

富山県西部，砺波平野断層帯（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, 齋藤 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

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

予稿原稿本文（英文）をご覧ください。

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