

## 編 輯 だ よ り

○これで昭和九年の最後の編輯を終ります。本號には久し振りで柳生義郎氏からその研究の結果を提供されました。本文にも一寸書いて置いた様に氏の考案には此外數種の特殊工法があるのですが、之は新年號にでも發表させて頂かうと思ひます。尙柳生氏事務所は丸之内三ノ六で、本社のすぐ隣りです。

○鐵道建設線は山田、有明二線の外、先般開通した高山及飛越線その他を掲載する豫定でしたが、之は寫眞が間に合ひませんでした。

○本號は豫定より少し遅れましたので、十二月號をお手になすつてから間もなく新年號が配本されることになるでせう。新年號にはかかれて懸賞募集中の『ミキサーに関する改良』案の發表があります。御期待下さい。

## 新 刊 紹 介

### 『横濱港と其修築』

内務省演習土木出張所

本書は其前編に於て東部日本の對外貿易中樞港たる大横濱港の沿革、現状及將來等に就て、又後編に於ては同港修築工事の詳細に就て論じたものにして、横濱港の沿革、地理的状況、現在の設備、施工中の諸事業、貿易と船舶の諸篇はその前編、浚渫、埋立、繫船浮標、瑞穂町岸壁、高島町棧橋、山内町

棧橋、山下町棧橋、瑞穂町舢舨用埠頭、山内町舢舨用埠頭、高島町同、橋梁、舊防波堤、外防波堤、其他機械、採石場等に關する技術的洋論は其後編で過去80年に亘る同港の發展を審かにしたもので、横濱港が我國の代表的港灣である以上、本書は又我國港灣技術の發達史とも云ふべきものである。菊判121頁で多數の寫眞及圖を挿入してある。(非賣)

### 『世界に於る最近の高速鐵道』

大 阪 市 電 氣 局

本書は大阪市電氣局高速鐵道部が、世界各國の高速鐵道當局に照會を發して蒐集したる資料の一大集成で、世界に於ける高速鐵道の營業現狀を明かにしたものである。而して異められたるものは紐育、倫敦、伯林、巴里、市俄古、費府、ホストン、ハンブルグ、マドリッド、グラスゴー、巴塞ロナ、ブエノスアイレス、オスロー、東京、大阪等の高速鐵道で、四六判352頁に寫眞及圖47個を配したもので資料の精確なる點では他に類を見ない。(非賣品)

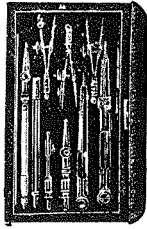
### 『近世土木測量表』

五十嵐正道編

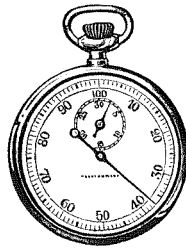
本書は著者が30年間實務と闘ひたる經驗上の大成で、全部メートル式に書かれ、トランシットに就て、レベルに就て、曲線測量、地形測量、隧道測量、三角、チャンパー氏對數表の使用法並に諸表、道路、水理の八章に分たれてゐる、菊半裁300頁總革ホケツト向で定價2圓70錢、送料16錢、日本工學普及會發行。

