

編輯便り

○秋天漸く高く、人心も清く落付いて來る、十一月三日は明治節である。

○明治大帝の御偉業を偲び奉るに最もふさわしい日である。

○工事視察の好時期に大に著名工事欄を利用され度い。

○インテンション式の簡便なる混糺土混合装置の懸賞募集案を前號で發表しましたが、之は混糺土専門家のみが試験的に使用してをつたものを、もつと一般的に普及したい爲めに工事畫報社工事研究會が募集するものであります。

○本號にも此の懸賞募集の案を別刷で挿入して置きました、標準や装置は必ずしも此の條件に適合しなくとも、要するに現場に合理的な工法が簡便に行はれる装置であれば良いのです。

○前號及び本號に挿込みました Concrete Card は本誌の讀者からも各方面へ配つて戴き度いものです。

○此の一枚の Concrete Card は現場に於て卓上に於て如何に諸君の有益なるものであるかは理解者の定評であります。

○Concrete Card は5萬枚を土木建築各方面の官民諸工事關係及び各工學校學生に普及したいつもりで準備してをります。

○我々は日本に於ける唯一の工事雜誌の使命として暫らく Concrete Card の普及に全力を注ぎ度いと思ひます。

○Card 製作の費用は僅かなものですが5萬枚にもなると何や乎で相當の費用になります、然し此丈の奉仕が將來我國の工事を進歩改善する機運とならば我々の努力も認められるわけである此覺悟で我々は進むのみである。

○鐵道省の工事研究家としての新人、瀧淵、川口の兩氏は清水トンネル工事の土合口に主任技師たる三好新八氏と同行 10 月 29 日横濱發の大洋丸で渡米される、前號工事タイムスで 21 日出發としたのは誤報であつた。

○十一月三日から工學會大會が開催される、土木建築各部講演會には當今一流の技術的研究家が出演される。

○先づ 11 月 4 日は我社の近く商工獎勵館で午後 5 時から井上範、山口昇、廣中一之、小野基樹、牧野雅之、大河戸宗治の諸氏の講演がある。

○翌 5 日も同處で午後 5 時から橋本敬之、島重治、安藝杏一、新井榮吉、瀧山與、吉田徳次郎の諸氏が講演される、何れも工事研究に知名の大家であるから當日が待ち遠い。

