

本號揭載廣告目次

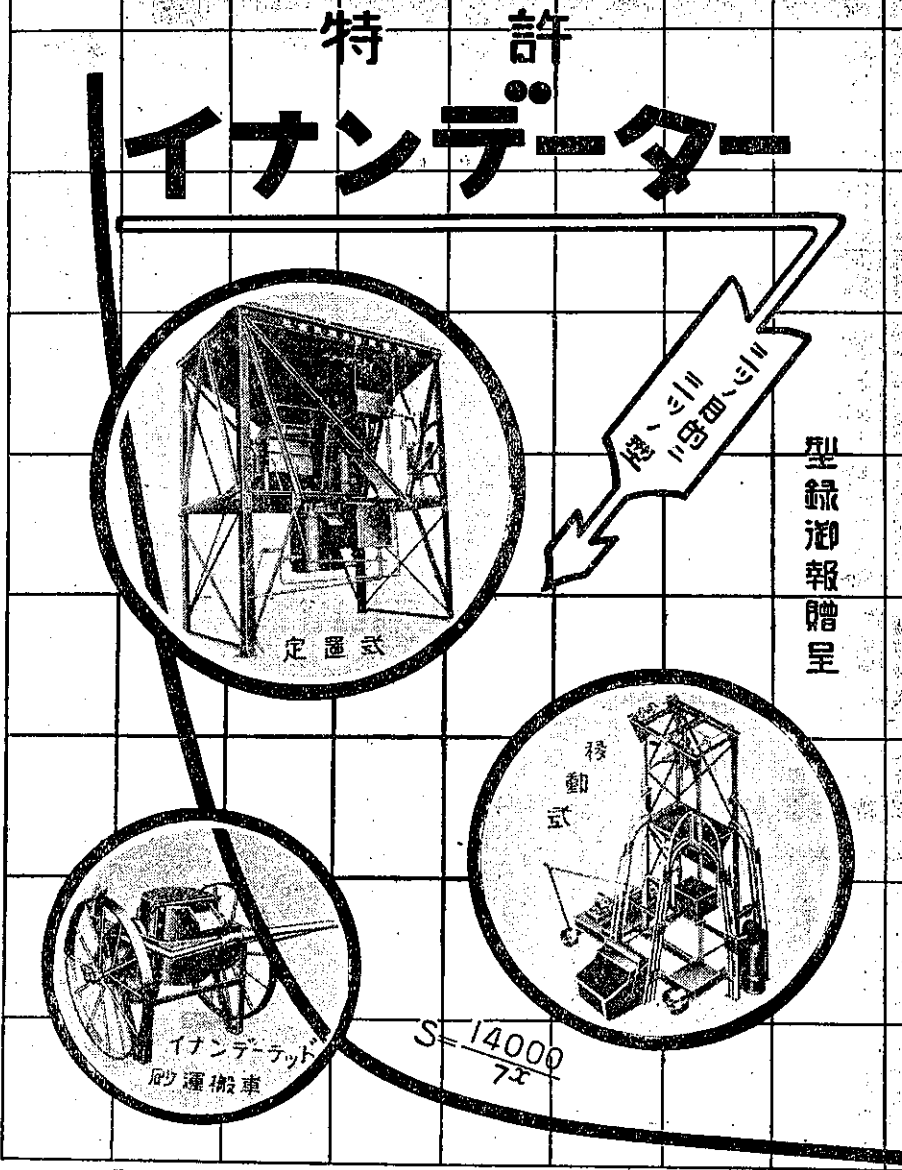
一、地名

營業種類

1	山越工場	イナシデーター
2	横瀬組	砂利碎石、コンクリートブロック類一式
3	浅野物産株式會社機械部	土木用諸機械
4	日本ヒューム管株式會社	ヒューム管
5	東京鐵骨橋梁製作所	橋桁、鐵骨鐵塔、工事用諸機械
6	羽田コンクリート工業所	鐵筋コンクリート管及下水溝、セメントタイル、鐵筋ブロック類、石綿及波形スレート、羽田ブロック
7	山本工務所	山本式新開橋設計及製作架設
8	大倉土木株式會社	土木建築請負業
9	大塚工場	土木建築用諸機械
10	大丸組	土木建築請負業
11	日本石油株式會社道路部	アスファルト販賣、道路工事請負
12	A 京濱電氣鐵道株式會社 B 王子電氣軌道株式會社	沿線案内
13	A 東武鐵道株式會社 B 京王電氣軌道株式會社	同
14	A 橋本組工業合資會社 B 原木組	土木建築請負業
15	鹿島組	同
16	A 奥村野組 B 中野組	同
17	A 下田原組 B 栗原組	同
18	A 伊藤工業社 B 都市工業社	洋產木材、土木水道用諸機械
19	A 坂本組 B 堤工業事務所	土木建築請負業
20	A 東海工業合資會社 B 岳南組	同
21	A 本多山組 B 米多山組	同
22	A 小林田組 B 有見組	同
23	A 逸見製作所 B 日本ソリデチット株式會社	逸見式計算尺 ソリデチット(セメント)土木建築用人造石一切
24	宮地鐵工所	鐵骨、建築、橋梁製作工事請負
25	大林組	土木建築請負業
26	桂原製作所	エバラ水車、ぬのぐち式ポンプ
27	王子製瓦株式會社	スレート、タイル、ブロック
28	森川組	ボーリング
29	田原製作所	特許ローリングダム
30	川崎鐵網工場	クリンブアミ、ジャカゴ
31	岩井商店	テル、ルージュ型鐵矢板
32	海外通商株式會社	シーカ(完全防水劑)
33	浅野セメント株式會社	セメント
34	横河橋梁製作所	鋼橋桁、鐵塔、鐵骨、鐵管其他附帶事業
35	關機械製作所	特許水力用門扉並捲揚裝置、其他水壓諸機械一式
36	飛島組	土木建築請負
37	間間組	同
38	錢高組	土木建築請負業
39	米國貿易會社機械部	土木用諸機械
40	東京衛機製造所	セメント試驗機及衡器

$S =$ 混凝土二十パーセント後の耐圧強度 kg/cm^2

8000
7000
6000
5000
4000
3000
2000
1000
0



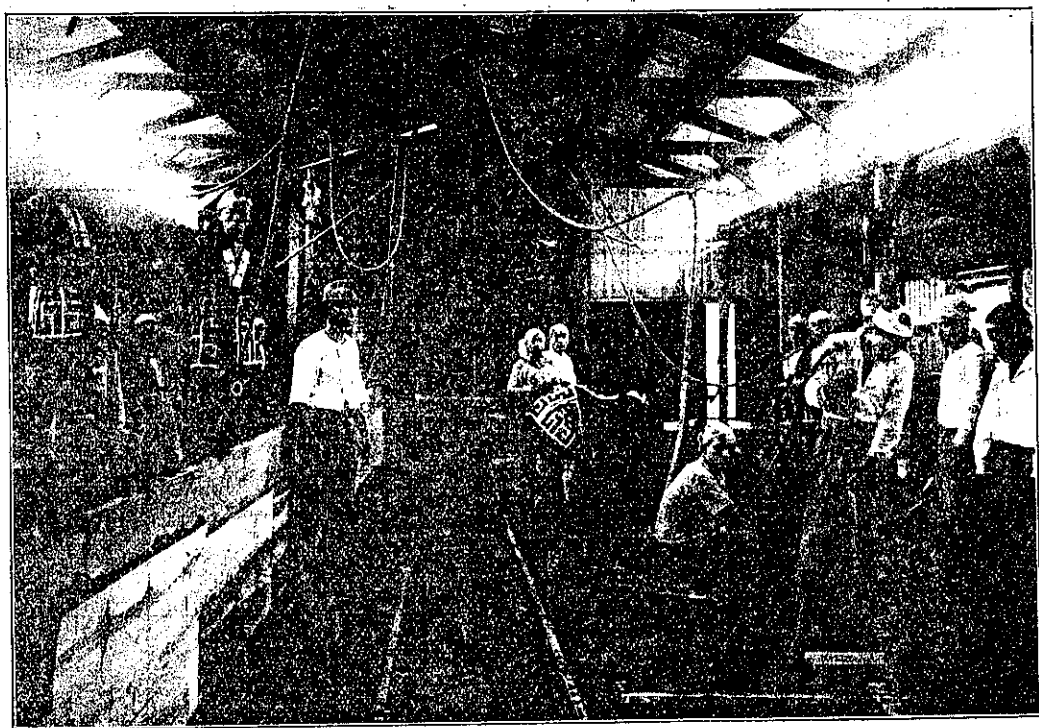
$$X = \frac{\text{水の容積}}{\text{セメントの容積}}$$

特徴 水とセメントとの比ヲ常に一定ニシテコンクリートヲ強力ヲ一定ナラシム。豫定ノ強さ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。合理的ニ且ツ經濟的ニコンクリートヲ作ル事。