土 建 築 工 事 畫 報 第十卷 第十二號		定價七十錢 (稅二錢)	每月一回一日發行 一ケ年十二冊發行						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">購 料</td> </tr> <tr> <td>壹部 七十錢 稅二錢</td> </tr> <tr> <td>參ヶ月 貳圓 稅共</td> </tr> <tr> <td>六ヶ月 四圓 同</td> </tr> <tr> <td>一ケ年 八圓 同</td> </tr> <tr> <td>外國一部 七十八錢</td> </tr> <tr> <td>稅 共</td> </tr> </table>	購 料	壹部 七十錢 稅二錢	參ヶ月 貳圓 稅共	六ヶ月 四圓 同	一ケ年 八圓 同	外國一部 七十八錢	稅 共	昭和九年十一月廿六日印刷納本 昭和九年十二月一日發行 編輯兼印刷發行所 岡崎保吉 東京市豊島區長崎仲町二丁目三六二九 印刷所 共同印刷株式會社 東京市小石川區久堅町百八番地	廣 告 料 本誌に廣告掲載御希望の向は御一報次第社員參上御相談に應ず。 大 賣 捌 所 東京堂・東海堂 大東館・北隆館
購 料									
壹部 七十錢 稅二錢									
參ヶ月 貳圓 稅共									
六ヶ月 四圓 同									
一ケ年 八圓 同									
外國一部 七十八錢									
稅 共									
注文は總て前金、送金は必ず振替貯金にて、東京七〇貳六五番宛拂上の事、但し六ヶ月以上の申込は御希望により集金郵便を差出します。									
發行所 工 事 畫 報 社 東京市麴町區丸ノ内三丁目六 電 話 丸ノ内二六三三番 電 振 替 東京七〇貳六五番									

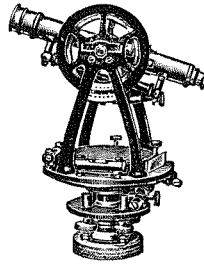
製圖器



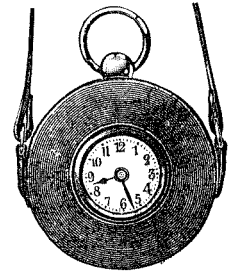
測秒器



測量器



番人時計



計算尺



支店

大阪市東區

高麗橋

二ノ四五

(カタログ送呈)

東京・銀座三丁目

株式  
會社

玉屋商店

電話京橋(56)305.306.307.1801.1802

工場

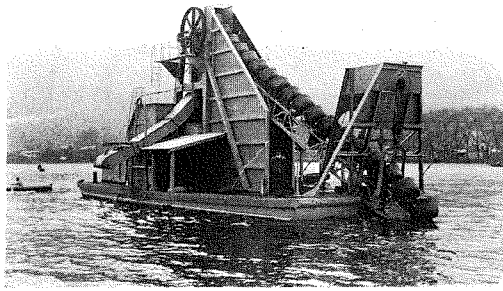
東京原宿

同 三河島

## Practical Engineering

英語工學雜誌の名の下に機械電  
氣化學のみを含み世界の新しい  
ニュースを然も簡明に報道し  
てゐる。原文對譯圖版等を以て  
解り易くまた興味深く共に語學  
の勉學に供する最も新しい編  
輯法の工學雜誌である。然も一  
冊二十錢の廉價で内容は世界的  
である。菊判40頁寫真版挿入全  
國書店に有り其實物を見られよ

東京丸の内三ノ六プラクチカル・エンヂニヤリング發行所

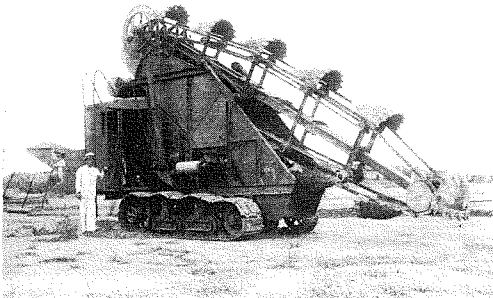
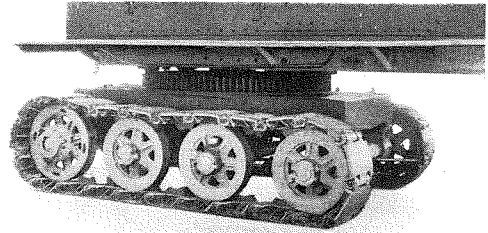


專

特許  
バケツト式  
浚 渫 船

(土砂浚渫用・砂金採取用)

