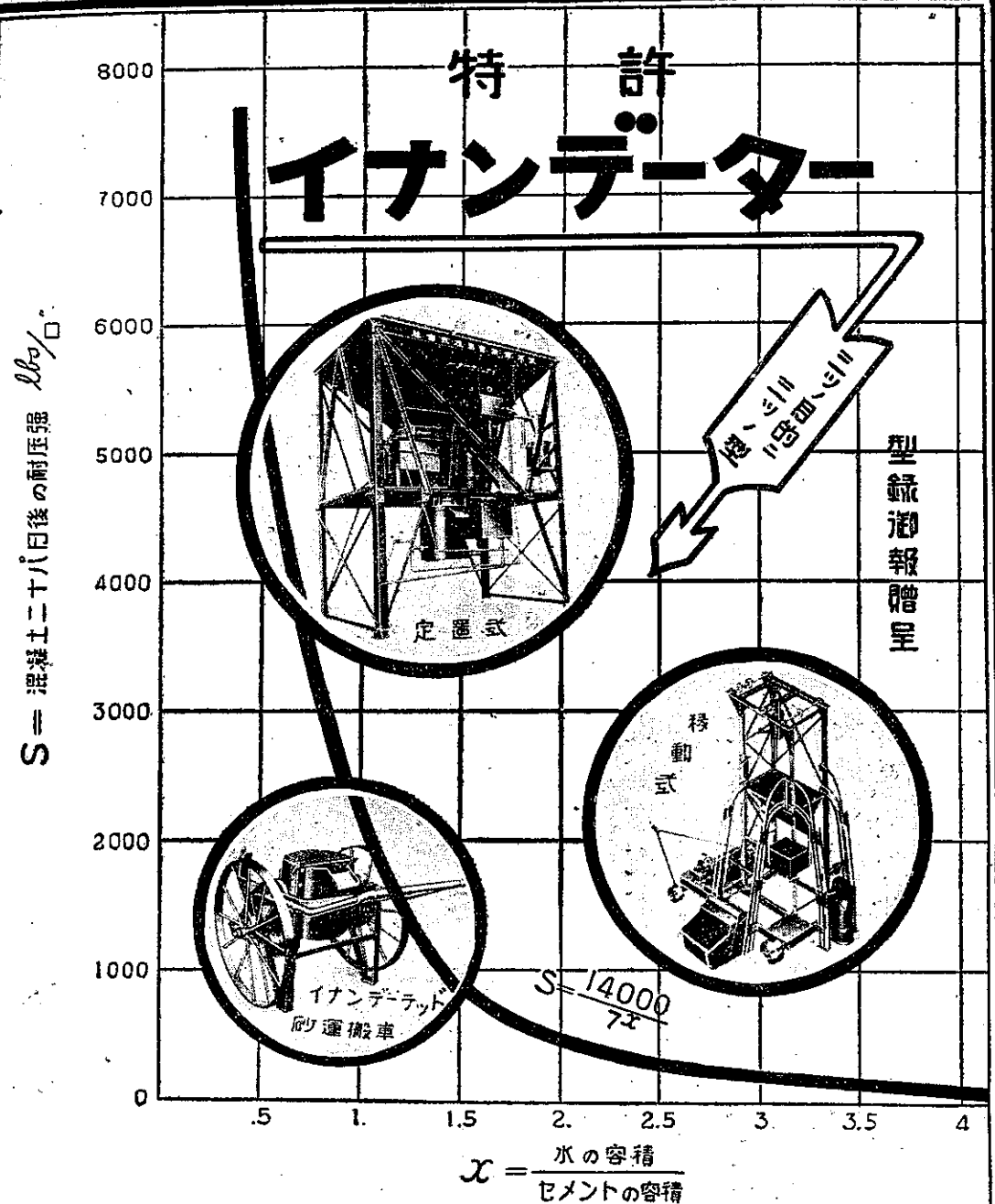


本號掲載廣告目次

案引頁	姓氏	名	業種類
1	山	越工場	イナンデーター
2	横	河橋梁製作所	橋桁、鐵骨、鐵塔其他
3	日本ヒーラー	魯株式會社	ヒーラー管
4	大	塚工場	土木用諸機械
5	關	機械製作所	水力用諸機械
6	佳	原製作所	水車及ポンプ
7	大倉	土木株式會社	土木建築請負業
8	間	一組	同
9	鹿	島組	同
10	錢	高組	同
11	下栗	田原組	同同
12	前	東京鐵骨橋梁製作所	橋桁、鐵骨、其他
13	大	林組	土木建築請負業
14	(橋本組)	工業合資會社	同
	(原木組)		同
15	日本石油	株式會社道路部	アスファルト販賣道路工事其他
16	日本エレベーター	製造株式會社	エレベーター、コンベヤー其他
17	日本工業合資會社		土木用試驗機
18	電業社	原動機製造所	水車
19	(日本ソリデネット)	株式會社	道路工事其他
	(東邦電力)	株式會社	電燈電力
20	川崎鐵鋼	工場	蛇籠鐵屑製造
21	浦賀船渠	株式會社	土木用諸機械
22	田原	製作所	ローリングダム
23	ペセ	レヘム製鐵會社	鐵矢板
24	東京衡機	製造所	土木用試驗機及衡機