○建築方面では 11 月 5 日午後 1 時から日本工業俱樂部で中條精一郎、二見秀雄、森田慶一、内田祥三、田邊平學、伊東忠太、塚本靖の大家揃ひで講演される。

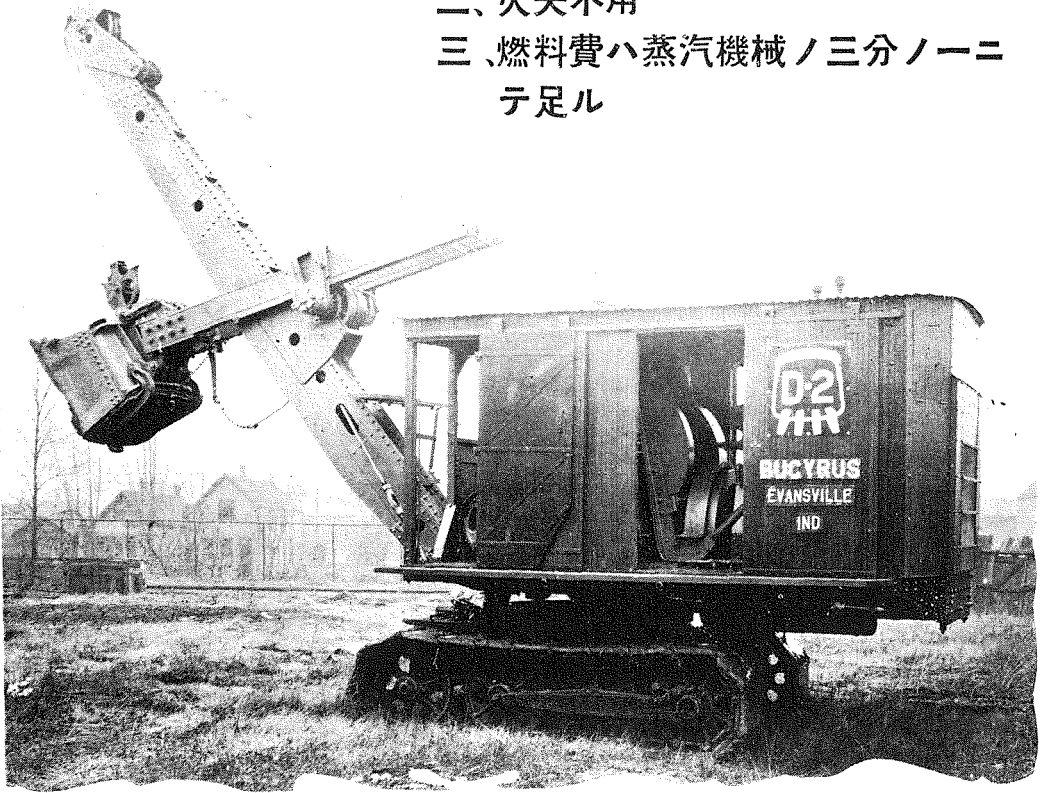
○日本の工學會大會としては空前の催して當日の盛會思ひやられます。

土木建築 工事畫報 第三卷 第十一號	
定價七十錢(稅二錢)	
毎月一回一日發行 一年十二冊發行	
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 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但集金拂込料とも御負擔の事
昭和二年十月廿六日印刷納本 昭和二年十一月一日發行	
編輯兼 發行人	岡 崎 保 吉 東京府北豐島郡西巢鴨町池袋九七三
印刷人	鷺 見 知 枝 磨 東京市京橋區木挽町一ノ一四
印刷所	鷺 見 文 友 堂 東京市京橋區木挽町一ノ一四
發行所	工 事 畫 報 社 東京市麴町區有樂町一丁目一番地 (丸ノ内仲通り四號館七號) 電話丸ノ内二六三三番 振替東京七〇貳六五番
大賣捌所	東京堂・東海堂・大東館・北陸館

# BUCYRUS

## REAL I YARD D-2-DIESEL SHOVEL

- 一、汽關給水不用
- 二、火夫不用
- 三、燃料費ハ蒸汽機械ノ三分ノ一ニ  
テ足ル

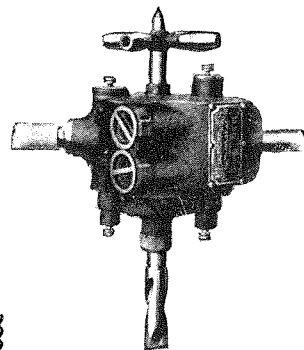


一手販賣代理店

三井物産株式會社

機 械 部

# CLEVELAND FOUR PISTON AIR DRILLS



## “クリフランド” 空気圧縮機の特長

1. エアー、ドリルの胴體は一枚の鑄物よりなり。
  2. 一枚のグランプにより4枚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数の部分品よりなる
  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

