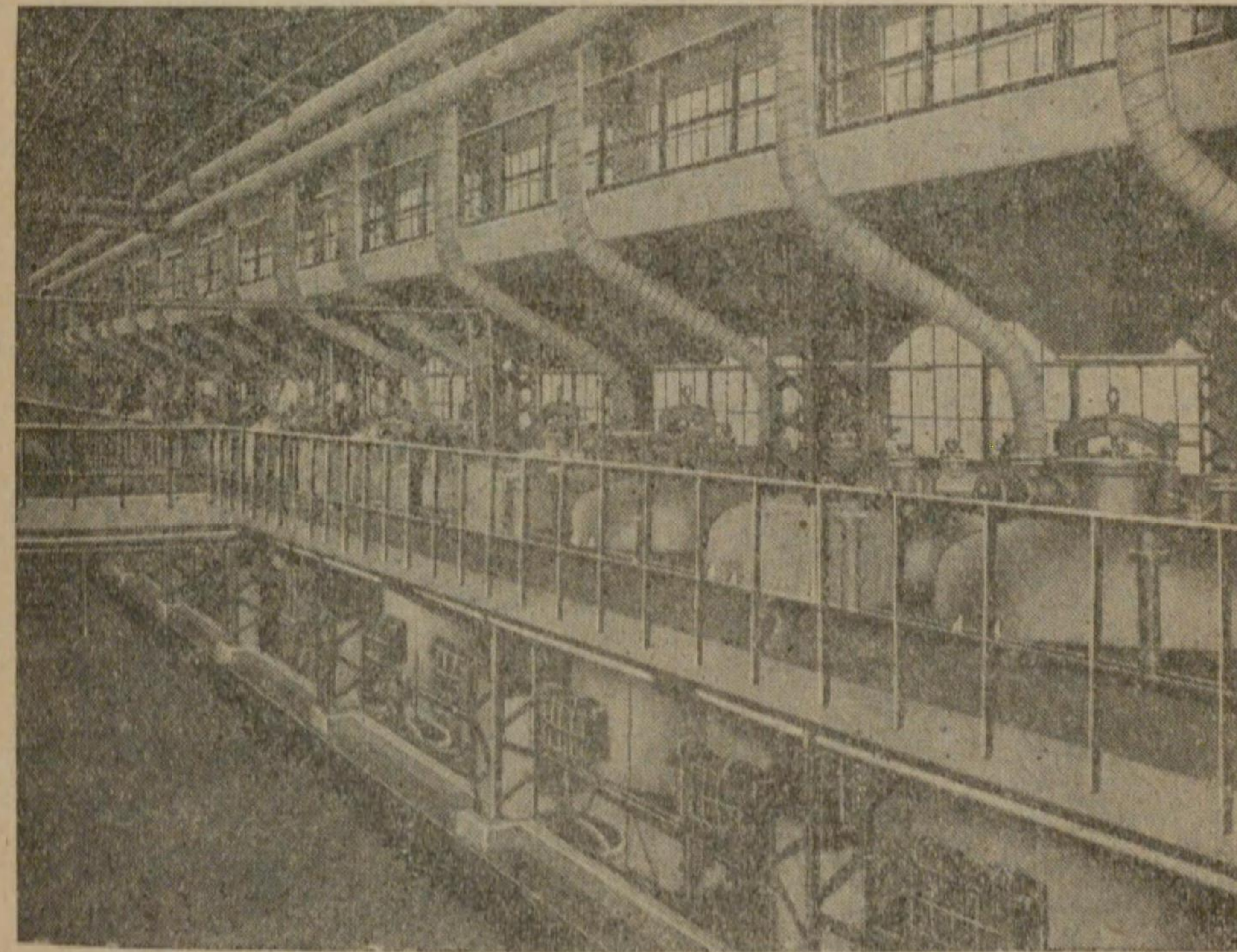


本器は千葉醫科大學藥
學教室に納入せるもの
で温浸・冷浸兩用媒浸
液の回収貯藏等連續的
に操作し得る萬能浸出
器であります。

月島機械株式會社

本社及工場 東京市京橋區月島通五丁目 電話京橋 (56) 9801-6
佃島工場 東京市京橋區新佃島西町一丁目 電話京橋 (56) 3339
鶴見工場 横濱市鶴見區小野町九番地 電話鶴見 4285-7

人造石油製造装置
輕金屬製造装置
油抽出・精製装置
硫酸アンモニア製造装置
苛性曹達製造装置



日産340 吨油抽出装置の一部

本寫眞は某製油所に納入せる抽出装置の一部にして弊社
に於ては一般の植物種子より有機溶劑を用ひて油を抽出
及び精製する全装置の設計製作に多大の經驗を有す。

冷凍機械専門

株式
會社

川崎鐵工所

代表 植田芳太郎

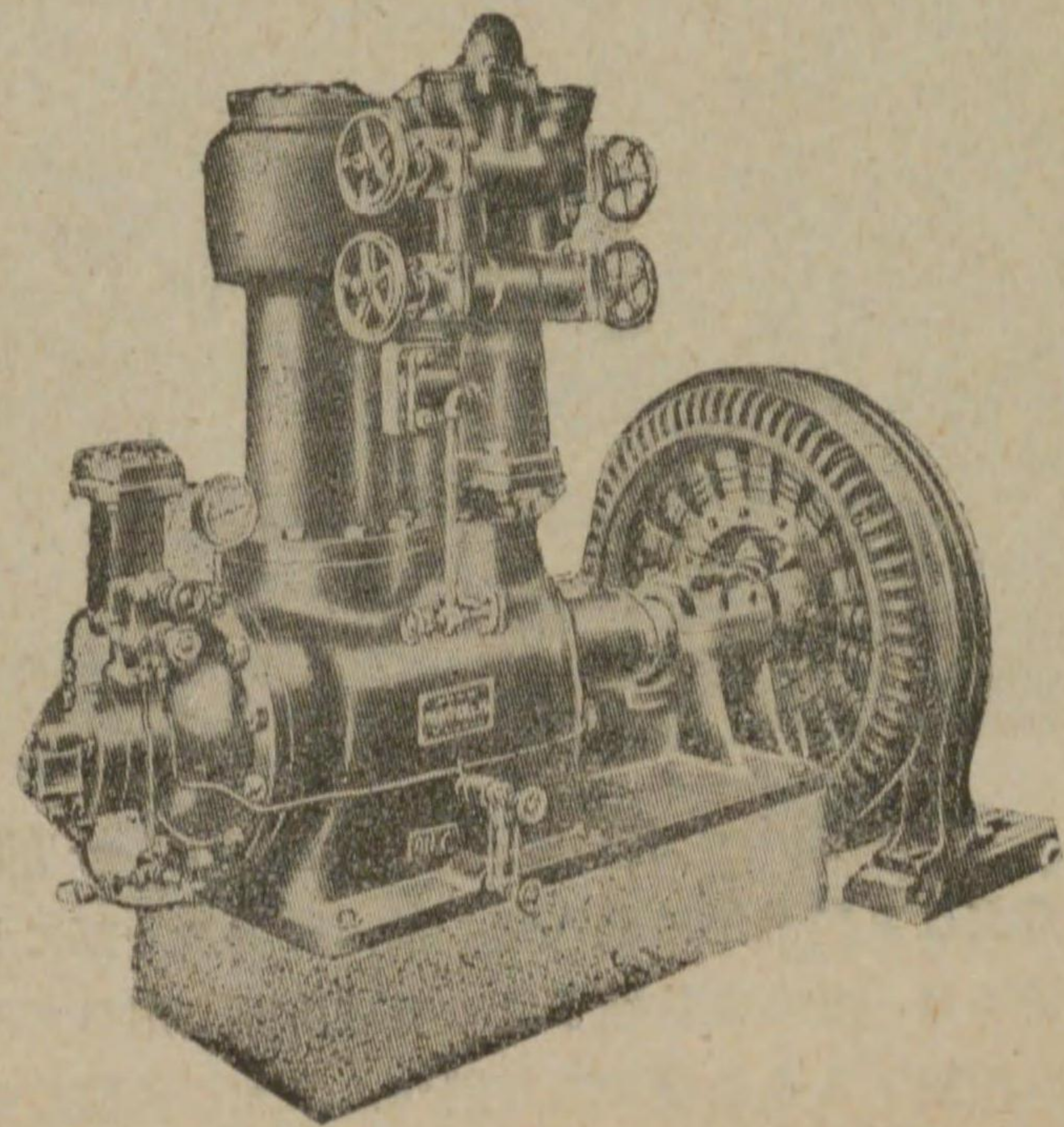
大阪市北區小深町十五番地 (大阪驛北出口)

電話北 (36) 2379 番

製氷機械装置
 冷蔵機械装置
 人造絹糸冷蔵装置
 船舶冷蔵装置
 飲料水冷却装置
 蠶種蠶糸冷藏庫
 超低溫冷却装置

官廳出願手續
 目論見書作製
 設計製圖
 据付工事
 工事監督
 保溫保冷防熱工事
 碎氷機械

〔カタログ進呈〕



興亞恒溫機株式會社

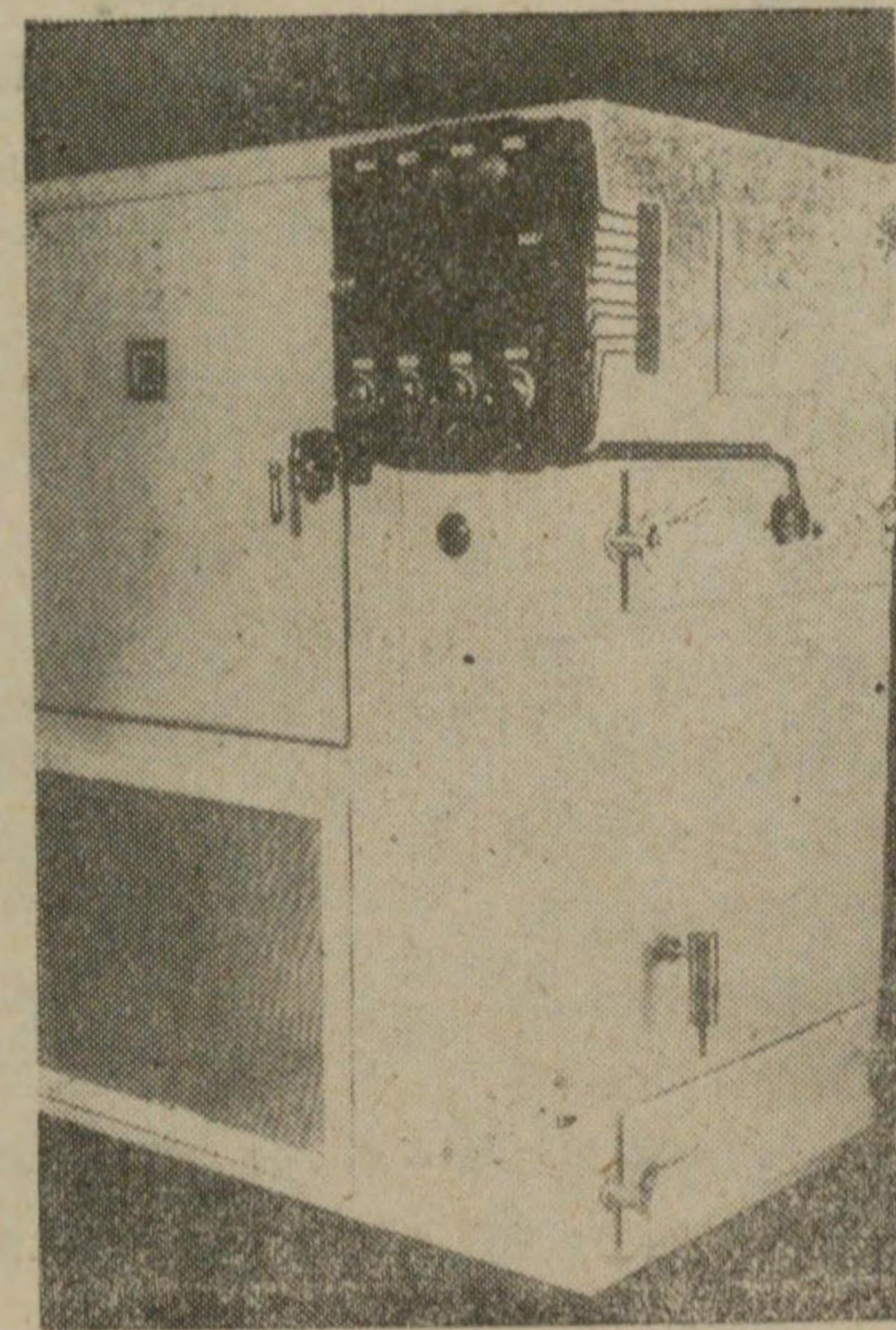
東京市下谷區御徒町一丁目三八番地

電話下谷 (83) 七六二〇番

化學工業用及試驗用

低溫恒溫恒濕装置

-65°C 超低溫冷却装置



芝田製作所

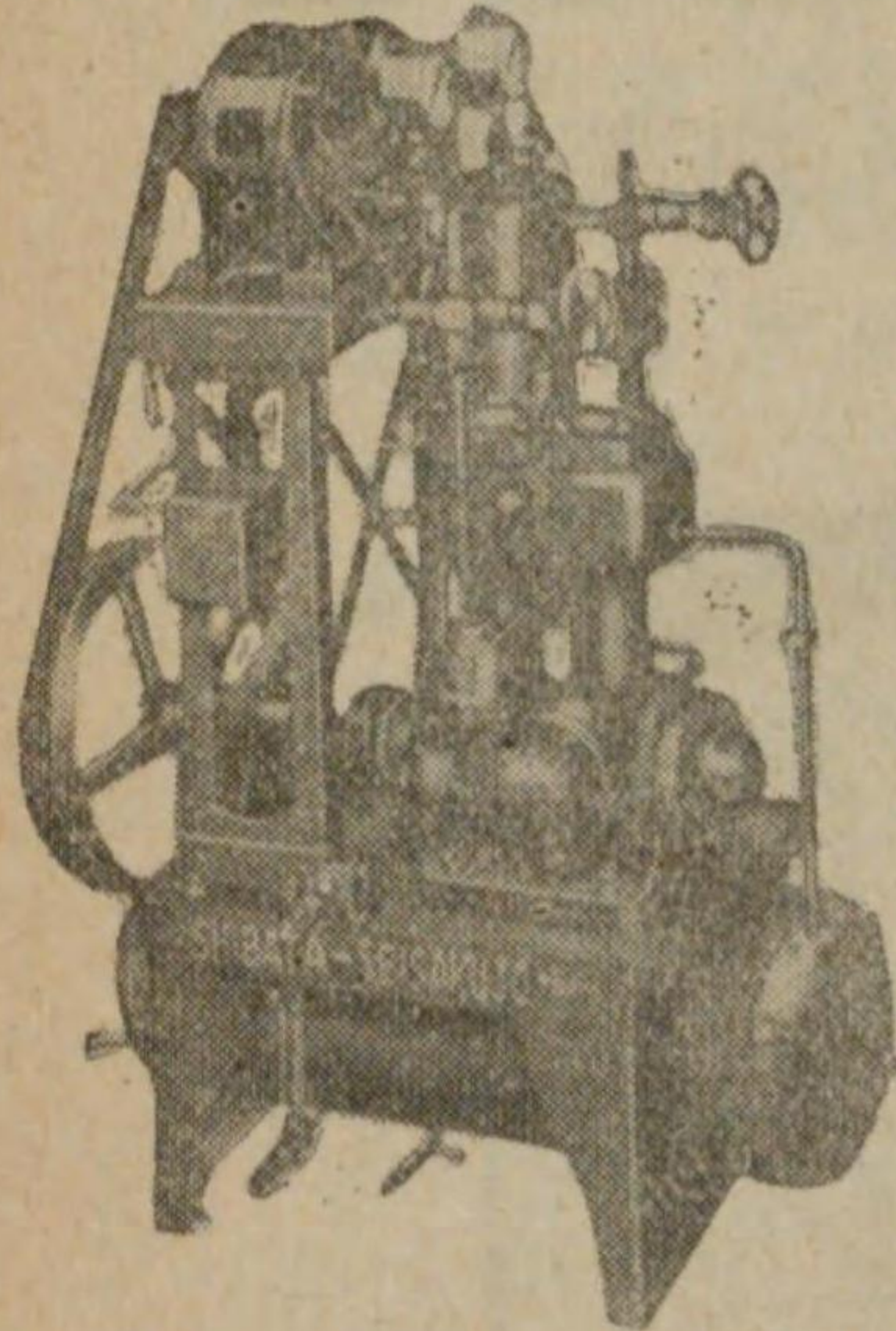
東京市荒川区南千住町五丁目一三五番地

電話浅草(84) { 一〇二八番 営業所本工場
〇一三二八番 分工場

◀新製品▶

アンモニア一段圧縮式小型超低温
冷凍機-70°C以下...化学工業実験用

特許芝田式アンモニア冷凍機

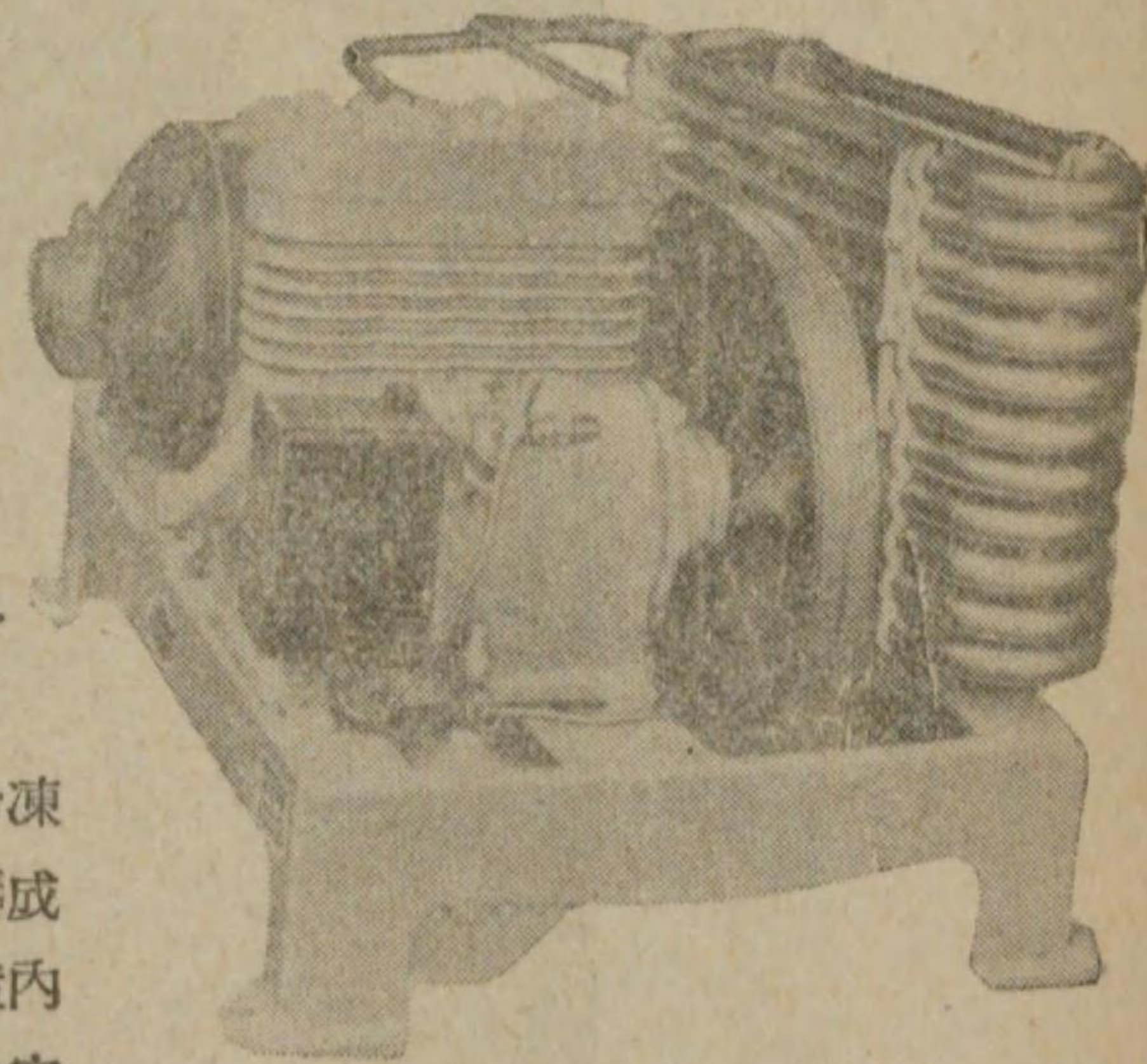


芝田式メチールクロライド冷凍機

特許芝田式ユニット型低温除湿機

可搬式 1/4 HP ~ 10 HP

固定式 1/4 HP ~ 50 HP



ユニット型低温除湿機 → (低温乾燥機)

本機はメチールクロライド冷凍機・送風機・電動機等にて構成し湿度の減少を必要とする室内又乾燥を要する物品容器内の空気を風道を通じて送風機を以てクーラーに循環せしめ攝氏三拾度以下の低温に於て関係湿度四〇%迄の範囲に於て任意に減湿乾燥し得るものなり。

(各種型録贈呈)

—(創業大正四年)—

SABROE

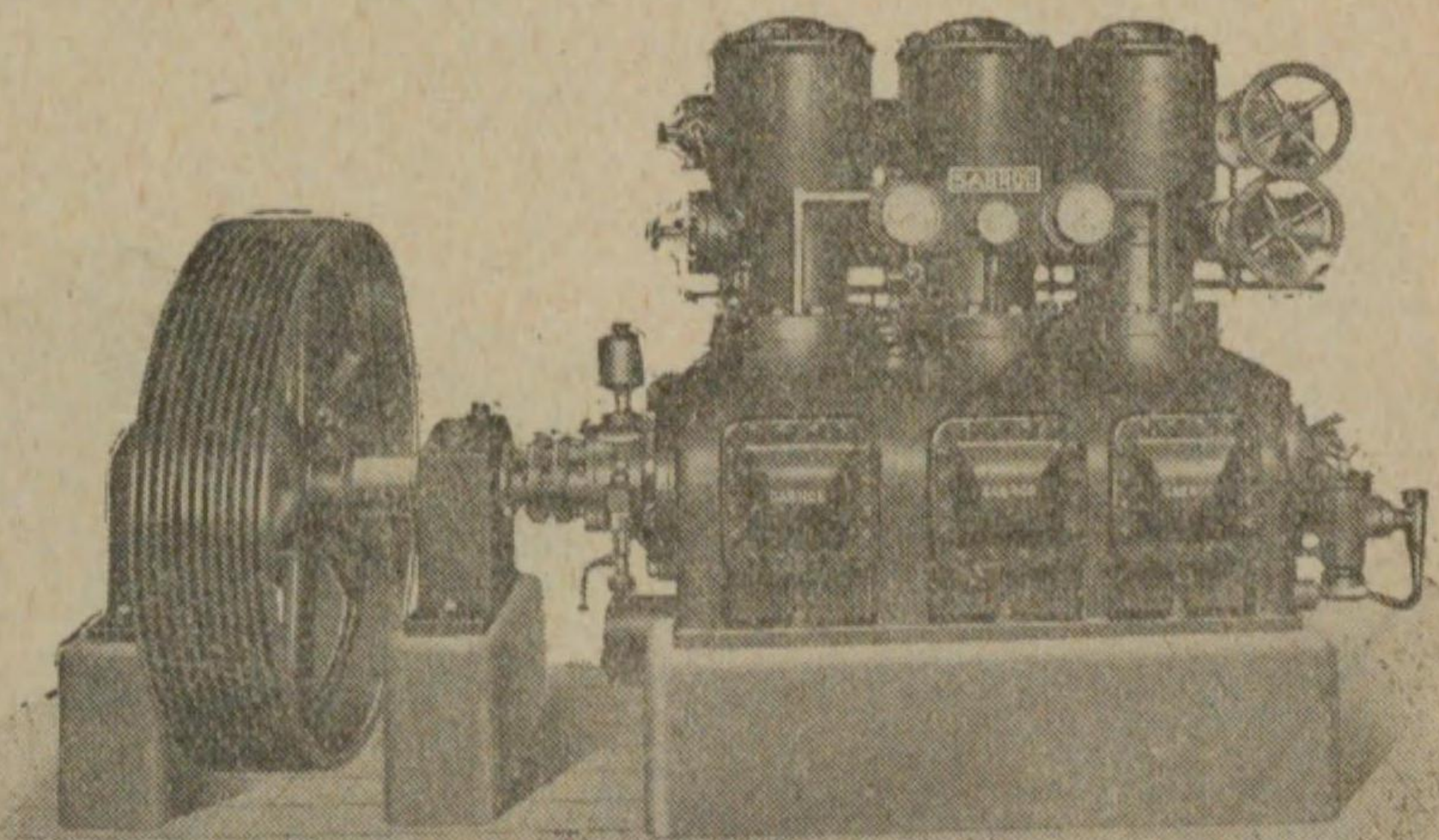
日本サブロー株式会社

大阪市北区梅田新道(日産生命館内)

電話北(36) { 二四〇〇番
七七一二番

製作品目

アンモニア、炭酸瓦斯、フロン式圧縮機
温湿度調節装置及薬品冷却装置
冷蔵、冷却並ニ製氷装置
其他一般冷却ニ關スル應用
製作、設計並ニ工事請負



運搬装置

株式會社 安宅商會機械部

大阪市東區今橋五丁目・電話北濱(23) 1511(10)5244(2) 6141(4)6737(4)

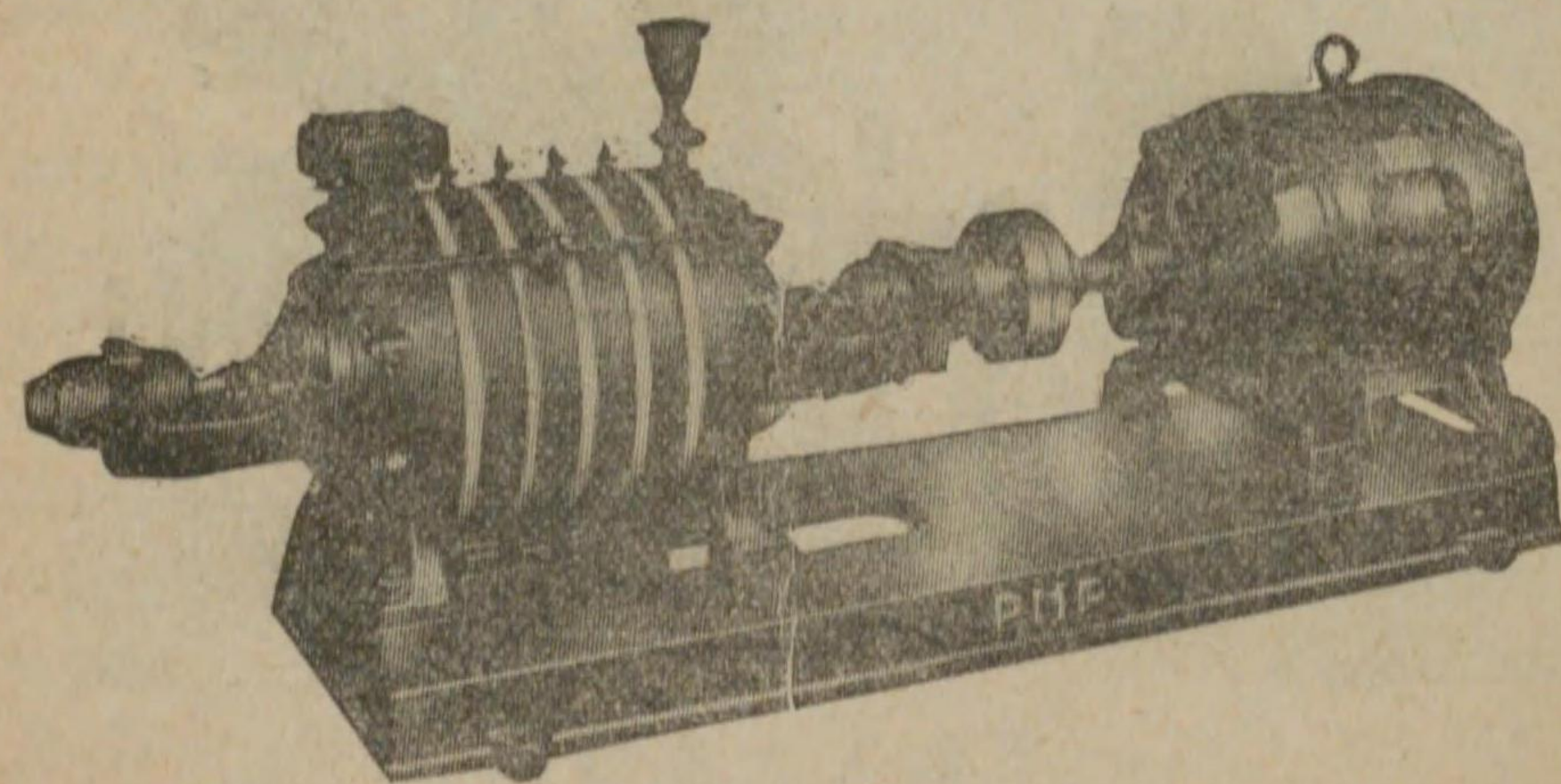
支店及出張所 東京市丸ノ内八重洲ビル内・名古屋市中區廣小路通住友ビル内 福岡・臺北・京城・八幡・大連・奉天・新京 上海・南京・天津・青島・漢口・北京・其他

製作・平野ポンプ製造株式會社

大阪市住吉區平野濱町二丁目・電話平野155

營業品目

多段高壓タービンポンプ 鑛山 豎坑用
ロータリーギヤーポンプ シンキングポンプ
ボアホールポンプ 化學工業用・汽罐用
渦巻ポンプ 船舶用ポンプ
ブランヂャーポンプ 其他各種ポンプ専門製作



運搬装置

合資會社

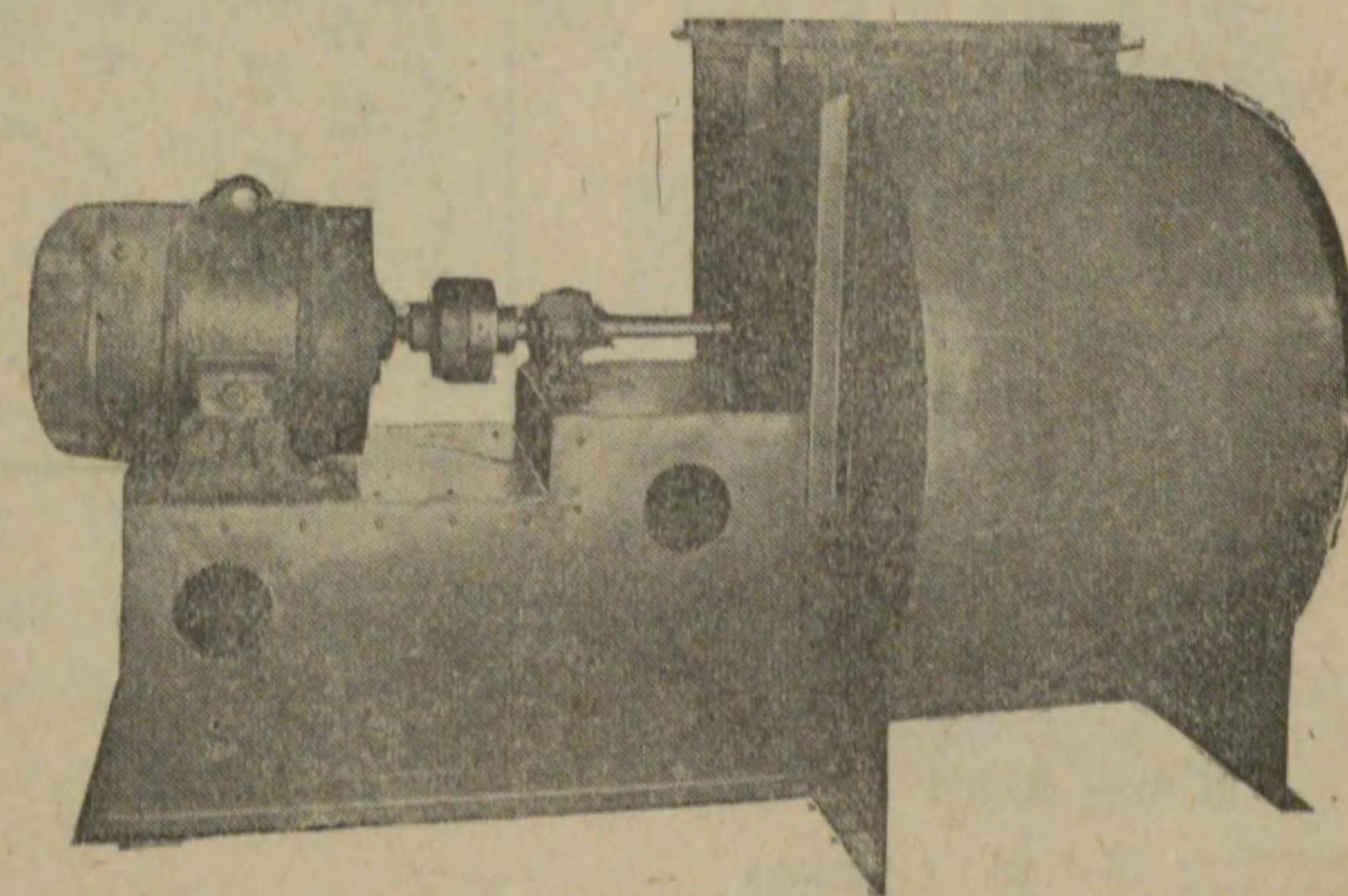
三和機械工作所

吉岡章光

本社 大阪市北區小松原町一番地 電話豐崎(37)1877
第一工場 大阪市旭區野江東之町一ノ二 電話旭 2478
第二工場 大阪市旭區大宮町一ノ六〇 電話銀座(57)4053
出張所 東京市京橋區銀座八ノ二出雲ビル

製品種目

各種送排風機 一式
乾燥機、放熱器 一式
冷房、煖房、換氣装置 一式
各種除塵装置 一式
ニューマチツクコンベアー装置 一式
コンベヤーリフト装置 一式
鐵構、鐵槽、傳動装置其他 一式
高能率噴霧、給濕装置 一式
水道、衛生、配管工事 一式
ジョイントシートパツキン製造機械 一式
遠心分離機 一式



カタログ進呈

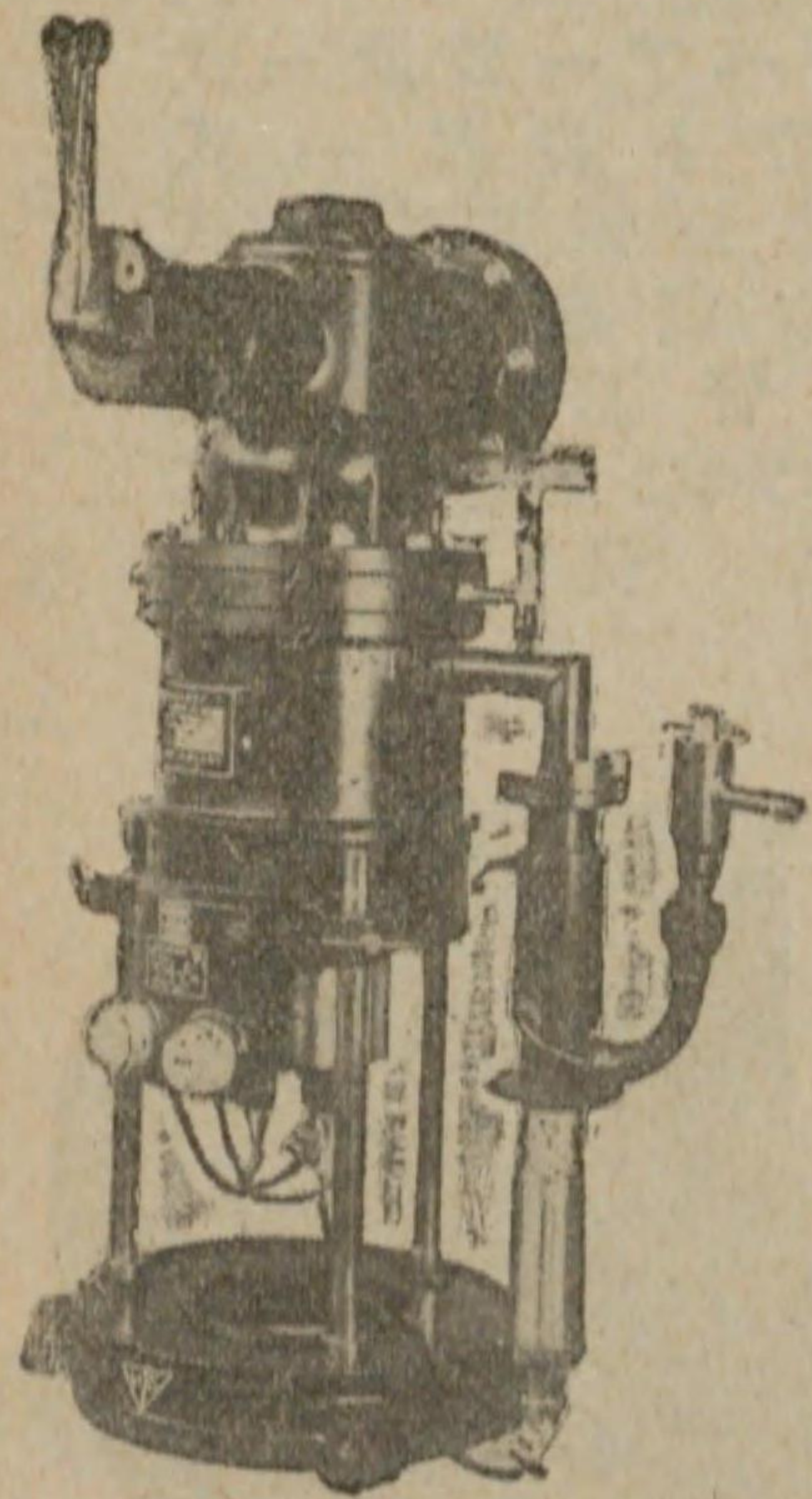


日本真空精機株式会社

營業所 東京市荏原區豐町三ノ二七四
電話荏原(08)4640 振替口座東京149425
工場 東京市荏原區豐町四ノ二七一

國産 高度真空ポンプ

NS 油擴散真空ポンプ



NS-K504

到達真空度 10^{-7} 托 (水銀柱)
排氣速度 100 立 (每秒)

營業種目			
油擴散真空ポンプ	水銀擴散真空ポンプ	廻轉油眞空ポンプ	高眞空工業用諸機
電離眞空計	高眞空計	高眞空計	高眞空用 그리스・オイル・ワックス

[型錄贈呈]

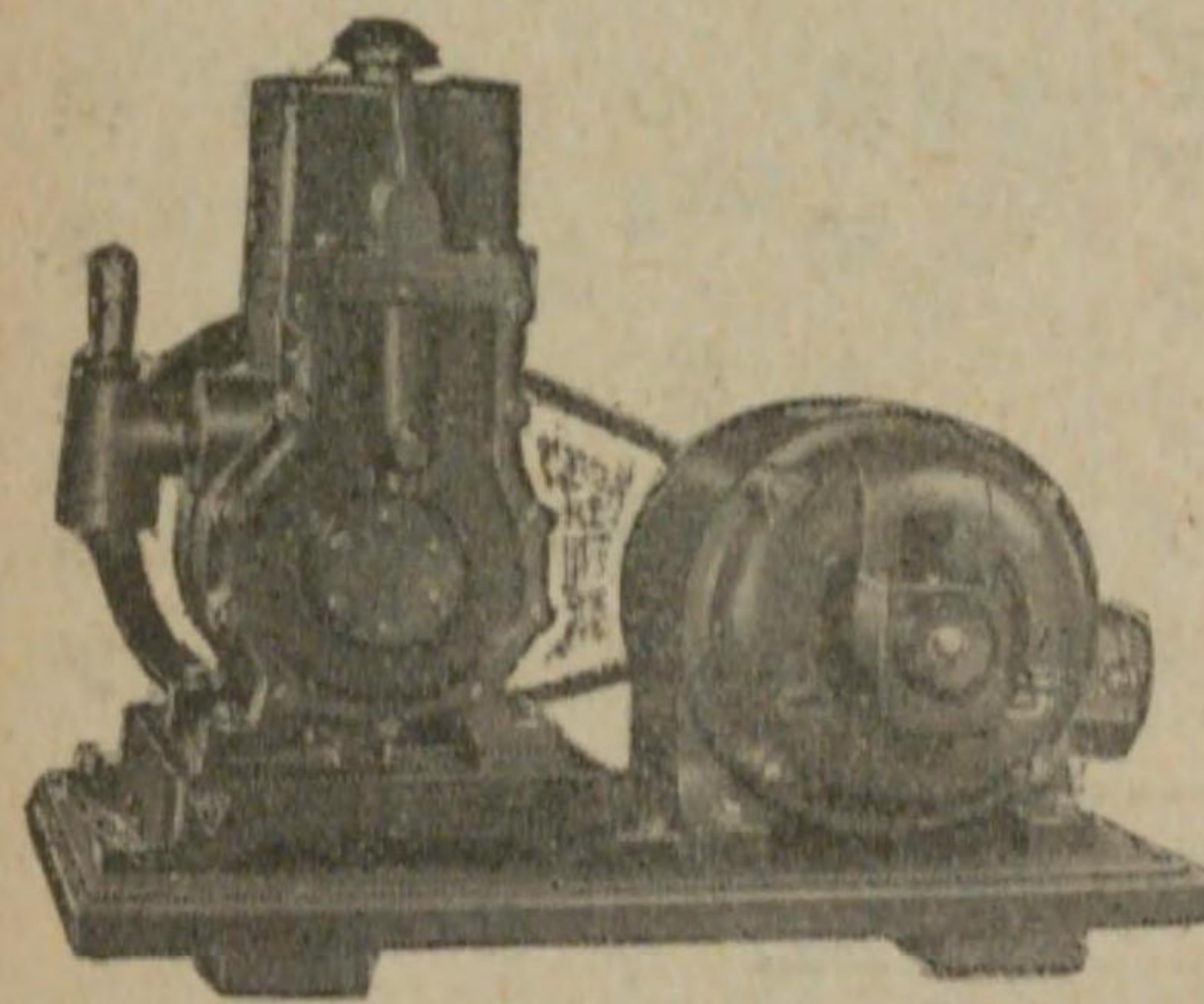


日本真空精機株式会社

營業所 東京市荏原區豐町三ノ二七四
電話荏原(08)4640 振替口座東京149425
工場 東京市荏原區豐町四ノ二七一

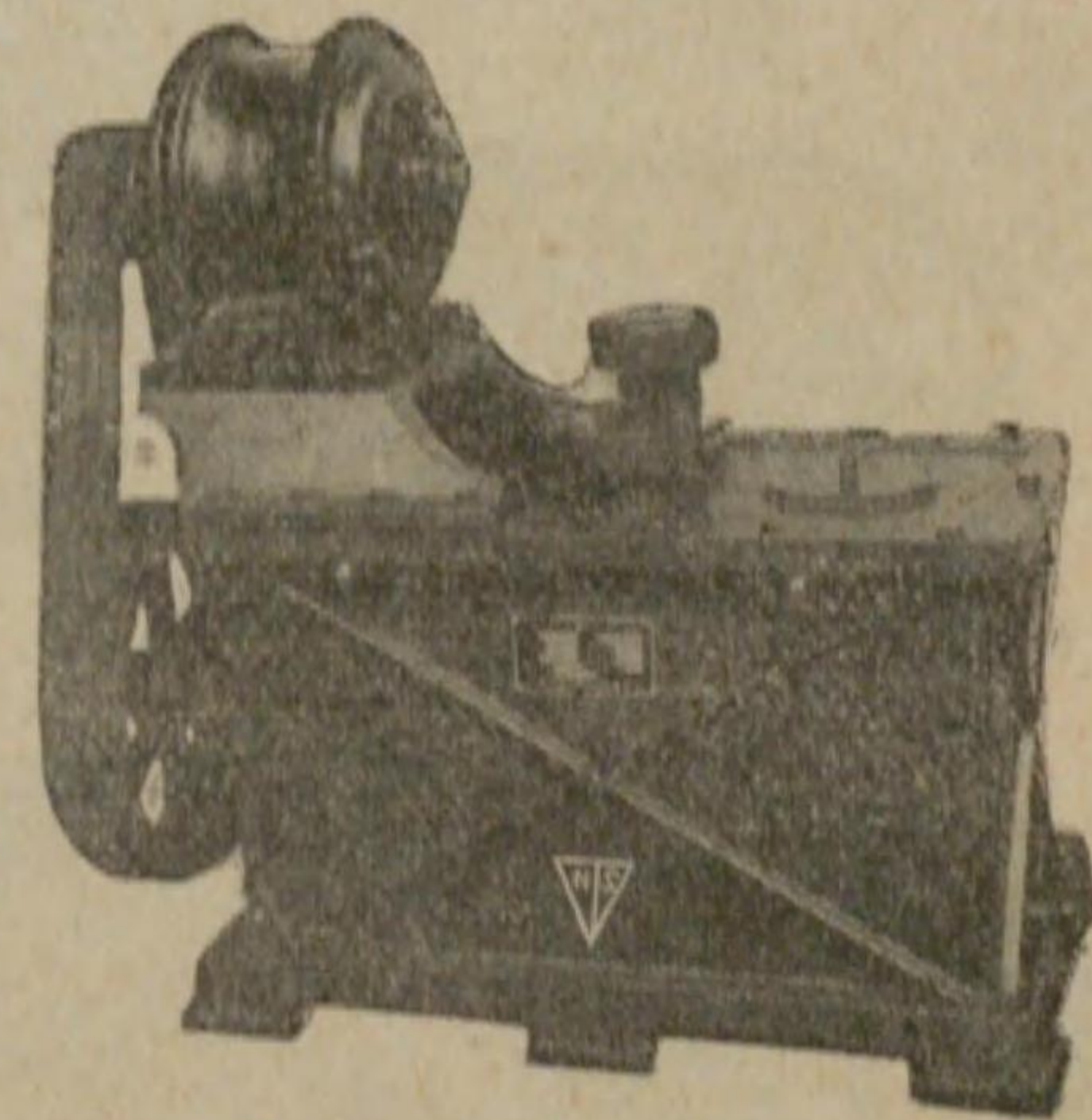
國産 高度真空ポンプ

NS 廻轉油眞空ポンプ



NS-R104

到達真空度 10^{-4} 托 (水銀柱)
排氣速度 200 立 (毎分)
所要馬力 $\frac{1}{2}$ HP



NS-B203

到達真空度 10^{-3} 托 (水銀柱)
排氣速度 1600 立 (毎分)
所要馬力 5 HP

合資會社 日野屋鐵工所

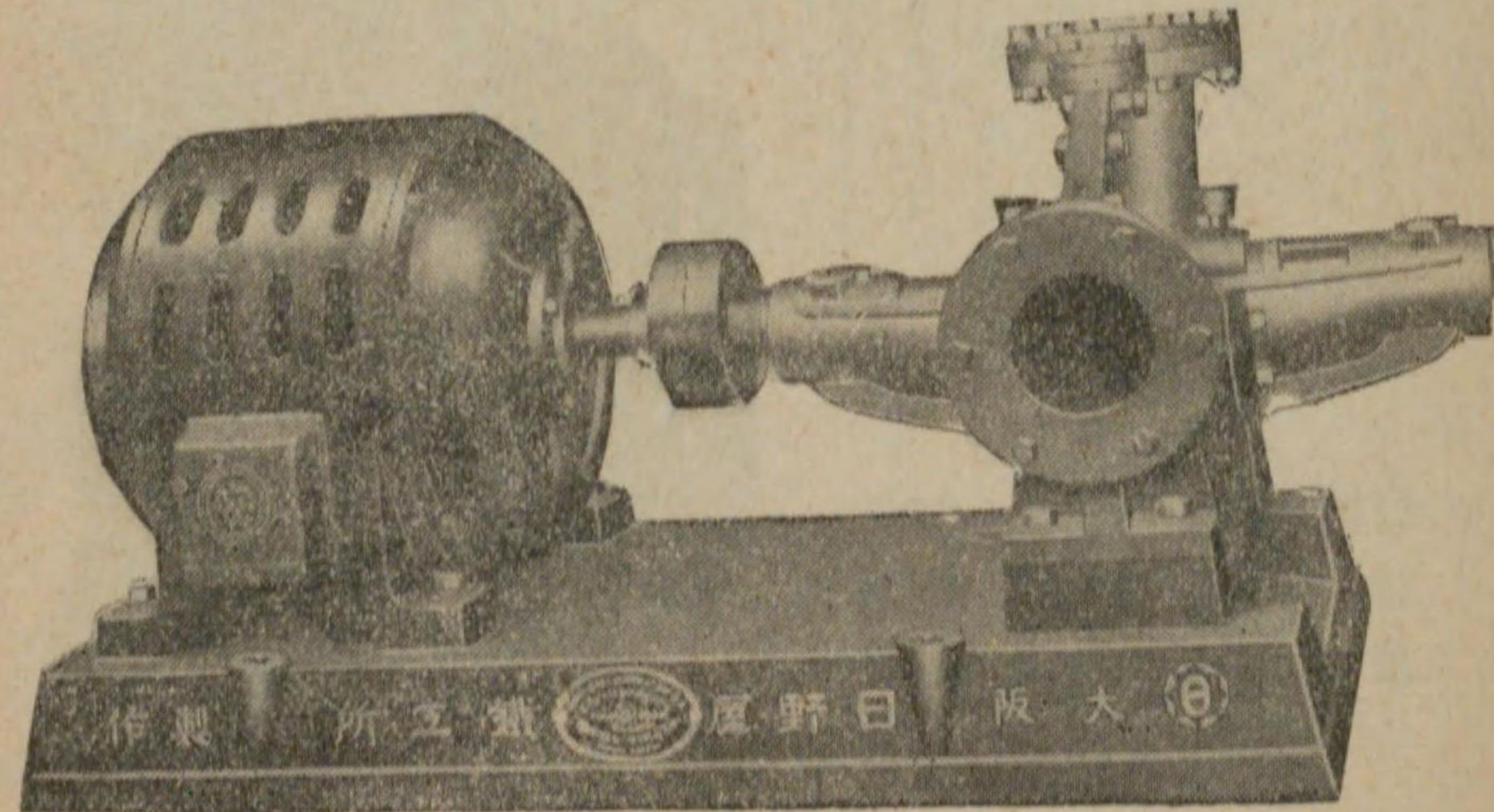
大阪市北區信保町二丁目

電話堀川(35)1870番

製作品目

- | | |
|----------------|---------------|
| 耐酸セントリヒューガルポンプ | 耐酸三方コック |
| " 高壓タービンポンプ | " 排風機 |
| " 複式ブランジャヤポンプ | " 遠心分離機 |
| " ピストン式ポンプ | " 攪拌機 |
| " 足踏式輕便ポンプ | " 各種パイプ類 |
| " ストップバルブ | " 人造絹糸製造各種部分品 |
| " スルイスバルブ | " 手動式新案ポンプ |
| " 二方コック | |