特徴 水とセメントとの比率常に一定にしてコンクリートを強力一定アラシム。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。合理的ニ且ツ經濟的にコンクリートヲ作ル事。

特許イナンデータ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

營業科目目

鋼 橋 衍 鐵 塔
鐵 骨 家 屋 鐵 管

其他附帶業務
ポイントクロツシング

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

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

電話高輪三九七〇七六六番

大阪工場 大阪市港區南境川町三丁目三八八八四三二番地

電話西三五五五八八八四三二番地

ヒュームパン。



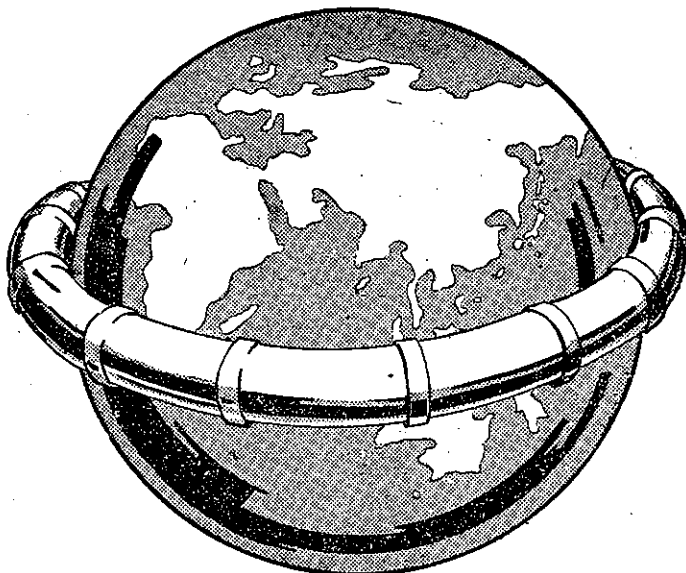
途用

鐵山用送風管
溫泉送湯管
水力電氣導水管

門柱及橋脚管
唧筒吸管及送水管
其他省略

途用

上水道内壁管
下水道外壓管
電信電話導線
送電線埋設管
鐵道用大暗渠
排水溝渠用管



"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 1856・3335・5782番

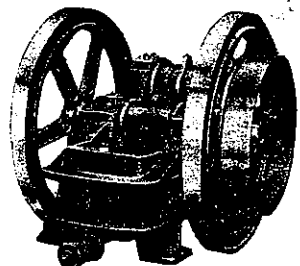
支店 大阪市西區江戸堀上通二丁目四十二番地 電話土佐堀 1534.

出張所 { 門司市白木崎淺野スレート會社支店 内
名古屋市中區南鐵治屋町三淺野スレート會社 内
札幌市北三條東四丁目一淺野スレート會社 内

電話...1228番1931.
電話中.....1097.
電話.....593.

工場 { 横濱市鶴見區潮田町二八八八 電話鶴見.....209.
大阪市西成區津守町三九八 電話櫻川... 4460.

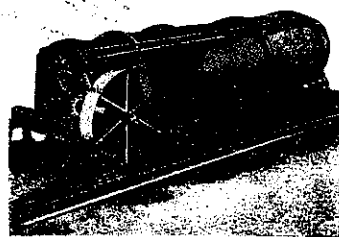
(堅牢)(土木建築用機械)(優秀)



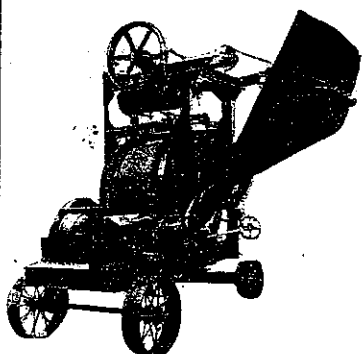
ブレーキ、クラッシャー



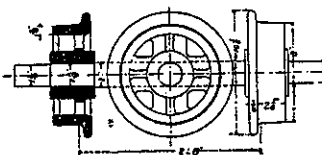
砂利採取船



トロンメル



コンクリート、ミクサー

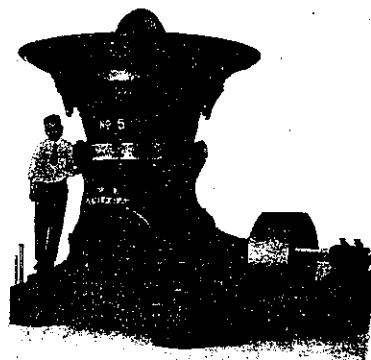


チルド車輪

の
權威

標準型百餘種

(カタログ進呈)



