

新刊

報告

本邦道路橋輶監見

菊倍判縦一尺三
分横七寸五分餘
重量凡そ參百目
印刷費金貳圓
内地郵稅拾八錢

橋梁の費用は、これ位かゝるか？ どんな型式が良いか？ 茲に本書出づ！！

工費は地勢、土質、材料の種類、構造、勞銀等により……型式はまた工費を考慮するのであるは勿論なるが、環境及歴史的趣味嗜好に和し、時代の要求に適せるものならざるべからず。

本書は我帝都をはじめ各地方に存在する近世道路橋中、主なる鋼及鐵筋コンクリート橋等其種類十有二、百數十橋に就き、各其の當局者より直接蒐輯編纂せるものにして、卷頭には環境等の關係を明かならしむる爲め寫眞版參拾葉を掲載し、また各橋毎に一般圖を入れ、橋長、徑間、幅員、材料、工費、荷重、土質等の細目は表の形式によりたれば一日瞭然たるべし。

◎ 臺灣桿太郵稅四拾錢………朝鮮滿洲五十五錢………支那六拾錢紙函六錢

東京市丸の改内大手町會良二番九込牛電話一五四五

路面鋪裝用

セメント製壓搾敷瓦

室內床張用

其他セメント加工品各種



セメント工業株式會社

東京市深川區東扇橋町三十二番地

電話本所(73)一四六〇番

◎工場ニ於ケル所用機械ノ重ナルモノハ左ノ如シ

寒水石粉用ルタルモトルアフスア

質最優價額至百日一額生産

造製石碎種各。粉石種各

地番二卅町橋扇東區川深市京東

地礦未資料合資會社會

番六〇四二(73)所本電話

地在所場工

前縣城茨同工場
前驛下大縣
前驛孫同工場

ースチールボールミル

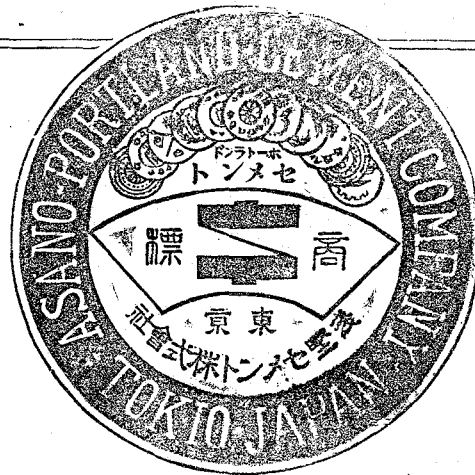
エイヤセバーラー

一ジャレードリクラッシャー 一クラッシングロール

浅野セメント株式會社

資本金五六三一〇,〇〇〇圓

年產能力 一一、一八〇,〇〇〇樽



輸出總量 1,000,000 樽

仕向地

大	上	香	ジ	ス	ボ	カ	ハ	サ	ベ	サン	ク	其
ハ	シ	ン	マ	ン	ニ	ル	ハ	イ	ル	フ	リ	ラ
ラ	ガ	ヤ	マ	ベ	カ	カ	ナ	ワ	バ	イ	ビ	ン
連	ボ	ト	ニ	ト	ツ	ツ	ナ	バ	コ	ン	ッ	ク
海	ル	ト	ベ	ト	ク	ク	イ	タ	シ	ン	シ	ン
港	ル	ト	ト	ク	ク	ク	ン	ラ	イ	ン	ン	他
連	連	連	連	連	連	連	連	連	連	連	連	

本店 東京市深川區清水町

東京支店 東京市深川區清水町

川崎支店 神奈川縣川崎

門司支店 門司市白木崎

北海道支店 北海道上磯

臺灣支店 臺灣高雄市

大阪支店 大阪市西成區津守町

東京市	丸ノ内	海上	ビルディング
大阪市	北區	島	ビルディング
名古屋市	中區	新柳町	住友ビルディング
北海道	函館	鶴岡町	
新潟市	上大川	前通	
仙臺市	東三番町		
吳市	古川町	四七	
臺北市	本町	二丁目	
京城市	大和町		
大連市	山縣通		
福島市	萬世町		
マニラ	ビニノンド街	シユアンルナ・バ	
シフィック	ビルディング		
上海廣東路	三菱公司		
橫濱本町	八番館	ビルディング	

STOVER MFG.

&

ENGINE CO U.S.A.

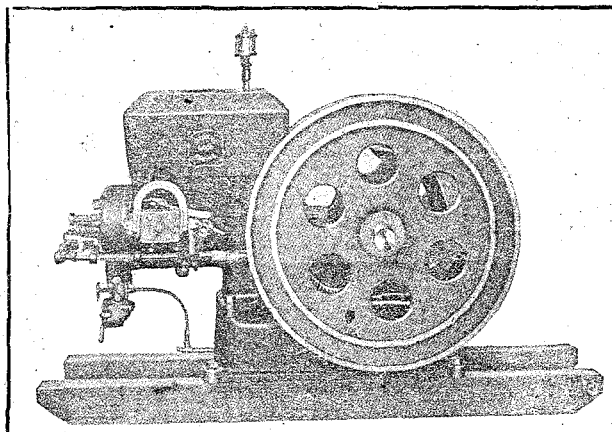
ストーバー
小型石油發動機

本機ハ小動力用トシテ最モ適當ナルモノニシテ下記掲載
ノ機械上ノ特長ヲ有シ一般農工業界ニ非常ニ歡迎セラル

本發動機特徴
運轉滑牢 燃料僅少 易着火 確實自由
圓堅操縱 簡易移動

在
庫
富

二、三、六、八、
十、十二馬力



最モ適當スペキ用途

排水用ポンプ 起重器 コンクリートミキサー 製材機 粉碎機
土練機 脱殼機 粒權機 精米麥機 其他家内工業ノ小規模ノ動力用

日本總代理店
三共株式會社外國部
東京市日本橋區室町
出張所
大阪市此花區上福島一丁目
米國紐育市プロード・ウェー街一二〇