カタログ進呈



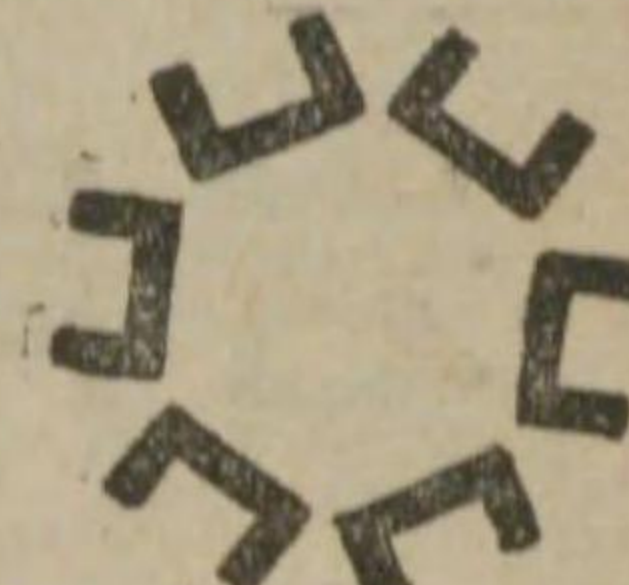
日野屋鐵工所 大阪 日野屋鐵工所 製作

六甲商工株式會社

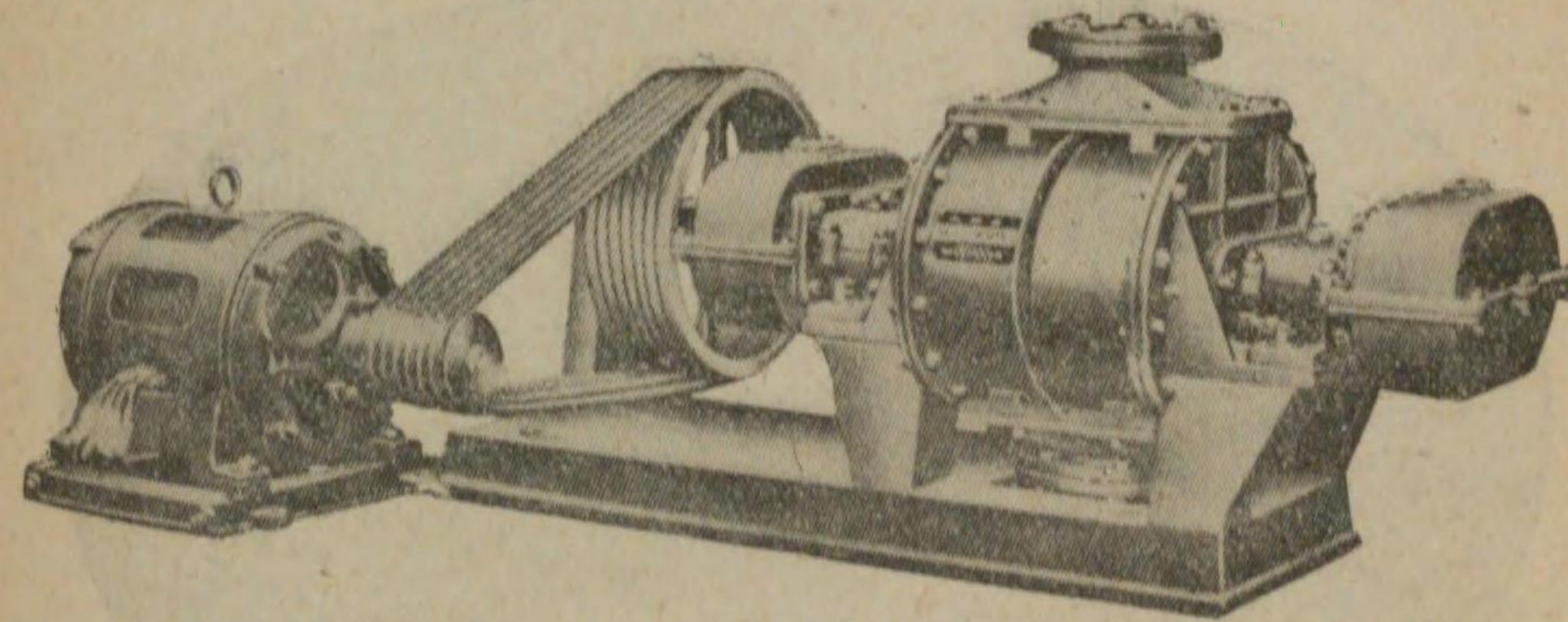
本社 大阪市西區阿波座土通一ノ一〇
電話新町(53)516・159

出張所 名古屋市中區廣小路通六ノ三(住友ビル)
電話本局 2191

木田式



ルーツプロア



高壓送風用・真空用

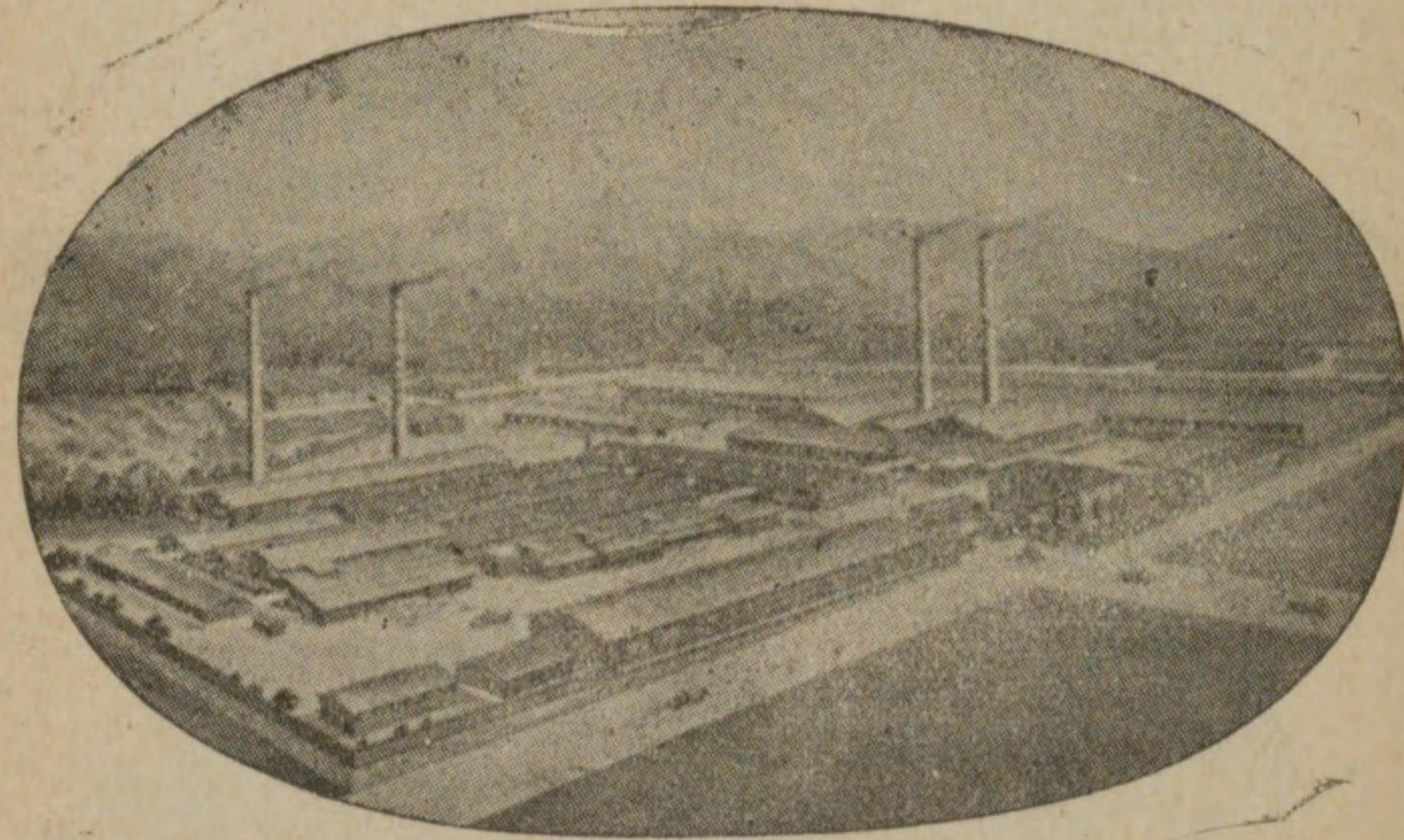
絶體無油送風

岩尾磁器工業株式會社

本 社 佐賀縣有田驛前電話四番・二四番・五四番・二五九番・二七〇番
 東京營業所 東京市日本橋區通二ノ一大同生命館 電話日本橋(24)四〇五二番
 大阪營業所 大阪市西區江戸堀下通一ノ八東江ビル 電話土佐堀三五四〇番
 瀋陽代理店 大連市山縣通二番地東拓ビル泰東洋行 六一〇五番
 朝鮮代理店 京城黃金町一〇九二森電氣商會

岩尾の耐酸磁器 耐火煉瓦

アシブルセメント



本社及第三工場全景

神津石材工業所

東京市芝區琴平町二十九番地
電話芝(43)二四五六番

最優秀・最硬質 耐酸石

オーベルギユに勝る
神津石
(KOZUISHI)

神津石は

1. 耐酸耐アルカリ性極めて強大
2. 石理緻密にして酸液及酸性ガスの浸透殆んど無し
3. 石質均等なること
4. 吸水率は僅かに 1.4%
5. 如何なる大物材をも採掘可能なること

- ◎ 耐酸 化學工業用
- ◎ 耐アルカリ
- ◎ 電氣絶縁材料
- ◎ 断熱保温耐火材料

西村工業販賣株式會社

本社 東京市日本橋區本町四丁目七 電話(24) 2754 番
 支店 大阪市浪速區荻原町一一九七 電話(64) 778 番
 工場 大 阪 ・ 堺



化學磁器

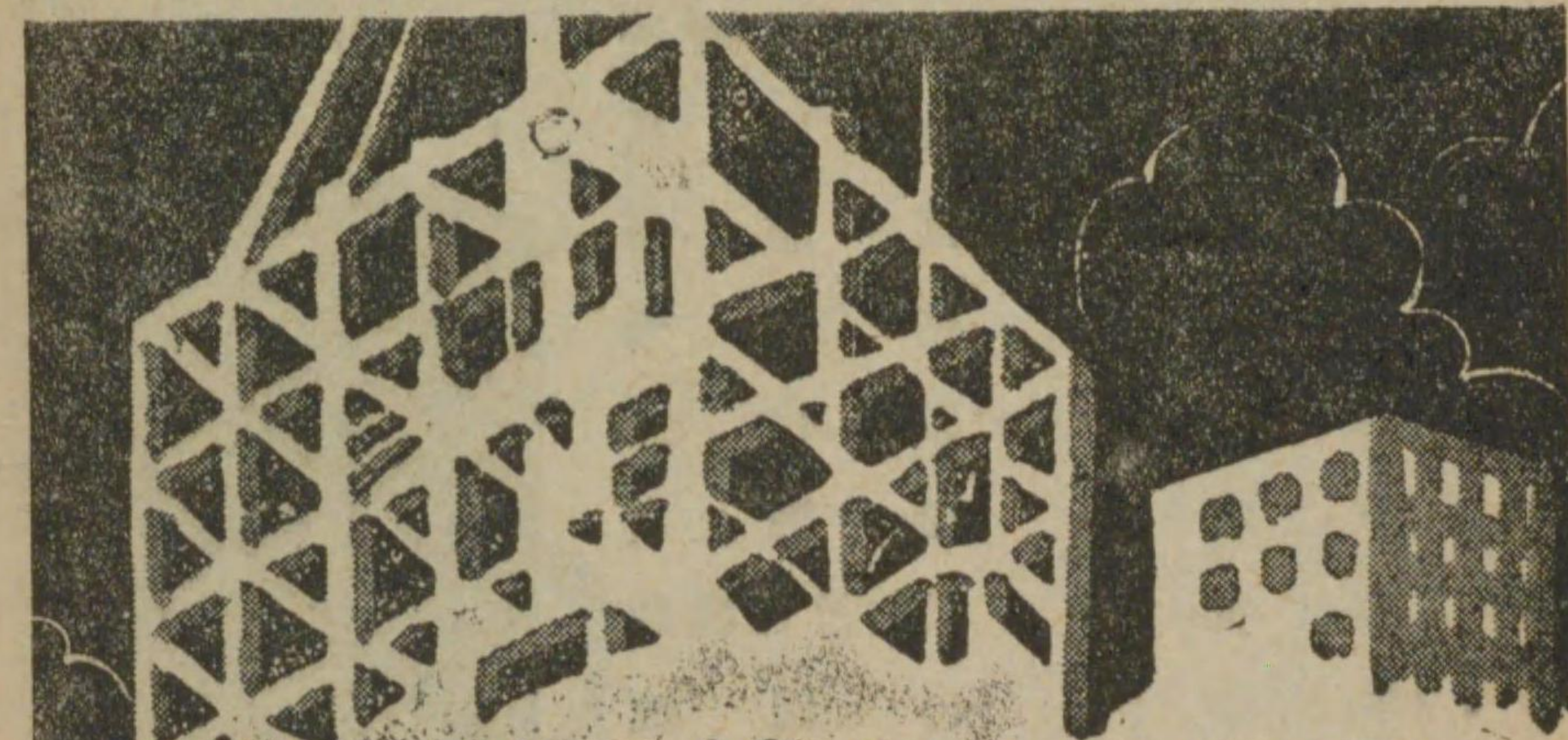
(二手販賣)

西村工業株式會社製造

陸海軍・鐵道・遞信・大藏・諸官廳御用
日本パーカーライジング株式會社

專務取締役 星 見 雄 二

本社工場	東京市蒲田區南六郷一丁目三十七番地五號	電話 蒲田	2213・2855
營業所	東京市京橋區銀座六丁目尾張町ビル	電話代表銀座(57)	2452・5364
城北工場	東京市足立區本木町六丁目六九四六番地	" 足立	2 8 3 2
大阪工場	大阪市西淀川區御幣島町三三一番地	" 福島	2 4 2 1
城東工場	東京市城東區南砂町七丁目七十四番地	" 本所	6 7 2 1
尼ヶ崎工場	兵庫縣尼ヶ崎市枕瀬町二ノ坪六番地	" 尼ヶ崎	1 8 9 6
京都工場	京都市下京區上島羽鴨田二十五番地	" 下局	1 2 6 2
名古屋工場	名古屋市熱田區熱田東町字桃ノ木十二番地	" 瑞穂	3 0 1 7
堺工場	堺 市 向 陽 町	" 堺	1 5 3 8
廣島工場	廣 島 市 宇 品 町 十 三 丁 目		
小倉工場	片 野 新 町 三 四 五 番 地	" 小倉	7 3 1



鐵を錆びなくする加工

パーカーライジング

磷酸鹽皮膜鐵鋼防錆法

ボンデライト

防錆塗料下地加工

アルボンド

アルミニウム系合金防蝕塗料下地

プラスボンド…………… 亜鉛塗料下地

パーカーZ…………… 眞鍮塗料下地

商工省認定

優良國産品

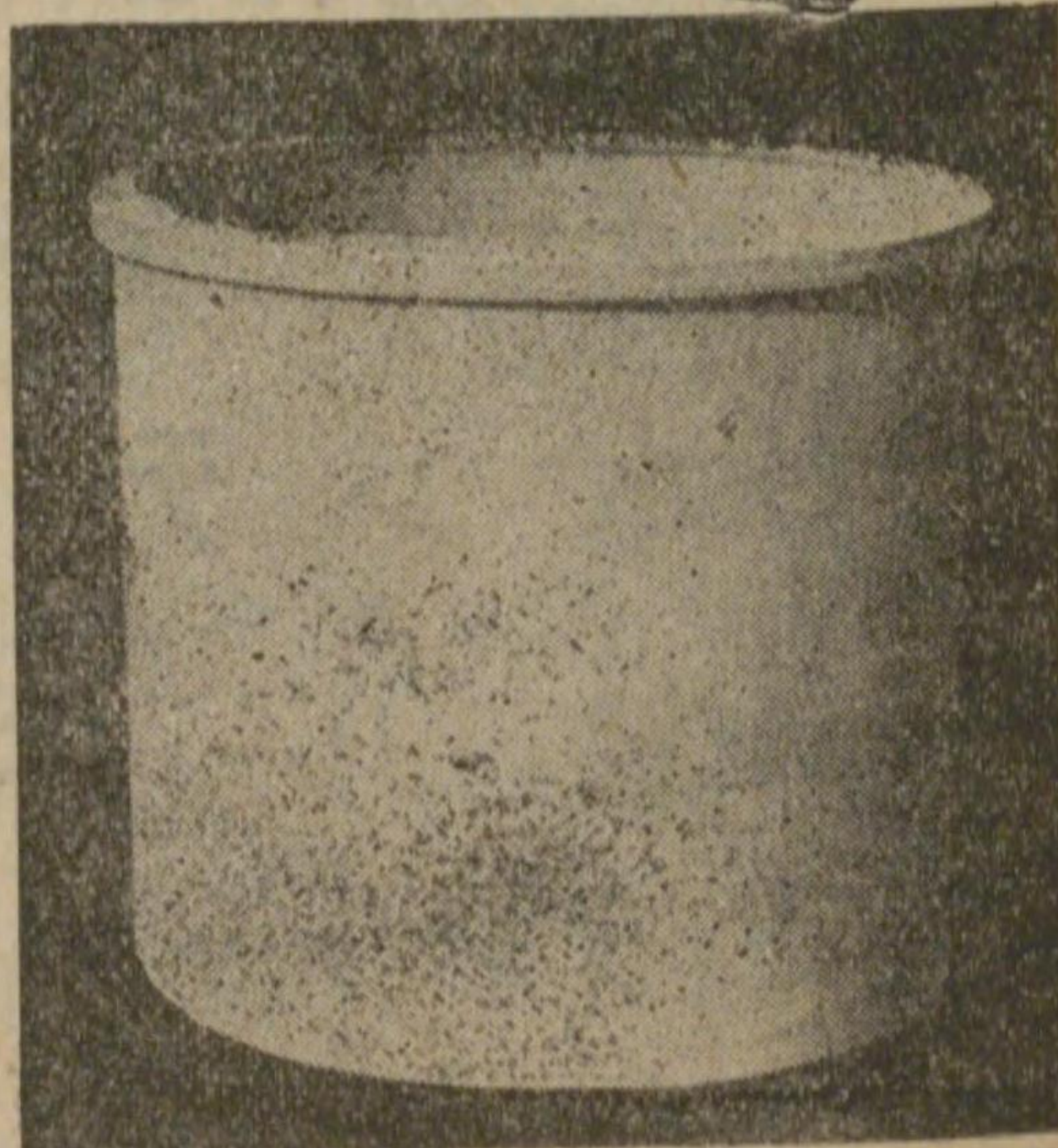
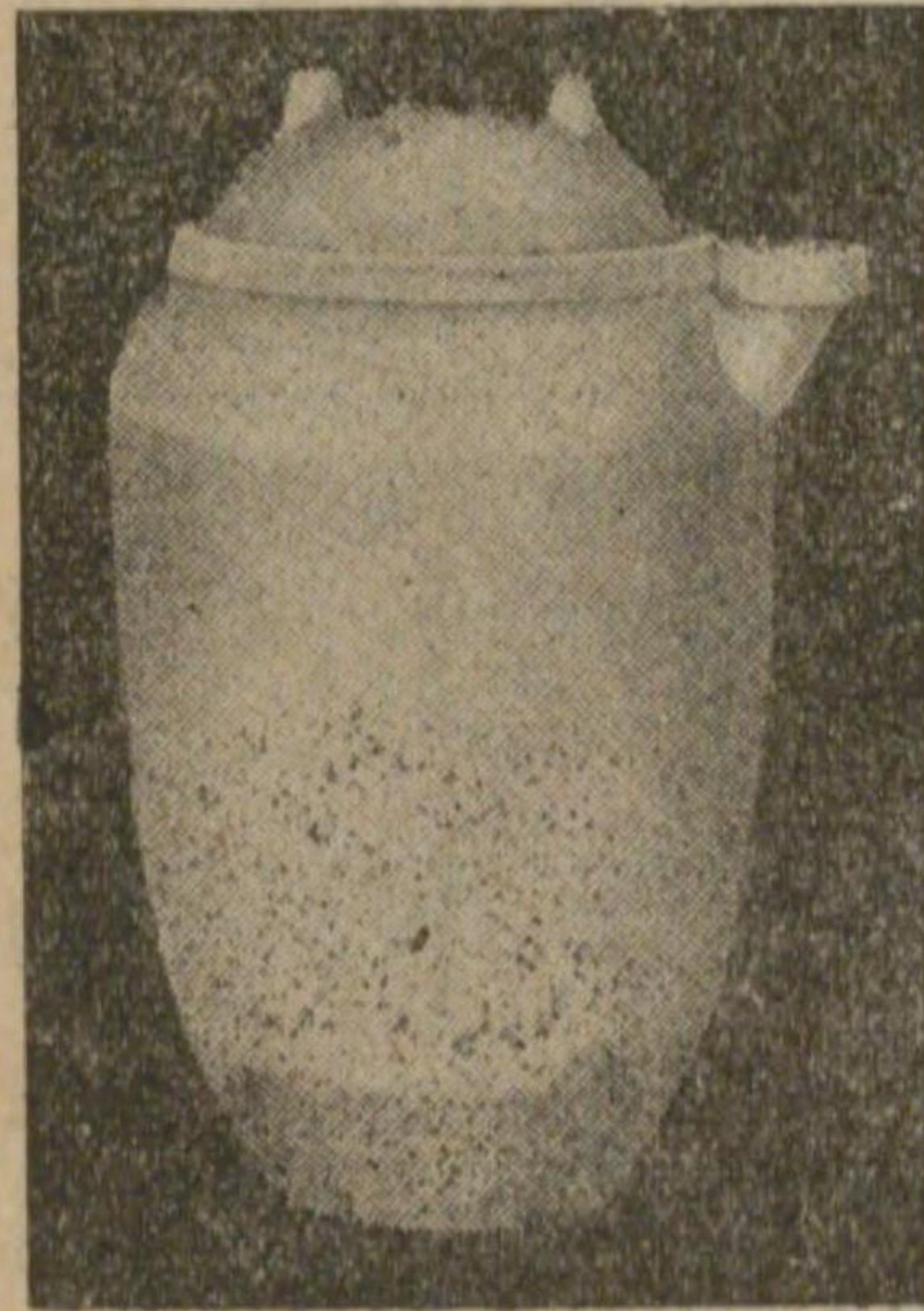
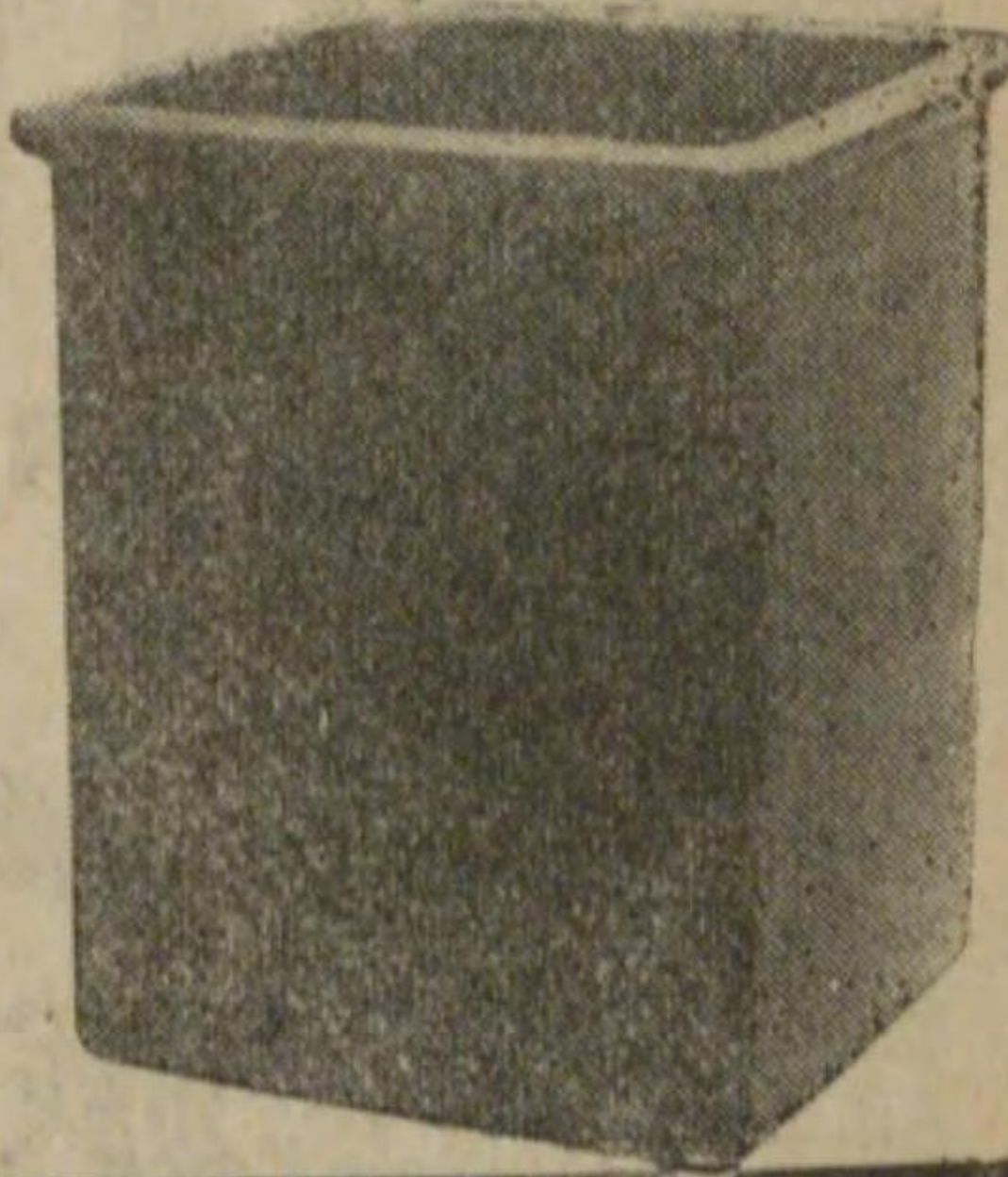
森 陶 器 工 場

徳 島 縣 板 野 郡 堀 江
電 話 堀 江 二 二 番
販 賣 部 東 京 ・ 大 阪

製 作 品 目

- ◎あらゆる特殊耐酸甕一般製作
- ◎特に大型物を専門とす(五石入迄)

- | | | |
|---------|---------------|---------|
| 大型耐酸容器 | ・ 特殊異型甕 | ・ 貯 藏 甕 |
| 電解用角槽 | ・ 化 成 槽 | ・ 鍍 金 槽 |
| 眞空濾過甕 | ・ 反 應 塔 | |
| 凝 縮 塔 | ・ 結 晶 壺 | |
| 煮 沸 釜 | ・ 硝 化 甕 | |
| 吸 收 瓶 | ・ 凝 縮 瓶 | |
| 眞 空 瓶 | ・ 硝 酸 及 硫 酸 瓶 | |
| アミノ酸分解甕 | ・ 芒 硝 爐 | |



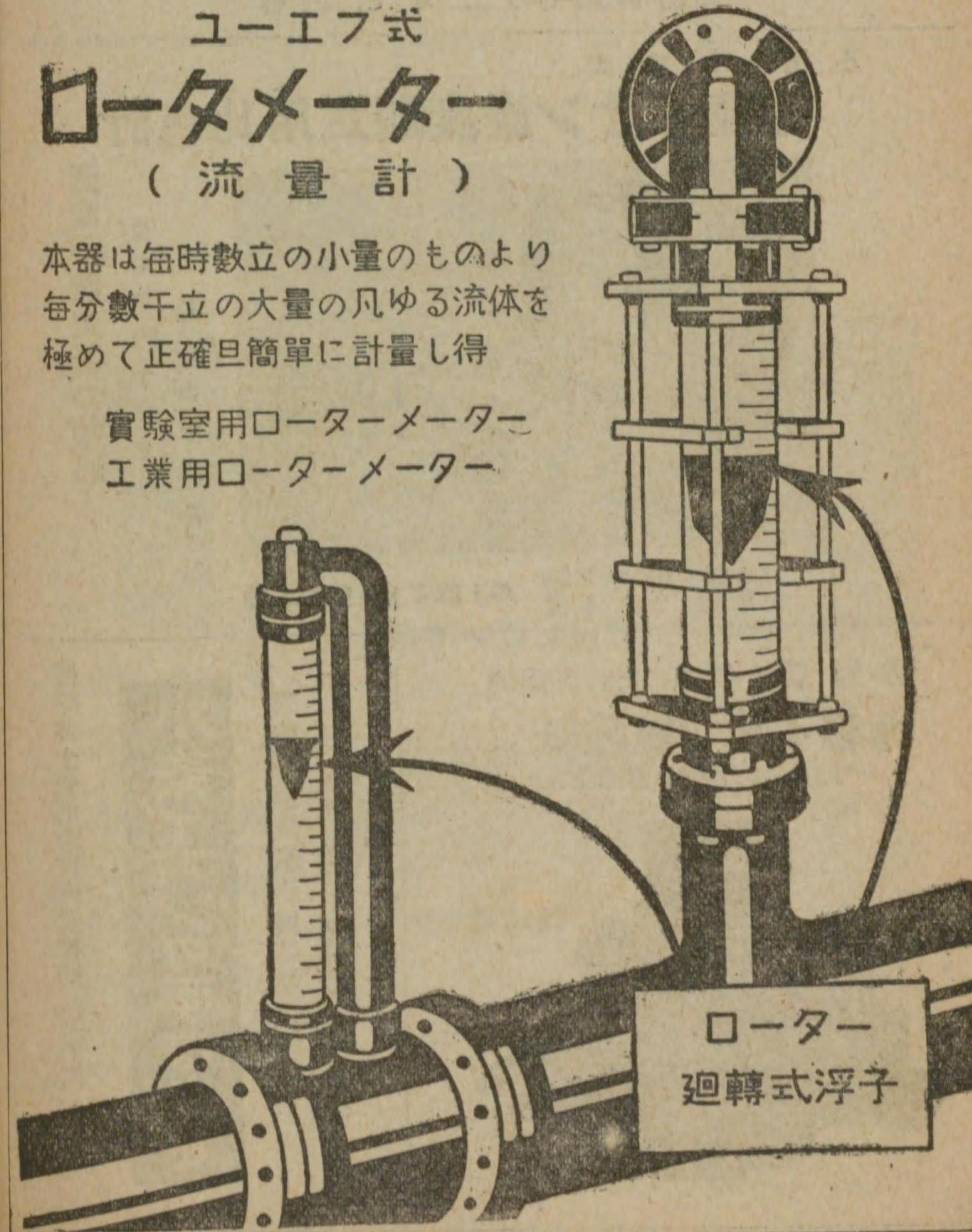
株 式 上 島 製 作 所

東 京 市 牛 込 區 鶴 卷 町 二 五 一
電 話 牛 込 (34) 0 5 8 3 . 1 0 1 4 . 6 6 1 7

ユ-エフ式 ロータメーター (流 量 計)

本器は毎時數立の小量のものより
毎分數千立の大量の凡ゆる流体を
極めて正確且簡単に計量し得

實驗室用ロータメーター
工業用ロータメーター



測定装置

小島・矢追式
水素イオン濃度測定比色計式
T・Oカビレーター比色計
T・O式鍍金液測定器

五十種式有効鹽素檢定器
三森式土壤酸度檢定具
T・O式PH試驗紙

製作所

T・O化學研究所

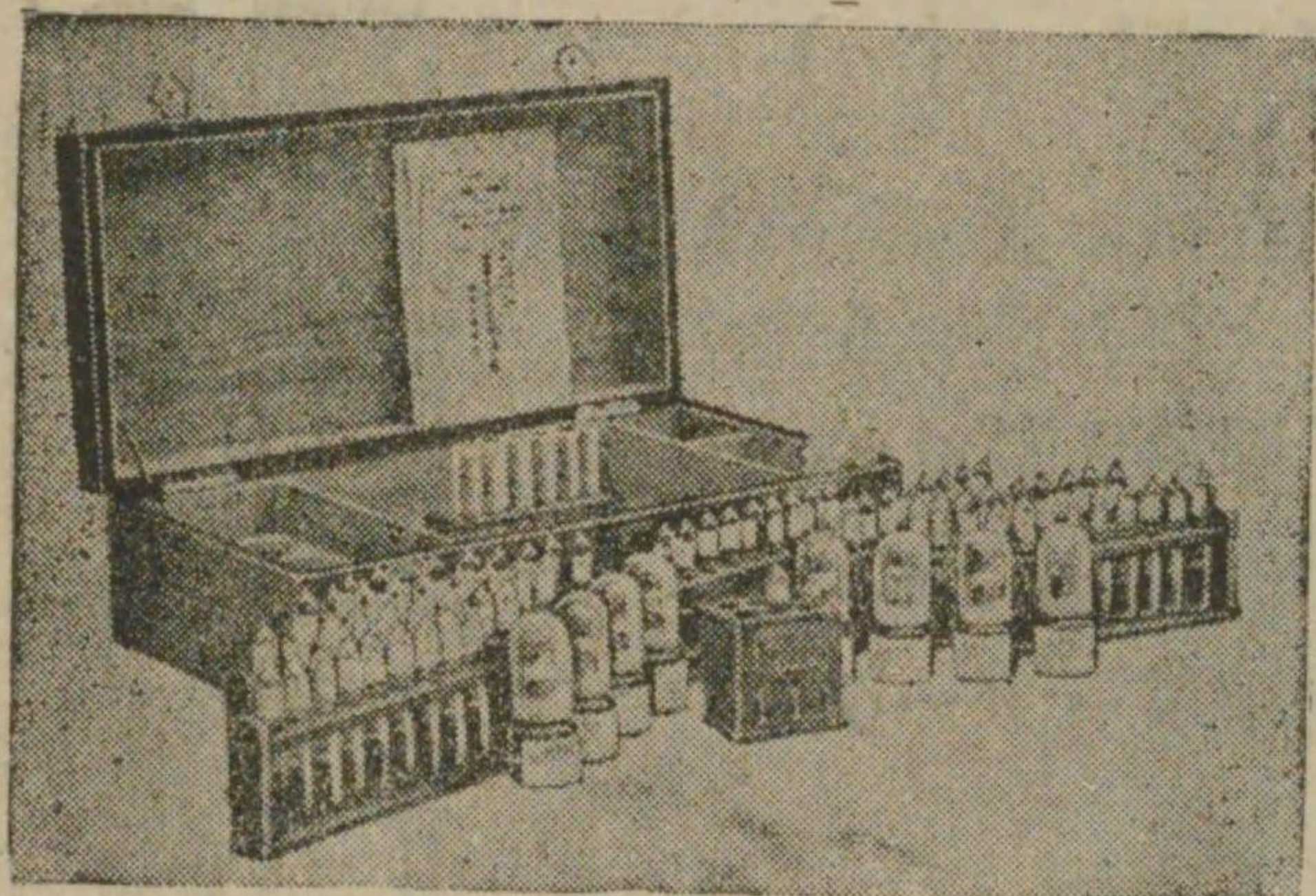
發賣元 岡本器械店

東京市神田區神保町一丁目六十七番地

電話神田(25)二六三三番

小島・矢追式

水素イオン濃度測定用比色計



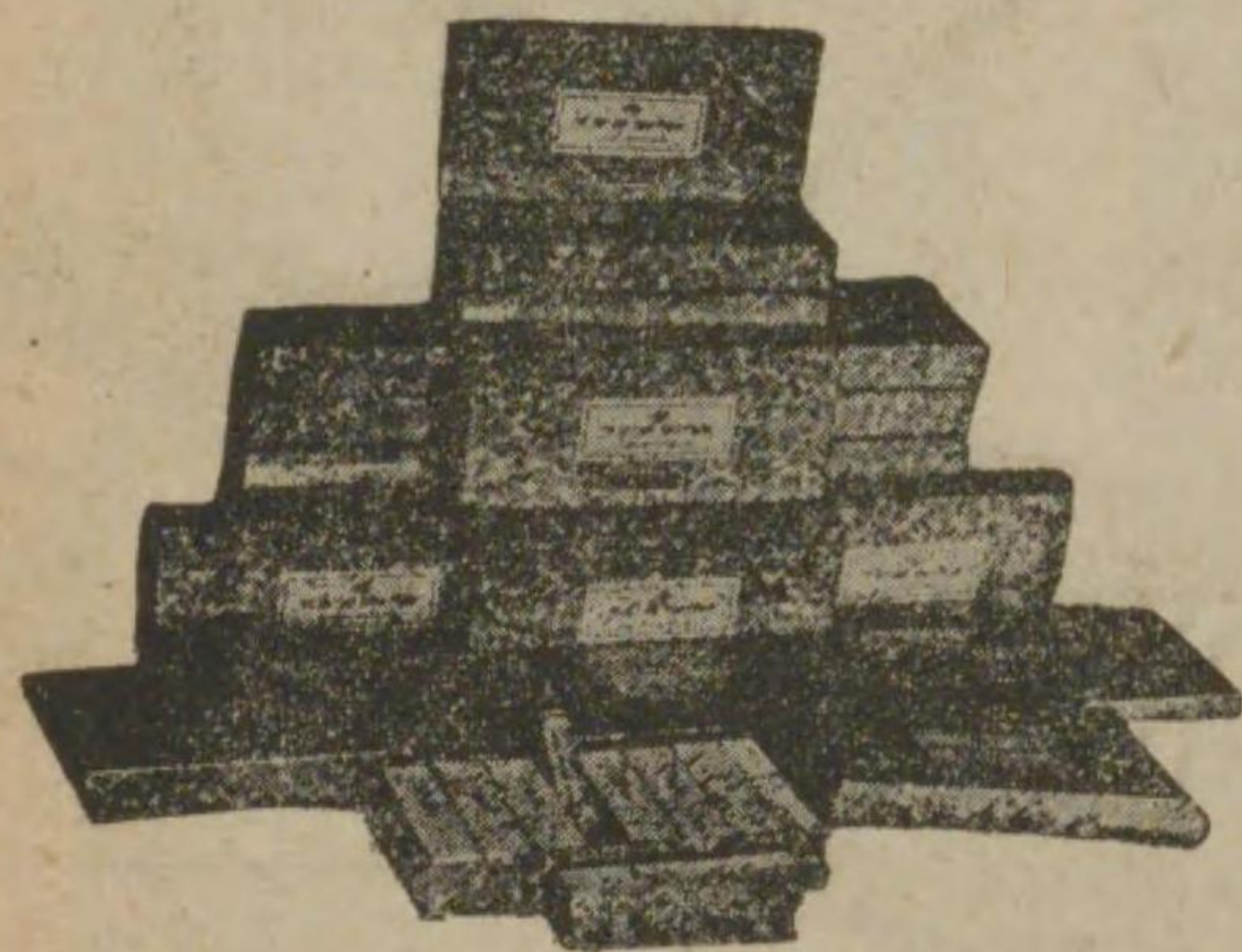
國産pH測定器の始祖
最も信頼すべき
最高の標準品

A型 10c.c. 單位
B型 5c.c. 單位
各1號より4號迄各種

新發賣 待望の姉妹品出現

水素イオン試験紙

T.O pH TEST PAPER



理論及測定編 増訂第二版
一部金三十錢(送料共)ニテ頒布

水素イオンの手ほどき

醫學博士矢追秀武先生校閱 三上太一郎著

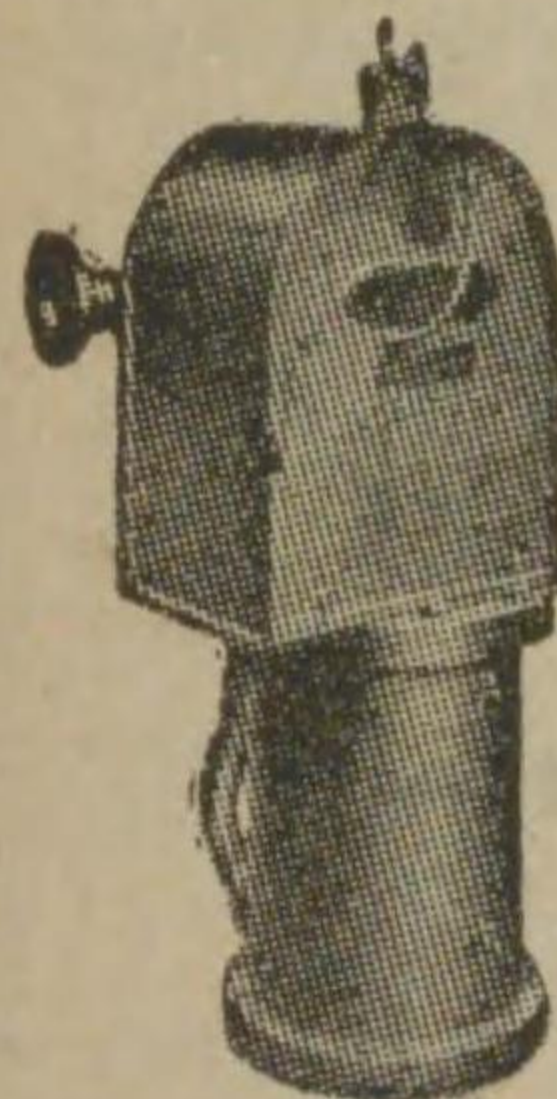
測定装置

合資社 加藤工業所

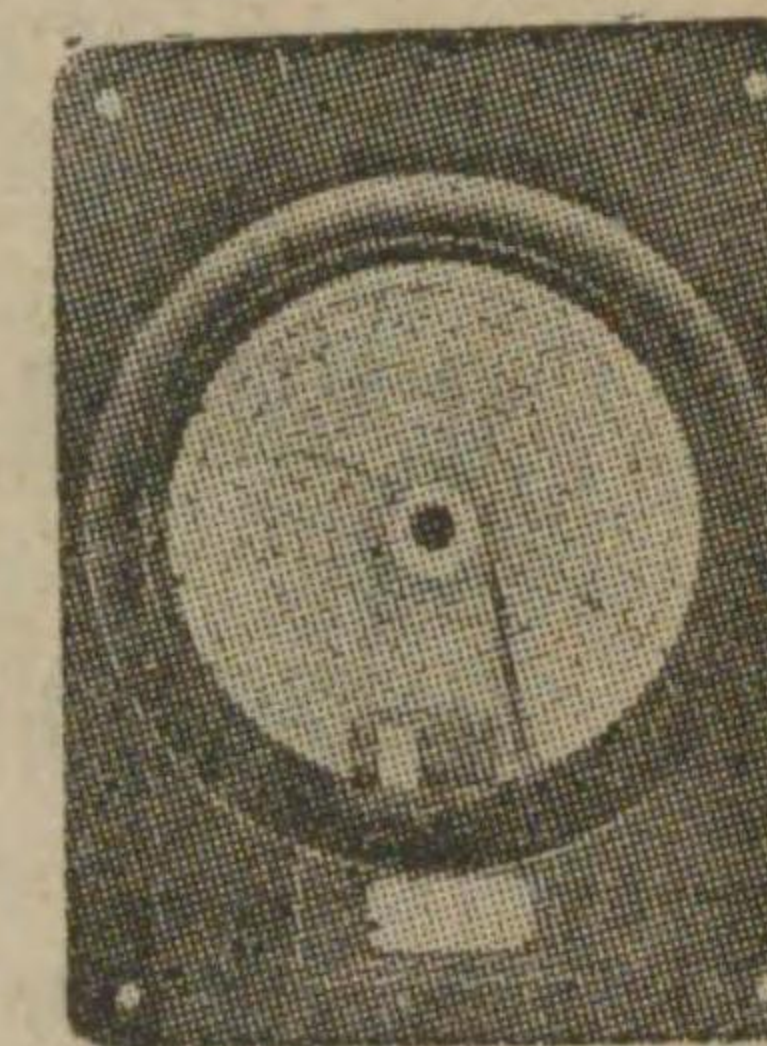
東京市赤坂區福吉町一番地

電話赤坂(48)2533・4607・5233番

OTIC
流量計



ケネデー型

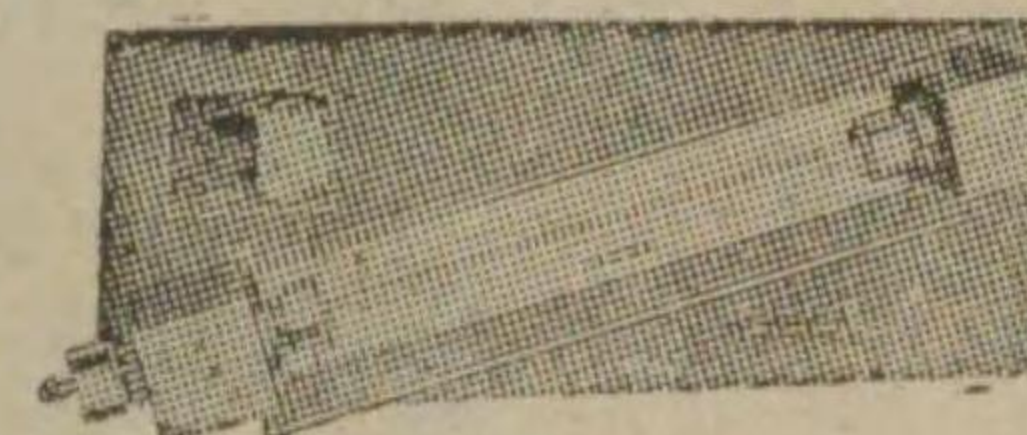


記録積算計

水流量計
油流量計
蒸氣流量計
瓦斯流量計
化學液體流量計
空氣流量計
ケネデー型流量計

表示種類

指記指指記指
示錄示示
記錄積積記
算算算算算



硝子管式指示計

(型錄贈呈)