ヤヤイレート、クラッシャー

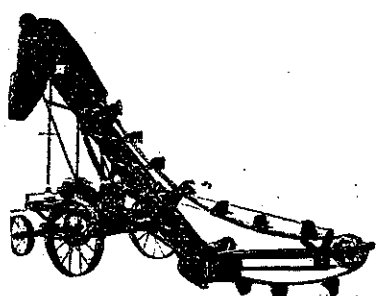
株式會社

大塚工場

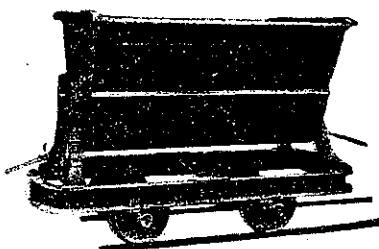
社長

大塚榮吉

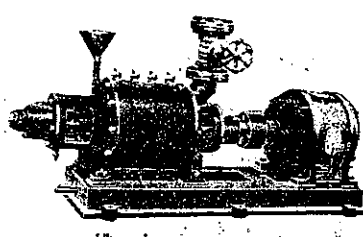
東京市芝區三田豊岡町六六
電話高輪二一五〇・二一五一



砂、砂利積込機



鍋トロ、箱トロ



排水ポンプ

其 他

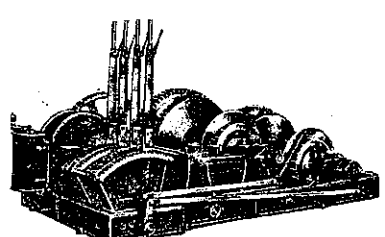
空氣壓縮機

碎石裝置一式

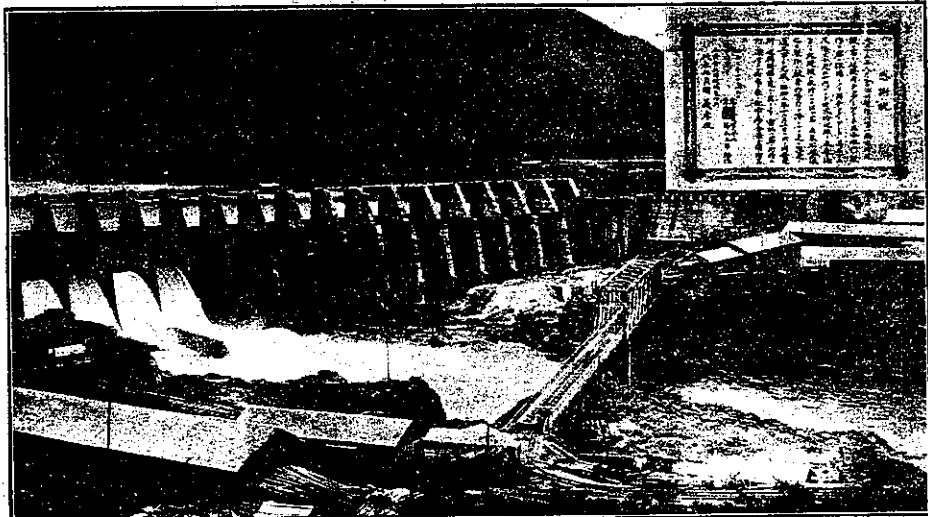
砂製造機械

エンドレス捲揚

鐵桁鐵柱



捲揚機械



東信電氣株式會社阿賀野川第一發電所標題用チントル型水門

主なる納入先

内務省東京土木出張所殿
内務省大阪土木出張所殿
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
大淀川水力電氣株式會社殿

其
他

合資
會社

開閉機械

製作

所

本社及工場

東京市丸ノ内海上ビル四階四四〇號

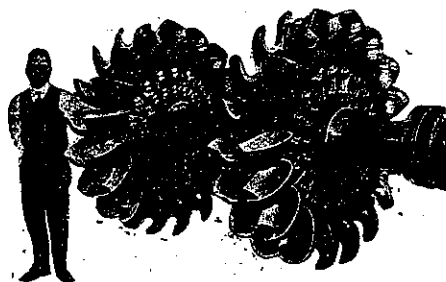
電話九ノ内三九二六番
三五三四八〇番

科目

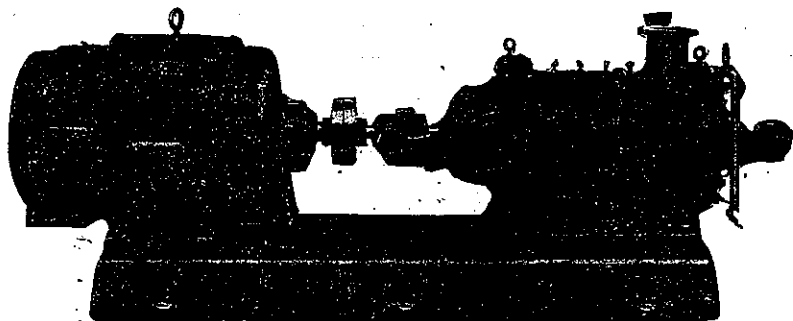
特許水力用門扉並捲揚裝置
水壓諸機械並唧筒
特許空氣壓縮機並真空唧筒
製紙機械、醸造機械
其他一般化學工業用諸機械
汽罐、水壓鐵管並橋梁