特許イナントレーテーは從來弊社にて製造、東京商業貿易會社にて販賣罷在候處今同社と相談の結果、弊社にて製造より直接販賣迄致す事と相成候に付何卒從前通り將來共御用命の程奉願上候。

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



(弊社製造工場の一場)

本社製品の特徴

本社にて製造するコンクリートブロック
は骨材として優良の碎石を使用し、歴
縮して製作し工場に於て完全なる養生
法を施すを以て強度大、品質優良なり。

横溝組合會社

本店 山梨縣上野原驛前
電話上野原六八番、一一〇番
出張所 東京市四谷區新宿二丁目五十八番地
電話四谷六〇六八番

營業品目
一、歩道コンクリート・ブロック
二、境界石
三、境界下水歩道附縁石
四、街路樹根圍石
五、U字型及L字型側溝
六、砂利、碎石
▲其他コンクリート・ブロック類一式

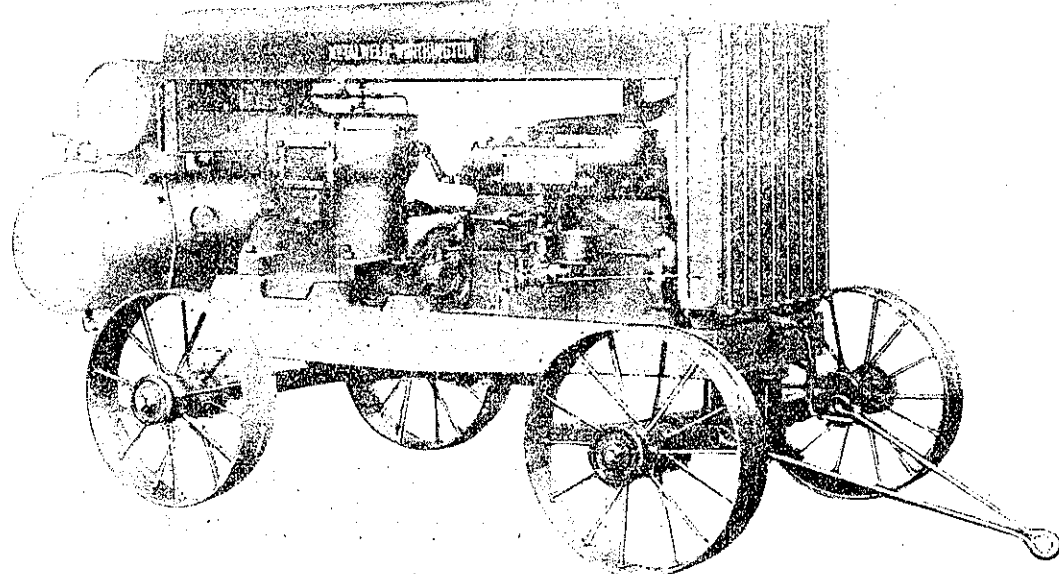


WORTHINGTON



Compressors Used Exclusively

「ウォーシントン フェザーバルヴ」
可搬式空氣壓縮機



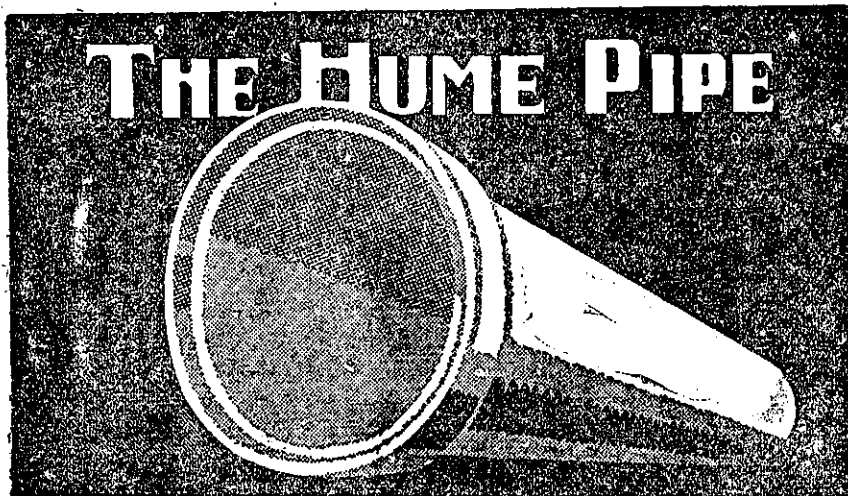
在庫各種型錄進呈

總代理店

東京 淩野物產株式會社機械部 大阪

ウォーシントン壓縮機が能率優秀にして耐久性に富み「ウォーシントン」なる呼稱を以て總ての壓縮機を代表するは特許レードロー・フェザーバルヴ(Laidlaw Feather Valve)を有するが爲なれども多數需要家實驗の結果として提供されたる(1)構造簡單(2)平靜(3)經濟(4)リーケーデ絶無(5)分解取換簡易(6)バルヴ安價取換自由等の特徴も亦本機が斯界の霸王となれる因とする事を得べし。

ヒュームパイプ。



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

ヒュームパイプと普通コンクリートパイプとの比較は鋼鐵とヅク鐵の如し。

用 途

上水道内壓管 鐵道用大暗渠
下水道外壓管 送電線埋設管
電信電話導線 排水灌溉用管

鞍山用途風管 嘴筒吸管及送水管
溫泉送湯管原油管 門柱及橋脚管
水力電氣導水管 其他省略

東京市京橋區三十間堀三丁目

日本ヒューム管株式會社

電話銀座 1856・3335・5782番

支 店 大阪市西區江戸堀上通二丁目四二番地 電話土佐堀 1534.

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三九八 電話櫻川 4460.

出張所 門司市白木崎浅野スレート會社支店 内 電話 1228, 191.
名古屋市中區南鐵治屋町三浅野スレート會社内 電話中 1097, 3.
札幌市北三条東四丁目一浅野スレート會社内 電話 国 598.



製作科
鐵骨、鐵塔
・混泥土配給塔機械
工事用諸機械

合資
會社
東京鐵骨橋梁製作所

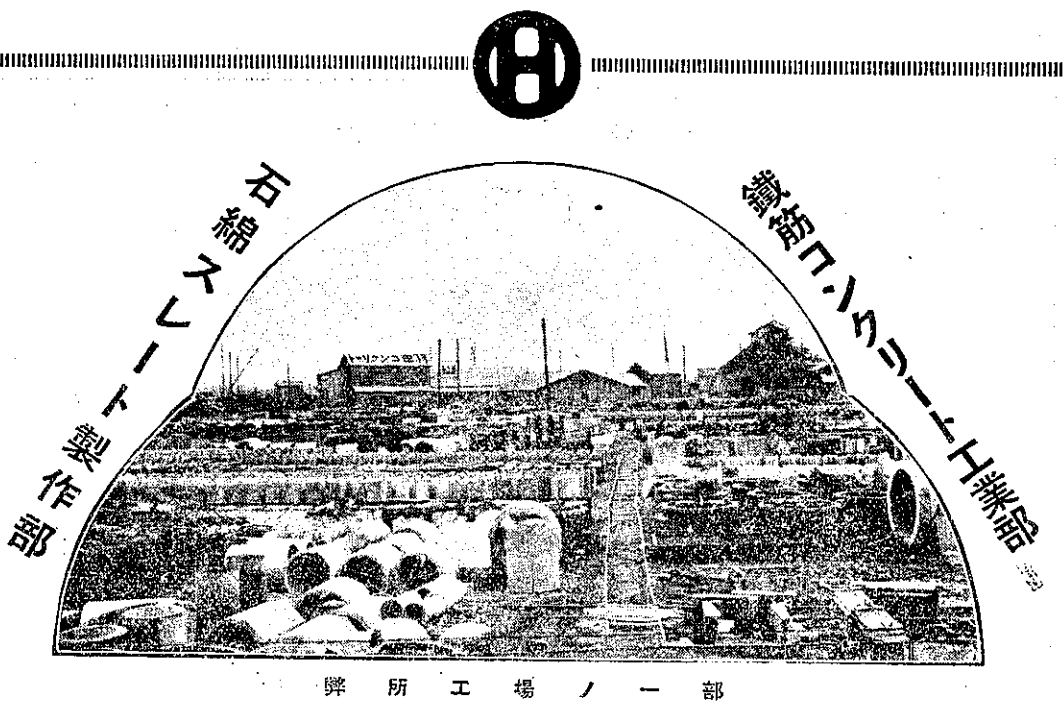
本社及工場

東京市芝區月見町二丁目四番地

電話(高輪)一四五三、二一八八、五七八三番

代表者 清水揚之助
常務理事 工學博士 竹内季一

技師長 工學士 谷井陽之助



烟 品 選

羽田コンクリート工業所

東京府下羽田町字糀谷一〇六七

電 話 大 森 二 五 八 六 番
(京濱大守練大島居下車)

