

土木建築請負業

特許日新式火葬裝置築造

特許
高薪式
塵芥燒却爐築造並販賣

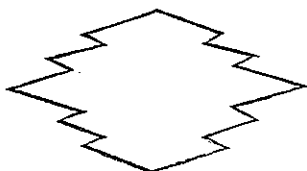
中央土木株式會社

專務取締役 宮長平作

本社 東京市芝區田村町一丁目二番地

電話銀座一九二八番

出張所 大助字
阪、名古屋、横濱、富山
川(茨城縣)、木戸川(福島縣)
部(山口縣)、因島(廣島縣)



大倉土木株式會社

東京市京橋區銀座三丁目四番地

大阪出張所
名古屋出張所
福岡出張所
横濱出張所
札幌出張所
京城出張所
臺北出張所
奉天出張所
信濃川出張所
福島出張所

名古屋市中區南大津町二丁目二十九番地
福岡市天神町三番地千代田ビル
横濱市中區海岸通一丁目四番地
札幌市大通西五丁目三番地日本徵兵ビル
京城市大利町一丁目四十四番地
臺北市本町四丁目十六番地
滿洲國奉天浪花通四六番地大倉ビル
新潟縣中魚沼郡千手町
福島市外渡利村舟場

電話東局	二〇六番
電話中局	八七〇番
電話西局	三二三一一番
電話横濱本局	二六九番
電話札幌	一二九一三二番
電話本局	二〇四番
電 話	二四五六六番
電話本局	五二一三二番
電話千手	三五一一一五番
電話福島	五六一五二一五番

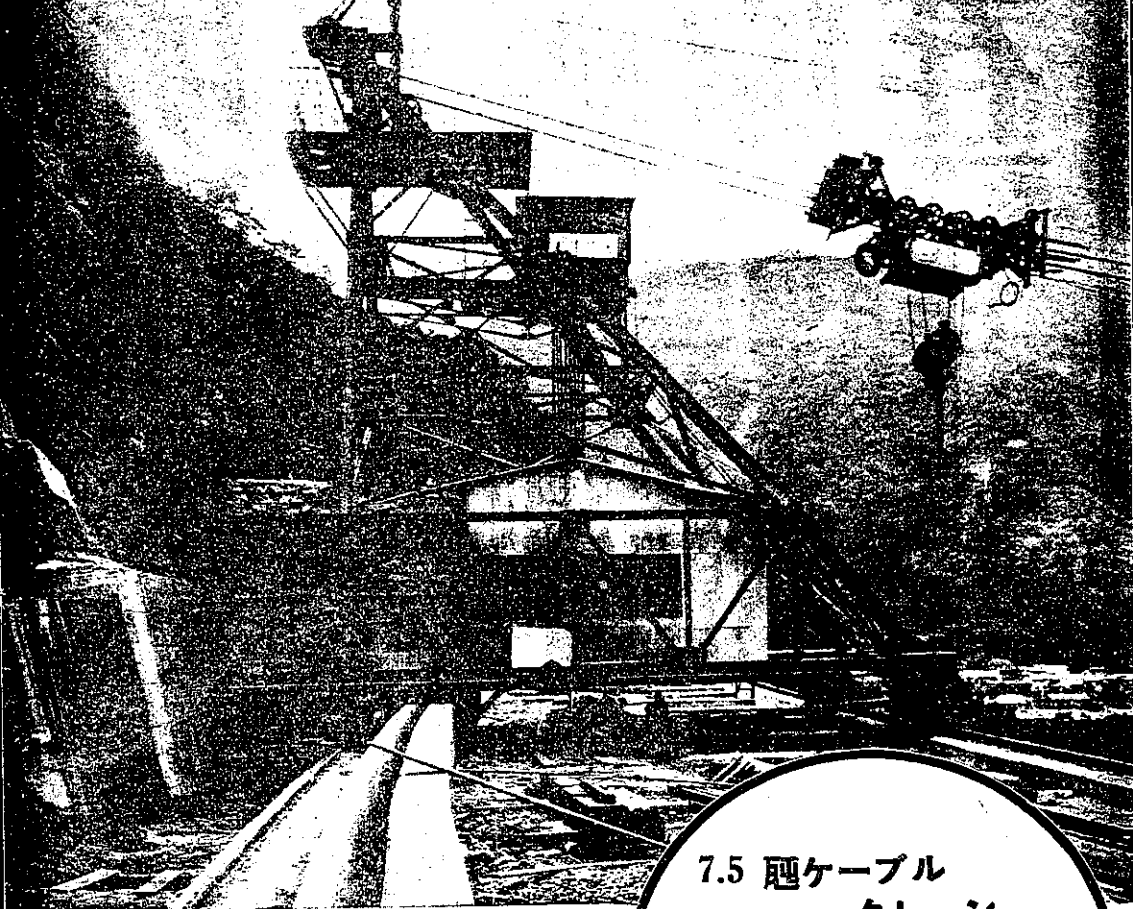
川中出張所
廣島營業所
新京營業所
大連營業所
撫順營業所
天津營業所
青島營業所
鞍山營業所
本溪湖營業所

