

次号予告(8月号)

研究解説

無人潜水艇技術の研究.....浦 環

研究速報

塑性加工の複合数値解析に関する研究 第5報..... {木内 学
柳本 潤
— 一定常変形問題に対する複合数値解析の構成およびその圧延加工への適用—

塑性加工の複合数値解析に関する研究 第6報..... {木内 学
柳本 潤
— 孔型圧延の解析—I —

プレーティング研磨の応用に関する研究..... {池野 順 一
谷 泰 弘
— プレーティング研磨の発生条件—

海洋飛沫帯に3年間暴露した鉄筋コンクリート梁の性状..... {小林 一 輔
星 野 富 夫

写真測量と地上測量とを結合した誤差調整手法の開発(その6)..... {近津 博 文
村 井 俊 治

アモルファスFe-Pr-B合金の結晶化プロセス..... {秋山 秀 俊
永山 勝 久
徳満 和 人
井野 博 満
矢野 博 一
雄

2次元BEMの特異積分の高精度化..... {結城 良 治
佐 藤 満

剛体・ばね要素により構成された柱の塑性座屈モデルの解析解..... {都井 裕 仁
関 宝 彦
川 井 忠 彦

研究室紹介

渡辺(正)研究室.....渡 辺 正

正誤表(6月号)

頁	段	行	種別	正	誤
205	右	—	図15	(縦スケール)0.02μm	0.02mm