東京市日本橋區南茅場町靈岸橋際

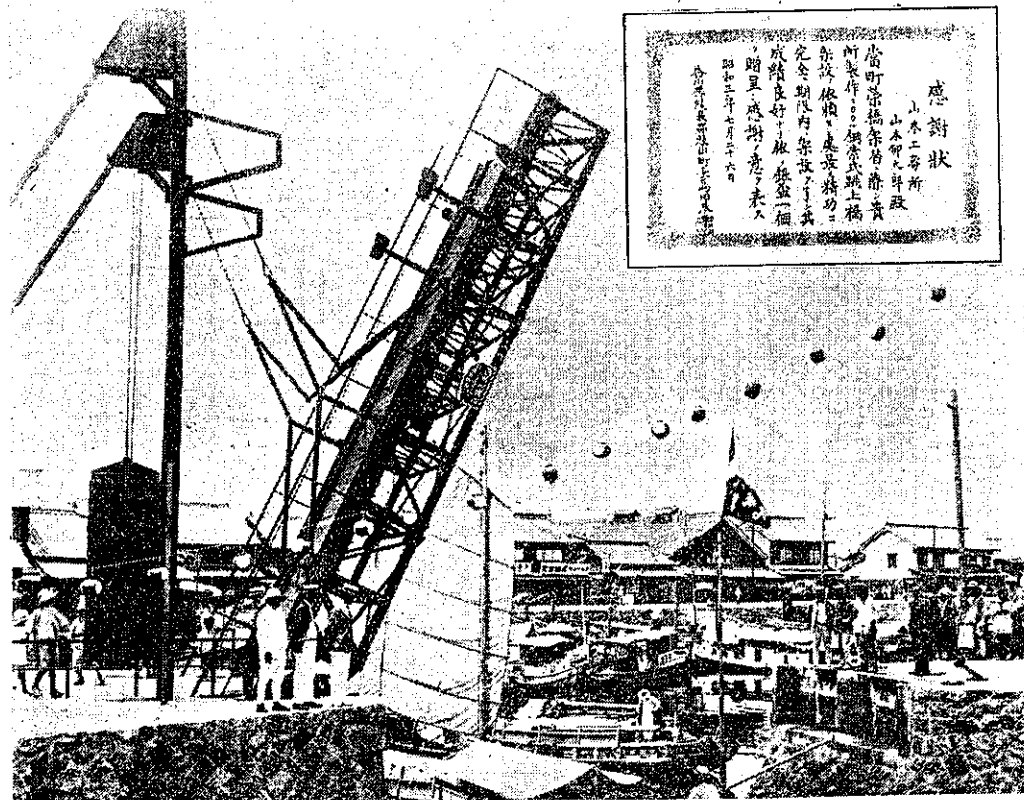
特約販賣所
塚本良三郎商店

電話 茅場町

特許第七二五三六號

△山本式新跳開橋△

香川縣坂出町榮橋に架設せる
人道橋跳上橋の偉觀



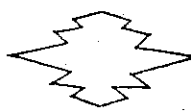
山本工務所

所主 山本卯太郎

大阪營業所 大阪市此花區春日出町一五一

電話土佐堀二九四八番

名古屋營業所 東京營業所



大倉土木株式會社

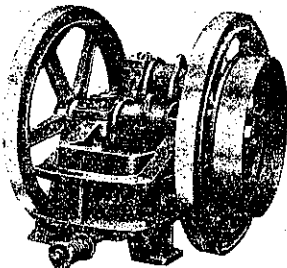
樺 大
臺 連
太 出
出 出
張 張
所 所

電話京橋
同長距離
代表番號
一一一
二二二
四三三
一一〇
番番番

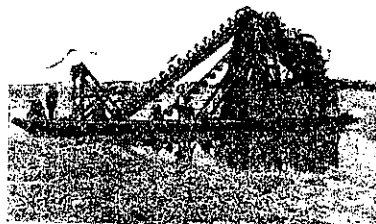
東京銀座

橫濱阪城
大出張所

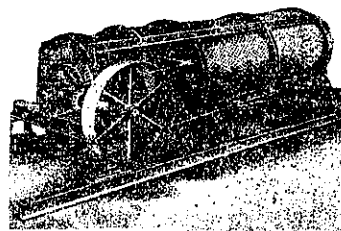
(堅牢)(土木建築用機械)(優秀)



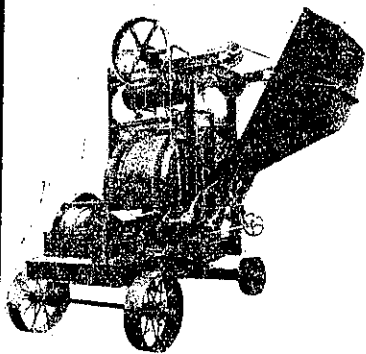
ブレーキ、クラッシャー



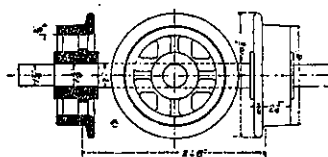
砂利採取船



トロンメル

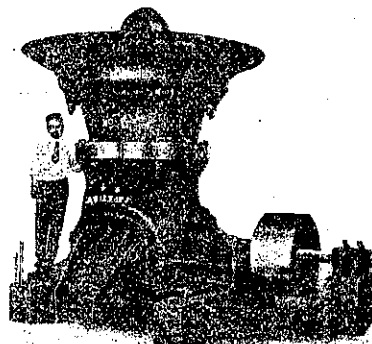


コンクリート、ミクサー



チルド車輪の
權威

標準型百餘種
(カタログ進呈)



デバイレート、クラッシャー

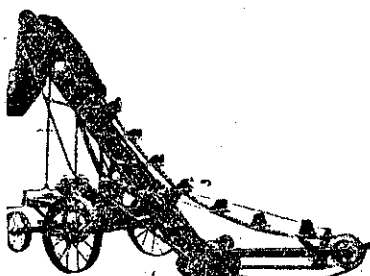
株式會社

大塚工場

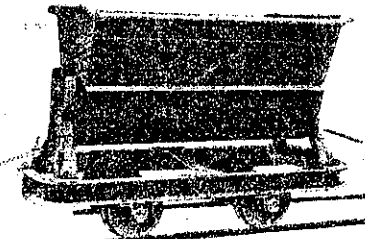
社長

大塚榮吉

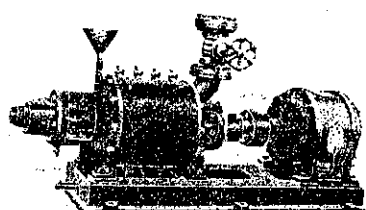
東京市芝區三田豊岡町六六
電話高輪二一五〇・二一五一



砂、砂利積込機



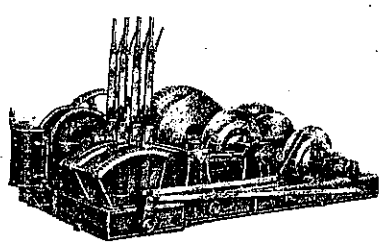
鍋トロ、箱トロ



排水ポンプ

其 他

空氣壓縮機
碎石裝置一式
砂製造機械
エンドレス捲揚
鐵桁鐵柱



捲揚機械

土木建築請負
砂利機械機具加業
採掘販賣

東京市京橋區三十間堀三丁目一番地

電話 銀座 (57)
1400
1401
5054
5576



大

丸

組

電話
(34)
3762

東京府北豊島郡高田町七一七番地



所屬 鈴木鐵工所

型錄進呈

東京・丸の内有樂館
大阪・下関・小樽

日本石油株式會社
フレナイト・ビチコリシック
東洋一手施工
道各足音

車書
鐵板一般道
アルトアルテ
産國

書院

京濱樂行の春間地

省線 東京市内環状線各駅から穴守、大師、大割引廻遊券を年間通じて發賣してゐます、御利用下さい。

お花見

花總川
穴守持稻
月大師荷園

汐干狩

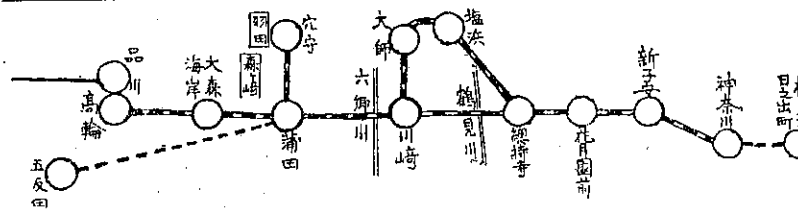
森羽新大
森大師子
河鹽田安

摘要

六郷見川
河筋畔

大人 四十銭
小兒 三十銭

高輪其の他主要各駅で當社線の御乗客に限り大
刺引花月入閑券を發賣してゐます。



京濱電車

お花見は 飛鳥山から

荒川五色櫻へ

道しるべ

王子電車が
一ばん便利

① 小台停留場下

車東北へ三丁
小臺の渡より

② 神谷橋停留場
下車右へ五丁
野新田の渡より



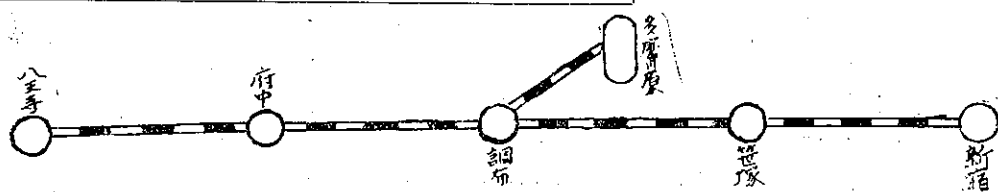
東武線

本	線	(淺草驛發電車)
▼	堀切	ノ菖蒲園
▼	西新井	大師
▼	加須	不動尊
▼	茂林寺	分福茶釜
▼	太田金山	吞龍上人
▼	田沼	唐澤山
東上線	(池袋驛發汽車)	
▼	成増	兎月園
▼	川越	ノ喜多院
▼	松山	箭弓稻荷
秩父線		
▼	吉見	ノ百穴
▼	長	濱
伊香保線		
▼	伊香保	溫泉
▼	榛	山

