

特徴 水トセメントトノ比ヲ常ニ一定ニシテコンクリートノ強力ヲ一定ナラシム豫定ノ強サノコンクリートヲ作ル。コンクリート材料ヲ正確ニ測り均一ナルコンクリートヲ作ル。合理的・且ツ經濟的ニコンクリートヲ作ル事

株式會社 山 越 工 場 東京市芝區本芝三丁目八
電話高輪(44)2960-2961

工業大辭典

内 容見呈・全二十卷・即申刻込までよれま

いかに工業大辭典は現代人に必須なるか！最近工業科學の發展的進歩を見よ！實に機械、工業、は產業合理化時代の根幹である。工業的知識を缺いて何の現代人ぞや！本大辭典は全工業知識の大綜合網羅、莫々無比眞にわが文化最高の誇り、現代人必備の大寶典、即刻御申あれ！

豫約募集・締切・六月二十日

各部編輯擔任者

總括	工學博士塚本靖	造兵	工學博士青木保
土木	工學博士中山秀三郎	航空	工學博士栖原豊太郎
機械	工學博士那波光雄	紡績	工大學教授藤俊吉
建築	工學博士竹村勘惠	工試	工學博士中芳雄
船舶	工學博士宮崎虎一	色染	工試長野口寅之助
電氣	工學博士岸田日出刀	漆工	美術教授六角紫水
	工學博士今岡純一郎	採治	工藝高工安田祿造
	工學博士鯨井恒太郎	建築	工學博士塚本靖
	史傳	造船	工學博士塚本靖

- 本大辭典の十大特徴
- 全工業知識の大集成、唯一の廣汎な工業全般の理論、技術、實際的一萬餘項目の綜合的大壯闊
- 最高權威の總裁纂、現代の最高學識三百餘大家の總動員、學的最高水準
- 統一編輯の精審、各部門相互一連絡の理據的統一の科學的精確性。
- 工業發達の大烏龍、工業發達の歷史的事實を明かにし改訂増補の完全な實現
- 理論と實際の統制、工業は常に實際を離れず、實際技術の全貌叙述、特に近代工業を詳述。
- 全社會人寶典、諸工業專門家事業經營者、實際技術者、若き學生諸君一般社會人の生ける知的的大寶庫。
- 空前の廉價、利益出版を全く離れ工業文化の異世的貢獻、時代の大眾的要求のための臨性的奉仕。
- 挿繪、寫眞、說明圖の完備、各冊に充溢する千枚餘の挿圖は、近代工業進歩の十分な實證。
- 裝幀、印刷の卓越、實用に至便、製本は強製、外觀極めて華麗、印刷は鮮明無比
- 現代文化最高の財產、現代科學的最大收穫、正に現代の至寶であり、後代への一大遺産！

三百名家總執筆

會費送料	每月拂金五圓送料三十六錢二回拂第一回	體裁	四大倍判、天金、脊革金箔、各冊五百廿頁以上、函入特製本
	金三十圓送料二圓十	頒布方法	全十二冊、豫約會員にのみ預ち絕對に分賣しません
四圓三十二錢	六錢第二回拂金三十七	入會申込	(最終會費充當) 申込金五圓

(七七四〇一東振・内堂陽春・三通・橋本日・京東) 會行刊書辭大科百本日 所行發

三通大阪西區西市阪大振 春陽堂 關發 東元 賣

G. D. WHITCOMB GASOLINE LOCOMOTIVE



旭絹織株式會社にて貨車入換用にホキットコム拾疊車使用實況

ホキットコム大型瓦斯倫機關車は各方面にて貨車入換用として御採用の結果繰縦簡単、始動迅速、機能機構卓越、他の如何なるものよりも理想に近しとの定評を賜り鐵道省にては最も經濟的なりとて隅田川倉庫其他にて盛に御使用中であります。尙朝鮮鐵道局、京都市役所、大日本人道肥料株式會社、京都瓦斯株式會社等にて盛に活動を續けて居ります。詳細は御照會次第御説明申し上げます。