舶來流量計ノ修理
調整モ致シマス

成田精機工業所

東京市蒲田區仲六郷四ノ三
電話蒲田五六八四番(代表)

"Elch" 流量計 エルヒ

營業課目

- | | |
|---------|--------|
| 化學液體流量計 | 實驗用流量計 |
| 化學瓦斯流量計 | 瓦斯メーター |
| 水道流量計 | 高溫度計 |
| 油類流量計 | 材料試驗機 |
| 水流量計 | 理化學器械 |
| 空氣流量計 | 精密機械 |
| 蒸氣流量計 | 計器類 |

(型錄進呈)

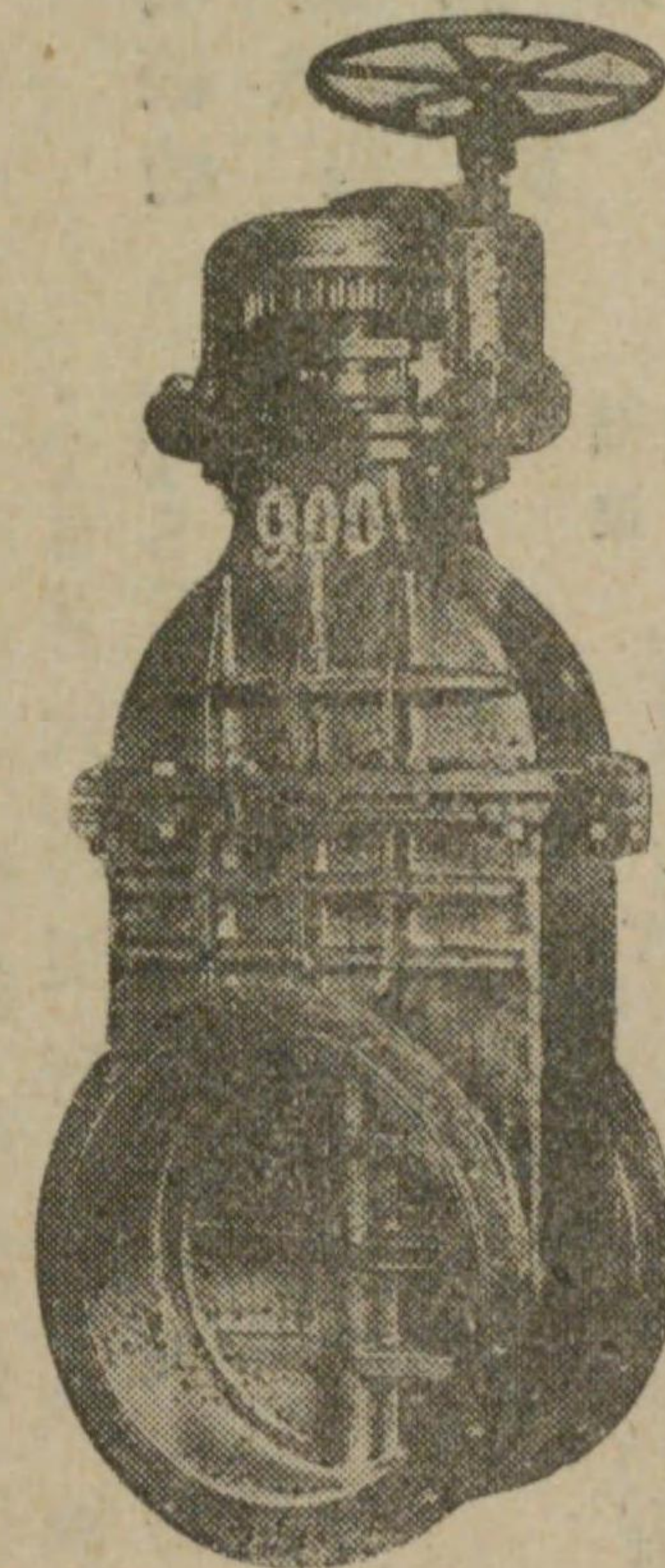
株式櫻井製作所

營業所及工場 東京市澁谷區八幡通二丁目十五番地
電話澁谷(46)代表二一三七・二一三八・二一三九
鑄造工場 東京市目黒區中目黒二丁目三五二番地
電話大崎(49)二一八一番

化學工業用活栓・瓣各種ポンプ類
竝航空機用自動車用部分品

設計製作

瓦斯・石油
曹達・肥料
各種化學工業用
弁・活栓
専門製作



(型錄贈呈)

高壓化學用ゲート弁

株 式 會 社

東 洋 精 機 製 作 所

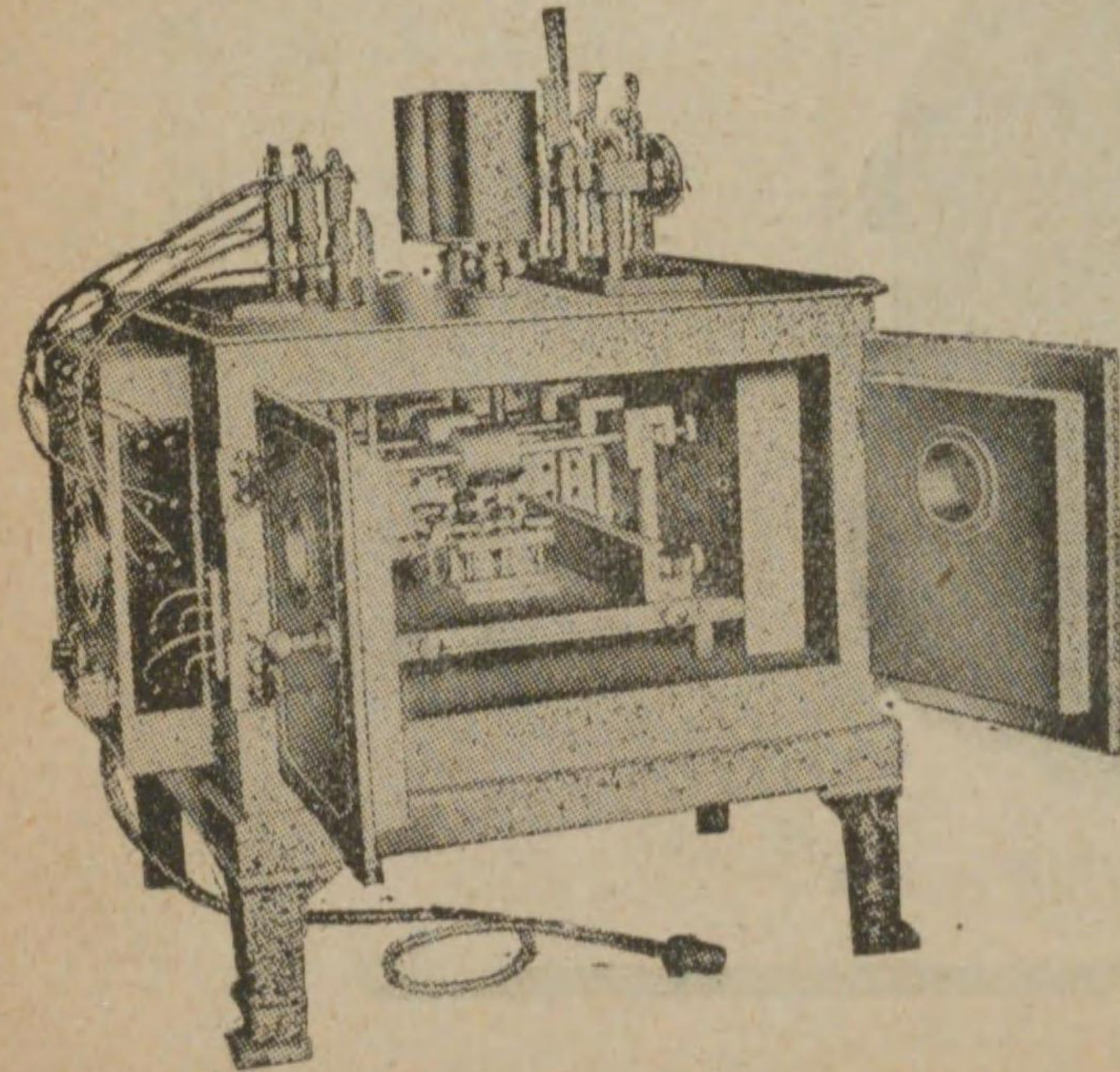
本 社 東京市神田區猿樂町二ノ十五 電話神田 (25) 1477・1970
 第一工場 東京市荏原區中延町四七七 電話荏原 6572
 第二工場 東京市本所區厩橋三ノ二十六

營 業 品 目

金 屬 各 材 料 試 驗 機
 紙、皮 革 各 種 試 驗 機
 織 布 及 絲 類 試 驗 機
 塗 料 及 油 各 種 試 驗 機
 護 膜 各 種 試 驗 機

特 樹 脂 用

TSS式熱抵抗及針入度試驗機
 許 兼 膨 脹 率 測 定 裝 置



弊社製
 TSS 合成樹脂用試驗機
 TSS 式低溫彎曲試驗機
 TSS 式兼收縮率測定試驗機
 TSS 式高溫彎曲試驗機
 衝擊試驗機

ア タ ゴ 光 學 器 械 發 賣 元

雨 宮 精 機 製 作 所

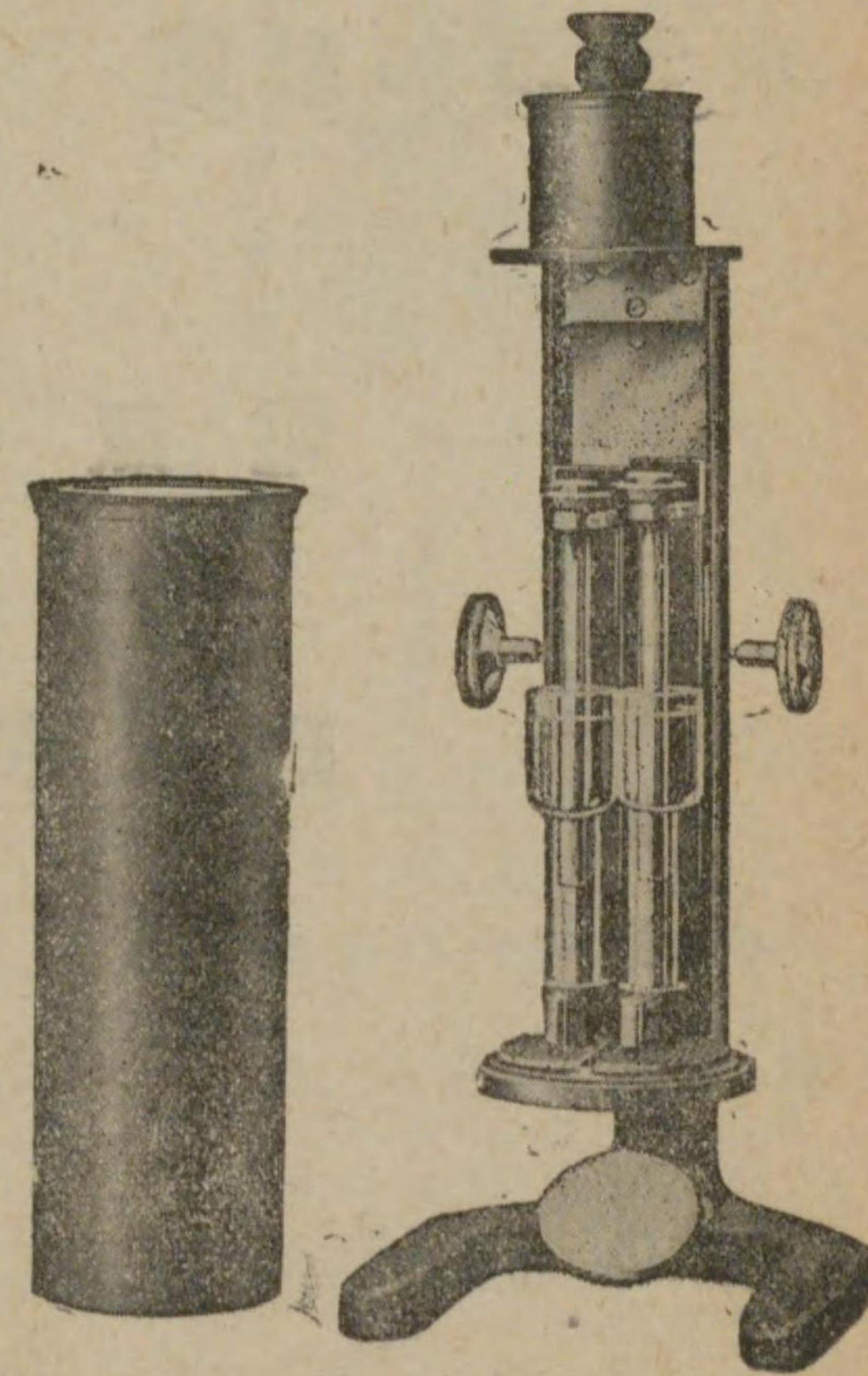
假營業所 東京市神田區鍛冶町1-6今越内
 電話神田 (25) 九六五番
 工 場 東京市豊島區池袋 2-1047



ア タ ゴ デ ユ ボ ス ク 氏 比 色 計

特 長

目盛はプリズムに依り
 上方より讀取る事が出
 來ます。
 プリズムは六稜の一つ
 のプリズムより成つて
 居りますから視野は左
 右絶對的に均等です。



江藤製作所

大阪市北區岩井町二丁目二三番地
電話堀川(35)五三七六番
工場 大阪市北區神山町八八番地

乾燥器

重湯煎

水素添加裝置

電氣分解裝置

(隔膜・電極・電解槽)

理化學器械一般

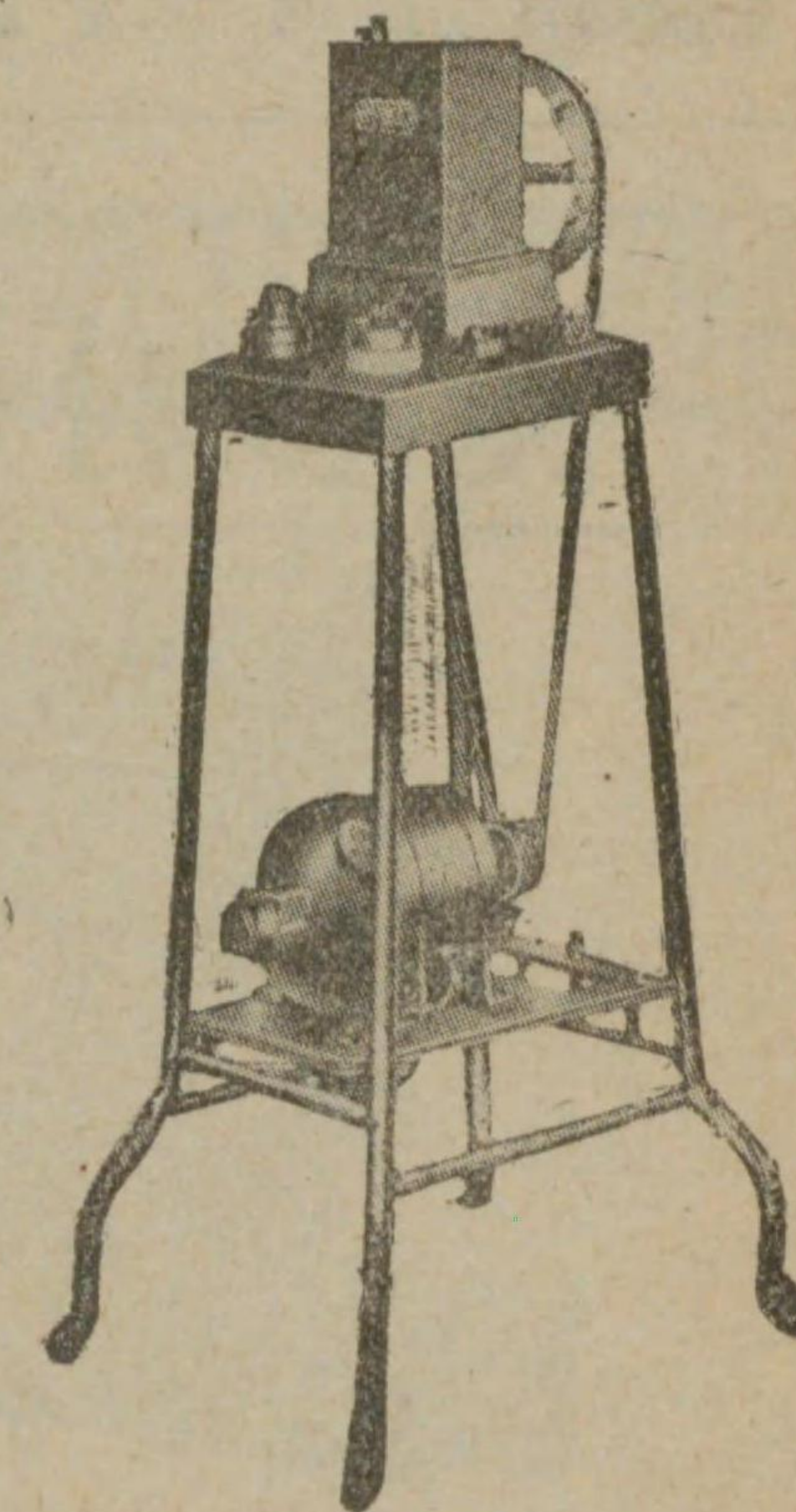
〔在〕
庫
期
品
迅
速
豐
富

江藤器械店

大阪市北區東野田町九丁目十四番地
電話堀川(35)4329・7452番

營業品目

迅速水分測定器
水素添加測定器
S・E式恒溫乾燥器
電氣的化學機器
パイロメーター
各種高壓釜
瓦斯分析裝置
各種真空ポンプ
油脂試驗裝置
I・E・S規格試驗器



各種真空ポンプ

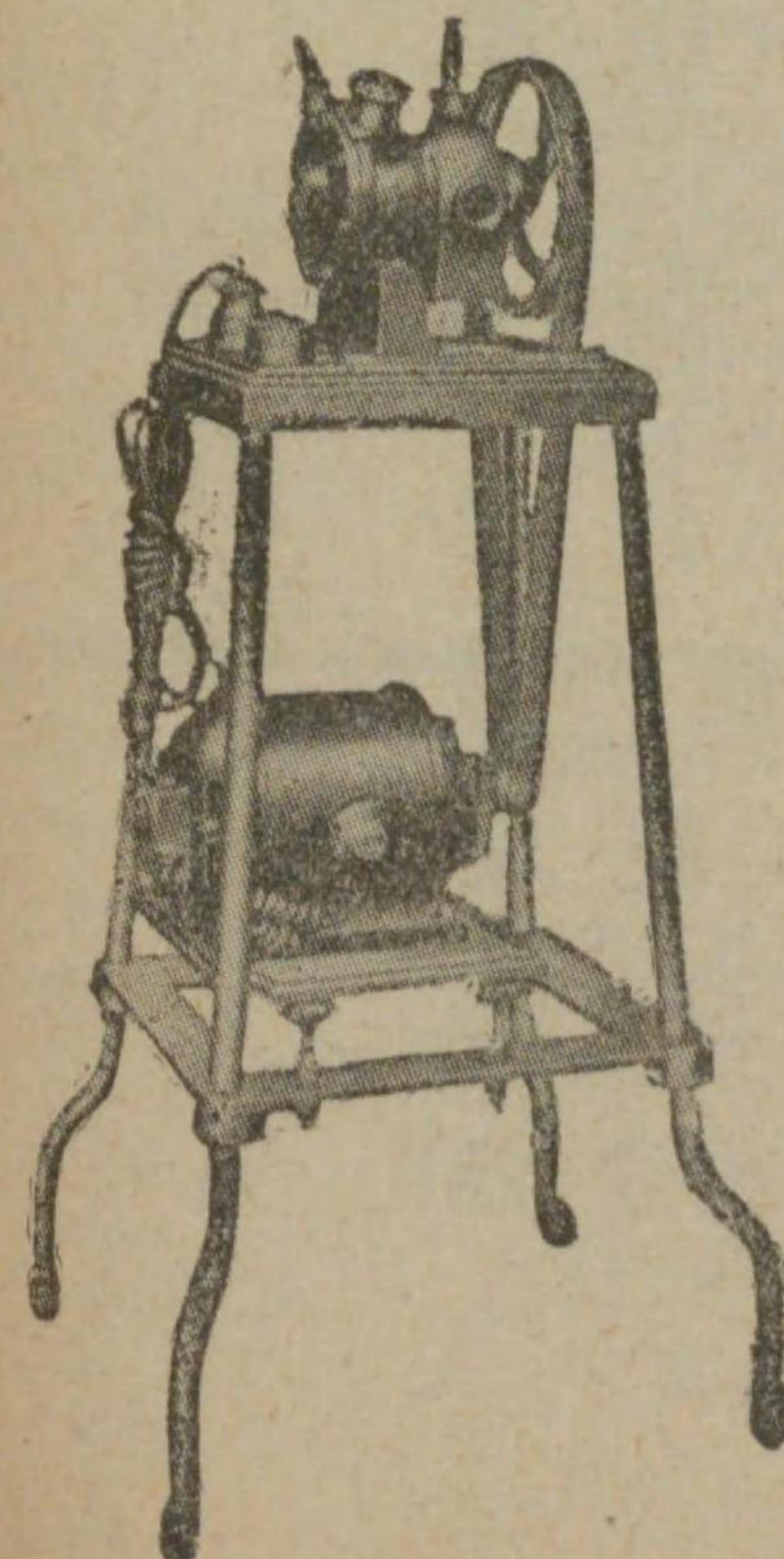
在庫豊富

性能優秀・價格低廉

3A コツクグリース

硝子コッタ其他滑動部の
加壓・減壓・機密潤滑用

(見本謹呈)



高級化學器械製作販賣並輸入

喜多村製作所

東京市日本橋區室町四丁目五番地

電話日本橋(24)2823・夜間用小石川(85)4536

工場 東京市豊島區駒込一丁目六六番地 電話大塚(86)7679
京都營業所 京都市左京區丸太町 電話(上)3028

喜多村の試験器

"K. S. S."

石炭類分析装置
熱量計
金属材料試験器
電気分析装置
油類試験器
瓦斯分析装置
炭塵測定器
炭塵爆發試験器

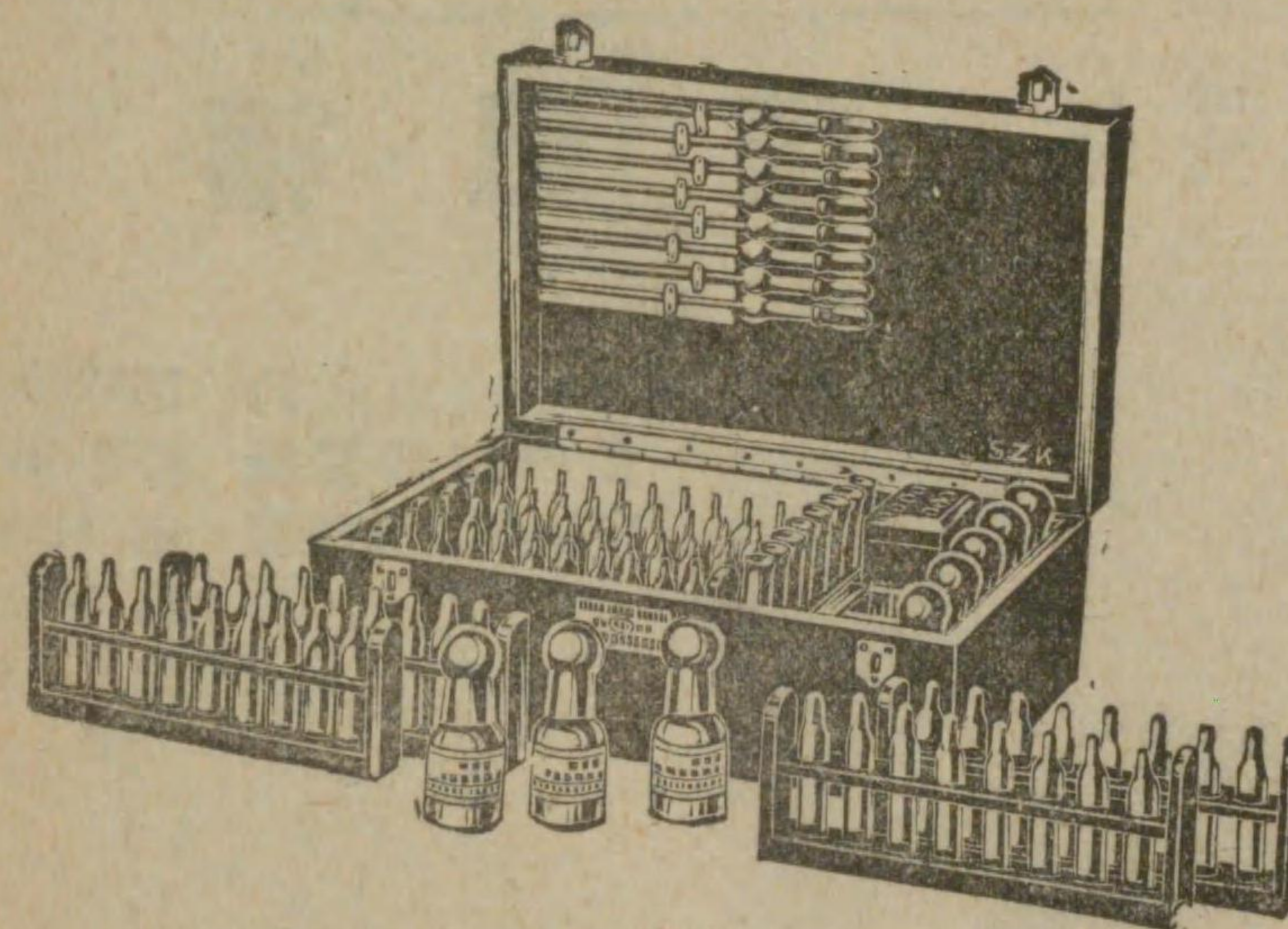
合資會社 鈴木惣八商店

東京市日本橋區室町三丁目

電話日本橋(24)2549・3468 番振替口座東京11602番

輸出部 東京市深川區新大橋二丁目
電話本所(73)5087番

SZK水素イオン濃度比色測定器



理學博士 小久保清治先生御指導

SZK 定規液

理化學醫療用玻璃器及諸器械

分析用硝子諸器械器具

度量衡器及計量器一般

海水水素イオン濃度比重測定器

水産養殖用水質檢定器

N. G. K. 化學用磁器

D. F. (米國) 分析用重油爐

理化學器械・化學機械

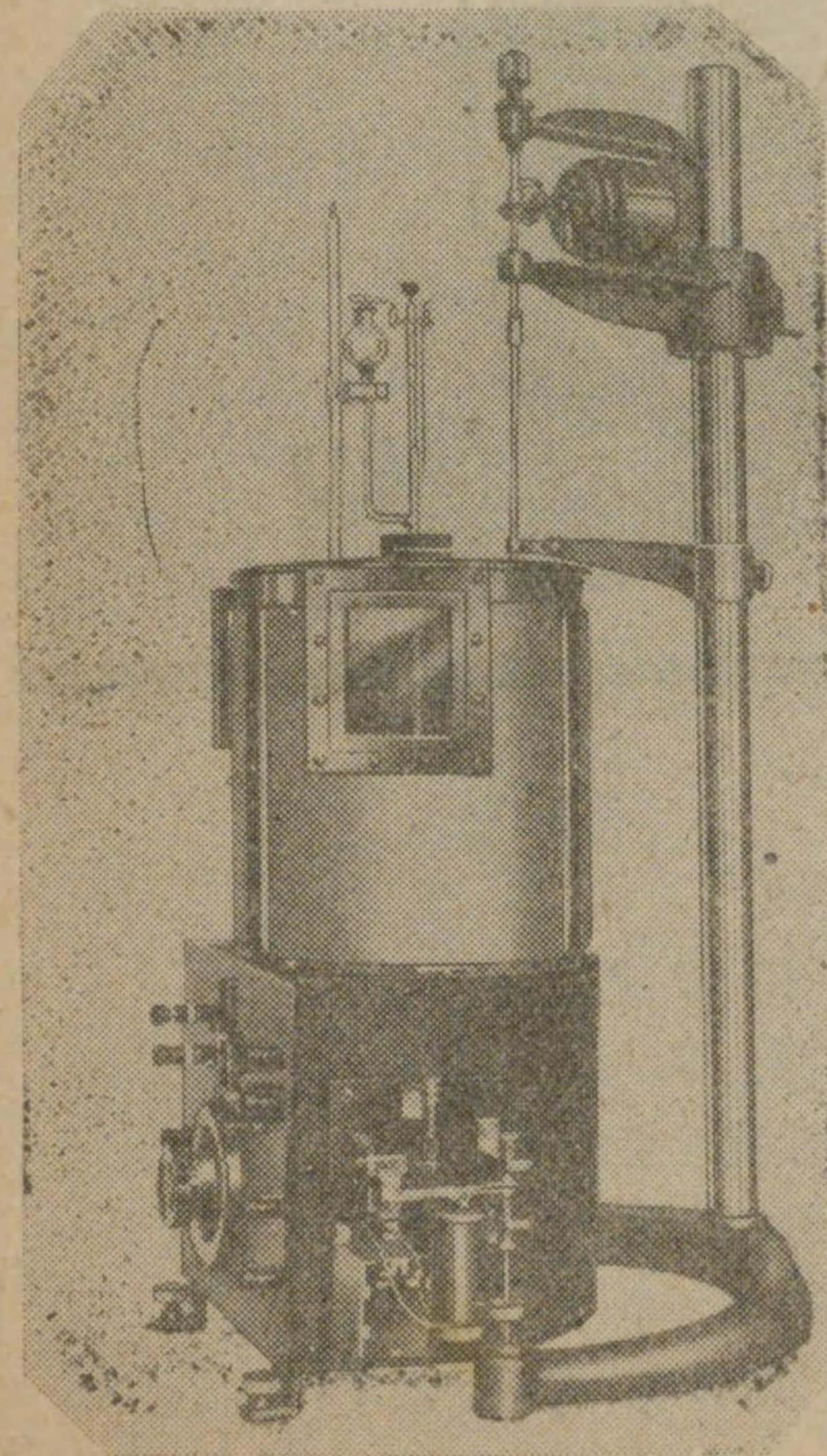


株會 ^{だいわ} 式社 **大和機器製作所**

東京市本郷區湯島四丁目十八番地
電話小石川(85) 0173・3740番

新 製 品

^{だいわ} 大和式 恒 溫 槽



特 許 第123967號
實用新案登録 第303176號
實用新案登録願 第 11490號
" 第 14488號
" 第 14489號

槽の溫度を常溫より99°Cの範圍に於て ± 0.0°C 以上の正確さに保持す。粘度測定裝置用に好適なり。取扱簡單・恒久的裝置にして、理想的恒溫槽として推奨せらる。

(型 錄 送 呈)

竹綱理化學工業器械製作所

事務營業所 大阪市東區鎗屋町二丁目十番地 電話東(94) 4077
工 場 大阪市東區鎗屋町一丁目一番地

製 作 品 目

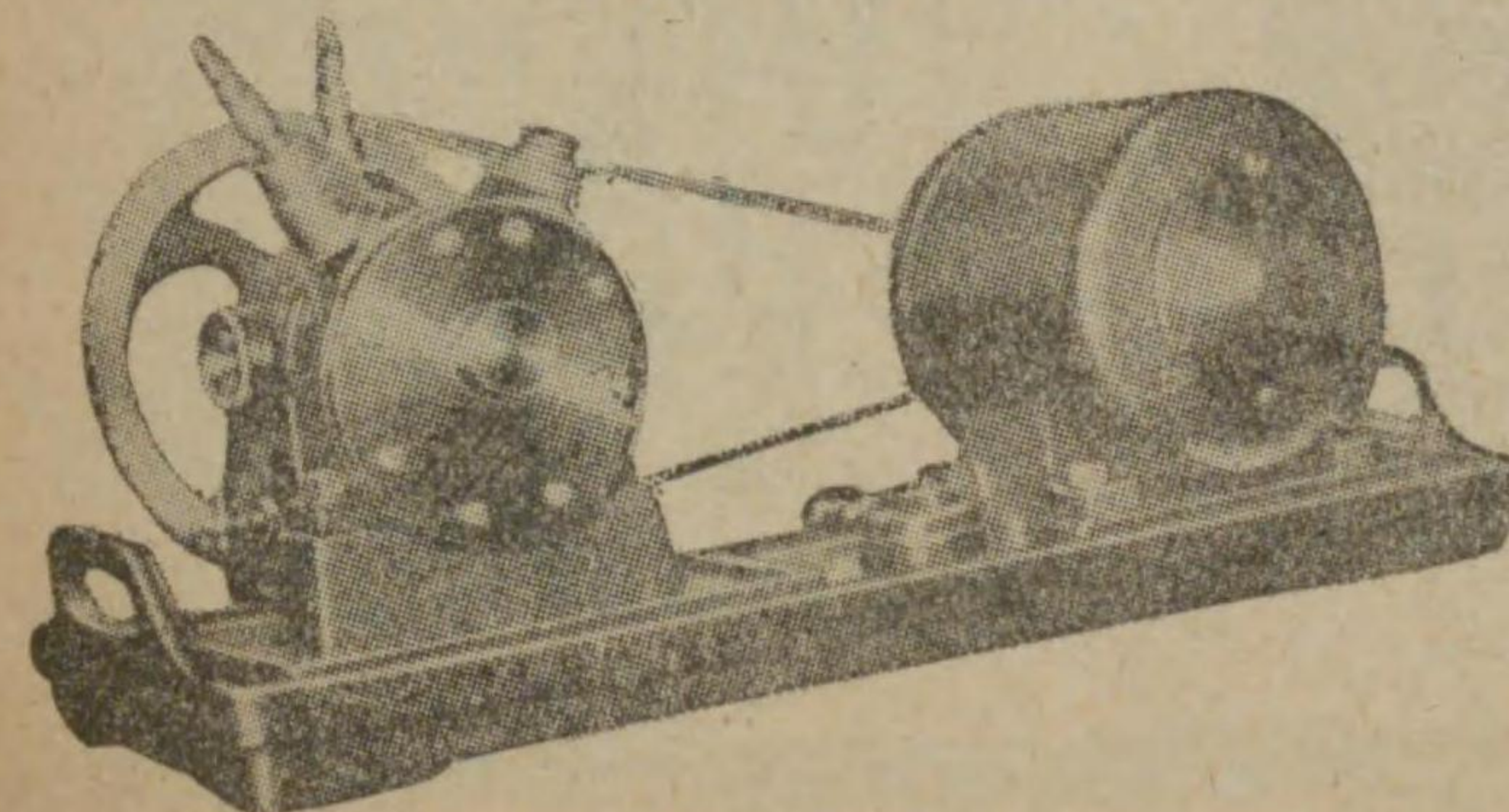
- 電 氣 爐・變 壓 器・高 溫 度 計
- 坩 堝 爐・燃 燒 爐・加 熱 板
- 電 氣 定 溫 器 ・ 電 氣 乾 燥 器
- 眞 空 ポ ン プ ・ 電 氣 遠 心 分 離 器
- 眞 空 乾 燥 器 ・ 蒸 溜 器 ・ 電 氣 湯 煎 器

其他各種化學研究用機械專門製作



電氣自動蒸溜器

高度眞空ポンプ



在 庫 品 豐 富

(カ タ ロ グ 進 呈)

森下商店製作部

東京市神田區鍛冶町三丁目十一番地
電話神田(25)4626番・振替口座東京47931番

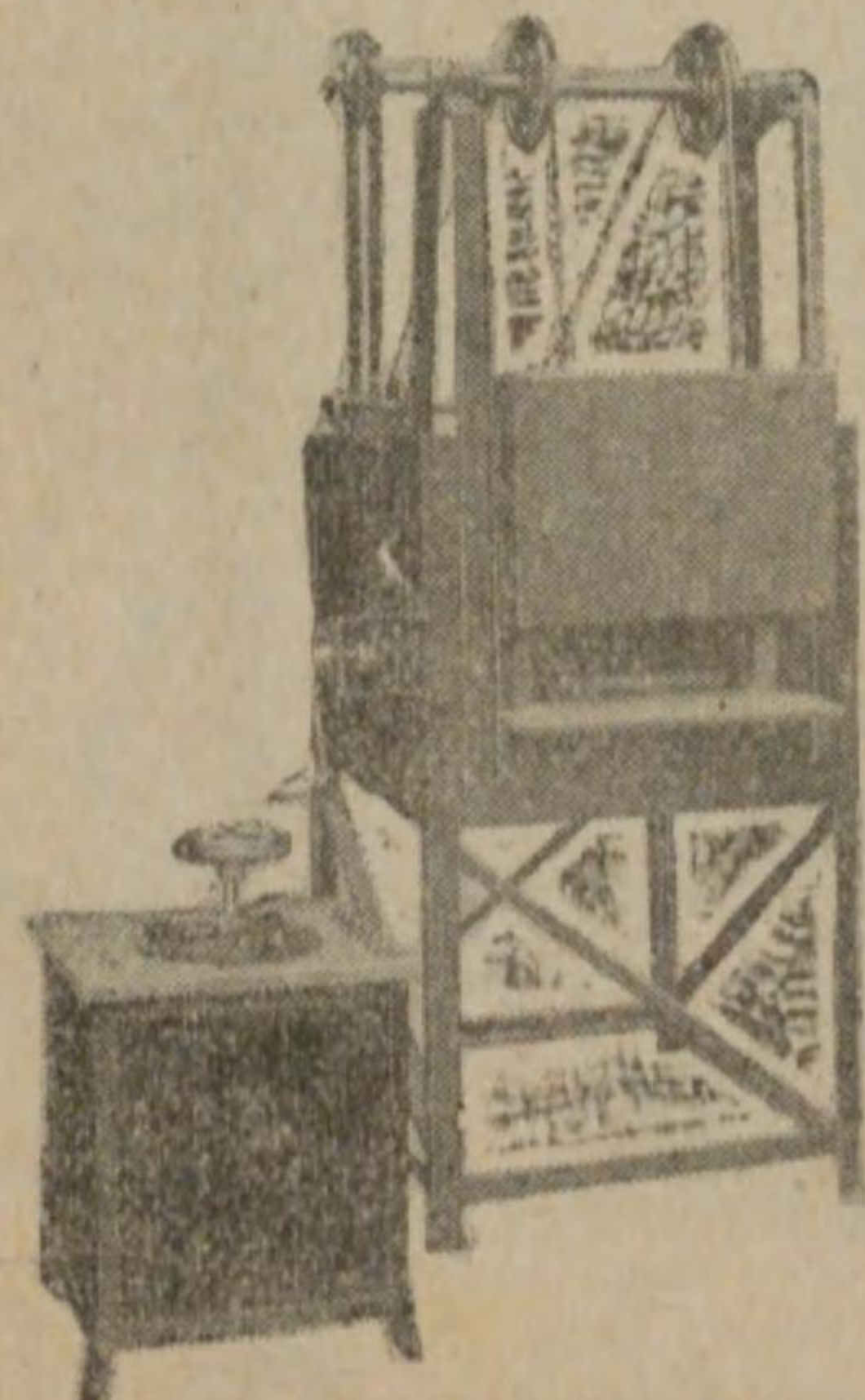
MSS 理化學器械

營業品目
水産観測器械・鑛山分析器械
油類分析器械・パイロメーター
電氣爐電熱器 製作販賣

電氣爐

金屬發熱體 最高 c1000°
非金屬發熱體 最高 c1450°

各種設計製作



真空ポンプ

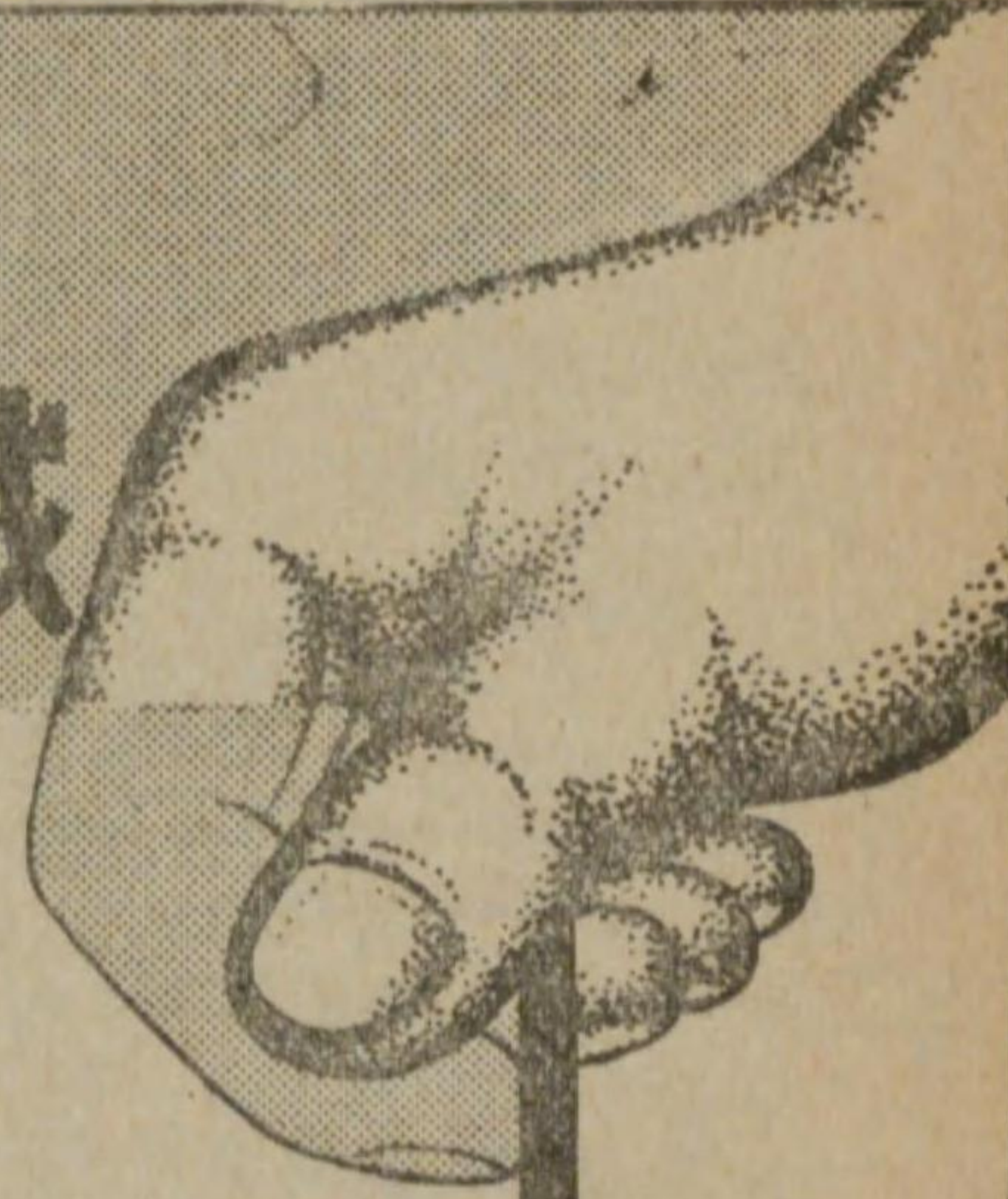
真空度 0.01 耗
排氣能力 毎分 20 立
其他各種在庫



東京高壓機械製作所

本社 東京市日本橋區本町二ノ三 電話日本橋(24)2573・3592・長2696
工場 東京市品川區西品川四ノ九九一 電話大崎(49) 2 9 2 3
工場 東京市深川區三好町二ノ七 電話本所(73) 2 8 5 9
出張所 大 阪 ・ 札 幌

東高式 水壓機械



序

従来の動力を以てしては全く不適當なる箇所を屢々遭遇するに至り、夙に水圧利用の研究が勃興し、現在に於ては水圧は動力として極要にして缺くべからざるものとなつたのであります。

然るに水圧の原動機たる水圧ポンプの實用的に完全なるものは市販品に之を容易に求め難いのが實情でありまして、之がため未だ充分に利用されて居らぬ儘であります。

吾が東高式水圧ポンプは、上記の實情に鑑み工業界多年の要望に添ふべく、専門に之を製作し數年來各種工業に於ける使用條件を基礎として、改良に改良を加へ今日の完成を見たものであります。言ふ迄もなく新時代の水圧ポンプとしての必要條件は悉く之を具備して居り、實用的價値に於て全く理想に近いものとして推奨し得るものであります。

幸にして御使用先に於ては、常に例外なく絶讃の辭を賜り、その眞價を認めらるゝに益りました。之が機構及優秀性に就ては別項に概説してあります。逐一御検討を賜はるならば、その優秀にして斯界の最高峰を占むるものなることをお認めいただけること確信致します。

何れの機械に於ても、その購入に際しては充分比較研究の上適切な選擇を爲すべきであります。特に水圧ポンプの如きに於ては、各その使用條件に照して選擇を嚴にすることが絕對必要なのであります。需要家各位に於かれましては、弊所が敢て自らその優秀性を吹聴し之を推奨して憚らざる所以のものをよく認識せられ御費用を賜はらんことをお願い致します。