卓越せる二大製品

エバラ水車

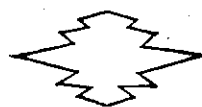


ゐのくちポンプ



荏原製作所

東京府荏原郡南品川
大阪堂島ビレチンク・京城葛蘿町



大倉土木株式會社

東京銀座

横濱大阪城出張所

臺灣大連出張所

電話京橋
同
代表番號
長距離
二二二
一一一
四三三
一一〇
番番番

業 資 建 築 請 土 木

會 合 社 資

間

組

本 店

東京市赤坂區青山北町三ノ一七

電話 青山二六九〇六四番

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 龍山一〇三四〇番

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

電話 京橋 (國) 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

東京

東京市京橋區木挽町四丁目四番地

大阪

大阪市西區土佐堀通三丁目廿四番地

電話 土佐堀三三四一〇八番番

土木建築業

合資
會社

錢高組

代表社員 錢高作太郎
工學士 錢高久吉

名古屋

名古屋市新榮町陸田ビルディング

電話 東三五一八番

工作所

東京市深川區木場町四九番地

電話 本所六三八六番

本店 東京市芝區芝公園七號地十二號

土木建築請負業

下

組長 下田周太郎



電話 芝(43)三〇四六番

自宅 静岡縣田方郡三島町柴二

土木建築請負業

栗

組長 栗原源藏

原

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 電話淺草〇〇一一一一番

科 製

目

鐵骨、鐵塔、橋桁、起重機

混擬土配給塔、工事用諸機械

工 場

五七八八三

一四五三

東京市芝區月見町二十丁目四番地

本社及

電話高輪二一一八八三

一四五三

五七八八三



合資 東京鐵骨橋梁製作所

代 表 者

清 水 一 雄

常務理事 工學博士 竹 内 季 一

技師長 工學士 谷 井 陽 之 助

東京市芝區愛宕町二丁目一番地

電話 芝一五二六番

土木建築請負業

合資

前

田

組

代表社員 前田榮次郎

一般建築土木

組林大

本店

大阪市東區京橋三丁目七五番地
東京支店

横濱支店

東京市麹町區丸ノ内二丁目二番地三菱伸廿八號館
横濱市中區太田町二丁目二三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) 三八二一六三番
長者町 五〇六八番
二四八三番

横濱市中區蓬萊町三丁目十三番地

土木建築請負業 會社 株式 原木組
支配人 原木 康平
技師長 三角木
三平

語

事

販賣アルアート産

一般道

日本石油株式會社道路部

フレナイト、ピュリシック
東洋一手施工

東京丸の内有樂館
大阪・下關・小樽

聖錄進呈



(置設屋木白東京)

