

昭和 37 年 5 月 28 日 第 3 種郵便物認可
昭和 42 年 11 月 15 日 印刷 (毎月 1 回)
昭和 42 年 11 月 20 日 発行 (20 日発行)

土 木 学 会 論 文 集

第 147 号

TRANSACTIONS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

No. 147, November 1967

目 次

- 練り返し粘土の平面変形条件について 軽部大蔵・原田柁四郎
Plane Strain Tests on Remolded Clay 1
By Daizo Karube and Seishiro Harada
- 組合わせ圧縮応力下における和泉砂岩の破壊機構に関する研究 赤井浩一・森 寛昭
Study on the Failure Mechanism of a Sand-Stone Under Combined Compressive Stresses 11
By Koichi Akai and Hiroaki Mori
- プレストレスト コンクリート シリンダーの熱応力に関する研究 藤田 亀 太 郎
Creep Effect on the Rmal Stress Analysis in Prestressed Concrete Cylinder Subjected
to Sustained Temperature Cross-Falls 25
By Kametaro Fujita
- 交通信号の系統制御オフセットパタンの一解法 越 正 毅
An Approximately Optimum Offset Pattern of Traffic Signal System 40
By Masaki Koshi

本誌掲載論文の討議受付期間：43 年 5 月 20 日まで

昭 和 42 年 11 月

土 木 学 会

同じ機械なら――

性能と経済性にすぐれた方を選びます。

サービスなら――

早くて、

安くて、

完全な方を

選びます。

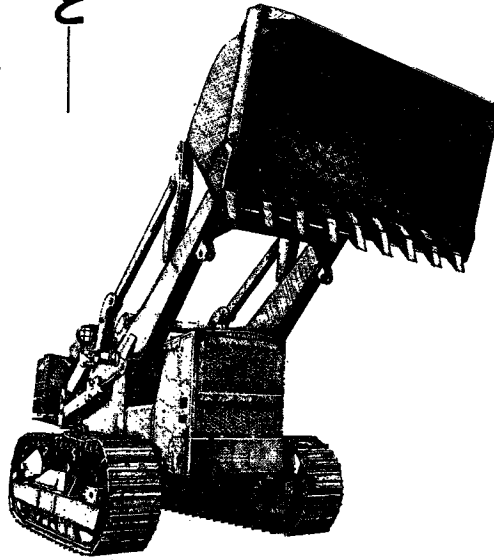
こう考えると――

日立建機がいちばんです。

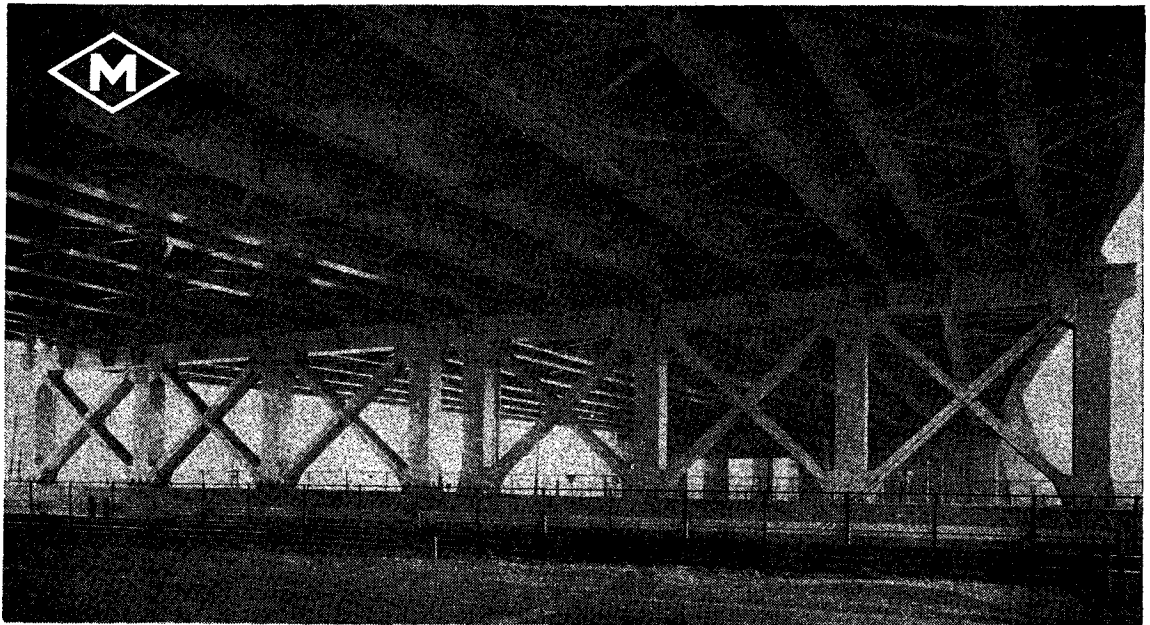
日立建設機械の販売とサービスは――

日立建機 株式会社

東京都千代田区内神田1の2-10号(日立羽衣別館)
電話・東京(293)3611(代)



技術の日立



第三京浜川崎高架橋

松尾橋梁株式会社

本社 大阪市大正区鶴町3-110 電話 552-1551(大代表)

支店 東京都江東区南砂町4-624 電話 644-4131(代表)

工場 大阪・東京・千葉