東京高圧機械製作所

東高式

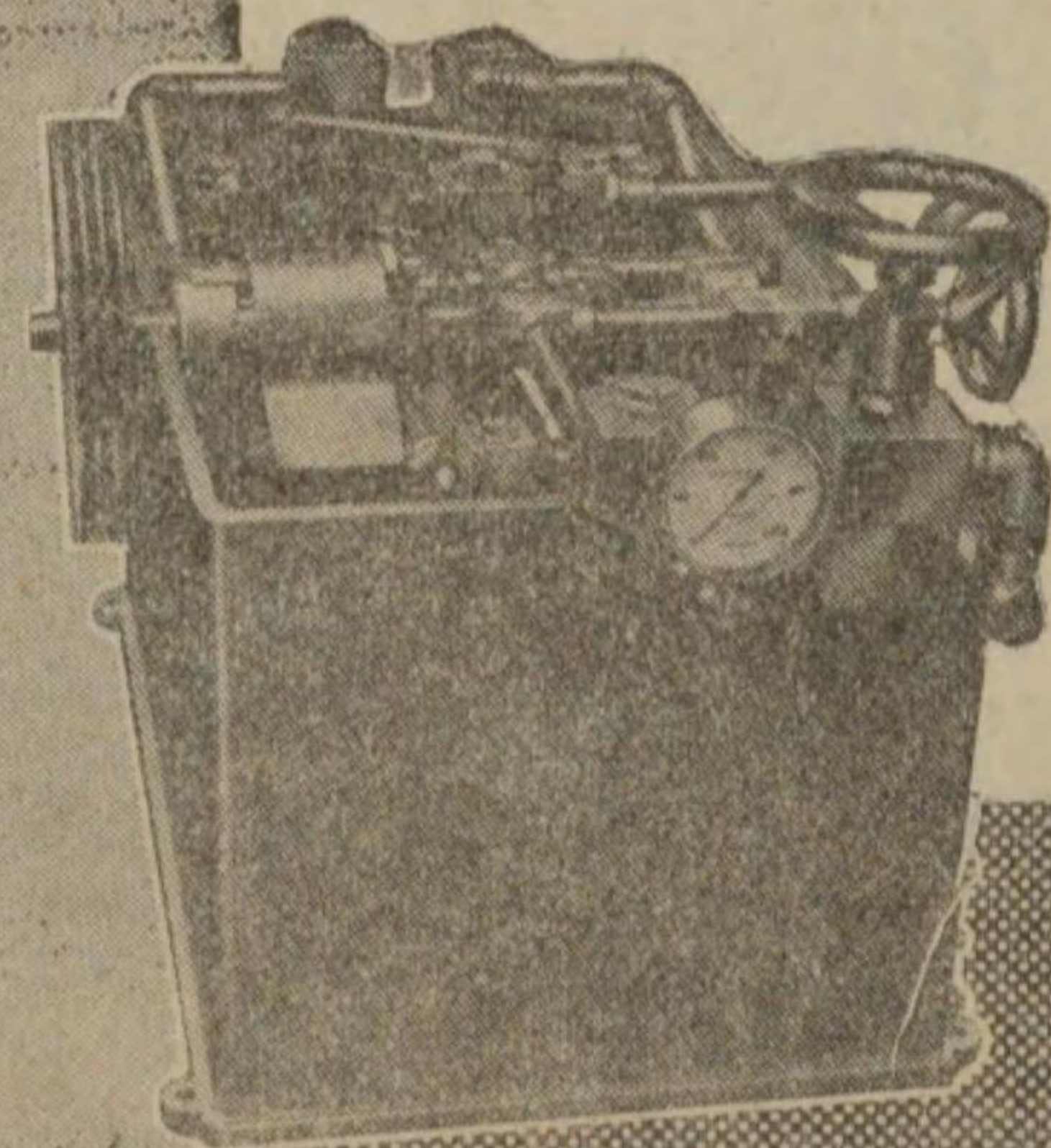
無蓄力機油壓ポンプW型

WL 型 No. 10

所要馬力5馬力
壓力4,000封度/吋 ²
排力量以下任意
排力量3910吋 ³ /分
プランヂャー移動容積4122吋 ³ /分
〃 直徑、筒數(低壓)3", 2筒
〃 直徑、筒數(高壓)1", 2筒
〃 衝程、衝數1 1/4", 毎分 150
有効油槽容量27270吋 ³

本機は低壓自動切替装置一筒、壓力調節弁一筒を備へ、高壓プランヂャー及低壓プランヂャー各二筒合計四筒が交互にポンプ作用を営む構造である。標準型に於けるプランヂャーの直徑は低壓が 1 1/2" 乃至 3" で高壓が 3/8" 乃至 1" である。そしてこれら低高壓各二筒のプランヂャーの組合せにより、常用最高壓に於て 5000 ポンド以下各種、排水量に於て毎分 520 立方吋以上 3900 立方吋迄各種即十數種のポンプを作つて居る。所要馬力は二分ノ一馬力乃至 5 馬力である。この型は大きにより S. M. L. に分つ WS 型はプランヂャーの直徑最大 1 1/2"、衝程 1 1/2"。WM 型はプランヂャーの直徑最大 2"、衝程 1 3/4" で、衝數はすべて毎分 150 である。

上記標準型の外に獨特の設計と特殊材料の使用に依る特別高壓型がある。
左表は標準型の一例である。



東京高圧機械製作所

東高式

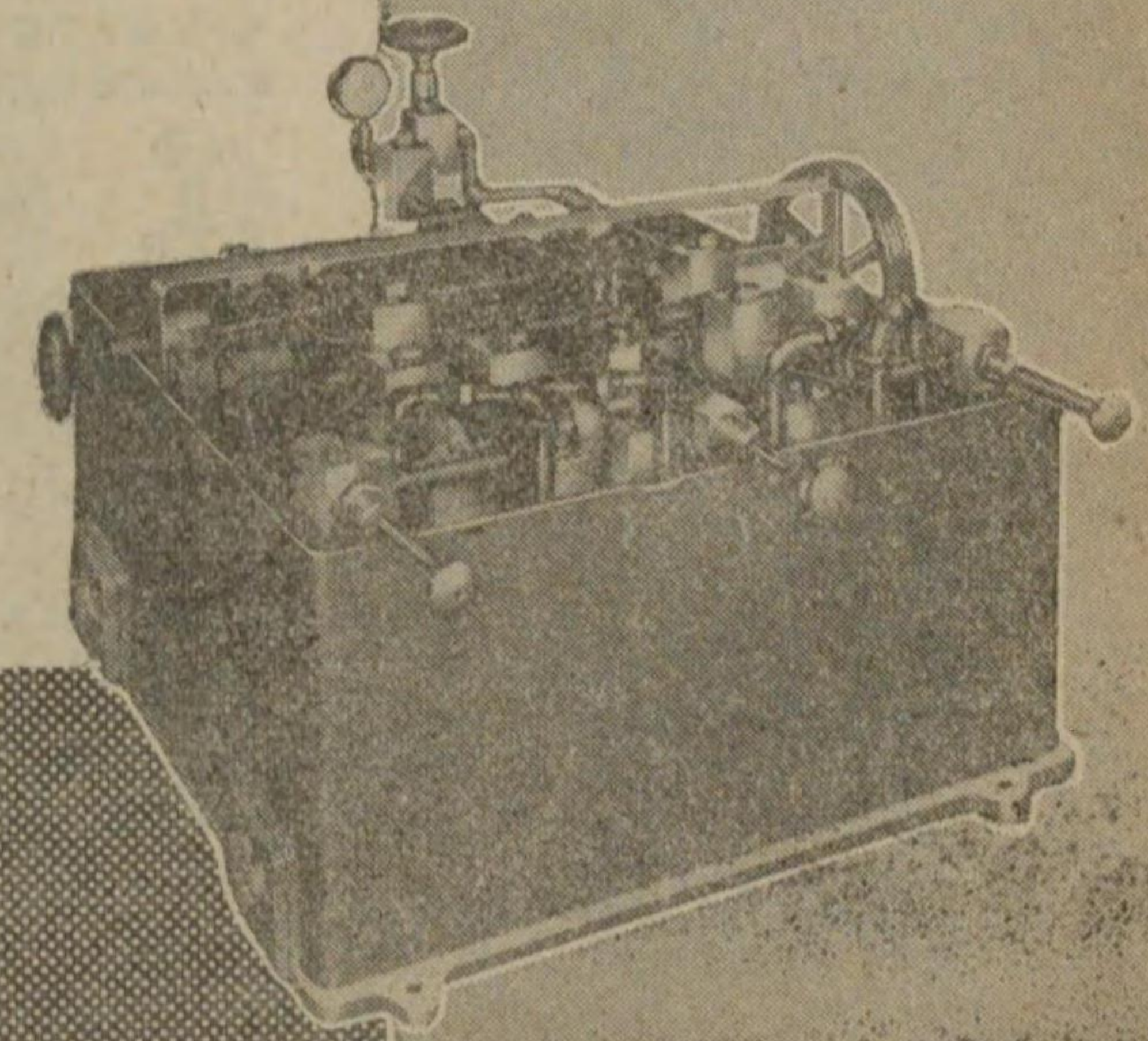
無蓄力機油壓ポンプ 10W型

10W型 No. 1

所要馬力...7 1/2馬力。壓力...6,500封度/吋²以下任意。排水量...8160吋³/分。プランヂャー移動容積...8596吋³/分。〃(低壓)直徑、筒數...3", 4筒。〃(高壓)直徑、筒數...1", 4筒。〃衝程、衝數...1 1/4", 毎分 150。低壓切替兼用高壓プランヂャー直徑、筒數...1", 2筒。衝程衝數...1 1/2", 毎分 150。有効油槽容量 61204吋³

本機は低壓自動切替装置二筒乃至四筒、壓力調節弁二筒を備へ、低壓プランヂャー四筒、低壓切替兼用特別高壓プランヂャー二筒、高壓プランヂャー四筒、合計十筒が交互にポンプ作用を営む構造である。標準型に於けるプランヂャーの直徑は低壓が 2 1/2" 乃至 3", 衝程 1 3/4"。低壓切替兼用高壓プランヂャーは直徑 1", 衝程 1 1/2"。高壓プランヂャーは 1" 乃至 1 3/8", 衝程 1 3/4" で衝程はすべて毎分 150 である。そしてこれら十筒のプランヂャーの組合せによつて常用最高壓に於て 6,000 封度以下各種排水量に於て毎分 8,200 立方吋以上 10,200 立方吋迄各種即數種のポンプを作る。所要馬力數は 5 馬力乃至 10 馬力である。

上記標準型の外に獨特の設計と特殊材料の使用による特別高壓がある。
右表は標準型の一例である。





東京高圧機械製作所

東高式

無蓄力機油壓ポンプAZ型

AZ 10 型 No. 1

馬力	7 1/2 馬力
圧力	6,500 封度/時 ² 以下任意
排水量	8,160 時 ³ /分
低壓プランヂヤー	
直径、筒数	3", 4 筒
衝程、衝数	1 3/4", 毎分 150
移動容積	7420 時 ³ /分
自動切替最高圧	500 封度/時 ²
低壓プランヂヤー切替用高圧プランヂヤー	
直径、筒数	1", 2 筒
衝程、衝数	1 1/2", 毎分 150
移動容積	352 時 ³ /分
常用最高圧	6,500 封度/時 ²
高圧プランヂヤー	
直径、筒数	1", 4 筒
衝程、衝数	1 3/4", 毎分 150
移動容積	324 時 ³ /分
常用最高圧	4,000 封度/時 ²
大きさ	10W 型に同じ
有効油槽容量	61800 時

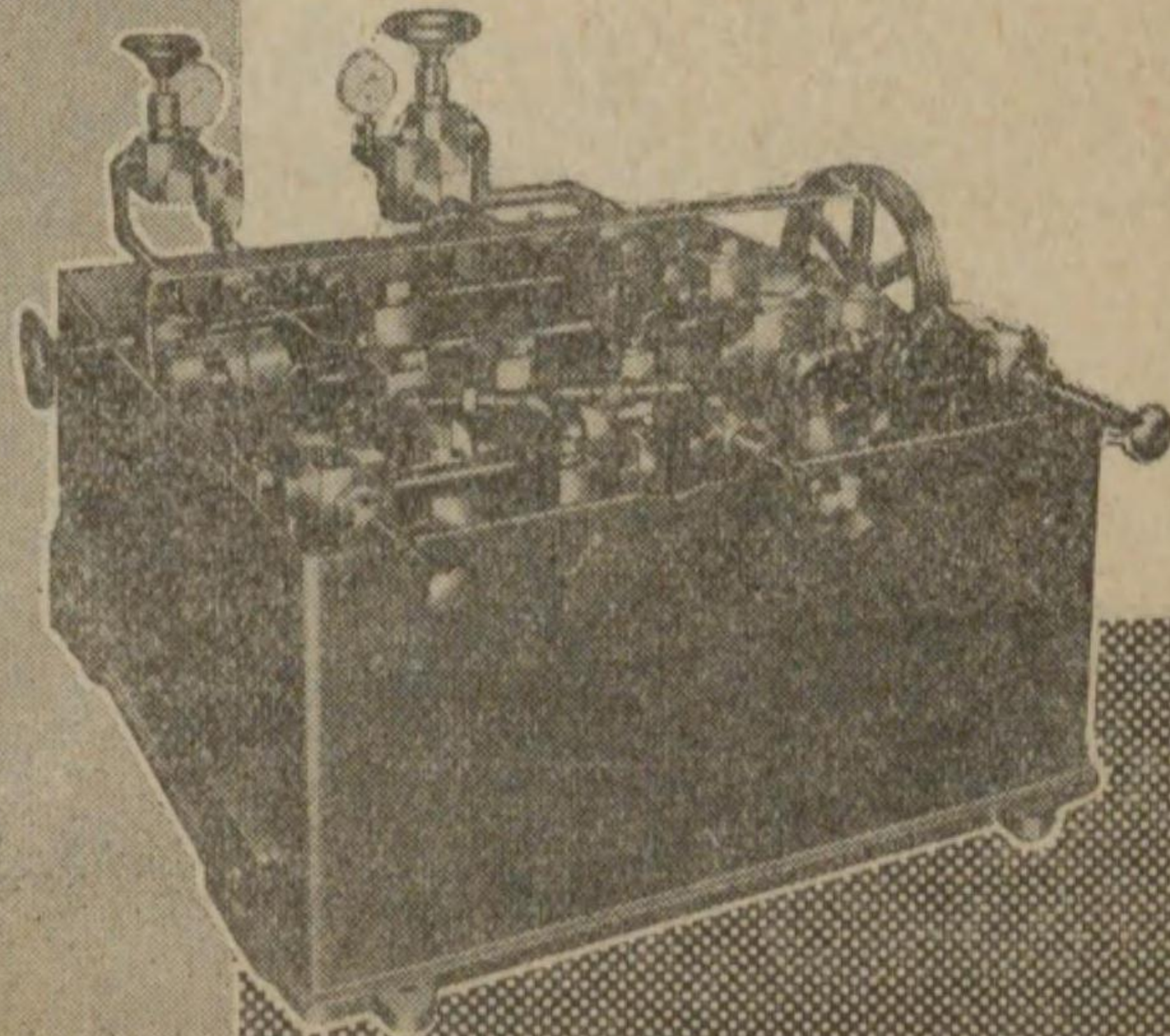
東高式 AZ ポンプの劃期的成功と稱せられるのは一臺でよく數臺の水壓プレスに運轉して全くプレス一臺毎に水壓ポンプを一臺づゝ設備した場合と同じ働きを爲し得たことにある。

即一臺の AZ ポンプで數臺のプレスと同時に各筒獨立でも各プレス作業員が他のプレスの作業状況を顧みることなく自由に操作して完全に作業の目的を達したことで、在來併列運轉方式と稱せられるものは全然異なることに御注意を乞ふ。

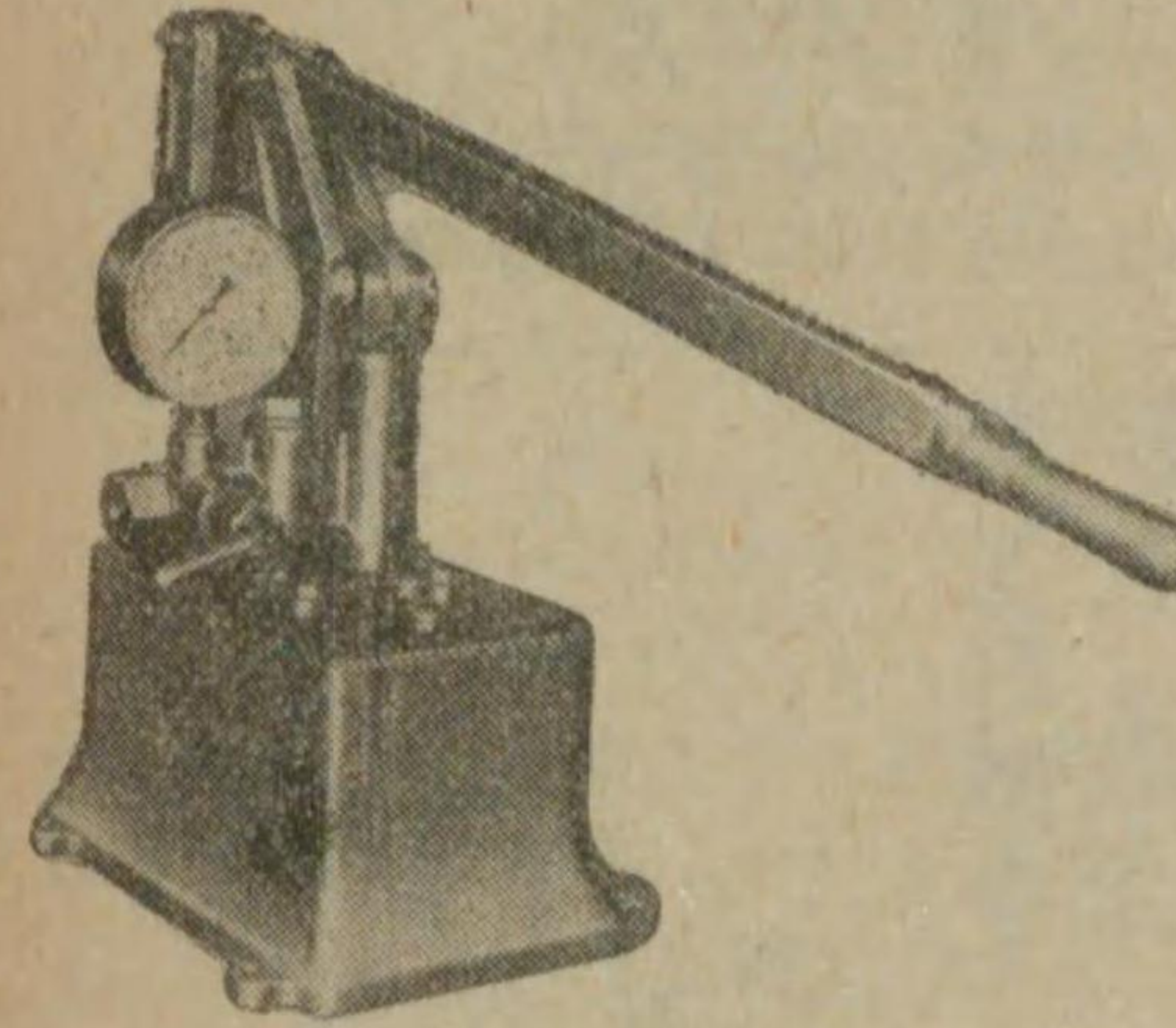
本機は東高式 W 型系統のポンプに於て低壓水と高壓水を各別途に送水する如く設計したもので、各水壓プレスには東高式四段切替弁を装置し之にポンプより低壓送油管、高壓送油管及復油管を配管し以つて上記の目的を達した。

本機の特長

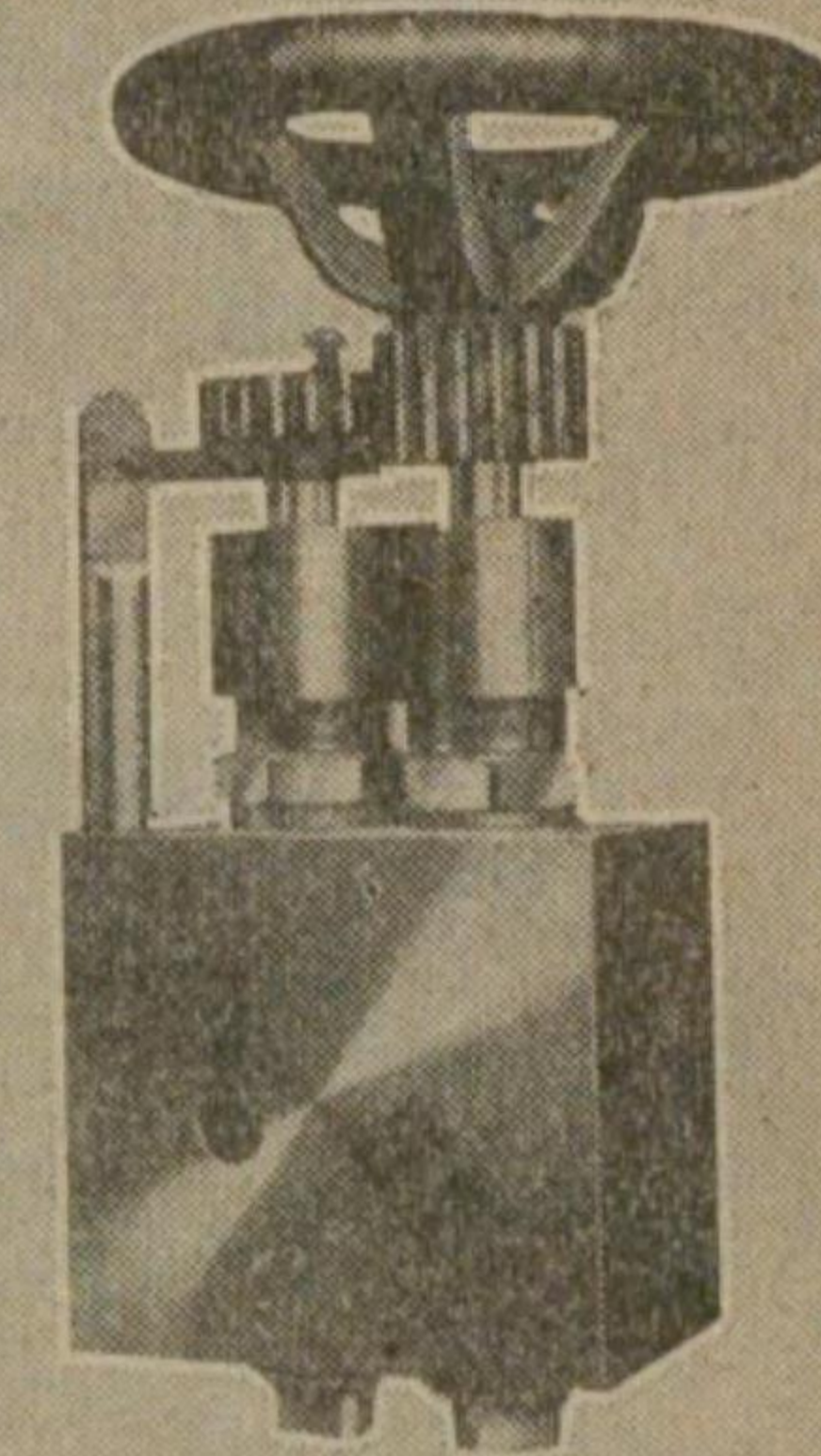
本機と四段切替弁を併用することにより（東高式減壓弁を使用せずして）數臺のプレスに同時運轉し而も二種の各別壓力を以つて作業することが出来る。例へば A.B.C...J 即 10 臺のプレスに同時運轉して而も A 以下 5 臺は 6,000 封度で作業し F 以下 5 臺は 4,000 封度では作業することが出来る。かかる高能力は未だ市場に之を見ないところである。



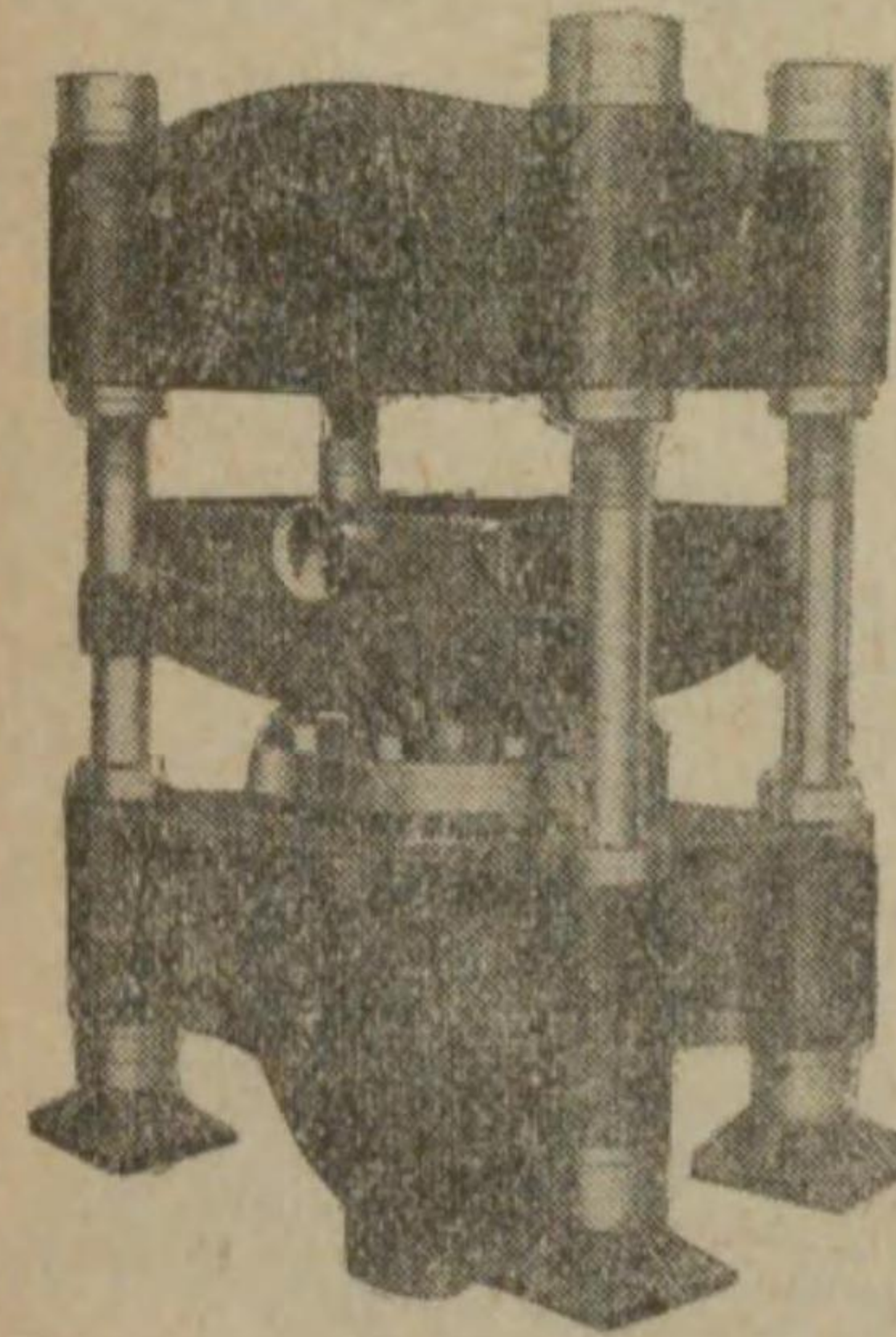
東京高圧機械製作所



東高式手動ポンプ



東高式高壓弁
三段切替弁



東高式水壓プレス

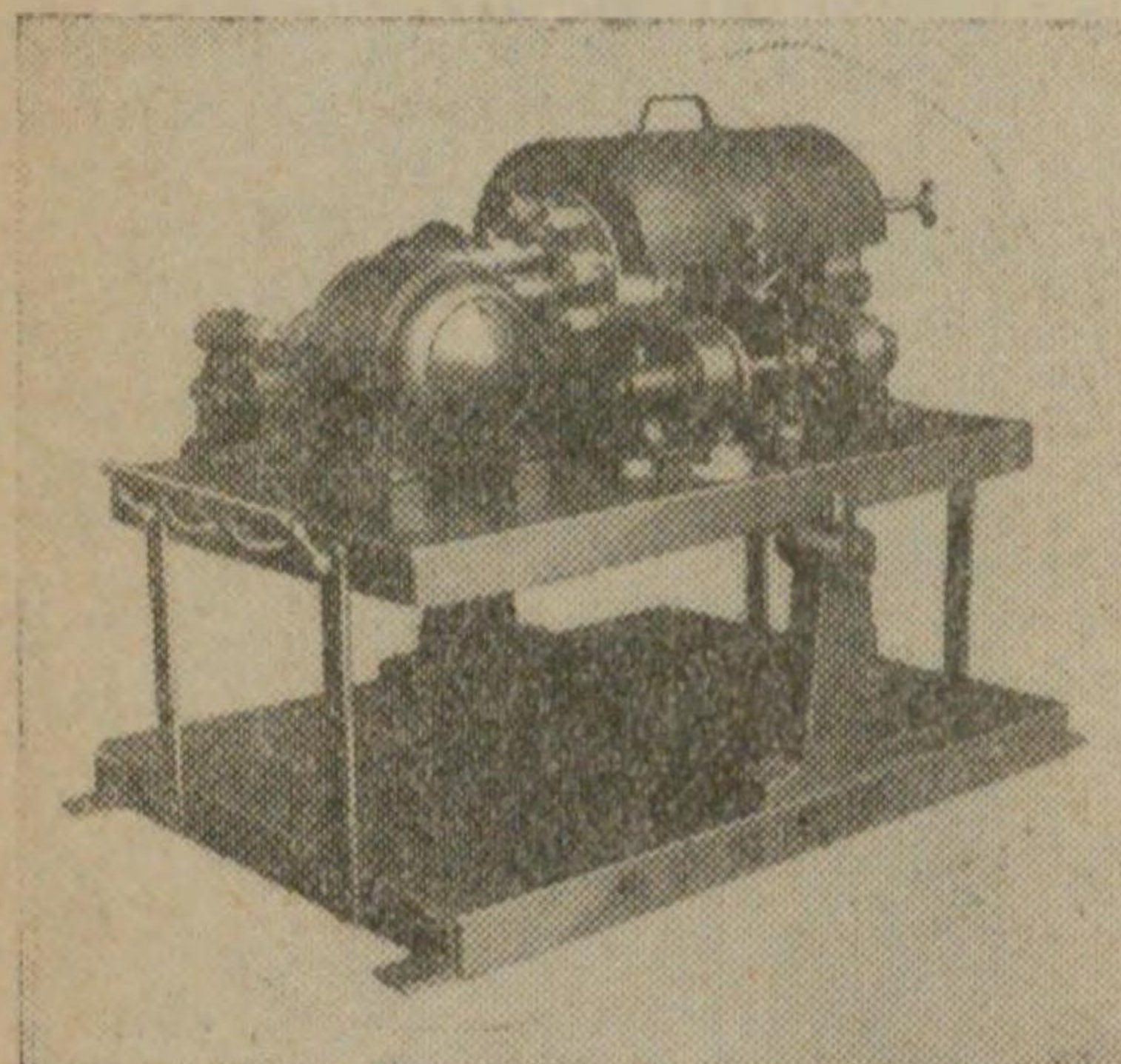


東高式高壓弁
四段切替弁

東京製作所

東京市目黒區下目黒四丁目九五五番地
電話大崎(49)二一三〇番・三五八九番

第一工場 東京市大森區新井宿六丁目四一四番地
第二工場 東京市京橋區月島東河岸通二丁目三番地

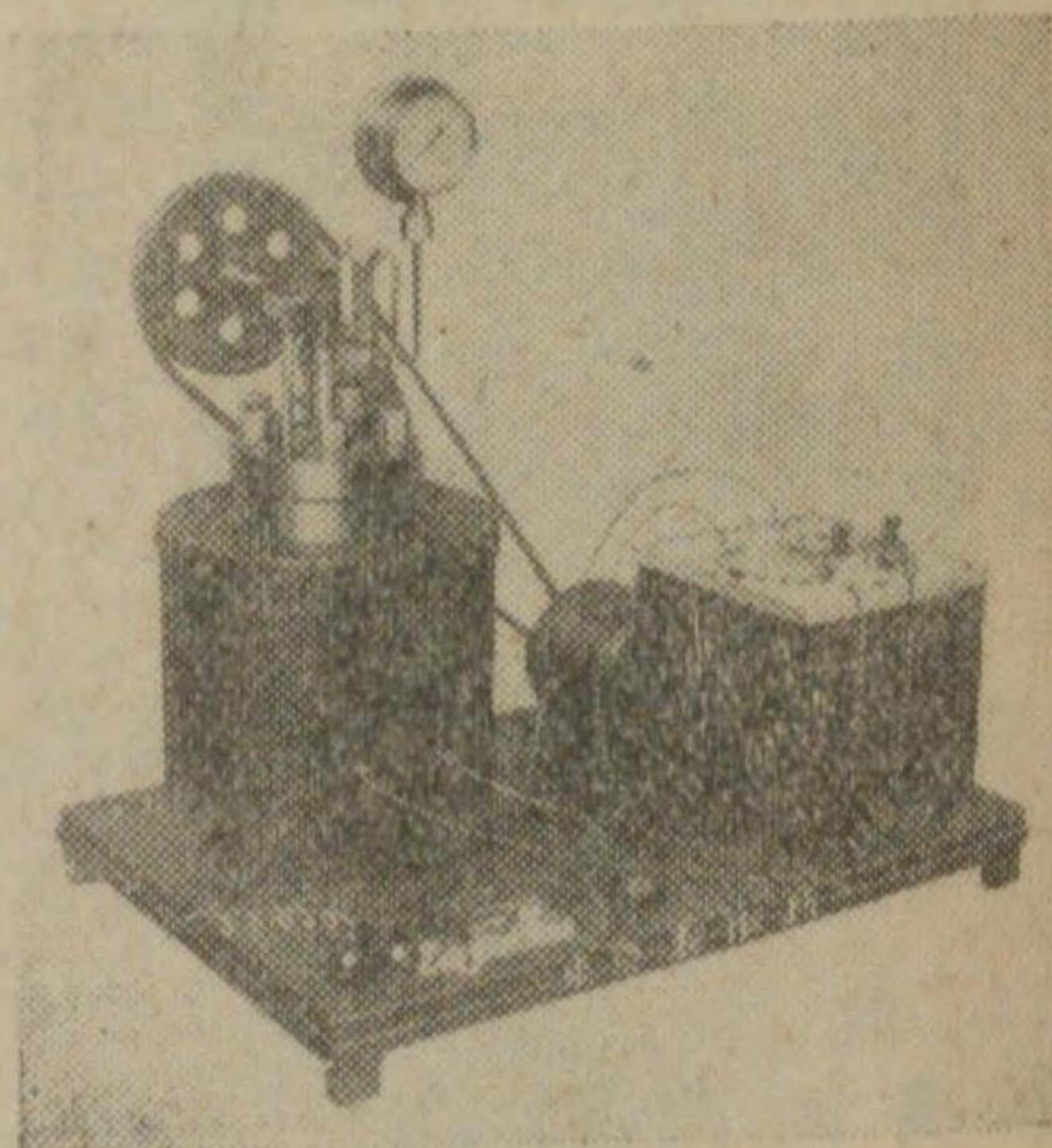


廻轉式オートクレーブ

試験用カラ工業用途各種取揃へ
テ有リマス。御入用ノ方ハ弊社
在庫品ヲ御購入願ヒマス。

材質 軟鋼、硬鋼、ニツケル
クローム鋼、ステンレ
ス鋼、珪瑯引、鉛ホモ
ゲン等

温度 450°C 最高壓力 1千氣壓
迄各種



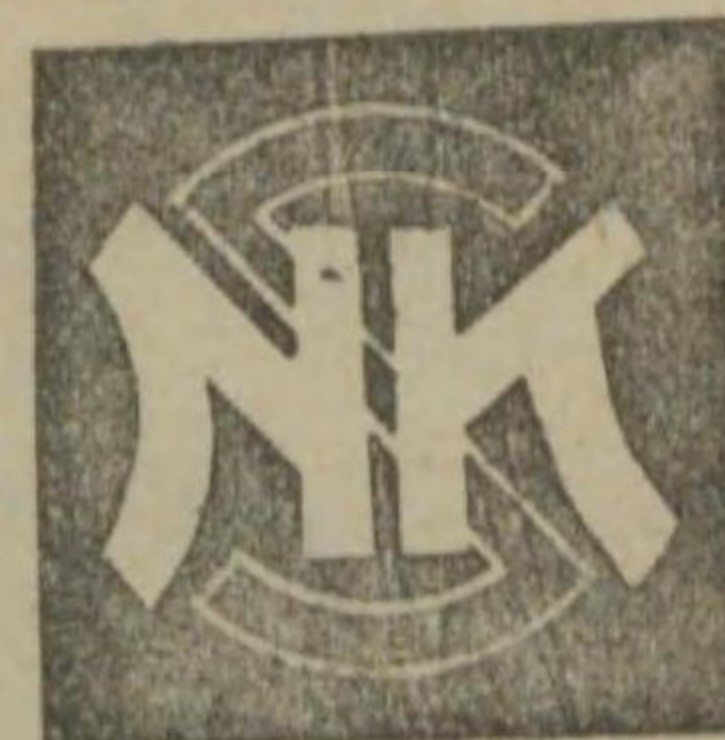
實驗用標準型
オートクレーブ
容量二立攪拌式

即納品豊富

1	立
2	立
5	立
10	立
20	立
100	立
200	立
400	立
1000	立

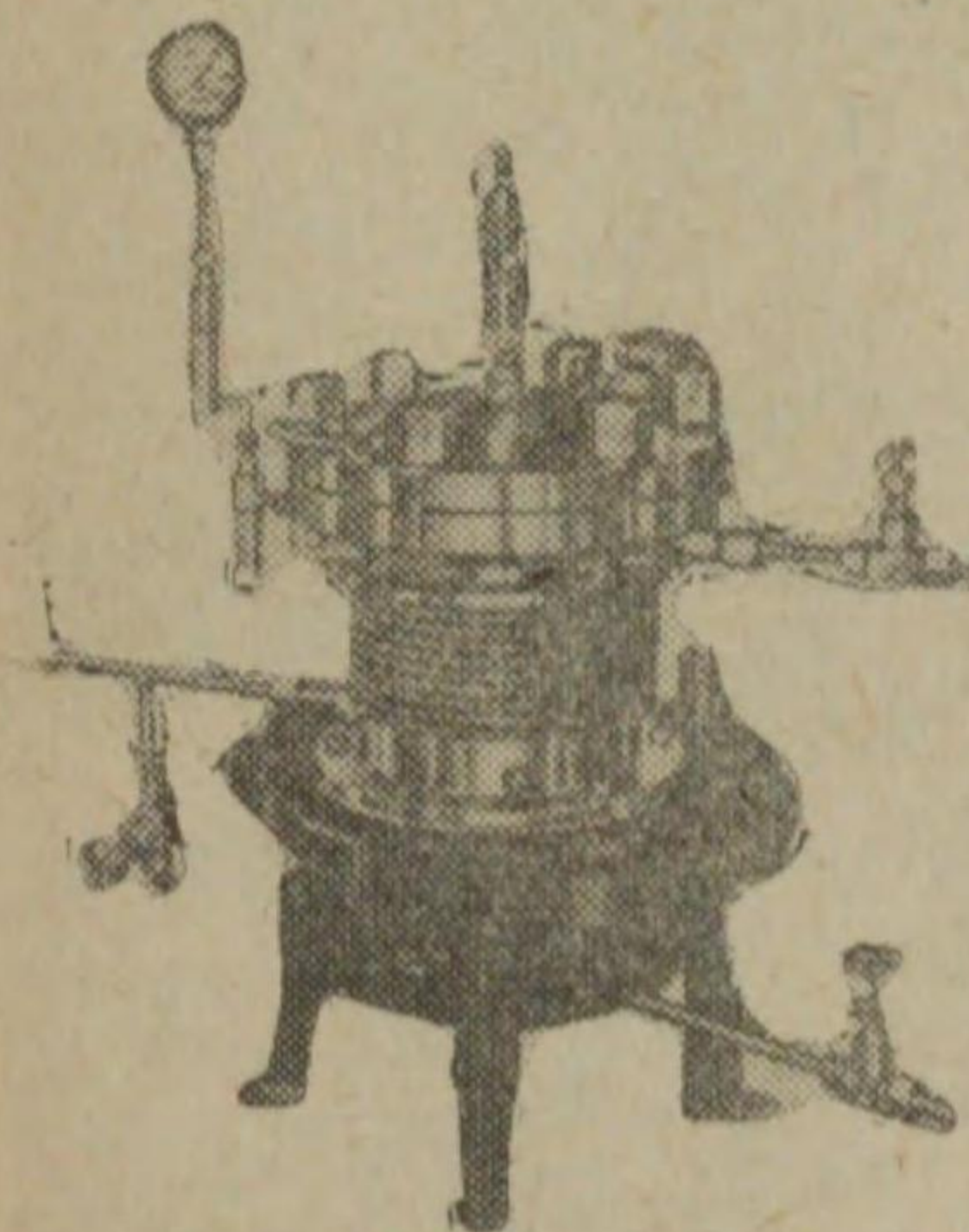
日本高壓精機株式會社

本社 東京市京橋區銀座八丁目共同火災ビル
電話銀座(57)〇五九二番一九五七番
支店 大阪市東成區中濱町二丁目山口商店
電話東(94)二一一二番二一一三番

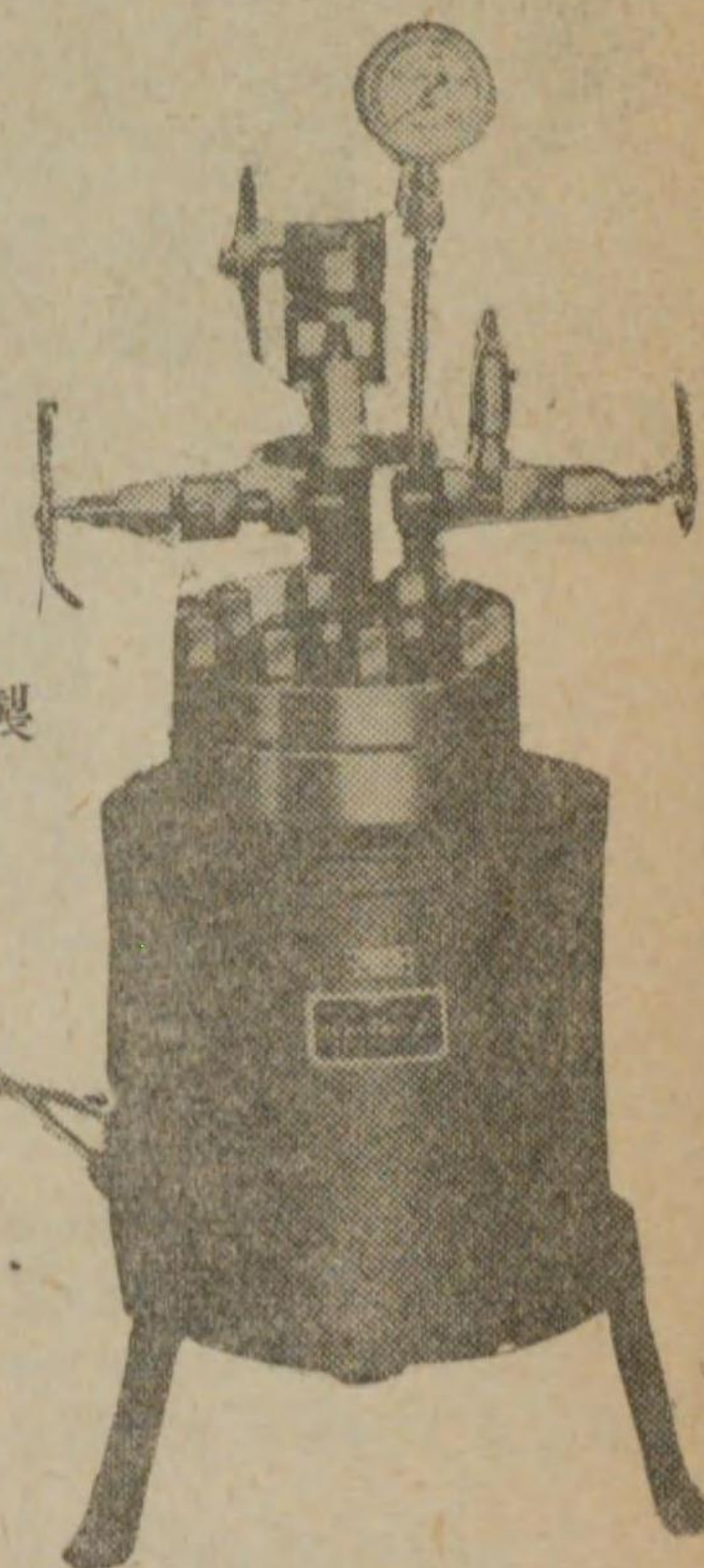


製作能力

容量 一立~五〇〇〇立
氣壓 五〇〇氣壓
温度 最高一五〇〇度C
材質 軟・硬鋼・ニツケルクローム各種
精製 本機の生命たる安全弁は特に材質製
作共に入念精密にしてあります。