日本ベルエレベーター

安岡片士博士長社

營業課目

專賣特許

四十一件

東松式エレベーター

エレベータ

コンベヤー

ケーブルカー

エレベータードア

一般輸送機

大阪市外神崎郡北側
電話土佐城(44) 73357, 73318

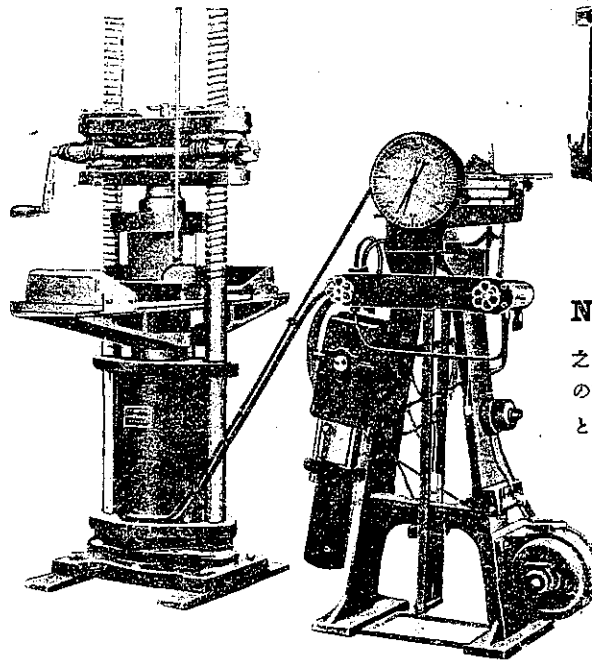
本社及工場

東京縣前丸ノ内ビルディング四階
電話丸ノ内(23)31031, 31034

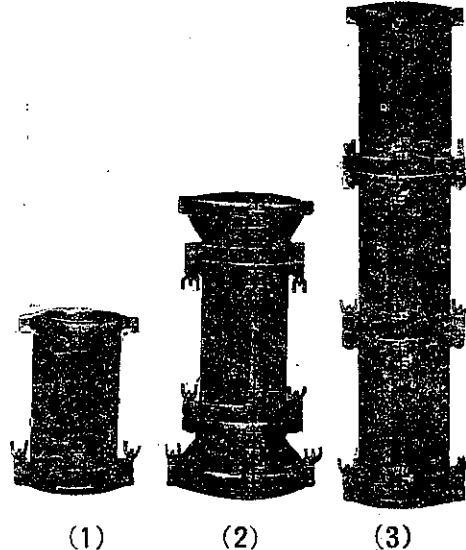
東京支店

混泥土應壓強度試驗用 試驗機と標準型枠

◆ 型錄進呈
セメント、コンクリート、道路材料
用各種、試験器具
機械ノ御照會ハ其
専門工場タル弊社
へ御願申上マス



100 吨振子動力計附耐壓試驗機



新案特許登録第一一九八號

N式ユニバーサル、コンクリート型枠

之は耐壓のみならず耐伸、捻扭、彎曲各種試驗體の製作に應用がきりますから便利で設備費の節約となります

- (1) コンクリートに関する協議會決定の應壓強度試驗用標準型枠（内径 15 c.m. 内高 30 c.m.）枠型
- (2) (1) の上下に一組のヘッドビースを附して耐伸又は捻扭試驗體を作るもの
- (3) (1) を數個重ね繋ぎて長柱試驗體を作るもの

日本工業合資會社

東京市外大崎町下大崎三四一番地

電話 高輪 (六四一八 (事務用)
(八〇一二 (工場用))

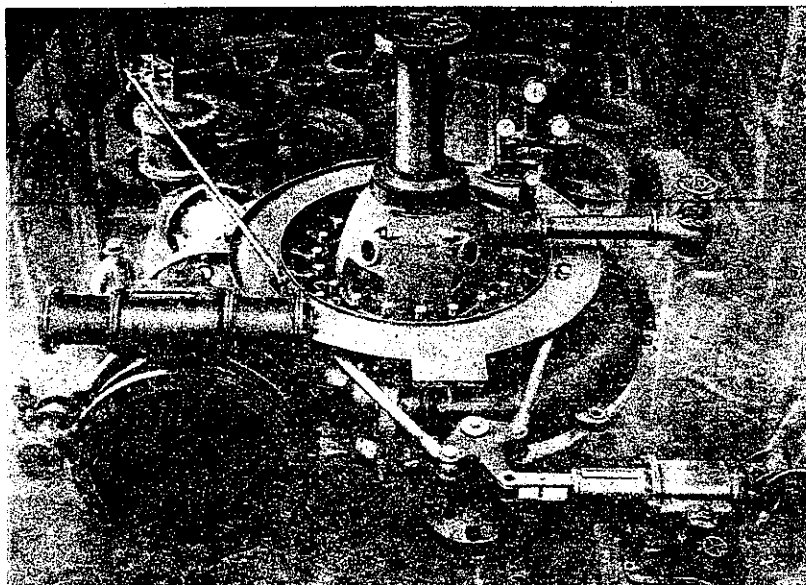
振替口座 東京 六〇二二三番



本邦唯一水車専門製造所

製造總容量 百六十萬馬力

群馬水電株式會社松谷發電所納



二萬一千馬力水車 落差三六六呎

製造中ノ主要水車

朝鮮水電株式會社御注文 31,000馬力 一臺 落差 702呎 全自動運轉

(國產最大容量 高落差反動式 大容量大自動運轉トシテ劃期的水車)

朝鮮水電株式會社御注文 27,000馬力 一臺 落差 350呎 全自動運轉

大淀川水電株式會社御注文 16,000馬力 三臺 落差 188呎

日本電力株式會社御注文 14,000馬力 二臺 落差 426呎 全自働運轉

日本海電氣株式會社御注文 12,000馬力 二臺 落差 2,050呎 遠方制御運轉

(國產最高落差ベルトンホ牛ール)

金澤市電氣局御注文 960馬力 二臺 落差 43呎 半自働運轉

(國產最初ノプロペラー型水車)

