

次号予告(3月号)

研究解説

層流型クリーンルーム内気流のレーザーライトシートによる可視化.....(村上周三  
 一生産機器回りの気流を中心として.....(加藤信介  
 池鯉鮒)

研究速報

鉄筋による砂斜面の補強法に関する室内実験(VI).....(龍岡文夫  
 一補強材挿入方向と発生するひずみ分布の関係.....(浜田英治)

鉄筋による砂斜面の補強法に関する室内実験(VII).....(龍岡文夫  
 一補強材層数と補強効果の関係.....(浜田英治)

飽和沸騰熱伝達における極小熱流束点条件の整理に関する研究.....西尾茂文  
 一第3報 極小熱流束の評価法.....

結晶粒方位関係の“距離”表示.....(高橋裕実  
 石田洋一)

反射率極小現象とその膜厚測定への応用.....(竹内栄治  
 谷泰弘)

A Note on Stochastic Finite Element Method (Part 10)  
 一On Dimensional Invariance of Advanced First-Order Second-Moment .....(久田俊明  
 Reliability Index in Analyses of Continuum.....(中桐雅浩  
 真下)

建物周辺気流の乱流構造の風洞実験法に関する研究.....(村上周三  
 一乱流統計量および最大瞬間風速の再現性について.....(高橋岳生  
 森山修治  
 高倉秀一)

正誤表(1月号)

頁	段	行	種別	正	誤
35	左右	↑14 ↓9	式(13) ◇	$2(n_1 + n_3 n_2) n^2 - n_1^2 - n_2^2 + n_3^2$ 特徴	$2(n_1 + n_3 n_2) n^2 - n_1^2 - n_2^2 + n_3^2$ 特徴