

目 次

グラビア

1. プロジェクトの概要	1
2. 業務の実施体制	2
3. 研究報告	
3. 1 変位履歴に基づく連動性評価のための地形地質調査	3
3. 2 速度構造不均質を考慮した精密震源決定	201
3. 3 三次元有限要素法 (FEM) による断層モデルの高度化	241
3. 4 動的破壊シミュレーションによる連動性評価	337
3. 5 断層モデル形状の整理・検討	371
4. 全体成果概要	375
5. 成果の論文発表・口頭発表等	378
6. むすび	381
7. 外部評価委員会	383