

# 土木学会論文報告集

No.249

1976-5

## 論文報告

埋設管路-地盤系の復元力特性と地震応答解析 .....	高田至郎	1
載荷された円柱体に関する一考察 .....	平井敦	13
4辺単純支持変厚板の曲げたわみに関する研究 .....	中川建治	21
周期性荷重を受ける骨組構造物の弾性安定解析 .....	會田忠義 佐伯博 窪田三彰	29
初期不整を有するプレートガーダーのせん断強度に関する 実験的研究 .....	森脇良一 藤野真之	41
断面変形を考慮した薄肉弾性ばり理論によるトラス橋 の立体解析 .....	林植田 有一郎 田口中 康三 田中美 宇	55
幾何学的非線形性を考慮した平面骨組構造物の動的応 答計算法 .....	前田幸雄 林前田研一	71
力学における変分原理の一般化について .....	坂井藤一	81
飛砂における砂粒の移動限界と飛砂量に及ぼす含水比 の影響 .....	河田惠昭 土屋義人	95
衝撃に対する砂利道床軌道の応答について .....	小伊野一良 伊藤義男	101
道路網容量理論に関する一考察 .....	西村昂	113

## 討議

後藤茂夫  
羽根悟朗  
田中達朗

共著「接線剛性法による骨組構造物の大変形解析」への討議および回答

討議者 西野文雄・阿井正博・倉方康夫... 121

回答者 後藤茂夫・羽根悟朗・田中達朗... 123

