

土木

工事報

建築



百號紀念特輯
 工事界十年回顧號

An
 Illustrated Construction Review

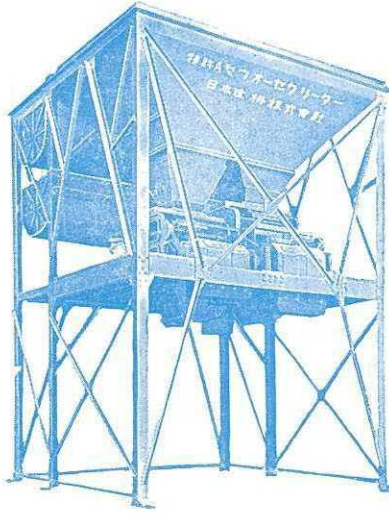
KOJIGAHO VOL.9 NO.6
 June 1933 Tokyo

大正十四年七月二十八日第三種郵便物認可
 昭和八年五月二十六日印刷
 昭和八年六月一日發行
 第九卷 第六號 每月一冊

混凝土配合調整機

特許 **ウオーセクリーター**

CONCRETE PROPORTIONING and CONDITIONING MACHINE



ウオーセクリーターニヨル混凝土ノ製法

セメントト水トヲ豫メ混和シセメントペーストヲ作り是ヲ容積ニテ計量シ砂利、砂ハ自動的ニ重量ニテ計量ス

ウオーセクリーターニヨル混凝土ノ特徴

- 1 材料ノ計量ガ正確ニ構成ガユニフォームニナル事
- 2 水セメント比ヲ嚴守シ計量通りノ強度ヲ得ル事
- 3 ウオーカブリチーノヨキ事
- 4 強度ニ影響ヲ及ボサズニウオーカブリチーヲ自在ニ調整シ得ル事
- 5 所定通り毎回同一練稠度ヲ持續シ得ル事
- 6 セメントノ加水分解完全ニ行ハレ他ノ方法ニヨルヨリモ強度及水密性増大スル事
- 7 粘着性ニ富ミ、材料分離セズ、分離水殆ドナクレタンスノ生ズルコト極メテ稀ナリ
- 8 長距離運搬又ハシユート用フルモ材料分離セズ
- 9 鐵筋ノ隅々ニ行キ渡リ出來シ腐見事ナル事
- 10 セメントヲ合理的ニ節約シ經濟上ノ利益大ナリ
- 11 混凝土混合機内ノ混合ハ僅カノ時間シテ充分練ラレ從來ノ方法ニ比シ倍以上ノ能率ヲ發揮シ得ル
- 12 勞力ヲ節約シ、監督ノ手數ヲ省キ得ル事

最近一ヶ年間ノ御採用先

土木

建築

- | | | | |
|-----------------|----|--------------------------------|----|
| 鐵道省兩國御茶水間高架線工事 | 一臺 | 東京小西六商店新築工事 | 一臺 |
| 鐵道省信濃川發電所工事 | 二臺 | 東京明治製糖ビル新築工事 | 一臺 |
| 東京府丸子多摩川橋梁工事 | 一臺 | 東京大日本雄辯會講談社新築工事 | 一臺 |
| 矢作水力株式會社奉阜發電所工事 | 四臺 | 東京同潤會江戶川アパート工事 | 一臺 |
| 京濱電車品川乘入工事 | 一臺 | 東京帝室博物館新築基礎工事 | 一臺 |
| 大阪市地下鐵工事 | 一臺 | 東京精工會(時計工場)増築工事 | 一臺 |
| 廣島電氣會社下山發電所工事 | 二臺 | 東京慶應義塾大學新築工事 | 二臺 |
| | | 大阪瓦斯會社ビル新築工事 | 二臺 |
| | | 大阪伊藤萬ビル新築工事 | 一臺 |
| | | 大阪鐘淵紡績會社淀川工場新築工事 | 二臺 |
| | | 尼ヶ崎關西火力發電所新築工事 | 二臺 |
| | | 神戸東神倉庫新築工事 | 一臺 |
| | | 御影中病院新築工事 | 一臺 |
| | | 大阪阪神急行ビル第三期擴張工事 | 一臺 |
| | | 大阪三井物産大阪支店新築工事 | 一臺 |
| | | 鶴見淺野造船所工場増築工事 | 一臺 |
| | | 土佐セメント會社高知工場新築工事 | 二臺 |
| | | 尙目下計畫中ノ工事ニシテ御使用相成ルベキモノ右ノ外多數有之候 | |

東京市麴町區丸ノ内二丁目八番地

日本建機株式會社

電話丸ノ内(23)2773番