圓部冷却及び調節装置付

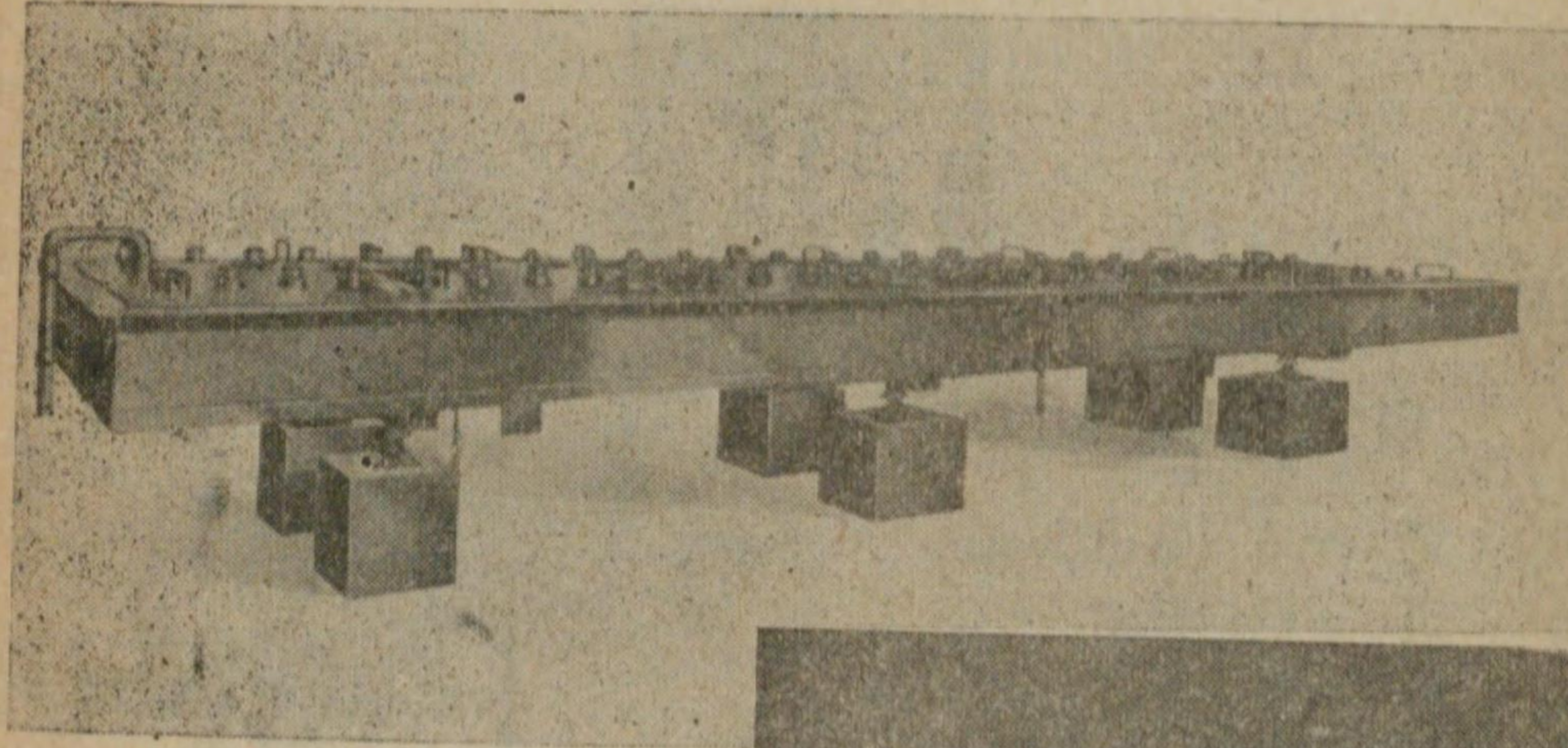


高壓實驗用の標準型

日東製作所

東京市京橋區京橋二丁目七番地
電話 京橋(56)〇九九三番〇〇六三番〇〇六四番
工場 東京市蒲田區糞谷町三丁目五十六番地
電話 羽田(06)〇八〇三番

日東式横型隔膜鹽水電解槽



日東式豎型隔膜鹽水電解槽

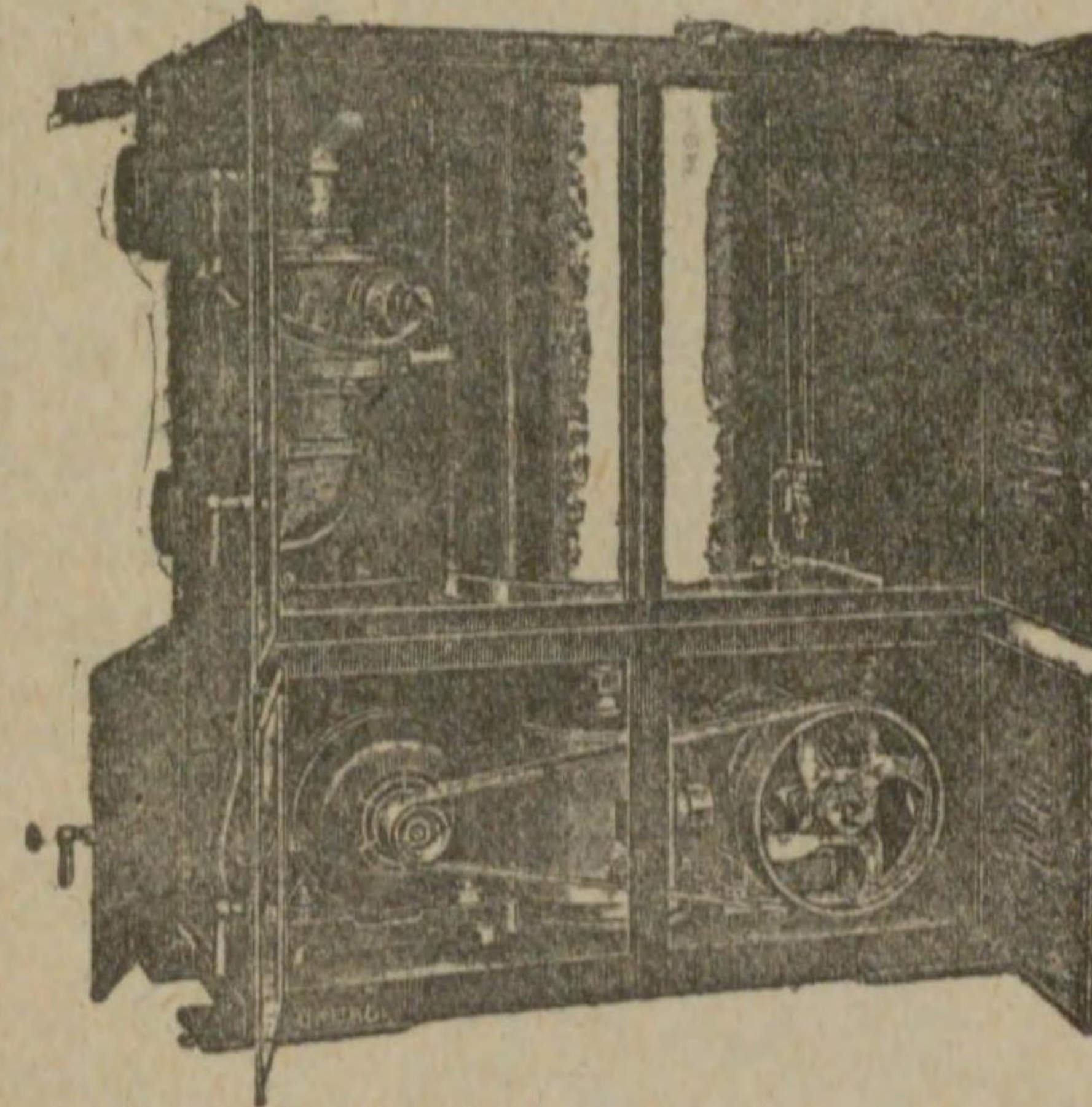
各種型錄贈呈

大久保器械製作所

東京市麹町區三番町三十番地
電話九段(33)三〇四五番 振替東京五七三七〇

特許アイデアル  エア-瓦斯裝置

特許 77905 97571 97956 97957



E.B. 一〇〇〇型每時發生量一〇〇〇立方呎

石炭瓦斯の供給せられぬ土地で最も簡易で然も熱量の多い安價の瓦斯はエア-瓦斯にあります

エア-瓦斯發生裝置の最も進歩した理想的と稱せらるものは

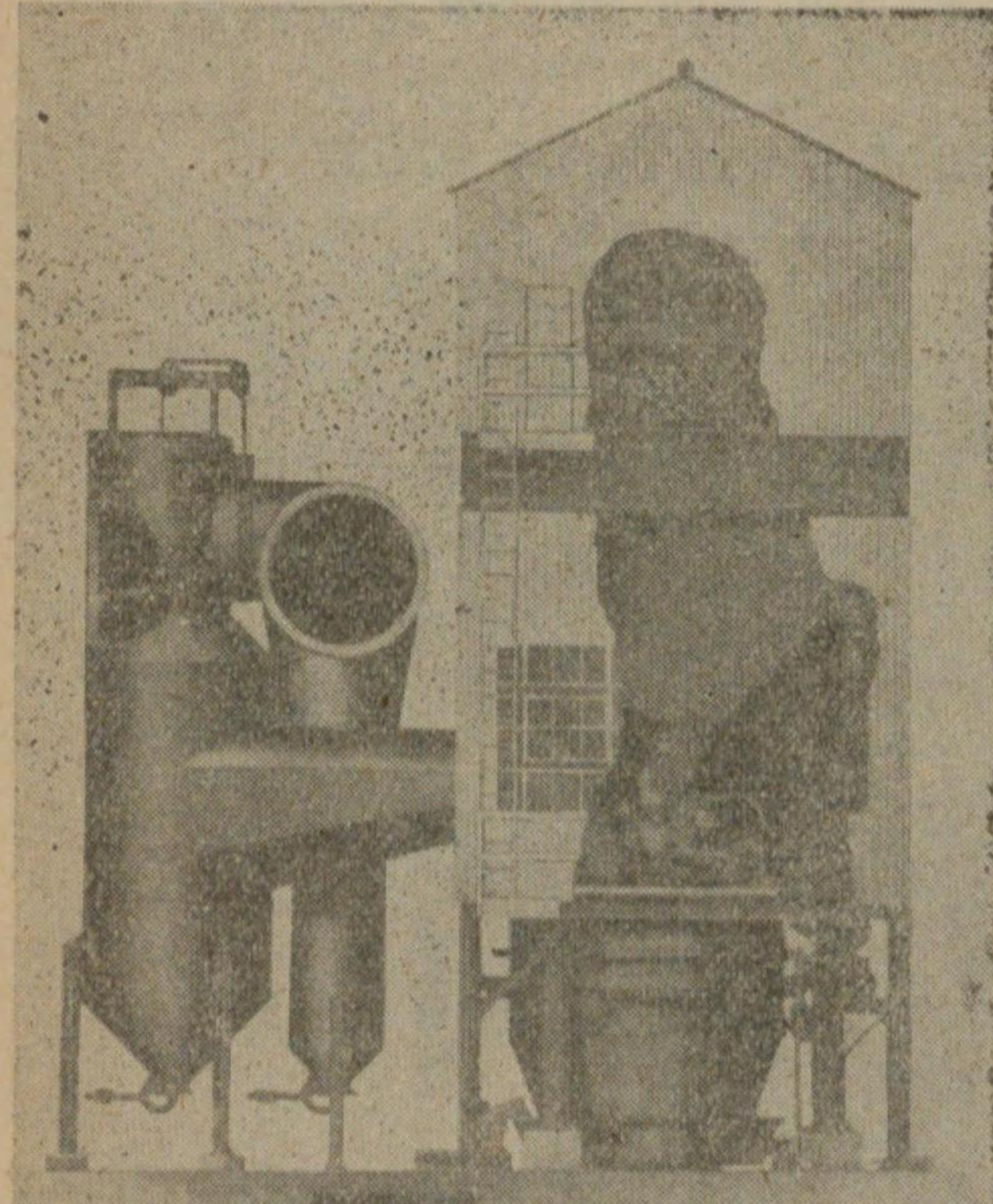
1. 瓦斯の必要量に應じ一定壓力の所要瓦斯を發生し瓦斯貯槽を具備せざるもの(特許)
 - A. 瓦斯貯槽なき爲發生した瓦斯に分解する機會を與へず完全に使用し得ること
 - B. 使用する瓦斯量大小變化するも瓦斯壓力均一で焰の動搖せざる事
 - C. 全容積狭小輕量にして移動或は据付自由なること
 - D. 如何に嚴寒の土地たりとも氷結する懼なく充分使用し得ること
 - E. 残留瓦斯なき爲め安全で經濟なること
2. 瓦斯濃度自動調整裝置を加設し可及的一定濃度の瓦斯を發生すること(特許)
3. 自動電流遮斷式安全器を加設し絶対に危險なきこと(特許)
4. 瓦斯發生量毎時 50, 100, 200, 300, 500, 1000, 立方呎の瓦斯を發生する標準型あり尙特殊の裝置も製作し選擇に便なり

瓦斯發生裝置

株式會社 增野製作所

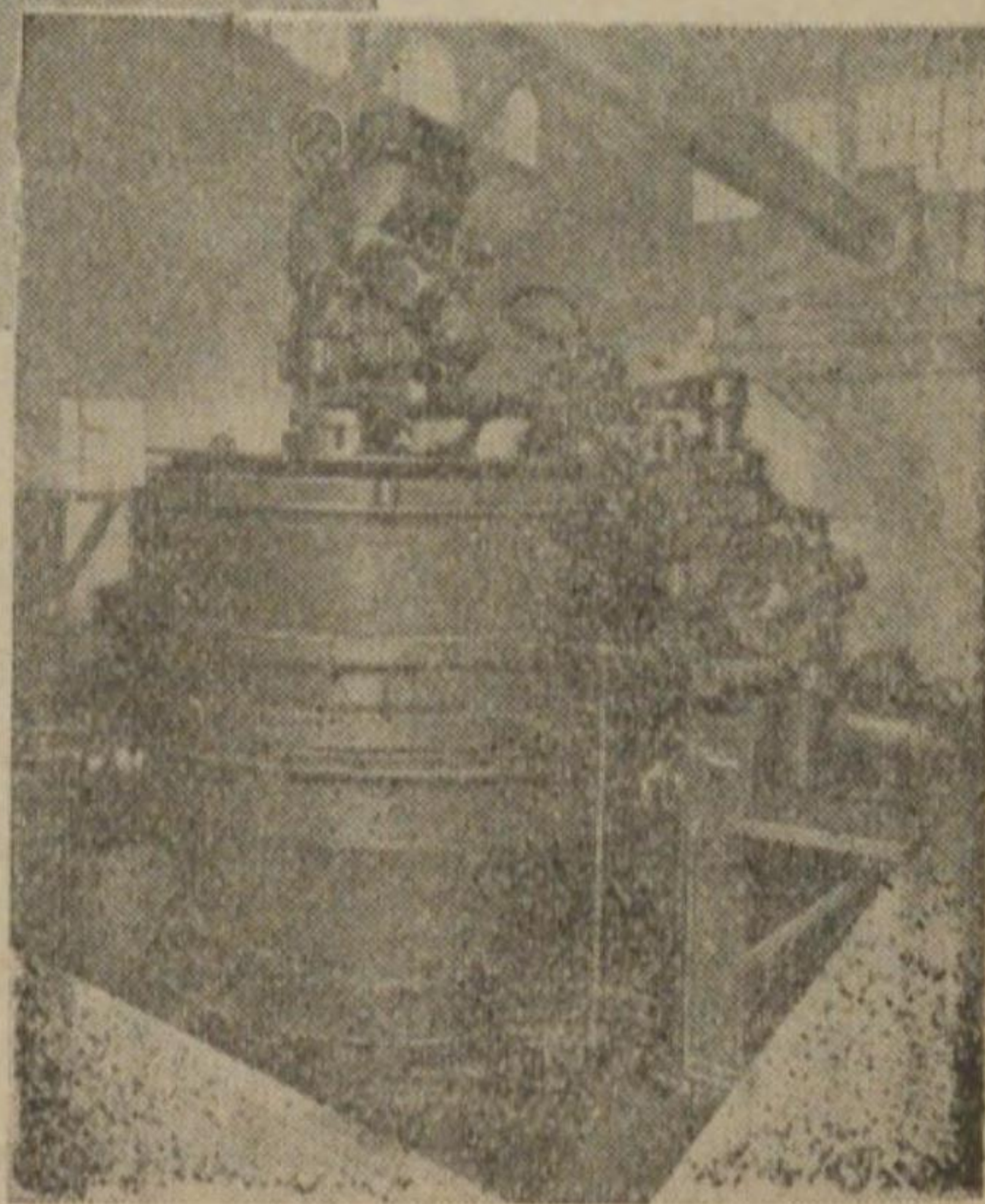
東京市荒川區三河島町二丁目一〇七番地
電話下谷(83)一五九二番・五二五番・六四三五番
第一工場・第二工場・第三工場・足立工場

(ウエルマンタイプ)



各種瓦斯發生爐
發生裝置及清淨裝置
石炭瓦斯製造裝置
水性瓦斯製造裝置
合成瓦斯製造裝置

(バリエーブルスピードタイプ)



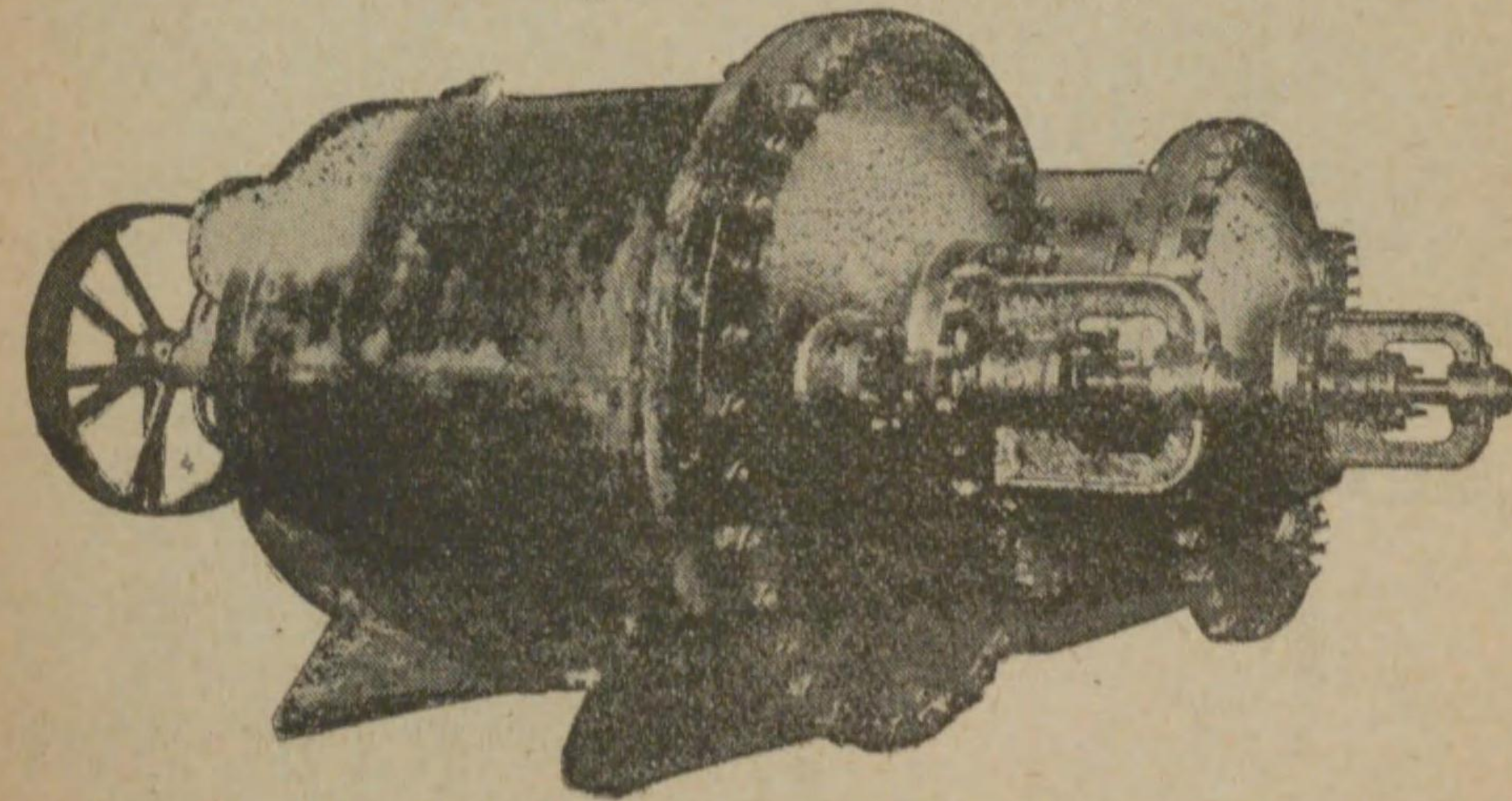
株式會社

大阪鐵工所

大阪・長堀・日直館

各單位裝置及全體裝置

粗碎及粉碎裝置	煨燒及燃燒裝置	電解裝置
蒸解及解碎裝置	捏和及攪拌裝置	混合及溶解裝置
篩分及分別裝置	濾過及分離裝置	調濕及乾燥裝置
吸收及洗滌裝置	接觸及反應裝置	蒸溜及精溜裝置
蒸發及結晶裝置	加熱及熱交換裝置	瓣及管裝置



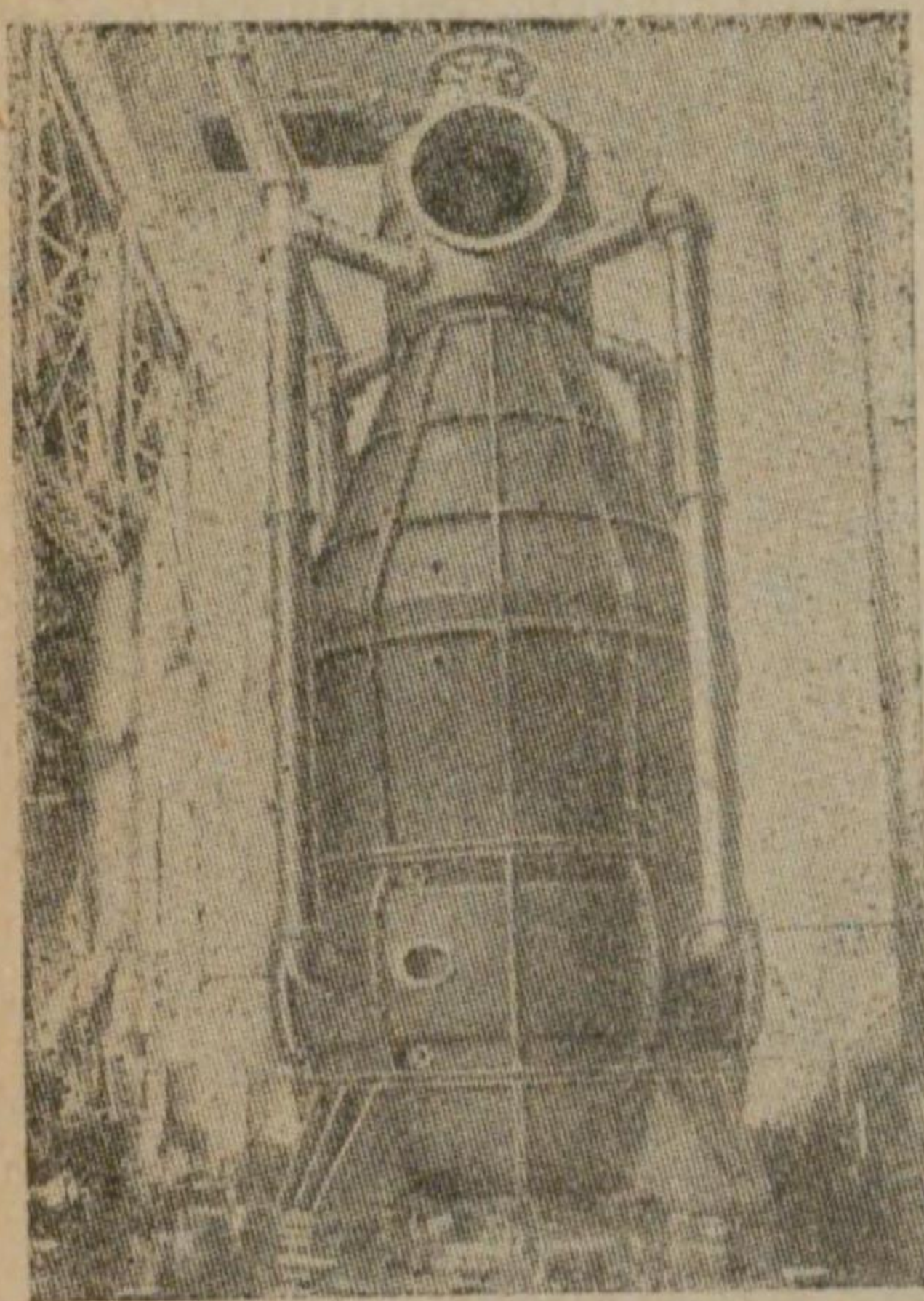
中垣鐵機株式會社

本社	大阪市西淀川區佃町一一一七	1300
本社工場	大阪市西淀川區佃町一一一八電話福島(45)	7136
大和田工場	大阪市西淀川區大和田町一三六三	8098
		6608
		2716
佐世保營業所	佐世保市常盤町五〇電話佐世保	3737
		2424

營業要目

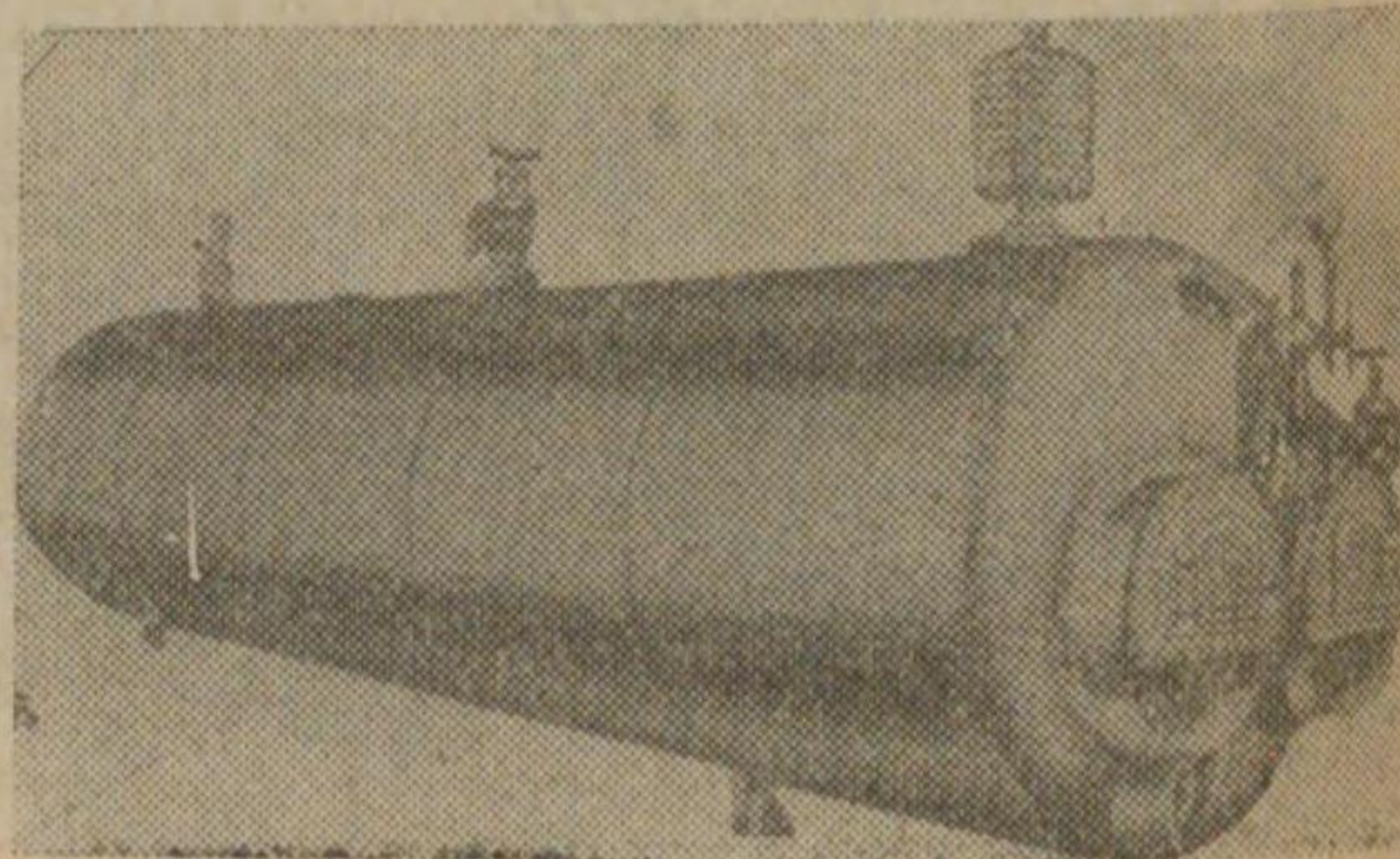
工業用化學機械裝置一式 陸船用蒸汽汽罐裝置
 船舶用繫留裝置 鐵槽・鐵塔

設計製作



豎型チューブ式蒸發機

新型ランカシヤボイラー



芝田製作所

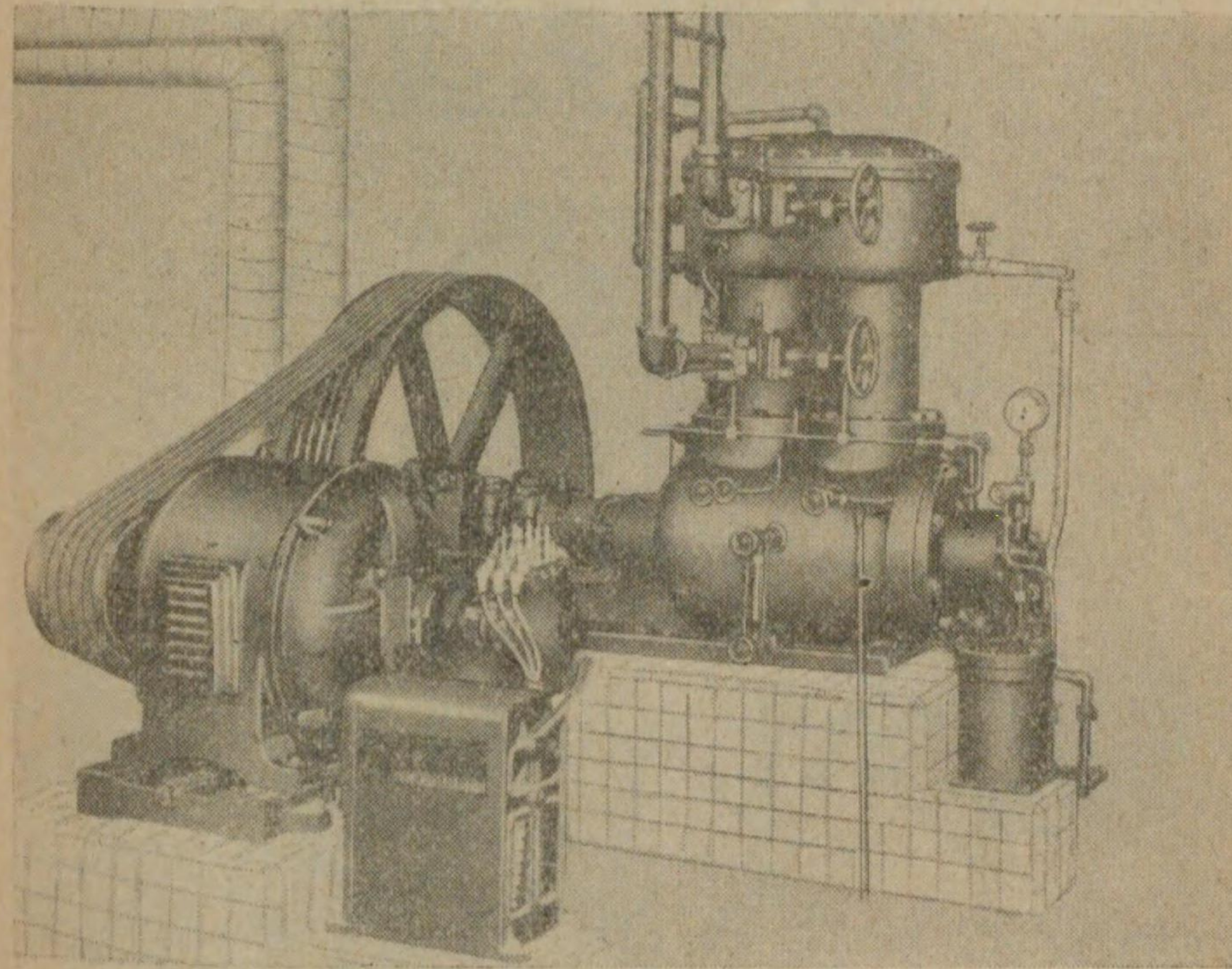
東京市荒川區南千住町五丁目一三五番地

電話淺草(84) { 一〇二八番
 〇一二八番

營業主目

アンモニア多段壓縮式工業用超低溫冷凍機、瓦斯、液體冷却裝置、溫濕度調整裝置、恒溫恒濕裝置、除濕機、超低度乾燥裝置、合成化學工業用瓦斯液化裝置、其他化學機械及一般冷却裝置

特許芝田式アンモニア壓縮機



1/2馬力 — 150馬力

—(創業大正四年)—

乾餾裝置

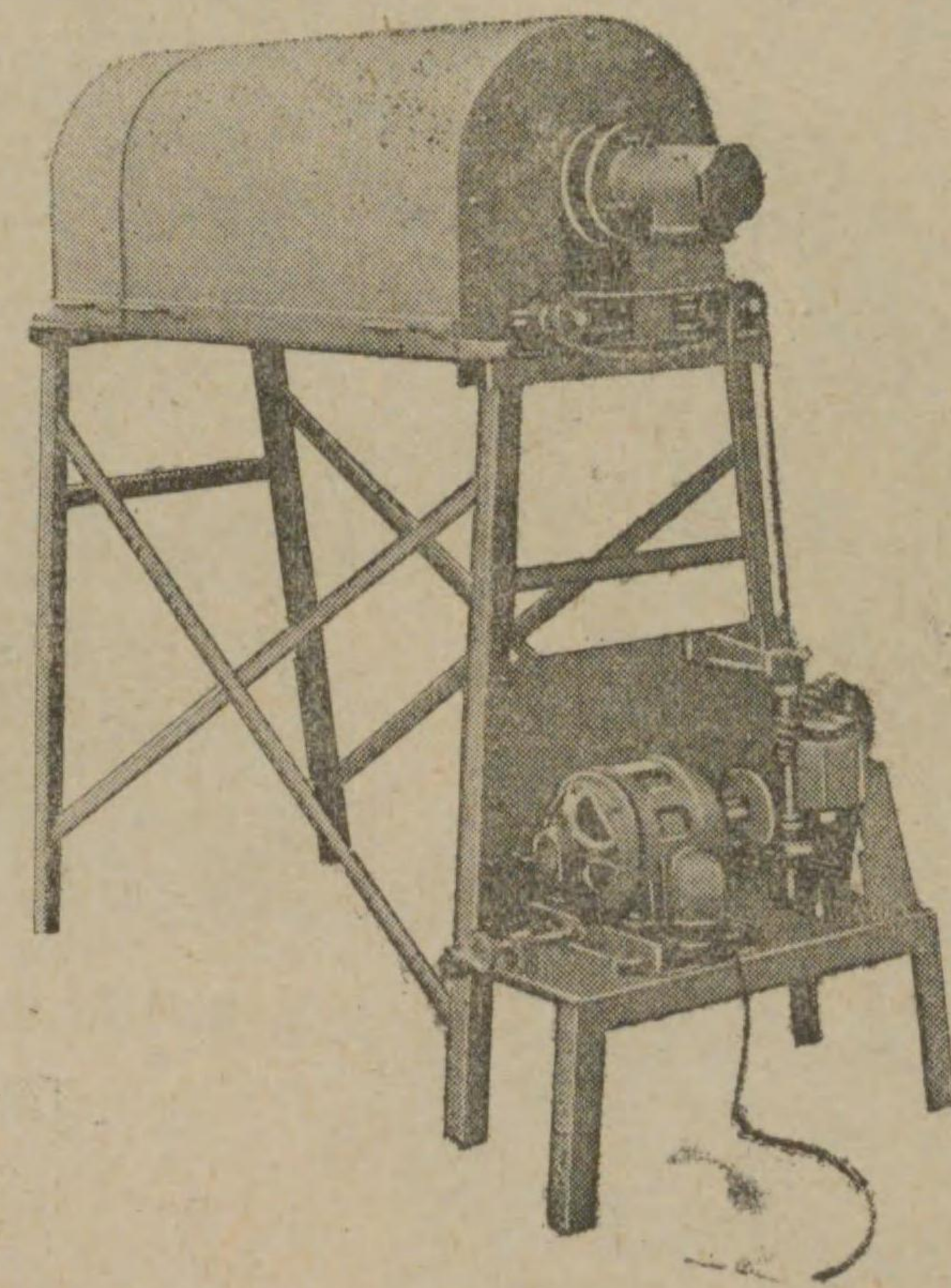
日本汽罐製造株式會社

東京市深川區毛利町二番地
電話本所 (73) 3244・4176・5836
3803・4816・5978

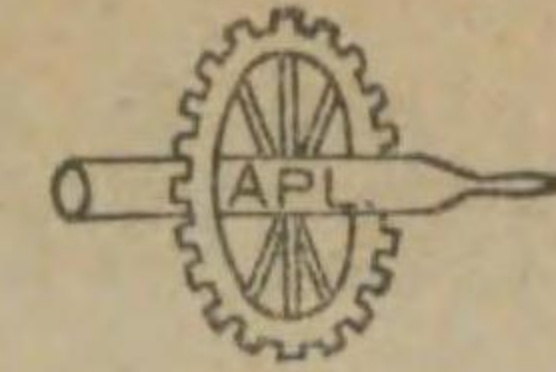
實 驗 用

迴轉式 石炭低溫乾餾裝置

試料插入量 5~15kg
(電氣加熱式・ガス加熱式)



洗滌裝置



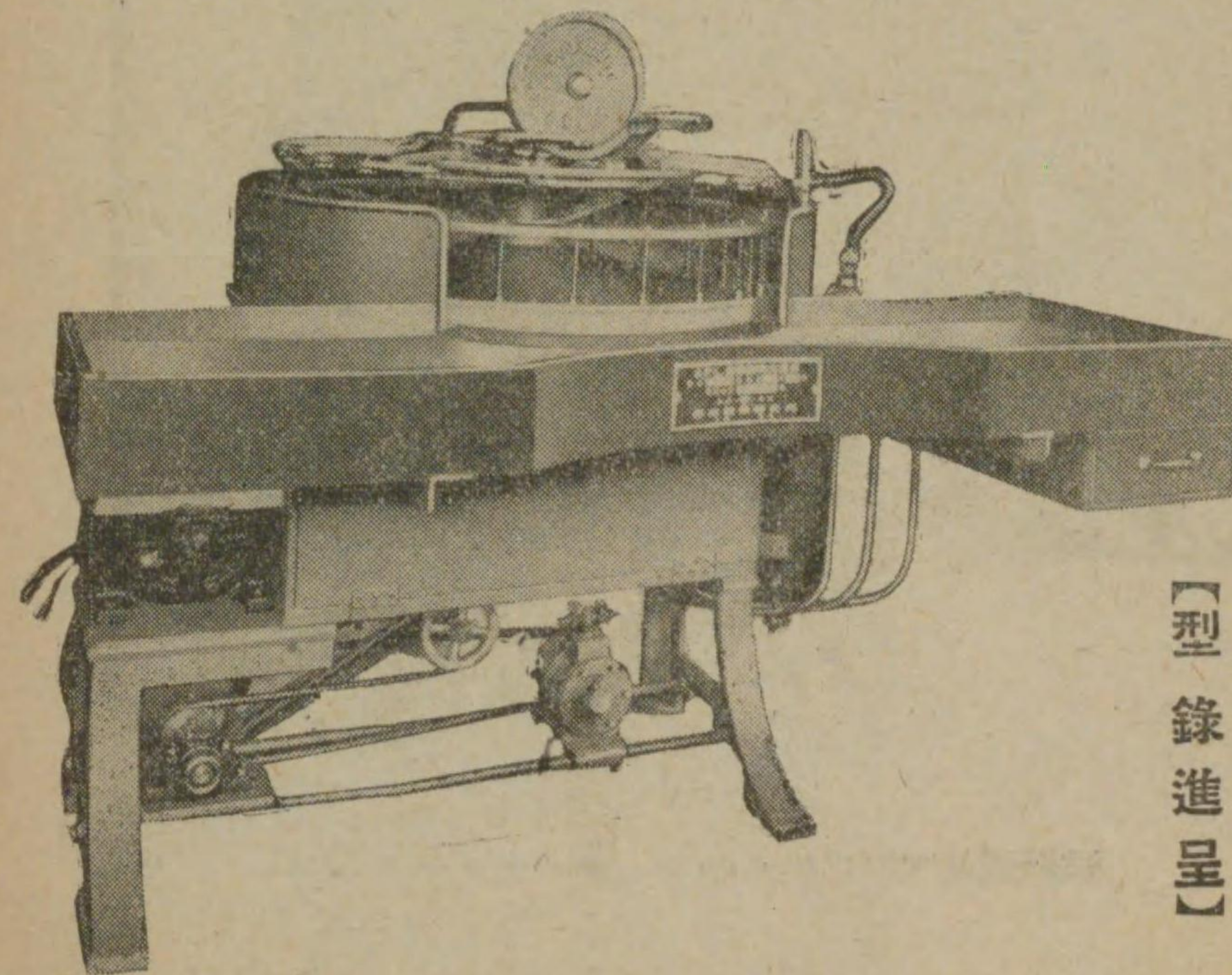
邑本機械製作所

大阪市東淀川區中津濱通五丁目三六
電話福島(45)六八七四番
振替大阪四一八七六番

製 藥 機 械

化 學 器 具

自動同轉洗滌器
一回轉 4 5 秒 ~ 1 分



【型錄進呈】

電解漂白装置

日本電子工業株式會社

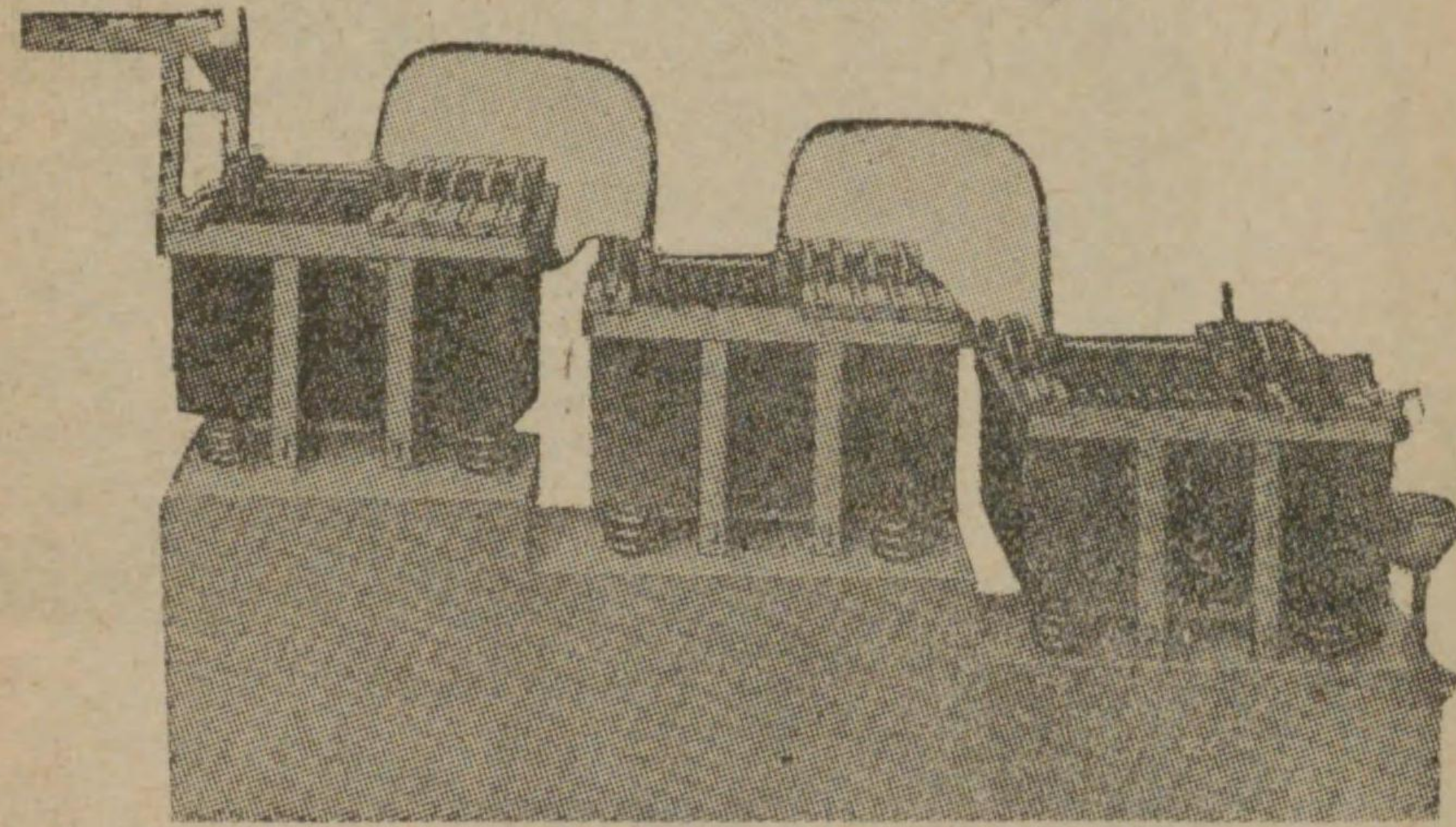
本社及工場 大阪市西淀川区浦江北三丁目
電話 福島 2635・2636・7069・7513
東京出張所 東京市神田区錦町一丁目六 電話神田(25)1667
名古屋出張所 名古屋市中區七本松町一丁目九 電話南(6)4466

☆☆☆☆★ 漂白 ★☆☆☆☆

「アマツ」電解漂白装置

特長

仕上り極めて優秀
漂白均一、水洗簡單
取扱、至つて簡易
時間と原料の節約



カタログ贈呈

晒粉不要…工業鹽電解による直接漂白
(漂白界の新體制)

硫酸製造装置

株式會社 黑板工業所

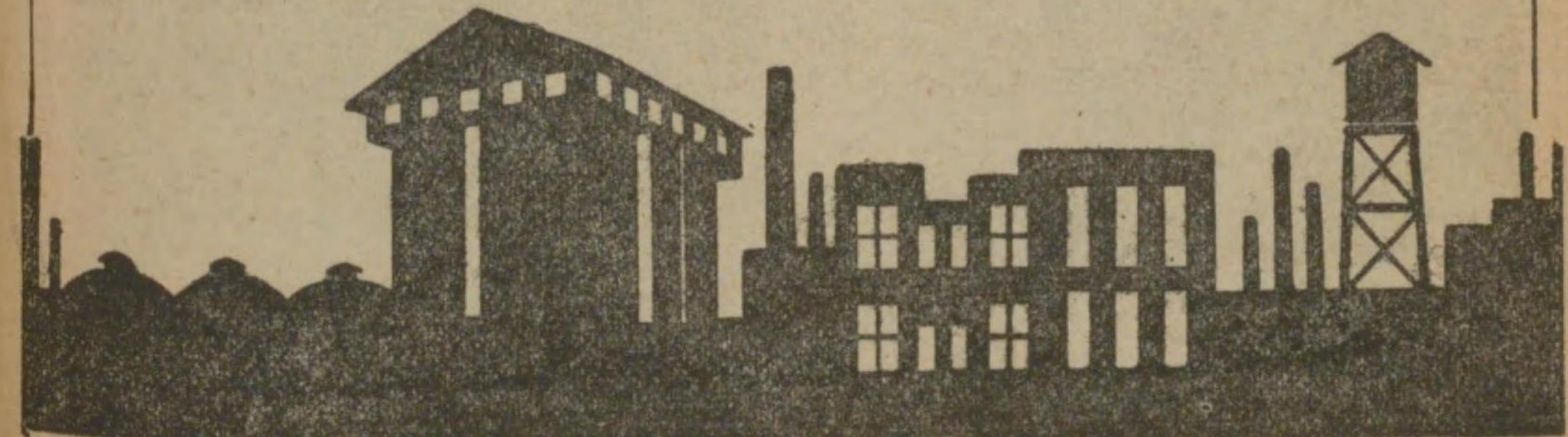
東京市京橋區木挽町一丁目八番地
電話 京橋(56)九八四番 四六〇六番 四六〇七番