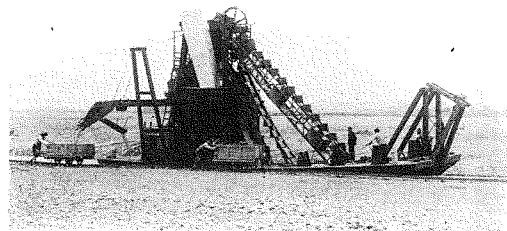
特許  
無限軌道 門



製

開溝機  
特許  
陸上砂利採掘機

特許  
砂利採取船 作

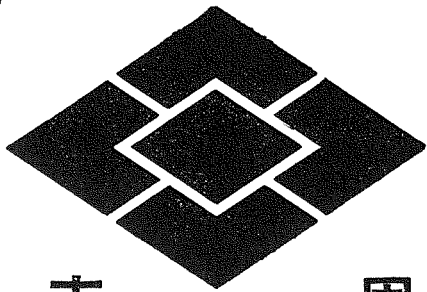


# 三泉工業株式會社

東京市日本橋區通二丁目五番地

電話日本橋(24)三七二〇番

旭硝子 氯化鹽印



粉 末                      固 形

コンクリート工事・セメント加工用

耐伸耐圧力ヲ増加  
凝結、硬化ヲ速進

寒中工事可能

價 安 簡 易  
ル 對 法  
類 絶 用

東京市丸ノ内

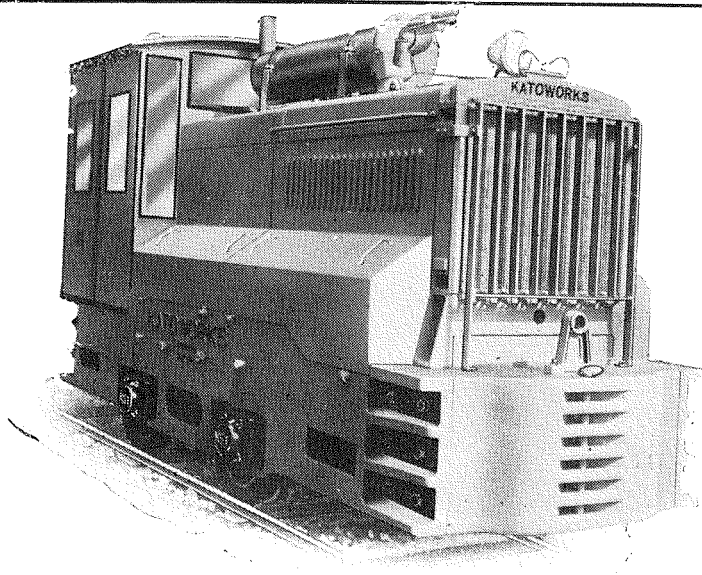
旭硝子株式會社

營業種目 板硝子・ソーダ灰・局方重曹・苛性ソーダ・鹽化石灰・耐火煉瓦・旭ラツカー

營 業 所

東京出張所	東京市日本橋區室町四ノ六	電話日本橋(24)	{ 代表電話 三三〇一 } (3) 三三〇三 } 三四七八 }
大阪出張所	大阪市東區道修町四ノ七	電話本局	{ 五五〇〇 } 五五七七 } 五五七七 }
門司出張所	門司市棧橋通り一番地	電話門司	{ 五九八六 } 五九八六 }
名古屋出張所	名古屋市中區新柳町六ノ三	電話本局	{ 一六九七 }
小樽出張所	小樽市南濱町一ノ四	電話小樽	{ 一四〇三 }

—(型錄及文獻見本等御申越次第進呈ス)—



常時各噸車在庫

二噸ヨリ二十五噸マデ

(三十種)

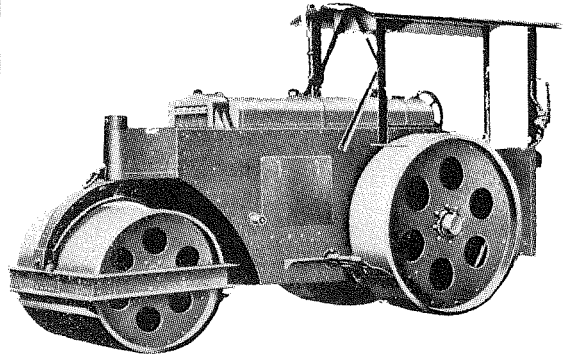
從來參千五百有餘臺ヲ製作シ諸官省及土木、炭鑛、林業、砂利採取、輕鐵等大方各位へ納入御賞讃ヲ賜ル