總代理店

東京丸の内
海上ビル

淺野物產株式會社機械部

大阪東區
山口ビル

ヒュームパイプ



途用

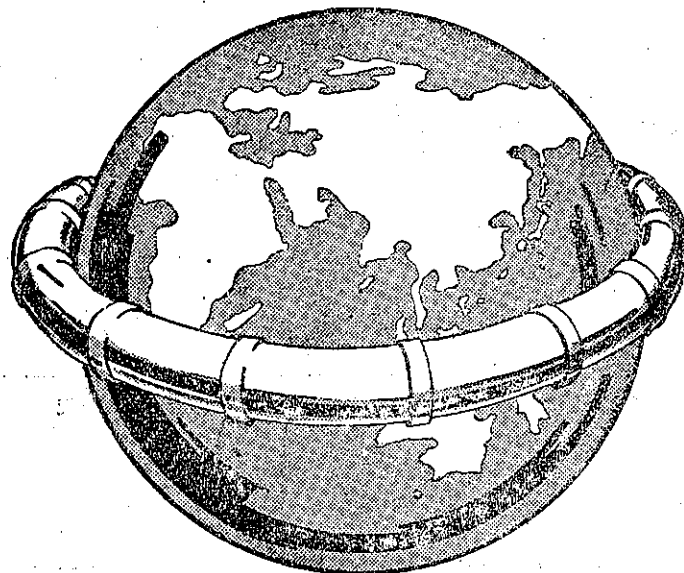
鐵山用送風管
溫泉送湯管原油管
水力電氣導水管

其他省略
門柱及橋脚管
唧筒吸管及送水管

途用

上下水道内外壓管
電信電話導線

鐵道用大暗渠
送電線埋設管
排水灌溉用管



"Hume Pipe is to Concrete Pipe as Steel is to Pig Iron."

日本ヒューム管株式會社

東京市京橋區三十間堀三丁目

電話銀座 5426-5427-5428番

支 店 大阪市西區江戸堀上通二丁目四十二番地 電話土佐堀 1534.

出張所 { 門司市白木崎浅野スレート會社支店内 電話 1228・1931.
名古屋市中區南銀治屋町三浅野スレート會社内 電話中 1097.
札幌市北三條東四丁目一浅野スレート會社内 電話 598.

工 場 { 横濱市鶴見區潮田町二八八八八 電話鶴見 209.
大阪市西成區津守町三八九八八 電話櫻川 4460.

輸入品を完全に駆逐した

菱文印窓硝子

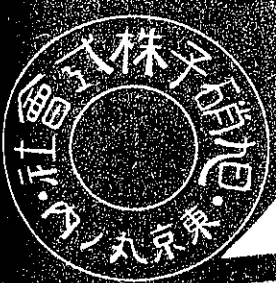
今後は(記入欄)にて
各様の御用命をお待致して居ります

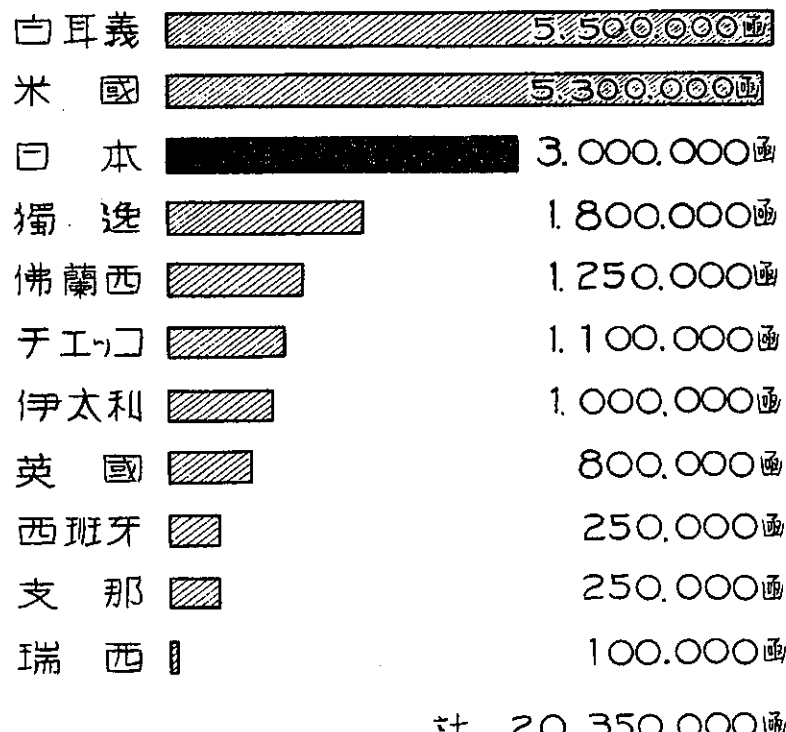
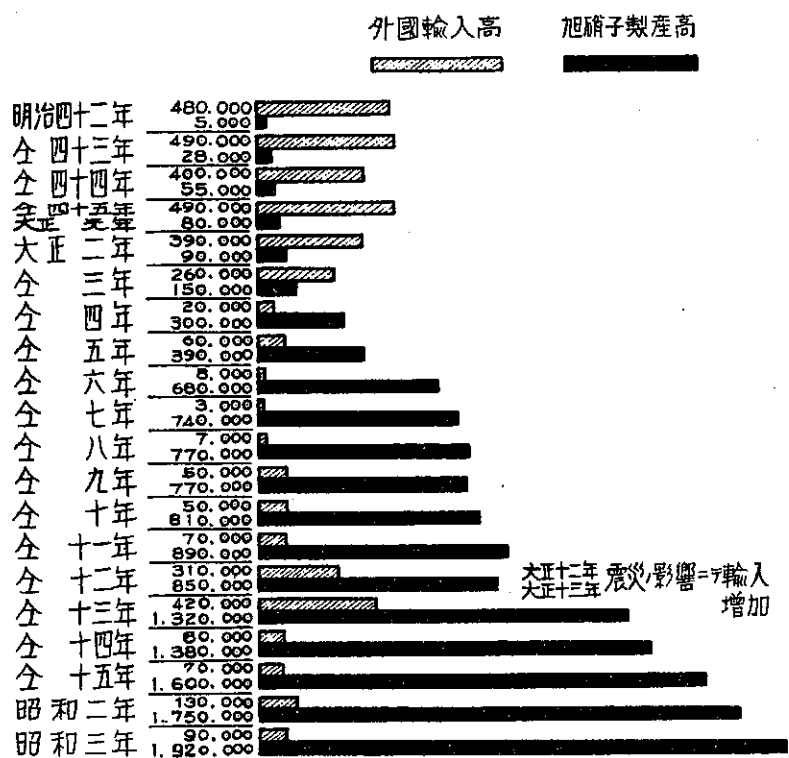
全国到る處の硝子店頭で

