

次号予告(4月号)

研究解説

Global Vegetation Indexを用いた世界植生図.....{ 村井俊治
本多嘉明

研究速報

膜構造の精密濾過性能に及ぼす効果.....{ 野村剛志
山本英夫
-静電成膜法によるセラミックス膜の濾過性能-

制振合金を用いたコルゲーションの制御に関する研究.....{ 須田義大
上野一智 平之敏
-第1報 コルゲーション生成実験-

Non-linearity in Stress-Strain Relations of a wide Range of Geotechnical Engineering Materials{ 澁谷啓夫
安部文洋
S.ティチャフオン
ラシンスク
-Part II Effects of stress history-

土壌水分測定のためのマイクロ波散乱計実験システムの作成.....{ 虫明功臣
沖大雅 幹洋
小池雅洋

ラグランジュ乗数法剛塑性有限要素法に基づく.....{ 柳本潤
圧延加工の三次元塑性変形解析結果 木内学
-数値圧延機の開発 II-

Hysteresis Model for the Shear Behavior of R/C Multistory Frame Buildings with Diaphragms Under Seismic Actions (Part 2){ M.メルクミアン
井上隆司
限中澤文良 俊昭
岡埜田恒男
-Rules of Formation-

磁気軸受関節を持つロボットの精密位置決め.....{ 岡樋宏一郎
樋口秀文
内山秀美 文一
松島美佳 子治
永高田井信

大気圧イオン化法(API法)によるLC/MSに関する基礎的研究.....{ 長谷川洋
高木能理 頭至
青安井

ガラス化範囲画像情報データベースの作成.....{ 長谷川洋
青木能理 頭至
安井

正誤表(2月号)

頁	段	行	種別	正			誤		
33	表	1	Case1の3行目	10.0	1.0	1.0	10.0	1.0	1.0
45	右		図-6(b)の註	③			⑤		