

## オマーンオフィオライトから湧出する高アルカリ泉の地球化学

### Geochemistry of hyperalkaline spring water at the Oman ophiolite

# 佐藤 努[1], 秋田 奈生子[2], 大世古 光弘[3], 福士 圭介[4], 荒井 章司[5]

# Tsutomu Sato[1], Naoko Akita[2], Mitsuhiro Ohzeko[3], Keisuke Fukushi[4], Shoji Arai[5]

[1] 金沢大・自然計測センター, [2] 金大・自然・地球, [3] 金沢大・院・自然, [4] 金沢大学・自然科学・地球環境科学, [5] 金沢大・理・地球

[1] Inst. Nature, Environ. Technol., Kanazawa Univ., [2] Earth Sci., Kanazawa Univ., [3] Life and Earth Sci., Graduate, Kanazawa-U., [4] Global Environmental Science and Engineering, Kanazawa Univ, [5] Dept. Earth Sci., Kanazawa Univ.

[http://earth.s.kanazawa-u.ac.jp/Environmental\\_Mineralogy/](http://earth.s.kanazawa-u.ac.jp/Environmental_Mineralogy/)

**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。**