營業主目

接觸式硫酸製造装置

コツトレル式電氣收塵装置

化學機械一般

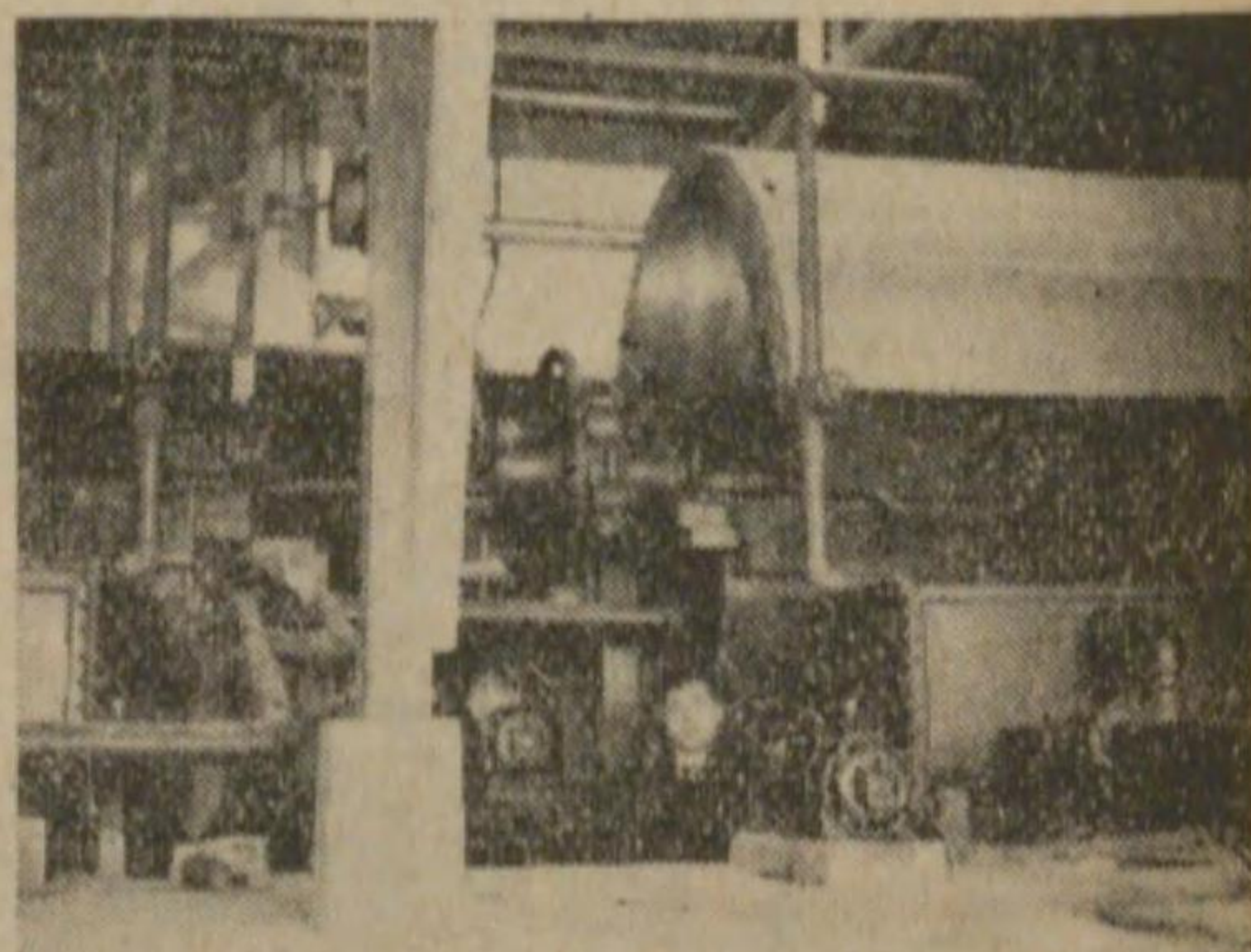
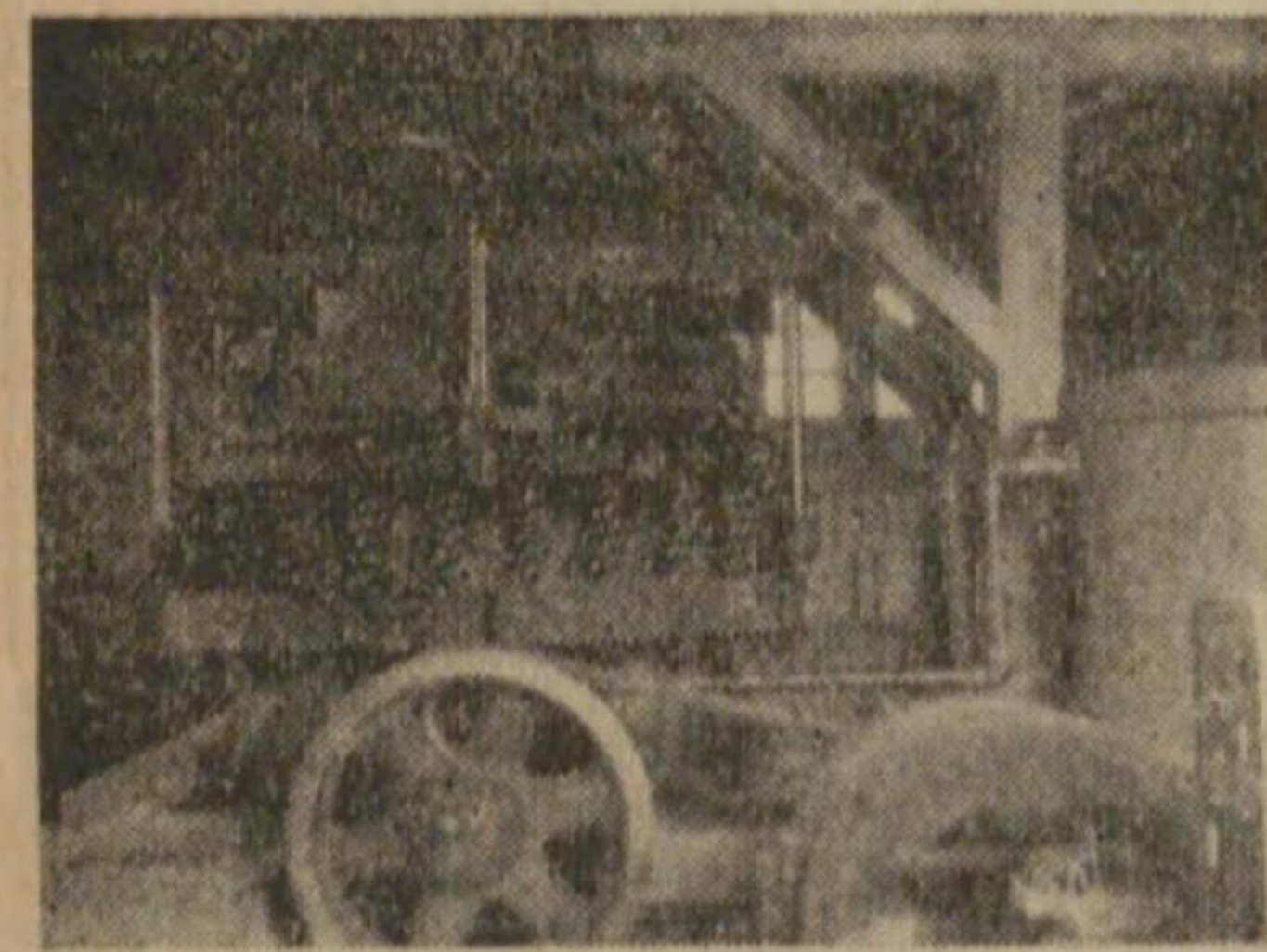
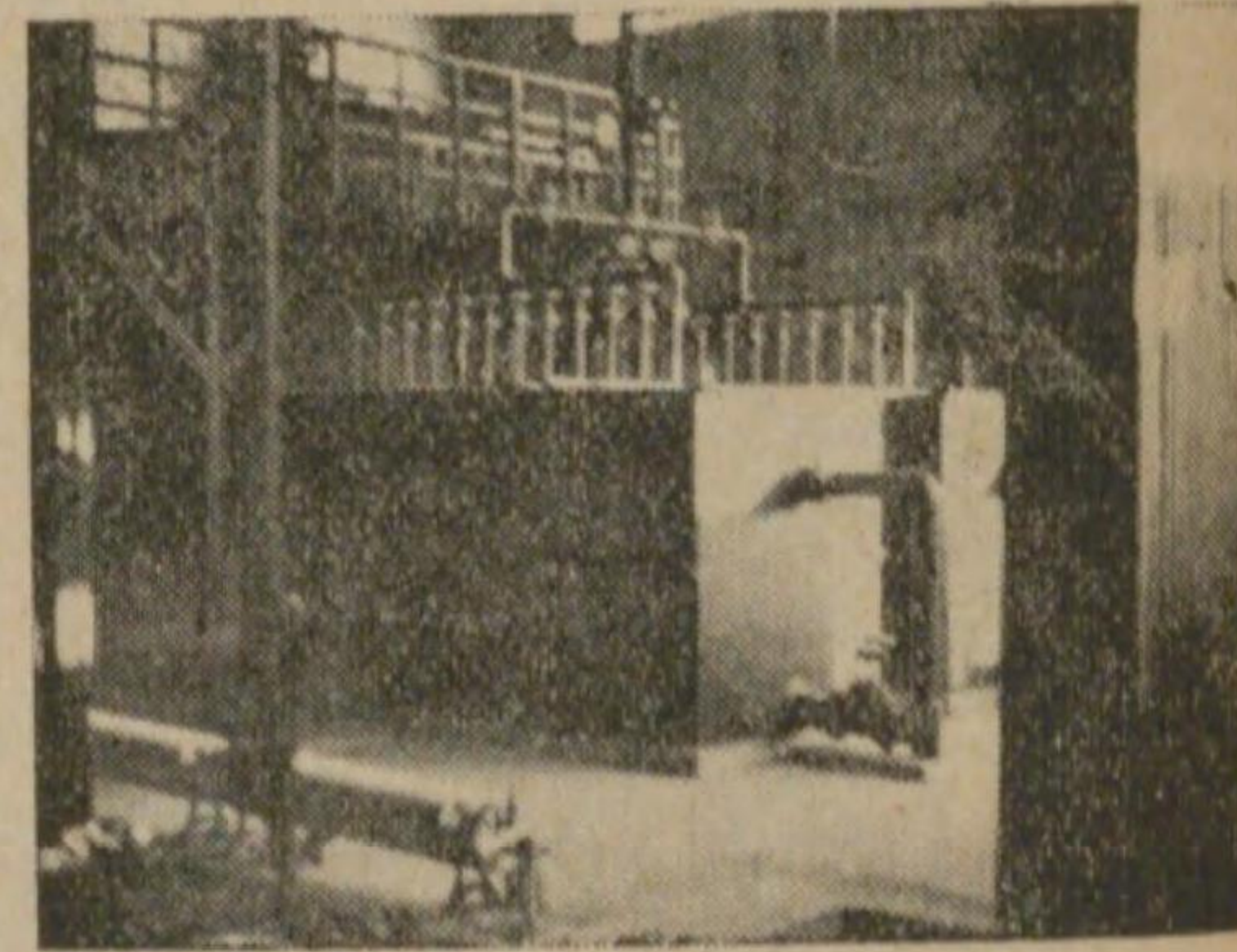
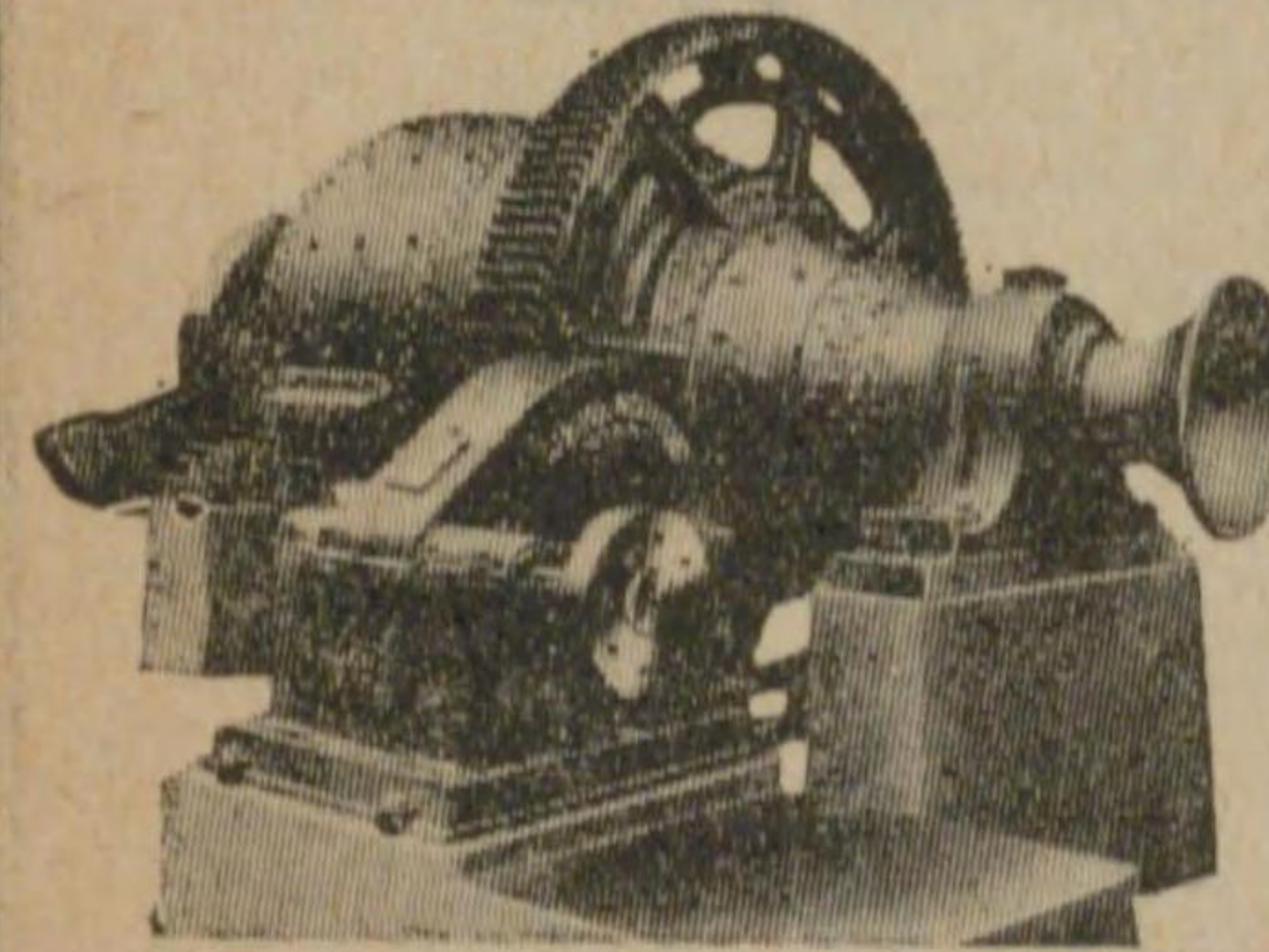


日本水理鑛機製作所

本社及工場 大阪市西淀川區野里町六三五
電話 福島 (45) 2523 番

採鑛・選鑛・製鍊用
鑛山機械

設計、製作、現場据付



(カタログ送呈)

創業大正七年

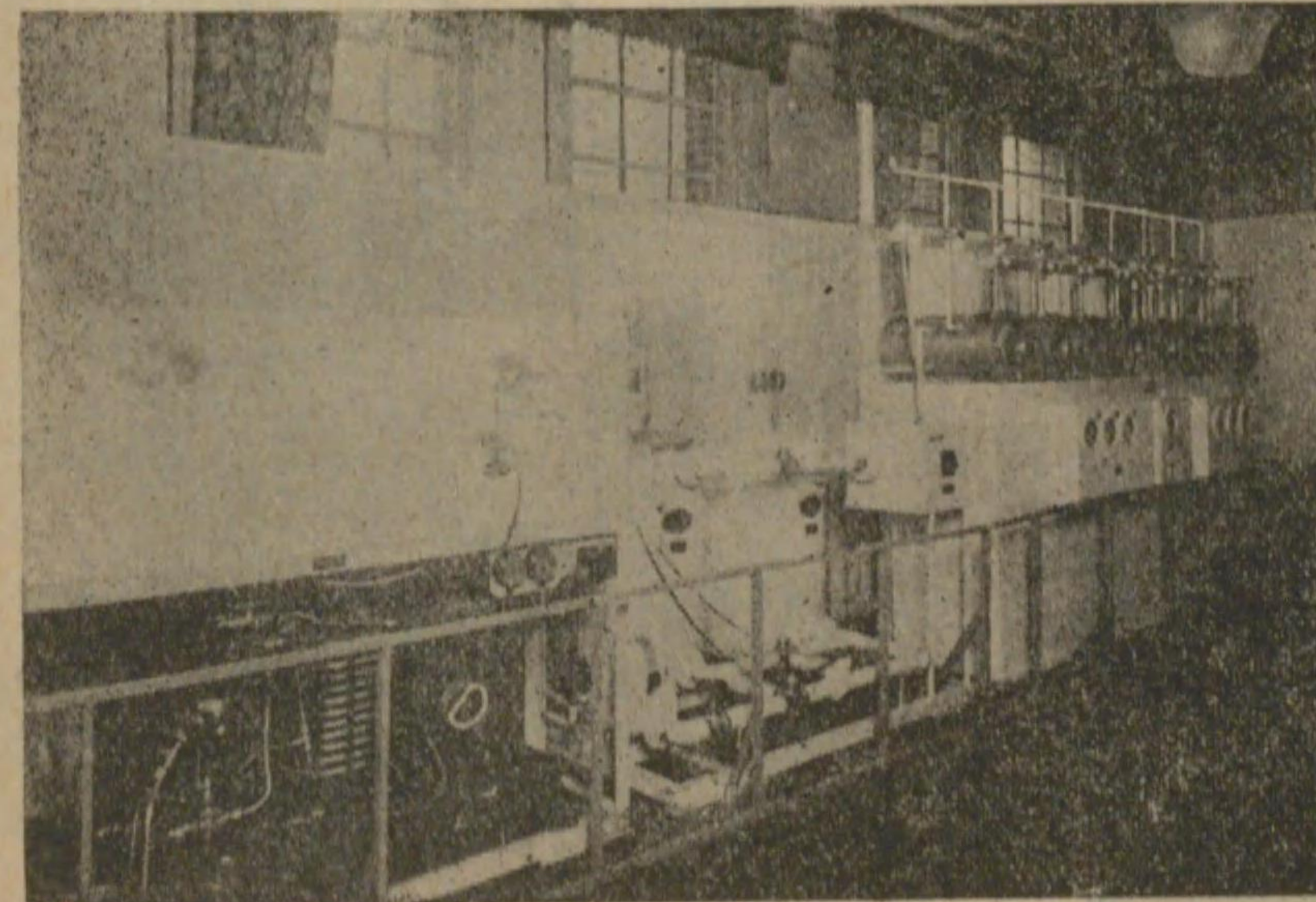
資會社 園部製作所

本社・工場 大阪市北區小深町六番地 電話 北(36)3657
東京營業所 東京市芝區新櫻田町二番地 電話 銀座(57)2983

製作品目

專賣特許 園部オゾン發生機

空氣淨化用	漂白用	酸化用
醫療用	殺菌用	釀造用
脱臭用	消毒用	淨水用



カタログ進呈

耐酸器具

合資會社
倉橋製作所

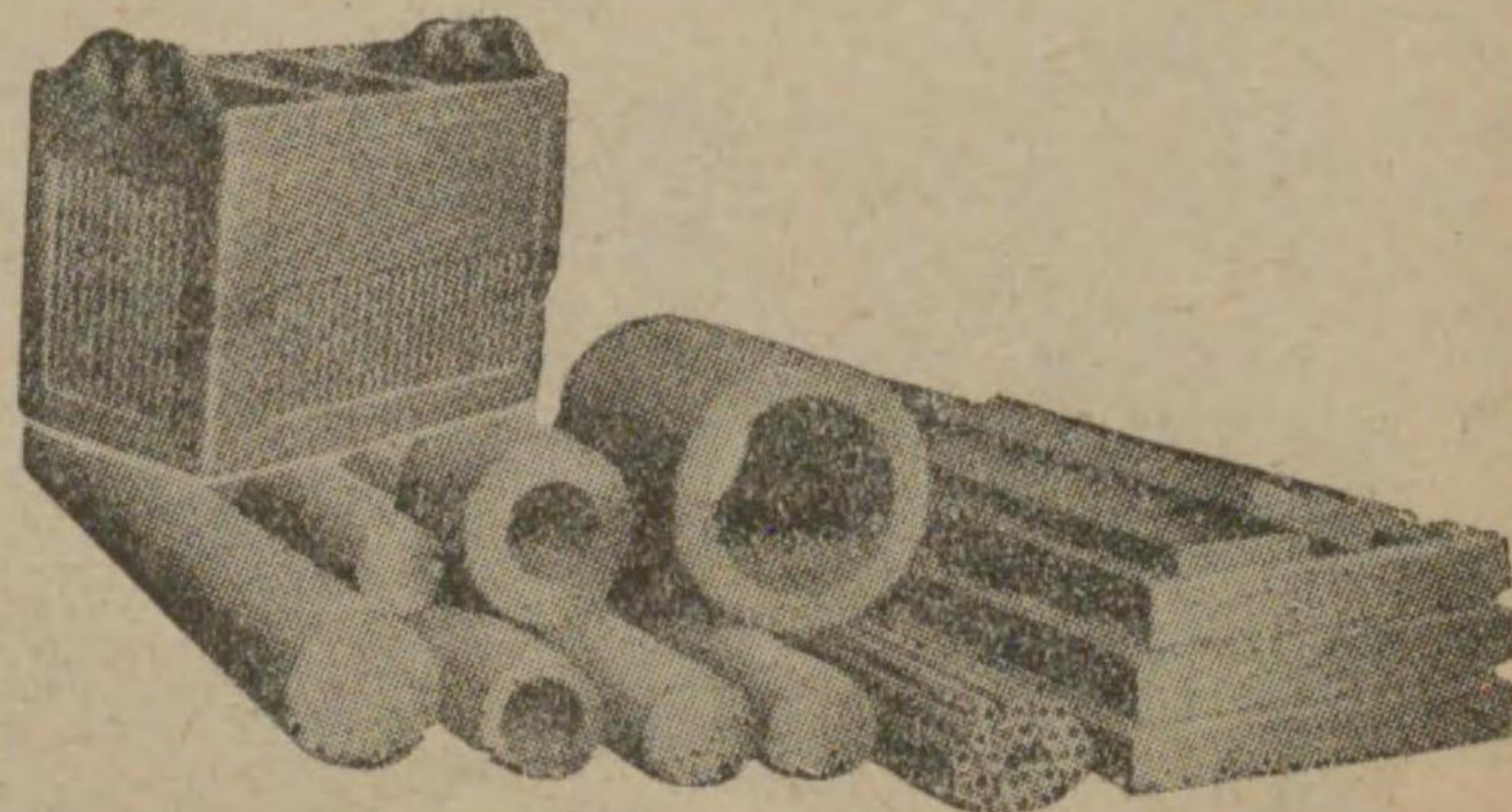
本社 東京市荒川区三河島町一丁目二九八〇 電話下谷(83)7718・8525
 仕上工場 東京市荒川区三河島町一丁目二九八一
 町屋工場 東京市荒川区町屋三丁目一三六七 電話下谷(83)3319
 西新井工場 東京市足立区高野町六八 電話足立 3096



營業品目

板・棒・パイプ
 自動車・オートバイ用各種電槽
 人絹用・電信・電話用他一般
 型物耐酸耐アルカリ容器

エポナイトライニング



カタログ進呈

工作機械

株式會社 大阪若山鐵工所

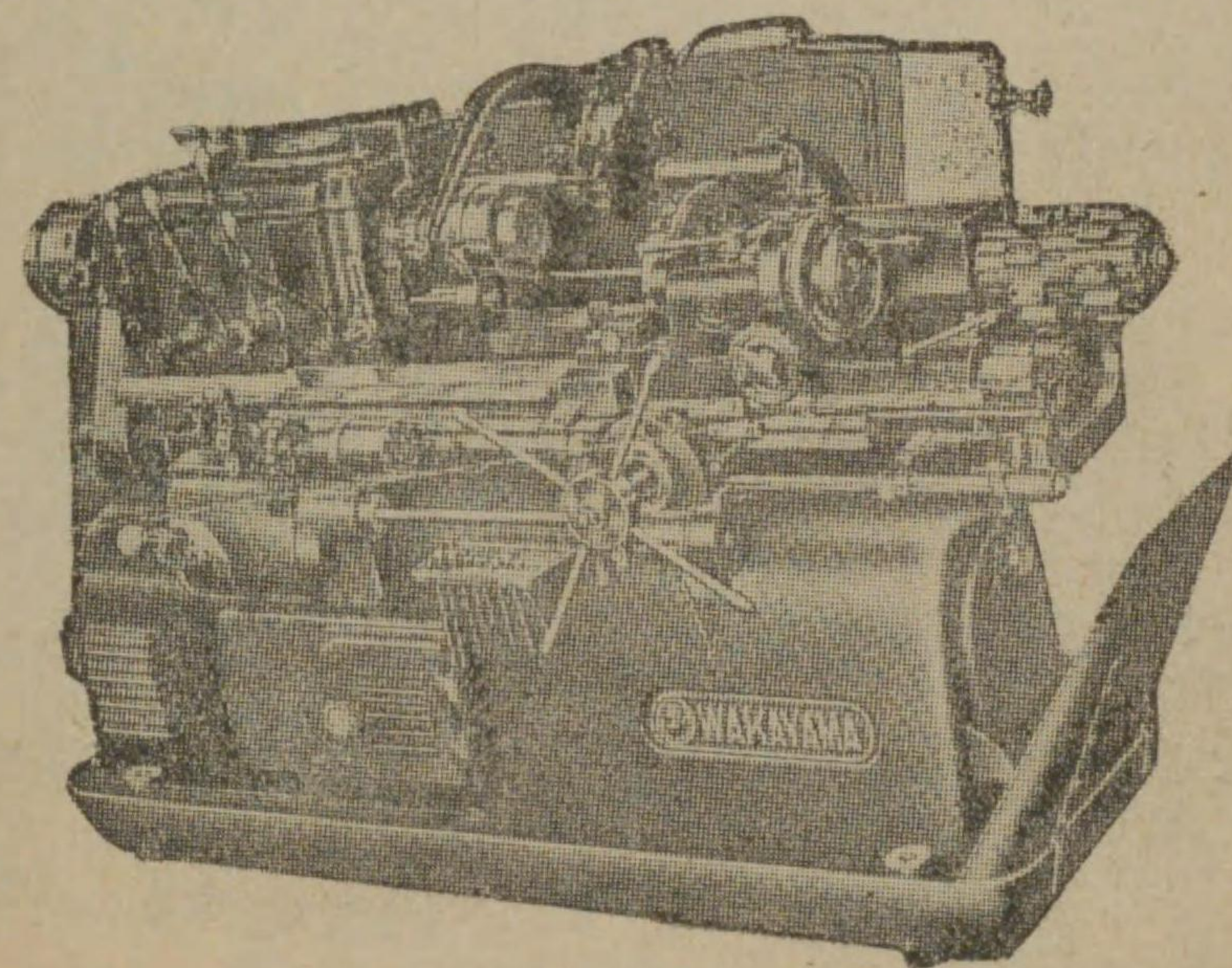
本社 大阪市南區鰻谷西之町六番地(東洋ビル)
 電話南(75)代表 9531~(7)番
 東京出張所 東京市麴町區丸之内丸ビル403號
 電話丸ノ内 5430・6451番

製造品目

工作機械
 航空機部分品
 ゲージ類

47 耗高速度タレット旋盤

(電動機直結)



一般化學機械

株式會社 安宅商會機械部

大阪市東區今橋五丁目 電話北濱(23) 1511(10)
5244(2)
6141(4)
6737(4)

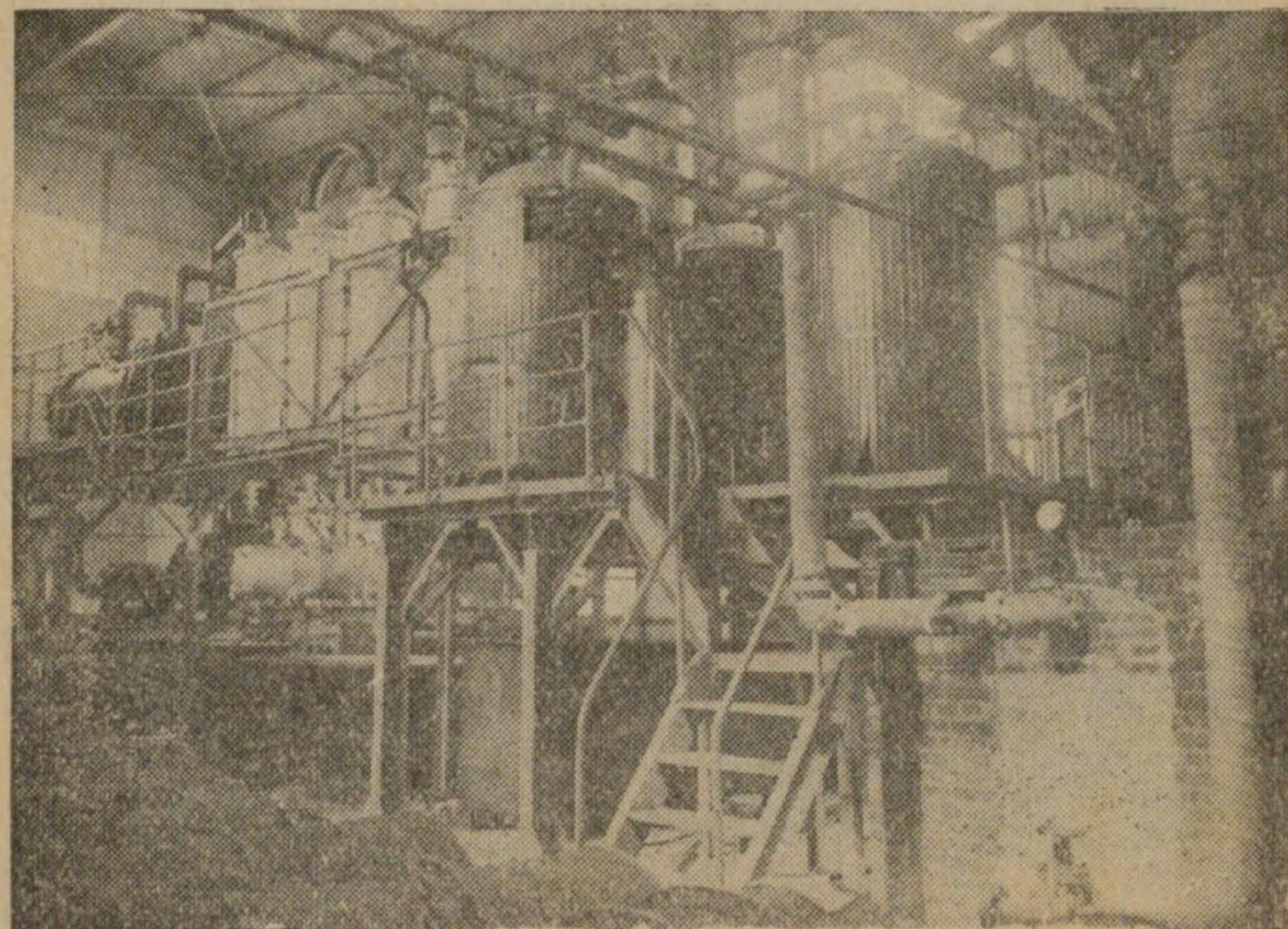
支店及出張所 東京市丸ノ内・八重洲ビル内
名古屋市中區廣小路通・住友ビル内
福岡・臺北・京城・八幡・大連・奉天・新京
上海・南京・天津・青島・漢口・北京・其他

(製作所) 株式會社 楠木機械製作所

大阪市西淀川區傳法北三丁目 電此花(46) 5035(4)

營業品目

化學工業用諸機械	輸送裝置用諸機械
真空蒸發・蒸溜裝置	蒸汽機關車・各種運搬車輛
遠心分離機・攪拌機	水壓裝置用諸機械
鑛山用諸機械	汽機・汽罐タンク類
人絹・人織製造機械	特殊鋼加工
製糖工業用諸機械	ホモゲン鉛加工



(蒸發・蒸溜裝置)

硝子纖維

(1)

超耐酸・無アルカリ・品質絕對優秀
保温・防音用各種加工品

硝纖維布

グラスファイバーの布
濾過用・電解隔膜用
織巾2.5米・織方10種

保温筒・保温板

保温率石綿の約3倍・輕量・腐敗變質
絶無・保冷最適

日本硝纖維株式會社

本社 東京市板橋區志村清水町三五〇
電話板橋853番

營業所 東京市京橋區銀座西一丁目五
電話京橋1051番

總代理店 合名萬谷商店
株式會社

大阪市東區橫堀一丁目一二・電話北濱 1740. 2157. 4909

特約店 株式會社 白井松器械舖

大阪市東區道修町二丁目・電話北濱 360.361

純正化学薬品 基本標準保証試薬 最純保証試薬

信用アル 化学薬品

品質本位 分析用・化学用・工業用・薬業用薬品

御下命ハ「和多利製品」ト御指定ノ上
従来ノ御取引先へ.....

和多利製薬所

大阪市西淀川区海老江・電話福島 3224

EKO 自働化学分析装置

ポラログラフ



(型録並ニ)
文献送呈

英弘精機産業株式会社

本社 大阪市東区瓦町一丁目 電話北浜 6237-6863
出張所 東京市本郷区東片町一丁目 電話 小石川 5251

菱印アルカリ



- 純無水炭酸ソーダ
純度九九九%
理化学、製薬、精密化学工業用
- 重炭酸ソーダ
純度九九九%
新方晶純度九九九%
薬品、方晶工業用
- ソーダ灰
純度九九二%
紙漿及び粘状アース、ソーダ
- 苛性ソーダ
純度九八〇%
人、絹、人絹、染料用
- セスキ炭酸ソーダ
高純度、精製、水酸化用
ガラス、染料、洗滌用
- 塩化カルシウム
中性無苦土純度七三〇%
製水、冷媒、土木、豆腐用

—(營業種目)—

各種硝子、曹達灰、苛性曹達、純無水炭酸重曹、セスキ炭酸ソーダ、
備方及び工業用重曹、煆化石灰、耐火煉瓦、電鍍製造用耐火瓦コルハート

東京市丸の内 旭硝子株式会社 電話(3185) 丸の内(3189)(5)

東京支店	東京市京橋区京橋二丁目	電話京橋	3101-3105 (5)
大阪支店	大阪市京区道修町四丁目	電話北浜	5701-5705 (5)
門司出張所	門司市棧橋通り一番地	電話門司	2820-2823 (3)
名古屋出張所	名古屋市中區廣小路通二丁目	電話本局	1697-1698
小樽出張所	小樽市南濱町一丁目	電話小樽	1403-3662



苛性 高液 合	性 度 體 成	曹 晒 鹽 鹽	達 粉 素 酸
グ	リ	セ	リ
エチレン	グリ	コ	ール
デ	グリ	コ	ール
メチル	グリ	コ	ール
鹽	化	ベン	ジ
ベン	ジ	ル	セル
エ	ス	ト	ール
金屬	マ	グ	ネ
藥	バ	ル	シ
グ	リ	フ	ア
			ン
			(透明紙)

硬 硬 ス	化 化 テ	油 蠟 蠟
ラ	バ	ラ
ス	テ	ア
オ	レ	イ
食	用	硬
リ	ス	印
ア	デ	★
各	種	化
		粧
		石
		鹼

旭電化工業株式會社

本社 東京市麴町區丸ノ内三丁目十番地(丸ノ内代表 3191)
工場 東京市荒川區尾久町九ノ二八五〇(下谷 1147)
 高 雄 市 前 鎮 一 二 七 (高 雄 4031)
 東京市江戸川區南船堀町二九六一(葛西 134)
出張所 大阪市北區曾根崎上二ノ一(北 1484)

朝日活性炭



朝日炭素工業株式會社

防 毒 面 用
溶 劑 回 收 用
油 脂 工 業 用
脫 色 脫 臭 用

本社 東京市日本橋區小舟町一ノ一
電話 茅場町(66)五四七九番
工場 東京大森・出張所 大阪

東京工業大學特許

(説明書進呈)

耐火木材

耐火液

耐火塗料

愛國化學工業株式會社

本社 東京市京橋區銀座4ノ3ノ2

電話京橋(56)6166-9

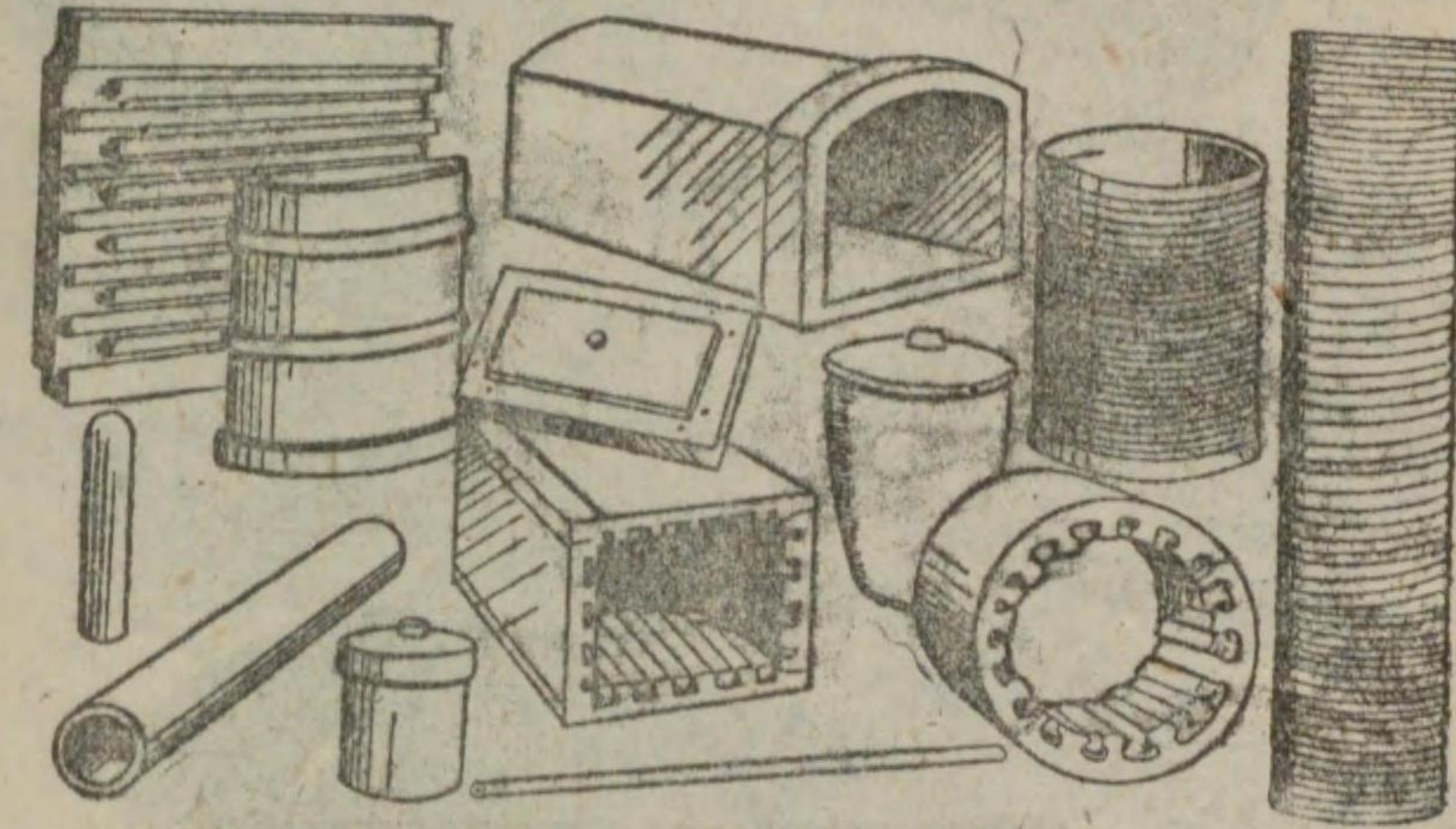
大阪營業所 大阪市港區市岡濱通5ノ3

東京工場 東京市城東區大島町8ノ59

大阪工場 大阪市旭區古市中通3ノ1

高級耐火物

アルミナ アランタム カーボランタム



營業品目

特殊合金材料	各種電氣抵抗線	抵抗用炭素製品	クリプトール	黒鉛	瓦斯爐高級耐火物	電氣爐高級耐火物	理化學用耐火物	高級耐火煉瓦
--------	---------	---------	--------	----	----------	----------	---------	--------

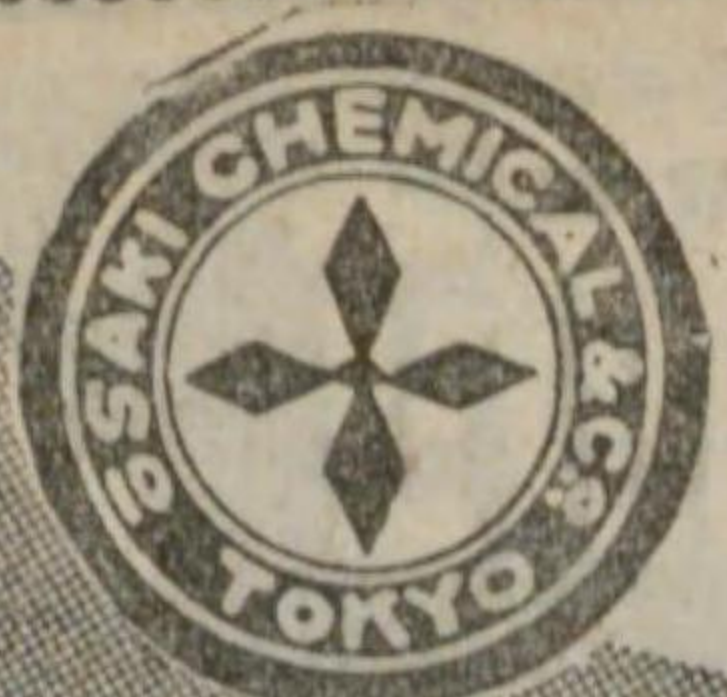
大石 爐

大石爐枝商會

大阪市西區北堀江三番町二番地

電話新町(53)五〇一七番

振替口座大阪二六八七五番



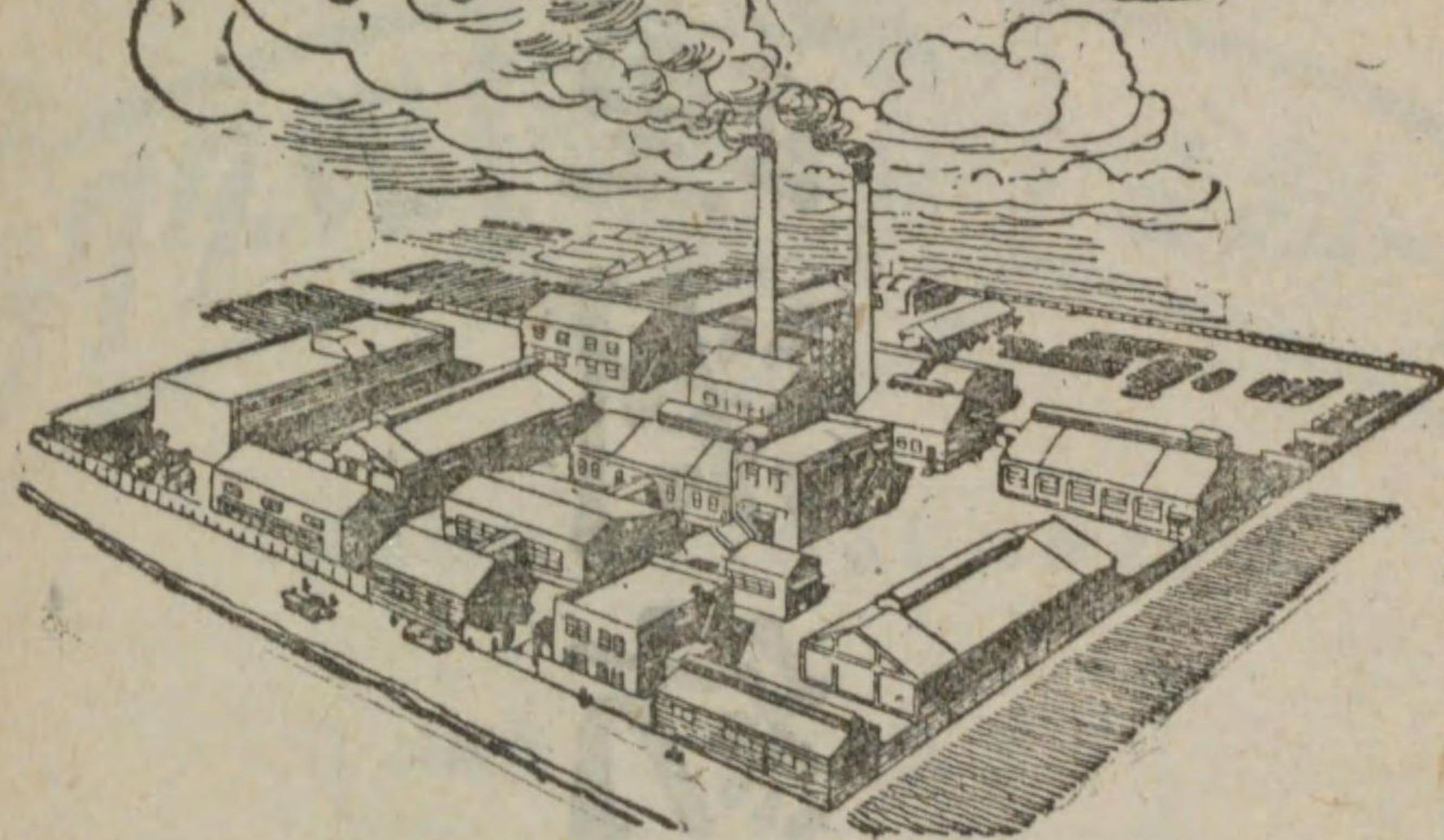
化學用藥品 分析用藥品
 寫真用藥品 工業用藥品
 染料中間物藥品 製藥原料藥品

無	第	ア	ス	桂	三	四
水	一	ブ	チ		鹽	鹽
鹽	鹽	チ	ニ	アル	ロ	皮
化	化	ル	アル	デ	イ	砒
アル	化	リ	ヒ	ー		砒
ミ	銅	ンド	ル	酸	素	素

藥種貿易製造販賣
大崎化學工業藥品店

東京市神田區鍛冶町一丁目一番地八
 振替東京六九九〇五番
 直營工場 東京市板橋區志村蓮根町一六七〇

料 香



社 會 式 株
店 料 香 川 小

目丁二町修道區東市阪大
 番〇二〇一・七六六・六六六濱北話電

京 東
店 商 川 小

目丁四町本區橋本日市京東
 番〇八六一橋本日話電
 番一九四

場 工
社 會 式 株 料 香 學 化 川 小

目丁二通上堀區川淀東市阪大
 番〇二三七北話電

鐘淵紡績株式會社

本 社
營 業 所
東 京
神 戶

創業明治二十四年



品質價格共に自信ある製品ラクダ印

純國産 アポンラツク

- ラツカー
機械塗・刷毛塗・工業用
- ベイント
カワセミ印各色ベイント
溶解ベイント
- 一般工業藥品
- 合成樹脂
- ラツクニス
- キングスパーワニス
- コーバルワニス
- ゴールドサイズ
- エナメル
- ボイルド油

片岡塗料株式會社

營業所 東京市本所區綠町一丁目十六番地
 電話本所 (73) 1681番・3318番・9286番
 振替東京 5810番

工場 東京市城東區大島町七丁目五五二番地
 電話本所 (73) 0364番

倉庫 東京市本所區綠町一丁目三二番地
 電話本所 (73) 0152番

營業種目

- 工業用藥品
- 化學肥料
- 製紙原料
- 金屬屬類
- 工業原料油脂
- 其他一般化學的製品
- 顔料塗料
- 海外直輸出入

資本金 五百萬圓

株式會社 小西安兵衛商店

東京市日本橋區本町二丁目五番地

電話 日本橋 (24)

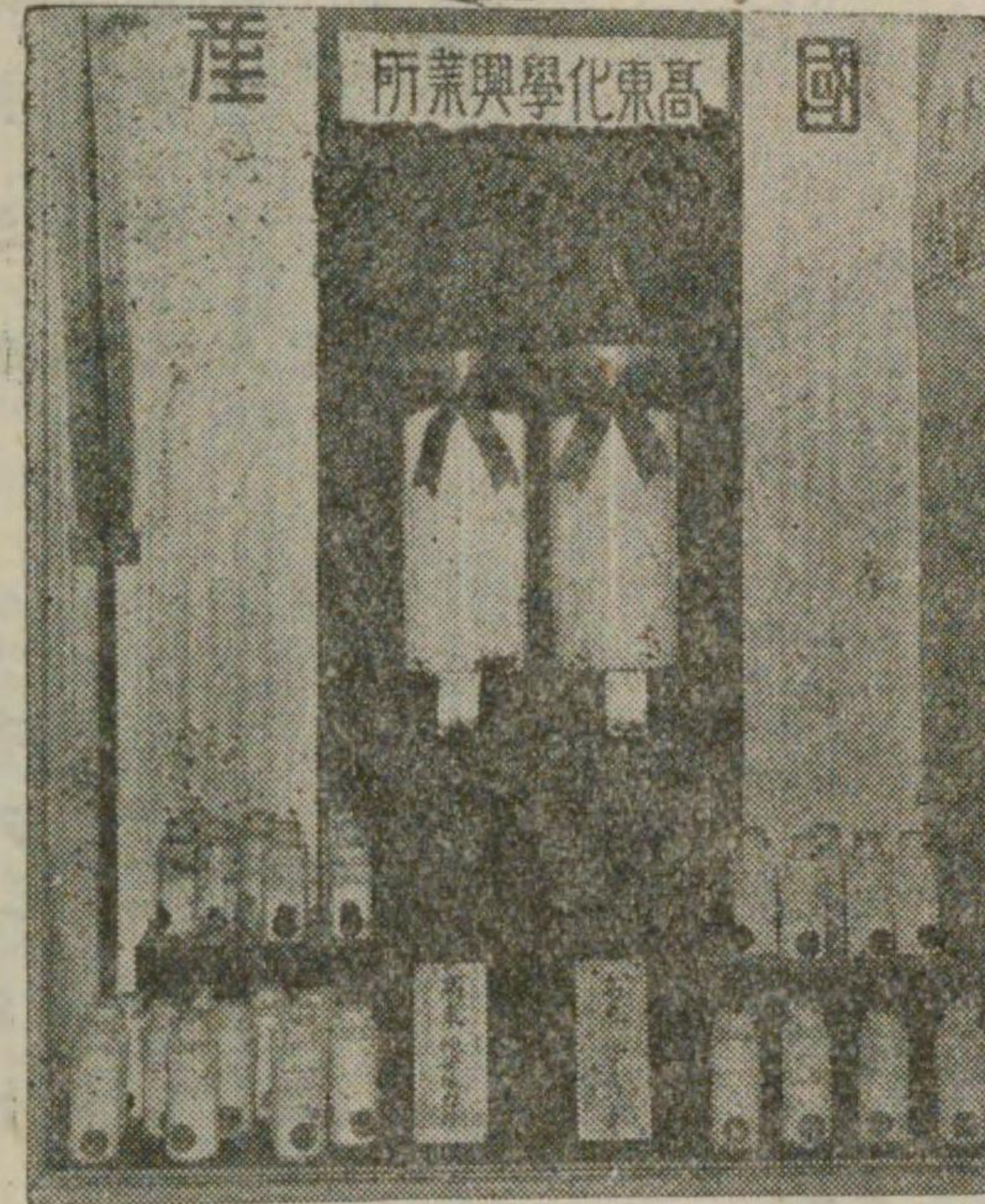
○九一五 三四九三
 三四九〇 三四九四
 三四九一 三九三七
 三四九二 四〇九二