お花見は

多摩川原遊園地
稻田堤

京王閣



東京市神田區永富町六番地

土木建築請負業 橋本組工業合資會社

電話 神田 (25) 三、二一、一八六八番
六三番

横濱市中區蓬萊町三丁目十三番地

電話 長者町 (五〇六八番
二四八三番)

土木建築請負業 株式 會社 原木組

支配人 原木康錄
技師長 三平

土木建築請負

鹿島組

組長 工學士 鹿島精一

(慶應年間創立)

本店 東京市京橋區南大工町一

(新築落成=付三月十七日本挽町
九丁目ヨリ上記へ移轉仕候) 電話 銀座 { (辰) 3002、3003
4511、4512

宅 東京市小石川區關口町二〇七

電話 牛込 6009

出張所 上野、伊豆、横濱、大阪、熊本、
青森、盛岡、北海道、朝鮮、臺灣等

土木建築請負業 奥村組

本店 大阪市天王寺區北河堀町五四番地

電話天王寺一五一五、一五一六番

支店 東京市芝區下高輪十八番地
電話高輪一七三九番

支店長 石松潔

出張所 横濱市中區西戸部扇田四三六番地(電話長者町三六七六番)

事務所 東京市京橋區本八丁堀二丁目北櫻河岸二二番地
電話京橋二二五、七三八、七三九

土木建築請負業

中野組
組長 中野喜三郎

土木建築請負業

本店

東京市芝區芝公園七號地十二號

下

組長

下田

周

太郎

田

電話 芝(43)三〇四六番

自宅

靜岡縣田方郡三島町柴二

土木建築請負業

栗

組長

栗

原

原

源

藏

組

本店

秋田市龜ノ町東土手町 電話〇一二三番

支店

東京市淺草區新片町四番地 電話淺草〇〇一一三番

本店 山形縣酒田港下内匠町十五番地 電話國二五六番

組長 伊藤甚作

伊

藤

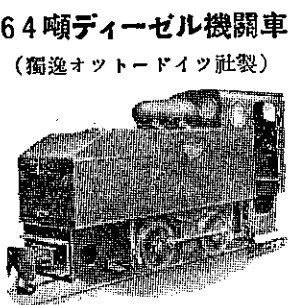
組

營業部長 高橋正峻

出張所 東京市四谷區西信濃町十六番地 電話四谷九九六番

構造及運轉共ガソリン

(獨逸オットードイツ社製)



内務省大阪土木出張所御買上品

式よりも丈夫にして
簡単且極めて容易なり

水及海蟲ニ對シ強シ

一、南洋産木材

(河海工事及設備用)

コンクリート、ミキサー。

ボンブ類。

碎石及砂製造装置。

モルタル、壓送機。

ディーゼル機関車。

ディーゼル、ロード、ローラー。

急速濾過機。ベンチュリー、メータ。

鹽素滅菌裝置。水位標示機。

経費はガソリン式ノ
四分の一以下なり

一、水道用諸機械

大阪市西區土佐堀通一丁目一番地
大同ビルヂング第三〇一號室

都市工業社

電話土佐堀 二五三六 三一八 四三四三

工學士 矢野謙治

東京市牛込區新小川町三ノ三〇

土木建築請負業 合資
會社 坂 本 組

電話 牛込二七八三番

東京市本郷區弓町二丁目十五番地

電話 小石川二七九三番

土木建築請負業
堤工業事務所

主任技師 杉尾正道
所長 堤正道
吉

土木建築請負業

本社 東京芝區神明町二十一番地 電話芝六四七番

東海工業聯合資會社

代表者 今泉小源治

本店 東京市麹町區永田町二二丁目一番地 電話銀座四八三六番

三八九五番

土木建築
電氣運搬

請 貸 業

岳

南

組

組長 勝又春一

出張所

東京府荏原郡矢口村小林二六〇
(電話蒲田二三二番)

静岡縣駿東郡御殿場町新橋二〇三二
山形市縣廳東門前(電話山形四一三番)

同 沼津市千本濱

土木建築請負業

本

多
田
治
三
郎

營業所 東京市麹町區丸ビル三二三區
電話丸ノ内四七八八番
出張所 北海道旭川市三條通三丁目右一號
電話園園ニ九一一番

土木建築請負業

米
山
組
保

本店 山形縣最上郡新庄町金澤一〇四一の六

電話 四 六 番

支店 東京府下池袋九一四番地

電話大塚 (86) 二三七八番

本店 東京市芝區明舟町十一番地

電話芝 (43) 一二七〇番

本店 茨城縣水戸線川島驛

電話關本一三番

代表社員 小林半藏

土木建築請負
砂利採集販賣業

合資
會社

小

支店長 小林 隆三

林

組

支店 東京市小石川區大塚仲町四十一番地
電話大塚園二二四一一番

本店 東京市本鄉區駒込西片町十番地
電話小石川二一〇一一番

土木建築請負業

有

田

組

有田芳郎

營業所 東京市本鄉區東竹町一番地

電話小石川四九四七番

日本の誇り 逸見式竹製計算尺 **"SUN"**

新式目盛は能率を倍加す

新 製 品

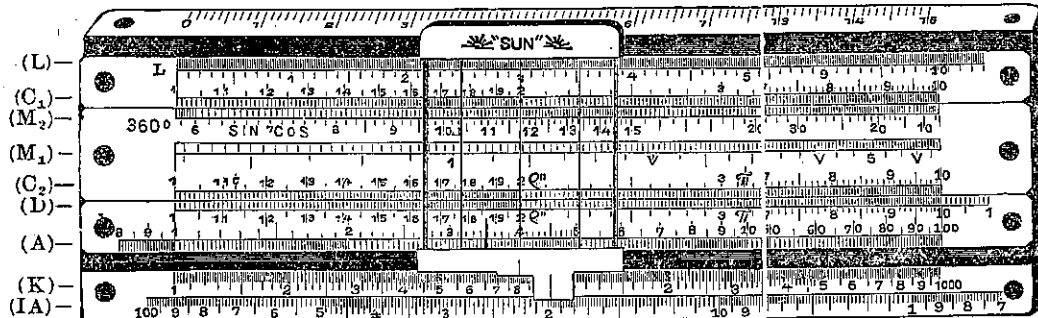
二 十 數 種

使 用 法・付

カタログ送呈

◎土木測量用「スタチア」目盛付計算尺(六時型、十時型、廿時型)◎

三本線カーソル(カーソル線だけて面積の計算が出来ます)



(C₁) (C₂) (D) ハ普通目盛、(A) ハ平方目盛、(K) ハ立方目盛、(L) ハ對數目盛、(IA) ハ△ノ逆目盛
 (M₁) (M₂) ハ(C) (D) ハ對シテ目盛ラレタル「スタチア」目盛、滑尺ノ裏面ニハ從來ノ正切目盛
 (T) ノ外=(C) (D) 尺ニ對シテ目盛ラレタル正弦目盛(S) 及ビ六度以下ノ小ナル角度ニ應用スベキ正弦、正切目盛(S&T)ヲ有ス。

◎機械、土木建築用「リッツ」式逆目盛付計算尺(六時型、十時型、廿時型)

