

目次

緒言	i-ii
函館平野西縁断層帯海域延長部の地下構造と活動性 楮原京子・内田康人・村上文敏・仁科健二・大津直・岡崎紀俊	1-43
2011年東北地方太平洋沖地震による津波堆積物の仙台・石巻平野における分布限界 宍倉正展・藤原治・澤井祐紀・行谷佑一・谷川晃一郎	45-61
東京地域武蔵野台地の浅部（1 km 以浅）地下構造 木村治夫・中山俊雄・加野直巳・木村克己	63-76
阿寺断層帯，佐見断層および白川断層の古地震調査 吉岡敏和・廣内大助・杉戸信彦・細矢卓志・眞柄耕治	77-102
敦賀湾における浦底断層（浦底－柳ヶ瀬山断層帯）の採泥調査 杉山雄一・坂本泉・滝野義幸・宇佐見琢哉・永田高弘	103-148
浦底－柳ヶ瀬山断層帯の形状・規模と過去の活動に関する検討 杉山雄一・坂本泉・滝野義幸・宇佐見琢哉・岸本弘樹・永田高弘	149-193
高分解能マルチチャンネル音波探査記録に基づく郷村断層帯海域延長部の断層分布・性状について 阿部信太郎・山本博文・荒井良祐	195-240
掘削直後の孔径変化を利用した浅部地殻応力方位測定手法の課題の整理：地下水等総合観測施設（愛知県～四国）における測定実験結果から 木口努・桑原保人・小泉尚嗣	241-262