(従来赤菱と呼べるもの)

(シ 黒菱 ハ)

(シ 松印 ハ)





木 請 負



建 築 土

會 合 社 資

清

水

組

社 長 清 水 銃 吉
副社長 佐 野 利 器

本店

東京市麹町區丸ノ内二ノ二丸ビル

電話丸ノ内(23)自三五一〇
至三五二〇

支店 名古屋 京都 大阪
出張所 横濱 新潟 金澤
廣島 奉天 大連

營業科目

鋼 橋 衍 鐵 塔

骨 家 屋 鐵 管

ポイントクロッシング

其 他 附 帶 業 務

株式會社 横河橋梁製作所

本 社

東京市芝區月見町一丁目七番地

東京工場

東京市芝區月見町一丁目七番地

電話高輪二七六六番

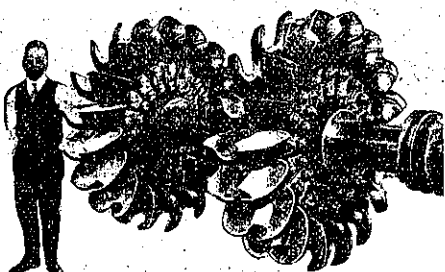
電話高輪二九七〇番

大阪工場 大阪市港區南境川町三丁目三八八八〇六二番地

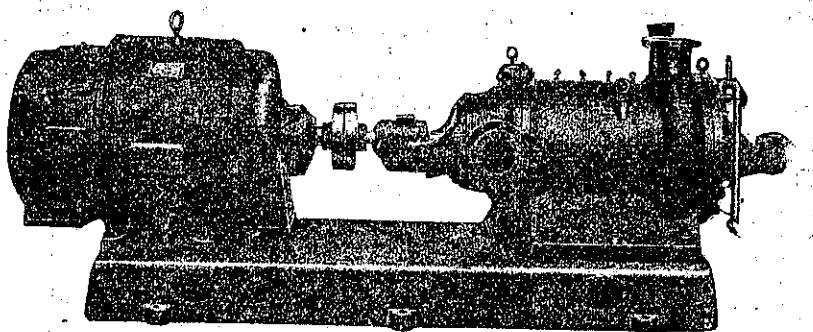
電話西二五五五番地

卓越せる二大製品

エバラ水車



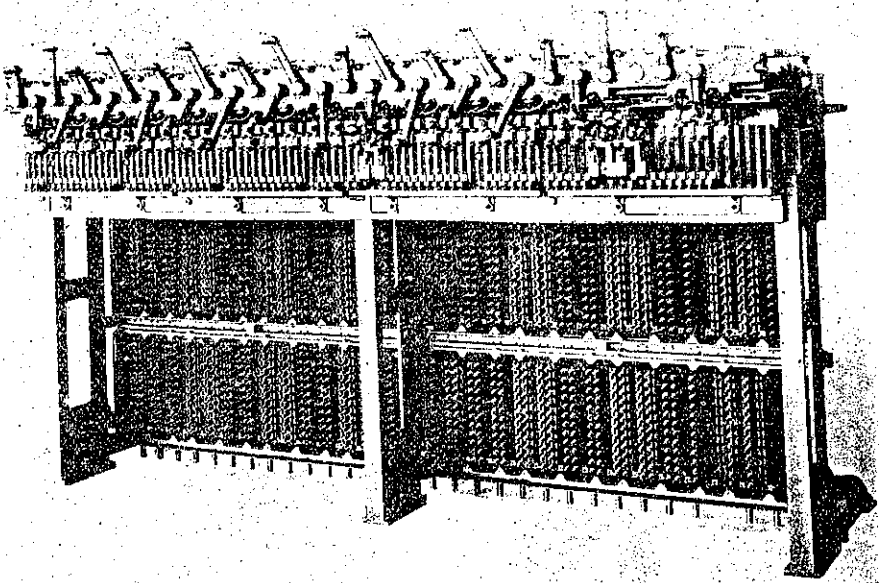
ゐのくちポンプ



荏原製作所

東京府荏原郡南品川

大阪堂島ビルヂング*京城青葉町



大阪鐵道局全氣聯動機

