

東海および関東地域におけるGPSによる、変位・ひずみ・応力の評価  
GPS-derived displacement, strain and stress rates in Tokai and Kanto regions

# アイダン オメル[1]; 大川 善丈[2]; 原田 靖[3]

#&Ouml;mer aydan[1]; Yoshitake ohkawa[2]; Yasushi Harada[3]

[1] 東海・海洋・海洋学部; [2] 東海大・海洋・海洋土木; [3] 東海大学 海洋学部

[1] marine civil engineering, tokai Univ; [2] Marine Civil engineering, Tokai Univ; [3] Tokai University

**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。**