

土木学会論文報告集

No.247

1976-3

論文報告

線形粘弾性基礎上のはりの解析	園田 恵一郎 小石 治俊 林尾 年光	1
ひずみ場の仮定に基づく薄肉曲がりばりの静的挙動 定式化	西深 野沢 文泰 雄晴	9
地盤中を伝播する非線形調和波動	土佐 岐藤 憲忠 佐藤 三信	21
圧縮力と曲げモーメントを受ける補剛材つき板の座屈 強度と設計	宇佐美 義士 福本 嘴士	35
活性汚泥の糸状性バルキングにおける pH 法および有機物負荷の影響	安田 正志	51
円柱脚前方における局所流の研究	宇民 正	61
波のエネルギー逸散を考慮した海水振動の一解法	村上 仁士	71
非線形計画モデルによる一水系流域における広域的 多角的水配分問題に関する一分析	吉川 和廣 岡田 康夫	83
乾湿に伴う骨材の体積変化	後藤 幸正 藤原 司	97
アスファルト舗装構造の合理的設計法に関する基礎研究	阿部 順政	109
流れ関数による二次元非圧縮粘性流体の定常有限要素 解析 (英文)	川岡 原陸人 岡本 隆	123
都市高速道路における 2,3 の流入制御方式の特性(英文)	明神 証 坂岩 本破魔 本俊男 輔	137

ノート

直交異方性板の剛性マトリックスによる解法	渡辺 昇 渡松 元照 昇幸	149
----------------------	---------------------	-----

