

編輯室より

○五月號は地下工事特輯號の觀があります。
 ○好間炭鑛の斜坑工事は日本に於ける空前のレポートであります。實地工事を視察した鶴田社長も賞讃してゐます。
 ○鑛山方面には永久的の仕事があるので、坑夫を養成するに好都合です、従つて其方面の組織が発達してゐるのでせう。
 ○土木家も狭い處ばかり見てゐては發達しません、鑛山方面にも土木は非常に發達してゐます。
 ○橋梁工事先輩那波博士から賞讃の辭を受けた西浦式ハネ上架拵機は今後地方の鐵道工事には最も適してゐるものです。
 ○春になつて地方橋梁工事が目醒しく盛んになつて來ます。今後工事らしい工事は橋梁のみ集中し其處から新しい工事が澤山現はれるかも知れません。
 ○此の分で行くと橋梁専門の工學雜誌がまた出来るかも知れません。
 ○交通を離れて橋梁はないから結局は交通發達です。交通工事號でも出しますか。
 ○世の中は春だと言ふのに編輯室ではまだ花見もない人がある。現場工事をやりながら花を見てゐる人が羨ましくなる。
 ○懸賞寫眞の應募は五月末日限りです、工事を藝術化するに最も好シーズンとなりました。

合本表紙分讓

○濃綠色クロスの合本表紙丈を一冊分紙付で小包送料ともで金五十八錢で工事畫報社で分讓します。六冊乃至九冊の合本用になります。
 ○表紙丈の分讓は今回が始めて實費分讓です、保存用には之れで充分間に合ひます、希望者は至急申込下さい。

發送部より

○最近發信人の記入も捺印もなき來信が々ありまして係の者も閉口して ます。春の陽氣のセイか緊縮不景氣のセイか、何れにしても御注意願ひます。
 ○發信された手紙なり、ハカキなりの意味が言方へ

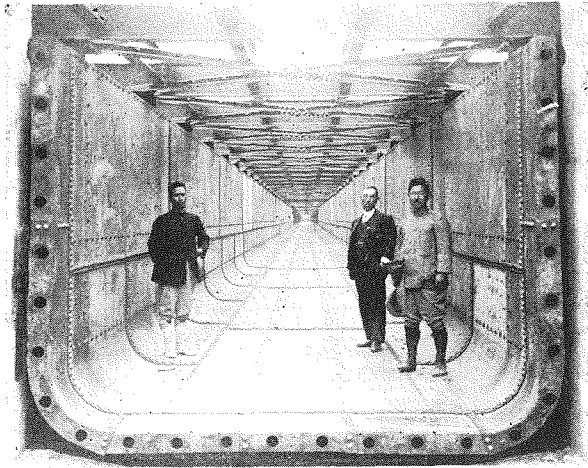
通じてゐないと見られるのは以上の理由からです。心當りの方は至急住所と名前を御通知下さい。

○振替で書物の注文をされる時には必ず發行所の書店名を記して下さい。工事畫報に廣告したものは勿論分つてゐますが、中には何處の出版だかさツパリ分らないものもあります。



土建 木築		工事畫報 第六卷 第五號 定價七十錢 (稅二錢)	
毎月一回一日發行 一ケ年十二冊發行			
購 讀 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
(外國ハ一部稅共七十八錢)			
注 文	注文は總て前金、送金は必ず振替貯金にて振替東京七〇貳六五番宛拂込の事、但し六ヶ月以上の申込は御希望により集金郵便による		
昭和五年四月廿六日印發納本 和昭五年五月 一 日發 行			
編輯兼印刷發行人 岡 崎 保 吉 東京府北豐島郡長崎町三六二九 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			
發 所 行 工 事 畫 報 社 東京市麹町區丸ノ内三丁目六番地 電話丸ノ内二六三三番 振替東京七〇貳六五番			
工事畫報社 廣 告 部 關 西 支 局 大 阪 市 北 區 高 垣 町 七 四 電 話 北 三 二 九 三 番			
大賣捌所 東京堂・東海堂・大東館・北隆館			

