

編輯 便 り

- 前號の鐵筋混凝土工事基本智識號は各方面から纏つた多くの部數を申込まれた爲め發行後二日にして品切れとなりました。
- 其後の希望に應ずる爲め再版を發行する事になりました。
- 吳々も申しますが前號文は再讀も三讀もして下さい、而して彼の小さい一個の圖表も本文無しに一見直に理解出来る迄に吞込んで下さい。
- それは最近の權威ある理論を知るのみでなく、工事施工上に諸君は必ず別に新しい進歩を得られるに違ひないと思ひます。
- 混凝土の基本智識は從來確たる實驗に到らなかつたのですが、前號に説かれた處は實に世界の學界が認めた最新の確定的な根本理論なのであります。
- 混凝土を談ずる程の人ならば何としてもあれ丈の

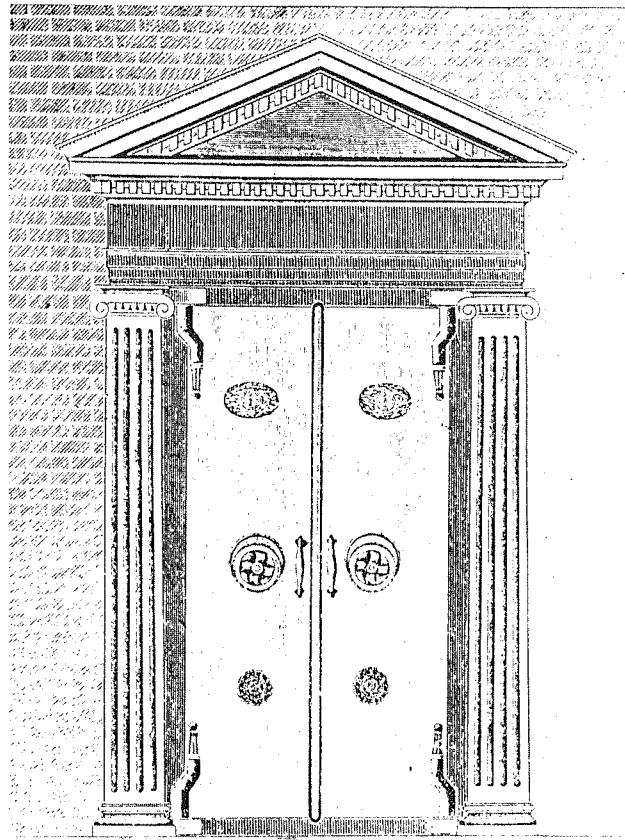
- 基本智識を有しなければなりません。
- 學校には先生が居て世界の新しい智識を取次がれますから生徒たる人は無事です。
- 社會に出て實際工事に當つてをる人は先生がない新しい智識の急所を教える先生がないから何時迄經つても舊い考で不經濟な不合理を押し通してをるのであります。
- 學校を離れてをる此等の人々に對し鐵筋混凝土工事基本智識號は更生の新味を授ける大講座であります。我等が誌上講演會と稱する所以であります。
- 本號の鋪裝コンクリート記事とインデーターの記事は前號の基本智識と絶對不可分のものであります。
- 丸ビルの補強修理工事は日本最初の工事でありまして、コストパーセンテージは研究すべきものです。