鮮馬島市西地方面町五村岩島
新島市西地方面町五一九
連市山縣通一八
撫順中央大街五
天津特別第一區通州路一一七號
青島長山路四號大倉洋行內六
鞍本溪湖石山町三四八
牡丹江·齊々哈爾·葫蘆島·佳木斯·營口

島町一
行七
村五
九九
八ル
九九
八六
八六
八六
電電電電電電電電
話話話話話話話話
(三)

電話京橋(56)自至(長)六一五一番番

日立ケーブルクレーン



仕 様

型 式	片 側 可 動 型	複 線 式
荷 重	コンクリート	7.5噸
徑 間	340 米	
揚 程	112 米	
揚 押	30 米毎分	85-110 馬力
卸	60 米毎分	
横 行	240 米毎分	130 馬力
縦 行	6 米毎分	10馬力 2臺
電源	200 V	50~

7.5 吨ケーブル クレーン

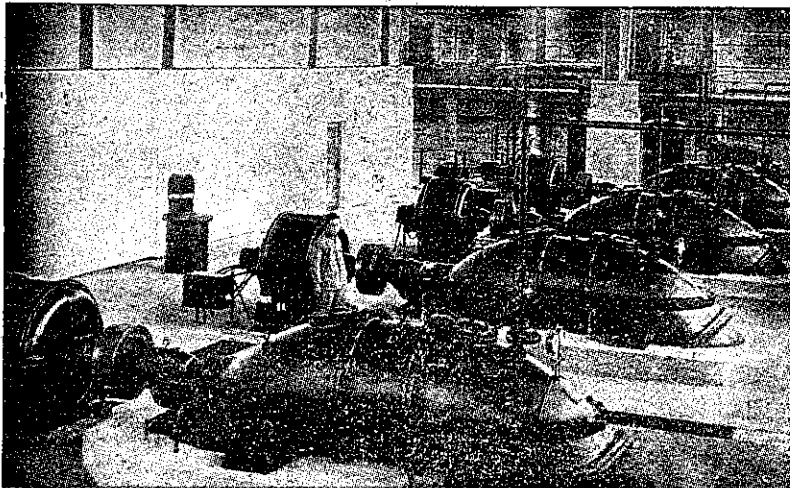
九州送電株式會社納

本機は堰堤の築造用コンクリート等の運搬に使用されるもので斯の如き大規模なケーブルクレーンは本邦最初のものであります。



日立製作所

最優最大
荏原製作所



東京市下水用エハラ軸流ポンプ

ポンプ 水車
送風機 ラ過機

東京市品川區西品川二丁目七五〇

大阪朝日ビルディング 福岡市片土居町四一 京城府長谷川町五〇

ヒューム鋼管
特許ヒューモゼニアス管
(ニューヒューム管)

一般製罐(タンク類)