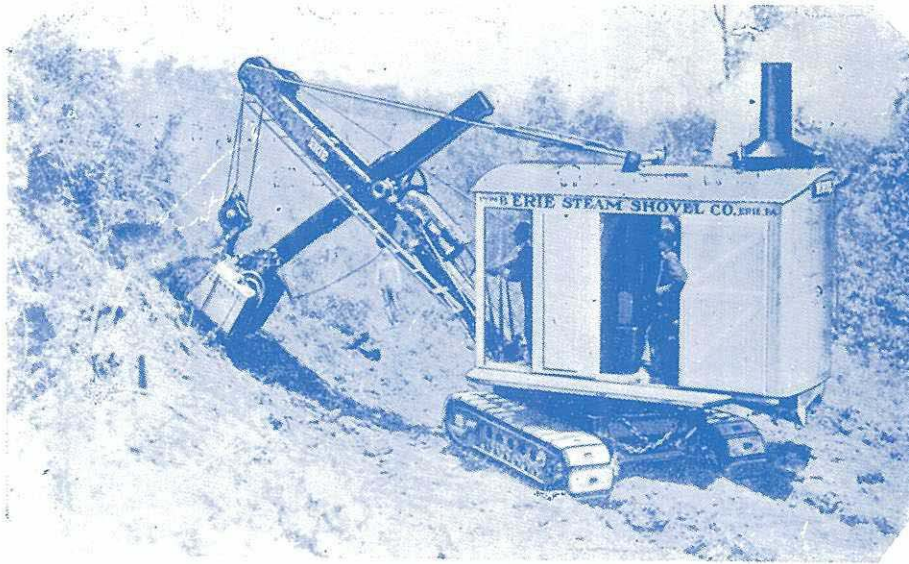
株式會社 **アンドリュウス商會**

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



# ERIE SHOVEL

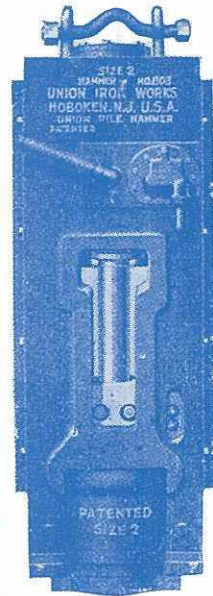


土木建築用

# UNION PILE HAMMER

SPECIFICATIONS  
UNION PATENT PILE HAMMERS

Size No.	Weight with Base	Weight of Striking Parts	Cylinder Diameter, Stroke	Force of One Blow Steam Plus Ram	Energy Developed One Blow	Blows per Minute	Max. Bolier H. P. Required 100 Lbs. per Sq. In.	Cu. Ft. Compressed Air at 100 Lbs. Per Sq. In.	Size of Hose
	Lbs.	Lbs.	Inches	Lbs.	Foot Lbs.				Ins.
00	20,000*	4,000	14 X36	16,320	48,960	100	125		3
0	13,400	2,650	10½ X24	9,575	19,150	110	50	750	2
1	8,600	1,540	9½ X21	7,200	12,600	130	35	600	1½
2	5,700	950	7¾ X16	4,250	5,650	145	25	300	1¾
3	4,250	680	6¾ X14	3,125	3,625	170	50	250	1¾
4	2,500	250	5¾ X12	2,080	2,080	200	12	150	1
5	1,450	200	4¾ X 9	1,334	1,000	240	10	100	1
6	,850	110	3¾ X 7	775	450	340	8	75	¾
8	,190	45	2¾ X6½	399	220	475	5	50	¾



\*Base not included. Efficiency computed on 80 pounds mean effective pressure.

日本一手代理店

アメリカントレーディング コンパニー インコーポレーテッド

米國貿易會社機械部

東京市麴町區有樂町一丁目一番地 神戸市北町九十九番地



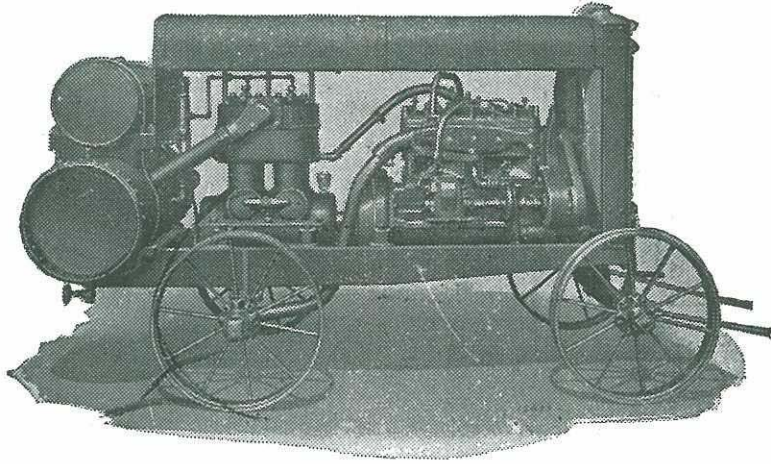
# インガールランド會社製

可搬式空氣壓縮機械(二〇番型)

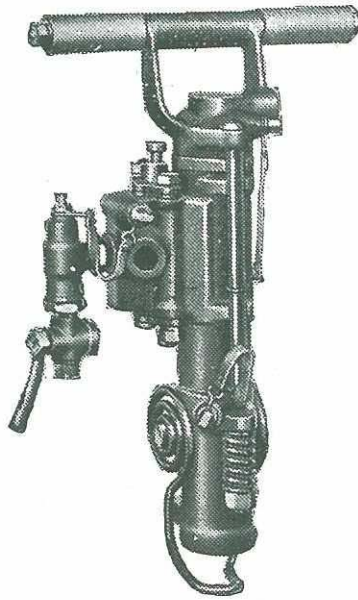
空氣容量毎分

四吋半	五吋	七吋	八吋	九吋
×四吋	×五吋	×六吋	×六吋	×八吋
×四吋	×四吋	×四吋	×四吋	×四吋
型	型	型	型	型
六十立方呎	九十立方呎	一百三十立方呎	二百立方呎	二百五十立方呎

機構堅牢、在庫豊富  
各種型錄贈呈



ジャックハンマー型  
ライナー型  
鑿岩機



ニユーマチツクリベツター及ドリル  
鑿岩機及破鑿泥機  
混凝土一般土木工具  
捲揚機其他

米國貿易會社機械部

東京市麴町區有樂町一ノ一  
神戸市北町九九

