

白鳳丸 KH-07-4 Leg 2 による南西インド海嶺 34-40 °E 航海で採取された火山岩類の
岩石学・地球化学

Petrology and geochemistry of volcanic rocks on the Hakuho-maru Cruise KH-07-4 Leg
2, Southwest Indian Ridge 34-40E

佐藤 暢 [1]; 仙田 量子 [2]; 中村 謙太郎 [2]; 町田 嗣樹 [3]; 根尾 夏紀 [4]; 熊谷 英憲 [5]; 島 伸和 [6]; 沖野 郷子 [7]

Hiroshi Sato[1]; Ryoko Senda[2]; Kentaro Nakamura[2]; Shiki Machida[3]; Natsuki Neo[4]; Hidenori Kumagai[5]; Nobukazu Seama[6]; Kyoko Okino[7]

[1] 専修大・経営; [2] IFREE, JAMSTEC; [3] 東大・海洋研; [4] 新潟大, 自然; [5] JAMSTEC; [6] 神戸大学内海域センター;
[7] 東大・海洋研

[1] School Business Administration, Senshu Univ.; [2] IFREE, JAMSTEC; [3] ORI, Univ.Tokyo; [4] none; [5] JAMSTEC; [6]
Research Center for Inland Seas, Kobe Univ.; [7] ORI

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。