日本レーヨン会社江津工場給水工事用

徑九〇〇根及八〇〇根延長九〇〇米
試験水壓一〇〇封度(驚異的高壓ヒューム管)
出張製作工場置場の一部

●営業所 東京市丸ノ内仲五號館三號
電話丸ノ内(28) (曼三、八九六
五・四八五六
●工場 横濱市鶴見區大黒町一四番地
電話鶴見長二、四五六
〔御申越次第型號請呈〕

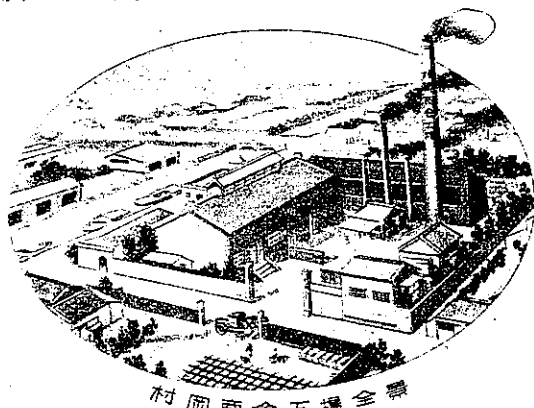
帝國ニユーヒューム
钢管株式会社

鐵材
鐵管
燒付用

●特徵
耐酸、耐アルカリ、耐油
耐電圧、耐熱、耐寒

玄光塗料

簡単ニシテ經濟的ナル(コンクリート)ノ防水ト保護



製造元 村岡商會

工場
事務所

東京市龜戸町一丁目一〇〇
東京市龜戸町一丁目一〇〇
電話墨田(74)三二六〇
振替口座東京四六五八五

コンクリート用

(下塗)

耐酸、耐アルカリ、耐油
耐水、耐電圧、耐熱、耐寒

●特徵

社團
法人

土木學會

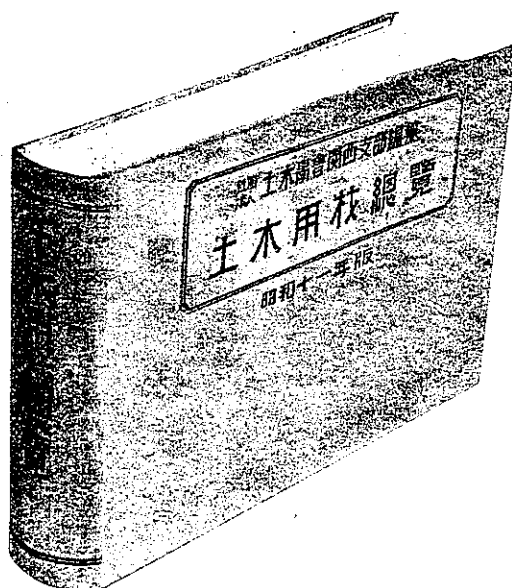
關西支部編纂

土木用材總覽

昭和十一年四月發行

(第六版)

「土木用材總覽」編纂趣旨
「土木用材總覽」頒布先
本書ハ土木測量、設計、工事ニ必要ナル機械器具及ビ諸用材ト其ノ製造販賣業者名及其ノ營業所々在地、電話番號等ヲ最モ迅速ニ且ツ最モ簡單ニ調査シ又選擇スルヲ目的トシテ本學會關西支部ニ於テ専門技術家ニ依嘱編纂シ毎年改正増補ノ上刊行ス。本書ハ本會々員、本書掲載業者及一般土木界ニ頒布スルモノニシテ昭和十一年版ハ約一萬冊發行ス。



土木用材總覽 内容

本書ニ登録セル土木用材ハ下記種類ヲ網羅シテ之ニ詳細ナル索引ヲ附シ一品種毎ニ其製造販賣業者名及其營業所所在地、電話番號等ヲ容易ニ見出シ得ルヤウ編纂セルモノニシテ本書登載會社商店數約千六百、登載用材品種約六千點ノ多キヲ數フ。

鋼鐵銅及金屬材	ガラス
機械及器具	磁器
通信運搬機器	護謹製品
電氣瓦斯用具	ロープ
鐵石	油、塗料、壁材、藥劑
木材	計量器
炭	測量製圖器具
測量器具	アスファルト
繩、綿、麻布、紙	セメント
コンクリート製品	草木
雜	