◎土木、建築、コンクリート計算用計算尺 目下製作中

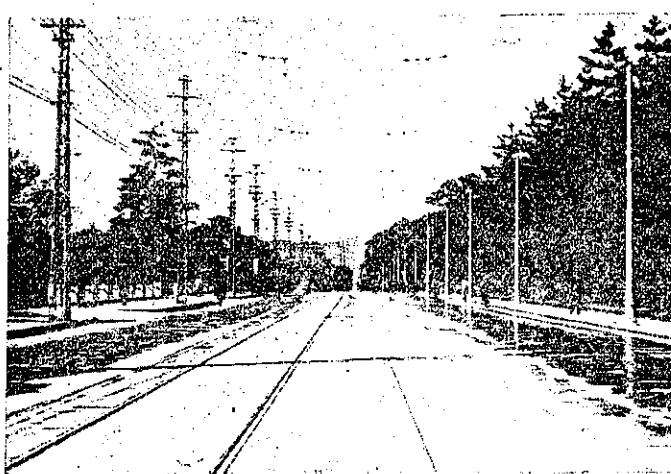
東京市外澁谷町猿樂五番地 逸見製作所 電話壽山(36) 2844 振替東京 33815

長特大五

路道裝飾トッヂテリソ前所御市都京

目科業營

五、四、三、二、一、
 強韌性に富み衝撃振動に對し耐力強大なり。
 防水性にして海水に浸蝕せらるゝことなし。
 花崗碎石にて對して膠着力強く防火性を有す。
 年月を経過するに従ひ著しく強度を増進す。



ソリデチットセメントの製造及販賣
 ソリデチット加工品の製作並に販賣
 ソリデチット鋪装工事防水工事請負
 ソリデチット膠石材料花崗碎石販賣

呈途第次越申御錄型

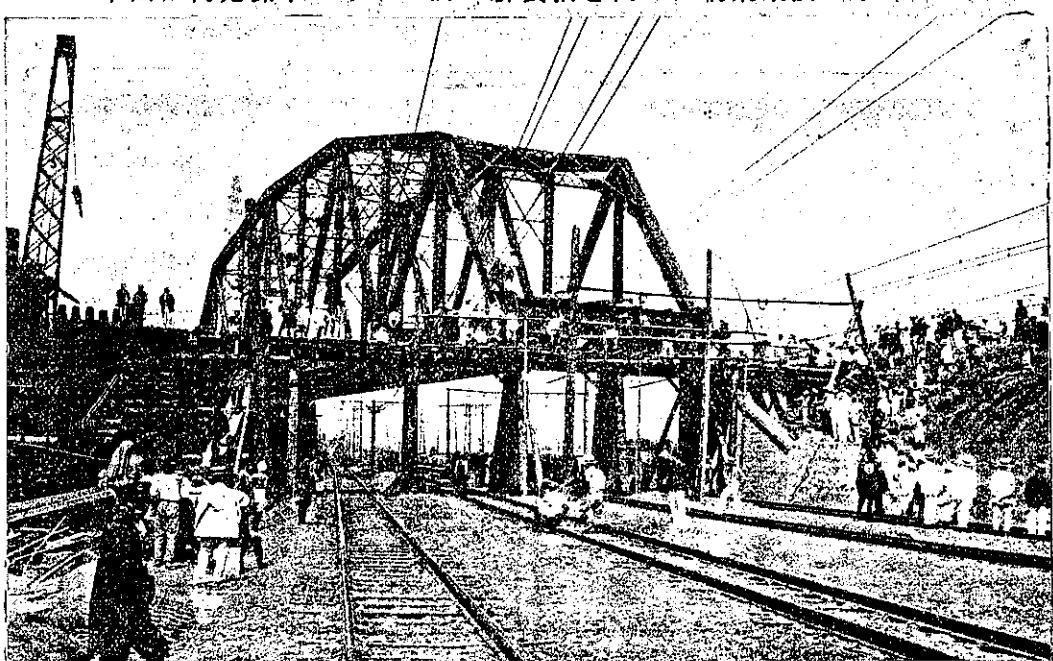
階四ルビ倉中・八町壘區橋京市京東

社會式株トッヂテリソ本日

九六一三至〇六一三自(56)橋京電話

宮地の橋梁工事

本圖は鶴見操車ヤードに於て新機抽を出した橋梁架設工事中の景



〔鐵道省指名〕

鐵骨建築
橋梁鐵塔
製造並二
組立架設

營業所 東京市本所區南二葉町三十六

電話墨田二六〇七番

工場 府下大島町一ノ二二六

電話本所六一三五番

宮地鐵工所

合資
會社

宮地榮治郎

一般建築木土

組林大

本店 大阪市東區京橋三丁目七五番地

東京支店 東京市麁町區永樂町二丁目一番地三菱伸廿八號館

横濱支店 横濱市中區太田町二丁目二二番十五ビルディング

名古屋支店 名古屋市中區新柳町六丁目三番地住友ビルディング

小倉支店 小倉市米町二丁目三二番地

京都營業所 京都市上京區堺町通御池下ル丸木材木町六七五番地

神戸營業所 神戸市海岸通一二番地

工作所大阪工場 大阪市港區千島町六番地

工作所東京工場 東京市深川區鹽崎町一號埋立地

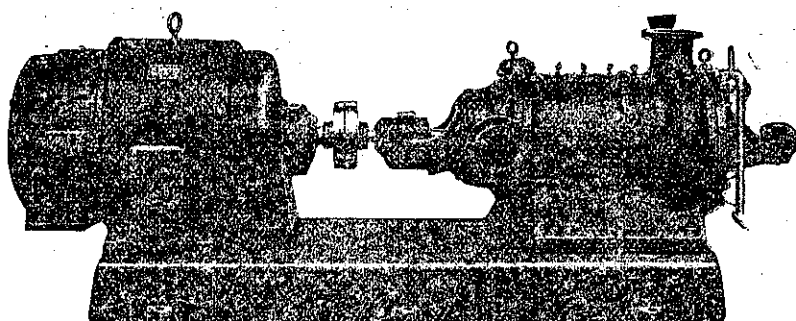
東京市深川區鹽崎町一號埋立地

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

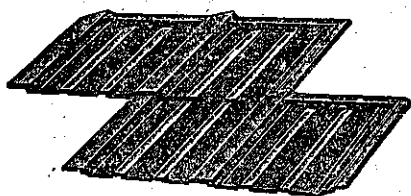
東京府荏原郡南品川
大阪堂島ビルヂング.*京城青葉町

新案登録

トーレス綿石子王 トーレス形波子王

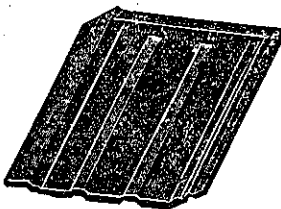
廉 低 格 價 良 優 質 品

圓るたき草 トーレス綿石子王

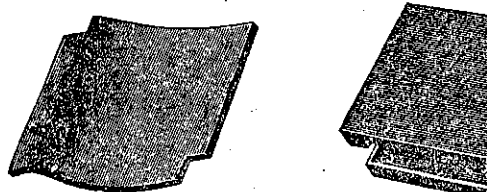


瓦トンメセ子王
瓦槌形本日

瓦 様 トーレス綿石子王

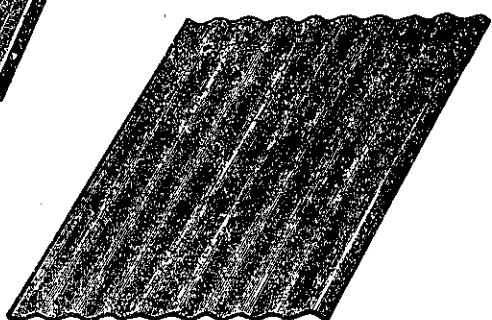
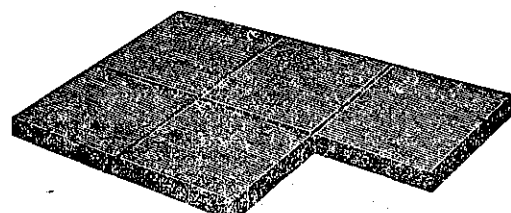


