

I127-P015

会場: ポスター会場

時間: 5月26日

マルチグリッド有限要素法解析による複合弾性空孔効果の解析

Porosity effects on macroscopic elasticity investigated by buffered multiple grid FEM model

米田 明 [1]

Akira Yoneda[1]

[1] 岡大・地球研

[1] ISEI, Okayama Univ.

日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。