受 贈 圖 書 雜 誌

- 近世橋梁學中卷(中村謙一著) 工業雜誌社發行
- 堤防と護岸工事(河合信著) 日東工業出版
- 鐵道協會報九月號
- 工學 十月號 災害と河川の監督其他
- 工政 十月號 電力統制問題號
- 東北の電氣 7904號 電氣協會東北支部總會號
- General Electric Reviw(No.8)&(No.9)
- 建築業協會月報 九月號 東京市内の地質研究其他
- 道路の改良 九號 混凝土道路に就て其他
- 同上 十號 巴里の鋪裝其他
- 鐵道軌道經營資料 九月號 鐵道國有當時の回顧
- 都人第十光 趣味の住家其他
- 横濱市圖書館報告第二
- 名古屋工業界々報 十月號 國產問題其他
- 大阪能率研究會誌 七號 作業と疲勞其他
- 建設 十號 建築の普及合併號
- 竣工 十號 橋梁美の獨自性其他
- 東洋建築材料商報 十號 屋根其他
- 工業雜誌 十月號 帝都復興と衛生設備其他
- 政治經濟時論 十月 特輯電氣號
- 電氣之女 九月十五日號 東京市電氣局の事業其他
- 日立評論 九月號 男山索道記事其他
- OHM NO.10 二十二萬ヴォルト送電記事其他

大賣捌所 東京堂 大東館 北隆館 東海堂	發行所 東京市麴町區有樂町二丁目一番地 電話 大手五〇八四番 振替 東京七〇六五番 印刷所 鷺見文友堂 東京市京橋區木挽町一ノ一四 印刷人 鷺見知枝麿 編輯兼 岡崎保吉 發行人 岡崎保吉 東京府北豐島郡西巢鴨町池袋叁三	大正十五年 十月廿六日印刷納本 大正十五年十一月一日發行	注 文 郵して注文は總て前金、送金は必ず振替貯金に 便六替は東京七〇六五番御希達料とも御負擔の事 以上申込は五番希達料とも御負擔の事 但集金拂込は御負擔の事	購 料 一六參壹 一ケケケケケ 年月月部 八四貳七 圓圓圓錢 同同稅稅二錢 共錢	土 建 築 工 事 畫 報 第 二 卷 第 十 一 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
-------------------------	--	---------------------------------	--	--	--

耐震理想鐵扉の出現



金庫製造界の權威

店主 大谷榮之介

顧問 博士 細木松之介

獨逸人技師 ア・シューハルト

大谷金庫店

營業所

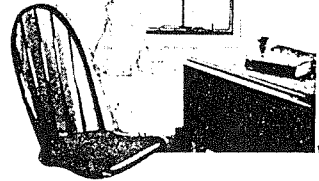
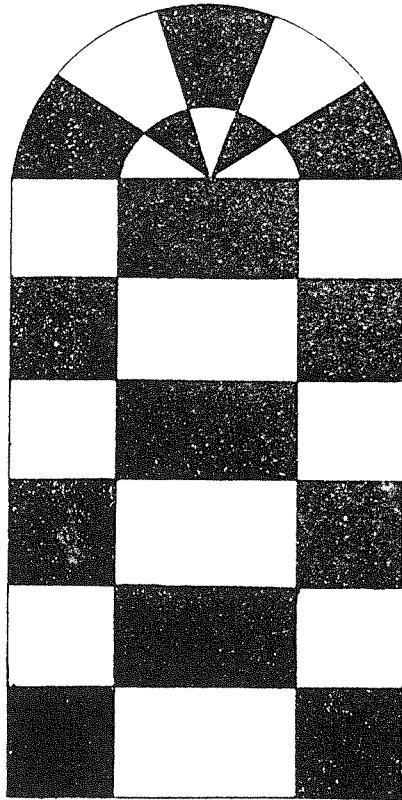
東京市京橋區新富町六丁目
電話京橋(56)五六一九番
京都市松原通東洞院東入
大阪市東區淀屋橋筋(道修町)
神戸市楠町六交叉點西

優秀 ← 堅牢 ← 企劃

田島式鋼鐵建築

統一 ↓ 斯界の ↓ 權威 !