ルイタ セ合組子王

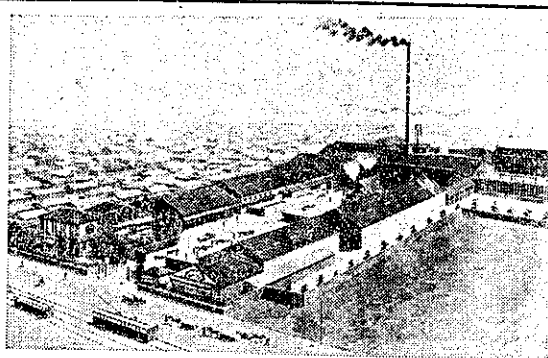


クツロブトンメセ子王

トーレス形波子王



星造グロタカ力第次込申御



◆ 目品業營 ◆

トーレス綿石子王
ルイタンセ子王
瓦トーレスクロ
ト一レ種各

京 東 王 子

社會式株瓦製子王

番五五二一
番七一五
番五五
番五五
} 川石小長特
} 話電
} 子王長

SPECIAL BORING

明治十八年創業

權威アル森川組

合理的ナル

森川組

ボーリング 大鑿井

大阪市西区幸町通二丁目

森川組

電話 梶川 圓四四一七番

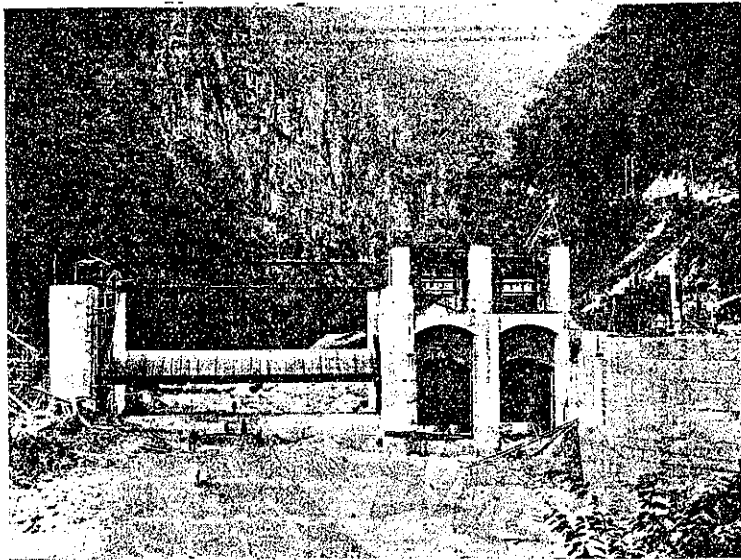
支店 東京市神田区金次郎四番地
電話下谷五五三三番



特許ローリングダム

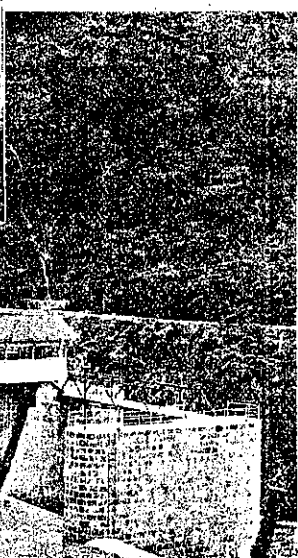
第四五五〇一號 第六六一四〇號
第六六二三一號 第六九八ニ八號

日本電力株式會社柳河原發電所猫又取入口ローリングダム
高サ十三尺、徑間八十尺



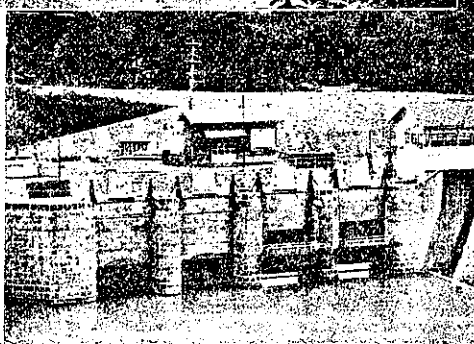
特許新井式角落シ門扉

東京電力株式會社
早川第三發電所取入口



目種業營

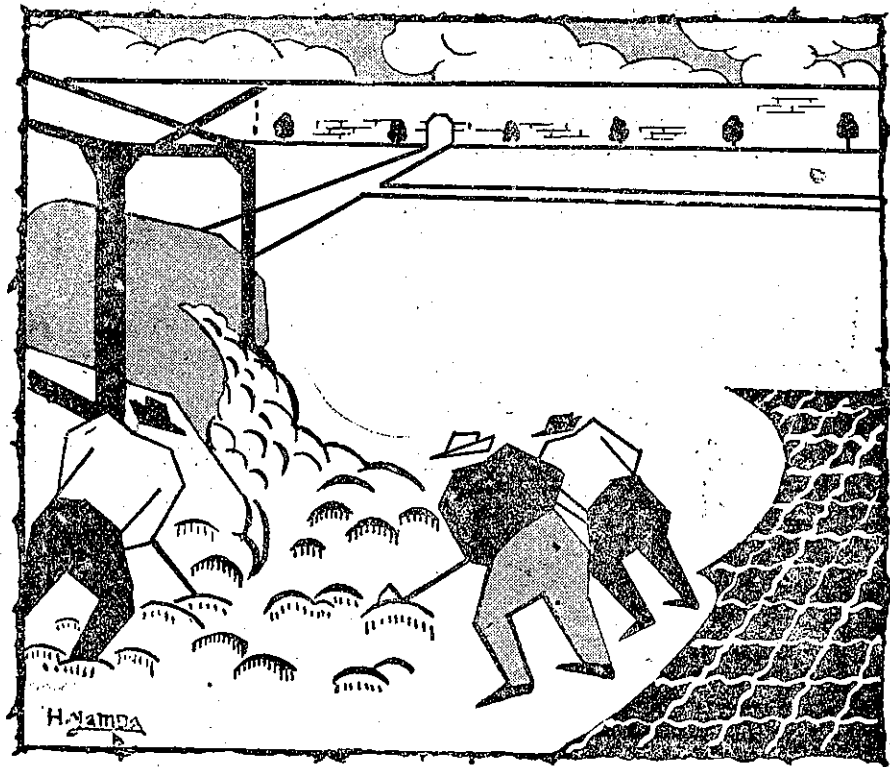
鐵鍛工事用諸機械設計並製造
鐵石碎石用各種クラッシャー、起重工機及排氣扇風機等
電動機、鋼骨建築用各種クランチ、起重機等
山形水門、鐵塔、鐵柱等
鐵管、鐵鏈、鐵鏈等
力用取入口ローリングダム裝置等
水門、鐵塔、鐵柱等
力用取入口ローリングダム裝置等



田原製作所

東京府下龜戸町
電話墨田(74) 0000番六二一四番

カワサキノクリンプアミ



コンクリートノドウロニハ

川崎式クリンプアミヲ！

面坪 ¥1.30—¥3.00

東京市 芝區 田町 2 丁目

川 崎 鐵 網 工 場

大阪市北區道本町 京城府古市町 札幌市北 4 東 1

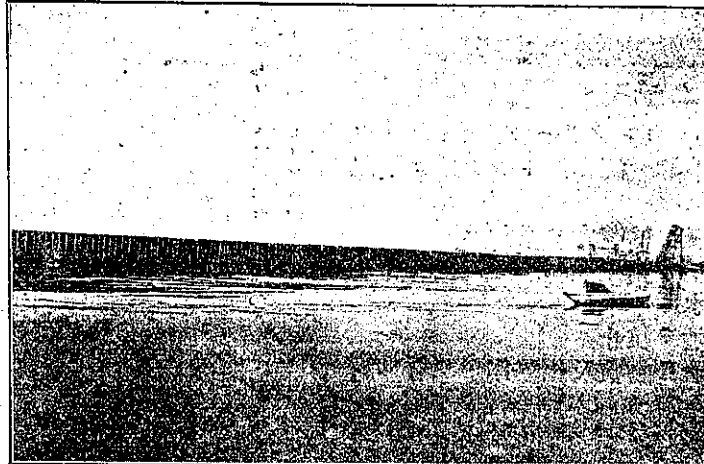
金網ノ時價ハ川崎鐵網月報ヲ御覽下サイ

KB

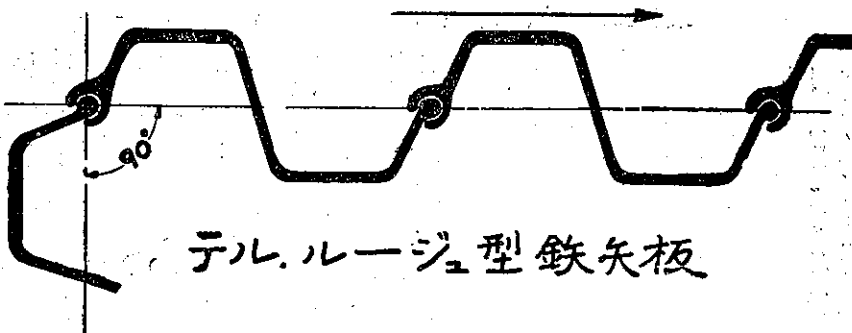
テルルージュ型鐵矢板

(Terres Rouges Steel Sheet Pile)

(C)(B)(A)
一、海水工事用トシテ含銅鋼製ノモノアリ
一、使用鋼材ノ抗張強ヘ左ノ三種アリ
四十二乃至四十九（毎平方耗ニ付延）
四十五乃至五十二（同上）
五十乃至六十（同上）



横濱市神奈川生麥地先埋立護岸に使
用されたるテルルージュ式鐵矢板
(横濱市港灣部神奈川工營所直營工事)



テルルージュ型鐵矢板

特 徵

- (1) 同一重量ニ對スル被覆面積最モ大ナリ
- (2) 斷面剛率大ナルヲ以テ最低ノ工費ヲ以テ他ト同一强度ノ構造物ヲ作り得
- (3) 結合方法最モ合理的ナルヲ以テ打込ミ引キ抜キ最モ容易ニシテ上圖矢板以テ示セル方向ニ打進メバ
結合溝ニ土砂侵入シ次杭ノ打込ミ困難ニスルコトナク又既打杭ヲ引キズルコトナシ
- (4) 結合溝ノ構造最モ合理的ナルヲ以テ直角ニ屈打セル法線ニモ異形杭ヲ使用スル要ナシ
- (5) 褶波形ナルヲ以テ一本打チラナスモ振レ止メノガイドブロックヲ使用スル要ナシ
- (6) 個々ノバイルト構造物トシテノ中軸線ハ全然一致スルヲ以テ計算上ノ疑義ナシ