振替貯金口座東京 二二一三番
 内地 (トウケイ・コヤス)
 受信略號 海外 (Yasuko, Toyo)

高東

賞受會覽博業 國特許 工學化回三第 始創邦本

高東



純苛性曹達

純苛性加里

製クルメ逸獨		表析分比對外内		製東高	
昭和四年八月十七日	東京工業試験所	右當所ニ提出シタルモノニ付定量分	一、品名 苛性加里 (エレメル)	昭和四年六月七日	東京工業試験所
馬場 榮夫 郎	山村 銳吉 郎	現存セズ	二、品質 苛性加里 (エレメル)	馬場 榮夫 郎	東京工業試験所
小寺房治郎 郎	小寺房治郎 郎	現存セズ	三、品質 苛性加里 (エレメル)	山村 銳吉 郎	東京工業試験所
		現存セズ	四、品質 苛性加里 (エレメル)	小寺房治郎 郎	東京工業試験所

東京市品川区西品川二丁目一三番地

高東化學工業所

電話大崎二一四一五番 振替東京二一五九番

所主 田胡梅治郎

アールコール 變性酒精

普通酒精元賣捌株式会社

日本橋南出張所

電話日本橋 (24) 一一〇四三
七六九
五五一
番番番

エーテル エステル類 軟化劑 防腐保貯劑 新藥新製劑
アタノール 各種溶劑 合成樹脂 醫藥化學工業藥品
アセトン 可塑劑 合成蠟 生化學藥品 食料品

東京市日本橋區本町三丁目

株式會社 江東商會

工場 電話日本橋 (24) 一一〇四三
振替口座東京 八八六五五
東京市葛飾區上平町二九〇番 八番番番

溶劑類

アセトン
メチルアセトン
醋酸エチル
醋酸ブチル
醋酸アミル
メチルアルコール
ブチルアルコール
アミルアルコール
其
浮游選鑛劑
ザンセー卜類

可塑劑類

トリアセチン
トルフェニル
ホスヘート
トリクレシル
ホスヘート
デエチルフタレート
チブチルフタレート
チフミルフタレート
其
他

稀釋劑類

ベンゾール
トルオール
キシロール
ナフサ
其
他

人造麝香類

一手販賣店
大阪市東區道修町
小川香料店
キシロールムスク
アムプレットムスク
ケトンムスク
其
他



近藤化工株式會社

堺市高須町一丁目一番地

電話 (大阪) 天下茶屋五三五〇番
(堺) 九一・二九一五番

近藤化工株式會社東京支店

東京市日本橋區小舟町二丁目八
電話茅場町 三七一六番

REGISTERED TRADE MARK

三力サ
ソーダ

特 徴
強 靱・美 麗
乾 燥・迅 速
價 格・低 廉

合 名 會 社 **三共化學製品所**
東京市向島區寺島町六ノ廿七番地
電話墨田(74)一九六六・二六九二
坂井口座南東三五八九三番

營業主目

炭素鋼 クローム鋼 ニッケルクローム鋼
 高速度鋼 不銹鋼 發條鋼 其他各種特殊鋼

昭和特殊製鋼株式會社

橫濱市鶴見區生麥町神明前二〇三六番地

電話鶴見

四四四四三二
 三三三二〇三
 七七七四六三
 四三二九六五
 番番番番番番

染料中間物

染料製造用
医薬用
化粧用

レゾルシン

アルフアナフチルアミン
ベタナフチルアミン
アルフアナフトール
アン スラセー
ドリヂンベター
チニトロナフタリ
アンスラアニール
スルホアニール
ナプチオン酸ソーダ
次亜硫酸ソーダ

染料中間物・高真藥品・化學工業藥品・藥種貿易商

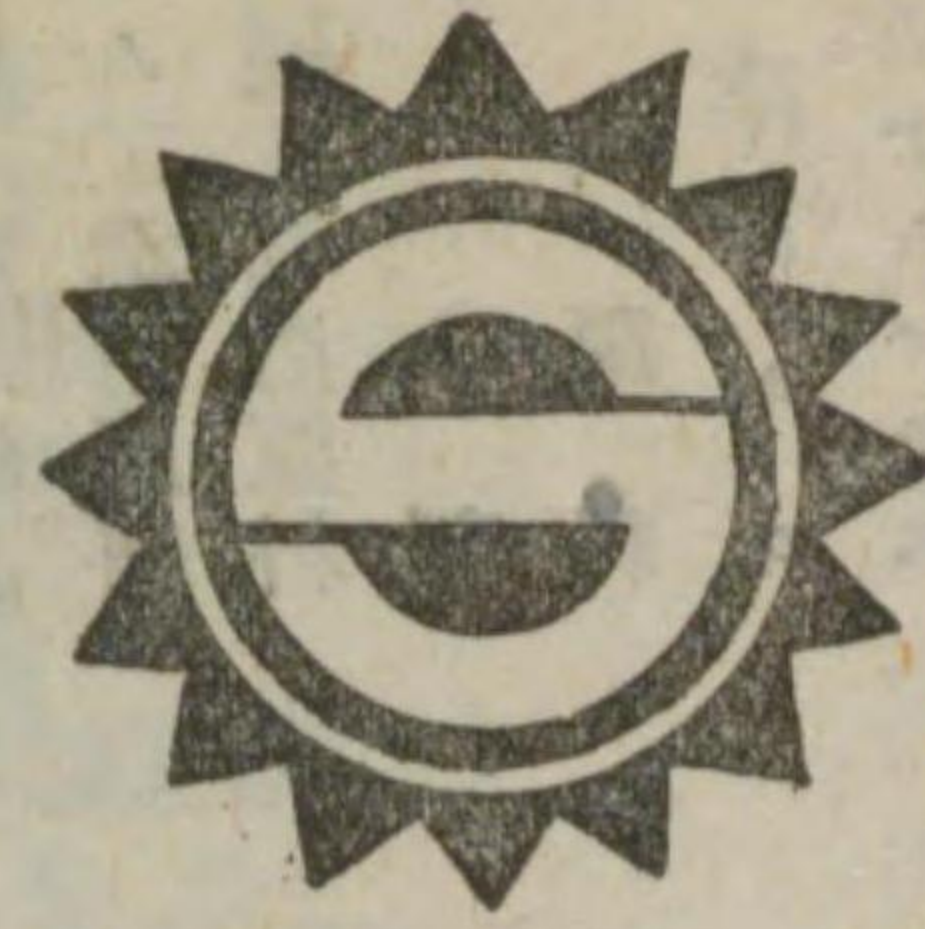
株式會社 守隨彦太郎商店

本社 東京市日本橋區本町4丁目 電話日本橋(24)88・888・3765番

工場 内外化學工業株式會社

東京市王子區豊島町7ノ15 電話 王子 2718番

新光ファイバー
新光レヨネット



新興人絹株式會社

本社 大阪市東區今橋四丁目 (三菱信託ビル四階)
工場 廣島縣佐伯郡小方村
同 岐阜市本莊
岐阜紡績工場

染料・顔料
 中間物
 纖維工業用藥品
 皮革工業用藥品
 製紙工業用藥品
 ゴム工業用原料
 製藥工業用原料
 溶劑
 塗料原料
 太洋エキス
 シンナムエキス
 布海苔
 ゼラチン
 朝日活性炭
 エラストーゼ
 (脱灰素)
 糊料

獨逸 I G 染料工業會社
 日本染料製造株式會社
 保土谷化學工業株式會社
 日本溶劑共販株式會社
 特約店
 指定販賣店

柴田商店

本店 東京市日本橋區本町二丁目三番地
 電話 日本橋(24) 六五・六六・二五一五番

支店 大阪市東區北久太郎町一丁目
 電話船場(83) 三五七〇—三五七二・二四三六番

支店 京都市中京區錦小路新町西入
 電話本局(2) 七五八・二四六〇番

支店 名古屋市東區京町三丁目
 電話 東(4) 三一〇五番

出張所 京城市永登浦町六一八番地
 電話 二七七七番

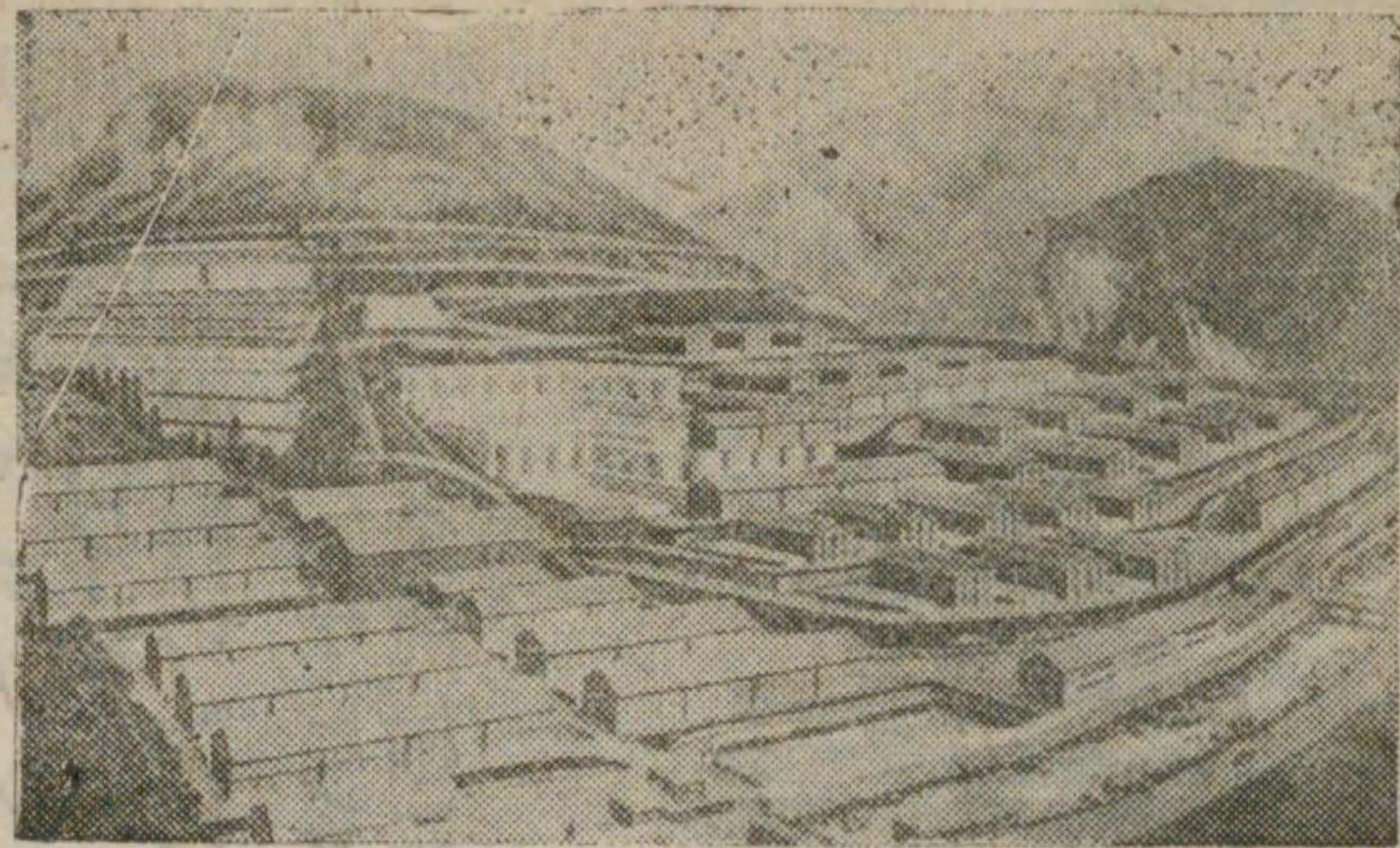
日本窒素肥料株式會社製

チツソニール (ヴニールアセテート樹脂)
 チツソラック (シケラック代用樹脂)
 ミナロイド (醋酸纖維素コンパウンド)
 コンパウンド
 其他アセチレン系
 合成樹脂全般

一般工業藥品合成樹脂

特約店 清水(源)商店

大阪市東區平野町壹丁目三
 電話 北浜(23) 代表一九四〇
 電略 六ホサ力ケミカル



群馬第二工場の一部

製品概目

各種玉印炭酸カルシウム
 各種沈降性炭酸カルシウム
 日本薬局方炭酸石灰
 ゴム補強充填剤「白艶華」
 ゴム硫化促進剤「ヘプタック」
 ゴム無機促進剤「C L S」
 ゴム龜裂防止剤「サンタイト」
 ゴム軟化補強剤「A E S」
 耐酸ゴム補強剤「コロニウム」
 ゴム透明剤「透明華」
 ゴム透明配合剤「NEO-MAG」
 高級衛生白墨「衛生王」
 染色用助剤「コロニウムA」
 人絹艶消剤「五BX」
 加工織布用糊材「コロニウム」

営業所

東京市荒川区南千住町三丁目六五
 電話浅草(84)6405番9488番
 大阪市西成区津守町一〇六二
 電話櫻川 1556.2935.4124.7214
 神戸市兵庫港驛東隣
 電話兵庫(6)3241番

工場

三重県員辨郡立田村
 群馬県北甘楽郡青倉村
 高知県高岡郡吾桑村
 兵庫県武庫郡大庄村西字川中島

創業明治四十三年

白石工業株式会社

醫科 理化學 諸機械工業用

石 アスベスト 綿 各種
 羊毛 牛毛 パッキング
 フェルト

營業品目

石 綿

纖維、手袋、糸、紐
 管、繩、衛帶、リボン
 布、板、紙、スレート
 石綿付銅網並=鐵網
 硝子綿

理化學用、諸機械用

スーパージョイントシート
 オイルシート
 フラックスパツキン
 コットンパツキン
 マンホール用ガasket
 外各種パツキング一式

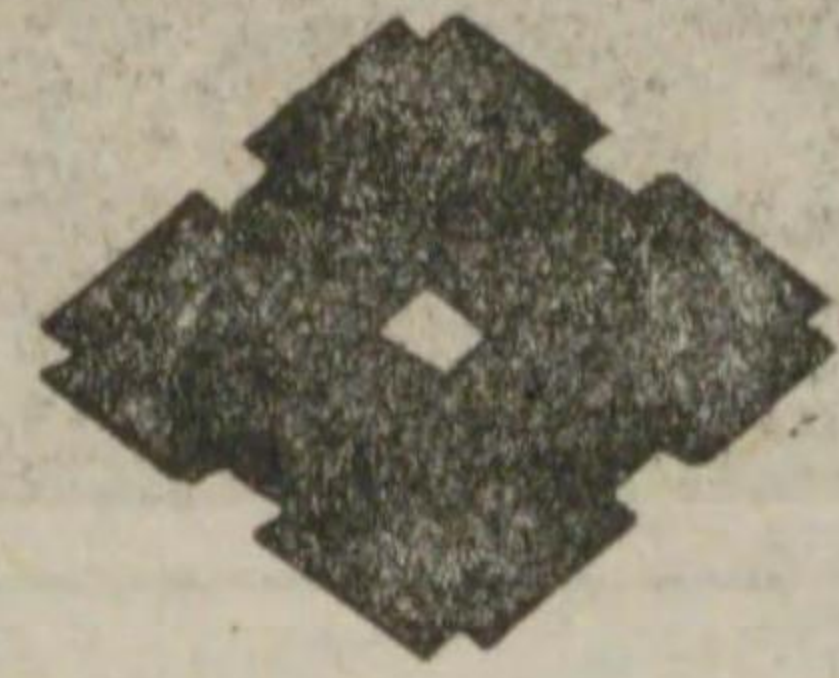
羊毛・牛毛各種寸法フェルト

各種岩綿製品

鈴木和夫商店

電話日本橋(24)三四八四番
 振替東京一五六三一七番

營業所 東京市日本橋區本町四丁目十五番地
 第一加工所 東京市日本橋區本町一丁目九番地
 第二加工所 川崎市上丸子八二九番地



住友化學工業株式會社

本店 大阪市東區北濱五丁目二二
 製造所 愛媛縣新居濱市乙三一

製 品 種 目

化成肥料	硫酸アンモニア	配合肥料	合成硝酸	炭酸加里	尿	無水アンモニア	炭酸アンモニア	鹽化アンモニア	アルミナ	其他工業藥品
硫	酸	發煙硫酸	炭酸加里	尿	尿	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	アルミナ	其他工業藥品
酸	酸	炭酸アンモニア	炭酸加里	尿	尿	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	アルミナ	其他工業藥品
無水アンモニア	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	炭酸加里	尿	尿	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	アルミナ	其他工業藥品
メタノール	ホルマリン	ホルマリン	炭酸加里	尿	尿	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	炭酸アンモニア	アルミナ	其他工業藥品

分蜜糖 精製糖

創立明治貳拾八年十二月
 資本金 九千六百拾七萬圓



大日本製糖株式會社

東京丸ノ内昭和ビルヂング内

社長 藤山愛一郎

工場

門司・朝鮮・瓜哇
大東島・臺灣

販賣所

東京・名古屋・大阪
門司・京城

酒糖 精蜜

ズボイド旭ラッカー

防錆用 艦底用 絶縁ワニス 鹽化ゴム塗料
 船底用 耐酸用 防火塗料 電纜塗料
 鐵筋用 コンクリート用 ラッカー 耐油塗料

一般塗料 特種塗料

特許鉛丹 特許リサーチ

特許鉛白

大日本塗料株式會社

本社 大阪市此花區西野下之町 電話此花一八三六~(五)
 大阪工場 大阪市此花區西野下之町
 東京支店 東京市日本橋區吳服町三丁目五 電話日本橋三一三七~(九)
 門司營業所 門司市棧橋通一(郵船ビル) 電話門司 三 一七 八九 二五
 大連出張員 大連市羽衣町一番地 電話(二) 三 三 三 六 八
 奉天營業所 奉天市浪速通四(大倉ビル) 電話本局 二 九 八 八
 横濱工場 横濱市鶴見區大東町六 電話鶴見 三 四七 五〇 二九七八
 上海第一工場 上海西體育會路二二九號 電話開北 三 六六 〇 〇
 上海第二工場 上海揚家渡路二號 電話開北 七 〇 六 二

印刷用インキ
 各種顔料及染料製造元



大日本インキ製造株式會社

本店 東京市本所區石原町三丁目
 電話墨田(74)0055・0056・3755

支店 大阪市南區鹽町通二丁目
 電話船場2381
 出張所 臺北 上海 大連 營口
 奉天 新京 哈爾濱



カタログ贈呈

- ◎特殊製品ノ秘密、研究、製造等ノ依頼ニ應ズ
- ◎製造家直接販賣ナル故價格極メテ低廉
- ◎品質ハ如何様ニモ御需メニ應ゾマス

最モ斬新ナ技術ト營業方針トヲ
以テ斯界ニ躍進セル第一化學ヲ
御利用下サイ

第一化學工業所

營業所 東京市日本橋區本町四丁目五番地
電話日本橋(24) 三九七七番・四九五八番
第一工場 東京市王子區神谷町二ノ一二二二
第二工場 東京市板橋區志村蓮根町二二一〇
第三工場 東京市足立區本木町二ノ二一八五

食品香料 化學藥品 醫藥用品 鑛業藥品 香料

高砂化學工業株式會社

臺北工場社 臺北市大安字龍安坡一〇
東京支店 東京市日本橋區本町四ノ一
大阪支店 大阪市東區南久太郎町一ノ二四
東京工場 東京市蒲田區本蒲田四ノ二
日高工場 和歌山縣日高郡矢田村
上海出張所 上海江西路一七〇號ハミルトンハウス三五八號室

製 品
種 目

カーバイド	チオ尿素	珪化石灰
石灰窒素	フォルマリン	金屬珪素
硫酸アンモニア	各種溶劑	其他工業藥品
炭酸アンモニア	研磨材	

電氣化學工業株式會社

本 社 東京市麴町區有樂町一丁目十番地
 青海工場 新潟縣西頸城郡青海町
 大牟田工場 福岡縣大牟田市新開町
 本所工場 東京市本所區横川橋五丁目四番地

純正化學藥品 特殊工業藥品 寫真用藥品
 醫療用藥品 釀造用藥品 製藥用原料
 度量衡器 理化學器械 計量器

登 錄



商 標

藥 種 貿 易 商

月 岡 商 店

東京市日本橋區本町一丁目五番地
 電話日本橋(24)三七一〇番
 振替東京一八〇九一〇番
 藥局部 日暮里驛前通り

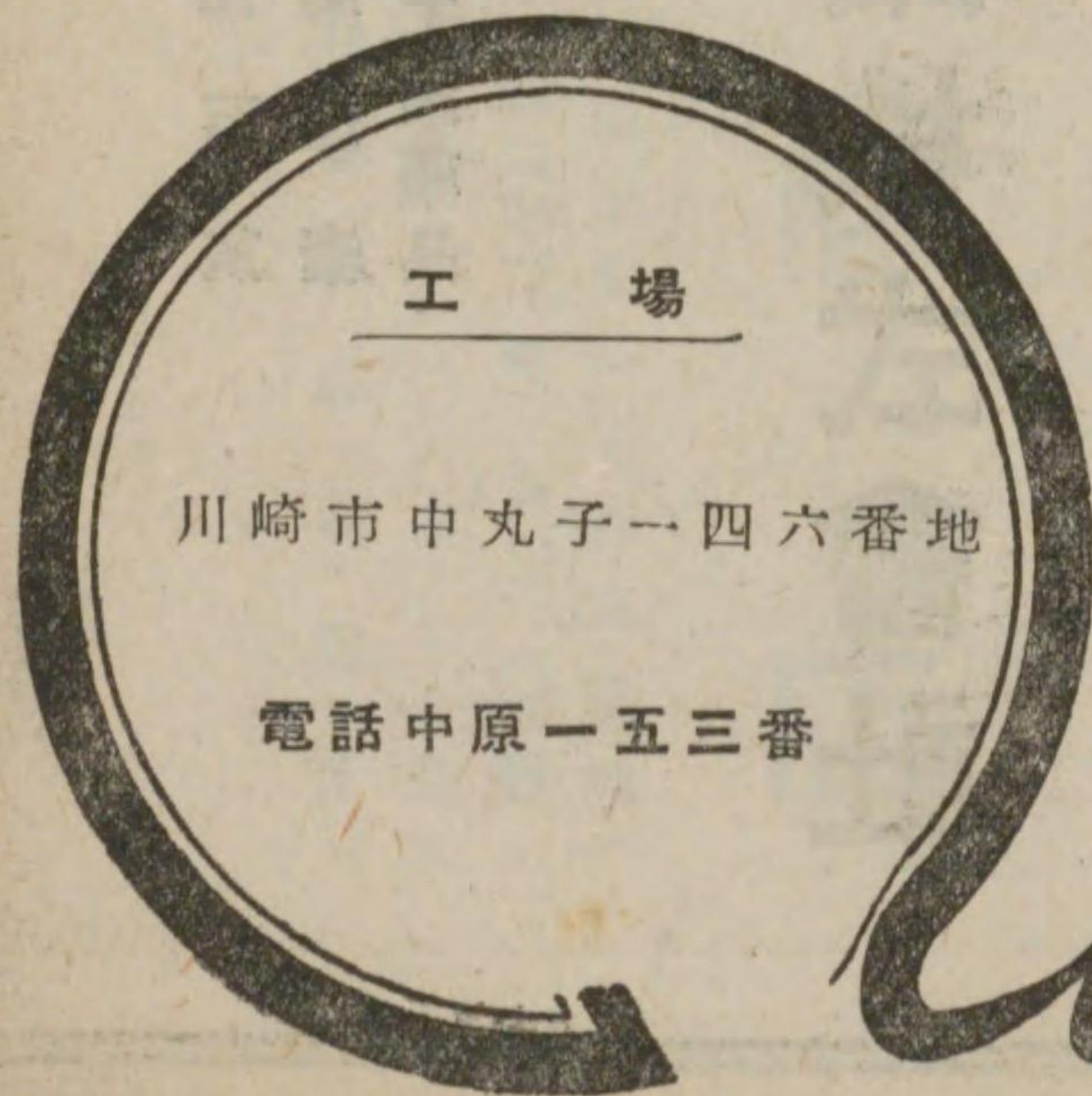
合成臘 鹽化ナフタリン各種 (電氣絶縁物)
 合成臘 應化ワツクス第一號 (電氣絶縁物)
 鹽素化ペンタコール (軟化劑)
 パラフィン
 一〇〇% スチロール (高級絶縁材料)
 アルカリ電解劑 (鑛山用)
 蓄電池用電解劑 (自動車用)
 局方苛性カリ、苛性ソーダ
 工業用鹽酸

其ノ他特種鹽化物ノ製造

【カタログ進呈】

東京應化工業株式會社

東京市品川区西大崎三丁目五一四番地
 電話大崎(49)四四八三番



東産

分析用

蒼鉛酸ソーダ

有効酸素五%以上保証

一般化學藥品

鍍金藥各種

製造販賣

東京化學産業株式會社

管業所 東京市神田区末廣町四十七
 電話下谷(83)四九五
 出張所 大阪市南区鹽田通二ノ十五
 電話船場(83)五四一五
 工場 東京市板橋区志村長後町一八八
 電話赤羽 二四二八

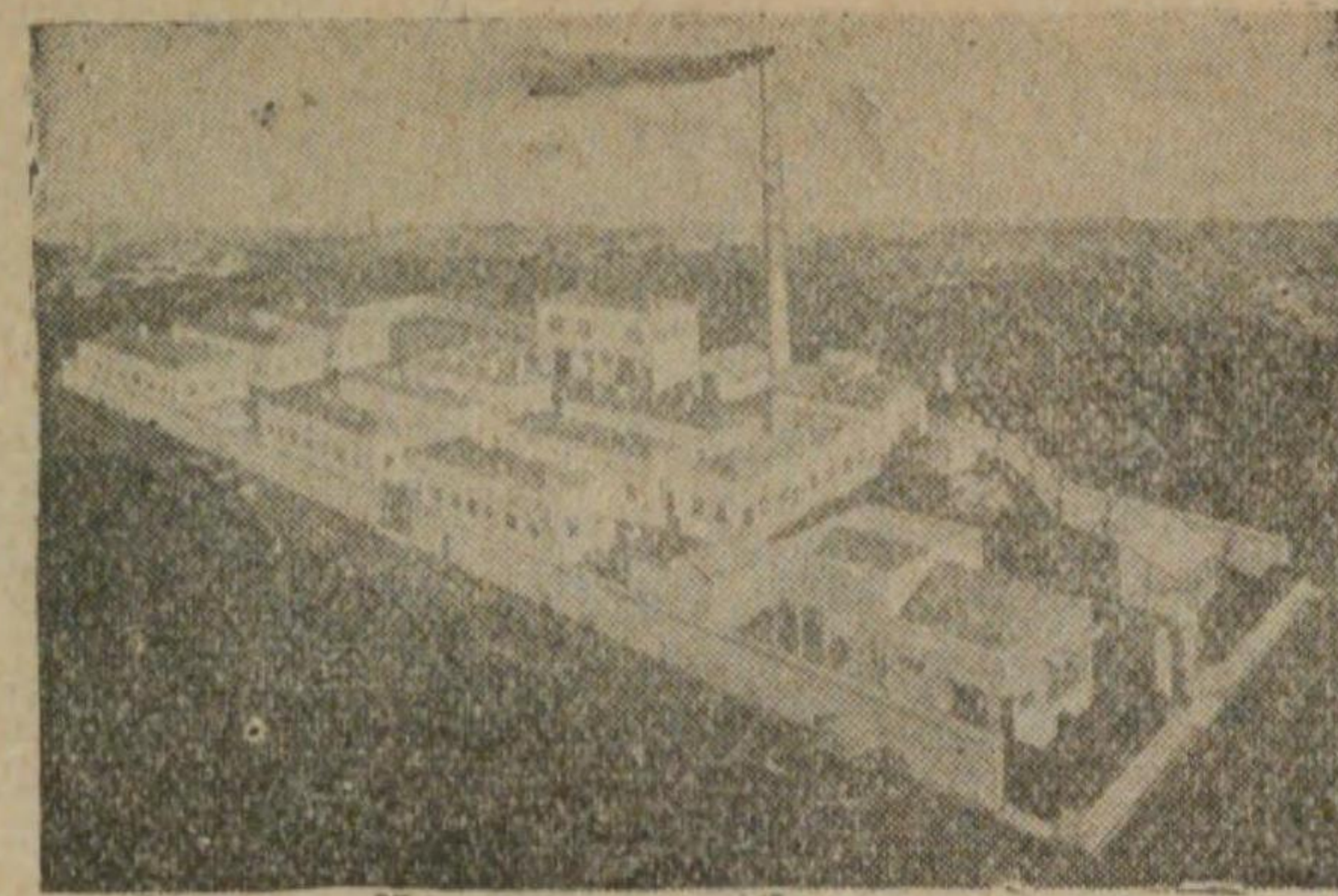
被覆力強大絶対不変色顔料の工業

T.G.C. の 顔料

各種顔料レーキ
印刷用各色インキ
製造並販賣

東京顔料工業株式會社

營業所及第一工場 東京市荒川区三河島三ノ二九四九
電話 下谷 代表 178・179・170
第二工場 東京市足立區北堀の内
電話 足立 四一二七番



純正注射用藥品
純正理化學分析用藥品
純正保證付化學藥品
純正合成化學藥品
純正色素類
純正有機化學藥品
純正無機化學藥品



東京化學藥品株式會社

東京市江戸川区東小松川三ノ三五六〇
電話 城東 (68) 〇八一六
〇八一七
振替口座 東京 九二七八二番

東洋紡績株式會社

大阪市北區堂島浜通二丁目

代用品時代に即應
高級純國産
化学工業原料

ベントナイト



東洋ベントナイト興業株式會社

用途要主

製油	製糖	煉瓦	鑄物	セメント	石棉	窯業
脂	糖	及	物	型	製	可
藥	脫	釀	砂	粘	品	塑
色	造	造	粘	結	防	可
原	脫	色	結	水	水	塑
水	劑	劑	劑	劑	劑	劑
料	劑	劑	劑	劑	劑	劑
粘	其	ホ	織	ゴ	製	ア
着	他	リ	維	ム	紙	ス
並	一	ン	工	工	業	フ
ニ	般	グ	業	業	業	ア
充	吸	泥	糊	原	原	ル
填	着	除	劑	料	料	ト
劑		劑				磨
						劑

無機糊劑吸着劑又ハ乳化劑トシテ
高性能ヲ發揮スルベントナイトノ用途

營業所

東京市芝區田村町二ノ八 (櫻田館内)

東京工場

東京市王子區志茂町二ノ一七三〇番地

電話 赤羽 二二六一番

長野工場・函館工場

研究所

東京市王子區志茂町二ノ一七三六番地

特殊化學製品



- ★ 骨 油
- ★ ゼ ラ チ ン
- ★ 骨 炭 粒 狀 粉 狀
- ★ 家畜用營養劑
- ★ 藥用カルシウム
- ★ 滲炭鋼化劑

特殊化學工業株式會社

東京市板橋區志村長後町一二五八
電話赤羽三四九八番

取扱(統制)品目

曹 達 灰 苛 性 曹 達

本 社 日本アンモニア法曹達販賣株式會社

日本橋區人形町2-3 日鮮館

茅場町(66) (代表) 4277(4)

支 社 大 阪 大阪市東區今橋4-1 三菱信託ビル

// 門 司 門司市東本町1丁目 船龜内

加 名 會 社

- 旭硝子株式會社
- 徳山曹達株式會社
- 東洋曹達工業株式會社
- 宇部曹達株式會社
- 日産化學工業株式會社
- 川南工業株式會社
- 九州曹達株式會社

● 硬 化 油 ● ス テ ー 蠟
● 硬 化 蠟 ● 脂 肪 酸

日本硬化油統制株式會社

支 店	電 話	大阪市北區中之島・江商ビル五階	二二 三三 三三 六五 番番
本 社	電 話	東京市丸ノ内・丸ビル六階	三一〇 六〇六 七三一 八二八 番番番

登 録 商 標



資本金壹千萬圓(全額拂込済)
創立昭和十六年一月

取 扱 品 目
合成染料、輸入染色用助劑

日本合成染料販賣株式會社

本 社	東京市日本橋區大傳馬町三丁目一番地 電話浪花 1044・4044・5042・5243・5516・5517
大 阪 支 店	大阪市東區南久寶寺町七十一番地 電話船場 5551・3502
名 古 屋 支 店	名古屋市西區木挽町八丁目二十二番地 電話本局 4836・4837・4838
京 都 出 張 所	京都市下京區四條通西洞院西入 電話本局 1166・1176
和 歌 山 出 張 所	和歌山市杉ノ馬場二丁目二番地 電 話 3 9 0
中 國 出 張 所	福山市胡町二百十三番地 電 話 9 6 1
九 州 出 張 所	久留米市三本松上町二十二番地 電 話 4 7 6 1
北 陸 出 張 所	福井市佐佳枝上町一千百三十八番地 電 話 1 6 6 6
濱 松 出 張 所	濱松市新町二百十一番地 電 話 1 0 2 1
兩 毛 出 張 所	足利市通り一丁目二千六百六十四番地 電 話 3 0 2・1563
見 附 出 張 所	新潟縣見附町本町一千百三十八番地 電 話 4 0 0
米 澤 出 張 所	米澤市北堀端町三千百四番地 電 話 9 7 0

SANWA COLLOIDAL SULPHUR.

日本コロイド工業株式会社

工業用
農藝用
化粧品用
醫藥用
浴用

塊状
粉状
泥状

包装

木箱入 25kg
木箱入 1kg
木箱入 50kg

従来ドラム罐入トシテ包装致居
リ候へ共鐵鋼資材不足ノ折柄國
策ニ順應シテ木箱入レニ變更仕
候此ノ點御諒承願上候

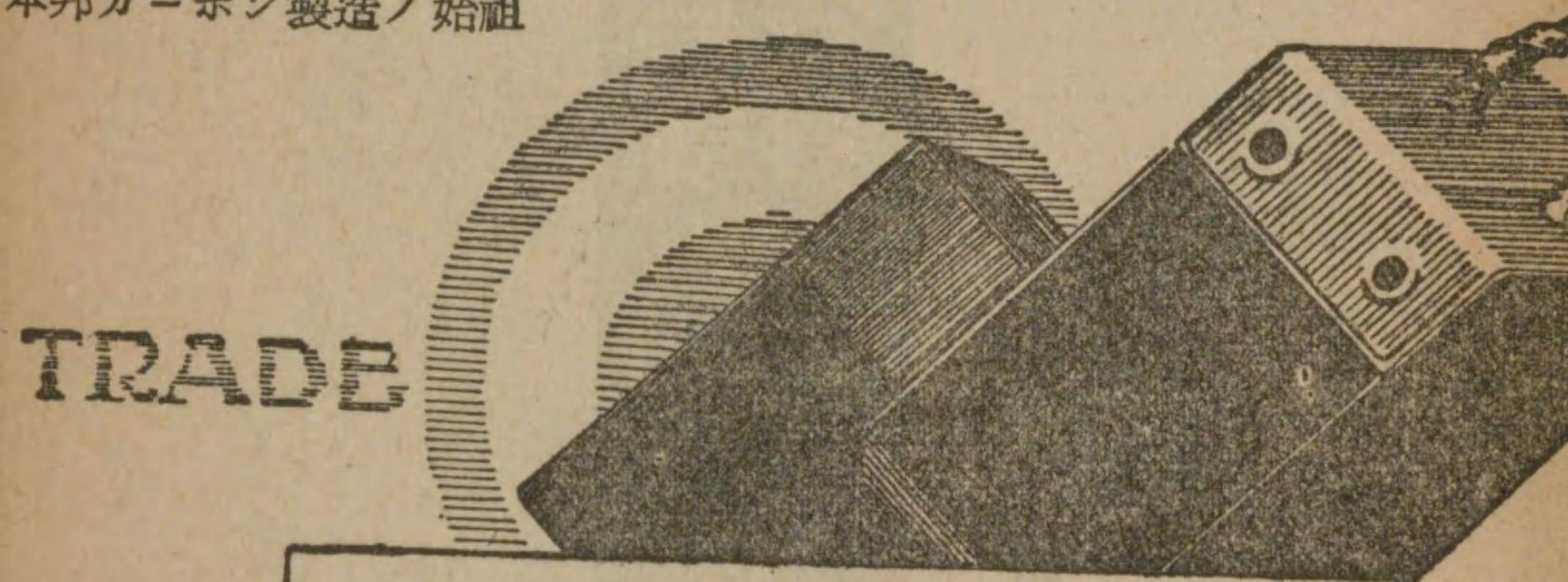
營業所 東京市足立區西新井町一六七五
電話 足立二三八〇・二三八一
振替 東京 八五〇四二
東京市京橋區築地四ノ四
電話 築地(55) 〇三四一・一七八〇

海軍省・逓信省指定工場
人造黒鉛電極並人造黒鉛電氣刷子

日南カーボン株式会社

炭素製品一式

本邦カーボン製造ノ始祖



製品種目

- 電 刷 子
- 電氣爐用電極
- 電氣分解用電極
- 炭素 煉 瓦
- 弧光燈用炭素棒
- 電池用炭素電極
- 抵抗用炭素製品
- 電接用炭素棒
- 保安器用炭素製品
- 電話用炭素製品
- 炭素銜帶及炭素管
- 其他炭素製品一式

本 社 横濱市神奈川區新浦島町一丁目
電話 神奈川局 (4) 三三三、三三三
販賣所 東京市丸の内有樂館
電話 丸の内(23) 二七〇一、二七〇三
大阪營業所 大阪市西淀川區大仁西一丁目
電話 福島 二七三、二八三、二八四
工場 横濱、東京、大阪、富山、山梨

日本自動車 飛行機 タイヤ製造株式會社

東京市豊島區雜司ヶ谷町七丁目一、〇〇〇

電話牛込(34) 六八五二
振替東京 一七四七二番
發電略名(ニヒ)又ハ(ニ)

製 造 品 目
染 料
顏 料
中 間 物 料
香 料
醫 藥
工 業 藥 品

日本染料藥品製造株式會社

本社 東京市本所區石原町三丁目

電話墨田 (74)

四三〇〇
〇七〇〇
九五五五
〇五六五
番番番番

工場 東京市板橋區志村長後町

電話赤羽

三三二
二二三
九九九
一〇〇
番番番

有機合成藥品 無機合成藥品

特 殊 藥 品
依 賴 研 究
 保 証 付
無 水 亞 塞 倫 酸
 保 証 付
無 水 亞 塞 倫 酸
分 析 用
化 學 用

日本電子化學研究所

工場及營業所 東京市蒲田區矢口町五三九番地
 出張所 東京市日本橋區室町四丁目一番地
 電話日本橋(24)二六九一番



カ ナ ダ バ ル サ ム	カ ル ミ ツ ク ス	ビ オ コ ロ カ ル	フ イ タ ミ ン B	フ ロ ー ム 酸 加 里	フ ロ ー ム 加 里	タ ル ク ム	銅 バ リ ウ ム ス テ ア レ ー ト	マ グ ネ シ ウ ム ス テ ア レ ー ト	ア ル ミ ニ ウ ム ス テ ア レ ー ト	カ ル シ ウ ム ス テ ア レ ー ト	ジ ン ク ス テ ア レ ー ト	炭 酸 石 灰	沈 降 炭 酸 石 灰	過 滿 俺 酸 加 里	
光學工業用	ゴム配合類	保家畜骨軟豫防	エキス、粉末	B ₂ コンプレックス	化學分析用	寫真用、局方	極微粒子、局方	化學用、化粧用	工業用	化粧用	工業用	工業用	純度九九・九%	化學用、局方	含量九九・九%

日本電氣化學工業株式會社

本 社 東京市蒲田區下丸子一五七番地
 電話 蒲田 四〇一六番
 營 業 所 東京市日本橋區小舟町一丁目七番地
 電話茅場町(66)一六四四・三五五四・五三九五
 大阪出張所 吹田市堀奥町七〇一
 電話 吹田 四七一
 工 場 東京・大阪・廣島

製品

砒酸鉛
 砒酸鐵
 デリス石鹼
 改良カゼイン石灰
 ボルドーソープ
 コロイドボルドー
 ニボナート(砒酸石灰)
 濃厚石灰硫黄合劑
 純正除蟲菊粉
 液状トミノール
 油状トミノール
 液體魚油石鹼
 液状ネオトン
 改良マシン油乳劑
 カロゲン合劑
 ライム
 アデカオイル

スケルシン
 加工粉末石灰
 微粉硫黄ノ華
 デウイード
 NNKリクイド
 インセクチサイド
 ラバサイド(コロイド硫黄)
 ミクロサイド
 マセロ
 ホツソ
 液状ネオトン
 水溶ネオトン
 器具
 噴霧器各種
 撒粉器各種

商品

三井クロルピクリン
 古況丹礬
 アデカ農藝石鹼
 ブラックリーフ四〇
 NNK硫酸
 ニコチン四〇
 ニコフニームリクイド
 ニコフニームパウダー
 ゴールドリーフ
 セリシン銅石鹼
 特等粉末石鹼
 一號粉末石鹼
 二號粉末石鹼
 カルナツド
 笹根枯
 其他農藥原料一切



日本農藥株式會社

大阪市西區江戸堀北通一丁目二〇
 電話土佐堀 四一〇一・四九九八(九)

東京販賣所 東京市麹町區丸之内三丁目一〇番地 電話丸之内(23)區3795番
 九州出張所 福岡市春吉町一三四番地ノ一 電話福岡西4720番
 奉天出張所 奉天市大和區宇治町六番地 電話本局3175番
 北京出張所 北京市西單北大街門牌一五〇番 電話西局2095番
 上海出張所 上海市仁記路一一〇號 古河電氣工業株式會社内
 工場 大阪市西淀川區佃町五七一番
 農場 大阪府下南河内郡長野町在

取扱商品

第一部 アセトン、メチルアセトン、メチルエチルケトン
 第二部 正ブチルアルコール、イソブチルアルコール、セカンダリーブチルアルコール、其他高級アルコール類及其ノ醋酸エステル類
 第三部 醋酸エチール、醋酸メチール、醋酸アミール、醋酸ブーゼル



日本溶劑共販株式會社

本店 東京市芝區田村町一丁目三番地

受電 振替 貯略 電話 口座 振替 貯略 電話 口座 振替 貯略 電話 口座
 取引 銀行 略話 所座 所座 所座
 東京市芝區田村町一丁目三番地
 銀座三三七〇・四四六一・七〇一〇・四二七八・九八〇二六
 トウキョウ
 東 京 一 七 〇 七 八 〇
 大阪市北區宗是町一番地 大阪ビル五階五三二號
 大阪 一 〇 九 〇 〇
 土佐 〇 九 〇 〇
 大 阪 四 二 〇 〇 三 九
 京都府黄金町一ノ一八〇・朝鮮ビル 京室素肥料販賣株式會社
 本 局 一 八 一 〇 〇
 第一銀行(日比谷支店) 住友銀行(長) 野村銀行(東京支店) 三井銀行(田村町支店・日比谷支店)

• Nippon  Teion •

帝國海軍規格合格純品

永年ノ研究ト不断ノ実験完成

ク
ロ
ル
メ
チ
ル
冷
凍
機
用
メ
チ
ロ
イ
ル
最新高級潤滑油
エ
リ
ト
リ
ン
電氣熔接棒瓦斯發生劑

國產新冷媒製造ノ先驅

(文献送呈ス)

日本低温化學株式會社

横浜市神奈川區西平沼町五丁目三十二番地

電話神奈川(4) 3823番

振替横浜9640番

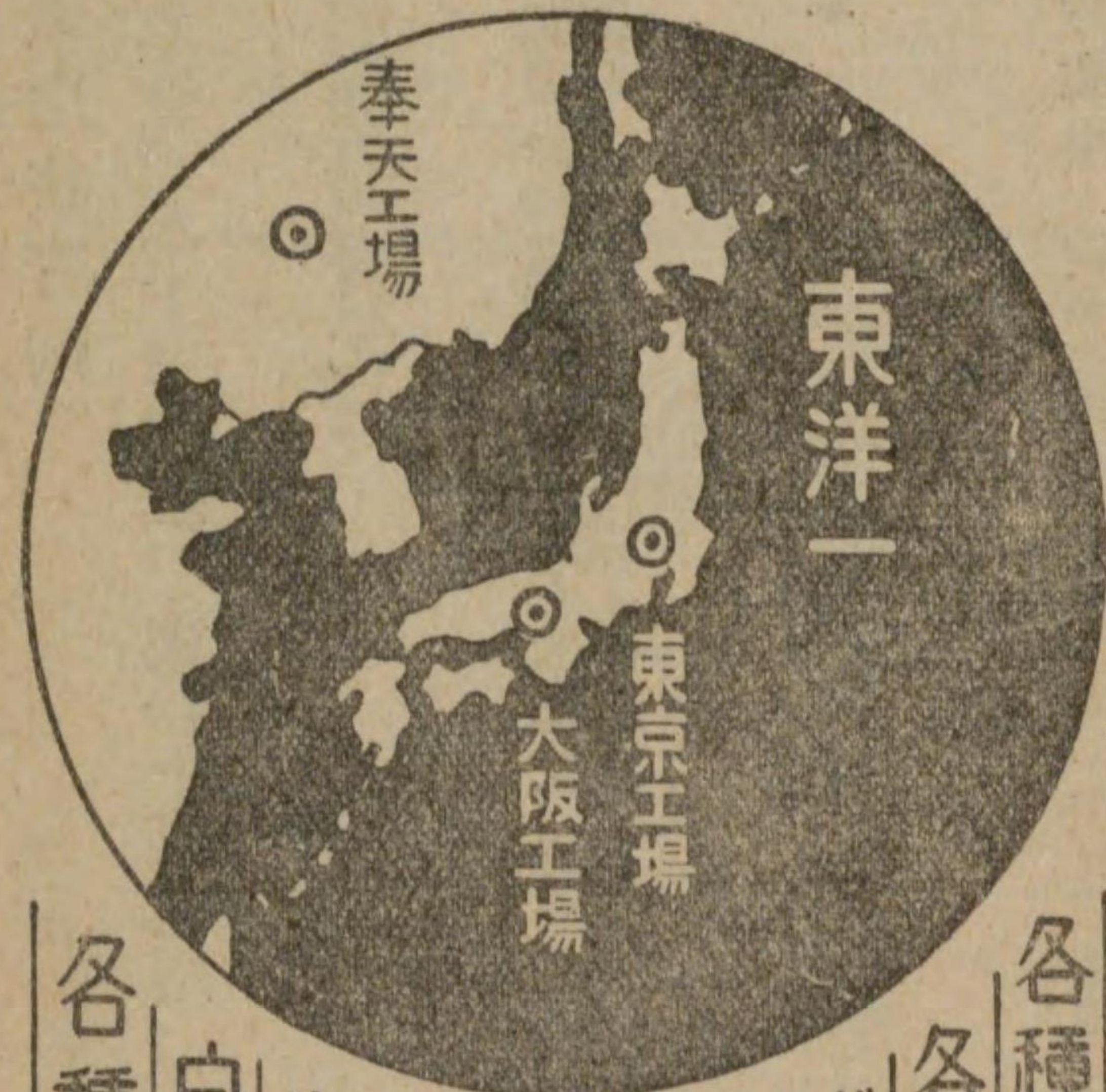
優 良 國 産

株式會社

日本ペイント

創業 明治拾四年

資本金 六百萬圓



各種ペイント

各種エナメル

ボイル油

各種ワニス

特許コウケン塗料

ニホンラッカー

亞鉛華

光明丹

白鉛

各種顔料

東京市品川區品川六〇六
大阪市淀川區北江津一〇
奉天區南三路二六

ヒ マ シ 油
 亞 麻 仁 油
 荏 實 油
 麻 豆 油
 大 豆 油
 菜 種 油
 落 花生 油
 胡 麻 油

陸海軍指定
日清製油株式會社

本 社 東京市京橋區新川二ノ二ノ一
 電話京橋(56)自三一九一
 至三一九五
 營業所及工場 橫濱市神奈川區千若町一ノ三
 電話神奈川 二二二二
 支店及出張所 大 連 名 古 屋
 新 京 四 平 街
 哈 爾 濱 倫 敦
 橫 濱 大 連