大阪市北區堂島中二丁目九番地

發行所 土木學會關西支部

電話北一四五六・五三六
(五八〇・六二〇)
振替口座大阪八二五九九番

侶伴好の者術技及者業木土・寶重と利便

ノツ一只ニ邦本

配組頁裝
列版數幀
定價
金臺圓五拾錢
送料八錢

表紙ペーパーライン横綴
四六版約四百頁
七ボイント活字横組
アイウエオ順

CORE BORING

T

謹 告

肅啓 愈御多祥被爲涉奉慶賀候

陳者塩田岩治氏利根ボーリングを經營致して茲に十五年幸に漸次發展の氣運に相向ひ候は偏に各位の御援助御引立の賜と深く感銘在龍次第厚く御禮申上候

然る處輓近斯業需要の増加と應用範囲の擴大とに伴ひ一層業務の擴充及合理化を圖り以て製品及技術の研究向上に精進致すの急なるを痛感致し今回其統制上株式會社利根地下工業研究所並に株式會社利根ボーリング二會社を創立致し從來の個人業務は擧げて兩社に於て分擔繼承致すこと、相成候

株式會社利根地下工業研究所に於ける研究完成品一切の販賣並に工法の施工請負は總て株式會社利根ボーリングに於て行ひ兩社一体と相成候て一意斯業の發達を期し以て試錐報國の實を擧げ度と存候就ては將來共何卒倍舊の御愛顧御引立賜はり度偏に奉希上候

敬 具

◆研究科目◆

試錐法、試錐應用基礎工法、グラウト工法
其他試錐應用ノ地下工法ニ關スル一切ノ研究
試錐機及掘鑿具ノ改良、試錐技術員ノ養成
掘鑿用硬合金ノ研究、地下水・温泉及其施設ノ研究

株式會社 利根地下工業研究所

本社 (目下利根ボーリング同番地ニテ新築)
中當利根ボーリング同社増築建物内ニテ執務
實習所 …… 東京府下高尾山麓・電話淺川70

◆營業科目◆

特並鑛其コ附ノ一品、礦、地、一ア、ボーリング、ダム、堤、調查、機械、各販、調、試、鑿、試、機、作、盛、事、橋、ノ、錐、

株式會社 利根ボーリング

本社 …… 東京・下目黒・一丁目
(電話大崎 1070, 1071, 1072, 1073)

九州出張所 …… 福岡市材木町六番地。電話福岡 5566
大阪出張所 …… 大阪市西區土佐堀・大同ビル内。電話土佐堀 5902

株式會社 橫河橋梁製作所

本社

東京市芝區西芝浦二丁目七番地

電話三田(45) 圓1173番

營業科 目
鉄綴及電弧熔接
鋼橋梁. 鐵塔
鐵骨. 鐵管
ポイントクロッシング
軌條用タイププレート
其他附帶業務

東京工場 東京市芝區西芝浦二丁目七番地

電話三田(45) { 1171番
1172番
1173番
1403番

大阪工場 大阪市港區南境川町三丁目三〇番地

電話西(43) { 2582番
2583番
2584番

奉天出張所 奉天八幡町二番地
電話 6189番

國產品創製

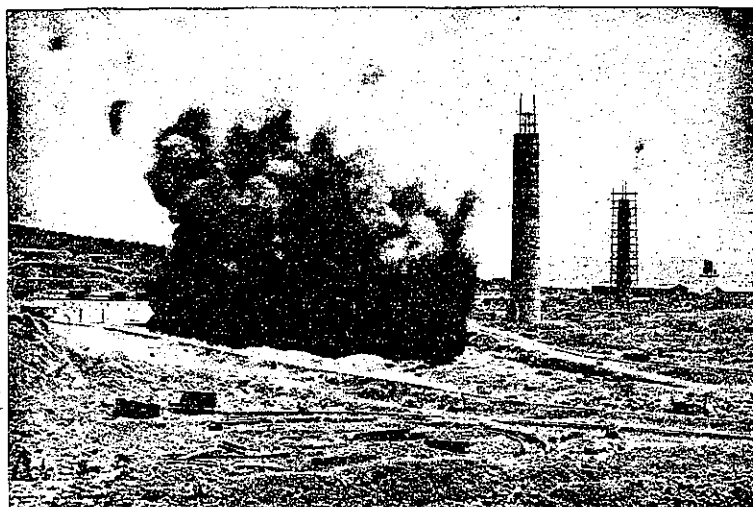


一 般 用 坑 內 用

昭和力ーリット

(舊名爆藥パーカロ)