テルルージュ型鐵矢板製造會社

ルクセンブルク公國コルメタ社

日本總代理店 株式會社 岩井商店

本店

東京支店

支店所在地

大阪市東區北濱町四丁目四三

東京市麹町區有樂町一ノ一(有樂館)

電話ノ内 (23) 皇四二二九香港

神戸、横濱、福井、鹿兒島、上海、漢口、倫敦、紐育



WATERPROOF UNCONDITIONALLY

完全防水劑

シーカ

(土木建築用)



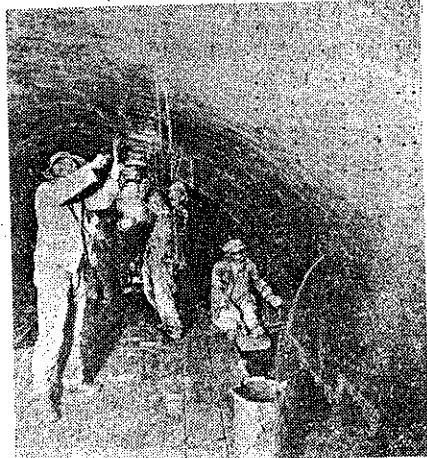
WATERPROOF UNCONDITIONALLY

「シーカ」防水剤ハ如何ナル状
態ノ箇所ニテモ使用スルヲ得

「モルタル」「コンクリート」鐵筋「コ
ンクリート」等ノ混和液トシテ用ヒ下記
ノ效果ヲ奏ス。

1. 強度及ビ粘着力ヲ増加ス
2. 水頭100呎以上ノ水壓ニ對シ絶對
ニ防水ス
3. 伸縮性ヲ抗止ス
4. 有害ナル物質及化學作用ヲ有スル
溶液ニ冒サレズ
5. 凝花及ビ菌類ノ發生ヲ防止ス
6. 凝固時間ヲ數秒ヨリ種々調節シ得

