

# 財団法人 深田地質研究所 年報

## 第4号

### 目次

藤江 力・深田淳夫・小林英一・堀口隆士 菅団地下鉄11号線の土質ボーリングNo.39試料の珪藻土 .....	1
藤江 力 国分寺崖線の地形と地質 その1 国立市富士本1～調布市佐須町4区間 .....	15
藤江 力 地形解析における三角斜面について その10 手取川「白峰地区」の三角斜面 .....	43
川村喜一郎 地すべりに伴う粘土質試料の磁気特性と微細組織 —神戸層群の西畑・豊岡北地域の例— .....	69
佐藤 正 国際ジュラ系小委員会活動の歴史 .....	77
藤井幸泰 三次元写真測量による数値地形モデルの作成法 ～ADAM MPS-2を利用した斜め露頭写真の例～ .....	89
小島郁生 北海道白亜系産カンザシゴカイ類 .....	99
武内俊昭 岩盤分類の位置づけとその内容についての考察 .....	111
深田淳夫 幾春別川「桂沢ダム」周辺の白亜系についての研究 .....	119
大八木規夫 日本におけるスプレッドタイプ地すべりの事例 .....	133
藤田勝代 香川県小豆島の花崗岩類に発達するラミネーションシーティングの ロックコントロールと構造規制 .....	155
深田地質研究所 概要 .....	i