御設計に就いて御不明の點有之候節は、
御照會次第社員參上詳細に御説明可仕候
型録は御申込次第送呈可仕候



營業課目

特許

- 田島式 スクリーン 鋼鐵製捲揚扉
- 田島式 スクリーン 鋼鐵製障子
- 田島式 スクリーン 鋼鐵製扉
- 田島式 スクリーン 鋼鐵製天窗骨格
- 田島式 鋼鐵製特殊防火戸

内外特許番號

伊太利政府	佛國政府	英國政府	日本政府
第一六六六號	第五〇七〇號	第六六六六號	四十壹種類



東京建鐵株式會社

本社 東京市外三河島町七八番地

電話 四一四一 六一四一 四一九

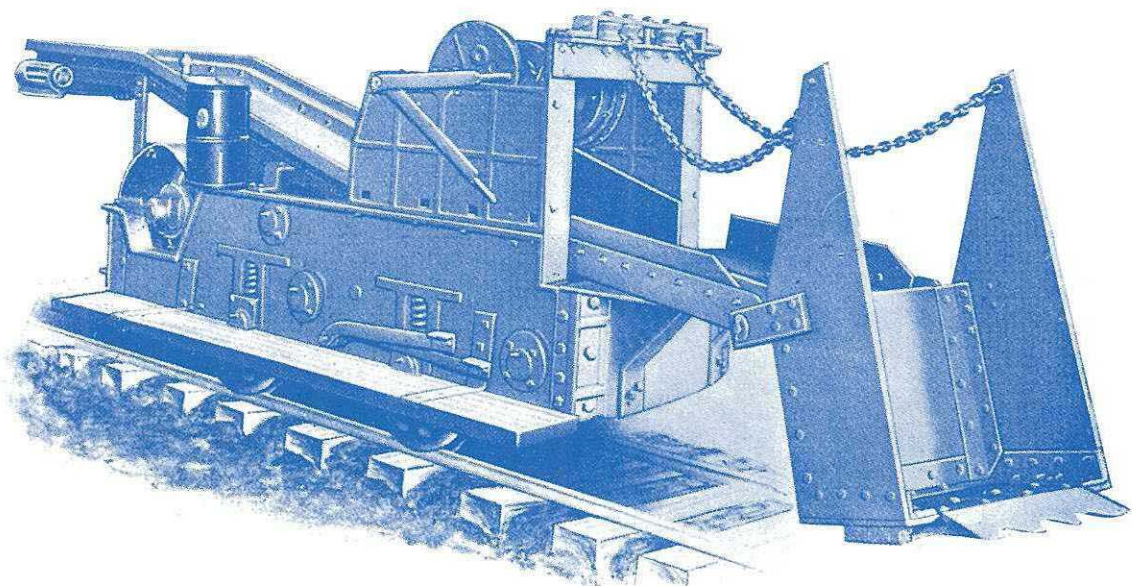
支店 大阪市東區高麗橋

支店 大阪市東區高麗橋

電話 五五五五 六六六六



ST. LOUIS POWER SHOVEL



隧道開鑿工事の砂岩運搬用として

CONWEIGH SHOVELS

を推奨致します

コンウエー シヨベルは目下工事中の米國の大トンネル、
モハツト隧道工事に盛んに使用されて居るものであります

東洋總代理店

株式會社

アンドリュース商會

東京市芝區芝公園五號 地二ノ五
大阪市西區江戸堀南通三丁目一八
大連・京城・倫敦・紐育

WM. BRIGGS & SONS, LIMITED.

英國 ウィリアム・ブリッグス・エンドソンス會社



圖は英國アームストロング會社が Newfoundland の Deer Lake に建設中のパイプラインにて BRIGGS 社製の瀝青性塗料を使用せり。

BRIGGS の塗料は各種鐵鋼建造物に對し最も信賴すべき防鏽塗料なり。

説明書は御申越次第贈呈仕候

Sole Agents for Japan:

SAMUEL SAMUEL & CO., LTD.

P. O. Box F--26 Tokyo.

P. O. Box Sannomiya 45, Kobe.

日本總代理店

株式會社 **サミユル サミユル商會**

東京市丸ノ内有樂町一ノ二東京日日ビル内

電話大手 { 2718
 5253