光色式三位自働閉塞信號機

全電氣並電氣機械的聯動裝置

各種踏切警報機
其他鐵道用品一式

株式 京三製作所

事務所 東京市麹町區丸之内一丁目八番地

(日本興業銀行第四階)

電話丸之内(23)一〇六六番

電話北七七二一番

大阪出張所

大阪市北區網笠町大江ビルディング三階

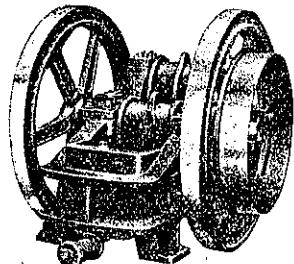
電話北七七二一番

横濱市鶴見區平安町二丁目一三一

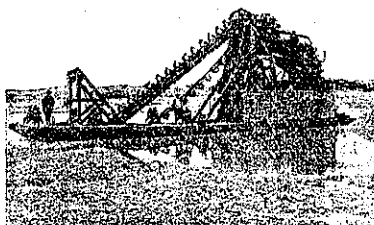
工場 株式 京三製作所 鶴見工場

電話鶴見(三一四番六七二番)

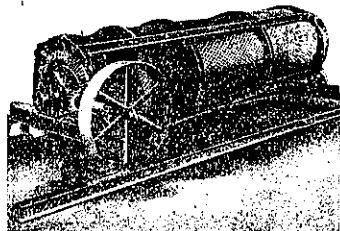
(堅牢) (土木建築用機械) (優秀)



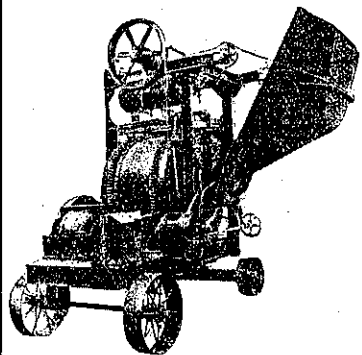
ブレーキ、クラッシャー



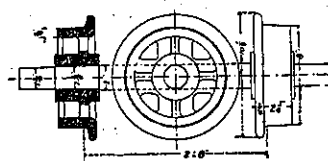
砂利採取船



トロンメル



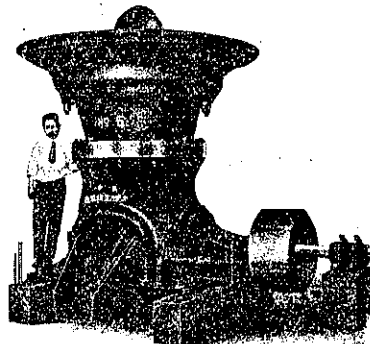
コンクリート、ミクサー



チルド車輪
の
權威

標準型百餘種

(カタログ進呈)