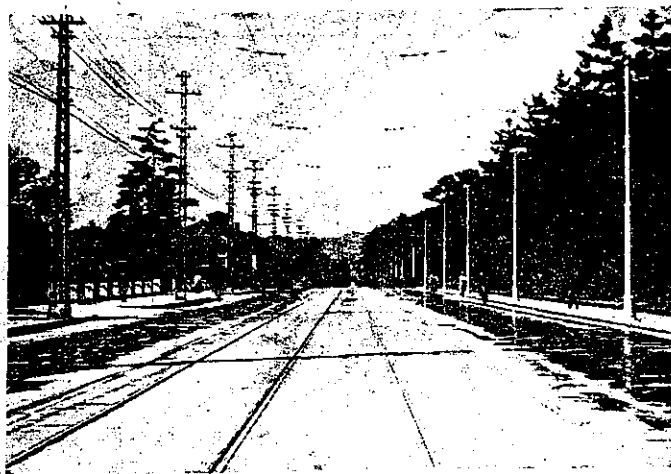
株式會社 電業社 原動機製造所

東京市代々幡町 電話 四谷 1031・1032・(長) 1033・1034

目科業營

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
ソリデチット鋪裝工事防水工事請負
ソリデチット膠石材料花崗碎石販賣

路道裝鋪トッヂデリソ前所御市都京



呈送第次越申御錄型

階四ルビ倉片・八町壱區橋京市京東

社會式株トッヂデリソ本日

九六一三至〇六一三自(56)橋京電話

- 一、強靭性に富み衝撃振動に對し耐力強大なり。
二、磨滅程度最少均等にして且つ龜裂を生ぜず。
三、防水性にして海水に浸蝕せらるゝことなし。
四、花崗碎石に對して膠着力強く防火性を有す。
五、年月を経過するに従ひ著しく強度を増進す。

資本金 壱億四千四百參拾貳萬壹千貳百圓

東邦電力株式會社

社長 松永安左衛門

本社 東京市麹町區丸ノ内一丁目六番地

電話丸ノ内2461.....(10)

道路
補強ニハ

カワサキ

ワイヤーネット

川崎鐵網工場

本店 東京 芝区田町二丁目
出張所 大阪 京城 札幌

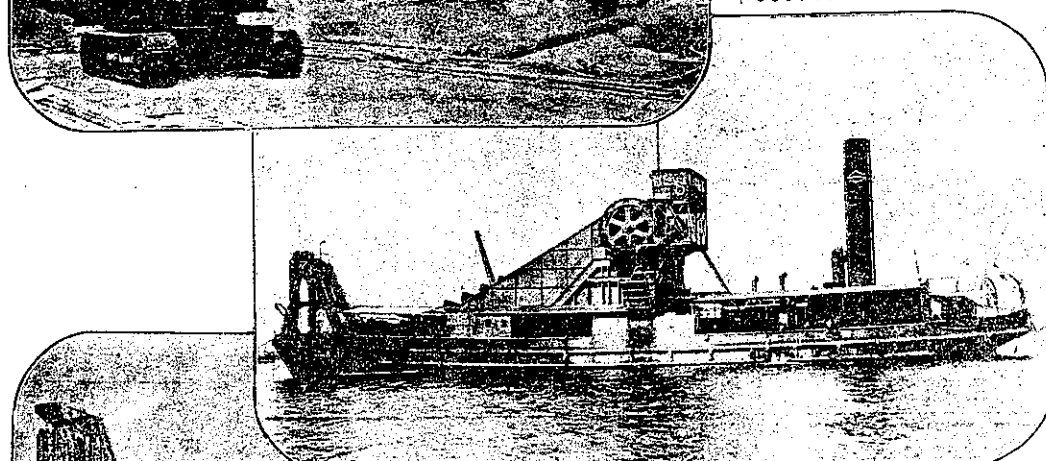
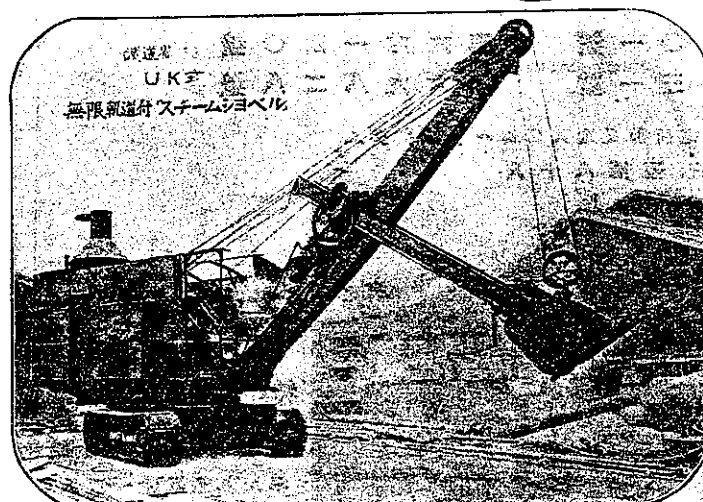
カナアミノ時價ハ川崎鐵網月報ヲ御覽下サイ