「シーカ」ニテ防水セル懸流「トンネル」「ベル
リン」「シーメンスボイニオン」會社



~~~~~SIKA SIKA SIKA SIKA SIKA~~~~~



- 日本ニ於テハ諸官廳、大會社等ヨリ續々御注文ニ接シツ、アリ。
- 瑞西、奥地利、獨逸、スカンディナビヤ國等ノ政  
府鐵道、水力會社、水道會社等ニ常用サル。
- 「ロンドン」及「マドリード」地下鐵道等ニ引キ  
繼ギ賞用サル「サンゴータード」隧道ハ全部電  
化ノ際「シーカ」ヲ用ヒ修理セリ。
- 銀行、旅館、公會堂、別荘、浴場等建造物ノ防水、  
濕潤、濕氣除ヶ等ノ絶隔物トシテ推奨サル。
- 強大ナル溫度變化ニ影響ヲ受ケザルヲ以テ露  
臺、陸屋根等ニ最適ノモノナリ。
- 硫化水、海水、煤煙、暖氣及濕氣等ニ耐ユルヲ  
以テ瓦斯事業、礦山業化學工業、釀造業、製紙業、  
洗濯業、溫泉、運河、船舶、海事工作物等  
ニ特ニ有效ナリ。

濕潤及ビ進水等ハ 500 lbs/sq. inch マデノ水壓加持中ニ  
於テ直ニ塞止シ得、又油汚面ニテモヨク密着ス。

本 社

東京市京橋區木挽町  
二丁目十二番地  
電話京橋六七三七

日本總代理店輸入元  
海外通商株式會社

東京 大阪

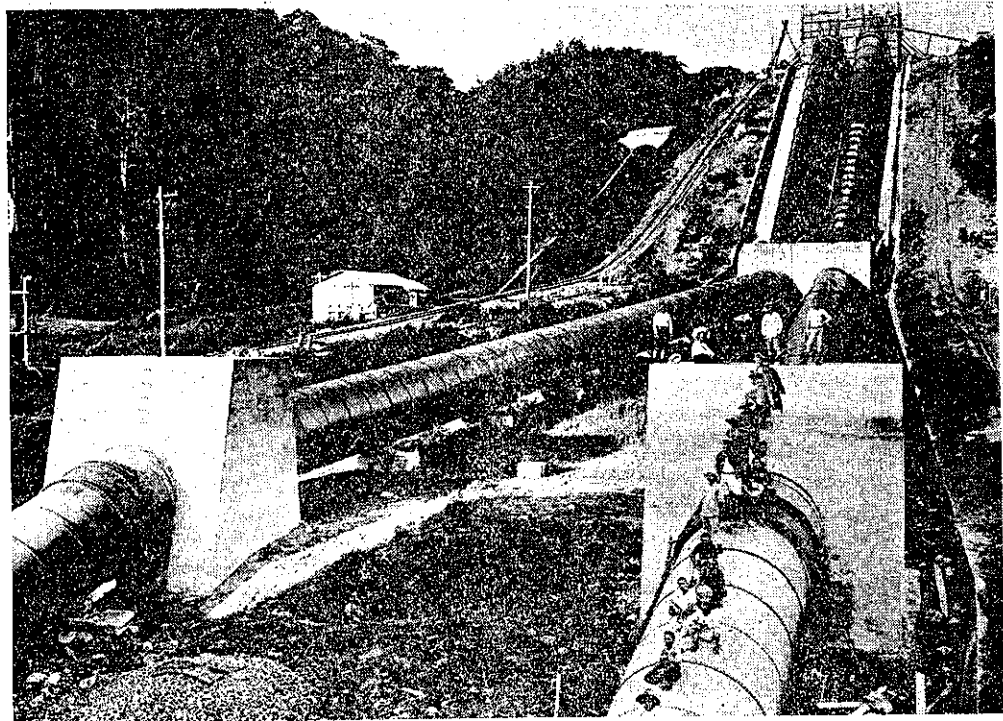
大阪出張所  
大阪市北區中之島  
二丁目二十五番  
江商ビル三階十五  
電話本局五三五九

資本金壹億六百參拾壹萬圓

年產額壹千壹百拾八萬樽



本店事務所 東京市麹町區永樂町二ノ一



内径九呎二吋、長さ1,130呎  
東信電氣株式會社小諸發電所納水壓鐵管

## 目次業營

鋼 橋 桁、鐵 塔  
鐵 骨 家 屋、鐵 管  
ポイントクロッシング

其 他 附 带 業 務

## 株式會社 橫河橋梁製作所

本 社

東京市芝區月見町一丁目七番地

電話高輪二七六六番

東京工場

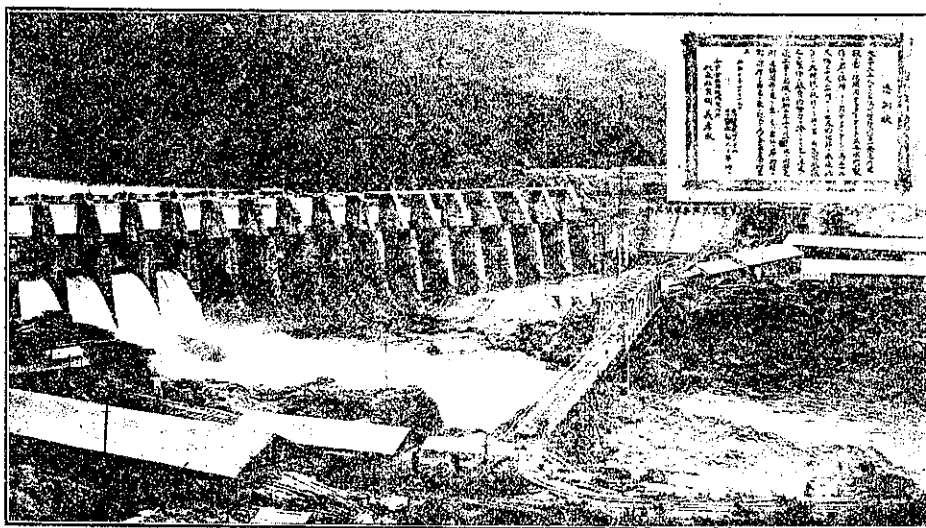
東京市芝區月見町一丁目七番地

電話高輪三九七〇番

大阪工場

大阪市港區南堺川町三丁目三〇番地

電話 西二二五五八八二番  
二五八四番



東信電氣株式會社所用堤堰發電第一川野賀阿社會式株氣電信水門

合資會社

**開機械製作所**

本社及工場

東京市深川區東扇橋町百二十二番地

電話 本所 三四五  
三四八〇番

出張所

東京市丸ノ内海上ビル四階四四〇號

電話 丸ノ内 二二六七  
二二六八〇番

內務省土木局深川出張所殿  
埼玉縣廳土木課殿  
東信電氣株式會社殿  
關東水力電氣株式會社殿  
北海道電燈株式會社殿

吾妻川電力株式會社殿  
庄川水力電氣株式會社殿  
京濱電力株式會社殿  
富士製紙株式會社殿  
其他

**營業科目**

特許水力用門扉並捲揚裝置  
水壓諸機械並唧筒  
特許空氣壓搾機並真空唧筒  
製紙機械、釀造機械  
其他一般化學工業用諸機械  
汽罐、水壓鐵管並橋梁

# 業 負 請 築 建 木 土

株式  
會社

# 飛

# 鳥

# 組

本店 福井市豊島中町百六十番地

電話 圓二三番

出張所 東京市牛込區白銀町二八番地

電話 牛込 圓二〇四五番  
二〇四三番

出張所 名古屋市南區八熊町上西越

電話 南三八九四番

# 業 貸 請 築 建 木 土

## 合 會 社 資

## 間

## 組

本店

東京市赤坂區青山北町三ノ一七

電話 青山二二〇六四番  
六九〇八番

下關支店

下關市外濱町三

電話 下關五〇三番

朝鮮支店

京城府龍山漢江通一一

電話 龍山一四〇三〇三四番

東京

大阪

東京市京橋區木挽町四丁目四番地

電話銀座三八八八一〇番

大阪市西區土佐堀通三丁目廿四番地

電話土佐堀三四一一八七番

土木建築  
請負業  
合資  
錢組

代表社員  
工學士  
錢高作太郎

代表社員  
錢高久吉

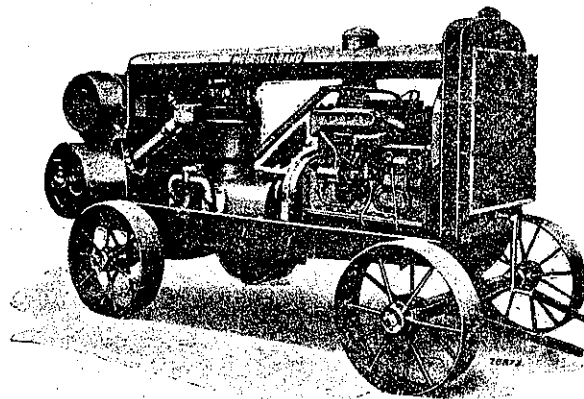
名古屋市新榮町陸田ビルディング

電話東三五二八番

工作所  
東京市深川區扇町七番地

電話本所四四九三番

# Ingersoll-Rand



I.R. PORTABLE GASOLINE-ENGINE-DRIVEN  
COMPRESSOR WITH BROAD-FACED STEEL  
WHEELS.

インガーソールランド會社製品  
は既に世評の如く今や世界各國  
到る所に於て使用せられ益々其  
の眞價を發揮して居ります。

インガーソールランド會社は永  
き経験と其の卓越せる技術者に  
依り絶えず優秀なる製品の製作  
改良に努力をして居ります。

## I. R. NEW PORTABLE COMPRESSOR

インガーソールランド可搬式空氣壓縮機は下記の如き最新式装置に依り尙一層完備せられ今や本機は其の構  
造に於て又其の能率に於て其經濟的にも他製品の追従を許さざる最も進歩したる機械として認められて居  
ります。

1. The Airsealed Lunloader Leaves The Receiver.
2. Aftercooler For Cooling the Air After It Leaves The Receiver.
3. Double "V" Belts For Driving Radiator Fan.

## I. R. NEW HIGH-SPEED DRIFTERS

L—74

WEIGHT

117 Lbs.

BORE

3 "

HEIGHT OVERALL

8 $\frac{3}{8}$ "

N—75

WEIGHT

114 Lbs.

BORE

3 $\frac{1}{2}$  "

HEIGHT OVERALL

8 $\frac{3}{16}$ "

S—70

WEIGHT

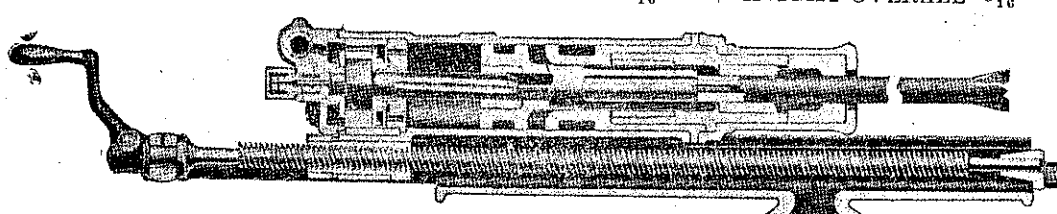
185 Lbs.

BORE

4 "

HEIGHT OVERALL

9 $\frac{3}{16}$ "

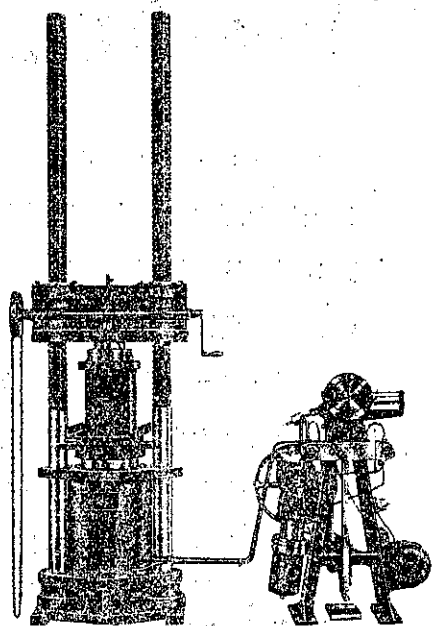


日本總代理店

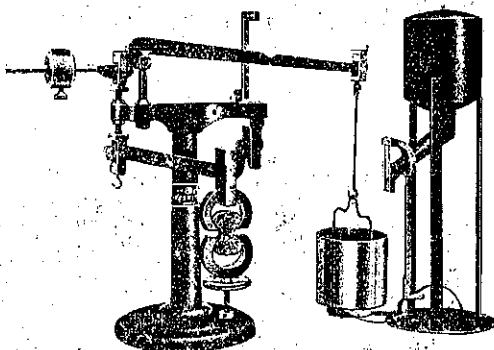
米國貿易會社機械部

東京市麹町區有樂町一丁目一番地 · 神戸市北町九十九番

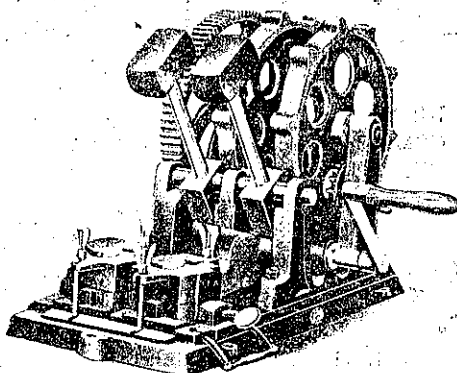
セメント試験機・附屬品及衡器天秤臺秤一切製造



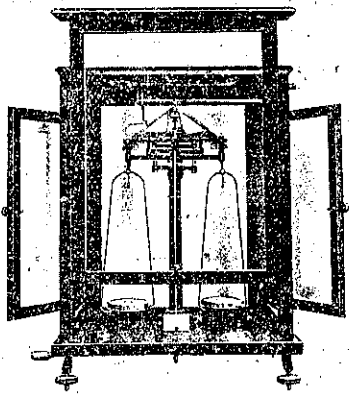
(二百吨耐压试验机)



(ミバエリス式耐伸試験機)



(二 機 機 器)

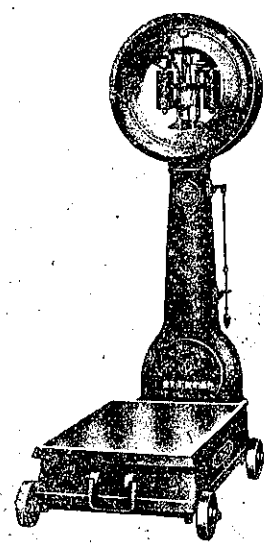


(天 秤)  
東京衡機製造所

代表社員 工學博士 伊東久米藏  
本店 東京市麹町區八重洲町一丁目一番地

電話九ノ内(23) 一七八七番  
一九二四番  
振替 東京 六三二三八番  
工場 東京府下品川町北品川小關五一六  
電話高輪(44)一八八五番

| 營業科目 |      |
|------|------|
| 天    | 鐵道專用 |
| 秤    | 及特許  |
|      | 臺秤   |
|      | 及鐵山東 |
|      | 其用京  |
|      | 貨衡   |
|      | 機車   |
|      | 器自   |
|      | 動    |
|      | 般稱   |



(自 動 秤)