製造種目

用途

- K.S.T. 瓦斯倫機關車
- K.S.T. デイゼル機關車
- K.S.T. 木炭瓦斯機關車
- K.S.T. 蓄電池機關車
- 鐵道用 モーターカー
- 各種 ロードローラー
- 各種 内燃機直輸入

土木工車用 河川港灣用  
 木材運搬用 輕便鐵道用  
 砂利採取用 工場内運搬用  
 炭鑛構内用 鐵道線警備用



創業明治四十年

鐵道省指定工場



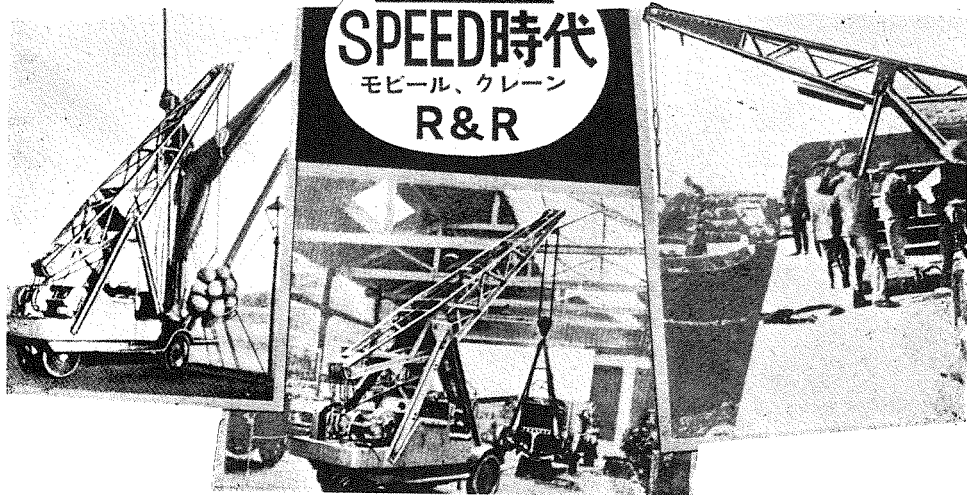
# 加藤製作所

東京市品川區南品川

電話高輪(44) 一八〇八番 振替口座東京二二二五六番  
 三五五〇番

# PETROL-ELECTRIC MOBILE CRANE

荷 役



種類：1, 2, 3 1/2, 5, 及 6 噸