日課業營

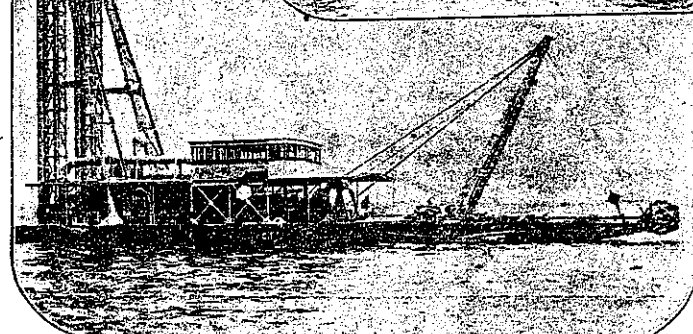
各種船舶新造並修理。陸用船
用汽機汽輪。各種鐵橋梁。
骨建築。發電用水壓鐵管。鐵
電用鐵塔。

其他鐵工諸品。
各種タンク類。諸種銅品鍛造



↑
横濱市

自走鋤鏈式浚渫船大黒丸



↑
横濱市

← 諸筒式浚渫船布袋丸

浦賀船渠株式會社

本社場
浦賀工場
横濱工場
大阪出張所

東京市麹町區丸ノ内一丁目六番地
神奈川縣三浦郡浦賀町谷戸
横濱市神奈川區大野町二番地
大阪市北區宗是町一番地大阪ビルディング

特許ローリングダム

第四五五〇一號

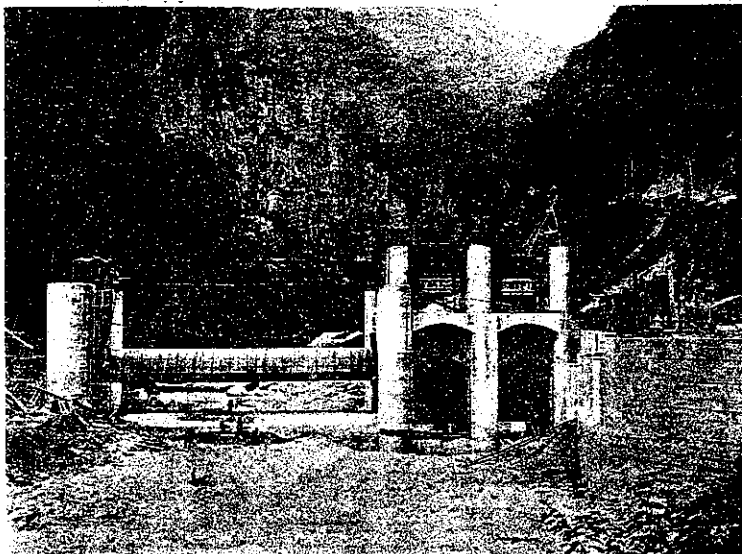
第六六一四〇號

第六六二三一號

第六九八二八號

日本電力株式會社柳河原發電所貓叉取入口ローリングダム

高サ十三尺、徑間八十尺



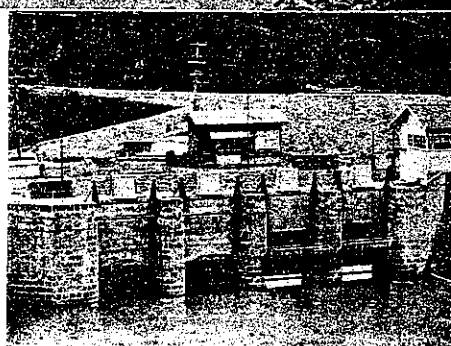
特許新井式角落シ門扉

東京電力株式會社
早川第三發電所取入口



目種業營

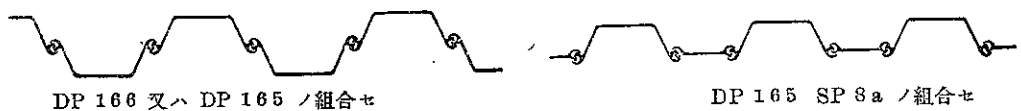
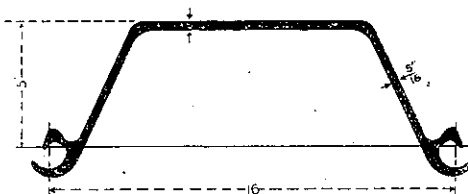
水鐵鐵鐵工事用諸機械設計並製造
力管骨山動石用各種クラッシャー、
用建建築用起重量機及排氣扇
用取入口門諸機類
除鐵塔機械
装裝鐵柱機械
類類類類類類
裝置類類類類類類
裝置類類類類類類
作作作作作作



