

次 号 予 告 (4 月 号)

調 査 報 告

- 1985 年メキシコ地震調査報告岡 田 恒 男
- アコースティック・エミッションの新しい応用分野と研究の動向.....藤 田 博 之

研 究 速 報

- 塑性加工の複合数値解析に関する研究 第 1 報 { 木 内 学 潤
柳 本 潤
—管端のアセット加工の解析(1)—
- 塑性加工の複合数値解析に関する研究 第 2 報 { 木 内 学 潤
柳 本 潤
—管端のアセット加工の解析(2)—
- 鉄筋コンクリート構造物の離散化極限解析 (その 1) { 川 井 忠 彦
上 田 真 稔
竹 内 則 夫
渡 辺 正 明
樋 口 晴 紀
毛 井 崇 博
—鉄筋コンクリート剛体要素の定式化—
- 潮流中の係留鎖に働く動的流体力..... { 高 岩 千 人
木 下 健
- 重量機器免震用積層ゴムの静的加力実験 { 藤 田 聡
—第 3 報 剛性についての理論的検討—
藤 田 隆 史
- 各種セメント系材料の酸素の拡散性状に関する研究 (III)
—高炉水砕スラグ微粉末, シリカフェームおよびポリマーディスページョンを
混入したモルタルの拡散性状— { 小 林 一 輔
出 頭 圭 三
虫 明 功 臣
ヘ ラ ー ト,
ス リ カ ー ン タ
小 池 雅 洋
- An Appraisal of Suitability of Some Moisture-Suction Models for Kanto Loam { 藤 井 陽 一
森 敬 雄

研 究 室 紹 介

- 高木(堅)研究室.....高 木 堅 志 郎

正 誤 表 (2 月 号)

頁	段	行	種 別	正	誤
26	右	↓ 2	本文中	τ_{av}	τ_{aup}