

土木学会論文報告集

No. 199, 1972-3

斜張橋の剛性による静力学的特性に関する一考察……	前田 幸雄 林本 賀章	1
伝達マトリックス法による薄肉閉断面曲線 ばりの有限変位理論の解析……	遠田 良喜	11
変断面連続合成桁橋のクリープおよび収縮応力解法……	彦坂 熙	21
3次元弾性問題の一数值解法とその応用……	岡村 宏一 島田 功	33
低温地下タンクの施工方法と熱的諸問題……	秋田 好雄 小林川 昭夫 西柳 秀一 瀬戸 正幸	45
摩擦性塑性体に関する降伏理論……	橋口 公一	57
条件付間接測定マトリックス解析 —その土木測量における調整計算への適用—……	三池 亮次 黒田 義治	67
バスの運行挙動に関する二、三の考察……	高岸 節夫 戸松 稔	79
点載荷圧裂試験による人工軽量骨材の強度に 関する研究……	西林 新藏 木山 英郎 阪田 憲次	89
土砂による工具エッジ部分の摩耗特性……	梶 昭治郎 室 達朗	97
コンクリート破砕薬による材料の破壊について……	伊藤 一郎 佐々本 宏親 谷本 伯	109
フリーハンド曲線に基づく道路線形の決定の 手法(独文)……	中村 英夫	117
交通システムにおける車両動的発車法の研究 (英文)……	黒田 定明	125

