

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 Studies on Eigenvalues in Beam Vibration	中 川 建 治 By Kenji Nakagawa	1
多ヒンジ系セグメント リングの設計計算法 Theory for Design of Multi-hinged Segmental Ring	山 本 稔・遠 藤 浩 三・福 井 正 憲 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 Effect of Joint Rigidity on the Stresses for Shield Tunnelling.	久 保 慶 三 郎・結 城 皓 曠 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 Study on the Sampling Inspection Method of Concrete Quality	水 野 俊 一 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 On the Strength of Concrete Cured by Hot Water as a Check Point of Quality Control of Field Concrete	後 藤 幸 正・尾 坂 芳 夫・外 門 正 直 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 回答者 中川建治・成岡昌夫	54 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