日清化學工業株式會社

特許第九九七五七號
 植物性強力接着劑
 ベニヤ、木管、木工、製紙、塗料下其他用

日清グルー製造發賣元

本 社 東京市京橋區新川二丁目二番地
 電話京橋(56)三一九一
 營業所 橫濱市神奈川區千若町一丁目三番地
 工場 電話神奈川(4)三四〇五番

代 理 店

日清製油株式會社
 本社 東京市京橋區新川二ノ二
 電話京橋三一九一
 工場 橫濱市神奈川區千若町
 電話神奈川(4)二一三一
 支店 大連市寶町三番地
 支店 上海 上海文路滿洲ベイント内
 大鹿物産株式會社
 本社 名古屋市西區伊倉町三丁目
 電話本局一八六〇番
 支店 東京市日本橋區 小舟町二丁目
 電話茅場町五一七一番
 支店 大阪 大阪市西區京町堀通り
 電話土佐堀二七六四番

目品造製

芒鹽 矽 弗化アルミニウム
 弗化バリウム
 弗化アンモニウム
 弗化ソーダ
 硝酸

目品業營

工業藥品 農業藥品 各種化學物品
 油 染料 瓦 各種化學物品
 研 磨 產 物
 カツ ティン グ オイル 劑 物

株式會社

新居田商店

大阪市東區今橋四丁目

電話北濱(23) 三九七七番・三九七八番
六七〇四番・六八二八番

尼崎工場

新興化學工業株式會社

尼崎市次屋東川田三〇九

堺工場

泉州化學株式會社

堺市神南邊通五丁七一

化學工業藥品製造輸出入商
 株式會社 林藥店

大阪市東區道修町二丁目(堺筋北八)
 電話長北浜八八四番二五九番 振替大阪 七二五九番

- ◇國產保證書附化學用藥品
- ◇一般化學用寫真用工業用藥品
- ◇特殊化學工業用藥品製造
- ◇二硫化炭素
- ◇純硫酸
- ◇純硝酸
- ◇アミンモニア
- ◇枸橼酸鐵アンモニア
- ◇綠色枸橼酸鐵アンモニア
- ◇金屬屬砒素
- ◇パラジクロールベンゾール
- ◇オルソジクロールベンゾール
- ◇植物性活性炭
- ◇骨鹽化鐵炭素

- (殺蟲用溶解用)
- (化學學用)
- (化學學用)
- (化學學用)
- (化學工業用)
- (青寫真用)
- (褐色寫真用)
- (電氣化學用)
- (殺蟲用)
- (殺蟲用)
- (脫臭脫色用)
- (脫臭脫色用)
- (製版用)

北京支店

太

祐

洋

行

北京東城新開路西口オリエンタルビル

電話東局 三八八二番

天津出張所

太祐洋行天津出張所

天津日本租界宮島街三一ノ一五
電話二局一七七二番



富士化工株式會社

各種工業藥品、醫業藥品、化學藥品類

東京市麴町區有樂町一丁目二番地
電話銀座(57)四七九一・一五〇一・一五六

一般化學藥品・工業藥品・醫藥品・發煙硫酸其他各種硫酸
香料・染料各種中間物・酸素・水素各種瓦斯類

保土谷化學工業株式會社

本社 東京市芝區今入町三番地(虎ノ門)
工場所在地 保土ヶ谷、鶴見、川崎、大島、王子、
郡山、日出、横須賀

純植物性活性炭素

北越炭素 ★ 素炭越北

脱色・脱臭 北越炭素研究所 清澄・精製用

粒状炭 粉末炭

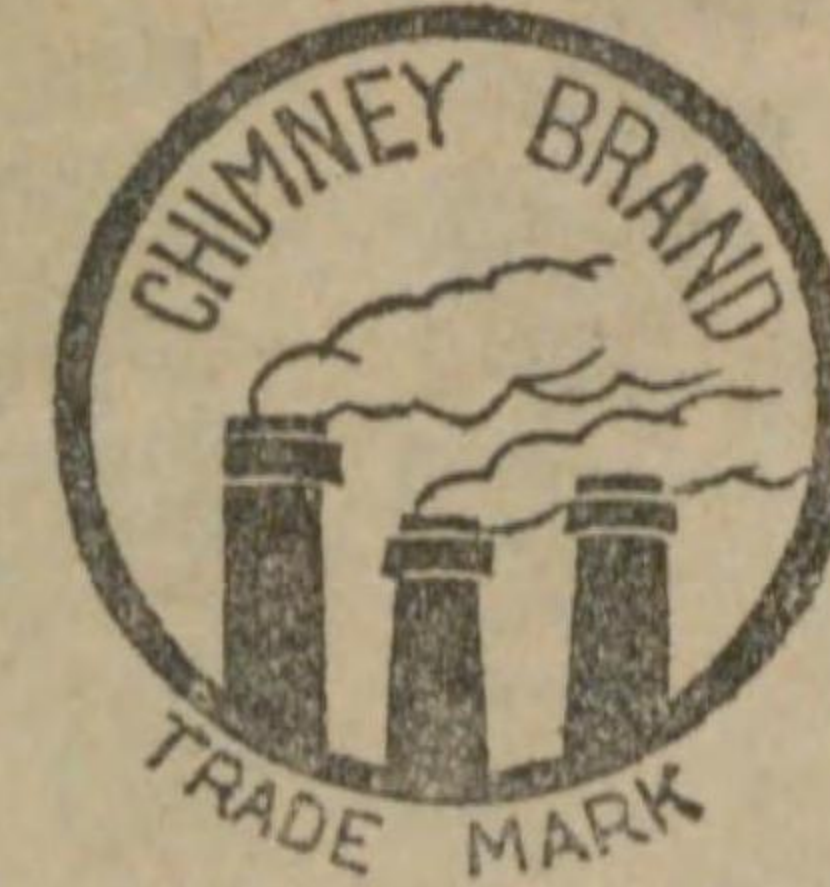
一般工業用・薬局用・清酒用
ベンゾール・ガソリン
溶剤回収用
觸媒用・瓦斯マスク用

北越炭素研究所

横濱市鶴見區寛政町八〇番地

電話鶴見二六二〇番

糊精と糊材料



デキストリン アラビヤゴム代用品
ソリュブルスターチ アラビックス
ブリチツシユゴム マツノリン
冷水可溶性(ス・フ絹糊)

其他化工澱粉及糊材料製造

松谷化學工業株式會社

兵庫縣伊丹市・電話伊丹六四九番

松谷化學藥品製造所

北海道士別町・電話二〇七番

總代理店

株式會社 松谷商店

大阪市北區管原町一〇九

電話堀川(35)3258・4090・4091

出張所 東京・濱松・名古屋・福井

化學工業用藥品
 特殊工業用藥品
 醫藥用藥品

會社資

宮下組

機 械 部
藥 品 部

營業所 東京市京橋區寶町一丁目六番地

電話 京橋 (56) 七二八七五二九二番番

特許 スフニット エキストラ

○人絹人織永久防水柔軟劑

○中性洗滌劑染色助劑

特許カスデン

特許ゾイデン

○整經配合油脂

特許サイジングペースト

福印マルセル石鹼

オレイン酸

ミヨシ化學興業株式會社

本 社 東京市向島區吾嬬町五丁目十七番地
 電話 墨田 七一八、七七八、五一八〇番
 大阪營業所 大阪市北區絹笠町九(大江ビル)電話北六七二〇番
 中京營業所 名古屋市中區榮町二丁目(富國ビル)電話中一五一六番
 天津營業所 天津市河北調緯路五號



弗素化合物

森田化學工業株式会社

本社

大阪府布施市長堂三丁目四十一

電話

南(75) 五一七八番
布施(89) 四八〇六番
高輪(44) 四三八九番

出張所

東京市品川区北品川三丁目二二五

電話高輪(44) 四三八九番

株式会社江戸川工業所 特約店
日滿商事株式会社 特約店
旭硝子販賣株式会社 特約店
日本染料製造株式会社 特約店

工業藥品

蟻酸・樟酸・過酸化水素・メタノール・ホルマリン
苛性曹達・鹽酸・醋酸・テキスタイル、ソーダ
活性炭素・ベンゾール・キシロール・トルオール
ナフタリン・フルフラール・無水フタル酸・中間物

山田

株式会社 山田商店

本店 大阪市東區南久太郎町二丁目 電話船場(83) 280番
支店 京都市新町通蛸薬師南入 // 本局 1860番
名古屋市東區伊勢町一丁目 // 東 6663番
朝鮮京城府南大門通四丁目 // 京城本局4833番
上海・奉天・天津

株式会社 東京山田商店 東京市神田區旭町三ノ三

各%
過塩素酸 及其、**塩類**
 分析用、特殊鋼、鉍金、火柴原料用

燐化石灰

スルファミン
 及其、誘導體

カールミン

特殊有機合成藥品



山丸製薬株式会社

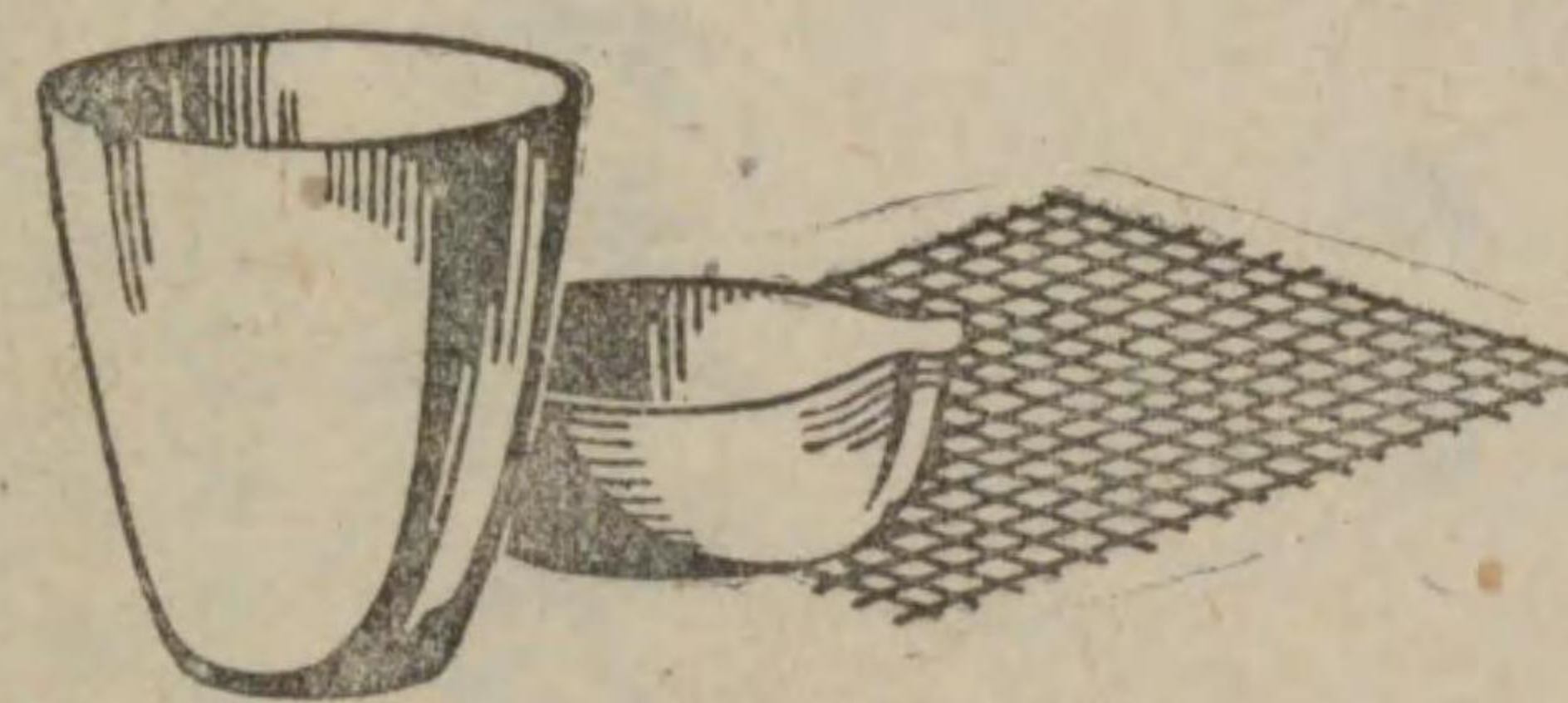
本社・東京市日本橋區本町三丁目八番地
 電話・茅場町(66)6641・5450
 工場・東京市王子區豊島町四丁目十七番地
 電話・王子二七一七番

理化尚用

白金器具

【專賣特許】
 觸媒用
 活性化白金網

白金製品一切
 白金口テウム線
 イリチウム入
 白金接点
 純白金網
 白金蒸發皿
 白金坩堝



白金統制規則ニヨル指定商

合 社 **山森商店**

白金・金・銀加工工場
 大阪市東區内本町二・電話東264・265・6202



明治二十四年創立

農藝藥品
及
農具
農種
植物
一般

橫濱植木株式會社

本社 橫濱市中區唐澤町十五番地
電話(代表)本局三一三七番



若山化學工業株式會社

弗化 曹達
弗化 加里
弗化 マグネシウム
弗化 バリウム
弗化 アルミニウム
人造 氷晶石
其他各種弗化物

製造並ニ販賣

營業所
工場

大阪府布施市岸田堂四五番地
電話天王寺(77)二三八九番
大阪府布施市岸田堂四七番地

設備 最新▽
技術 最良▽

株式會社

大倉印刷所

東京市京橋區湊町三丁目十二番地

電話 築地(55)二九〇二番

光明丹各種
リサーヂ各種
妻木式ワニス各種
無水硫酸ソーダ
酸化クロム



日本化學工業株式會社

亞鉛華各種
リトボン各種
硫化亞鉛
バリウム各種
硝酸カリ

營業所

東京市本郷區駒込 東片町一五七

電話 小石川(85) 代表 一一三五 一三三三 一三三八

工場

東京市城東區龜戸町九丁目二〇〇
電話 城東(68) 一一一八、一一一九

諸名入手帳製造
版印刷

株式會社

廣文堂

本社
出張所

横濱市中區宮川町三丁目
 電話長者町代表(3)一三一六
 東京市京橋區京橋二丁目
 電話京橋(56)六四四六
 奉天市大和區橋立町一八〇
 電話本局(3)四九八〇



山海堂の化學圖書

應用化學精義

工學博士 友田宜孝著

本書は化學の應用方面を主として、
 化學全般に亘りて詳説したものである。
 斯界の關係者に限らず一般諸子の一讀の書として
 充分に價值のある良書である。
 六百頁 價 四・五〇 送 一四

理論化學實驗法

理學博士 松野吉松著

化學は實驗を基礎とする學問である。
 故に化學に志す士にとつて、常に實驗に親しむことの如何に必要であるかは贅言を要する所でない。
 本書は著者独自の研究の基礎的實驗を講述したものである。
 價 四圓 送 二十二錢

氣體製法化學

理學博士 四方敬一著

本書は氣體の物理的、化學的の性質と製法、精製法及其生理作用を記載し、尙有毒瓦斯に關する知見を附し、卷尾に諸種恒數表を加へた氣體製法の專攻書である。
 宜敷く諸子座右の書として推す。
 價 參圓 送 十四錢

氣體分析化學

理學博士 四方敬一著

本書は、一般に氣體分析に必要な事項を先づ記載し次に各個體としての氣體の分析法を擧げ最後に工業分析法の數例を、生物學研究の1法として必要な分析法、其他について記載されてゐる。
 價 三圓五十錢 送 十四錢

理學博士 箕作新六著

膠質化學

(菊判) P. 245

價 2.50
千 .22

理學博士 尾形輝太郎著

感光色素

(菊判) P. 260

價 3.00
千 .14

理學博士 有賀輝著

光化學

(菊判) P. 457

價 5.00
千 .22

理學博士 四方敬一・理學士 武原熊吉共著

有機化學

(菊判) P. 265

價 2.30
千 .22

工學圖書目錄進呈

東京、神田、神保町二丁目
振替東京二一六九一番
山海堂

統制會の理論と實際

つて、茲に根本的に、全面的に、然も極めて具體的に
 論究し盡された。其の據つて立つ基礎を明確に把握す
 る必要に迫られてゐる化學界の諸氏に特に此の一本を
 薦む！

化學人必携の書！

統制會を無視して一切の經濟活動が不可能であるが
 如く、本書を手にせずして統制會の本質を知ることは
 出來ぬ。本問題はこれが解明の最適任者たる著者によ

重要産業
統制團體
協議會

書記長 帆足計著

四六判二八〇頁
定價一圓五〇錢
送料六錢

書店に賣切の際は
本店へ御申込み
直接下さ

東京市橋本區三丁目二番地
電話替口橋本區九四九番
東京市橋本區三丁目二番地
電話替口橋本區九四九番

新經濟社

各種高級諸印刷

直進堂印刷所

東京市麻布區竹谷町二番地
電話 三田 (45) 四三四一番

專門分擔執筆

責任編輯者 東光電氣研究所 理學士今泉善夫	日本油脂會社 工學博士石橋正樹	三共株式會社 理學博士西澤勇志	厚生省 東京衛生試驗所 藥學博士近藤龍勉	東京帝大助教授 工學博士永井芳男
日本食料品會社 理學博士高山義太郎	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景
大阪帝大教授 工學博士堤繁	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景
産業科學研究所	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景	東京帝大助教授 工學士櫻井高景

化學商品新辭典

科學書院版

最新刊發賣

全一冊・四六判・本綴洋布裝・製本堅牢美本
印刷鮮明・紙數本文五八四頁其他二四頁
挿圖豐富・用紙高級

正價六圓

郵稅(内地一四錢
外地二四錢)

化學工業は一國工業の基礎を爲す所の重要産業の一である。國土狹隘で、天然の資源に乏しい我國に於ては、よろしく産業立國を國是として資源の開發利用に國を擧げて努力せねばならぬ。今や我が國化學工業の進展は實に世界の驚異に値し、各種の工業の發展に魁して躍進するのである、併しながら尙仔細に検討すれば設備施行方法等に於て種々不備の點も看出し得べく、我が國の化學工業をして圓滿なる發達を遂げしめ、その基礎を愈々強固ならしめる爲には、産業人は勿論のこと國民全體がよく産業に深い認識をもち、今後一段の努力をせねばならぬ。元來化學工業はその範圍が極めて廣汎で、製品は多岐多端に互り、その種類夥しく、類名異質異名類質頗る多く、且つ新製品も日々製産増加するを以て専門家と雖も時に錯覺誤認を起すことが珍らしくないのである、されば種々の工業原料資材をして一般の需求者に圓滿にして且つ効果ある運用を遂げしめんが爲には、國民全般がこれ等に對して相當の常識を持たねばならぬ、そして國民全般が産業常識を有することは化學製品の生産、配給、消費三者間の連絡を密にして、商品の流通を圓滑ならしめ、又一方に於ては廢物利用の強調、物資浪費の防止等その利することが尠くないのである。

本書は如上の目的を完徹せんが爲に上梓の運びとなつたのであるが、各語の説明は夫々専門の學者、技術者に依頼したので、これに依つて邦家の爲め聊か貢獻すべきことを期待してゐる次第である、編纂の主要方針としては、普通用ひられる各化學商品を出來得るだけ多數に集録し、その商品の同義語の何れを以てするも見出し得る様にし、各語に對しては適切にして且つ平易の説明を與へ、且つ寫眞、繪畫をこれに附し、更に參考となるべき項目はあげて附記することにしたのである。

發賣所

東京市本郷區龍岡町三十一番地
振替貯金口座東京六三三八番
電話小石川四三・四七五・四七七一・五九七五

南山堂書店

社団法人工業化学会編纂

實用化學便覽

改版増補

改版増補

我實用化學便覽は本邦化学工業の発展に資せんが爲め、藤井榮三郎氏の依頼に依つて、工業化学会が編纂を爲し、營利の外に立つて、広く我化学、化学工業界乃至一般産業界に廉價にして信頼に足るポケットブックを出版せんとしたもので、初刊を致したものである。多大な貢献を致したものである。今日我が國に於ける工業化学の進歩は、未だ然るに日進月歩の今日、將に國家を全然改訂して増補するの必要に迫られ、工業化学会は昭和十二年來、龜山直人博士を改訂委員とす、鋭意新版完成に邁進した。結果、鋭意新版完成を見、發行の運びに致つたものである。

新刊の特徴

本便覽は舊便覽に比し、其一頁内の活字数は三倍に近く、紙數又八割以上を増加して居る。更にカーバイドの項を増補した。

總目次

上 卷	下 卷
元素及び化合物重要性質表	鑛石、金屬及び合金分析
數學公式及び諸量換算	酸及びアルカリ工業
比重及び比重計	肥料
蒸氣張力關係	水、空氣、土壤
粘 度	糖、アルコール、セルロイド
表面張力	人造絹絲
硬 度	人造短纖維
熱 關係	糖類及び澱粉
熱の移動に関する諸事項	酒精及び酒精含有飲料
膨脹(固體及び液體)	石 油
光	油脂、蠟及び油脂製品
電氣及び電氣化學	精 油
溶 解 度	樹 膠
溶液及び溶劑	染料、顔料、漆
發火溫度と爆發範圍	燃 料
化學工業用諸材料の性質	燃 料
	化學兵器
	爆 發
	化學工業用諸材料の性質
	カーバイド
	商品名及び俗名表
	折リシヤ文字の讀方及び
	ギ 數の記號及び呼稱
	索 引

本 絹 裝 幀

定 堅 四 六 判

送 料 價 牢 判

殖 内 地 地 八 函 約 二 千

六 三 十 入 頁

十二 三 錢 圓 里

發行所 化學工業時報社

本社 東京市京橋區京橋一ノ二(國際ビル)

電話京橋(56)四四一六番 振替口座東京七九〇八六番

支局 大阪市東區北濱四ノ一三(泉ビル)電話北濱(23)九八三番

理化學興業株式會社 中野義雄 共編

理化學研究所 淺田彌平

化學機器圖集

—見よ! コノ特色—

1. 東西古今の考案の集積にして暗示の泉である。
2. 直ぐ役に立つものみの集録である。
3. 設計と製作に最も良きアイデアが得られる。
4. 圖を主、説明を従させる理想書の具現である。
5. 圖は鮮明、説明は懇切、最もその要を得てゐる。
6. 「百語一覽に如かず」技術家必携の好伴侶である。
7. 編纂者は眞の専門家である。

犠牲的の大出版

……見て直ぐ役に立つ……

全 15 編 (15 冊) 最上クロス装約 400 頁

挿 圖 約 500 圖

- | | |
|-------------------|--------------------|
| 第一編 粉 碎 | 第九編 輸送、貯藏 |
| 第二編 分離、分級 | 第十編 フロシート |
| *第三編 蒸溜、蒸發 ¥ 6.00 | *第十一編 高壓(上) ¥10.00 |
| *第四編 冷凍、乾燥 ¥ 6.00 | 第十二編 高壓(下) |
| 第五編 反 應 | 第十三編 材 料 |
| *第六編 爐 ¥ 7.00 | 第十四編 // |
| 第七編 濾過、空氣分離 | 第十五編 // |
| 第八編 攪拌、混合 | |

*印のみ既刊(送料 内地33錢・殖民地62錢)

東京市京橋區京橋1の2 國際ビル

發行所 化學工業時報社

電話・京 橋(56) 4 4 1 6

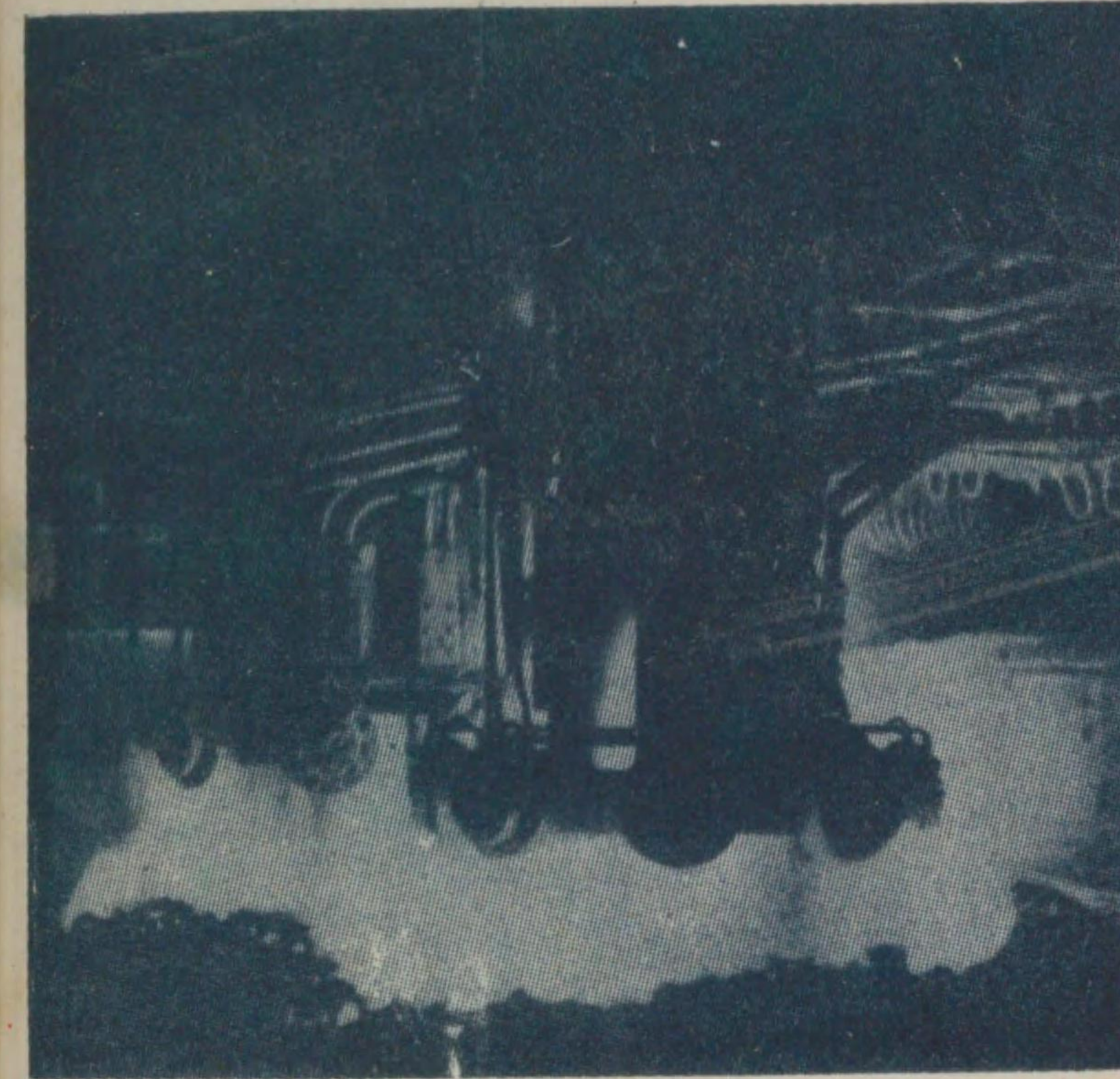
振 替・東 京 7 9 0 8 6

化學工業時報社發行圖書

東京市京橋區一ノ二(國際ビル)

電話京橋(56)4416番・振替東京79086番

工業化學會編纂 實用化學便覽 七・五〇 三三〇	第三編 蒸發・結晶・蒸溜・乾溜 化學機器圖集 六・〇〇 三三〇	第四編 乾燥・冷却・冷凍 化學機器圖集 六・〇〇 三三〇	第六編 瓦斯發生爐・電氣爐 化學機器圖集 七・〇〇 三三〇	第十一編 高壓(壓力容器・高壓發生) 化學機器圖集 一〇・〇〇 三三〇	曹達晒粉同業會編纂 日本曹達工業史 一〇・〇〇 三三〇	工化・化機共同主催 第一回化學機械講習錄 二・五〇 二二〇	工學博士 小栗 捨藏著 水 五・〇〇 二二〇
理學博士 小野 嘉七著 薄荷及合成薄荷 三・五〇 二二〇	新海 重行著 鐵・鋼分析法 三・〇〇 二二〇	工學博士 中村 隆壽著 化學兵器の理論と實際 二・五〇 二二〇	蜂屋 貞秀著 接劑 四・五〇 二二〇	理學博士 小野 嘉七著 合成樟腦 近刊	工學士 荻葉清三郎著 機械運動 六・〇〇 二二〇	幡野 佐一著 化學機械材料便覽 近刊	理學博士 高山義太郎著 アミノ酸の化學 近刊



特許
ゼータベルク式電氣炉

自焼連続電極

カーバイド・鉄鉄・合金鉄製造工場
並ニ各種電氣化學工業用諸装置

技術指導
建設施工
綜合設計

三機工業株式會社

東京・日比谷・三信ビル・電話・銀座・5141・5941

サウチとキカイ

營業科目


電氣化学装置

苛性ソーダ
塩素
水素
カーバイド } 各種製造装置

一般化学装置
蒸發 蒸溜 結晶分離
熱交換 乾燥 臭素接收
各種装置



本社 大阪市北区曾根崎永楽町一
電話 北(36)3617番
朝鮮營業所 京城府光化門通光化門北
電話 光化門 2471番
台湾營業所 台北市 福住町十八番地
電話 7150番
工場 大阪市西淀川区 加島町

 大同化学装置株式会社

〔カタログ贈呈〕

社団法人 帝國發明



協會ヨリ 優等賞頂領

精製各種日本化学装置
人編用・食塩用・硫酸用
苛性ソーダ用・一般化学用品

硫酸用ウアナチウム觸媒
京都帝大工学部 中沢岡田西工学博士指導

築 炉

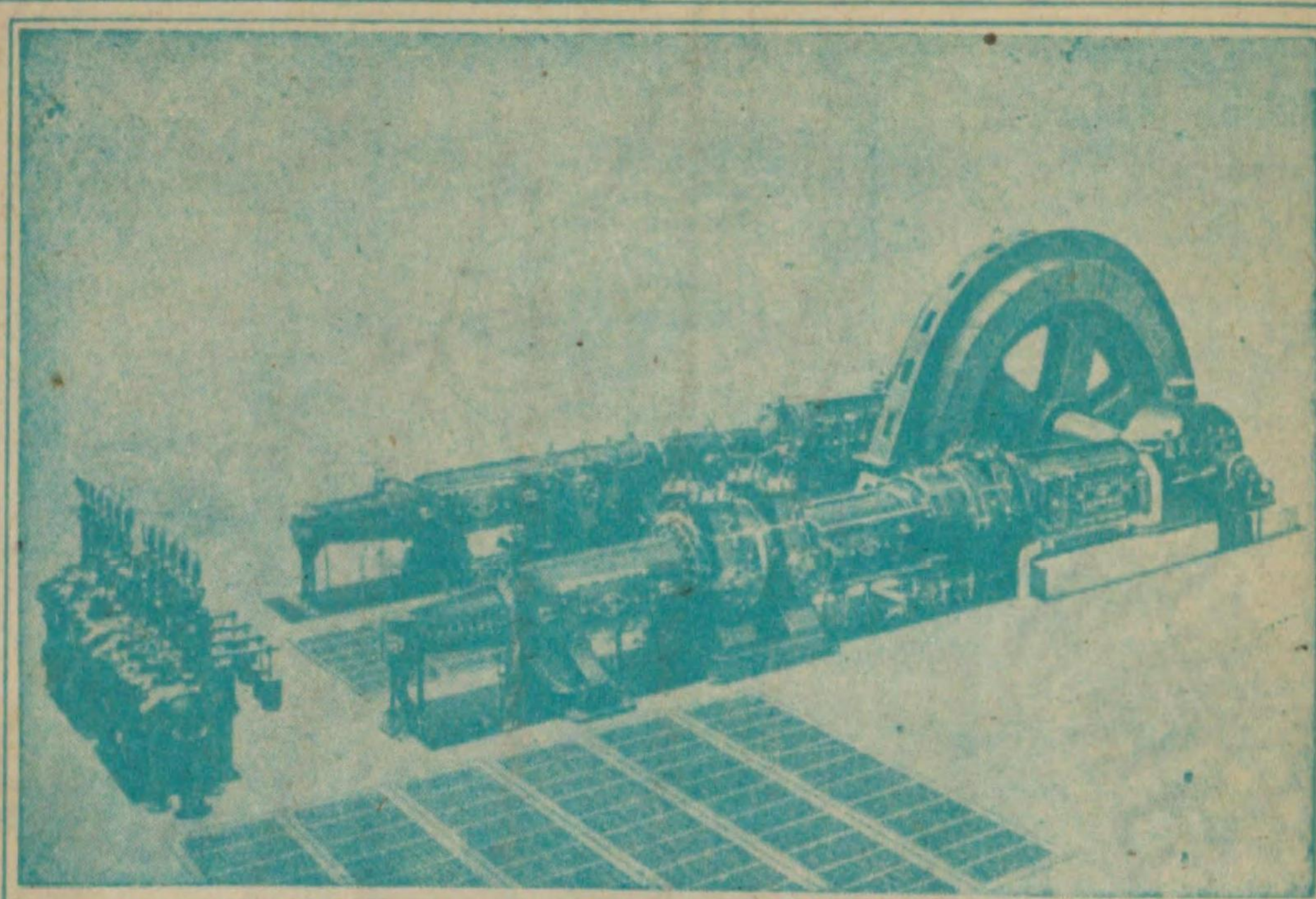
二硫化炭素製造用石灰焼成用一般化学用品

鉛室式接觸式硫酸製造装置
其他一般化学機器フラント
設計 製作 建設

株式會社 日本化学機械製作所

大阪市西淀川区 姫島町一五〇番地
社長 天野利三郎

電話福島 ④ 5591・5592・6222・6223



神鋼特別高圧瓦斯壓縮機 壓力 1,000 kg/cm² 容量 3.400 m³/h

空氣及瓦斯壓縮機
 真空唧筒
 製氷冷却冷蔵装置
 水壓機及水壓唧筒
 オートクレーブ
 各種クラツシャ
 瓦斯分離装置
 石炭液化用機器
 水成瓦斯發生装置
 セメント製造用機械
 製糖用壓搾機



株 式 會 社

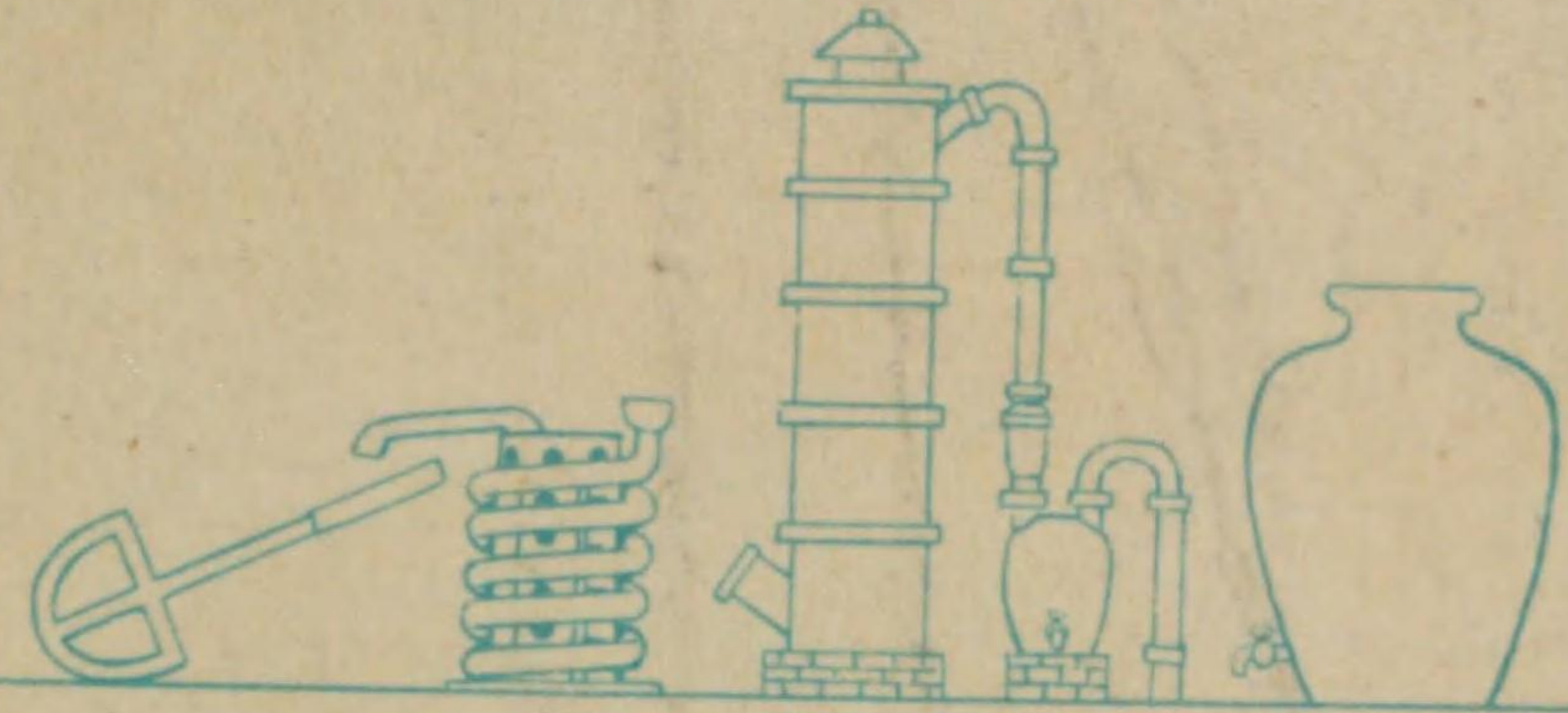
神 戶 製 鋼 所

神 戶 市 舊 合 區 脇 濱 町 壹 五 目

電 話 代 表 番 號 舊 合 101 番

M 耐酸耐火陶磁器

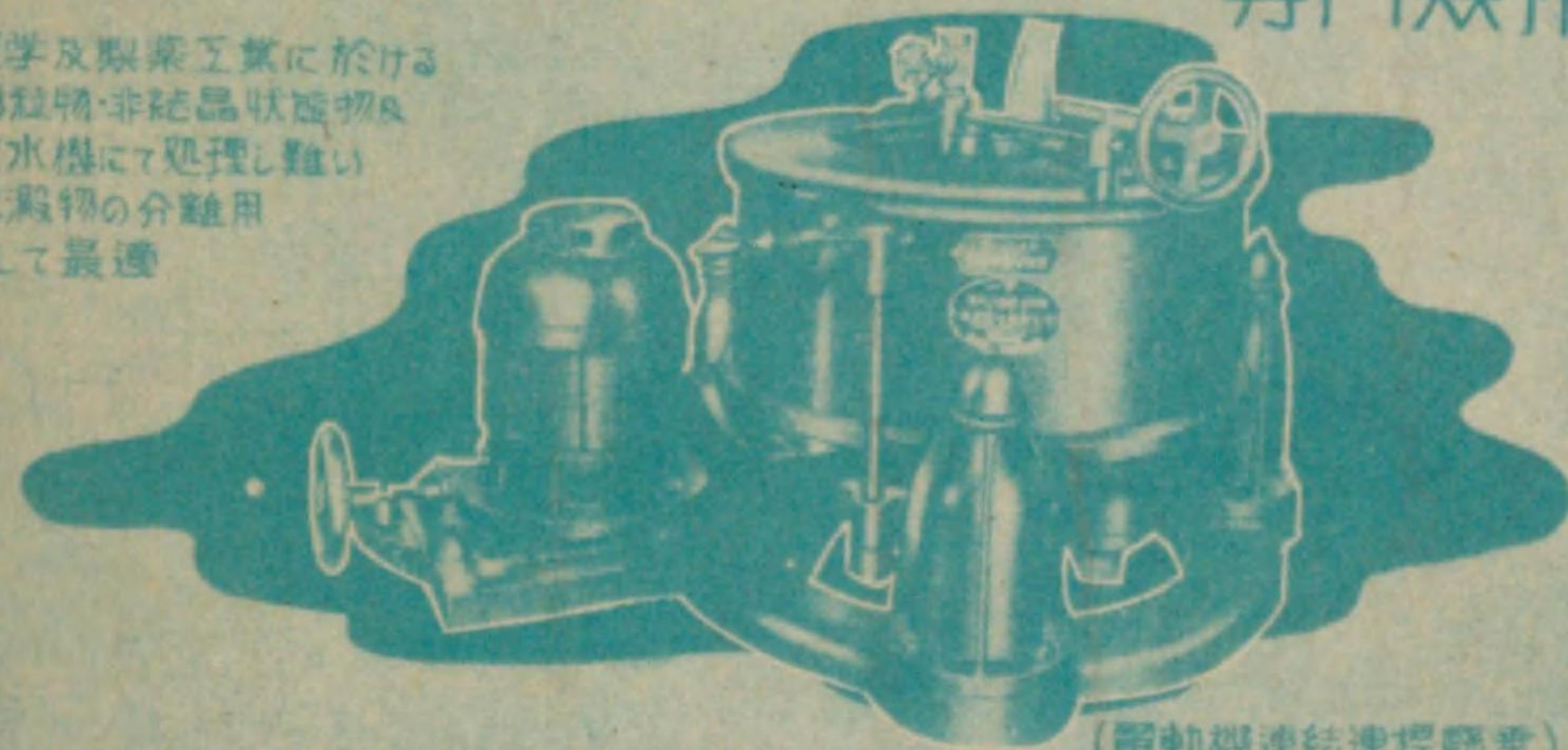
化學工業用 陶磁器一切製作



森延陶業所 大阪市住吉区上住吉町三一・電話住吉2420

化學工業用 遠心分離機 專門製作

化學及製業工業に於ける
細粒物・非結晶状物及
脱水機にて処理し難い
沈澱物の分離用
として最適



(電動機連結連桿型)
スキミング型

SK 桑原脱水機製作所 大阪市北区天満橋筋五丁八
電話 堀川(35) 1728

128B-23

598

40

香料

塗料溶劑
浮鍍油
化學製品



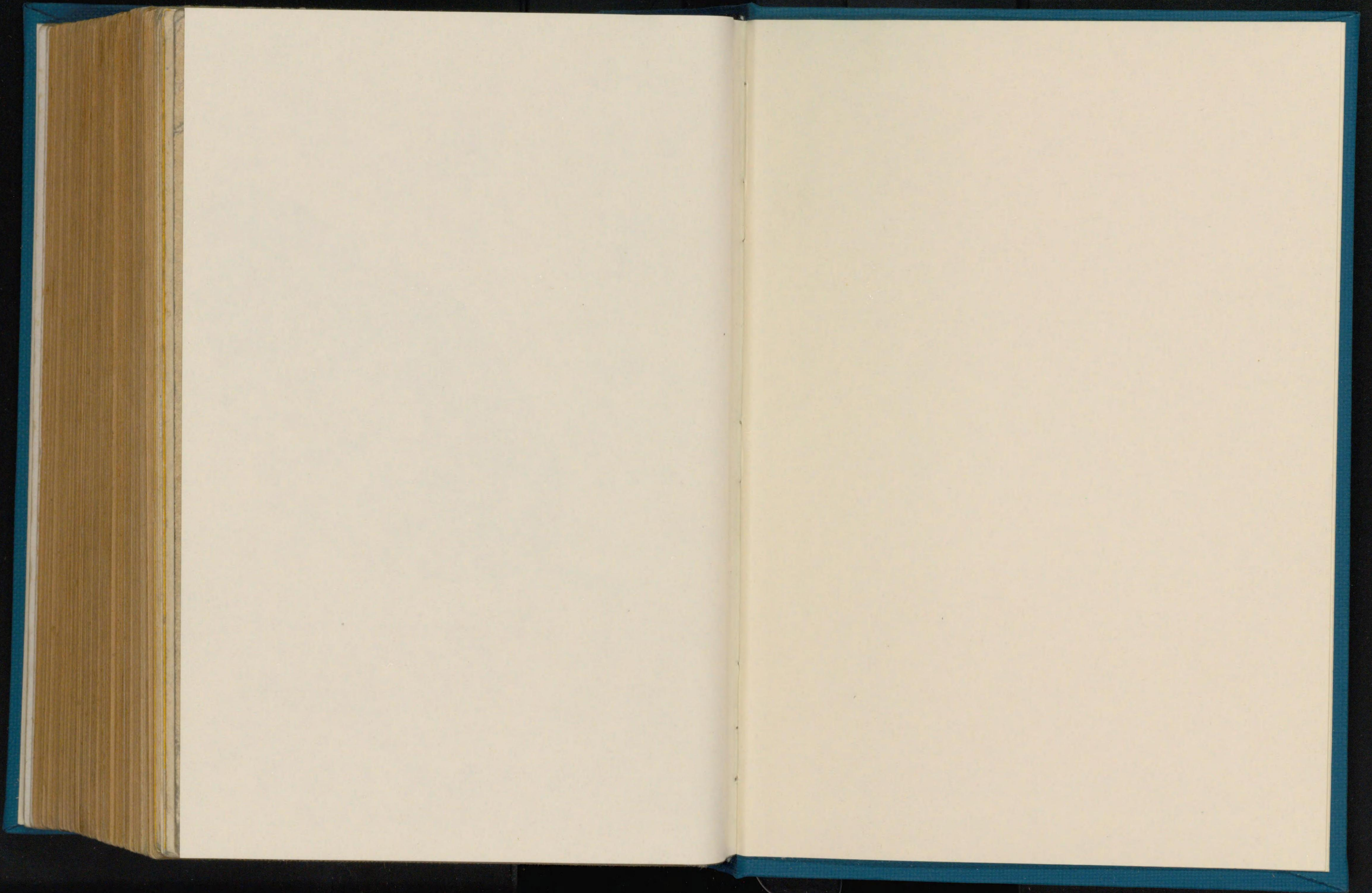
大阪市東區道修町三丁目
愛媛縣西宇和郡川之石町和田新田

南海塩野工業株式會社

大阪市東區道修町三丁目
電話北濱(23)1683・3031・3032
東京市芝區田村町一丁目(島羽ビル内)
工場 大阪市東淀川區新高北通三丁目
" 臺灣新竹州竹東郡竹東街上公館

塩野化工株式會社

(舊稱 塩野香料株式會社)



598-40



598
40

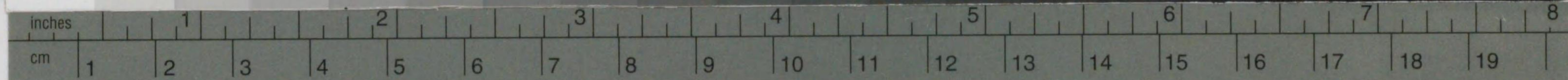


Kodak Gray Scale



© Kodak, 2007 TM: Kodak

A 1 2 3 4 5 6 **M** 8 9 10 11 12 13 14 15 **B** 17 18 19



Kodak Color Control Patches

© Kodak, 2007 TM: Kodak

Blue Cyan Green Yellow Red Magenta White 3/Color Black

