

土木学会論文集

第150号

TRANSACTIONS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

No. 150, February 1968

目次

- はりの固有値の逆数和に関する二、三の考察 中川 建 治
Studies on Eigenvalues in Beam Vibration *By Kenji Nakagawa* 1
- 多ヒンジ系セグメントリングの設計計算法 山本 稔・遠藤 浩三・福井 正憲
Theory for Design of Multi-hinged Segmental Ring *By Minoru Yamamoto, Kozo Endo and Seiken Fukui* 9
- シールドセグメントの応力に対する継手剛性の影響 久保 慶三郎・結城 皓曠
Effect of Joint Rigidity on the Stresses for Shield Tunnelling. *By Keizaburo Kubo and Teruhiro Yuki* 27
- コンクリートの品質の検査方法に関する考察 水野 俊一
Study on the Sampling Inspection Method of Concrete Quality *By Shun-ichi Mizuno* 35
- コンクリートの管理特性として用いる高温水養生供試体の圧縮強度に関する考察
後藤 幸正・尾坂 芳夫・外門 正直
On the Strength of Concrete Cured by Hot Water as a Check Point of
Quality Control of Field Concrete *By Yukimasa Goto, Yoshio Ozaka and Masao Tomon* 46
- 【討 議】**
- 変形法と Reduction 法との相互関係について 討議者 白石成人・玉村三郎 54
回答者 中川建治・成岡昌夫 55

本誌掲載論文の討議受付期間：43年8月20日まで

昭和43年2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、

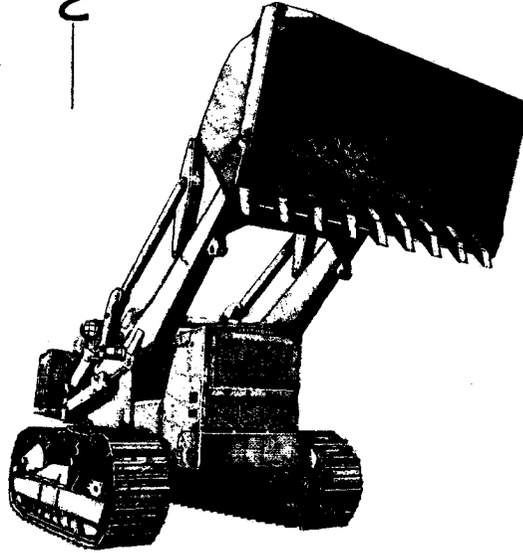
安くて、

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。



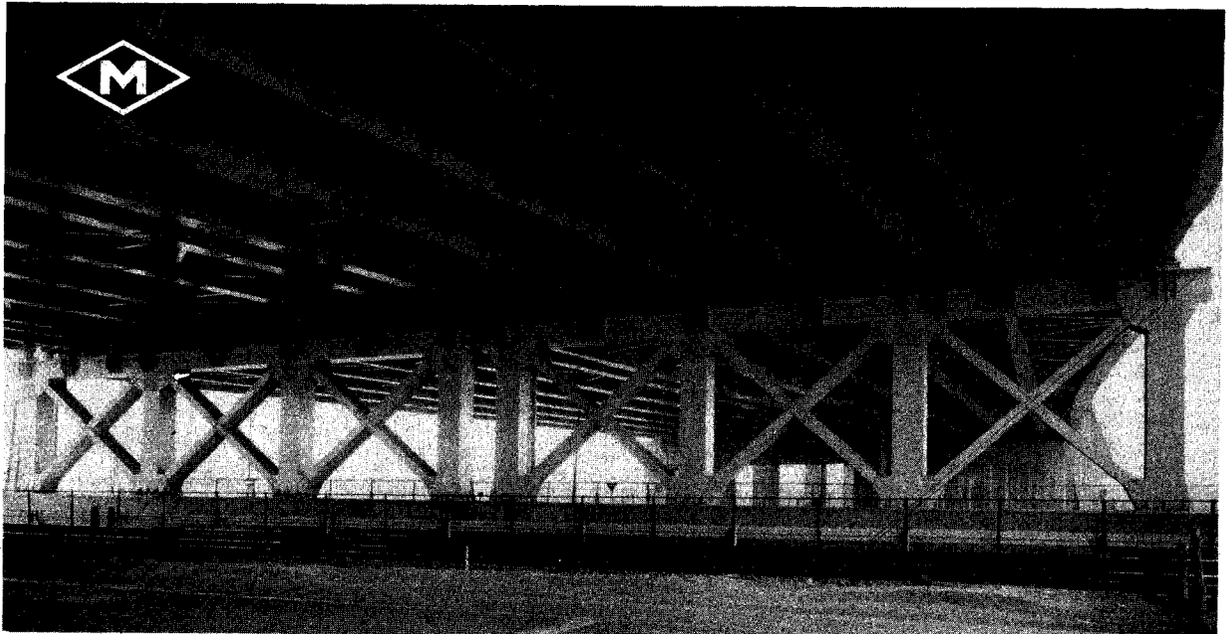
日立建設機械の販売とサービスは

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・堺・東京・千葉