

PROCEEDINGS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

土木学会論文報告集

No. 202, 1972-6

接合部における連続条件の一般的表現とその

応用 秋山成興 1

軸力の影響を考慮した平面剛、滑節構造物の

一自動弾塑性解析 星治雄
児嶋平 弘行 11
尾潔

材料非線形有限要素解析の一手法について 川本聰
宮池克 万人 25

有限水深の波による矩形断面物体の運動と波

の変形 井島修
田淵村 武幹や 33
湯村 修す

ろ層内固液分離現象の解明 篠原紀 49

粘土のクリープ破壊に関する実験的研究 栗原則夫 59

空港 Extended Control System のシミュ

レーションモデルに関する研究 吉川和昇
木俣 広昇 73

定変形二軸圧縮供試体内の応力分布におよぼ

す載荷径路、端面摩擦の影響 中川浩二
小林昭一 丹羽義次 85

掘削刃先の土砂による摩耗形状変化特性に関

する一考察 皇室昭達 郎朗 91

太径鉄筋の使用に関する研究 国岡正胤

村 正胤 103

突風の空間的乱流構造に関する理論的研究(英文) 日野幹雄 115

