

GPS 観測から推定されるマリアナトラフの背弧拡大

Geodetic estimation of back-arc spreading at the Mariana Trough inferred from repeated GPS surveys

渡部 豪[1]; 田部井 隆雄[2]; 加藤 照之[3]; 松島 健[4]; Camacho John Takai[5]; Chong Ramon[5]

Tsuyoshi Watanabe[1]; Takao Tabei[2]; Teruyuki Kato[3]; Takeshi Matsushima[4]; John Takai Camacho[5]; Ramon Chong[5]

[1] 高知大・理; [2] 高知大・理・自然環境; [3] 東大地震研; [4] 九大・地震火山センター; [5] EMO, CNMI

[1] Phys., Kochi Univ.; [2] Natural Environmental Sci., Kochi Univ.; [3] Earthq. Res. Inst., Univ. Tokyo; [4] SEVO, Kyushu Univ.; [5] EMO, CNMI

**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。**