ササイレート、クラッシャー

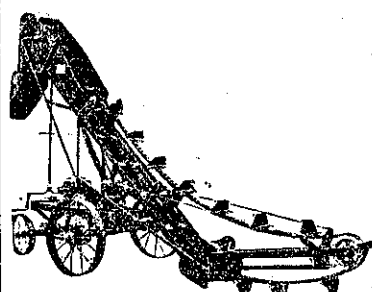
株式會社

大塚工場

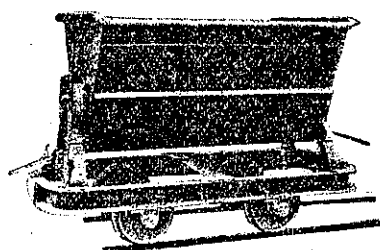
社長

大塚榮吉

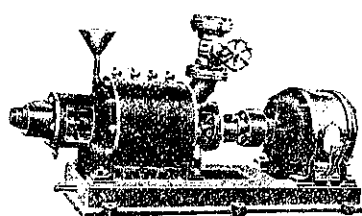
東京市芝區三田豊岡町六六
電話高輪二一五〇・二一五一



砂、砂利積込機



鍋トロ、箱トロ



排水ポンプ

其 他

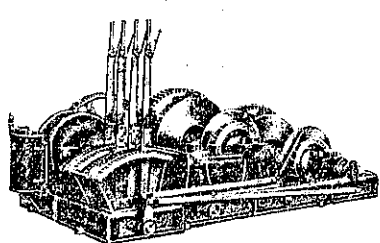
空氣壓縮機

碎石裝置一式機械

砂製造機

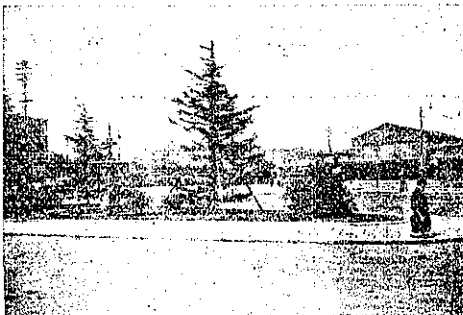
エンドレス捲揚

鐵桁鐵柱



捲揚機械

横濱市櫻木町驛前



一ヶ年間に一千五百萬坪以上賣れた!!

驚嘆すべき

コンクリート硬化剤

防硬
塵度
絕強
太大

顯微鏡試験 塗布せざるコンク リートの粗面

コンゴール

耐酸性
大體

コンゴールは無色の驚くべき化學的硬化剤にしてコンクリート又はモルタル面に塗布したるのみにて即座に其塗面を花崗石又は硝子程度の硬度に變質せしめ磨滅を最少限度に致します。尙防塵、防水、耐酸、耐アルカリ性の効果顯著の靈剤です。昨年（一九二九年）一ヶ年間だけで一千五百萬坪以上のコンクリート床面が米國で塗布せられました。それと同一の品が國產で出来るやうになりました。

簡易舗裝アスコニア工法

(專賣特許)

東京市昭和通江戸橋附近

鋪高
裝級

簡易鋪陳

スコソノ工法

高級
鋼製
金剛アスフルトブロック
アスフルトブロック 在庫品豊富、如何
美野ブロ

在庫品豊富、如何なる御註文にも應ず
ルトブロック (專賣特許)

淺野ブロック製造株式會社
多田 謙一 監査 宮地 一枝

取 取 取 取 專務
緋 緋 緋 緋 取緋
役 役 役 役 役
土 金 濟 濟 多
井 子 野 野 田
藤 喜 泰 泰
吾 代 良 治 治
太 三 郎 學
相 相 監 監 監
談 談 查 查 查
役 役 役 役 役
大 濟 高 川 宮
川 野 野 上 地
平 總 五 高 茂
三 一

郎郎郎帆秋

式社
會商剛金店
地番一町平琴區芝市京東店
五九三・四九三・三九三芝電話
地番四十目丁四島ノ中北市阪大店
四五九二・五二〇二堺佐土電話



(置設屋木白京東)

社會株式製造ターベレエ本日

安岡片士博學工長社

各博覽會金牌最高褒賞受領

專賣特許四十六件

東松式エレベータ

コンベヤ

ケーブルカー

エレベータードア

一般輸送機

大阪府優良品協會員

大坂市外神崎驛北側
電話(土佐堀44)二七三七
尼崎(44)二七三七

東京支店
東京駅前丸ノ内ビルディング五階
電話丸ノ内(23)三〇七三・三〇七四