

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 惠一郎 小石 林尾 年 俊光	1
ひずみ場の仮定に基づく薄肉曲がりばりの静的挙動の 定式化.....	西野 文 雄 深 沢 泰 晴	9
地盤中を伝播する非線形調和波動.....	土岐 憲 三 佐 藤 忠 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 勉 福 本 晴 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
円柱橋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湾水振動の一解法.....	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 広 岡 田 憲 夫	83
乾湿に伴う骨材の体積変化.....	後藤 藤原 幸 正 藤 原 忠 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 頼 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)	川原 睦 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 本 破 魔 岩 本 俊 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 松 元 照 幸	149
---------------------------	-----------------	-----

