

Japan Geoscience Union Meeting 2012

(May 20-25 2012 at Makuhari, Chiba, Japan)

©2012. Japan Geoscience Union. All Rights Reserved.



SSS35-P11

会場:コンベンションホール

時間:5月22日 18:00-19:30

富山県西部, 研波平野断層帯(西部)の完新世の活動

Holocene surface faulting on the western segment of the Tonami-heiya fault zone, Toyama Prefecture

丸山 正^{1*}, 吉岡 敏和¹, 斎藤 勝²

MARUYAMA, Tadashi^{1*}, YOSHIOKA, Toshikazu¹, SAITO Masaru²

¹ 独立行政法人産業技術総合研究所活断層・地震研究センター, ² 株式会社ダイヤコンサルタント

1 Active Fault and Earthquake Research Center, National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 2 Dia Consultants Company Limited

予稿原稿本文(英文)をご覧下さい。

Keywords: paleoseismology, active fault, Holocene, Horinji fault, Isurugi fault, Toyama Prefecture