

PROCEEDINGS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

# 土木学会論文報告集

No. 188, 1971-4

各橋脚点に到達する地震波形の位相差が橋梁の動的応答に与える影響 .....	松野操平	1
高力ボルト摩擦接合のすべり荷重の統計学的考察 .....	西村昭	17
Bi-linear 復元力特性を持つ構造物の地震応答 .....	国井隆弘	23
豪雨による山腹崩壊土砂生産に関する推計学的研究 .....	端野道夫 室田明	33
締固めた土の圧縮性状に関する研究 .....	伊勢田哲也 水野正憲	45
ケーソン基礎周辺地盤の応力状態および変形挙動 .....	多田浩彦 山根内中 大田昭博	53
プレーン コンクリート中のマイクロクラックと物性 .....	加藤清志	61
確率変量を有する1自由度系の振動応答(英文) .....	星谷勝	73
リトラクタブル フェンダー系の一般設計法について(英文) .....	小松定夫 Abdel Hamid Salman	81

