

和37年5月28日 第3種郵便物認可  
和49年10月15日 印刷(毎月1回)  
和49年10月20日 発行(20日発行)

PROCEEDINGS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

# 土木学会論文報告集

No. 230, 1974-10

細長い橋梁吊材の耐風安定性について ..... 吉中吉水 村村虎泰 蔵治健司 ..... 1

初期曲率、ねじれ率を有する薄肉断面曲線はりの  
基礎方程式 ..... 築地恒夫 ..... 11

橋梁振動の人間工学的評価法 ..... 小堀川為康 ..... 23

強震記録を利用した R.C. 建築物の劣化履歴復元  
力解析 ..... 家和 Paul C. Jennings ..... 33

純曲げを受ける薄肉 I 断面曲がり桁の局部座屈と  
連成座屈 ..... 三上市蔵 赤松洋一郎 ..... 45

共役こう配法による機械化土工・工程計画管理の  
最適化 ..... 庄子幹彦 ..... 55

主軸法による流域平均降水量の算定(英文) ..... 星清 ..... 69

二層急変流の解析的研究(英文) ..... 早川典生 ..... 83