製品種類



(カタログ贈呈)

昭和火薬株式會社

本社 東京市京橋區寶町一ノ七 味ノ素ビル
京城營業所 京城府南大門通二ノ一 日本生命ビル
興津作業所 千葉縣夷隅郡興津町守谷

(電話京橋 (56) 7111-7115
 (宿直用) 7217
 (電話本局 (2) 3748)
 (電話千葉縣農業 16)

橋 梁



弊社製作架設 = 係ル 東京府奥多摩橋

橋 梁 鐵 骨
鐵 塔 水 門
製作並組立架設

合資會社 宮地鐵工所

社長 宮地榮治郎
技師長 志賀僑介

工場 東京市城東區南砂町九丁目二四七〇

電話本所 2635, 3605, 6135

分工場 東京市城東區大島町一丁目二二六

電話本局 5333

名古屋支店 名古屋市西區本郷町一丁目二〇三

電話本局 4133

大阪支店 大阪市西淀川區塚本町五〇二ノ三〇

電話福島 3877

アスリエル工學全書

刊近

業工本の代表を各部門の業者に威權する執筆者。

業工全般に亘る最も明潔簡便な大成集。

工場特殊用機械

唧筒網要

電機	光弹性	鐵道線路の構造及強度
法	性質	設計及施行(1)(2)
東大助教授	選定	鐵道の
山下英男	試験	工場
建	法	工場
高桑	博士	博士
桑	小野謙一	工場
英	博士	博士
男	二郎	工場
	小野謙兄	工場

以下續刊行

鐵筋コンクリート	トランシット	基盤工法	塗装工法	化學工業	超高压機械	高壓機械	壓縮機	化學工業	塗装工法
工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授	工大助教授
山下英男	山下英男	山下英男	山下英男	山下英男	山下英男	山下英男	山下英男	山下英男	山下英男
桑	桑	桑	桑	桑	桑	桑	桑	桑	桑
英	英	英	英	英	英	英	英	英	英
男	男	男	男	男	男	男	男	男	男
小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎	小川敬次郎

