

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

土 木 学 会 論 文 集

第 115 号

TRANSACTIONS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

No. 115, March 1965

目 次

- 補剛アーチ橋およびつり橋の動的共通解析 吉村 虎藏・平井 一男
Dynamic Analysis of Stiffened Arch Bridges and Suspension
Bridges. *By Torazo Yoshimura and Itio Hirai* 1
- 新幹線標準ラーメン高架橋の設計について 河野 道之・松本 嘉司
Design on the Standard Rigid Frame Railways Bridge in New
Tokaido Line. *By Michiyuki Kono and Y. Matsumoto* 13
-

昭和 40 年 3 月

土 木 学 会

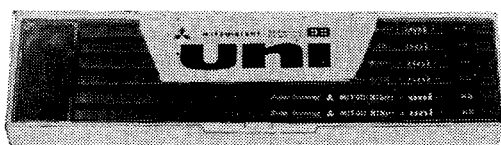
長い線でも
同じ細さに

かき始めも 先端がくずれない
途中でかき減りが少ない

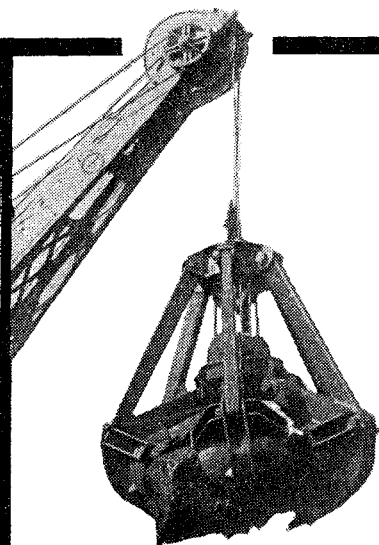
6H→6B14硬度 1ダース ¥600



uni



三菱鉛筆



マサゴの 岩石バケット

営業品目

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



バケットの専門メーカー
真砂工業株式会社

本 社 東京都足立区花畑町4074 TEL (886) 0268・2575
横浜営業所 横浜市中区長者町4-43(ビル平和内)横浜 (64)9380