月島機械株式會社



臺灣嘉南大圳組合曾文溪水路橋斷面
水路樋高8尺、幅10尺

本 社

東京市京橋區月島五丁目

電話京橋

二〇三〇番
二六二五番
四〇五〇番
四四四二番

社 長 黑板 傳 作

分 工 場

東京市京橋區新佃島西町一丁目

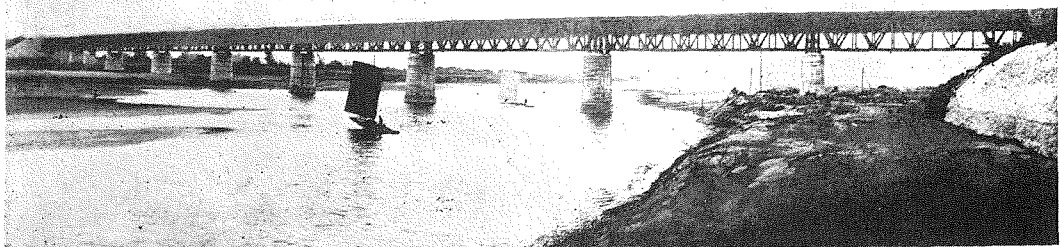
電話京橋 三三三九番

常務取締役 宮崎好文

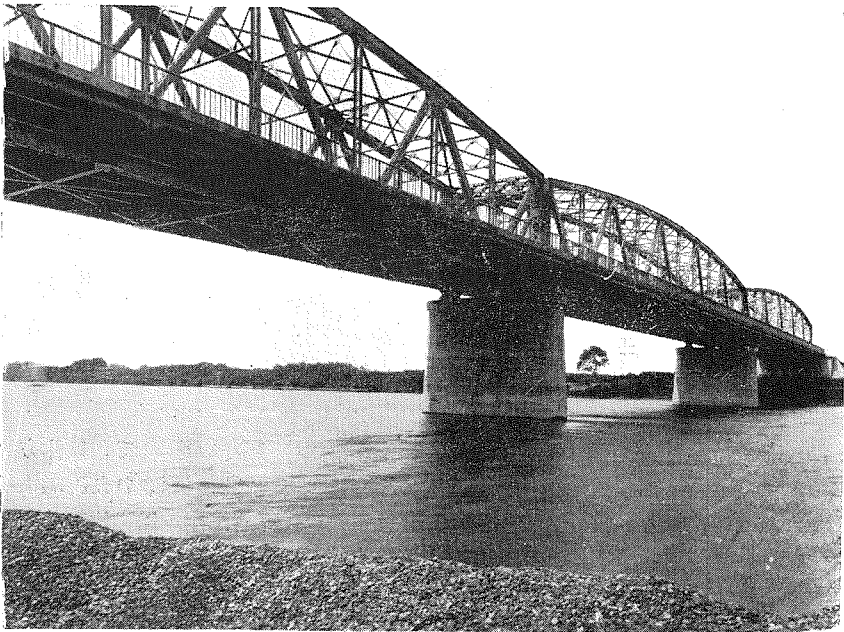
製 作 品 目

- 汽機、汽罐、
- 渦卷唧筒
- 甘蔗壓搾機、
- 真空蒸發罐、
- 濾過器遠心分離機
- 真空唧筒、其他
- 製糖用並化學工業
- 用諸機械一式
- 起重機、昇降機、
- 輸送機勞力節減
- 裝置各種
- 砂利採收機、各種
- クラツシヤ、其
- 他土木用機械、發
- 電所用壓力鐵管、
- 水門扉、鐵塔、
- 鐵橋、鐵骨建築一
- 切

