

昭和 37 年 5 月 28 日 第 3 種郵便物認可
昭和 40 年 11 月 15 日 印刷 (毎月 1 回)
昭和 40 年 11 月 20 日 発行 (20 日発行)

土 木 学 会 論 文 集

第 123 号

TRANSACTIONS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

No. 123, November 1965

目 次

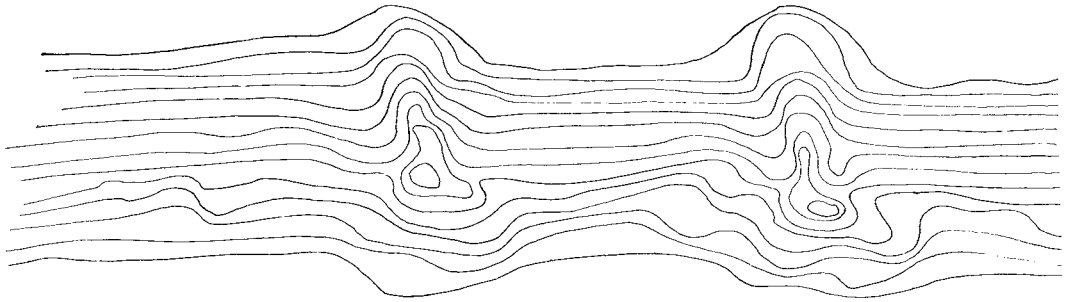
単管足場の座屈強度 The Buckling Strength of Tubular Pole Scaffold without Crosswise Braces.	森 宜 制 <i>By Yoshitaka Mori</i>	1
垂直荷重および水平力を受けた鋼杭の性状に関する研究 The Behavior of Steel Piles Submitted to Vertical and Horizontal Loading.	森 博 <i>By Hiroshi Mori</i>	12
放射状都市鉄道路線の勢力圏人口に関する研究 A Study on the Population in the Influence Area of Radial Urban Railways.	天野光三・青山吉隆 <i>By Kozo Amano and Yoshitaka Aoyama</i>	19
淡塩水境界面の摩擦抵抗係数について (英文) On the Resistance Coefficient at the Interface between Salt and Fresh Water.	椎 貝 博 美 <i>By Hiroshi Shi-igai</i>	27
電子計算機による乱流現象のシミュレーション (英文) Digital Computer Simulation of Turbulent Phenomena.	日 野 幹 雄 <i>By Mikio Hino</i>	33

昭和 40 年 11 月

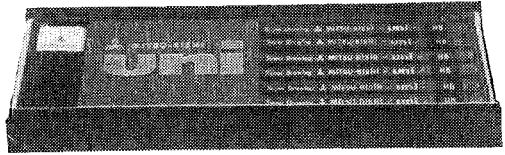
土 木 学 会



長い線でも 同じ細さに

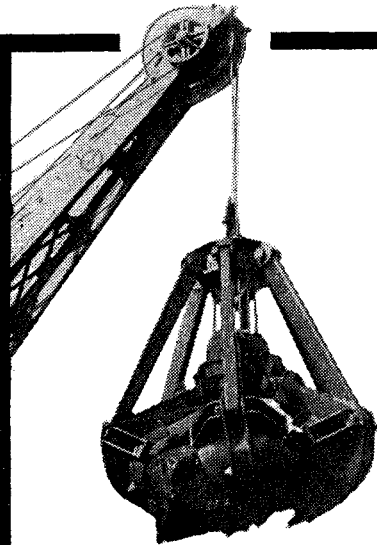


かき始めも 先端がくずれない
途中でもかき減りが少ない



9H-6B 17硬度 1ダース¥600

三菱鉛筆



マサゴの 岩石バケツ

営業品目

グラブバケツ・ポリップ型バケツ・クラムシェルバケツ
・ドラグラインバケツ・ドレッジバケツ・フ
ォークバケツ・木材用バケツ・その他各種専用バケツ



バケツの専門メーカー
真砂工業株式会社

本社 東京都足立区花畑町4074 TEL (884) 1636 (代)~9
横浜営業所 横浜市中区長者町4-43 (ビル平和内) 横浜 (64) 9380