田原製作所

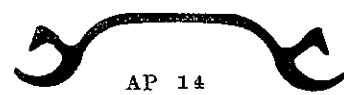
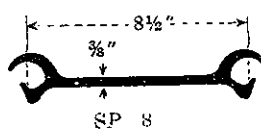
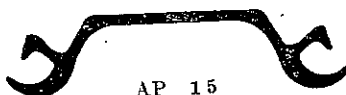
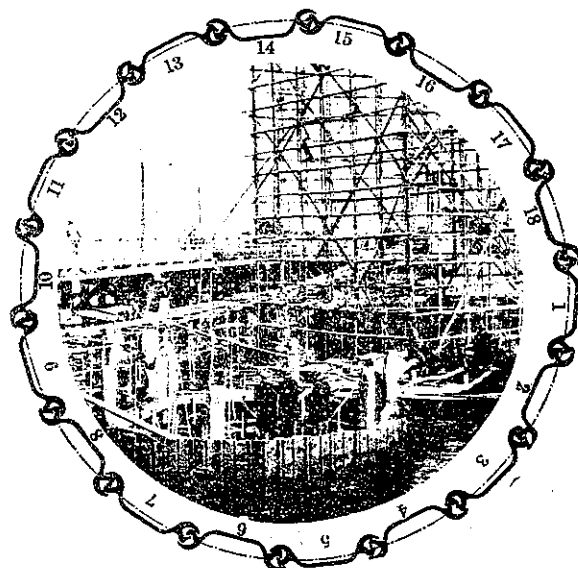
東京府下龜戸町
電話墨田(74) 〇〇三六六番

Lackawanna Steel Sheet Piling



テレスコープ式工事方法

隅田川 相生橋 架橋工事



ベセレヘム製鐵會社

東京・丸の内・郵船ビルディング

電話丸の内(23)二六七四番

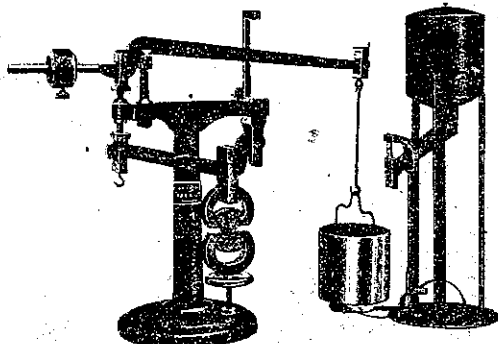
合資
會社

東京衡機製造所

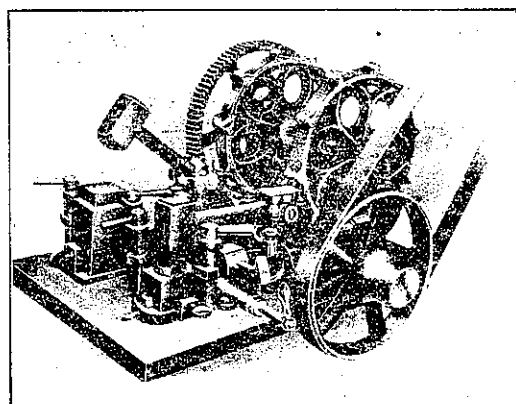
代表社員 工學博士 伊東久米藏

本店 東京市麹町區丸ノ内二丁目六番地
電話九ノ内(28)一七八七番 一九二四番 振替東京六三二三八番

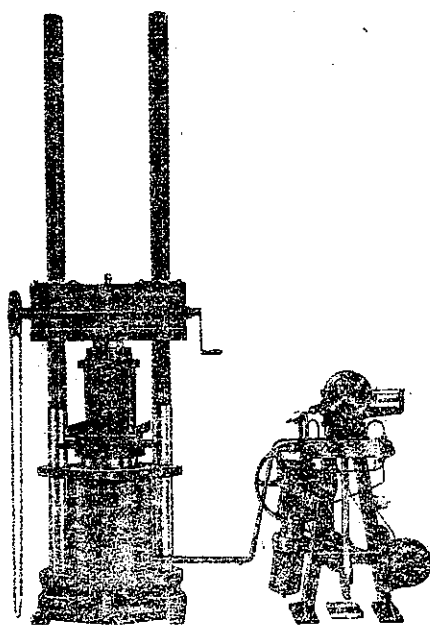
工場 東京府下品川町北品川小關五一六
電話高輪(44)一八八五番



(ミハニリス式耐伸試験機)



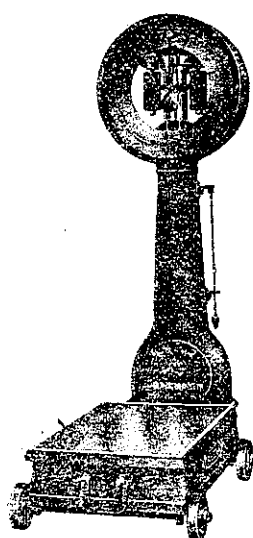
(二種機械器具)



(二百噸耐壓試験機)

製造模型

科 目	營業
セメント試験機	各種材料強弱試験機
ダイナモーター	專賣特許東京衡機自動秤
天秤臺秤其他衡器一般	鐵道及鐵山用貨車掛衡橋



(自動秤)