曾文溪橋全景。橋長1,119尺、徑間長120呎九連。



横濱船渠の橋梁



内務省東京土木出張所御註文

水 府 橋

水戸市大字上市 那珂河

橋長 171米 幅員 11.02米

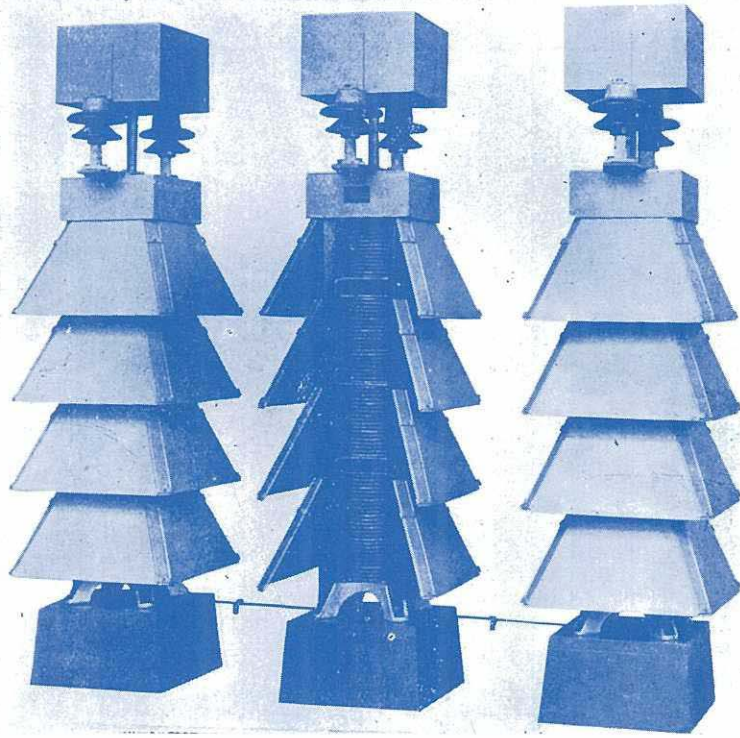
營業科目

鋼橋梁、鐵塔、鐵柱、鐵骨、鐵構、タンク類、電氣銲接水道用瓦斯用鋼管、横濱 M, A, N デイゼル機關、汽罐、汽機、ポンプ其他諸機械類其他

横濱船渠株式會社

本社
東京出張所
大阪出張所

横濱市中區長住町三番地
電話本局 1431 (代表)
東京市丸ノ内一ノ六、海上ビル新館
電話丸ノ内 4672 4625
大阪市北區宗是町一、大阪ビル
電話土佐堀 4393



避雷器ノ放電中ニ内部ニ如何ナル現象ガ生

ズルカニ對スル智識ハ技術界ニテ永年求

メツツアル所ニテ其ノ一部ハGE社ノ

雷發生器ノ建造ニヨリテ解決シ得タ

リ更ニデュフオー氏ノ陰極線オ

ツシログラフヲ用ヒテ得タル實

際ノ記録ヨリシテオキサイド

ファイルム避雷器ノ優秀ナル

特性ヲ表示シ且證明スル

事ヲ得ルニ至レリ是等

ノ科學的方法ニヨ

リテGE社ハオ

キサイドフイ

ルム避雷器

ノ保護能

力ノ完全

ナルヲ

立證

ス



GENERAL ELECTRIC

International General Electric Company. Tokyo—Osaka.

CLEVELAND FOUR PISTON AIR DRILLS



“クリブランド” 空気圧縮機の特長

1. エアー、ドリルの胴體は一ヶの鑄物よりなり。
 2. 一ヶのヴルブにより4ヶのピストンを操作してエアーを一様にシリンダーに送る。
 3. 各ピストンはボールベヤリング装置を有し連桿に連結されてある。
 4. 他社製4ピストン、エアードリルに比して極く少數の部分品よりなる
 5. 逆にも聯動さす事を得。
- 優秀なる此エアー、ドリルは各種鐵工場建築工事用として完全理想的のものなり。

乞
御
照
會

Cleveland Pneumatic Tool Company

東洋總代理店

株式會社 **アンドリュウス商會**

支社 大阪市西區江戸堀通三丁目一八番地
本社 東京市芝區芝公園五號地二ノ五
名古屋・札幌・小倉・京城・大連・紐育