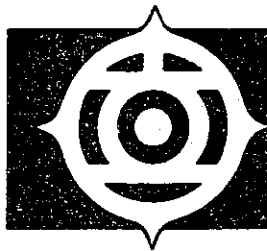
以下續刊行

明説表揮入・内外百二十判

總括表・本酒瀧入函裝スローグ

送 料

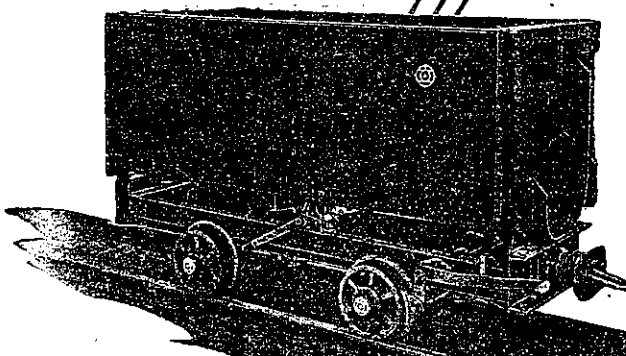
圓冊各定價



日立製作所

東京・丸ノ内

鍋 製 運 搬 車



本器は鐵山の鑛石運搬、炭
山の石炭積出、或は各種土
木工事場の土砂運搬等に好
適であります。

日立サンドポンプ

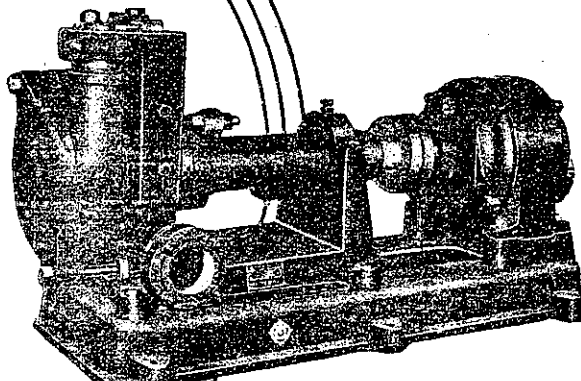
本機は極めて優秀なる性能
を有し次の如き方面に廣く
使用されて居ります。

鐵山用 精練に於ける各
種砂泥の取扱

炭坑用 坑道掘進中又は
洗炭場に於ける泥水の取扱

土木用 砂泥の處理、碎
石砂利等の水洗装置、小規
模のドレッジヤー

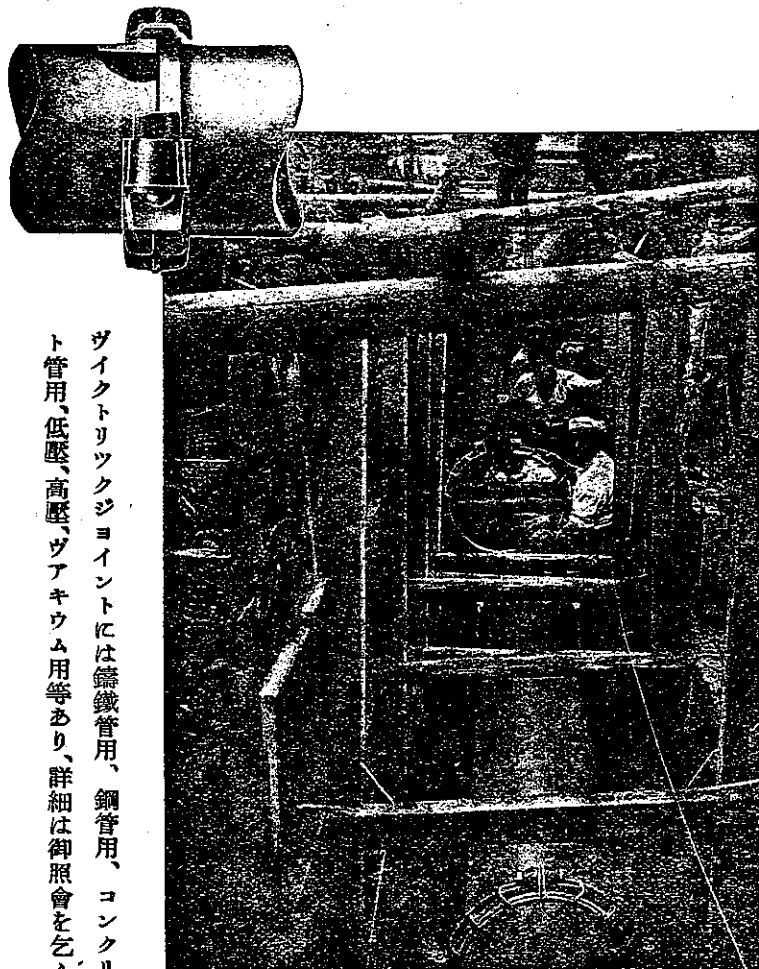
化學工業用 製薬、製鹽
製糖、製油、肥料、曹達工
業等、其他セメント工業用



國產特許 ヴイクトリツクジョイント

濱松市水道

安間川河底伏越工事實況 (二十吋ヴィクトリツクジョイント採用)



本品の特長

- 漏洩絶無
- 屈撓自在
- 鐵管費輕減
- 布設迅速
- 暗所水中にても作業し得
- 橋梁其他震動場所に最適
- 伸縮管不要
- 世界的試練を経たる國產品

東京丸之内七階
上海ビル

日本ヴィクトリツク株式會社

電話丸之内
(23)2018