MOBILITY-SIMPLICITY-UTILITY

英國ランサムス・エンド・ラピヤー會社

總代理店

株式會社

高田商會

本店 東京市麴町區丸ノ内二丁目六番地  
電話丸ノ内(23) 代表番號 1321

大阪支店 大阪市北區中ノ島二丁目二十番地  
電話本局 481. 482. 5687

支店出張所及代理店

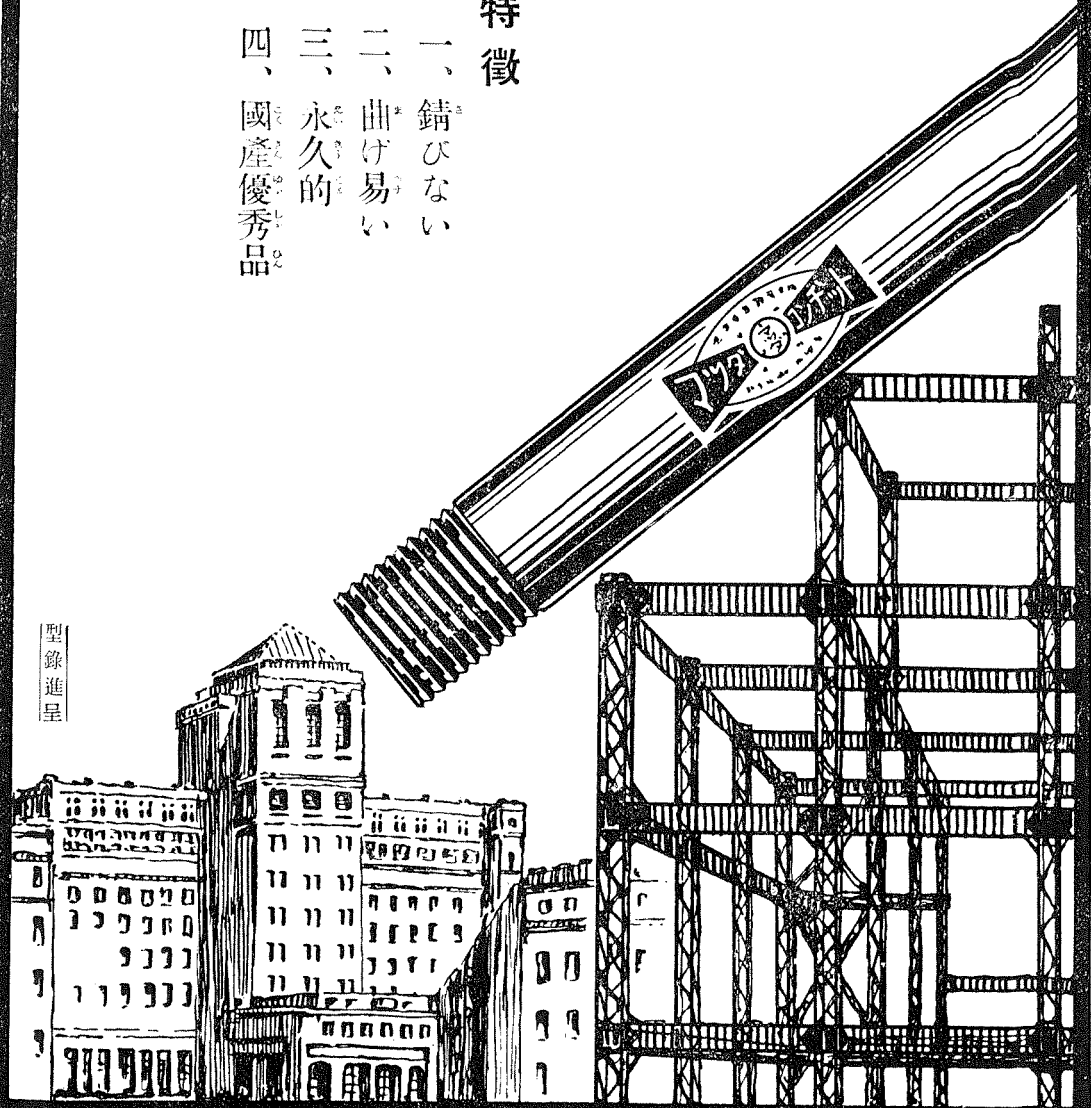
門司・名古屋・小樽・吳・横須賀・舞鶴・大連・奉天・臺北・上海・倫敦・紐育・漢堡

國産 品質第一

# マツダコンデット

## 特徴

- 一、錆びない
- 二、曲げ易い
- 三、永久的
- 四、國産優秀品



型録進呈

川崎市 東京電氣株式会社







THE "KOJI GAHO"

