

主な施工実績 平成12年度以降

短期動態観測

短期動態観測

(1)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
1	深礎杭コンクリート温度計測(犬飼マスコン)			自H13年4月～至H13年5月	
2	福岡497号飯氏高架橋下部工(その1)外		日本地研(株)	自H13年4月～至H13年5月	
3	上五島水位計測		昭和地下工業(株)	自H13年1月～至H13年2月	
4	SPCウォール工法動的試験	SPC研究会	九州エスピーシー(株)	自H12年1月～至H12年2月	
5	松江木次線交A(災害防除)工事 SPC落下試験	島根県	テクノ工業(株)	自H13年12月～至H13年12月	
6	阿蘇ゴミ橋梁	熊本県	黒沢建設(株)	自H14年3月～至H14年6月	橋梁応力測定
7	苓北発電所建設所貯炭時の地盤および基礎杭の変形挙動計測業務	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H13年8月～至H13年12月	
8	平成13年度地対委第7-6〔湯平〕	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H13年10月～至H14年2月	
9	広沢ダム地滑り観測装置(R-4)撤去工事	九州農政局	日本基礎技術(株)	自H14年1月～至H14年3月	
10	宮崎幹線新設関連工事(ロックアンカー)	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H14年2月～至H14年 月	
11	国道267号単県災害防除(通常)工事	熊本県球磨地域振興局	基礎地盤コンサルタント	自H12年6月～至H12年8月	
12	小丸川グラウチング試験	九州電力(株)	昭和地下工業(株)	自H12年6月～至H12年7月	
13	堀越地区計器設置及び観測業務	日本道路公団	日本地研(株)	自H13年5月～至H13年6月	
14	天瀬桜竹地区観測業務〔天瀬〕		日本地研(株)	自H13年7月～至H13年9月	
15	苓北発電所建設所貯炭時の地盤および基礎杭の変形挙動計測業務	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H13年8月～至H13年12月	
16	広沢ダム地滑り観測装置(R-4)撤去工事	九州農政局	日本基礎技術(株)	自H14年1月～至H14年3月	
17	宮崎幹線新設関連工事(ロックアンカー)	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H14年2月～至H14年 月	
18	阿蘇ゴミ橋梁	熊本県	黒沢建設(株)	自H14年3月～至H14年6月	
19	町道正法～侍掛線法面調査業務委託		日本地研(株)	自H15年12月～至H16年6月	
20	カンジン地下ダム鋼管杭ひずみゲージ設置		昭和地下工業(株)	自H16年1月～至H 年 月	

短期動態観測

(2)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
21	平成15年度伊是名農業水利事業千原地下ダム取水 トレンチ揚水試験業務(仮名)		昭和地下工業(株)	自H16年5月～至H16年6月	現場揚水試験
22	筑後川大石分水路現場揚水試験	国土交通省筑後川工事事務所	川崎地質(株)	自H16年12月～至H17年2月	現場揚水試験
23	玄界島復旧基礎調査業務委託	福岡市	日本地研(株)	自H17年8月～	
24	菊池川歩道橋(上部工)工事	熊本県	梅林組・緒方建設JV	自H17年8月～	
25	横野改良第2工事	国土交通省	(株)有光組	自H17年8月～	エスピーシー工法
26	水道代替基地基礎地質調査業務	国土交通省 谷地白河川国道事務所	昭和地下工業(株)	自H17年10月～	
27	長崎管内地質調査業務	国土交通省 長崎河川国道事務所	明大工業(株)	自H18年1月～	
28	筑後川大石堰揚水試験	国土交通省 筑後川工事事務所	川崎地質(株)	自H18年2月～	現場揚水試験
29	平成17年度道改単債日委第1-4号変動調査業務 委託	大分県日田土木事務所	日本地研(株)	自H18年2月～	
30	東九州道上浦のり面動態観測工	西日本高速道路(株)都城管理事務所	応用地質(株)	自H18年3月～	
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					