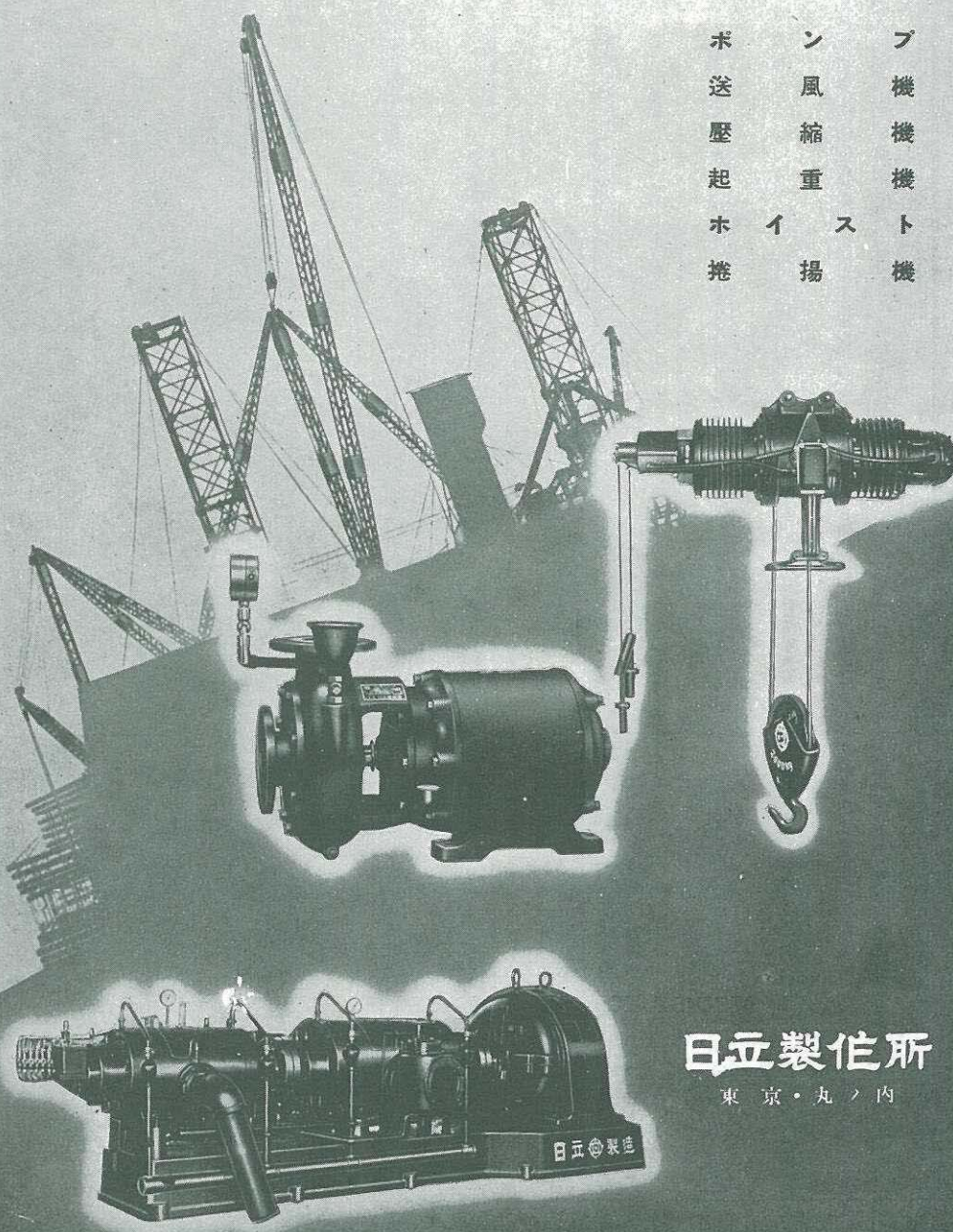
AN ILLUSTRATED CONSTRUCTION REVIEW

VOL. 10, NO. 12

Published Monthly by the Koji-Gaho-sha  
Tokyo Japan

日立工事用諸機械

ボ ン プ  
送 風 機  
壓 縮 機  
起 重 ス  
木 イ ト  
捲 揚 機



日立製作所

東京・丸の内

定 價 金 七 拾 錢 送 料 二 錢

大正十四年十一月二十八日  
昭和九年十一月二十六日  
第三種郵便物認可  
印刷納本  
發行（毎月一回發行）

土木 建築 工事畫報 第十卷 第十二號